



คู่มือนักศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ปีการศึกษา **2566**

KPRU



KAMPHAENG PHET RAJABHAT

UNIVERSITY

www.kpru.ac.th

พระราชดำรัส

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

เนื่องในวาระขึ้นปีใหม่ พุทธศักราช 2566 ข้าพเจ้าขอส่ง ความระลึกถึง และความปรารถนาดี มาอำนวยการแก่ทุก ๆ ท่าน ให้มีความสุขกาย สุขใจ มีสติปัญญาแจ่มใส และเข้มแข็ง ตลอดจน สุขภาพที่แข็งแรง ประสบแต่ความสุขความเจริญโดยทั่วกัน

คนไทยเรานั้นมีน้ำใจไมตรีต่อกัน ใฝ่ใจช่วยเหลือเกื้อกูล ซึ่งกันและกันเสมอมา. ไม่ว่าจะมีความเดือดร้อนใด ๆ เกิดขึ้น เราคนไทยก็ต่างพร้อมจะร่วมมือร่วมใจกัน ปัดเป่า บรรเทาความ ทุกข์ยากเดือดร้อนของกันและกัน ช่วยเหลือเกื้อกูลให้กำลังใจ ปลอบโยนซึ่งกันและกัน เพื่อให้ความทุกข์ยากนั้นผ่อนคลายเป็น บรรเทาลง การที่เราทั้งหลายสามารถร่วมมือร่วมใจ รับผิดชอบ กับ สถานการณ์ต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็สถานการณ์ของโรคระบาด หรือ เหตุการณ์ภัยพิบัติใด ๆ ที่เกิดขึ้น เราคนไทยก็สามารถร่วมมือ แก่ไขและป้องกัน จนสถานการณ์ต่าง ๆ เหล่านั้นผ่านพ้น และ คลี่คลายไปได้ด้วยดี นั่นเป็นเพราะพื้นฐานจิตใจที่ดีงามของคน ไทย ซึ่งมีความเมตตา เห็นอกเห็นใจซึ่งกันและกัน, น้ำใจไมตรีอัน ทรงคุณค่าที่เราทุกคนมีให้แก่กันนี้ เปรียบเสมือน พลังอันยิ่งใหญ่ ที่ผนึกเข้าด้วยกัน เป็นกำลังสำคัญให้บ้านเมืองของเรานั้นมั่นคง ดำรงอยู่ และพัฒนาก้าวหน้ายิ่ง ๆ ขึ้นไปได้อย่างยั่งยืนถาวร ตลอดไป

ขออำนาจแห่งคุณพระศรีรัตนตรัย และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ที่ท่านเคารพนับถือ พร้อมด้วย พระบารมีแห่ง พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร จงคุ้มครองรักษาทุกท่าน ให้ปราศจากทุกข์ ปราศจากภัย และมีความสุข ความสำเร็จ ในสิ่งอัน พึงปรารถนา ตลอดศกหน้านี้และ ตลอดไป.

พระราชดำรัส พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

พระราชทานแก่ประชาชนชาวไทยในโอกาสขึ้นปีใหม่ พุทธศักราช 2566

วันเสาร์ ที่ 31 ธันวาคม 2565

รัชกาลที่ 10





ทรงพระเจริญ

พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ
พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว



สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าพัชรกิติยาภา นเรนทิราเทพยวดี
กรมหลวงราชสาริณีสิริพัชร มหาวัชรราชธิดา

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อมขอเดชะ ข้าพระพุทธเจ้า คณะผู้บริหาร อาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษา
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



พระโอวาท

สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าพัชรกิติยาภา นเรนทิราเทพยวดี
กรมหลวงราชสาริณีสิริพัชร มหาวัชรราชธิดา
ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษา
จากมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ และมหาวิทยาลัยสวนดุสิต
ประจำปีการศึกษา 2560 - 2562

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม ให้ข้าพเจ้า
มาปฏิบัติพระราชกรณียกิจแทนพระองค์ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษา
จากมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ และมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ประจำปีการศึกษา 2560
ถึง 2562 ในวันนี้. ขอแสดงความชื่นชมกับบัณฑิตทุกคน ที่ได้รับเกียรติและความสำเร็จ.

ความเจริญมั่นคงของชาติบ้านเมืองนั้น ย่อมเกิดจากการสร้างสรรค์ของทุกคน
ในชาติ. โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้สำเร็จการศึกษาเป็นบัณฑิต ยิ่งต้องถือเรื่องนี้เป็นหน้าที่อย่างสำคัญ.
ข้าพเจ้าเชื่อว่า บัณฑิตทุกคนของมหาวิทยาลัยแห่งนี้ ในทั่วประเทศ เป็นผู้มีความตั้งใจใฝ่ดี
มีความรู้ความคิดดี และสามารถเป็นกำลังสำคัญ ในการสร้างความเจริญก้าวหน้าและความผาสุก
มั่นคงให้แก่ชาติบ้านเมืองได้. จึงขอให้ทุกคนร่วมแรงร่วมใจกัน ใช้สติปัญญาความสามารถ
และคุณสมบัติทั้งปวงที่มีอยู่ สร้างสรรค์พัฒนาชาติบ้านเมืองให้เจริญยั่งยืนสืบไป.

ในพระปรมาภิไธยพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ข้าพเจ้าขอมอบปริญญาบัตร
แก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ และมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ตั้งแต่บัดนี้
เป็นต้นไป. ขออวยพรให้บัณฑิตทุกคน และทุกท่านที่มาร่วมในพิธีนี้ มีความผาสุกสวัสดิ
จงทั่วกัน.



พระโอวาท

ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
วันที่ 27 ธันวาคม 2565 ณ หอประชุมที่ปึงกรรค์มิโซติ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่



สารจาก รักษาการแทน

อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร - KPRU

ขอต้อนรับนักศึกษาใหม่ประจำปีการศึกษา 2566 เข้าสู่รั้วมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ด้วยความยินดียิ่ง มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ได้ก่อตั้งมายาวนานแล้วกว่าครึ่งศตวรรษ เป็นสถานศึกษาที่ร่วมสร้างและพัฒนาชุมชนท้องถิ่นมากกว่า 50 ปี ขอให้นักศึกษาใหม่รวมทั้งผู้ปกครอง มีความมั่นใจและภาคภูมิใจที่ได้มีโอกาสเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งของมหาวิทยาลัยแห่งนี้ ที่มุ่งเน้นคุณภาพมาตรฐานและสร้างประสบการณ์ตรงให้กับนักศึกษาอย่างเท่าเทียมกับมหาวิทยาลัยทั่วไป ภายใต้ปรัชญา “การจัดการศึกษาที่มุ่งพัฒนาผู้เรียนตามผลลัพธ์การเรียนรู้เป็นสำคัญ โดยเน้นการจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการกับการปฏิบัติจริงและให้ชุมชนเป็นแหล่งเรียนรู้ผ่านกระบวนการทักษะวิศวกรรม เพื่อให้ผู้เรียนเป็นผู้มีทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต มีจิตอาสา มีความรู้ความสามารถในการสร้างสรรค์ผลงานที่นำไปพัฒนาท้องถิ่น” โดยทุกคณะคณาจารย์และบุคลากรทุกท่านยึดถือเป็นแนวทางสำคัญในการร่วมกันพัฒนานักศึกษาทุกคน เพื่อมุ่งพัฒนานักศึกษาให้มีศักยภาพเทียบพร้อมเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของสถานประกอบการ หรือความสามารถในการเป็นผู้ประกอบการ และเป็นบุคลากรที่มีคุณค่าต่อชุมชนท้องถิ่น สังคมและประเทศชาติต่อไป

สิ่งที่สำคัญคือตัวของนักศึกษา ขอให้นักศึกษาทุกคน มีความพร้อมที่จะรับความรู้และประสบการณ์ทั้งหลายที่มหาวิทยาลัยและคณะฯ จะมอบให้ โดยสิ่งแรกที่จะต้องทำเมื่อเข้าสู่รั้วมหาวิทยาลัยคือการปรับตัวเข้าสู่สถานภาพของการเป็น “นักศึกษา” ซึ่งจะมีความแตกต่างจากการเป็นนักเรียนในระดับชั้นมัธยมศึกษา ทั้งในเรื่องของความเปลี่ยนแปลงในตนเองที่จะต้องมีความรับผิดชอบต่อตัวเองสูงขึ้น มีความใฝ่เรียนใฝ่รู้ และศึกษาหาความรู้ใหม่ๆ สร้างแรงบันดาลใจในการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง และความเปลี่ยนแปลงในเรื่องของระบบการเรียนการสอน โดยคู่มือนักศึกษานี้จะเป็นแนวทางในการศึกษาและการใช้ชีวิตตลอดระยะเวลา 4 ปีในบ้านหลังนี้ ขอให้นักศึกษาได้อ่านและทำความเข้าใจ

นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยยังมีระบบ อาจารย์ที่ปรึกษา ที่จะคอยช่วยเหลือให้คำปรึกษาทั้งเรื่องการเรียนรู้และการใช้ชีวิต หากนักศึกษามีปัญหาหรืออุปสรรคใด ๆ ขอให้พึงระลึกว่ามหาวิทยาลัยมีระบบที่พร้อมจะให้ความช่วยเหลือและสนับสนุนให้นักศึกษาสำเร็จการศึกษาเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพตามที่นักศึกษาและผู้ปกครองมุ่งหวัง

การศึกษาระดับอุดมศึกษานี้ นับเป็นจุดเริ่มต้นที่จะสามารถคาดการณ์ถึงอาชีพในอนาคต จึงขอให้นักศึกษาทุกท่านมีความตั้งใจ มุ่งมั่น รับผิดชอบ และอยู่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรอย่างมีความสุข ขออวยพรให้นักศึกษาทุกท่านประสบความสำเร็จตามที่คาดหวังไว้ เป็นศิษย์ที่ดีของครู เป็นลูกที่ดีของพ่อแม่ เพื่อก้าวไปสู่ความสำเร็จที่พึงปรารถนาในอนาคตต่อไป.



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริยานุช พรหมภักดี

รักษาการแทน

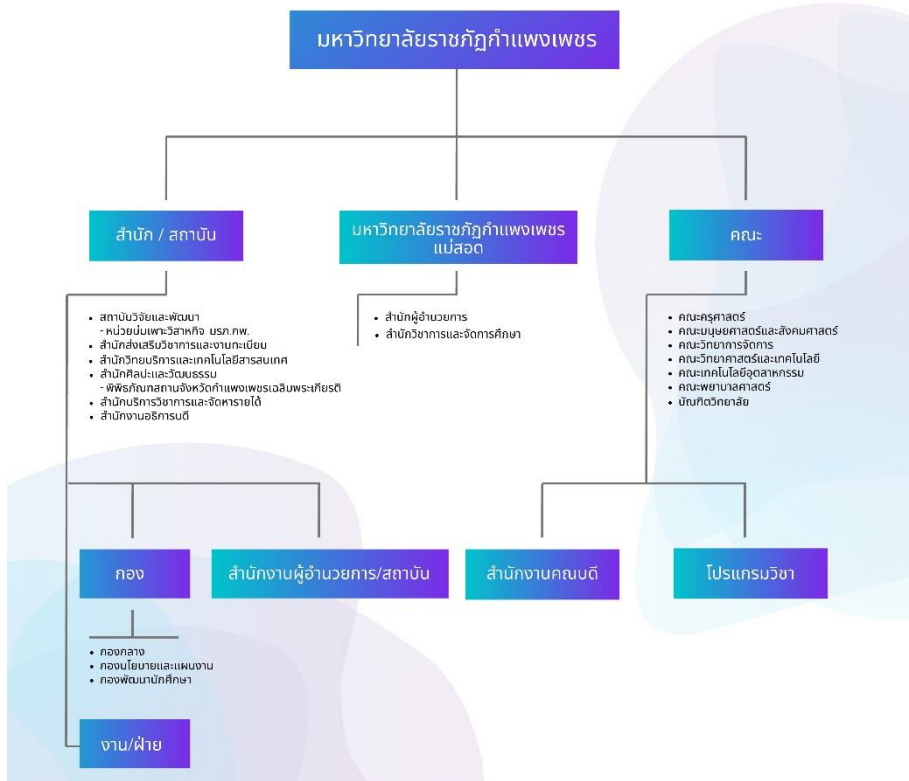
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



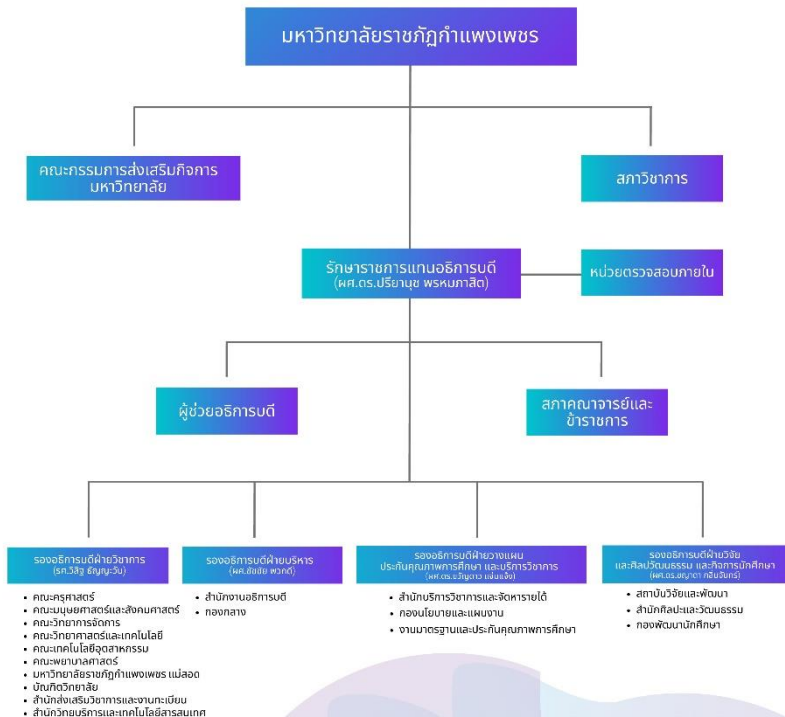
สายตรงรักษาการแทน อธิการบดี

Scan QR Code : <https://www.kpru.ac.th/president>

โครงสร้างองค์กร มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



โครงสร้างการบริหารงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

นายกสภามหาวิทยาลัย



รองศาสตราจารย์ ดร.โสเรย์ โพธิ์แก้ว
Assoc. Prof. Soree Pokaeo, Ph.D.

กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ



รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ นพรัก
Assoc. Prof. Sombat Noparak, Ph.D.



ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.ชุติมา สัจจานันท์
Prof. Emeritima Chutima Sacchanand, Ph.D.



รองศาสตราจารย์สุรัชชัย ขวัญเมือง
Assoc. Prof. Surachai Khanmuang



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจริญวิษณุ สมพงษ์ธรรม
Asst. Prof. Charoenwit Sompongdam, Ph.D.



ศาสตราจารย์ ดร.วิทยา จันทร์ศิลา
Professor Vithaya Jansila, Ph.D.



รองศาสตราจารย์บุญยงสวาท พดุกิจานนท์
Assoc. Prof. Boonsawat Prugsiganont



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (พิเศษ) ดร. สมพร จงงค์
Adjunct Asst. Prof. Somporn Chongkum, Ph.D.



นายสมจิตร์ ลิมลือชา
Somchit Limluecha



นายสุชาติ จึงกิจรุ่งโรจน์
Suchat Jungkijrungrong



นายสุชาติ ตรีรัตน์วัฒนา
Suchat Triratwatthana



รองศาสตราจารย์วรวุฒิ เทพทอง
Assoc. Prof. Voravuth Thepthong

ประธานส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัย



นายมนต์ชัย รุ่งชาญชัย
Monchai Rungchanchai

รักษาราชการแทน

อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปรียานุช พรหมภาสิต
Asst. Prof. Preeyanuch Prompasit, Ph.D.

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้บริหาร



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชาลี ตระกูล
Asst. Prof. Charlee Trakoon, Ph.D.



รองศาสตราจารย์ ดร.ปรีชา ปัญญา
Assoc. Prof. Preecha Panya, Ph.D.

กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากคณาจารย์ประจำ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิษณุ บัวเทษ
Asst. Prof. Witsanu Buathes, Ph.D.



รองศาสตราจารย์ ดร. ประดิษฐ์ นารีรักษ์
Assoc. Prof. Pradit Nareerak, Ph.D.



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. แดนชัย เครืองเงิน
Asst. Prof. Danchai Kreungngern, Ph.D.



อาจารย์ ดร. ยุทธนา พันธุ์มี
Yutthana Punnee, Ph.D.

ประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประจบ ขวัญมัน
Asst. Prof. Prajob Khwanmun, Ph.D.

เลขานุการสภามหาวิทยาลัย



รองศาสตราจารย์วิสิฐ ธัญญะวัน
Assoc. Prof. Wisit Thanyavun

ข้อมูล : 15 มีนาคม 2565

คณะกรรมการบริหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

รักษาราชการแทนอธิการบดี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปรียานุช พรหมภาสิต
Asst. Prof. Preeyanuch Prompasit, Ph.D.
รักษาราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
Acting President

รองอธิการบดี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัชชัย พวักดี
Asst. Prof. Chatchai Puakdee, Ph.D.
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร



รองศาสตราจารย์วิสิฐ ธัญญะวัน
Assoc. Prof. Wisit Tharyavun
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ขวัญดาว แจ่มแจ่ม
Asst. Prof. Kwandaw Jamjang, Ph.D.
รองอธิการบดีฝ่ายวางแผน ประสานคุณภาพการศึกษา
และบริการวิชาการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชญาดา กลิ่นจันทร์
Asst. Prof. chayada klinchan, Ph.D.
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและศิลปวัฒนธรรม
และกิจกรรมนักศึกษา



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาลี ตรีภูม
Asst. Prof. Charlee Trakoon, Ph.D.
รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจกรรมพิเศษ

ผู้ช่วยอธิการบดี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตรกรพร สุขเกษม
Asst. Prof. Takaporn Sukkaseam, Ph.D.
ผู้ช่วยอธิการบดี
งานด้านพัฒนาองค์กรและกิจกรรมพิเศษ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรุณรัตน์ บุตรพลอย
Asst. Prof. Narut Butploy
ผู้ช่วยอธิการบดี งานด้านการพัฒนามหาวิทยาลัยดิจิทัล
และการจัดการศึกษารูปแบบใหม่



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภโชคชัย นันทศรี
Asst. Prof. Suphachokchai Nanthasri, Ph.D.
ผู้ช่วยอธิการบดี งานด้านศิลปวัฒนธรรม
และสื่อสารองค์กร

คณบดี



รองศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต ฉัตรวิโรจน์
Assoc. Prof. Bandhit Chatwirote, Ph.D.
คณบดีคณะครุศาสตร์



รองศาสตราจารย์ ดร.ปรีชา ปัญญา
Assoc. Prof. Preecha Panya, Ph.D.
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กมลวัฒน์ ภูวิชิต
Asst. Prof. Kamonwat Phuwichit, Ph.D.
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์กานันท์ เจริญสุวรรณ
Asst. Prof. Karan Charoensuan
คณบดีคณะวิทยาการจัดการ



รองศาสตราจารย์ ดร.เทพ เกื้อทวีกุล
Assoc. Prof. Thep Kueathaweekun, Ph.D. คณบดี
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภาพัญญา ปาณะวัฒน์สุทธิ
Asst. Prof. Supapen Panawatthanasuit, Ph.D.
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์



รองศาสตราจารย์ ดร. ณัฐรดา วงษ์นงายะ
Assoc. Prof. Natrada Wongnaya, Ph.D.
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

ผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันสนันท์ ศิริวิริยะ
Asst. Prof. Vanusanun Siratana, Ph.D.
ผู้อำนวยการ
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด



ผู้ช่วยศาสตราจารย์พชนงค์ สิทธิเสถียรวัฒนา
Asst. Prof. Pychayon Sirisatianwattana
ผู้อำนวยการ
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรหมเมศ วีระพันธ์
Asst. Prof. Phrommate Verapan
ผู้อำนวยการ
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พธูร่าไพ ประภัสสร
Asst. Prof. Phatooramphai Parphatsorn, Ph.D.
ผู้อำนวยการสำนักศิลปะและวัฒนธรรม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัมมิกา ตันตีสันติสม
Asst. Prof. Khumphicha Tantantisom, Ph.D.
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



อาจารย์ ดร.วิจุรา วินัยธรรม
Wichura Winaiwattana, Ph.D.
ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ
และจัดหารายได้

ผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน (ต่อ)



นายภาณุพงศ์ สืบศิริ
Mr. Panupong Suebsiri
ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน
สำนักงานอธิการบดี



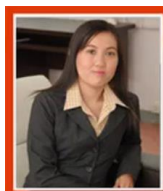
ดร.มะลิวัลย์ รอดก้านเหน็ด
Matiwan Rodgumnoed, Ph.D.
รักษาการ ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี
และผู้อำนวยการกองกลาง สำนักงานอธิการบดี

ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เลเกีย เขียวดี
Asst. Prof. Lakia Khieodti, Ph.D.
รักษาการ ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา

หัวหน้างานการเงิน



นางสาวนฤมล ส่งไพบ
Miss. Naruemon Songtai
หัวหน้างานการเงิน

ประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการ



รองศาสตราจารย์ ดร.ปาจารย์ ผลประเสริฐ
Assoc. Prof. Pajaree Ponprasert, Ph.D.
ประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการ



นายกสโมสรอาจารย์ ข้าราชการฯ (สอช.)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บรรจงศักดิ์ พิภงสมบูรณ์
Asst. Prof. Banchongsak Faksomboon, Ph.D.
นายกสโมสรอาจารย์ ข้าราชการ
พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานราชการ และบุคลากร (สอช.)

ข้อมูล : 16 มีนาคม 2566

สีประจำ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

-  สีแสด เป็นสีแทนอิฐหรือศิลาแลงที่ประกอบขึ้นเป็นกำแพง หมายถึง ความมั่นคง
-  สีขาว เป็นสีแทนศาสนา หมายถึง ความดี คือ จริยธรรม คุณธรรม ปัญญาธรรม



ต้นไม้ ประจำมหาวิทยาลัย

ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย คือ ต้นสักทอง เป็นไม้ที่สำคัญที่สุดของประเทศไทย เพราะเป็นต้นไม้ที่มีค่า และมีราคาสูงกว่าไม้ชนิดอื่น ไม้สักทองเป็นไม้ ที่มีเนื้อสวยงาม ทั้งลักษณะของสีและลวดลายไม้ เป็นไม้ยืนต้นที่มีอายุยาวนานนับร้อยปี และเป็นไม้ที่ขึ้น ทางภาคเหนือของประเทศไทย

ต้นสักทอง

สักทอง เป็นสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยในลักษณะ ดังนี้

1. เป็นไม้ยืนต้นที่มีรากแก้วหยั่งลึกไปในดิน มีความมั่นคงหนักแน่นเปรียบได้กับความรักสามัคคีกลมเกลียวในหมู่นักศึกษา
2. เป็นไม้ที่มีลำต้นสูงใหญ่ มีสีสนและลวดลายที่สวยงาม มีความงดงามเปรียบได้กับความยิ่งใหญ่และความมีชื่อเสียงของมหาวิทยาลัยที่เป็นสถาบันการศึกษาแห่งนี้
3. เป็นไม้ที่มีราคาสูง เป็นที่ต้องการของประชาชน เปรียบได้กับความมีคุณภาพของนักศึกษา






ตราสัญลักษณ์ ประจำ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ตราสัญลักษณ์ประจำมหาวิทยาลัย

ตราประจำมหาวิทยาลัย คือ พระราชลัญจกรประจำพระองค์รัชกาลที่ 9 เป็นรูปพระที่นั่งอัฐทิศ ประกอบด้วย วงจักร กลางวงจักร มีอักษรเป็นอนุ หรือเลข 9 รอบวงจักร มีรัศมีเปล่งออกโดยรอบ เหนือจักรเป็นรูปเสวตฉัตร 7 ชั้น ตั้งอยู่บนพระที่นั่งอัฐทิศ หมายความว่า ทรงมีพระบรมเดชานุภาพ ในแผ่นดิน โดยที่วันพระบรมราชาภิเษกตามโบราณราชประเพณีได้เสด็จประทับเหนือพระที่นั่งอัฐทิศ สมาชิกรัฐสภาถวายน้ำอภิเษกจากทิศทั้งแปด รอบนอกตราด้านบนมีตัวอักษรภาษาไทยว่า "มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร" ด้านล่างมีตัวอักษรภาษาอังกฤษว่า "KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY"

ตราสัญลักษณ์ มี 5 สี ดังนี้

	สีน้ำเงิน	แทนค่า	สถาบันพระมหากษัตริย์ผู้ให้กำเนิด และพระราชทานนาม "มหาวิทยาลัยราชภัฏ"
	สีเขียว	แทนค่า	แหล่งที่ตั้งในแหล่งธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สวยงาม
	สีทอง	แทนค่า	ความเจริญรุ่งเรืองทางภูมิปัญญา
	สีส้ม	แทนค่า	ความรุ่งเรืองทางศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นที่ก้าวไกลในมหาวิทยาลัยราชภัฏ
	สีขาว	แทนค่า	ความคิดอันบริสุทธิ์ของนักปราชญ์แห่งพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

ปรัชญา - Philosophy

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มุ่งเน้นให้โอกาสทางการศึกษาแก่ประชาชน สร้างศักยภาพให้เป็นชุมชนแห่งปัญญา พัฒนาท้องถิ่น ผลิดักำลังคนที่มีความรู้ ความสามารถ และมีคุณธรรม โดยเน้นที่จิตสำนึกในการรับใช้ท้องถิ่นและประเทศชาติ



วิสัยทัศน์ – Vision

แผนยุทธศาสตร์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561-2580)

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรจะเสริมสร้างพลังปัญญาของแผ่นดิน ให้ท้องถิ่นมีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน

แผนกลยุทธ์ ระยะที่ 1 (พ.ศ. 2561-2565)

มหาวิทยาลัยที่มีความพร้อมในการเป็นสถาบันอุดมศึกษา เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

แผนกลยุทธ์ ระยะที่ 2 (พ.ศ. 2566-2570)

มหาวิทยาลัยเพื่อท้องถิ่น ปฏิบัติพันธกิจเพื่อชี้นำแก้ปัญหาท้องถิ่นและสังคม



พันธกิจ – Mission

1. สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนท้องถิ่น
2. ผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา
3. ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ ทักษะ และความสามารถในการคิด การแก้ปัญหา การสร้างสรรค์และการสื่อสารด้วยหลักคุณธรรม คุณภาพและมาตรฐานระดับชาติและสากล
4. บริหารจัดการมหาวิทยาลัยด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย โปร่งใสด้วยหลักธรรมาภิบาล มีการพัฒนาอย่างก้าวหน้า ต่อเนื่องและยั่งยืน

ค่านิยมหลัก - Core values

K – Knowledge : สร้างสรรค์ความรู้ใหม่

P – Public Service and Productivity

: ให้บริการชุมชน สังคม และมีผลิตภาพที่ดี

R – Responsibility : ยึดถือความรับผิดชอบต่อหน้าที่

U – Unity : มีความรัก สามัคคีในองค์กร

คติพจน์ – Motto

“สร้างสรรค์ภูมิปัญญา พัฒนาท้องถิ่น”



อัตลักษณ์ - เอกลักษณ์ Identity

อัตลักษณ์ – บัณฑิตมีจิตอาสา สร้างสรรค์ปัญญา พัฒนาท้องถิ่น

เอกลักษณ์ – การผลิต พัฒนาการ และการพัฒนาท้องถิ่น

ปรัชญาการจัดการศึกษา - Educational Philosophy

ปรัชญาการจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร คือ การจัดการศึกษาที่มุ่งพัฒนาผู้เรียนตามผลลัพธ์การเรียนรู้ เป็นสำคัญ โดยเน้นการจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการกับการปฏิบัติจริงและให้ชุมชนเป็นแหล่งเรียนรู้ผ่านกระบวนการทักษะ วิศวกรสังคม เพื่อให้ผู้เรียนเป็นผู้มีทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต มีจิตอาสา มีความรู้ความสามารถในการสร้างสรรค์ผลงานที่นำไปพัฒนาท้องถิ่น

คำนำ



คู่มือนักศึกษาเล่มนี้ จัดทำขึ้นเพื่อเป็นการให้ข้อมูลและแนวทางที่สำคัญ จำเป็นสำหรับนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรีทุกคนที่เข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในปีการศึกษา 2566 นี้

โดยคู่มือนักศึกษาเล่มนี้จะมีข้อมูลรายนามผู้บริหาร ผู้ทรงคุณวุฒิ ข้อมูลพื้นฐาน กฎระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ และแนวปฏิบัติต่าง ๆ ในการขอรับบริหารหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ข้อมูลด้านการให้บริการนักศึกษา สวัสดิการต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยจัดให้ นักศึกษา รวมทั้งข้อมูลทุนการศึกษา และสุดท้ายจะเป็นข้อมูลโครงสร้างหลักสูตร รายวิชาที่เปิดการเรียนการสอน

ทั้งนี้เนื้อหาโดยรวมบางส่วนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานอธิการบดี กองพัฒนานักศึกษา และสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงได้ขอขอบคุณไว้ ณ โอกาสนี้ และหวังว่าข้อมูลต่าง ๆ ในคู่มือนักศึกษาเล่มนี้ จะเป็นประโยชน์กับนักศึกษา อาจารย์ เจ้าหน้าที่ และบุคคลที่ได้ศึกษาและนำไปใช้

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพชยนต์ สิริเสถียรวัฒนา)
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

สารบัญ

	หน้า
ตอนที่ 1	
ประวัติมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	1
- ประวัติมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	3
- ประวัติการจัดการศึกษา	5
ตอนที่ 2	
พระราชบัญญัติ พระราชกฤษฎีกา	
- พระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547	9
- พระราชกฤษฎีกา ว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุวิทยฐานะ เชี่ยวชาญ และครูประจำตำแหน่ง ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2552	23
- พระราชกฤษฎีกา ว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุวิทยฐานะ เชี่ยวชาญ และครูประจำตำแหน่ง ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558	27
- (ร่าง) พระราชกฤษฎีกา ว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุวิทยฐานะ เชี่ยวชาญ และครูประจำตำแหน่ง ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 3) พ.ศ. xxxx	30
ตอนที่ 3	
ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	
<u>ระเบียบ</u>	
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการออกหลักฐานแสดงผลการศึกษา พ.ศ. 2548	35
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินรายได้เพื่อจัดกิจกรรมทาง วิชาการของนักศึกษา พ.ศ. 2557	37
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การจ่ายเงินรายได้เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการศึกษา ของนักศึกษา พ.ศ. 2557	40
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การใช้บริการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2559	42
- ระเบียบสภาการศึกษา พ.ศ. 2559 ว่าด้วยการจัดการศึกษาในภาคฤดูร้อนสำหรับนักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. 2531	47
- ระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548	49
<u>ข้อบังคับ</u>	
- ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2566	51
- ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2562	59
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา ระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2550	68
- ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การจัดการศึกษา ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด พ.ศ. 2556	71
<u>ประกาศ</u>	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง แนวปฏิบัติในการเปิดสอนรายวิชาการพิเศษ พ.ศ. 2560	73
- ประกาศสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง มาตรฐานการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏ กำแพงเพชร พ.ศ. 2562	75
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และคุณสมบัติสำหรับผู้สำเร็จ การศึกษาจากต่างประเทศที่จะเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2560	78
ตอนที่ 3-1	
ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ สำหรับนักศึกษาภาคปกติ	
<u>ระเบียบ</u>	
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553	83

สารบัญ

		หน้า
ตอนที่ 3-1	ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ สำหรับนักศึกษาภาคปกติ (ต่อ)	
	- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558	85
	- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2559	86
	- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคปกติ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2560	88
	ข้อบังคับ	
	- ข้อบังคับสภาพระจําสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย เกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2543	89
	- ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย เกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2553	91
	ประกาศ	
	- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคปกติ พ.ศ. 2559	92
	- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาภาคฤดูร้อนระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2559	94
	- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมการให้บริการการอบรมการสื่อสารภาษาไทยสำหรับชาวต่างชาติ พ.ศ. 2559	96
	- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคปกติ (เพิ่มเติม) พ.ศ. 2564	97
	- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคฤดูร้อน (เพิ่มเติม) พ.ศ. 2564	98
	- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีภาคปกติ พ.ศ. 2559 (สำหรับนักศึกษาที่ศึกษา ณ ศูนย์การศึกษานอกที่ตั้งมหาวิทยาลัย)	99
	- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาภาคฤดูร้อนระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2559 (สำหรับนักศึกษาที่ศึกษา ณ ศูนย์การศึกษานอกที่ตั้งมหาวิทยาลัย)	101
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2554	103	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2560	104	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562	107	
- กฎกระทรวง กำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548	108	
- กฎกระทรวง กำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562	109	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง นโยบายวิชาการและวิจัยในการจัดการวิฤตการณ์การจัดการศึกษา พ.ศ. 2563	110	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การแต่งกายสุภาพของนักศึกษา พ.ศ. 2550	113	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง แนวปฏิบัติในการสอบของนักศึกษา พ.ศ. 2558	114	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. 2558	115	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษาภาคปกติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561	117	
ตอนที่ 3-2	ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ สำหรับนักศึกษาภาค กศ.บป.	
	ระเบียบ	
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2553	121	

สารบัญ

	หน้า
ตอนที่ 3-2	
ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ สำหรับนักศึกษาภาค กศ.บป. (ต่อ)	
- ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559	123
ประกาศ	
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2559	124
- ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (เพิ่มเติม) พ.ศ. 2564	126
ตอนที่ 4	
การบริการ สวัสดิการและกิจกรรมนักศึกษา	
- คำอธิบายเกี่ยวกับรหัสนักศึกษา	129
ข้อปฏิบัติ	
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	
1) การใช้งาน แอปพลิเคชัน KPRU Mind	131
2) การลงทะเบียนเรียน ออนไลน์	132
3) การเพิ่ม-ถอนรายวิชา ออนไลน์	135
4) การยกเลิกรายวิชาเรียน (ติด W) ออนไลน์	137
5) การขอยกเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา/ขาดแคลนทุนทรัพย์สำหรับนักศึกษา ออนไลน์	139
6) การตรวจสอบตารางเรียน/ตารางสอบ ออนไลน์	143
7) การแจ้งสอบซ้อนสำหรับนักศึกษา	145
8) การประเมินการสอน ออนไลน์	145
9) การตรวจสอบผลการเรียน ออนไลน์	146
10) การขอเปิดรายวิชาเรียน ออนไลน์	147
11) การโอนผลการเรียน/ขอยกเว้นการเรียนรายวิชา	148
12) การขอเลือกสอบหรือขาดสอบปลายภาคเรียน	149
13) การขอลาป่วยหรือลากิจ	150
14) การขอสำเร็จการศึกษา ออนไลน์	150
15) การขอใบรับรองเอกสารทางการศึกษา ออนไลน์	152
16) การขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา	153
17) การตรวจสอบแผนการเรียน ออนไลน์	153
ข้อปฏิบัติ	
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	
1) ARIT LIBRARY - สำนักวิทยบริการฯ(ห้องสมุด)	155
2) ระบบการยืม - คืนหนังสือ ออนไลน์	156
3) สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	157
4) COMPUTER CENTER – ศูนย์คอมพิวเตอร์/สอบคอมพิวเตอร์	159
5) NOC NETWORK – ระบบเครือข่ายและการสื่อสาร การใช้งานระบบเครือข่ายมหาวิทยาลัย	160
6) LANGUAGES CENTER – ศูนย์ภาษา/สอบภาษาอังกฤษ	161
ข้อปฏิบัติ	
กองพัฒนานักศึกษา	
1) แนะนำและให้คำปรึกษา	163
2) ทอพักนักศึกษา	163
3) ทุนการศึกษา	164
4) เวชศึกษาป้องกันและบริการสุขภาพ/ประกันอุบัติเหตุ	164
5) ผ่อนผันการเกณฑ์ทหาร/นักศึกษาวิชาทหาร	166
6) บัตรนักศึกษา	166
7) องค์การบริหารนักศึกษา	167
8) กีฬาและนันทนาการ	167
9) วิทยุและพัฒนานักศึกษา/การแต่งกายของนักศึกษา	168
ร้านค้าสหกรณ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	170
ศูนย์อาหาร มหาวิทยาลัย	170

สารบัญ

ตอนที่ 5	โครงสร้างหลักสูตรและสาขาวิชา			หน้า
คณะครุศาสตร์		กำแพงเพชร	แม่สอด	
	หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาการศึกษาระดับมัธยมศึกษา	/	-	175
	- สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ทั่วไป	/	-	179
	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์	/	-	183
	- สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	/	-	187
	- สาขาวิชาสังคมศึกษา	/	-	191
	- สาขาวิชาพลศึกษา	/	-	195
	- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์	/	-	201
	- สาขาวิชาภาษาไทย	/	-	205
	- สาขาวิชาการประถมศึกษา	/	-	209
	- สาขาวิชาภาษาจีน	/	-	213
	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	กำแพงเพชร	แม่สอด	
	หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาดนตรีศึกษา (ดนตรีไทย)	/	-	219
	- สาขาวิชาดนตรีศึกษา (ดนตรีสากล)	/	-	224
	- สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศึกษา	/	-	228
	- สาขาวิชาศิลปศึกษา	/	-	232
	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาภาษาไทย	/	-	236
	- สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	/	-	241
	- สาขาวิชาภาษาจีน	/	-	245
	- สาขาวิชาการพัฒนาสังคม	/	-	249
	หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- นิติศาสตร์	/	-	253
	หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- รัฐประศาสนศาสตร์	/	/	258
	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (ภูมิสารสนเทศ)	/	-	263
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (เทคโนโลยีโลจิสติกส์)	-	/	264
	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กำแพงเพชร	แม่สอด	
	หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาเคมี	/	-	271
	- สาขาวิชาการการศึกษา (ฟิสิกส์)	/	-	275
	- สาขาวิชาการการศึกษา (ชีววิทยา)	/	-	278
	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	/	-	281
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	/	-	285
	- สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์	/	-	289
	- สาขาวิชานวัตกรรมและธุรกิจอาหาร	/	-	293
	- สาขาวิชาเคมี	/	-	297
	หลักสูตรควบปริญญาตรี 2 ปริญญา (วิทยาศาสตร์บัณฑิต 4 ปี วท.บ. และครุศาสตรบัณฑิต 4 ปี ค.บ.)			
	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์	/	-	301

สารบัญ

		ก้ำแพงเพชร	แม่สอด	หน้า
คณะวิทยาการจัดการ	หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชานิเทศศาสตร์	/	-	307
	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว	/	-	311
	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การเงิน)	/	-	315
	- สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การตลาด)	/	-	318
	- สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจ)	/	-	319
	- สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล)	/	/	319
	- สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การเป็นผู้ประกอบการ)	/	/	320
- สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)	-	/	321	
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี				
- การบัญชี	/	/	327	
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า	/	-	333
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา	/	-	337
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน	/	-	341
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	/	-	346
	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	/	/	353
	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	/	/	357
	หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
- สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และกราฟิก	/	-	361	
หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี				
- สาขาวิชาการศึกษา (อุตสาหกรรมศิลป์)	/	-	365	
คณะพยาบาลศาสตร์	หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี			
	- พยาบาลศาสตร์	/	-	371
ตอนที่ 6 ภาคผนวก	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2566 *สำหรับนักศึกษาหลักสูตร พ.ศ. 66			
	โครงสร้าง หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2566			380
	คำอธิบายรายวิชา หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2566			382
	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2564 *สำหรับนักศึกษาหลักสูตร พ.ศ. 64 - 65			
	โครงสร้าง หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2564			389
	คำอธิบายรายวิชา หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2564			391
	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2559 *สำหรับนักศึกษาหลักสูตร พ.ศ. 59 - 63			
	โครงสร้าง หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2559			397
	คำอธิบายรายวิชา หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2559			400
	แผนที่และรายชื่ออาคารโดยสังเขป			411
เบอร์โทรศัพท์ภายใน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร			412	

ตอนที่ 1

ประวัติมหาวิทยาลัย



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

ประวัติมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ต้นกำเนิดมหาวิทยาลัย

ก่อนสถาปนาวิทยาลัย (ก่อน 29 กันยายน 2516)

ความคิดในการจัดตั้งวิทยาลัยครูกำแพงเพชร เกิดจากแผนการขยายจำนวนสถาบันฝึกหัดครูของกรมการฝึกหัดครู ที่จะจัดตั้งวิทยาลัยครูให้ครอบคลุมทั่วประเทศครบ 36 วิทยาลัย เพื่อให้แต่ละวิทยาลัยรับผิดชอบผลิตครูใน 2 จังหวัด ซึ่งในบริเวณนี้จะต้องจัดตั้งวิทยาลัยครูเพื่อรับผิดชอบผลิตครูสำหรับจังหวัดตาก กำแพงเพชร

2516

ปีพุทธศักราช 2513 ประชาชนชาวจังหวัดกำแพงเพชร โดยการนำของ ผู้ว่าราชการจังหวัดสมัยนั้น (นายรำไพ นิมิตรกุล) และนายประสิทธิ์ ชูพินิจ ผู้แทนราษฎรจังหวัดกำแพงเพชร ได้เสนอที่ดิน 2 แปลง ให้กระทรวงศึกษาธิการเลือกเป็นที่ตั้งวิทยาลัยครู



วิทยาลัยครูกำแพงเพชร

2515

ปีพุทธศักราช 2515 คณะกรรมการจากกระทรวงศึกษาธิการได้ตกลงขอใช้ที่ดินสาธารณะทุ่งคอกว๊ว จำนวน 1,000 ไร่ เป็นสถานที่จัดตั้งวิทยาลัยครูกำแพงเพชร เริ่มดำเนินการเรื่องสถานที่จัดตั้งวิทยาลัย กรมการฝึกหัดครูพิจารณาว่า ที่ดินสาธารณะที่ขอใช้จัดตั้งนั้นไม่ห่างจากลำน้ำปิง จึงได้เจรจาขอซื้อที่ดินจากราษฎรต่อจากที่สาธารณะจนถึงริมน้ำปิง เป็นพื้นที่ประมาณ 420 ไร่เศษ ในจำนวนนี้ราษฎรยกให้โดยไม่มีคิดมูลค่า 95 ไร่เศษ ส่วนที่เหลือ 325 ไร่เศษ ซื้อด้วยงบประมาณของกรมการฝึกหัดครู วิทยาลัยครูกำแพงเพชรได้ประกาศจัดตั้งขึ้นในวันที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2516



2535

ปีการศึกษา 2535 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานนามวิทยาลัยครูทั้ง 36 แห่งว่า “สถาบันราชภัฏ” เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2535

สถาบันราชภัฏ

2538

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ปีการศึกษา 2538 ยกเลิกพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู พ.ศ. 2528 เพื่อปรับโครงสร้างการบริหารงานของกรมการฝึกหัดครู ตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538 ทำให้เปลี่ยนชื่อจากกรมการฝึกหัดครูมาเป็น “สำนักงานสภาสถาบันราชภัฏ” และเริ่มใช้พระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏตั้งแต่วันที่ 25 มกราคม 2538 หลังจากประกาศในราชกิจจานุเบกษา ทำให้วิทยาลัยเปลี่ยนระบบบริหารเข้าสู่ระบบสถาบันราชภัฏ ตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538



2544

ปีการศึกษา 2544 จัดตั้งศูนย์อุดมศึกษาแม่สอด เพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาสู่ท้องถิ่นบนพื้นที่ 600 ไร่ ของสถาบันที่ ตำบลแม่ปะ อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก และเปิดรับนักศึกษาภาคปกติรุ่นแรก

2545

ปีการศึกษา 2545 เปิดรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาภาคพิเศษ หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชายุทธศาสตร์การพัฒนาศาสตร์ และหลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน เป็นรุ่นแรก

2546

ปีการศึกษา 2546 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ทรงลงพระปรมาภิไธย ประกาศในพระราชกิจจานุเบกษา ใช้พระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2546 มีผลให้สถาบันราชภัฏอยู่ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ



2547

ปีการศึกษา 2547 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ทรงลงพระปรมาภิไธยในพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ซึ่งมีผลให้สถาบันราชภัฏกำแพงเพชร มีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน 2547 เป็นต้นมา

ประวัติการจัดการศึกษา

2519 - 2522

ปีการศึกษา 2519 วิทยาลัยครูกำแพงเพชรได้เปิดรับนักเรียนรุ่นแรกในระดับ ป.กศ. จำนวน 392 คน ซึ่งนักศึกษาได้รับการคัดเลือกจากสภาตำบลต่าง ๆ ในเขตจังหวัดกำแพงเพชรและจังหวัดตาก

ปีการศึกษา 2521 ขยายการเปิดรับนักศึกษาในระดับ ป.กศ. ชั้นสูง จำนวน 9 กลุ่ม

ปีการศึกษา 2522 เปิดให้การอบรมครูบุคลากรทางการศึกษาประจำการ (อศป.) รุ่นแรก



2528 - 2529

ปีการศึกษา 2528 เปิดสอนตามหลักสูตรของสภาการศึกษาหลักสูตร 3 ระดับ คือ ระดับอนุปริญา ระดับปริญญาตรี ครุศาสตร์บัณฑิต หลักสูตร 4 ปี และระดับปริญญาตรี ครุศาสตร์บัณฑิต หลักสูตร 2 ปี (หลังอนุปริญา) ในปีนี้จัดการรับนักศึกษาระดับ ป.กศ. ชั้นสูง

ปีการศึกษา 2529 เปิดทำการอบรมตามโครงการการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (กศ.บป.) เป็นรุ่นแรกโดยเปิดทำการอบรมรวม 3 ระดับ คือ ระดับอนุปริญาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาตรีครุศาสตร์บัณฑิต หลักสูตร 4 ปี และระดับปริญญาตรีครุศาสตร์บัณฑิต หลักสูตร 2 ปี (หลังอนุปริญา)



2541 - 2543

ปีการศึกษา 2541 เปิดรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาภาคพิเศษสาขาการศึกษาโปรแกรมวิชาการบริหารการศึกษาเป็นรุ่นแรก

ปีการศึกษา 2543 เปิดรับนักศึกษา ภาค กศ.บป. ที่อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก ใช้สถานที่โรงเรียนสรรพวิทยาคมเป็นศูนย์การศึกษาเป็นรุ่นแรก

2548 - 2549

ปีการศึกษา 2548 เปิดรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาภาคพิเศษ หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน และหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชายุทธศาสตร์การพัฒนา อนุรักษ์อุดมศึกษาแม่สอด เป็นรุ่นแรก

ปีการศึกษา 2549 เปิดรับนักศึกษาโครงการความร่วมมือระหว่างกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นและมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร สาขาวิชาการปกครองท้องถิ่นรุ่นแรก การจัดการเรียนการสอนแบ่งออกเป็น 3 ศูนย์การเรียนได้แก่

- ศูนย์การเรียนจังหวัดกำแพงเพชร มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
- ศูนย์การเรียนจังหวัดตาก มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด
- ศูนย์การเรียนจังหวัดสุโขทัย วิทยาลัยเทคนิคสุโขทัย



2550 - 2551

เปิดรับนักศึกษาภาคพิเศษ ที่หน่วยการเรียนพิจิตร โรงเรียนเทศบาลบ้านปากทาง หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิติศาสตร์และหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา รัฐประศาสนศาสตร์ เป็นรุ่นแรก และเปิดการเรียนการสอน ระดับบัณฑิตศึกษาภาคพิเศษ หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเพื่อพัฒนาท้องถิ่น

ปีการศึกษา 2551 เปิดรับนักศึกษาภาคพิเศษ ตามโครงการความร่วมมือกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาการจัดการการคลังเป็นรุ่นแรก โดยรับนักศึกษาที่เป็นบุคลากรองค์กรปกครองท้องถิ่นจากจังหวัดกำแพงเพชร จังหวัดตากและจังหวัดสุโขทัย

2552 - 2557

ปีการศึกษา 2552 เปิดรับนักศึกษาปริญญาเอก หลักสูตรดุขฎิบัณฑิตสาขายุทธศาสตร์การบริหาร และพัฒนา (รุ่นแรก)



ปีการศึกษา 2556 เปิดรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (รุ่นแรก)

ปีการศึกษา 2557 เปิดรับนักศึกษาปริญญาเอก หลักสูตรดุขฎิบัณฑิตสาขาการบริหารการศึกษา (รุ่นแรก)



2559 - 2562

ปีการศึกษา 2559 ปรับปรุงหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ให้มีความหลากหลาย และปรับปรุงหลักสูตรให้ทันสมัยจำนวน 35 หลักสูตร ทั้ง 5 คณะ

ปีการศึกษา 2562 มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เปลี่ยนสังกัดจากกระทรวงศึกษาธิการ มาสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และปรับปรุงหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (5ปี) เป็น หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (4ปี)

2563 – ปัจจุบัน

ปีการศึกษา 2563 คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เปิดรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต (รุ่นแรก) โดยความร่วมมือจากโรงพยาบาล 4 จังหวัด (กำแพงเพชร พิจิตร สุโขทัย และตาก)



ตอนที่ 2

พระราชบัญญัติ พระราชกฤษฎีกา



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ



พระราชบัญญัติ
มหาวิทยาลัยราชภัฏ
พ.ศ. 2547

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.
ให้ไว้ ณ วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2547
เป็นปีที่ 59 ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า โดยที่เป็นการสมควรจัดตั้งมหาวิทยาลัยราชภัฏขึ้นแทนสถาบันราชภัฏ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติขึ้นไว้โดยคำแนะนำและยินยอมของรัฐสภา ดังต่อไปนี้

มาตรา 1 พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547”

มาตรา 2 พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา 3 ให้ยกเลิกพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538

มาตรา 4 ให้สถาบันราชภัฏที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538 มีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

ให้เรียกชื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏตามชื่อของสถาบันราชภัฏเดิมตามบัญชีรายชื่อท้ายพระราชบัญญัตินี้

ให้มหาวิทยาลัยราชภัฏแต่ละแห่งเป็นนิติบุคคลและเป็นส่วนราชการตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

มาตรา 5 ในพระราชบัญญัตินี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

“สภาวิชาการ” หมายความว่า สภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

“วิทยาเขต” หมายความว่า เขตการศึกษาของมหาวิทยาลัยที่มีคณะ สถาบัน สำนัก วิทยาลัย ศูนย์ ส่วนราชการ หรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะตั้งแต่สองส่วนราชการขึ้นไปตั้งอยู่ในเขตการศึกษานั้นตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

“สภาคณาจารย์และข้าราชการ” หมายความว่า สภาคณาจารย์และข้าราชการมหาวิทยาลัยราชภัฏตามพระราชบัญญัตินี้

“รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา 6 ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกกฎกระทรวง และประกาศเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

กฎกระทรวงนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

หมวด 1

บททั่วไป

มาตรา 7 ให้มหาวิทยาลัยเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่เสริมสร้างพลังปัญญาของแผ่นดิน ฟื้นฟูพลังการเรียนรู้ เชิดชูภูมิปัญญาของท้องถิ่น สร้างสรรค์ศิลปวิทยา เพื่อความเจริญก้าวหน้าอย่างมั่นคงและยั่งยืนของปวงชนมีส่วนร่วมในการจัดการ การบำรุงรักษา การใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยมีวัตถุประสงค์ให้การศึกษา ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน วิจัย ให้บริการทางวิชาการแก่สังคม ปรับปรุง ถ่ายทอด และพัฒนาเทคโนโลยี ทุนบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ผลิตครูและส่งเสริมวิทยฐานะครู

มาตรา 8 ในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามมาตรา 7 ให้กำหนดภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย ดังต่อไปนี้

(1) แสวงหาความจริงเพื่อสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการบนพื้นฐานของภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิปัญญาไทย และภูมิปัญญาสากล

(2) ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้คู่คุณธรรม สำนึกในความเป็นไทย มีความรักและผูกพันต่อท้องถิ่น อีกทั้งส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตในชุมชน เพื่อช่วยให้นักในท้องถิ่นรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง การผลิตบัณฑิตดังกล่าว จะต้องให้มีจำนวนและคุณภาพสอดคล้องกับแผนการผลิตบัณฑิตของประเทศ

(3) เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในคุณค่า ความสำนึก และความภูมิใจในวัฒนธรรมของท้องถิ่นและของชาติ

(4) เรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของผู้นำชุมชน ผู้นำศาสนาและนักการเมืองท้องถิ่นให้มีจิตสำนึกประชาธิปไตย คุณธรรม จริยธรรม และความสามารถในการบริหารงานพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นเพื่อประโยชน์ของส่วนรวม

(5) เสริมสร้าง ความเข้มแข็งของวิชาชีพครู ผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีคุณภาพและมาตรฐานที่เหมาะสมกับการเป็นวิชาชีพชั้นสูง

(6) ประสานความร่วมมือและช่วยเหลือเกื้อกูลกันระหว่างมหาวิทยาลัย ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์กรอื่นทั้งในและต่างประเทศ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

(7) ศึกษาและแสวงหาแนวทางพัฒนาเทคโนโลยีพื้นบ้านและเทคโนโลยีสมัยใหม่ให้เหมาะสมกับการดำรงชีวิตและการประกอบอาชีพของคนในท้องถิ่น รวมถึงการแสวงหาแนวทางเพื่อส่งเสริมให้เกิดการจัดการ การบำรุงรักษาและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

(8) ศึกษา วิจัย ส่งเสริมและสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากแนวพระราชดำริในการปฏิบัติภารกิจของมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

มาตรา 9 มหาวิทยาลัยจะปฏิเสธการรับผู้สมัครผู้ใดเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยหรือยุติ หรือชะลอการศึกษาของนักศึกษาผู้ใดด้วยเหตุเพียงว่าผู้นั้นขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริงเพื่อจ่ายค่าธรรมเนียมการศึกษาต่างๆ แก่มหาวิทยาลัยมิได้

มาตรา 10 มหาวิทยาลัยอาจแบ่งส่วนราชการ ดังนี้

- (1) สำนักงานอธิการบดี
- (2) สำนักงานวิทยาเขต
- (3) บัณฑิตวิทยาลัย
- (4) คณะ
- (5) สถาบัน
- (6) สำนัก
- (7) วิทยาลัย

มหาวิทยาลัยอาจให้มีศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะเพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ในมาตรา 7 เป็นส่วนราชการหรือหน่วยงานในมหาวิทยาลัยก็ได้

สำนักงานอธิการบดีและสำนักงานวิทยาเขตอาจแบ่งส่วนราชการเป็นกอง ส่วนราชการหรือเรียกหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง

บัณฑิตวิทยาลัย คณะ และวิทยาลัยอาจแบ่งส่วนราชการเป็นสำนักงานคณบดี กอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง

สถาบัน สำนัก ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะอาจแบ่งส่วนราชการเป็นสำนักงานผู้อำนวยการ กอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง

สำนักงานคณบดี สำนักงานผู้อำนวยการ กอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง อาจแบ่งส่วนราชการเป็นงาน ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่างาน

มาตรา 11 การจัดตั้ง การรวมและการยุบเลิกสำนักงานวิชาเขต บัณฑิตวิทยาลัย คณะ สถาบัน สำนัก วิทยาลัย ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ให้ทำเป็นกฎกระทรวง

การแบ่งส่วนราชการเป็นสำนักงานคณบดี สำนักงานผู้อำนวยการ และกอง ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่ากอง ให้ทำเป็นประกาศกระทรวงและประกาศในราชกิจจานุเบกษา

การแบ่งส่วนราชการเป็นงาน ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่างาน ให้ทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

มาตรา 12 ภายใต้วัตถุประสงค์ตามมาตรา 7 มหาวิทยาลัยจะรับสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันอื่นเข้าสมทบในมหาวิทยาลัยก็ได้และมีอำนาจให้ปริญญา อนุปริญญา หรือประกาศนียบัตรชั้นหนึ่งชั้นใดแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบันที่เข้าสมทบนั้นได้

การรับเข้าสมทบหรือการยกเลิกการสมทบซึ่งสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันอื่น ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ให้ประกาศการรับเข้าสมทบหรือยกเลิกการสมทบในราชกิจจานุเบกษา

การควบคุมสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันที่เข้าสมทบในมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 13 นอกจากเงินที่กำหนดไว้ในงบประมาณแผ่นดิน มหาวิทยาลัยอาจมีรายได้ ดังนี้

- (1) เงินผลประโยชน์ ค่าธรรมเนียม ค่าปรับและค่าบริการต่างๆ ของมหาวิทยาลัย
- (2) เงินและทรัพย์สินที่มีผู้ทูลให้แก่มหาวิทยาลัย
- (3) รายได้หรือผลประโยชน์ที่ได้มาจากการใช้ที่ราชพัสดุซึ่งมหาวิทยาลัยปกครอง ดูแลหรือใช้ประโยชน์
- (4) เงินอุดหนุนจากราชการส่วนท้องถิ่น หรือเงินอุดหนุนอื่นที่มหาวิทยาลัยได้รับเพื่อใช้ในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย
- (5) รายได้หรือผลประโยชน์ที่ได้จากการลงทุนและจากทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย
- (6) รายได้หรือผลประโยชน์อื่น

ให้มหาวิทยาลัยมีอำนาจในการปกครอง ดูแล บำรุงรักษา ใช้และจัดหาผลประโยชน์จากทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยทั้งที่เป็นที่ราชพัสดุตามกฎหมายว่าด้วย ที่ราชพัสดุและที่เป็นทรัพย์สินอื่น

บรรดารายได้และผลประโยชน์ของมหาวิทยาลัย รวมทั้งผลประโยชน์ที่เกิดจากที่ราชพัสดุ เบี้ยปรับที่เกิดจากการผิดสัญญาการศึกษาและเบี้ยปรับที่เกิดจากการผิดสัญญาการซื้อทรัพย์สินหรือจ้างทำของที่ดำเนินการโดยใช้เงินงบประมาณ ไม่เป็นรายได้ที่ต้องนำส่งกระทรวงการคลังตามกฎหมายว่าด้วยเงินคงคลังและกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ

มาตรา 14 บรรดาอสังหาริมทรัพย์ที่มหาวิทยาลัยได้มาโดยมีผู้ทูลให้หรือได้มาโดยการซื้อหรือแลกเปลี่ยนจากรายได้ของมหาวิทยาลัยตั้งแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับไม่ถือเป็นที่ราชพัสดุและให้เป็นกรรมสิทธิ์ของมหาวิทยาลัย

มาตรา 15 บรรดารายได้และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยจะต้องจัดการเพื่อประโยชน์ภายใต้วัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัยตามมาตรา 7

เงินและทรัพย์สินที่มีผู้ทูลให้แก่มหาวิทยาลัยจะต้องจัดการตามเงื่อนไขที่ ผู้ทูลให้กำหนดไว้ และต้องเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย แต่ถ้ามีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขดังกล่าว มหาวิทยาลัยต้องได้รับความยินยอมจากผู้ ทูลให้หรือทายาท หากไม่มีทายาทหรือทายาทไม่ปรากฏ จะต้องได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย

หมวด 2 การดำเนินการ

มาตรา 16 ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีสภามหาวิทยาลัย ประกอบด้วย

- (1) นายกสภามหาวิทยาลัย ซึ่งจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง
- (2) กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง ได้แก่ อธิการบดี ประธานสภาคณาจารย์และข้าราชการ และประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย

(3) กรรมการสภามหาวิทยาลัยจำนวนสี่คน ซึ่งเลือกจากผู้ดำรงตำแหน่ง รองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการศูนย์ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ

(4) กรรมการสภามหาวิทยาลัยจำนวนสี่คน ซึ่งเลือกจากคณาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัย และมีใช้ผู้ดำรงตำแหน่งตาม (3)

(5) กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิจำนวนสิบเอ็ดคน ซึ่งทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งจากบุคคลภายนอกมหาวิทยาลัย โดยคำแนะนำของนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยตาม (2) (3) และ (4) ทั้งนี้ ผู้ทรงคุณวุฒิดังกล่าวต้องมาจากผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการศึกษา มนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กฎหมาย การงบประมาณและการเงิน การบริหารงานบุคคล การปกครองส่วนท้องถิ่น การศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม และด้านอื่นๆ ตามที่สภามหาวิทยาลัยเห็นสมควร ในจำนวนนี้ให้แต่งตั้งจากบุคคลในพื้นที่บริการการศึกษาของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง

ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งรองอธิการบดีคนหนึ่ง ซึ่งมีใช้กรรมการสภามหาวิทยาลัยตาม (3) เป็นเลขานุการสภามหาวิทยาลัย โดยคำแนะนำของอธิการบดี

ให้สภามหาวิทยาลัยเลือกกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิคนหนึ่งเป็นอุปนายกสภามหาวิทยาลัย ทำหน้าที่แทนนายกสภามหาวิทยาลัยเมื่อนายกสภามหาวิทยาลัยไม่อาจปฏิบัติหน้าที่ได้ หรือเมื่อไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัย

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการได้มาซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยตาม (3) (4) และ (5) ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 17 นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา 16 (3) (4) และ (5) มีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสามปี

นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระในวรรคหนึ่งแล้ว นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา 16 (3) (4) และ (5) พ้นจากตำแหน่งเมื่อ

- (1) ตาย
- (2) ลาออก
- (3) ขาดคุณสมบัติของการเป็นนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยในประเภทนั้นๆ
- (4) ถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก
- (5) สภามหาวิทยาลัยให้ออกเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย บกพร่องต่อหน้าที่ หรือหย่อนความสามารถ
- (6) เป็นบุคคลล้มละลาย
- (7) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

การพ้นจากตำแหน่งตาม (5) ต้องเป็นไปตามมติสองในสามของจำนวนกรรมการสภามหาวิทยาลัยเท่าที่มีอยู่

ในกรณีที่นายกสภามหาวิทยาลัย หรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา 16 (3) (4) หรือ (5) พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ และได้มีการดำเนินการให้ผู้ใดดำรงตำแหน่งแทนแล้ว ให้ผู้นั้นอยู่ในตำแหน่งเพียงเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของผู้ซึ่งตนแทน แต่ถ้าวาระการดำรงตำแหน่งเหลืออยู่น้อยกว่าเก้าสิบวันจะไม่ดำเนินการให้มีผู้ดำรงตำแหน่งแทนก็ได้ ให้สภามหาวิทยาลัยประกอบด้วยกรรมการสภามหาวิทยาลัยเท่าที่มีอยู่มีอำนาจและปฏิบัติหน้าที่ตามมาตรา 18 ต่อไปได้

ในกรณีที่นายกสภามหาวิทยาลัย หรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา 16 (3) (4) หรือ (5) พ้นจากตำแหน่งตามวาระ แต่ยังมีได้ดำเนินการให้ได้มาซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัย หรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยใหม่ ให้นายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยซึ่งพ้นจากตำแหน่งปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่าจะได้มีนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยใหม่แล้ว

ให้มีการดำเนินการให้ได้มาซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามมาตรา 16 (3) (4) และ (5) ภายในเก้าสิบวันนับแต่วันที่ผู้นั้นพ้นจากตำแหน่ง

มาตรา 18 สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย และโดยเฉพาะให้มีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(1) กำหนดนโยบายและอนุมัติแผนพัฒนาของมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการศึกษา การวิจัย การให้บริการทางวิชาการ แก่สังคม การผลิตและส่งเสริมวิทยฐานะครู การทะนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

(2) ออกกฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของมหาวิทยาลัย และอาจมอบให้ส่วนราชการใดในมหาวิทยาลัยเป็นผู้ออกกฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับสำหรับส่วนราชการหรือหน่วยงานนั้นเป็นเรื่องๆ ก็ได้

(3) กำกับมาตรฐานการศึกษา การประกันคุณภาพการศึกษา การเปิดสอนของมหาวิทยาลัย และติดตามประเมินผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

(4) อนุมัติให้ปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญา และประกาศนียบัตร

(5) พิจารณาการจัดตั้ง การรวมและการยุบเลิกสำนักงานวิทยาเขต บัณฑิตวิทยาลัย คณะ วิทยาลัย สถาบัน สำนัก ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ รวมทั้งการแบ่งส่วนราชการหรือหน่วยงานของส่วนราชการดังกล่าว

(6) อนุมัติการรับสถาบันการศึกษาชั้นสูงหรือสถาบันอื่นเข้าสมทบในมหาวิทยาลัยหรือยกเลิกการสมทบ

(7) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาให้สอดคล้องกับมาตรฐานที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด

(8) พิจารณาเสนอเรื่องเพื่อทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งและถอดถอนนายกสภามหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ อธิการบดี ศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์พิเศษ

(9) แต่งตั้งและถอดถอนรองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการสำนัก และผู้อำนวยการศูนย์ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ

(10) แต่งตั้งและถอดถอนประธานกรรมการและกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย

(11) อนุมัติงบประมาณรายจ่ายจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย

(12) ออกระเบียบและข้อบังคับต่างๆ เกี่ยวกับการบริหารการเงิน การจัดหารายได้ และผลประโยชน์จากทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ โดยไม่ขัดหรือแย้งกับกฎหมายหรือมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

(13) พิจารณาดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารงานบุคคลของมหาวิทยาลัยตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา และตามที่คณะกรรมการข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษามอบหมาย

(14) แต่งตั้งคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ หรือบุคคลหนึ่งบุคคลใดเพื่อพิจารณาและเสนอความเห็นในเรื่องหนึ่งเรื่องใด หรือมอบหมายให้ปฏิบัติกรอย่างหนึ่งอย่างใดอันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัย

(15) พิจารณาและให้ความเห็นชอบในเรื่องที่เกี่ยวกับกิจการของมหาวิทยาลัยตามที่อธิการบดีหรือสภามหาวิทยาลัยเสนอ และอาจมอบหมายให้อธิการบดีหรือสภามหาวิทยาลัยปฏิบัติกรอย่างหนึ่งอย่างใดอันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัยได้

(16) ส่งเสริม สนับสนุนและแสวงหาวิธีการเพื่อพัฒนาความก้าวหน้าของมหาวิทยาลัยตลอดจนการปฏิบัติการกิจกรรมร่วมกับสถาบันอื่น

(17) ปฏิบัติหน้าที่อื่นเกี่ยวกับกิจการของมหาวิทยาลัยที่มีได้รับมอบให้เป็นหน้าที่ของผู้ใดโดยเฉพาะ

มาตรา 19 การประชุมสภามหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 20 ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีสภาวิชาการ ประกอบด้วย

(1) ประธานสภาวิชาการ ได้แก่ อธิการบดี

(2) กรรมการสภาวิชาการที่คณาจารย์ประจำเลือกจากผู้บริหารหรือคณาจารย์ประจำคณะคณะหนึ่งคน

(3) กรรมการสภาวิชาการซึ่งแต่งตั้งจากผู้ทรงคุณวุฒิจากบุคคลภายนอก มีจำนวนเท่ากับบุคคลตาม (2)

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการเลือกกรรมการสภาวิชาการตาม (2) และ (3) ตลอดจนการประชุมและการดำเนินงานของสภาวิชาการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

ให้สภาวิชาการแต่งตั้งรองอธิการบดีคนหนึ่งเป็นกรรมการและเลขานุการสภาวิชาการโดยคำแนะนำของอธิการบดี

มาตรา 21 กรรมการสภาวิชาการมีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละสองปีและอาจได้รับแต่งตั้งใหม่อีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่งเกินสองวาระติดต่อกันมิได้

นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระในวาระหนึ่งแล้ว กรรมการสภาวิชาการพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

(1) ตาย

(2) ลาออก

(3) ขาดคุณสมบัติของการเป็นประธานสภาวิชาการหรือกรรมการสภาวิชาการ

(4) ถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก

(5) เป็นบุคคลล้มละลาย

(6) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

ในกรณีที่กรรมการสภาวิชาการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระและได้มีการดำเนินการให้ผู้ใดดำรงตำแหน่งแทนแล้ว ให้ผู้นั้นอยู่ในตำแหน่งเพียงเท่าที่ครบวาระที่เหลืออยู่ของผู้ซึ่งตนแทน แต่ถ้าวาระการดำรงตำแหน่งเหลือน้อยกว่าเก้าสิบวัน จะไม่ดำเนินการเพื่อให้มีผู้ดำรงตำแหน่งแทนก็ได้ ให้สภาวิชาการประกอบด้วยกรรมการสภาวิชาการเท่าที่มีอยู่มีอำนาจและปฏิบัติหน้าที่ตามมาตรา 22 ต่อไปได้

ในกรณีที่กรรมการสภาวิชาการพ้นจากตำแหน่งตามวาระ แต่ยังมีได้ดำเนินการให้ได้มาซึ่งกรรมการสภาวิชาการใหม่ ให้กรรมการสภาวิชาการซึ่งพ้นจากตำแหน่งปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่าจะได้รับการแต่งตั้งกรรมการสภาวิชาการขึ้นใหม่แล้ว

มาตรา 22 สภาวิชาการมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(1) พิจารณาเสนออภิสัยทัศน์ กำหนดนโยบายวิชาการ และหลักสูตรการเรียนการสอนและการวัดผลประเมินผลการศึกษาให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย

(2) พิจารณาเสนอดำเนินการเกี่ยวกับการวิจัยการสอน การประเมินผลการสอนและการประกันคุณภาพการศึกษา

(3) พิจารณาเสนอการให้ปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญา และประกาศนียบัตร

(4) พิจารณาเสนอการจัดตั้ง ยุบรวมและการยุบเลิกคณะ สถาบัน สำนัก ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ รวมทั้งการเสนอแบ่งส่วนราชการหรือส่วนงานในหน่วยงานดังกล่าว

(5) พิจารณาเสนอการรับสถาบันวิชาการชั้นสูงหรือสถาบันวิจัยอื่นเข้าสมทบในมหาวิทยาลัย

(6) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการแต่งตั้งและถอดถอนศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์

(7) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการแต่งตั้งและถอดถอนศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษและอาจารย์พิเศษ

(8) แสวงหาวิธีการที่จะทำให้การศึกษา การวิจัย การบริการทางวิชาการแก่สังคม การปรับปรุง การถ่ายทอดและพัฒนาเทคโนโลยี การทะนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม การพัฒนาท้องถิ่น การผลิตและส่งเสริมวิทยฐานะครู การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติให้เจริญยิ่งขึ้น

(9) เสนอแนะแนวทางการประสานงาน การระดมสรรพกำลังเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น การทำข้อตกลงระหว่างมหาวิทยาลัยในความร่วมมือทางวิชาการ ประสานการใช้บุคลากร ทรัพยากรและความชำนาญร่วมกันในการปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

(10) พิจารณาให้ความเห็นต่อสภามหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการงานด้านวิชาการของมหาวิทยาลัย

(11) เสนอความเห็นเกี่ยวกับการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลงานด้านวิชาการของมหาวิทยาลัย

(12) ให้คำปรึกษาแก่อธิการบดีและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่สภามหาวิทยาลัยหรืออธิการบดีมอบหมาย

(13) แต่งตั้งคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ หรือบุคคลหนึ่งบุคคลใดเพื่อกระทำการใดๆ อันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของสภาวิชาการ

มาตรา 23 ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีสภาคณาจารย์และข้าราชการ ประกอบด้วยประธานสภาและกรรมการสภาซึ่งเลือกจากคณาจารย์ประจำและข้าราชการของมหาวิทยาลัย

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่งของประธานสภาและกรรมการสภาตามวรรคหนึ่ง ตลอดจนการประชุมของสภาคณาจารย์และข้าราชการและการเรียกประชุมคณาจารย์และข้าราชการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 24 สภาคณาจารย์และข้าราชการมีหน้าที่ ดังนี้

(1) ให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะในกิจการของมหาวิทยาลัยและการพัฒนามหาวิทยาลัยต่ออธิการบดีหรือสภามหาวิทยาลัย

(2) แสวงหาแนวทางร่วมกันเพื่อส่งเสริมพัฒนาศักยภาพของคณาจารย์และข้าราชการในการปฏิบัติหน้าที่ตามจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ

(3) พิจารณาส่งเสริมประโยชน์ของมหาวิทยาลัยและปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่อธิการบดี หรือสภามหาวิทยาลัยมอบหมาย

(4) เรียกประชุมคณาจารย์และข้าราชการเพื่อพิจารณากิจการของมหาวิทยาลัยและนำเสนอความคิดเห็นต่อสภามหาวิทยาลัย

การปฏิบัติหน้าที่ของสภาคณาจารย์และข้าราชการถือเป็นการปฏิบัติหน้าที่ราชการและการดำเนินการใดๆ ในการปฏิบัติหน้าที่โดยชอบย่อมได้รับความคุ้มครองและไม่เป็นเหตุในการดำเนินการทางวินัย

มาตรา 25 ให้มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งมีคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย คณะหนึ่งประกอบด้วย ประธานกรรมการ ประธานสภานักศึกษา นายกองคณาธิการ นักศึกษา และกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจำนวนหนึ่งซึ่งสภามหาวิทยาลัย แต่งตั้งจากผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการศึกษา มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กฎหมาย การงบประมาณและการเงิน การบริหารงานบุคคล การปกครองส่วนท้องถิ่น การศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม และด้านอื่นๆ ตามที่สภามหาวิทยาลัยเห็นสมควร ในจำนวนนี้ให้แต่งตั้งจากบุคคลในเขตพื้นที่บริการการศึกษาของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง ไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่งของ กรรมการ ตลอดจนการประชุม วิธีการดำเนินงานของคณะกรรมการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 26 คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยมีหน้าที่ ดังนี้

(1) ส่งเสริม สนับสนุน ให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะแก่มหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาแนวทางการดำเนินงานของ มหาวิทยาลัย

(2) เสนอความเห็นเกี่ยวกับนโยบายและแผนพัฒนาการจัดการอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

(3) ส่งเสริมให้มีทุนการศึกษาแก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ให้มีโอกาสศึกษาให้มหาวิทยาลัยอันเป็นการ สนับสนุนความเสมอภาคในโอกาสทางการศึกษา

(4) ส่งเสริม สนับสนุนการสร้างสัมพันธ์ภาพและการเรียนรู้ระหว่างมหาวิทยาลัยกับประชาชน

มาตรา 27 ให้มีอธิการบดีคนหนึ่งเป็นผู้บังคับบัญชาสูงสุดและรับผิดชอบการบริหารงานของมหาวิทยาลัยแต่ละ แห่งและจะให้มีรองอธิการบดีหรือผู้ช่วยอธิการบดี หรือจะมีทั้งรองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยแต่ละแห่งกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบในการปฏิบัติงานตามที่อธิการบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา 28 อธิการบดีนั้น จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง โดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัยจากผู้มี คุณสมบัติตามมาตรา 29

หลักเกณฑ์ วิธีการได้มา และคุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย โดยกระบวนการสรรหาซึ่งต้องคำนึงถึงหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(1) เป็นผู้มีความรู้ ความชำนาญ และคุณสมบัติเหมาะสมกับวัตถุประสงค์และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัย และเป็นที่ยอมรับนับถือของบุคลากรของมหาวิทยาลัยและบุคคลในท้องถิ่นที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับกิจการของมหาวิทยาลัย

(2) กระบวนการสรรหาจะต้องเน้นเรื่องการมีส่วนร่วมของบุคลากรของมหาวิทยาลัยและบุคคลในท้องถิ่นที่มีส่วน เกี่ยวข้องกับกิจการของมหาวิทยาลัย

มาตรา 29 อธิการบดีต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือ สถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าห้าปี ในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือเคยดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยหรือ สภาสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ รวมทั้งมี คุณสมบัติอื่นและไม่มียกเว้นข้อห้ามตามที่กำหนดในข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 30 อธิการบดีมีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสี่ปี และจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งใหม่อีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่งเกินสองวาระติดต่อกันมิได้

นอกจากการพ้นจากตำแหน่งตามวาระหนึ่ง อธิการบดีพ้นจากตำแหน่ง เมื่อ

(1) ตาย

(2) ลาออก

(3) สภามหาวิทยาลัยให้ออกเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือบกพร่องต่อหน้าที่หรือหย่อนความสามารถ

(4) ถูกลงโทษทางวินัยอย่างร้ายแรง หรือถูกสั่งให้ออกจากราชการเพราะเหตุมึนเมา หรือมัวหมองในกรณีที่ถูก สอบสวนทางวินัยอย่างร้ายแรง

(5) ถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก

(6) เป็นบุคคลล้มละลาย

(7) เป็นคนไร้ความสามารถหรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

การให้ออกจากตำแหน่งตาม (3) ต้องมีคะแนนเสียงลงมติไม่น้อยกว่าสองในสามของจำนวนกรรมการสภามหาวิทยาลัยทั้งหมดเท่าที่มีอยู่

มาตรา 31 อธิการบดีมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

(1) บริหารกิจการของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ และข้อบังคับของทางราชการและของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ ให้สอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย

(2) ควบคุมดูแลบุคลากร การเงิน การพัสดุ สถานที่และทรัพย์สินอื่นของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ และข้อบังคับของทางราชการและของมหาวิทยาลัย

(3) จัดทำแผนพัฒนามหาวิทยาลัย และปฏิบัติตามนโยบายและแผนงาน รวมทั้งติดตามประเมินผลการดำเนินงานด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัย

(4) รักษาระเบียบวินัย จรรยาบรรณ และมารยาทแห่งวิชาชีพของข้าราชการพลเรือนในมหาวิทยาลัย

(5) เป็นผู้แทนมหาวิทยาลัยในกิจการทั่วไป

(6) เสนอรายงานประจำปีเกี่ยวกับกิจการด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัยต่อสภามหาวิทยาลัย

(7) แต่งตั้งและถอดถอนผู้ช่วยอธิการบดี รองคณบดี รองผู้อำนวยการสถาบัน รองผู้อำนวยการสำนัก รองผู้อำนวยการศูนย์ รองหัวหน้าส่วนราชการหรือรองหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ และอาจารย์พิเศษ

(8) ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของสภาวิชาการ สภาคณาจารย์และข้าราชการรวมทั้งส่งเสริมกิจการนักศึกษา

(9) ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศและข้อบังคับของมหาวิทยาลัย หรือตามที่สภามหาวิทยาลัยมอบหมาย

มาตรา 32 ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งรองอธิการบดีโดยคำแนะนำของอธิการบดีจากผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา 29 อธิการบดีอาจแต่งตั้งผู้ช่วยอธิการบดีจากข้าราชการพลเรือนในมหาวิทยาลัยซึ่งสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าสามปีในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และให้อธิการบดีมีอำนาจถอดถอนผู้ช่วยอธิการบดีได้

เมื่ออธิการบดีพ้นจากตำแหน่งให้รองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดีพ้นจากตำแหน่งด้วย

มาตรา 33 ในกรณีที่ผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดีไม่อยู่หรือไม่อาจปฏิบัติราชการได้ ให้รองอธิการบดีเป็นผู้รักษาราชการแทน ถ้ามีรองอธิการบดีหลายคน ให้รองอธิการบดีซึ่งอธิการบดีมอบหมายเป็นผู้รักษาราชการแทน ถ้าอธิการบดีมิได้มอบหมาย ให้รองอธิการบดีซึ่งมีอาวุโสสูงสุดเป็นผู้รักษาราชการแทน

ในกรณีที่ไม่มีผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีตามความในวรรคหนึ่ง หรือมีแต่ไม่อาจปฏิบัติราชการได้ หรือไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งผู้มีคุณสมบัติตามมาตรา 29 คนหนึ่งเป็นผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีแต่ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน

มาตรา 34 ในวิทยาเขตหนึ่ง ให้มีสำนักงานวิทยาเขต โดยมีรองอธิการบดี คนหนึ่งเป็นผู้บังคับบัญชา มีหน้าที่รับผิดชอบการบริหารงานของวิทยาเขตนั้นแทนอธิการบดีตามที่ได้รับมอบหมายและจะให้มีผู้ช่วยอธิการบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่อธิการบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา 35 ในบัณฑิตวิทยาลัย ให้มีคณบดีเป็นผู้บังคับบัญชาและรับผิดชอบงานของบัณฑิตวิทยาลัย และจะให้มีรองคณบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่คณบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา 36 ในคณะหรือวิทยาลัย ให้มีคณบดีเป็นผู้บังคับบัญชาและรับผิดชอบงานและจะให้มีรองคณบดีตามจำนวนที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด เพื่อทำหน้าที่และรับผิดชอบตามที่คณบดีมอบหมายก็ได้

มาตรา 37 ให้สภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณบดีจากผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่าสามปีในมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยรับรอง

ให้อธิการบดีแต่งตั้งรองคณบดีโดยคำแนะนำของคณบดีจากผู้มีคุณสมบัติเช่นเดียวกับคณบดี และให้อธิการบดีมีอำนาจถอดถอนรองคณบดีโดยคำแนะนำของคณบดี

มาตรา 38 คณะบดีมีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละสี่ปีและอาจได้รับแต่งตั้งใหม่อีกได้ แต่จะดำรงตำแหน่งเกินสองวาระติดต่อกันมิได้และให้นำความในมาตรา 30 วรคสองและวรรคสาม มาใช้บังคับแก่การพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระของคณะบดีโดยอนุโลม

เมื่อคณะบดีพ้นจากตำแหน่ง ให้รองคณะบดีพ้นจากตำแหน่งด้วย

มาตรา 39 การติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานในตำแหน่งคณะบดี ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย และให้นำบทบัญญัติในหมวด 4 มาใช้บังคับโดยอนุโลม

มาตรา 40 ในกรณีที่ผู้ดำรงตำแหน่งคณะบดีไม่อยู่ หรือไม่อาจปฏิบัติราชการได้ หรือไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งคณะบดีให้อธิการบดีแต่งตั้งผู้รั้งตำแหน่งตามมาตรา 37 วรรคหนึ่ง เป็นผู้รักษาราชการแทนคณะบดีแต่ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน

มาตรา 41 ในสถาบัน สำนัก และศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ให้มีผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานคนหนึ่ง เป็นผู้บังคับบัญชารับผิดชอบงานของส่วนราชการหรือหน่วยงานนั้น และจะให้มีรองผู้อำนวยการ รองหัวหน้าส่วนราชการหรือรองหัวหน้าหน่วยงานนั้นๆ คนหนึ่ง หรือหลายคน เพื่อช่วยปฏิบัติงานตามที่ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานนั้นมอบหมายก็ได้

ให้ส่วนราชการตามมาตรา 34 มาตรา 35 และมาตรา 36 และส่วนราชการหรือหน่วยงานตามวรรคหนึ่งมีคณะกรรมการประจำส่วนราชการนั้นคณะหนึ่ง องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการได้มา อำนาจและหน้าที่ วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการ ตลอดจนการประชุมของคณะกรรมการประจำส่วนราชการและการจัดระบบบริหารงานในส่วนราชการดังกล่าว ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ จะต้องมีการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งแต่งตั้งจากบุคคลภายนอกมหาวิทยาลัยจำนวนไม่น้อยกว่าหนึ่งในสาม

มาตรา 42 ผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี คณะบดี ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการ หรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ รวมทั้งผู้ดำรงตำแหน่งรองและผู้ช่วยของตำแหน่งดังกล่าว ต้องสามารถปฏิบัติหน้าที่ได้เต็มเวลา และจะดำรงตำแหน่งดังกล่าวเกินหนึ่งตำแหน่งในขณะเดียวกันมิได้

ผู้ดำรงตำแหน่งตามวรรคหนึ่งจะรักษาราชการแทนตำแหน่งอื่นอีกหนึ่งตำแหน่งก็ได้แต่ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวัน

มาตรา 43 ให้มีการสรรหาบุคคลเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะบดี ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 44 เพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการในสำนักงาน บัณฑิตวิทยาลัย คณะ สถาบัน สำนัก วิทยาลัย ศูนย์ ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ อำนาจในการสั่งการอนุญาต การอนุมัติ การปฏิบัติการหรือการดำเนินการอื่นใดที่อธิการบดีจะพึงปฏิบัติหรือดำเนินการตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือมติคณะรัฐมนตรีในเรื่องใด ถ้ากฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือมติคณะรัฐมนตรีในเรื่องนั้นมิได้กำหนดเรื่องการ มอบอำนาจไว้เป็นอย่างอื่นหรือมิได้ห้ามเรื่องการมอบอำนาจไว้ อธิการบดีจะ มอบอำนาจโดยทำเป็นหนังสือให้ผู้ดำรงตำแหน่งคณะบดี ผู้อำนวยการ หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีเฉพาะในราชการของส่วนราชการนั้นก็ได้

ให้ผู้ปฏิบัติราชการแทนตามวรรคหนึ่ง มีอำนาจและหน้าที่ตามที่อธิการบดีกำหนด

มาตรา 45 ให้ผู้รักษาราชการแทนตามบัญญัติไว้ในพระราชบัญญัตินี้มีอำนาจและหน้าที่เช่นเดียวกับผู้ซึ่งตนแทน

ในกรณีที่กฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หรือมติคณะรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ผู้ดำรงตำแหน่งใดเป็นกรรมการหรือให้อำนาจและหน้าที่อย่างใด ให้ผู้รักษาราชการแทนทำหน้าที่กรรมการหรือมีอำนาจและหน้าที่เช่นเดียวกับผู้ดำรงตำแหน่งนั้นในระหว่างที่รักษาราชการแทนด้วย

หมวด 3

การประสานงานและระดมสรรพกำลังเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

มาตรา 46 เพื่อประโยชน์ในการประสานงานและระดมสรรพกำลังเพื่อพัฒนาการอุดมศึกษาในท้องถิ่นของมหาวิทยาลัยให้มีหน่วยงานประสานงานและระดมสรรพกำลังทางการศึกษาในแต่ละมหาวิทยาลัยเพื่อทำข้อตกลงระหว่างมหาวิทยาลัยในความร่วมมือทางวิชาการ ประสานการใช้บุคลากร ทรัพยากรและความชำนาญร่วมกันในการปฏิบัติตามภารกิจของมหาวิทยาลัย

มาตรา 47 เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามมาตรา 46 ให้คณะกรรมการการอุดมศึกษาจัดให้มีการทำข้อตกลงระหว่างมหาวิทยาลัย โดยมีคณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัย

ให้คณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัยมีหน้าที่ ดังนี้

- (1) จัดให้มีการศึกษาแนวทางในการพัฒนาและส่งเสริมการปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
- (2) เสนอนโยบายและแผนพัฒนาการจัดการอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นต่อสภามหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง
- (3) สนับสนุนการฝึกกำลังเพื่อส่งเสริมการปฏิบัติตามวัตถุประสงค์ และภาระหน้าที่ของมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่งและการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการ ตลอดจนการประชุม วิธีการดำเนินงานของคณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามประกาศของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

มาตรา 48 เพื่อประโยชน์ในการส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นให้คณะกรรมการร่วมกันจากทุกมหาวิทยาลัยประสานความร่วมมือในการวิจัย การแลกเปลี่ยนความรู้การสร้างสรรคภูมิปัญญาในการแก้ไขปัญหาและการพัฒนาท้องถิ่น

หมวด 4

การติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผล

มาตรา 49 ให้มีคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานของมหาวิทยาลัย ประกอบด้วยประธานกรรมการและกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจากบุคคลภายนอกซึ่งนายกสภามหาวิทยาลัยแต่งตั้งโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

องค์ประกอบ จำนวน คุณสมบัติ หลักเกณฑ์และวิธีการได้มา วาระการดำรงตำแหน่ง การพ้นจากตำแหน่ง ตลอดจนวิธีการดำเนินงานของคณะกรรมการ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 50 ให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานของมหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ ในการตรวจสอบ ติดตามและประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณการจัดการศึกษา การวิจัย ดังนี้

- (1) ติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานของมหาวิทยาลัยและของอธิการบดีโดยรับฟังความคิดเห็นอย่างกว้างขวางเกี่ยวกับการปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัยและของอธิการบดีประกอบการประเมินผลงาน
- (2) รายงานผลการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานของมหาวิทยาลัยและของอธิการบดีพร้อมความเห็นต่อสภามหาวิทยาลัยทุกปี

หมวด 5

ตำแหน่งทางวิชาการ

มาตรา 51 คณาจารย์ประจำในมหาวิทยาลัยมีตำแหน่งทางวิชาการ ดังนี้

- (1) ศาสตราจารย์
- (2) รองศาสตราจารย์
- (3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์
- (4) อาจารย์

ศาสตราจารย์นั้น จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งโดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัย

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งและถอดถอนคณาจารย์ประจำตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา

มาตรา 52 คณาจารย์พิเศษมีตำแหน่งทางวิชาการ ดังนี้

- (1) ศาสตราจารย์พิเศษ
- (2) รองศาสตราจารย์พิเศษ
- (3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ
- (4) อาจารย์พิเศษ

ศาสตราจารย์พิเศษนั้น จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งโดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัยจากผู้ซึ่งมิได้เป็นคณาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัย

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งและถอดถอนคณาจารย์พิเศษตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 53 ศาสตราจารย์ซึ่งมีความรู้ความสามารถและความชำนาญเป็นพิเศษและพ้นจากตำแหน่งไปโดยไม่มีความผิด สภามหาวิทยาลัยอาจแต่งตั้งให้เป็นศาสตราจารย์เกียรติคุณในสาขาที่ศาสตราจารย์ผู้นั้นมีความเชี่ยวชาญเพื่อเป็นเกียรติยศได้

คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการแต่งตั้งศาสตราจารย์เกียรติคุณ ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 54 ให้ผู้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ มีสิทธิใช้ตำแหน่งศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ หรือผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษแล้วแต่กรณี เป็นคำนำหน้านามเพื่อแสดงวิทยฐานะได้ตลอดไป

การใช้คำนำหน้านามตามความในวรรคหนึ่ง ให้ใช้อักษรย่อ ดังนี้

ศาสตราจารย์	ใช้อักษรย่อ ศ.
ศาสตราจารย์พิเศษ	ใช้อักษรย่อ ศ.(พิเศษ)
ศาสตราจารย์เกียรติคุณ	ใช้อักษรย่อ ศ.(เกียรติคุณ)
รองศาสตราจารย์	ใช้อักษรย่อ รศ.
รองศาสตราจารย์พิเศษ	ใช้อักษรย่อ รศ.(พิเศษ)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ใช้อักษรย่อ ผศ.
ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ	ใช้อักษรย่อ ผศ.(พิเศษ)

หมวด 6

ปริญญาและเครื่องหมายวิทยฐานะ

มาตรา 55 ปริญญามีสามชั้น คือ

ปริญญาเอก เรียกว่า ดุษฎีบัณฑิต ใช้อักษรย่อ ด.

ปริญญาโท เรียกว่า มหาบัณฑิตใช้อักษรย่อ ม.

ปริญญาตรี เรียกว่า บัณฑิต ใช้อักษรย่อ บ.

มาตรา 56 มหาวิทยาลัยมีอำนาจให้ปริญญาในสาขาวิชาที่มีการสอนในมหาวิทยาลัย

การกำหนดให้สาขาวิชาใดมีปริญญาชั้นใดและจะใช้อักษรย่อสำหรับสาขาวิชานั้นอย่างไร ให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา

มาตรา 57 สภามหาวิทยาลัยอาจออกข้อบังคับกำหนดให้ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีได้รับปริญญาตรีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง หรือเกียรติคุณอันดับสองก็ได้

มาตรา 58 สภามหาวิทยาลัยอาจออกข้อบังคับกำหนดให้มีประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิตอนุปริญญา และประกาศนียบัตรสำหรับสาขาวิชาใดได้ ดังนี้

(1) ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต ออกให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรในสาขาวิชาหนึ่งสาขาวิชาใดภายหลังที่ได้รับปริญญาแล้ว

(2) อนุปริญญา ออกให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรในสาขาวิชาหนึ่งสาขาวิชาใดก่อนถึงขั้นได้รับปริญญาตรี

(3) ประกาศนียบัตร ออกให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาเฉพาะวิชา

มาตรา 59 มหาวิทยาลัยมีอำนาจให้ปริญญาเกิตติมศักดิ์แก่บุคคลซึ่ง สภามหาวิทยาลัยเห็นว่าทรงคุณวุฒิ มีคุณธรรม และมีผลงานที่เป็นคุณูปการต่อส่วนรวม สมควรแก่ปริญญานั้นๆ แต่จะให้ปริญญาดังกล่าวแก่คณาจารย์ประจำ ผู้ดำรงตำแหน่งต่างๆ ในมหาวิทยาลัย นายกสภามหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยในขณะที่ยังดำรงตำแหน่งนั้นมิได้ ทั้งนี้ ต้องไม่เป็นการให้ปริญญาเกิตติมศักดิ์เพื่อแลกกับผลประโยชน์อย่างใดอย่างหนึ่ง

ชั้น สาขาของปริญญาโทศิลปศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรการให้ปริญญาโทศิลปศาสตรบัณฑิต ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 60 มหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้มีครูวิทยฐานะหรือเพิ่มวิทยฐานะเป็นเครื่องหมายแสดงวิทยฐานะของผู้ได้รับปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญาและประกาศนียบัตร และอาจกำหนดให้มีครูประจำตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัยหรือกรรมการสภามหาวิทยาลัย ครูประจำตำแหน่งผู้บริหาร และครูประจำตำแหน่งคณาจารย์ของมหาวิทยาลัยก็ได้

การกำหนดลักษณะ ชนิด ประเภทและส่วนประกอบของครูวิทยฐานะ เพิ่มวิทยฐานะ และครูประจำตำแหน่งให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา

ครูวิทยฐานะ เพิ่มวิทยฐานะ และครูประจำตำแหน่งจะใช้ในโอกาสใด โดยมีเงื่อนไขอย่างไร ให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

มาตรา 61 สภามหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้มีตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัยได้ โดยตราเป็นพระราชกฤษฎีกา

มาตรา 62 สภามหาวิทยาลัยอาจออกข้อบังคับให้มีเครื่องแบบ เครื่องหมาย และเครื่องแต่งกายนักศึกษาได้ โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

หมวด 7 บทกำหนดโทษ

มาตรา 63 ผู้ใดใช้ตรา สัญลักษณ์ ครูวิทยฐานะ เพิ่มวิทยฐานะ ครูประจำตำแหน่ง เครื่องแบบ เครื่องหมาย หรือเครื่องแต่งกายนักศึกษาของมหาวิทยาลัย โดยไม่มีสิทธิที่จะใช้ หรือแสดงด้วยประการใดๆ ว่า ตนมีตำแหน่งใดในมหาวิทยาลัยหรือมีปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุปริญญา หรือประกาศนียบัตรของมหาวิทยาลัย โดยที่ตนไม่มี ถ้าได้กระทำให้บุคคลอื่นเชื่อว่าตนมีสิทธิที่จะใช้หรือมีตำแหน่งหรือมีวิทยฐานะเช่นนั้น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา 64 ผู้ใด

(1) ปลอม หรือทำเลียนแบบซึ่งตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัย หรือส่วนราชการหรือหน่วยงานของมหาวิทยาลัยไม่ว่าจะเป็นสีใด หรือทำด้วยวิธีใดๆ

(2) ใช้ตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัยหรือส่วนราชการ หรือหน่วยงานของมหาวิทยาลัยปลอมหรือซึ่งทำเลียนแบบ หรือ

(3) ใช้หรือทำให้ปรากฏซึ่งตราสัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายของมหาวิทยาลัย หรือส่วนราชการหรือหน่วยงานของมหาวิทยาลัยที่วัตถุหรือสินค้าใดๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากมหาวิทยาลัย

ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ถ้าผู้กระทำความผิดตาม (1) เป็นผู้กระทำความผิดตาม (2) ด้วย ให้ลงโทษตาม (2) แต่กระหนงเดียว

ความผิดตาม (3) เป็นความผิดอันยอมความได้

บทเฉพาะกาล

มาตรา 65 ให้โอนบรรดากิจการ ทรัพย์สิน สิทธิที่พึงปวง หนี้สิน ข้าราชการ ลูกจ้าง อัตรากำลัง เงินงบประมาณ และรายได้ของสำนักงานคณะกรรมการ การอุดมศึกษาเฉพาะส่วนของสำนักงานสภาสถาบันราชภัฏไปเป็นของมหาวิทยาลัยราชภัฏแต่ละแห่งตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ ตามรายการที่รัฐมนตรีกำหนด โดยทำเป็นประกาศกระทรวง ซึ่งจะต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในหกสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

ให้ข้าราชการซึ่งโอนไปตามวรรคหนึ่งเป็นข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา โดยในระยะเริ่มแรก ให้ข้าราชการดังกล่าวยังคงดำรงตำแหน่งและรับเงินเดือนตลอดจนได้รับสิทธิประโยชน์เช่นเดิมต่อไป จนกว่าจะได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา

มาตรา 66 ให้ผู้ดำรงตำแหน่งนายกสภาประจำสถาบันราชภัฏและกรรมการสภาประจำสถาบันราชภัฏตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538 อยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ปฏิบัติหน้าที่นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามพระราชบัญญัตินี้ต่อไป จนกว่าจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ และมีการเลือกกรรมการสภามหาวิทยาลัยตามพระราชบัญญัตินี้ขึ้นใหม่ ทั้งนี้ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา 67 ให้ส่วนราชการของสถาบันราชภัฏตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538 ยังคงเป็นส่วนราชการต่อไป จนกว่าจะมีการแบ่งส่วนราชการตามพระราชบัญญัตินี้ ทั้งนี้ ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา 68 ให้ผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี ผู้อำนวยการสำนักวิจัย หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะตามพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538 อยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี ผู้อำนวยการสำนักวิจัย หัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะตามพระราชบัญญัตินี้ต่อไป ทั้งนี้ ต้องไม่เกินหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

ให้ผู้ดำรงตำแหน่งรองหรือผู้ช่วยของผู้ดำรงตำแหน่งตามวรรคหนึ่งปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งต่อไปจนกว่าผู้ดำรงตำแหน่งตามวรรคหนึ่งจะพ้นจากตำแหน่ง

ให้ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งตามวรรคหนึ่งดำเนินการให้มีคณะกรรมการประจำส่วนราชการตามมาตรา 41 วรรคสอง แล้วแต่กรณี ภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา 69 ให้ผู้ซึ่งเป็นศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ และอาจารย์ประจำของสถาบันราชภัฏแต่ละแห่งอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับมีฐานะเป็นศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์พิเศษ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ และอาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งต่อไปตามพระราชบัญญัตินี้

ให้ผู้ซึ่งเป็นอาจารย์พิเศษของสถาบันราชภัฏแต่ละแห่งอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับเป็นอาจารย์พิเศษของมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งต่อไปตามพระราชบัญญัตินี้จนครบกำหนดที่ได้รับแต่งตั้ง

มาตรา 70 ในระหว่างที่ยังไม่มีกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ และข้อบังคับเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้ ออกใช้บังคับ ให้นำกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ และข้อบังคับ ซึ่งออกตามความในพระราชบัญญัติสถาบันราชภัฏ พ.ศ. 2538 ที่ใช้อยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ มาใช้บังคับโดยอนุโลมเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัตินี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ



พันตำรวจโท ทักษิณ ชินวัตร
นายกรัฐมนตรี

พระราชกฤษฎีกา



พระราชกฤษฎีกา
ว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา
ครุศึกษาศาสตร์ เข็มวิทยฐานะ และครุырประจำตำแหน่ง
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
พ.ศ. 2552

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.
ให้ไว้ ณ วันที่ 12 พฤศจิกายน พ.ศ. 2552
เป็นปีที่ 64 ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า โดยที่เป็นการสมควรกำหนดปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุศึกษาศาสตร์ เข็มวิทยฐานะ และครุырประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 187 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย กับมาตรา 56 วรรคสอง และมาตรา 60 วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ดังต่อไปนี้

มาตรา 1 พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชาอักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุศึกษาศาสตร์ เข็มวิทยฐานะ และครุырประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2552”

มาตรา 2 พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา 3 ให้กำหนดปริญญาในสาขาวิชา และอักษรย่อสำหรับสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิชาการบัญชี มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “บัญชีดุขฎฐิบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “บข.ค.” และ “ปรัชญาดุขฎฐิบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ค.”

(ข) โท เรียกว่า “บัญชีมหาบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “บข.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “บัญชีบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “บข.บ.”

(2) สาขาวิชาการศึกษาศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “ครุศึกษาศรดุขฎฐิบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “ค.ค.” และ “ปรัชญาดุขฎฐิบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ค.”

(ข) โท เรียกว่า “ครุศึกษาศรมหาบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “ค.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “ครุศึกษาศรบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “ค.บ.”

(3) สาขาวิชาเทคโนโลยี มีปริญญาหนึ่งชั้น คือ ตรี เรียกว่า “เทคโนโลยีบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “ทล.บ.”

(4) สาขาวิชานิติศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “นิติศาสตร์ดุขฎฐิบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “น.ค.” และ “ปรัชญาดุขฎฐิบัณฐิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ค.”

- (ข) โท เรียกว่า “นิติศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “น.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “นิติศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “น.บ.”
- (5) สาขาวิชาบริหารธุรกิจ มีปริญญาสามชั้น คือ
(ก) เอก เรียกว่า “บริหารธุรกิจดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “บธ.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
(ข) โท เรียกว่า “บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “บธ.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “บริหารธุรกิจบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “บธ.บ.”
- (6) สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
(ก) เอก เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตร์ดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “รป.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
(ข) โท เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “รป.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตร์บัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “รป.บ.”
- (7) สาขาวิชาจิตรศิลป์และประยุกต์ศิลป์ มีปริญญาสามชั้น คือ
(ก) เอก เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตร์ดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศป.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
(ข) โท เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศป.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตร์บัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศป.บ.”
- (8) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
(ก) เอก เรียกว่า “วิทยาศาสตร์ดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “วท.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
(ข) โท เรียกว่า “วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “วท.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “วิทยาศาสตร์บัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “วท.บ.”
- (9) สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
(ก) เอก เรียกว่า “ศิลปศาสตร์ดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศศ.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
(ข) โท เรียกว่า “ศิลปศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศศ.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “ศิลปศาสตร์บัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศศ.บ.”
- (10) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
(ก) เอก เรียกว่า “เศรษฐศาสตร์ดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศ.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
(ข) โท เรียกว่า “เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศ.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “เศรษฐศาสตร์บัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศ.บ.”
- (11) สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
(ก) เอก เรียกว่า “สารสนเทศศาสตร์ดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สท.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
(ข) โท เรียกว่า “สารสนเทศศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สท.ม.”
(ค) ตรี เรียกว่า “สารสนเทศศาสตร์บัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สท.บ.”
- ทั้งนี้ หากมีสาขาหรือวิชาเอกให้ระบุชื่อสาขาหรือวิชาเอกนั้นไว้ในวงเล็บต่อท้ายปริญญาด้วย
- มาตรา 4 ครุขวิทยาลัยของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มีสามชั้น ดังต่อไปนี้
- (1) ครุขดุขฎฐบัณฑิต เป็นเสื้อคลุมทำด้วยผ้าหรือแพรสีด้า ผ่าอกตลอดยาวเหนือข้อเท้าพอประมาณ แขนเสื้อกว้างและยาวตกข้อมือ ปลายแขนปล่อย มีสำรดรอบขอบ สำรดตันแขน และสำรดปลายแขน ดังต่อไปนี้
- (ก) สำรดรอบขอบ พื้นสำรดทำด้วยผ้าสักหลาดสีน้ำเงิน กว้าง 10 เซนติเมตร ที่ริมทั้งสองข้าง ของสำรดรอบขอบมีแถบสีประจำสาขาวิชา กว้าง 2 เซนติเมตร ซึ่งขนานด้วยแถบสีทอง กว้างข้างละ 1 เซนติเมตร และมีตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยทำด้วยโลหะดุนูนสีเงิน สูง 5 เซนติเมตร ติดบนสำรดรอบขอบด้านหน้าอกทั้งสองข้าง

(ข) สำรดต้นแขน พื้นสำรดทำด้วยผ้าสักหลาดสีน้ำเงิน กว้าง 13 เซนติเมตร มีแถบสีทอง กว้าง 1 เซนติเมตร ที่ริมทั้งสองข้าง ถัดมาเป็นแถบสีเขียว กว้าง 1 เซนติเมตร ทาบทั้งสองข้าง ตอนกลางสำรดต้นแขน มีแถบสีประจำสาขาวิชา กว้าง 2 เซนติเมตร จำนวนสามแถบ ทาบห่างจากแถบสีเขียวข้างละ 1 เซนติเมตร ระยะห่าง ระหว่างแถบสีประจำสาขาวิชา 0.5 เซนติเมตร

(ค) สำรดปลายแขน พื้นสำรดทำด้วยผ้าสักหลาดสีน้ำเงิน กว้าง 10 เซนติเมตร ที่ริมทั้งสองข้างของสำรด ปลายแขนมีแถบสีประจำสาขาวิชา กว้าง 2 เซนติเมตร ซึ่งทาบด้วยแถบสีทอง กว้างข้างละ 1 เซนติเมตร

(2) ครุยมหาบัณฑิต เช่นเดียวกับครุยกษัตริย์บัณฑิต เว้นแต่มีสำรดต้นแขน กว้าง 11 เซนติเมตร ตอนกลางสำรดต้นแขนมี แถบสีประจำสาขาวิชา กว้าง 2 เซนติเมตร จำนวนสองแถบ ระยะห่างระหว่างแถบสีประจำสาขาวิชา 1 เซนติเมตร

(3) ครุยบัณฑิต เช่นเดียวกับครุยมหาบัณฑิต เว้นแต่มีสำรดต้นแขน กว้าง 10 เซนติเมตร ตอนกลางสำรดต้นแขนมีแถบ สีประจำสาขาวิชา กว้าง 2 เซนติเมตร จำนวนหนึ่งแถบ

มาตรา 5 เข็มวิสุทธิฐานของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มีลักษณะเป็นรูปตราสัญลักษณ์ มหาวิทยาลัยทำด้วย โลหะดุนนูนลงยา สูง 3.5 เซนติเมตร ด้านหลังจารึกอักษรย่อชื่อปริญญา

มาตรา 6 ครุยประจำตำแหน่งและเครื่องหมายประกอบครุยประจำตำแหน่งของนายกสภามหาวิทยาลัยกรรมการสภา มหาวิทยาลัย และผู้บริหารของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มีดังต่อไปนี้

(1) นายกสภามหาวิทยาลัยและอธิการบดี ครุยเป็นเสื้อคลุมทำด้วยผ้าซาตินสีดำ ผ่าอกตลอดยาวเหนือข้อเท้า พอประมาณ แขนเสื้อกว้างและยาวตกข้อมือ ปลายแขนปล่อย มีสำรดรอบขอบ สำรดต้นแขน และสำรดปลายแขน โดยพื้นสำรด ทำด้วยผ้าสักหลาดสีน้ำเงิน กว้าง 10 เซนติเมตร ทาบแถบสีทอง กว้าง 1 เซนติเมตร จำนวน สี่แถบ บนผ้าสักหลาดสีน้ำเงิน มี ระยะห่างระหว่างแถบ 2 เซนติเมตร มีสายสร้อยทำด้วยโลหะสีทอง กึ่งกลางสายสร้อยมีตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยทำด้วยโลหะฉลุ สีทอง สูง 5 เซนติเมตร ประดับระหว่างไหล่ทั้งสองข้าง

(2) กรรมการสภามหาวิทยาลัย เช่นเดียวกับนายกสภามหาวิทยาลัยและอธิการบดี เว้นแต่ไม่มีสายสร้อยประดับ และมี ตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยทำด้วยโลหะดุนนูนสีทอง สูง 5 เซนติเมตร ติดบนสำรดรอบขอบด้านหน้าอกทั้งสองข้าง

(3) รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการ และหัวหน้าส่วนราชการหรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่าง อื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ เช่นเดียวกับกรรมการสภามหาวิทยาลัย เว้นแต่ตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยทำด้วยโลหะดุนนูนสีเงิน สูง 5 เซนติเมตร

มาตรา 7 สีประจำสาขาวิชา มีดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิชาการบัญชี	สีฟ้าเทา
(2) สาขาวิชาการศึกษา	สีฟ้า
(3) สาขาวิชาเทคโนโลยี	สีม่วง
(4) สาขาวิชานิติศาสตร์	สีขาว
(5) สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	สีชมพู
(6) สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	สีน้ำตาล
(7) สาขาวิชาจิตรศิลป์และประยุกต์ศิลป์	สีแดงเลือดนก
(8) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	สีเหลือง
(9) สาขาวิชาศิลปศาสตร์	สีแดง
(10) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์	สีชมพูบานเย็น
(11) สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์	สีเทา

มาตรา 8 ให้มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรจัดทำครุยวิสุทธิฐาน เข็มวิสุทธิฐาน และครุยประจำตำแหน่งตามพระราช กฤษฎีกานี้ขึ้นไว้เป็นตัวอย่าง

มาตรา 9 ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการรักษาการตามพระราชกฤษฎีกานี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

อภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ

นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกานี้ คือ เนื่องจากได้มีการประกาศใช้บังคับพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ประกอบกับมาตรา 56 วรรคสอง และมาตรา 60 วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติดังกล่าวบัญญัติว่า การกำหนดให้สาขาวิชาใดมีปริญญาชั้นใด และจะใช้อักษรย่อสำหรับสาขานั้นอย่างไร และการกำหนดลักษณะ ชนิด ประเภท และส่วนประกอบของครุวิทยฐานะ เช่นวิทยฐานะและครูประจำตำแหน่ง ให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้



พระราชกฤษฎีกา

ว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา
ครุศึกษาระดับปริญญาตรี เข็มวิทยฐานะ และครุырประจำตำแหน่ง
ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 2)
พ.ศ. 2558

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2558

เป็นปีที่ 70 ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุศึกษาระดับปริญญาตรี เข็มวิทยฐานะ และครุырประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 22 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย (ฉบับชั่วคราว) พุทธศักราช 2557 กับ มาตรา 56 วรรคสอง และมาตรา 60 วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา 1 พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุศึกษาระดับปริญญาตรี เข็มวิทยฐานะ และครุырประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558”

มาตรา 2 พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา 3 ให้ยกเลิกความในมาตรา 3 แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุศึกษาระดับปริญญาตรี เข็มวิทยฐานะ และครุырประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2552 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา 3 ให้กำหนดปริญญาในสาขาวิชาและอักษรย่อสำหรับสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิชาการบัญชี มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “บัญชีดุขฎิบัณติต” ใช้อักษรย่อ “บ.ช.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎิบัณติต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”

(ข) โท เรียกว่า “บัญชีมหาบัณติต” ใช้อักษรย่อ “บ.ช.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “บัญชีบัณติต” ใช้อักษรย่อ “บ.ช.บ.”

(2) สาขาวิชาการศึกษามีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “ครุศาสตร์ดุขฎิบัณติต” ใช้อักษรย่อ “ค.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎิบัณติต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”

(ข) โท เรียกว่า “ครุศาสตร์มหาบัณติต” ใช้อักษรย่อ “ค.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “ครุศาสตร์บัณติต” ใช้อักษรย่อ “ค.บ.”

(3) สาขาวิชาเทคโนโลยี มีปริญญาหนึ่งชั้น คือ ตรี เรียกว่า “เทคโนโลยีบัณติต” ใช้อักษรย่อ “ท.บ.”

(4) สาขาวิชานิติศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “นิติศาสตร์ดุขฎิบัณติต” ใช้อักษรย่อ “น.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎิบัณติต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”

(ข) โท เรียกว่า “นิติศาสตร์มหาบัณติต” ใช้อักษรย่อ “น.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “นิติศาสตร์บัณติต” ใช้อักษรย่อ “น.บ.”

- (5) สาขาวิชานิเทศศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “นิเทศศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “นศ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “นิเทศศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “นศ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “นิเทศศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “นศ.บ.”
- (6) สาขาวิชาบริหารธุรกิจ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “บธ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “บธ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “บริหารธุรกิจบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “บธ.บ.”
- (7) สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “รป.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “รป.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “รป.บ.”
- (8) สาขาวิชาจิตรศิลป์และประยุกต์ศิลป์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศป.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศป.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศป.บ.”
- (9) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “วท.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “วท.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “วิทยาศาสตร์บัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “วท.บ.”
- (10) สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “ศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศศ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศศ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “ศิลปศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศศ.บ.”
- (11) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “เศรษฐศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “เศรษฐศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ศ.บ.”
- (12) สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “สถาปัตยกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สถ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สถ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สถ.บ.”
- (13) สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “สารสนเทศศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สท.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “สารสนเทศศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สท.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “สารสนเทศศาสตรบัณฑิต” ใช้ตัวย่อ “สท.บ.”


ทั้งนี้ หากมีสาขาหรือวิชาเอกให้ระบุชื่อสาขาหรือวิชาเอกนั้นไว้ในวงเล็บต่อท้ายปริญญาด้วย”

มาตรา 4 ให้ยกเลิกความในมาตรา 7 แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุฑวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุฑประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2552 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา 7 สีประจำสาขาวิชา มีดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิชาการบัญชี	สีฟ้าเทา
(2) สาขาวิชาการศึกษา	สีฟ้า
(3) สาขาวิชาเทคโนโลยี	สีม่วง
(4) สาขาวิชานิติศาสตร์	สีขาว
(5) สาขาวิชานิติศาสตร์	สีน้ำตาลทอง
(6) สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	สีชมพู
(7) สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	สีน้ำตาล
(8) สาขาวิชาจิตรศิลป์และประยุกต์ศิลป์	สีแดงเลือดนก
(9) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	สีเหลือง
(10) สาขาวิชาศิลปศาสตร์	สีแสด
(11) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์	สีชมพูบานเย็น
(12) สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์	สีน้ำตาลส้ม
(13) สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์	สีเทา”

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ



พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา

นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกาฉบับนี้ คือ เนื่องจากมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรได้เปิดสอนสาขาวิชานิติศาสตร์และสาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ เพิ่มขึ้น สมควรกำหนดปริญญาในสาขาวิชาและอักษรย่อสำหรับสาขาวิชา รวมทั้งสีประจำสาขาวิชาสำหรับสาขาวิชาดังกล่าว จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้



(ร่าง)

พระราชกฤษฎีกา

ว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุยวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุยประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 3)

พ.ศ.

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุยวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุยประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 22 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย (ฉบับชั่วคราว) พุทธศักราช 2557 กับ มาตรา 56 วรรคสอง และมาตรา 60 วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา 1 พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุยวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุยประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ ..) พ.ศ.”

มาตรา 2 พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

มาตรา 3 ให้ยกเลิกความในมาตรา 3 แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุยวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุยประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ มาตรา 3 ให้กำหนดปริญญาในสาขาวิชา และอักษรย่อสำหรับสาขาวิชาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิชาการบัญชี มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “บัญชีดุขฎฐฎฎฎฎ” ใช้อักษรย่อ “บช.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐฎฎฎฎ” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”

(ข) โท เรียกว่า “บัญชีมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “บช.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “บัญชีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “บช.บ.”

(2) สาขาวิชาการศึกษามีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “ครุศาสตร์ดุขฎฐฎฎฎฎ” ใช้อักษรย่อ “ค.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐฎฎฎฎ” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”

(ข) โท เรียกว่า “ครุศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ค.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “ครุศาสตร์บัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ค.บ.”

(3) สาขาวิชาเทคโนโลยี มีปริญญาหนึ่งชั้น คือ ตรี เรียกว่า “เทคโนโลยีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ทล.บ.”

(4) สาขาวิชานิติศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “นิติศาสตร์ดุขฎฐฎฎฎฎ” ใช้อักษรย่อ “น.ด.” และ “ปรัชญาดุขฎฐฎฎฎฎ” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”

(ข) โท เรียกว่า “นิติศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “น.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “นิติศาสตร์บัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “น.บ.”

- (5) สาขาวิชานิเทศศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “นิเทศศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “นศ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “นิเทศศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “นศ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “นิเทศศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “นศ.บ.”
- (6) สาขาวิชาบริหารธุรกิจ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “บธ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “บธ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “บริหารธุรกิจบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “บธ.บ.”
- (7) สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ มีปริญญาหนึ่งชั้น คือ ตรี เรียกว่า “พยาบาลศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “พย.บ.”
- (8) สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “รป.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “รป.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “รป.บ.”
- (9) สาขาวิชาจิตรศิลป์และประยุกต์ศิลป์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศป.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศป.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศป.บ.”
- (10) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “วท.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “วท.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “วิทยาศาสตร์บัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “วท.บ.”
- (11) สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “ศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศศ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศศ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “ศิลปศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศศ.บ.”
- (12) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “เศรษฐศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศต.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศต.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “เศรษฐศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ศต.บ.”
- (13) สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ
- (ก) เอก เรียกว่า “สถาปัตยกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “สถ.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”
 - (ข) โท เรียกว่า “สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “สถ.ม.”
 - (ค) ตรี เรียกว่า “สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “สถ.บ.”

(14) สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ มีปริญญาสามชั้น คือ

(ก) เอก เรียกว่า “สารสนเทศศาสตรดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “สท.ด.” และ “ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “ปร.ด.”

(ข) โท เรียกว่า “สารสนเทศศาสตรมหาบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “สท.ม.”

(ค) ตรี เรียกว่า “สารสนเทศศาสตรบัณฑิต” ใช้อักษรย่อ “สท.บ.”

ทั้งนี้ หากมีสาขาหรือวิชาเอกให้ระบุชื่อสาขาหรือวิชาเอกนั้นไว้ในวงเล็บต่อท้ายปริญญาด้วย”

มาตรา 4 ให้ยกเลิกความในมาตรา 7 แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา ครุยวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครุยประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“มาตรา 7 สิปประจำสาขาวิชา มีดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิชาการบัญชี	สีฟ้าเทา
(2) สาขาวิชาการศึกษา	สีฟ้า
(3) สาขาวิชาเทคโนโลยี	สีม่วง
(4) สาขาวิชานิติศาสตร์	สีขาว
(5) สาขาวิชานิติศาสตร์	สีน้ำตาลทอง
(6) สาขาวิชาบริหารธุรกิจ	สีชมพู
(7) สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์	สีเขียวอ่อน
(8) สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	สีน้ำตาล
(9) สาขาวิชาจิตรศิลป์และประยุกต์ศิลป์	สีแดงเลือดนก
(10) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์	สีเหลือง
(11) สาขาวิชาศิลปศาสตร์	สีแสด
(12) สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์	สีชมพูบานเย็น
(13) สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์	สีน้ำตาลส้ม
(14) สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์	สีเทา”

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

(.....)

นายกรัฐมนตรี



ตอนที่ 3

ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

ระเบียบ



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วยการออกหลักฐานแสดงผลการศึกษา พ.ศ. 2548

โดยที่เป็นการสมควรให้มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรมีข้อกำหนดเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติในการออกเอกสารหลักฐานแสดงผลการศึกษา ที่เป็นมาตรฐานและมีระบบ จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ออกระเบียบว่าด้วยการออกเอกสารหลักฐานแสดงผลการศึกษา พ.ศ. 2548 ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการออกเอกสารหลักฐานแสดงผลการศึกษา พ.ศ. 2548”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ หรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภา” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สถาบันสมทบ” หมายความว่า สถาบันการศึกษาที่เข้าสมทบกับมหาวิทยาลัยตามระเบียบ ข้อบังคับ และข้อกำหนดของมหาวิทยาลัยว่าด้วยสถาบันสมทบ

“หลักฐานแสดงผลการศึกษา” หมายความว่า หลักฐานแสดงผลการศึกษาตามที่กำหนดในข้อ 5 และให้รวมถึงใบแทนหลักฐานการศึกษาตามที่กำหนดในข้อ 6 ด้วย

“ใบแทน” หมายความว่า ใบแทนหลักฐานแสดงผลการศึกษา

ข้อ 5 ให้มหาวิทยาลัยออกเอกสารหลักฐานแสดงผลการศึกษาที่กำหนดให้กับบุคคลใด ๆ ได้ตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

5.1 ประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร และปริญญาบัตร ออกให้แก่ผู้ที่ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยให้ได้รับประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร หรือปริญญาบัตรนั้นๆ แล้ว

5.2 วุฒิบัตร ออกให้แก่ผู้ที่ได้เข้ารับการฝึกอบรม หรือการศึกษาตามหลักสูตรพิเศษของมหาวิทยาลัย ทั้งที่มหาวิทยาลัยจัดเอง หรือจัดร่วมกับสถาบันการศึกษา หน่วยงานหรือองค์กรอื่น

5.3 ใบรับรองผลการศึกษา ออกให้แก่นักศึกษาที่ได้ศึกษาตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ครบถ้วนตามเกณฑ์ที่จะได้รับประกาศนียบัตร หรืออนุปริญญาบัตร หรือปริญญาบัตร และได้รับอนุมัติให้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรระดับนั้นๆ แล้ว แต่ยังไม่ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยให้ได้รับประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร หรือปริญญาบัตรนั้นๆ แล้วแต่กรณี

5.4 ใบรับรองคุณวุฒิ ออกให้แก่นักศึกษาที่ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย ให้ได้รับประกาศนียบัตร หรืออนุปริญญาบัตร หรือปริญญาบัตรแล้ว แต่ยังไม่ได้รับเอกสาร ใบประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร หรือปริญญาบัตรนั้นๆ แล้วแต่กรณี

5.5 ใบรายงานผลการศึกษา ออกให้แก่นักศึกษาที่ศึกษาตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย เพื่อแสดงผลการศึกษาในทุกรายวิชาตามที่หลักสูตรกำหนดในกรณีที่ไม่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรนั้นๆ สำหรับกรณีที่ยังไม่สำเร็จการศึกษา จะแสดงผลการศึกษาถึงภาคเรียนที่ได้รับทราบผลการศึกษาแล้ว

ข้อ 6 ให้มหาวิทยาลัยออกใบแทนหลักฐานแสดงผลการศึกษาตามข้อ 5.1 และ 5.2 ได้ในกรณีที่ได้รับหลักฐานแสดงผลการศึกษานั้นๆ ร้องขอ เนื่องจากหลักฐานแสดงผลการศึกษาดังกล่าวสูญหายหรือชำรุดจนใช้การไม่ได้ โดยได้ยื่นคำร้องตามแบบคำร้องของมหาวิทยาลัยขอให้ออกใบแทน

ข้อ 7 ให้มหาวิทยาลัยออกหลักฐานแสดงผลการศึกษาตามข้อ 5.3, 5.4, 5.5 และ ใบแทนตามข้อ 6. ได้โดยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมตามที่กำหนดท้ายระเบียบนี้

ข้อ 8. หลักฐานแสดงผลการศึกษาของมหาวิทยาลัย จะต้องเป็นไปตามรูปแบบที่กำหนดตามประกาศของมหาวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย ลงนามและประทับตราตามที่กำหนดดังต่อไปนี้

8.1. ประกาศนียบัตร อนุปริญญาบัตร และปริญญาบัตร ให้ลงนามโดยนายกสภามหาวิทยาลัย และอธิการบดี ประทับตราของมหาวิทยาลัย

8.2. วุฒิบัตร ให้ลงนามโดยอธิการบดี และผู้อำนวยการฝึกอบรมหรือผู้อำนวยการจัดการศึกษา ตามหลักสูตรฝึกอบรมหรือการศึกษาพิเศษครั้งนั้นๆ แล้วแต่กรณี ประทับตราของมหาวิทยาลัย

8.3. ใบรับรองผลการศึกษา ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายลงนาม ประทับตราของมหาวิทยาลัย โดยที่มียาหยะเขียนลงนามคร่อมทับรูปถ่ายของผู้ได้รับใบรับรองนั้น

8.4. ใบรับรองคุณวุฒิ ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายลงนาม ประทับตราของมหาวิทยาลัย โดยที่มียาหยะเขียนลงนามคร่อมทับรูปถ่ายของผู้ได้รับใบรับรองคุณวุฒินั้น

8.5. ใบรายงานผลการศึกษา ให้อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย และนายทะเบียนลงนาม ประทับตราของมหาวิทยาลัย หลักฐานแสดงผลการศึกษาที่ออกโดยสถาบันสมทบ หรือวิทยาเขตของมหาวิทยาลัย ให้หัวหน้าสถาบันสมทบหรือวิทยาเขต ลงนามประทับตราของ สถาบันสมทบหรือวิทยาเขตแล้วแต่กรณีด้วย

ข้อ 9. ให้มหาวิทยาลัย และสถาบันสมทบ หรือวิทยาเขต แล้วแต่กรณี จัดทำทะเบียนหลักฐานแสดงผลการศึกษาที่ออกให้แก่บุคคลต่างๆ ตามระเบียบนี้ไว้เป็นหลักฐานที่สามารถตรวจสอบได้

ข้อ 10. ให้นายทะเบียนที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง ทำหน้าที่รับผิดชอบดำเนินการออกเอกสารหลักฐานแสดงผลการศึกษาตามระเบียบนี้

สำหรับสถาบันสมทบ และวิทยาเขต ให้หัวหน้าสถาบันสมทบ หรือหัวหน้าวิทยาเขต ทำหน้าที่เป็นนายทะเบียนรับผิดชอบดำเนินการตามที่กำหนดในวรรคต้น

ข้อ 11. หลักฐานแสดงผลการศึกษา ให้ออกเป็นภาษาไทย แต่ในกรณีที่นักศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษาร้องขอโดยทำเป็นคำร้องตามแบบคำร้องของมหาวิทยาลัยและชำระค่าธรรมเนียมการออกเอกสารหลักฐานแสดงผลการศึกษาเป็นภาษาต่างประเทศตามที่กำหนดในท้ายประกาศนี้ มหาวิทยาลัยจะพิจารณาออกหลักฐานแสดงผลการศึกษาเป็นภาษาอังกฤษ หรือภาษาอื่นด้วยก็ได้

ข้อ 12. ให้วันที่ได้รับอนุมัติผลการศึกษา เป็นวันที่สำเร็จการศึกษา ที่ระบุในหลักฐานแสดงผลการศึกษา

ข้อ 13. ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้อนุมัติชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้ การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดีถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 21 ธันวาคม พ.ศ. 2548



(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วยหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินรายได้เพื่อจัดกิจกรรมทางวิชาการของนักศึกษา
พ.ศ. 2557

โดยที่เป็นการสมควรให้ใช้จ่ายเงินรายได้เพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมทางวิชาการของ นักศึกษา เพื่อเป็นการเพิ่มพูนความรู้หรือประสบการณ์ คักยภาพ และบุคลิกภาพของนักศึกษา อาศัยอำนาจ ตามความในมาตรา 18 (2) และ (12) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุม ครั้งที่ 4/2557 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2557 จึงออกระเบียบกำหนดหลักเกณฑ์ และอัตราการเบิกจ่ายเงินรายได้เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการนี้ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินรายได้เพื่อจัดกิจกรรมทางวิชาการของนักศึกษา พ.ศ. 2557

ข้อ 2 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดากฎ ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยในส่วน ที่ได้กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“เงินรายได้” หมายความว่า เงินรายได้อื่นๆของมหาวิทยาลัยนอกเหนือจากเงิน งบประมาณแผ่นดิน

“การฝึกอบรม” หมายความว่า การอบรม การประชุมทางวิชาการหรือ เชิงปฏิบัติการ การสัมมนาทางวิชาการ หรือปฏิบัติการ การบรรยายพิเศษ การฝึกศึกษา การฝึกงาน การดูงาน หรือที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น ตามแผน งบประมาณและโครงการที่ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย หรือหน่วยงานภายนอกจัดขึ้นโดยมีหลักสูตรและเวลาจัดที่แน่นอน และมีวัตถุประสงค์เพื่อ พัฒนาบุคคลหรือเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน หรือเพิ่มพูนประสบการณ์จากการเรียน การสอน และ พัฒนาบุคลิกภาพ คุณธรรม จริยธรรมของนักศึกษา

“การศึกษาดูงาน” หมายความว่า การศึกษาดูงานภายนอกมหาวิทยาลัย ที่เป็น โครงการเพิ่มพูนความรู้หรือ ประสบการณ์ด้วยการสังเกตการณ์ ณ สถานที่ปฏิบัติงานจริง ซึ่งได้กำหนดไว้ใน หลักสูตรหรือโครงการในแผนงบประมาณ เพื่อนำ ผลการศึกษาดูงานมาพัฒนาคุณภาพการศึกษา

“วิทยากร” หมายความว่า ผู้บรรยาย ผู้อภิปรายหรือที่เรียกชื่ออย่างอื่น ซึ่งทำหน้าที่ ให้ความรู้แก่ผู้เข้ารับการ ฝึกอบรมตามหลักสูตรที่กำหนดไว้ และให้หมายรวมถึงผู้ดำเนินการสัมมนาด้วย

“การอบรม” หมายความว่า การให้ความรู้โดยการบรรยายและการตอบปัญหาจาก วิทยากรเพียงฝ่ายเดียว

“การประชุมทางวิชาการหรือเชิงปฏิบัติการ” หมายความว่า การให้ความรู้โดยการ บรรยายเช่นเดียวกับการ อบรม แต่เป็นการให้ความรู้ความคิดเห็น เพื่อนำข้อสรุปที่ได้ไปพัฒนาหรือเพิ่ม ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน ซึ่งอาจกำหนดให้มีการฝึกปฏิบัติด้วยก็ได้

“การสัมมนาทางวิชาการหรือปฏิบัติการ” หมายความว่า การประชุมในลักษณะเป็นการระดมความคิด การแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น เพื่อนำข้อสรุปที่ได้ไปพัฒนาหรือเพิ่มประสิทธิภาพใน การปฏิบัติงาน โดยอาจกำหนดให้มีการฝึกปฏิบัติด้วยก็ได้

“การบรรยายพิเศษ” หมายความว่า การให้ความรู้โดยการบรรยายในเรื่องที่ มหาวิทยาลัยเห็นควรให้ความรู้พิเศษเพิ่มเติมแก่ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

“ผู้เข้ารับการฝึกอบรม” หมายความว่า นักศึกษาของมหาวิทยาลัย และให้หมาย รวมถึง ข้าราชการ พนักงาน ลูกจ้างในสังกัดมหาวิทยาลัย หรือบุคคลภายนอก ที่ได้รับอนุญาตให้เข้าร่วม รับการฝึกอบรมในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น

“คณาจารย์และข้าราชการ” หมายความว่า คณาจารย์ ข้าราชการพลเรือน พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานราชการ ลูกจ้างตามสัญญาจ้างของมหาวิทยาลัย

“กิจกรรมทางวิชาการ” หมายความว่า การฝึกอบรม และให้หมายรวมถึงกิจกรรม เพื่อการศึกษา หรือเผยแพร่ความรู้ ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้นตามแผนงานและโครงการของมหาวิทยาลัย หรือ หน่วยงานภายนอกจัดขึ้น

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ระดับ ปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา

ข้อ 5 มหาวิทยาลัยอาจจัดสรรเงินรายได้เป็นค่าใช้จ่ายสำหรับจัดกิจกรรมทางวิชาการได้ ตามหลักเกณฑ์และอัตราการจ่ายที่กำหนดในระเบียบนี้

ข้อ 6 หลักเกณฑ์การจ่ายค่าสมนาคุณวิทยากร กำหนดดังนี้

- (1) ชั่วโมงการฝึกอบรมที่เป็นการบรรยาย ให้จ่ายค่าสมนาคุณวิทยากรได้ไม่เกิน 1 คน
- (2) ชั่วโมงการฝึกอบรมที่มีลักษณะเป็นการอภิปรายหรือสัมมนาเป็นคณะ ให้จ่าย ค่าสมนาคุณวิทยากรได้ไม่เกิน 5 คน โดยรวมถึงผู้ดำเนินการอภิปรายหรือสัมมนาด้วย
- (3) ชั่วโมงการฝึกอบรมที่มีการแบ่งกลุ่มฝึกภาคปฏิบัติ แบ่งกลุ่มอภิปรายหรือแบ่งกลุ่ม ทำกิจกรรมซึ่งได้กำหนดไว้ในหลักสูตรหรือโครงการแล้ว และจำเป็นต้องมีวิทยากรประจำกลุ่ม ให้จ่าย ค่าสมนาคุณวิทยากรได้ไม่เกิน กลุ่มละ 2 คน
- (4) กรณีที่ชั่วโมงการฝึกอบรมใดมีผู้บรรยายพิเศษเกินกว่าจำนวนที่กำหนดไว้ตาม (1) (2) และ (3) ให้เฉลี่ยจ่ายค่าสมนาคุณภายในจำนวนเงินที่จ่ายได้ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดสำหรับกรณีอื่นๆ
- (5) การนับเวลาชั่วโมงการฝึกอบรมในแต่ละหัวข้อวิชา ให้นับหกลิบนาทที่เป็นหนึ่งชั่วโมง ถ้าไม่ถึงหกลิบนาทหรือเกินหกลิบนาทและส่วนที่ไม่ถึงหรือเกินหกลิบนาทนั้น นับได้ไม่น้อยกว่าห้าสิบนาท ให้ถือเป็นหนึ่งชั่วโมง แต่ถ้าส่วนที่ไม่ถึงหรือเกินหกลิบนาทนั้นนับได้ไม่น้อยกว่ายี่สิบห้านาทแต่ไม่ถึงห้าสิบนาท ให้เบิกจ่ายค่าสมนาคุณได้กึ่งหนึ่ง

ข้อ 7 อัตราการจ่ายค่าสมนาคุณวิทยากร กำหนดดังนี้

- (1) ค่าสมนาคุณวิทยากรที่เป็นข้าราชการ พนักงานและลูกจ้างของส่วนราชการ หน่วยงาน อิสระตามรัฐธรรมนูญ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรมหาชน รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐ ให้จ่ายได้ไม่เกินชั่วโมงละ 500 บาท
- (2) ค่าสมนาคุณวิทยากรที่มีใบบุคคลตาม (1) ให้จ่ายได้ไม่เกิน 1,200 บาท
- (3) ค่าสมนาคุณวิทยากรที่เป็นคณาจารย์และข้าราชการ ในสังกัดของมหาวิทยาลัย ให้จ่ายได้ ไม่เกินชั่วโมงละ 600 บาท ทั้งนี้ ต้องเป็นคณาจารย์และข้าราชการที่ตามมาตราฐานกำหนดตำแหน่งมิได้มี หน้าที่ เป็นวิทยากรในการฝึกอบรม และไม่เป็นชั่วโมงที่ทับซ้อนกับชั่วโมงสอนของตน
- (4) กรณีที่จำเป็นต้องใช้วิทยากรที่มีความรู้ความสามารถเป็นพิเศษ และเบิกจ่ายค่าสมนาคุณ วิทยากรสูงกว่าอัตราที่กำหนดข้างต้น ให้อยู่ในดุลพินิจของอธิการบดี

ข้อ 8 ค่าอาหาร ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ในการฝึกอบรม ให้จ่ายได้ตามเกณฑ์ดังต่อไปนี้

- (1) ค่าอาหารสำหรับผู้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จ่ายได้ไม่เกินวันละ 2 มื้อ ในอัตราไม่เกินมื้อละ 100 บาทต่อคน
- (2) ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มของผู้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จ่ายได้ไม่เกินมื้อละ 35 บาท ต่อคน สำหรับการฝึกอบรมที่จัดในสถานที่ของเอกชนให้จ่ายได้ไม่เกินมื้อละ 50 บาทต่อคน

ข้อ 9 กรณีที่มีการจัดการศึกษาดูงาน ให้จ่ายค่าเบี้ยเลี้ยงให้แก่ นักศึกษาได้ไม่เกินวันละ 210 บาทต่อคน และหากจำเป็นต้องพักค้างคืนให้จ่ายค่าเช่าที่พักในลักษณะเหมาะสมจ่ายได้ไม่เกินวันละ 200 บาทต่อคน

ข้อ 10 กรณีที่มหาวิทยาลัยมอบหมายให้นักศึกษาปฏิบัติกิจกรรมวิชาการ นอกมหาวิทยาลัย ตามแผนงานและโครงการ ที่มหาวิทยาลัยอนุมัติ หรือตามคำสั่งของมหาวิทยาลัยให้จ่ายค่าเบี้ยเลี้ยงได้วันละ ไม่เกิน 210 บาท ต่อคน และหากจำเป็นต้องพักค้างคืนให้จ่ายค่าเช่าที่พักห้องพัสดุได้ตามที่จ่ายจริงไม่เกินวัน ละ 600 บาท ต่อคน หรือพักคนเดียวไม่เกินห้องละ 900 บาท หรือ เหม่าจ่ายไม่เกินวันละ 200 บาทต่อคน

ข้อ 11 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจตีความและวินิจฉัยชี้ขาด กรณีที่เกิดปัญหาจากการ ปฏิบัติตามระเบียบนี้ การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดีถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2557



(ศาสตราจารย์เกษม จันทรแก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย การจ่ายเงินรายได้เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการศึกษาของนักศึกษา
พ.ศ. 2557

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขปรับปรุงการใช้จ่ายเกี่ยวกับการศึกษาของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏ กำแพงเพชร ให้เหมาะสมสอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 (2) และ (12) โดย ความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 4/2557 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2557 จึงกำหนดระเบียบการใช้จ่ายเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยเพื่อการนี้ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการจ่ายเงินรายได้เพื่อ เป็นค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการศึกษาของนักศึกษา พ.ศ. 2557”

ข้อ 2 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับนับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดากฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดของมหาวิทยาลัยในส่วนที่กำหนดไว้ แล้วในระเบียบนี้หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“กีฬาของนักศึกษา” หมายความว่า กีฬาที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรจัดแข่งขัน หรือส่งนักศึกษาเข้าร่วม

การแข่งขัน

ข้อ 5 เงินค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการศึกษาของนักศึกษาตามระเบียบนี้ คือเงินที่เข้าลักษณะใดลักษณะ หนึ่งดังต่อไปนี้

- 1) เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากมหาวิทยาลัย
- 2) เงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ประเภทค่าบำรุงกีฬาที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บจาก นักศึกษา
- 3) เงินที่มีผู้บริจาคให้มหาวิทยาลัย เพื่อใช้ในการกีฬา
- 4) เงินที่ได้มาจากการสมทบในการแข่งขันกีฬากลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏหรือกีฬา ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น
- 5) เงินสนับสนุนกีฬากลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏหรือกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย
- 6) เงินอื่นๆ ที่ระเบียบของมหาวิทยาลัยกำหนดให้ใช้ในกิจการกีฬาได้

ข้อ 7 ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการศึกษาของนักศึกษา ให้จ่ายได้ตามอัตรา ที่กำหนดดังต่อไปนี้

- 1) ค่าสมัครเป็นสมาชิก ค่าบำรุงประจำปี ค่าสมัครเข้าแข่งขัน ให้จ่ายได้เท่าที่จ่ายจริง
- 2) ค่าอุปกรณ์สำหรับฝึกซ้อมหรือแข่งขัน และชุดแข่งขันกีฬา ให้จ่ายอย่างประหยัดและ เท่าที่จำเป็น
- 3) ค่าเครื่องดื่มในระหว่างการฝึกซ้อมหรือแข่งขัน ให้จ่ายได้วันละ 30 บาท ต่อคน ไม่เกิน 30 วัน
- 4) ค่าอาหารสำหรับนักกีฬา ผู้ฝึกสอน ผู้ช่วยผู้ฝึกสอน และผู้ควบคุมทีมในระหว่างที่ ทำการฝึกซ้อมเพื่อเตรียมการแข่งขัน ให้จ่ายได้วันละ 150 บาท ต่อคน ไม่เกิน 30 วัน
- 5) ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปฝึกซ้อมหรือแข่งขัน ให้เบิกจ่ายดังนี้

(1) ค่าพาหนะเดินทาง ให้จ่ายได้ไม่เกินค่าโดยสารยานพาหนะประจำทาง ในกรณีจ้างเหมารถยนต์ให้จ่ายได้เท่าที่จ่ายจริง ทั้งนี้ให้เป็นไปโดยประหยัด เหมาะสม และเป็นไปตามระเบียบของ มหาวิทยาลัย

(2) ค่าเบี้ยเลี้ยงให้จ่ายได้ไม่เกินวันละ 210 บาท ต่อคน

(3) ให้จ่ายค่าเช่าที่พักห้องพัสดุได้ตามที่จ่ายจริงไม่เกินวันละ 600 บาท ต่อห้อง หรือเหมาจ่ายไม่เกินวันละ 200 บาท ต่อคน

6) ค่าเช่าหรือค่าบำรุงสถานที่ ให้จ่ายได้เท่าที่จ่ายจริง

7) ค่าอุดหนุนกีฬาระหว่างกลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏ กีฬาภายในกลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏ หรือกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย หรือกีฬาที่มหาวิทยาลัยส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขัน ให้จ่ายแก่เจ้าภาพ จัดการแข่งขันตามจำนวนเงินที่คณะกรรมการจัดการแข่งขันตกลงกัน

8) ค่าเวชภัณฑ์ ให้จ่ายได้เท่าที่จำเป็น

9) ค่ารักษาพยาบาลนักกีฬาของมหาวิทยาลัยที่ประสบอุบัติเหตุหรือป่วยเนื่องจากการฝึกซ้อมหรือการแข่งขัน จ่ายได้เท่าที่เห็นสมควรแต่ต้องไม่เกินจำนวนที่โรงพยาบาลของทางราชการเรียกเก็บ

10) ค่าพาหนะเดินทาง ค่าที่พัก ค่าเบี้ยเลี้ยงของผู้ตัดสิน ผู้ช่วยผู้ตัดสิน เจ้าหน้าที่เทคนิค เจ้าหน้าที่ประจำสนาม จ่ายได้ไม่เกินอัตราที่สมาคมกีฬาในความควบคุมของคณะกรรมการ โอลิมปิกแห่งประเทศไทยกำหนดไว้

11) ค่าของรางวัลหรือของที่ระลึก ให้จ่ายได้เท่าที่จ่ายจริง

12) ค่าใช้จ่ายในการรับรองนักกีฬา ผู้ควบคุม เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องกับการแข่งขัน และ ผู้ที่ได้รับเชิญจากมหาวิทยาลัย หรือส่วนราชการอื่นๆ ให้จ่ายได้เท่าที่จ่ายจริงโดยประหยัดและเหมาะสม

13) ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่มหาวิทยาลัยเห็นว่าจำเป็นให้จ่ายได้ตามจริงโดยประหยัดและ เหมาะสม ถ้าเป็นกรณีที่มีมหาวิทยาลัยเป็นผู้จัดการแข่งขันให้จ่ายค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการกีฬาของนักศึกษาได้เฉพาะ (2) (3) (4) (8) (9) (10) (11) และ (12) เท่านั้น

ข้อ 8 ให้มหาวิทยาลัยจัดทำโครงการค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับกีฬานักศึกษาไว้ในงบประมาณรายจ่าย ของมหาวิทยาลัย และเสนอความเห็นขอต่อสภามหาวิทยาลัยเพื่อเบิกจ่ายตามระเบียบนี้

ข้อ 9 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และให้มีอำนาจตีความ วินิจฉัยชี้ขาดกรณีที่เกิด ปัญหาจากการปฏิบัติ ตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2557



(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย การใช้บริการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
พ.ศ. 2559

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบ ว่าด้วยการใช้บริการสำนักวิทยบริการให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 และมติของ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุม ครั้งที่ 2/2559 เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2559 ให้ออกระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1. ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการใช้บริการสำนัก วิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2559”

ข้อ 2. ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3. ให้ยกเลิก

(1) ระเบียบสภาประจำสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการใช้สำนักวิทยบริการ สถาบันราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2540

(2) ระเบียบสภาประจำสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการใช้สำนักวิทยบริการ สถาบันราชภัฏกำแพงเพชร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2544

บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง หรือประกาศอื่นใดที่ได้บัญญัติไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือประกาศอื่นใด ซึ่งขัดแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4. ในระเบียบนี้

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“ข้าราชการ” หมายความว่า ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏ กำแพงเพชร

“พนักงานมหาวิทยาลัย” หมายความว่า พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ และพนักงาน มหาวิทยาลัยสายสนับสนุน สังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อาจารย์ประจำตามสัญญาจ้าง” หมายความว่า บุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ทางวิชาการตามสัญญา จ้าง

“พนักงานราชการ” หมายความว่า พนักงานของรัฐซึ่งได้รับแต่งตั้งให้ปฏิบัติงาน ในมหาวิทยาลัย ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยพนักงานราชการ พ.ศ. 2547

“อาจารย์พิเศษ” หมายความว่า บุคลากรที่มหาวิทยาลัยจ้างสอน

“ลูกจ้าง” หมายความว่า ลูกจ้างประจำ และลูกจ้างชั่วคราว สังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏ กำแพงเพชร

“บุคลากรเกษียณอายุราชการ” หมายความว่า บุคลากรสังกัดมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ที่เกษียณอายุราชการ หรือลาออกจากราชการ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร โดยได้รับบำเหน็จ บำนาญ

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรทุกระดับการศึกษา

“บุคคลภายนอก” หมายความว่า บุคคลอื่นซึ่งมิใช่ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย อาจารย์ ประจำตามสัญญาจ้าง อาจารย์พิเศษ ลูกจ้าง นักศึกษา และบุคลากรเกษียณอายุราชการ ตามนิยามข้างต้น และ สนใจเข้าใช้บริการ

“ทรัพยากรสารสนเทศ” หมายความว่า ทรัพยากรสารสนเทศทุกประเภทที่สำนักวิทยบริการ และเทคโนโลยีสารสนเทศจัดให้บริการ

“สมาชิก” หมายความว่า สมาชิกสามัญ และ สมาชิกสมทบ

ข้อ 5. ให้อธิการบดีรักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบ นี้ ให้อธิการบดีมีอำนาจตีความและวินิจฉัย

หมวดที่ 1

การใช้บริการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ข้อ 6. การใช้บริการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้ใช้บริการมีหน้าที่ปฏิบัติ ดังนี้
- (1) แต่งกายสุภาพ
 - (2) เก็บกระเป๋า แฟ้มเอกสาร ถุงหรือหีบห่อไว้ในที่จัดให้
 - (3) เคารพต่อสถานที่ รักษา มารยาท ความสงบเรียบร้อย ไม่ส่งเสียงดัง หรือกระทำการใดๆ อันเป็นที่รำคาญแก่ผู้อื่น
 - (4) ปิดระบบเสียงเครื่องมือสื่อสารทุกชนิด หากมีความจำเป็นจะต้องใช้เครื่องมือสื่อสารให้ใช้ได้ เฉพาะบริเวณพื้นที่ที่สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศกำหนดไว้เท่านั้น
 - (5) ห้ามจ้องที่นั่ง สูบบุหรี่ เล่นเกม เล่นการพนัน รวมถึงการนำอาหารเครื่องดื่มเข้ามา รับประทานในสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - (6) การใช้ทรัพยากรสารสนเทศและอุปกรณ์ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้ใช้ ณ สถานที่ที่ทางสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดไว้ให้บริการ
 - (7) ห้ามขีดเขียน ฉีก ตัด พับหรือทำให้เกิดความเสียหายด้วยประการใด ๆ แก่ทรัพยากรสารสนเทศ
 - (8) ให้ใช้กระแสไฟฟ้าของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เฉพาะบริเวณที่จัดให้ เท่านั้น
 - (9) ให้เจ้าหน้าที่สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ตรวจสอบทรัพยากรสารสนเทศและ ระเบียบก่อนออกจากสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - (10) ผู้ใช้บริการต้องดูแลทรัพย์สินและของมีค่าของตนเอง สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยี สารสนเทศจะไม่รับผิดชอบต่อกรณีสูญหายหรือเสียหายของทรัพย์สินนั้น

ข้อ 7. ผู้ใช้บริการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศต้องปฏิบัติตาม ประกาศ กฎ ระเบียบ หรือแนวปฏิบัติของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศโดยเคร่งครัด หากฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตาม ผู้อำนวยการ บรรณารักษ์ หรือเจ้าหน้าที่ประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมีอำนาจพิจารณา ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

- (1) ตักเตือน
- (2) เชิญให้ออกจากห้องสมุด
- (3) ตัดสิทธิการใช้ห้องสมุด หรือตัดสิทธิการยืม หรือยกเลิกการเป็นสมาชิก
- (4) ดำเนินการตามขั้นตอนเพื่อให้มีการพิจารณาโทษทางวินัยหรือทางอาญาหรือให้มีความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อไป

หมวดที่ 2

กำหนดเวลาการยืม- คืน ทรัพยากรสารสนเทศ

ข้อ 8. กำหนดเวลาการยืม การคืน ทรัพยากรสารสนเทศของสำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยี สารสนเทศ ในเวลาทำการปกติ วันจันทร์ - อาทิตย์ เวลา 08.30 – 16.30 น. และนอกเวลาทำการ วันจันทร์-เสาร์ เวลา 16.30 – 18.30 น. งดให้บริการวันหยุดนักขัตฤกษ์

ข้อ 9. ในกรณีมีเหตุจำเป็น อธิการบดีอาจเปลี่ยนแปลงกำหนดเวลาการยืม การคืนของ สำนักวิทยบริการ และเทคโนโลยีสารสนเทศได้ตามที่เห็นสมควร โดยจัดทำเป็นประกาศล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วันทำการ

หมวดที่ 3

ประเภทของทรัพยากรสารสนเทศ

- ข้อ 10. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จำแนกทรัพยากรสารสนเทศออกเป็น 3 ประเภท ดังนี้
- (1) สื่อสิ่งพิมพ์ ได้แก่ หนังสือทั่วไป หนังสือเด็ก หนังสืออ้างอิง หนังสือสิ่งพิมพ์รัฐบาล หนังสือ อนุสรณ์ และหนังสืองานศพ หนังสือแบบเรียนและคู่มือครู วิจัย/วิทยานิพนธ์ วารสารปัจจุบัน วารสารล่วงเวลา วารสารเย็บเล่ม หนังสือพิมพ์ และจุลสาร
 - (2) สื่อโสตทัศนวัสดุ ได้แก่ ซีดี วีซีดี ดีวีดี ฯลฯ
 - (3) สื่ออิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ ซีดีรอม ฐานข้อมูลออนไลน์ หนังสืออิเล็กทรอนิกส์
- ข้อ 11. ทรัพยากรสารสนเทศของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ
- (1) ทรัพยากรสารสนเทศที่สามารถยืมออกได้ ได้แก่ หนังสือทั่วไป หนังสือแบบเรียนและคู่มือครู หนังสือเด็ก วิจัย/วิทยานิพนธ์ วารสารล่วงเวลา ซีดีรอม ซีดี วีซีดี ดีวีดี ฯลฯ
 - (2) ทรัพยากรสารสนเทศที่ใช้ได้เฉพาะภายในสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้แก่ หนังสืออ้างอิง สิ่งพิมพ์รัฐบาล หนังสืออนุสรณ์ และหนังสืองานศพ วารสารปัจจุบัน วารสารเย็บเล่ม หนังสือพิมพ์ และจุลสาร ซีดีรอม (บางฐานข้อมูล)

หมวดที่ 4

ประเภทสมาชิกและการสมัครเป็นสมาชิกของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ข้อ 12. สมาชิกของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ แบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ
- (1) สมาชิกสามัญ ได้แก่ ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานราชการ อาจารย์ประจำ ตามสัญญาจ้าง อาจารย์พิเศษ ลูกจ้าง นักศึกษา บุคลากรเกษียณอายุราชการ การสมัครเป็นสมาชิกจำแนกออกได้ดังนี้
 - (ก) ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานราชการ บุคลากร เกษียณอายุ ราชการ และลูกจ้างประจำ นำรูปถ่ายหน้าตรงขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป มายื่นต่อสำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ
 - (ข) อาจารย์ประจำตามสัญญาจ้าง อาจารย์พิเศษ และลูกจ้าง นำรูปถ่ายหน้าตรงขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป และหนังสือรับรองจากหัวหน้าหน่วยงาน มายื่นต่อสำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ
 - (ค) นักศึกษา นำหลักฐานการลงทะเบียนในภาคเรียนนั้นๆ และบัตรนักศึกษามายื่นต่อ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - (2) สมาชิกสมทบ ได้แก่ บุคคลภายนอกที่สมัครเป็นสมาชิกสมทบของสำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ สามารถสมัครได้โดยนำรูปถ่ายหน้าตรงขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป พร้อมใบสมัครและ หลักฐานได้แก่สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมชำระค่าธรรมเนียมรายปี ๆ ละ 500 บาท
- ข้อ 13. เมื่อผู้ที่มีสิทธิสมัครเป็นสมาชิกได้สมัครเป็นสมาชิกโดยถูกต้องแล้ว สำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ จะออกบัตรสมาชิกตามประเภทสมาชิกให้แก่ผู้นั้น โดยบัตรสมาชิกสำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ ถือเป็นสิทธิ์เฉพาะตัว และจะใช้แทนกันไม่ได้
- หากตรวจสอบว่าใช้บัตรของผู้อื่น หรือใช้บัตรสมาชิกมากกว่า 1 บัตร เจ้าหน้าที่จะยึดบัตรทันที และจะ ถูกตัดสิทธิการยืมทรัพยากรสารสนเทศทุกประเภทเป็นเวลา 1 ภาคเรียน
- ในกรณีที่ใช้บัตรสมาชิกหาย ต้องแจ้งสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมชำระเงินค่า ทำบัตรใหม่ จำนวน 20 บาท
- ข้อ 14. บัตรสมาชิกของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศสิ้นสุดลงในกรณีดังต่อไปนี้
- (1) สมาชิกสามัญ ประเภทข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานราชการ อาจารย์ประจำ ตาม สัญญาจ้าง ลูกจ้าง และนักศึกษา ให้บัตรสมาชิกสามัญสิ้นสุดลงเมื่อสมาชิกผู้นั้นพ้นจากการเป็นข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย พนักงานราชการ

อาจารย์ประจำตามสัญญาจ้าง ลูกจ้าง และนักศึกษา ตามแต่ละประเภท เว้นแต่ บุคลากรเกษียณอายุราชการให้บัตรสมาชิกสามัญของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยี สารสนเทศมีอายุการใช้งานได้ตลอดชีพ

อนึ่ง สมาชิกสามัญประเภทอาจารย์พิเศษ ให้บัตรสมาชิกสามัญมีอายุการใช้งาน ได้ 1 ภาคการศึกษา หากต้องการต่ออายุสมาชิกให้นำหนังสือรับรองสถานะอาจารย์พิเศษจากประธานโปรแกรม วิชาต้นสังกัด จำนวน 1 ชุด มารับรองต่อสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เช่นเดียวกับการทำบัตร สมาชิกใหม่

(2) สมาชิกสมทบ ให้บัตรสมาชิกสิ้นสุดลงเมื่อครบกำหนด 1 ปีนับแต่วันสมัคร เว้นแต่จะได้ ชำระค่าธรรมเนียมรายปีก่อนบัตรสมาชิกจะสิ้นสุดลง

ข้อ 15. ให้ผู้ใช้บริการแสดงบัตรสมาชิกต่อสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ทุกครั้งที่ต้องการ ยืมและคืนทรัพยากรสารสนเทศ

หมวดที่ 5

การยืม - คืน ทรัพยากรสารสนเทศ

ข้อ 16. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ กำหนดการให้มีการยืมทรัพยากรสารสนเทศ แตกต่างกันไป ตามประเภทของทรัพยากรสารสนเทศ และประเภทของสมาชิก ดังนี้

(1) หนังสือทั่วไป

(ก) ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ อาจารย์ประจำตามสัญญาจ้างและ อาจารย์พิเศษ ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 40 เล่ม กำหนดเวลาการยืมเล่มละไม่เกิน 1 ภาคการศึกษา

(ข) พนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน พนักงานราชการ ลูกจ้าง บุคลากรเกษียณอายุ ราชการ ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 5 เล่ม กำหนดเวลาการยืมเล่มละไม่เกิน 7 วัน

(ค) นักศึกษาระดับปริญญาตรี ทั้งภาคปกติและภาคพิเศษ ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 6 เล่ม กำหนดเวลาการยืมเล่มละไม่เกิน 7 วัน

(ง) นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 10 เล่ม กำหนดการยืม เล่ม ละไม่เกิน 14 วัน

(จ) สมาชิกสมทบ ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 2 เล่ม กำหนดการยืม เล่มละไม่เกิน 7 วัน

(2) หนังสือสารอง ให้ยืมได้เฉพาะสมาชิกสามัญ โดยยืมได้ครั้งละ 1 เล่ม ตั้งแต่เวลา 15.00 น. และจะต้องส่งคืนภายในเวลา 10.00 น. ของวันถัดไป

(3) งานวิจัย/วิทยานิพนธ์

(ก) ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ อาจารย์ประจำตามสัญญาจ้าง และ อาจารย์พิเศษ ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 10 เล่ม กำหนดเวลาการยืม เล่มละไม่เกิน 7 วัน

(ข) พนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน ลูกจ้าง บุคลากรเกษียณอายุราชการ ให้ยืมได้ ครั้งละไม่เกิน 2 เล่ม กำหนดเวลาการยืม เล่มละไม่เกิน 7 วัน

(ค) นักศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ และภาคพิเศษ ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 2 เล่ม กำหนดเวลาการยืมเล่มละไม่เกิน 7 วัน

(ง) นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 10 เล่ม กำหนดเวลาการยืม เล่มละไม่เกิน 14 วัน

(4) วารสาร และหนังสือพิมพ์ล่วงหน้า ให้ยืมได้เฉพาะสมาชิกสามัญ โดย

(ก) ยืมอ่านภายในสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ยืมได้ครั้งละ 5 ฉบับ

(ข) ยืมออกได้ครั้ง 2 ฉบับ ตั้งแต่เวลา 15.00 น. และกำหนดส่งคืนภายในเวลา 10.00 น. ของวันถัดไป

(5) ซีดี วีซีดี ดีวีดี สมาชิกสามัญให้ยืมได้ครั้งละไม่เกิน 3 เรื่อง กำหนดเวลาการยืมครั้งละ 5 วัน

ข้อ 17. ข้อกำหนดในการยืมและคืน ทรัพยากรสารสนเทศ

(1) สมาชิกต้องยืมด้วยบัตรสมาชิกของตนเอง ตามวันเวลาที่กำหนดในข้อ 8

(2) สมาชิกต้องแสดงบัตรสมาชิกต่อสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศทุกครั้งที่ยืมและคืนทรัพยากรสารสนเทศ โดยสมาชิกผู้ยืมต้องใช้บัตรสมาชิกของตนเท่านั้น หากตรวจสอบพบว่าใช้บัตรสมาชิก ของผู้อื่น หรือใช้บัตรสมาชิกมากกว่า 1 บัตร เจ้าหน้าที่จะยึดบัตรทันที และจะถูกตัดสิทธิการยืมทรัพยากรสารสนเทศ ทุกประเภทเป็นเวลา 1 ภาคการศึกษา

(3) สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศขอสงวนสิทธิการให้ยืมทรัพยากรสารสนเทศ ทุกประเภท ในกรณีที่สมาชิกค้างส่งทรัพยากรสารสนเทศ

(4) ห้ามมิให้สมาชิกยืมทรัพยากรสารสนเทศเรื่องเดียวกันซ้ำติดต่อกันเกิน 2 ครั้ง

(5) ในกรณีที่สมาชิก คืนทรัพยากรสารสนเทศเกินกำหนดระยะเวลา จะต้องถูกปรับรายการ ละ 5 บาท ต่อวัน เว้นแต่ หนังสือสำรอง ให้ปรับวันละ 20 บาท ต่อวัน หรือปรับเป็นรายชั่วโมง ๗ ละ 2 บาท

(6) ในกรณีที่สมาชิกค้างส่งทรัพยากรสารสนเทศนานเกิน 4 สัปดาห์ติดต่อกัน สมาชิกผู้นั้น จะถูกตัดสิทธิยืมทรัพยากรสารสนเทศทุกประเภท เป็นเวลา 1 ภาคการศึกษา

(7) สมาชิกต้องรับผิดชอบต่อความเสียหาย หรือสูญหายของทรัพยากรสารสนเทศที่ยืม ทุกกรณี และเป็นหน้าที่ของสมาชิกที่ต้องตรวจสอบความสมบูรณ์ของทรัพยากรสารสนเทศก่อนยืมทุกครั้ง และ หากทรัพยากรสารสนเทศสูญหาย ต้องรีบแจ้งเจ้าหน้าที่งานบริการยืม – คืน ทันที ถ้าสมาชิกแจ้งหลังวันกำหนด ส่งจะต้องเสียค่าปรับเช่นเดียวกับการคืนทรัพยากรสารสนเทศเกินกำหนดส่ง ทั้งหลังจากแจ้งแล้ว สมาชิกต้อง ปฏิบัติอย่างหนึ่งอย่างใด ดังนี้

(ก) จัดหาทรัพยากรสารสนเทศรายการนั้นมาแทน ภายใน 1 สัปดาห์ หลังแจ้ง เจ้าหน้าที่ พร้อมชำระเงินค่าดำเนินการเตรียมทรัพยากรสารสนเทศ จำนวน 50 บาท หรือ

(ข) หากไม่สามารถจัดหาทรัพยากรสารสนเทศมาทดแทนได้ ต้องชดใช้ด้วยเงิน จำนวน 3 เท่าของราคาทรัพยากรสารสนเทศ พร้อมชำระเงินค่าดำเนินการเตรียมทรัพยากรสารสนเทศ อีกเป็น จำนวน 50 บาท

(8) การนำทรัพยากรสารสนเทศออกนอกอาคารสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยไม่ได้ยืมหรือไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดทางอาญา ผู้อำนวยการ บรรณารักษ์ หรือเจ้าหน้าที่ประจำ ห้องสมุด มีอำนาจพิจารณาดำเนินการตาม ข้อ 7

หมวดที่ 6

การบริหารการเงินที่เรียกเก็บได้

ข้อ 18. เงินที่เรียกเก็บตามระเบียบนี้ ให้เป็นเงินประเภทเงินฝากถอนคืนของสำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อใช้จ่ายในการพัฒนาสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หมวดที่ 7

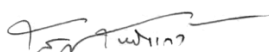
บทลงโทษ

ข้อ 19. ในกรณี ตัด ฉีก ทำลาย หรือขโมยทรัพยากรสารสนเทศให้มหาวิทยาลัยประกาศแนวปฏิบัติ ในการลงโทษ

ข้อ 20. ในกรณีที่ค้างส่งทรัพยากรสารสนเทศเกิน 4 สัปดาห์ จะถูกตัดสิทธิในการยืมทรัพยากร สารสนเทศโดยอัตโนมัติ แต่ยังไม่ดำเนินการใดๆ ให้มหาวิทยาลัยระงับยับยั้งการออกเอกสารรับรองผลการศึกษา ทุกประเภทไว้ก่อน

ข้อ 21. ผู้ใช้บริการทำผิดข้อควรปฏิบัติอื่นๆ ให้อยู่ในดุลยพินิจของอธิการบดี ที่จะพิจารณาลงโทษ ตามที่เห็นสมควร

ประกาศ ณ วันที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2559



(รองศาสตราจารย์ไสรย์ โพิธแก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ระเบียบสภาการฝึกหัดครู
ว่าด้วยการจัดการศึกษาในภาคฤดูร้อนสำหรับนักศึกษาภาคปกติ
พ.ศ. 2531

เพื่อให้การจัดการศึกษาในภาคฤดูร้อนสำหรับนักศึกษาภาคปกติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพอาศัยอำนาจตามความใน มาตรา 13(1) และ (8) แห่งพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู พ.ศ. 2513 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติวิทยาลัยครู (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2527 สภาการฝึกหัดครูจึงวางระเบียบไว้ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ ระเบียบสภาการฝึกหัดครู ว่าด้วยการจัดการศึกษาในภาคเรียนฤดูร้อนสำหรับนักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. 2531 ”

ข้อ 2 บรรดาระเบียบ คำสั่ง ประกาศ หรือข้อบังคับอื่นใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“ภาคฤดูร้อน” หมายความว่า ช่วงเวลาในการจัดการเรียนการสอนในระหว่างเวลาการปิดภาคปลายของปี การศึกษาเก่าจนถึงเวลาการเปิดภาคต้นของปีการศึกษาใหม่

“นักศึกษาภาคปกติ” หมายความว่า นักศึกษาที่มีโปรแกรมการเรียนในวันราชการตามปกติตั้งแต่วันจันทร์ถึงวันศุกร์ในภาคเรียนที่หนึ่งและภาคเรียนที่สองของแต่ละปี

“อาจารย์ที่ปรึกษา” หมายความว่า บุคคลที่วิทยาลัยครูแต่งตั้งให้ทำหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษาคูแลสนับสนุนทางด้านวิชาการ วิธีการเรียน ควบคุมโปรแกรมการเรียนของนักศึกษาภาคปกติ

“ทวิคาบ” หมายความว่า เวลาในการเรียนในหนึ่งสัปดาห์เป็นสองเท่าของเวลาที่หลักสูตรกำหนด

ข้อ 4 การลงทะเบียนเรียนในภาคฤดูร้อนของนักศึกษาภาคปกติ ไม่นับเป็นภาคเรียนปกติตามข้อบังคับสภาการฝึกหัดครูว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาของวิทยาลัยครู พ.ศ. 2528

ข้อ 5 เวลาการจัดการศึกษาไม่ควรน้อยกว่า 8 คาบต่อสัปดาห์ โดยให้จัดเวลาการเรียนการสอนเป็นทวิคาบ ในกรณีที่มีความจำเป็นต้องจัดเวลาการเรียนการสอนน้อยกว่า 8 สัปดาห์ แต่ไม่ต่ำกว่า 6 สัปดาห์ จะต้องจัดให้มีชั่วโมงเรียนไม่ต่ำกว่าอัตรา 16 คาบต่อหนึ่งหน่วยกิต

ข้อ 6 การเปิดสอนรายวิชาใดในภาคฤดูร้อน ให้วิทยาลัยครูเป็นผู้กำหนดโดยการอนุมัติของอธิการบดีของนักศึกษาภาคปกติจะลงทะเบียนเรียนรายวิชาใดต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาก่อน

ข้อ 7 นักศึกษาภาคปกติลงทะเบียนเรียนในภาคฤดูร้อนตามรายวิชาที่วิทยาลัยครูกำหนดหรือลงทะเบียนเรียนร่วมกับนักศึกษาภาคอื่นก็ได้

ข้อ 8 การรับจ่ายเงินในการจัดการสอนภาคฤดูร้อนให้ใช้ระเบียบสภาการฝึกหัดครู ว่าด้วยการรับจ่ายเงินเพื่อจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2528 และฉบับแก้ไขโดยอนุโลมเงินค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บจากนักศึกษาให้นำเข้าเป็นเงินค่าบำรุงการศึกษภาคปกติ

ข้อ 9 การเบิกจ่ายค่าตอบแทนการดำเนินการให้แก่บุคคลเดียวกันในวันหนึ่ง ให้เบิกจ่ายจากเงินเพื่อจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการหรือเงินค่าบำรุงการศึกษได้เพียงประการเดียว

ข้อ 10 ให้อธิบดีกรมการฝึกหัดครู เป็นผู้รักษาราชการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้อนุมัติขั้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ข้อ 11 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2530 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 5 เมษายน พ.ศ. 2531



(นายบรรจง ชูสกุลชาติ)
ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
นายกสภาการฝึกหัดครู



**ระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ
ว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษา
พ.ศ. 2548**

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 และมาตรา 65 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองเด็ก พ.ศ. 2546 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ จึงวางระเบียบว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษาไว้ดังต่อไปนี้

- ข้อ 1. ระเบียบนี้เรียกว่า “ ระเบียบกระทรวงศึกษาธิการ ว่าด้วยการลงโทษนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 ”
- ข้อ 2. ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา
- ข้อ 3. ให้ยกเลิกระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยการลงโทษนักเรียนนักศึกษา พ.ศ. 2543
- ข้อ 4. ในระเบียบนี้

“ ผู้บริหารสถานศึกษา ” หมายความว่า ผู้บริหารสถานศึกษาของโรงเรียนหรือ สถานศึกษาของโรงเรียนหรือสถานศึกษานั้น

“ กระทบความผิด ” หมายความว่า การที่นักเรียนหรือนักศึกษาประพฤติฝ่าฝืนระเบียบ ข้อบังคับของสถานศึกษา หรือของกระทรวงศึกษาธิการ หรือกฎกระทรวงศึกษาว่าด้วยการส่งเสริมความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา

“ การลงโทษ ” หมายความว่า การลงโทษนักเรียนหรือนักศึกษาที่กระทบความผิด โดยมีความมุ่งหมายเพื่อการอบรมสั่งสอน

- ข้อ 5. โทษสำหรับนักเรียนหรือนักศึกษา ที่กระทบความผิดมี 4 สถาน ดังนี้

- (1) ว่ากล่าวตักเตือน
- (2) ทำทัณฑ์บน
- (3) ตัดคะแนนความประพฤติ และบันทึกข้อมูล
- (4) ทำกิจกรรมเพื่อให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม

ข้อ 6. ห้ามลงโทษนักเรียนและนักศึกษาด้วยวิธีรุนแรง หรือแบบกลั่นแกล้ง หรือลงโทษด้วยความโกรธ หรือด้วยความพยาบาท โดยให้คำนึงถึงอายุของนักเรียนหรือนักศึกษา และความร้ายแรงของพฤติกรรมประกอบกรลงโทษด้วย

การลงโทษนักเรียนหรือนักศึกษาให้เป็นไปเพื่อเจตนาที่จะแก้แค้นและผลของความประพฤติไม่ดีของนักเรียนหรือนักศึกษาให้รู้สำนึกในความผิด และกลับประพฤติตนในทางที่ดีต่อไป

ให้ผู้บริหารโรงเรียนหรือสถานศึกษา หรือผู้บริหารโรงเรียนหรือสถานศึกษามอบหมายเป็นผู้มีอำนาจในการลงโทษนักเรียน นักศึกษา

- ข้อ 7. การว่ากล่าวตักเตือน ใช้ในกรณีนักเรียนหรือนักศึกษาทำความผิดไม่ร้ายแรง

ข้อ 8. การทำทัณฑ์บน ใช้ในกรณีนักเรียนหรือนักศึกษาประพฤติตนไม่เหมาะสมกับสภาพนักเรียนนักศึกษา ตามกฎกระทรวงว่าด้วยความประพฤตินักเรียนและนักศึกษา หรือกรณีทำให้เสื่อมเสียชื่อเสียงและเกียรติศักดิ์ของสถานศึกษา หรือได้รับโทษว่ากล่าวตักเตือนแล้ว แต่ยังไม่เข็ดหลาบ

การทำทัณฑ์บนให้ทำเป็นหนังสือ และเชิญบิดามารดาหรือผู้ปกครองมาบันทึกรับทราบความผิดและรับรองการทำทัณฑ์บนไว้ด้วย

ข้อ 9. การตัดคะแนนความประพฤติ ให้เป็นไปตามระเบียบปฏิบัติว่าด้วยการลงคะแนนความประพฤตินักเรียนนักศึกษาแต่ละสถานศึกษากำหนด และให้ทำบันทึกข้อมูลไว้เป็นหลักฐาน

ข้อ 10. ทำกิจกรรมเพื่อให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ให้ใช้ในกรณีนักเรียนและนักศึกษากระทำความผิดที่สมควรต้องปรับเปลี่ยนพฤติกรรม

การจัดกิจกรรมให้เป็นไปตามแนวทางที่กระทรวงศึกษาธิการกำหนด

ข้อ 11. ให้ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้และให้มีอำนาจตีความวินิจฉัยปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2548



(นายอดิศัย โปธารามิก)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

ข้อบังคับ



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย การจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
พ.ศ. 2566

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้เป็นไปตามความเรียบร้อย และเป็นไปตามพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2562 และสอดคล้องกับกฎกระทรวงมาตรฐานการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2565 กฎกระทรวงมาตรฐานหลักสูตรการศึกษาระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2565 กฎกระทรวงมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2565 และประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2565

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในการประชุมครั้งที่ 2/2566 วันที่ 16 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 จึงออกข้อบังคับไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2566”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 ข้อบังคับนี้ให้ใช้สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาทุกหลักสูตรที่จะเปิดใหม่ และหลักสูตรที่ได้ปรับปรุงตามประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2565

ข้อ 4 ในข้อบังคับนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“หลักสูตรบัณฑิตศึกษา” หมายความว่า หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต (การศึกษาหลังปริญญาตรี) ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง (การศึกษาหลังประกาศนียบัตรหรือปริญญาโท) ระดับปริญญาโทและระดับปริญญาเอกทุกสาขาวิชา

“คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา” หมายความว่า คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรว่าด้วยคณะกรรมการวิชาการ

“คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชา” หมายความว่า คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชา แต่ละสาขาวิชาที่เปิดสอนในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“งานทะเบียนและประมวลผล” หมายความว่า งานที่รับผิดชอบด้านทะเบียนและการประมวลผล สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาตามหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ประกอบด้วย นักศึกษาระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต (การศึกษาหลังปริญญาตรี) นักศึกษาระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง (การศึกษาหลังประกาศนียบัตรหรือปริญญาโท) นักศึกษาระดับปริญญาโท และนักศึกษาระดับปริญญาเอกของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อาจารย์ประจำ” หมายความว่า บุคคลที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์ และตำแหน่งอื่นที่เทียบเท่าในมหาวิทยาลัยที่เปิดสอนหลักสูตรนั้นตามที่ สภามหาวิทยาลัยกำหนด หรือบุคคลในองค์กรภายนอกที่มีการตกลงร่วมผลิต ซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบตามพันธกิจของกรอุดมศึกษา และมีความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา

“การตกลงร่วมผลิต” หมายความว่า การทำข้อตกลงร่วมมือกันอย่างเป็นทางการระหว่าง มหาวิทยาลัยกับ องค์กรภายนอกในการพัฒนาและบริหารหลักสูตร โดยผ่านความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัยและองค์กรภายนอกนั้น ๆ

“องค์กรภายนอก” หมายความว่า สถาบันอุดมศึกษาในหรือต่างประเทศที่ได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบการศึกษาของประเทศนั้น หรือเป็นหน่วยราชการระดับกรมหรือเทียบเท่าหรือหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ หรือองค์การมหาชน หรือบริษัทเอกชนที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเท่านั้น หากเป็นบริษัทเอกชนที่ไม่ได้จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ให้อยู่ในดุลยพินิจของ

สภามหาวิทยาลัย โดยต้องแสดงศักยภาพและความพร้อมในการร่วมผลิตบัณฑิตของบริษัทดังกล่าว และต้องให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานการอุดมศึกษา

ข้อ 5 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามข้อบังคับนี้ และมีอำนาจออกประกาศ คำสั่งใด ๆ เพื่อให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ให้อธิการบดีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาวินิจฉัยชี้ขาดและให้ถือเป็นที่สุด

หมวด 1 ระบบการจัดการศึกษา

ข้อ 6 ชื่อประกาศนียบัตรและชื่อปริญญา

(1) ประกาศนียบัตรบัณฑิต ให้ใช้ชื่อว่า “ประกาศนียบัตรบัณฑิต (Graduate Diploma)” อักษรย่อ “ป.บัณฑิต (Grad. Dip.)” แล้วตามด้วยชื่อสาขาวิชาต่อท้าย

(2) ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ให้ใช้ชื่อว่า “ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง (Higher Graduate Diploma)” อักษรย่อ “ป.บัณฑิตชั้นสูง (Higher Grad. Dip.)” แล้วตามด้วยชื่อสาขาวิชาต่อท้าย

(3) ปริญญาโทและปริญญาเอก ให้ใช้ชื่อปริญญาตามที่กำหนดในพระราชกฤษฎีกา

ว่าด้วยปริญญาในสาขาวิชา อักษรย่อสำหรับสาขาวิชา คุรุวิทยฐานะ เข็มวิทยฐานะ และครูประจำตำแหน่งของมหาวิทยาลัย ในกรณีที่ปริญญาได้ยังมีกำหนดชื่อไว้ในพระราชกฤษฎีกาดังกล่าว ให้ใช้ชื่อปริญญาตามหลักเกณฑ์การกำหนดชื่อปริญญาที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษากำหนด

ข้อ 7 มหาวิทยาลัยจัดการศึกษาระบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ 1 ภาคการศึกษาปกติมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ หรือเทียบเคียงได้ไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ หากเปิดการเรียนการสอนภาคฤดูร้อน ให้กำหนดระยะเวลาและจำนวนหน่วยกิต โดยมีสัดส่วนเทียบเคียงกันได้กับการศึกษาภาคปกติ

การจัดการศึกษาในระบบอื่น ให้มีการนับระยะเวลาในการศึกษาเทียบเคียงได้กับระบบทวิภาค โดยให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้กำหนด ซึ่งจะต้องแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับระบบการศึกษานั้นไว้ในหลักสูตรให้ชัดเจน ประกอบด้วยรายละเอียดเกี่ยวกับระยะเวลาของหน่วยการเรียนรู้เทียบเคียงกับหน่วยกิตในระบบทวิภาค รายวิชาภาคทฤษฎีและรายวิชาภาคปฏิบัติ การฝึกงานหรือการฝึกภาคสนาม การทำโครงการหรือกิจกรรมอื่นใดที่เสริมสร้างการเรียนรู้ที่ได้รับมอบหมาย วิทยานิพนธ์ การค้นคว้าอิสระ ให้มีความสอดคล้องและเหมาะสมกับระบบการจัดการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 8 การจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาในแต่ละสาขา ต้องสอดคล้องกับกฎกระทรวง ว่าด้วยมาตรฐานการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษา กฎกระทรวงว่าด้วยมาตรฐานหลักสูตรการศึกษาระดับอุดมศึกษา กฎกระทรวงว่าด้วยมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา และประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษาว่าด้วยเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ข้อ 9 การคิดหน่วยกิตตามระบบทวิภาค

(1) รายวิชาภาคทฤษฎีที่ใช้เวลาบรรยายหรืออภิปรายปัญหาไม่น้อยกว่า 15 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(2) รายวิชาภาคปฏิบัติที่ใช้เวลาฝึกหรือทดลองไม่น้อยกว่า 30 ชั่วโมงต่อ ภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(3) การฝึกงานหรือการฝึกภาคสนามที่ใช้เวลาฝึกไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(4) การทำโครงการหรือกิจกรรมการเรียนรู้อื่นใดตามที่ได้รับมอบหมายที่ใช้เวลาทำโครงการหรือกิจกรรมนั้น ๆ ไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(5) การค้นคว้าอิสระที่ใช้เวลาศึกษาค้นคว้าไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(6) วิทยานิพนธ์ที่ใช้เวลาศึกษาค้นคว้าไม่น้อยกว่า 45 ชั่วโมงต่อภาคการศึกษาปกติให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต

(7) กิจกรรมการเรียนอื่นใดที่สร้างการเรียนรู้นอกเหนือจากรูปแบบที่กำหนดข้างต้นการนับระยะเวลาในการทำกิจกรรมนั้นต่อภาคการศึกษาปกติ ให้มีค่าเท่ากับ 1 หน่วยกิต ให้เป็นไปตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

สำหรับการจัดการศึกษาในระบบอื่นที่ไม่ใช่ระบบทวิภาค ให้นับระยะเวลาการศึกษาและการคิดหน่วยกิตเทียบเคียงได้กับระบบทวิภาค โดยให้สภามหาวิทยาลัยเป็นผู้กำหนด

ข้อ 10 โครงสร้างหลักสูตร

(1) ประกาศนียบัตรบัณฑิตและประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

(2) ปริญญาโท ให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต โดยแบ่งการศึกษา เป็น 2 แผน คือ

(ก) แผน 1 แบบวิชาการ เน้นการเรียนรู้การทำวิจัย โดยการทําวิทยานิพนธ์สร้างองค์ความรู้ในศาสตร์สาขาวิชานั้น ทั้งนี้ สัดส่วนหน่วยกิตของวิทยานิพนธ์และหน่วยกิตของการศึกษารายวิชา โดยต้องให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา และให้เป็นไปตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด โดยอาจเป็นวิทยานิพนธ์อย่างเดียว หรือมีทั้ง การศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์ ซึ่งต้องทำวิทยานิพนธ์อย่างน้อย 12 หน่วยกิต โดยไม่อาจศึกษารายวิชาอย่างเดียวได้

(ข) แผน 2 แบบวิชาชีพ เน้นการศึกษารายวิชาและการค้นคว้าอิสระเชิงการประยุกต์ใช้ความรู้ในวิชาชีพ โดยไม่ต้องทำวิทยานิพนธ์ ทั้งนี้ ให้มีการค้นคว้าอิสระไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต และไม่เกิน 6 หน่วยกิต

(3) ปริญญาเอก แบ่งการศึกษาเป็น 2 แผน โดยเน้นการวิจัยเพื่อพัฒนานักวิชาการและนักวิชาชีพชั้นสูง คือ

(ก) แผน 1 เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่ก่อให้เกิดความรู้ใหม่ มหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติมหรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้นก็ได้ โดยไม่นับหน่วยกิต แต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ดังนี้

1) แผน 1.1 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาโท จะต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต

2) แผน 1.2 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาตรี จะต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 72 หน่วยกิต

(ข) แผน 2 เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพสูงและก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางวิชาการและวิชาชีพ และศึกษารายวิชาเพิ่มเติม ดังนี้

1) แผน 2.1 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาโท จะต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

2) แผน 2.2 ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จปริญญาตรี จะต้องทำวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 48 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

ข้อ 11 คุณวุฒิ คุณสมบัติ จำนวนอาจารย์ ภาระงานที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าอิสระ ให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษาว่าด้วยเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ข้อ 12 จำนวนหน่วยกิตในการลงทะเบียนเรียนหลักสูตรบัณฑิตศึกษาแต่ละภาคการศึกษา ไม่เกิน 15 หน่วยกิต โดยไม่นับรวมหน่วยกิตรายวิชาเสริม และมีระยะเวลาการศึกษาตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตร แต่ไม่เกินระยะเวลา ดังต่อไปนี้

(1) หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตและหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง มีระยะเวลาศึกษาไม่เกิน 3 ปีการศึกษา

(2) หลักสูตรระดับปริญญาโท มีระยะเวลาศึกษาไม่เกิน 5 ปีการศึกษา

(3) หลักสูตรระดับปริญญาเอก มีระยะเวลาศึกษาไม่เกิน 6 ปีการศึกษา

ข้อ 13 ให้อธิการบดีแต่งตั้งอาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยคนหนึ่งเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาประจำหมู่เรียนของหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาแนะนำทางด้านวิชาการ เกี่ยวกับวิธีการศึกษา การจัดแผนการเรียน การลงทะเบียน การดำรงตนตามกรอบประเพณีของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัย

หมวด 2

การรับเข้าศึกษาและการลงทะเบียน

ข้อ 14 กำหนดการรับสมัคร หลักเกณฑ์การรับสมัคร คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา และการจัดการเรียนการสอนให้ดำเนินการตามประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ 15 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

(1) ประกาศนียบัตรบัณฑิต จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

(2) ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตหรือปริญญาโทหรือเทียบเท่า

(3) ปริญญาโท จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า

(4) ปริญญาเอก จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าที่มีผลการเรียนดีมาก หรือปริญญาโทหรือเทียบเท่า และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 16 การลงทะเบียนเรียนหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ให้เป็นไปตามแผนการศึกษาของแต่ละหลักสูตร

นักศึกษาที่ได้ลงทะเบียนเรียนไว้แล้วมีความประสงค์จะเพิ่มหรือถอนรายวิชาเรียน ให้ยื่นคำร้องพร้อมความเห็นของอาจารย์ที่ปรึกษาเสนอต่อมหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาอนุญาต

การขอลอกรายวิชาตามวรรคสองให้ดำเนินการก่อนวันกำหนดสอบปลายภาคของภาคการศึกษานั้นไม่น้อยกว่า 15 วัน โดยมหาวิทยาลัยจะไม่คืนค่าลงทะเบียนเรียนให้กับนักศึกษาที่ขอลอกรายวิชาเรียน

ข้อ 17 นักศึกษาอาจยื่นคำร้องขอเปลี่ยนแปลงการศึกษาตามที่กำหนดไว้ในข้อ 10 ได้ โดยให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด

ข้อ 18 การลงทะเบียนเพื่อทำวิทยานิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระ ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด

ข้อ 19 การลงทะเบียนเรียนในหลักสูตรระดับปริญญาโทหรือหลักสูตรระดับปริญญาเอก มหาวิทยาลัยอาจพิจารณาอนุญาตให้นักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ลงทะเบียนเรียนบางรายวิชาร่วมกับนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเพื่อนำผลการศึกษาไปใช้ประกอบหลักสูตรของสถาบันอุดมศึกษานั้น โดยไม่นับหน่วยกิต ตามคำแนะนำของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาได้

ข้อ 20 มหาวิทยาลัยอาจพิจารณาอนุมัติให้นักศึกษานำหน่วยกิตรายวิชาที่ได้ศึกษามาแล้วจากสาขาอื่นของมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่มหาวิทยาลัยรับรอง มาเทียบโอนหรือยกเว้นการเรียนบางรายวิชาในหลักสูตรที่กำลังศึกษาอยู่ได้ โดยให้เป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัย

หมวด 3

การประเมินผลการศึกษา

ข้อ 21 ให้มีการประเมินผลการศึกษาของนักศึกษาทุกรายวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคการศึกษา อย่างน้อยภาคการศึกษาละหนึ่งครั้ง เว้นแต่รายวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนในฐานะผู้ร่วมฟังโดยไม่คิดค่าคะแนน หรือรายวิชาที่ได้รับอนุมัติให้ยกเลิการลงทะเบียนแล้ว

ข้อ 22 การประเมินผลการศึกษาวิชาตามแผนการเรียนรายวิชาของนักศึกษากำหนดดังต่อไปนี้

(1) การประเมินผลการศึกษาโดยใช้ระบบค่าระดับคะแนน ใช้สำหรับการประเมินผลการเรียนรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนตามที่หลักสูตรกำหนด แบ่งออกเป็น 8 ระดับ ดังต่อไปนี้

ระดับคะแนน	ผลการประเมิน	ค่าระดับคะแนน
A	ดีเยี่ยม	4.0
B+	ดีมาก	3.5
B	ดี	3.0
C+	ดีพอใช้	2.5
C	พอใช้	2.0
D+	อ่อน	1.5

ระดับคะแนน	ผลการประเมิน	ค่าระดับคะแนน
D	อ่อนมาก	1.0
E	ตก	0.0

สำหรับหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตและหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ค่าระดับคะแนนที่ถือว่าสอบได้ต้องไม่ต่ำกว่า “C” ถ้านักศึกษามีผลการประเมินต่ำกว่าระดับ “C” ต้องลงทะเบียนเรียนวิชานั้นใหม่จนกว่าจะสอบได้ไม่ต่ำกว่า “C” และการลงทะเบียนเรียนรายวิชาใดวิชาหนึ่งซ้ำ ให้นำหน่วยกิตและผลการเรียนเฉพาะครั้งหลังสุดมาคำนวณค่าเฉลี่ย และเพื่อการจบการศึกษาตามหลักสูตร

สำหรับหลักสูตรระดับปริญญาโทและหลักสูตรระดับปริญญาเอก ค่าระดับคะแนนที่ถือว่าสอบได้ต้องไม่ต่ำกว่า “B” ถ้านักศึกษามีผลการประเมินต่ำกว่าระดับ “B” ต้องลงทะเบียนเรียนวิชานั้นใหม่จนกว่าจะสอบได้ไม่ต่ำกว่า “B” และการลงทะเบียนเรียนรายวิชาใดวิชาหนึ่งซ้ำ ให้นำหน่วยกิตและผลการเรียนเฉพาะครั้งหลังสุดมาคำนวณค่าเฉลี่ย และเพื่อการจบการศึกษาตามหลักสูตร

(2) การประเมินโดยใช้ระบบสัญลักษณ์ที่ไม่มีค่าระดับคะแนน ใช้สำหรับประเมินผลการเรียน ในกรณีดังต่อไปนี้

(ก) การประเมินผลรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนเสริม และรายวิชาที่ลงทะเบียนโดยไม่นับหน่วยกิต การสอบประมวลความรู้ และการสอบวัดคุณสมบัติ ใช้สัญลักษณ์ดังต่อไปนี้

สัญลักษณ์	ผลการประเมิน	คำอธิบายความหมาย
PD	ผ่านดีเยี่ยม	PD (Pass with Distinction)
P	ผ่าน	P (Pass)
F	ไม่ผ่าน	F (Fail)

(ข) การประเมินวิทยานิพนธ์หรือรายงานการค้นคว้าอิสระของนักศึกษา กำหนดดังต่อไปนี้

ผลการประเมิน	ความหมาย
ดีเยี่ยม	Excellent
ดี	Good
ผ่าน	Pass
ไม่ผ่าน	Fail+

(ค) การประเมินความก้าวหน้าในการทำโครงงานวิทยานิพนธ์ การสอบปากเปล่า การประเมินคุณภาพวิทยานิพนธ์ กำหนดดังต่อไปนี้

ผลการประเมิน	ความหมาย
ผ่าน (ใช้ในกรณีแบ่งหน่วยกิตลงทะเบียน)	Satisfactory
ไม่ผ่าน (ใช้ในกรณีแบ่งหน่วยกิตลงทะเบียน)	Unsatisfactory
ไม่ผ่าน	Fail+

(ง) การประเมินผลการเรียนของนักศึกษาที่ลงทะเบียนเพื่อร่วมฟัง และปฏิบัติงานตามเกณฑ์การประเมินที่ผู้สอนกำหนด โดยไม่นับหน่วยกิต ให้ใช้สัญลักษณ์ Au (Audit)

ข้อ 23 กรณีที่ไม่มีกรประเมินผลการเรียน ให้ใช้สัญลักษณ์ดังต่อไปนี้

(1) W (Withdraw) ใช้สำหรับการบันทึกผลการเรียนของนักศึกษา กรณีได้รับอนุมัติให้ยกเลิกการลงทะเบียน
 (2) I (Incomplete) ใช้สำหรับบันทึกผลการเรียนของนักศึกษา กรณีเมื่อสิ้นภาคการศึกษาแล้ว นักศึกษายังทำงานไม่เสร็จหรือผลงานยังไม่สมบูรณ์ หรือขาดสอบ หากผู้สอนหรือผู้ประเมินพิจารณาเห็นสมควรให้การประเมินผลไว้ก่อน ให้ใช้สัญลักษณ์ “I” แทนค่าระดับคะแนน

กรณีที่นักศึกษาจะขอรับการประเมินอีกครั้ง เพื่อเปลี่ยนสัญลักษณ์ “I” เป็นค่าระดับคะแนน นักศึกษาจะต้องขอรับการประเมินภายในภาคการศึกษาถัดไป หากพ้นกำหนดดังกล่าวแล้วถือว่าผลการประเมินวิชานั้นมีค่าระดับ “E” หรือ “F” แล้วแต่กรณี

ข้อ 24 การประเมินผลการเรียนรายวิชาที่กำหนดให้เรียนเสริม สำหรับหลักสูตรระดับปริญญาโทและหลักสูตรระดับปริญญาเอก นอกเหนือจากเกณฑ์ปกติที่หลักสูตรกำหนด ให้ดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

- (1) ให้ทำการทดสอบวัดความรู้โดยไม่ต้องลงทะเบียนเรียน
- (2) ให้ลงทะเบียนเรียน และผ่านการประเมินผล

(3) ให้ได้รับยกเว้นไม่ต้องเรียนเสริมในกรณีที่ปรากฏว่าวิชาที่กำหนดให้เรียนเสริมนั้นอยู่ในสาขาวิชา หรือเป็นวิชาเอกที่นักศึกษาเข้าศึกษา หรือมีเอกสารรับรองจากสถาบันหรือหน่วยงาน ที่คณะกรรมการบัณฑิตศึกษารับรองว่าผ่านการสอบได้ในวิชาที่กำหนดให้เรียนเสริมนั้น

ข้อ 25 การสอบรายวิชา เป็นการสอบวัดผลสัมฤทธิ์ในการเรียนทุกรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนตามหลักสูตร ยกเว้นรายวิชาที่ลงทะเบียนเป็นผู้ร่วมฟัง หรือรายวิชาที่ได้ถอนการลงทะเบียน

ให้อาจารย์ประจำวิชาดำเนินการสอบและรายงานผลการสอบตามแบบรายงาน ที่มหาวิทยาลัยกำหนดไปยังคณบดีเพื่อพิจารณาอนุมัติ และแจ้งให้งานทะเบียนและประมวลผลดำเนินการต่อไป

ข้อ 26 การสอบประมวลความรู้ (Comprehensive Examination) การสอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying Examination) และการสอบวิทยานิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระ ให้ดำเนินการตามประกาศของมหาวิทยาลัย

หมวด 4

สถานภาพนักศึกษาและการพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

ข้อ 27 สถานภาพนักศึกษา

(1) ผู้ได้รับคัดเลือกให้เข้าศึกษาในหลักสูตรบัณฑิตศึกษาจะมีสภาพเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยหลังจากที่ได้รับรายงานตัวเข้าเป็นนักศึกษาพร้อมหลักฐานตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และได้ชำระค่าลงทะเบียน ค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมต่าง ๆ เรียบร้อยแล้ว

(2) นักศึกษาตามหลักสูตรบัณฑิตศึกษา อาจทำคำร้องเสนอต่อมหาวิทยาลัย แสดงเหตุผลและความจำเป็นเพื่อขอลาพักการศึกษา โดยขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาไว้เป็นการชั่วคราวในภาคการศึกษาใดภาคการศึกษาหนึ่งได้ ให้มหาวิทยาลัยพิจารณาอนุญาตให้นักศึกษาลาพักการศึกษาชั่วคราวได้ครั้งละหนึ่งภาคการศึกษา หรือตามที่มหาวิทยาลัยเห็นสมควร โดยที่นักศึกษาได้รับยกเว้นไม่ต้องชำระค่าลงทะเบียนเรียนรายวิชา แต่ต้องชำระค่าบำรุงมหาวิทยาลัยและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ เพื่อรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด การขออนุญาตพักการศึกษาที่จะได้รับสิทธิตามข้อบังคับนี้ จะต้องเสนอต่อมหาวิทยาลัยก่อนวันสอบปลายภาคการศึกษาที่ขอพักการศึกษา

(3) นักศึกษาที่จำเป็นต้องใช้เวลาเรียนในระดับบัณฑิตศึกษาเกินกว่าระยะเวลาที่กำหนดในข้อที่ 12 อาจขอให้คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาพิจารณาอนุมัติให้ขยายเวลาเรียนออกไปได้ไม่เกินหนึ่งปีการศึกษา

ข้อ 28 การพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา ในกรณีดังต่อไปนี้

- (1) ตาย
- (2) ลาออก
- (3) พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา ด้วยเหตุประพฤติดินเสื่อมเสีย ไม่เหมาะสม หรือกระทำความผิดร้ายแรงอื่น ๆ
- (4) พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา ด้วยเหตุไม่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรในระยะเวลาที่กำหนด
- (5) ไม่ชำระค่าลงทะเบียนเรียนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และได้ขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาภายในระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

การพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาตาม (3) (4) และ (5) ให้มหาวิทยาลัยประกาศให้นักศึกษาผู้นั้น พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

หมวด 5

การสำเร็จการศึกษา

ข้อ 29 เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา นักศึกษาจะต้องปฏิบัติดังต่อไปนี้

(1) ประกาศนียบัตรบัณฑิตและประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงต้องเรียนครบตามจำนวนหน่วยกิตที่กำหนดไว้ในหลักสูตร และต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า และบรรลุผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้เป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับบัณฑิตศึกษา

(2) ปริญญาโท

(ก) แผน 1 ศึกษาวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร (ถ้ามี) โดยจะต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า และเสนอวิทยานิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย จนบรรลุ

ผลลัพธ์การเรียนรู้ตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับบัณฑิตศึกษา สำหรับการสอบปากเปล่าให้ดำเนินการโดยคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง ซึ่งมีองค์ประกอบตามที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษากำหนด โดยเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้ และผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยได้รับการเผยแพร่ ในรูปแบบบทความหรือนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์หรือผลงานทางวิชาการอื่นซึ่งสามารถสืบค้นได้ตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

(ข) แผน 2 ศึกษารายวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร โดยจะต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า และสอบผ่านการสอบประมวลความรู้ ด้วยข้อเขียน หรือปากเปล่าในสาขาวิชานั้น พร้อมทั้งเสนอรายงานการค้นคว้าอิสระและสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้าย จนบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับบัณฑิตศึกษา สำหรับการสอบปากเปล่าให้ดำเนินการโดยคณะกรรมการสอบที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง ตามหลักเกณฑ์ที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด และเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้

(3) ปริญญาเอก

(ก) แผน 1 สอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ เพื่อเป็นผู้มีสิทธิขอทำวิทยานิพนธ์เสนอวิทยานิพนธ์ และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายจนบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับบัณฑิตศึกษา สำหรับการสอบปากเปล่าให้ดำเนินการโดยคณะกรรมการที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง ซึ่งจะต้องประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยและต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้ เกณฑ์การวัดผลสัมฤทธิ์ในการสอบประกอบด้วย องค์ความรู้ใหม่ซึ่งพิจารณาจากข้อความแห่งการริเริ่ม และความรู้ความเข้าใจในวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา

สำหรับผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา กำหนด อย่างน้อย 2 เรื่อง หรือ

ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา กำหนด อย่างน้อย 1 เรื่อง และเป็นผลงานนวัตกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ เชิงสังคมและเศรษฐกิจ อย่างน้อย 1 เรื่อง หรือได้รับสิทธิบัตร อย่างน้อย 1 สิทธิบัตร

กรณีผลงานนวัตกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์ วิทยานิพนธ์ต้องได้รับการประเมินจากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกในสาขาเดียวกันหรือเกี่ยวข้องอย่างน้อย 3 คน ที่เป็นผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญและประสบการณ์สูงเป็นที่ยอมรับ โดยได้รับความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย

สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอกกลุ่มสาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์อาจเผยแพร่ในวารสารระดับชาติที่มีคุณภาพตามที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา กำหนด

(ข) แผน 2 ศึกษารายวิชาครบถ้วนตามที่กำหนดในหลักสูตร โดยจะต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 จากระบบ 4 ระดับคะแนนหรือเทียบเท่า สอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติเพื่อเป็นผู้มีสิทธิขอทำวิทยานิพนธ์ เสนอวิทยานิพนธ์ และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายจนบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับบัณฑิตศึกษา สำหรับการสอบปากเปล่าให้ดำเนินการ โดยคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง ซึ่งจะต้องประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย และต้องเป็นระบบเปิดให้ผู้สนใจเข้ารับฟังได้เกณฑ์การวัดผลสัมฤทธิ์ในการสอบประกอบด้วย องค์ความรู้ใหม่ซึ่งพิจารณาจากข้อความแห่งการริเริ่มและความรู้ความเข้าใจในวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา

สำหรับผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา กำหนด หรือได้รับสิทธิบัตร หรือเป็นผลงานนวัตกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ เชิงสังคมและเศรษฐกิจ

กรณีผลงานนวัตกรรม หรือผลงานสร้างสรรค์ วิทยานิพนธ์ต้องได้รับการประเมินจากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกในสาขาเดียวกันหรือเกี่ยวข้องอย่างน้อย 3 คน ที่เป็นผู้มีความรู้ความเชี่ยวชาญและประสบการณ์สูงเป็นที่ยอมรับ โดยได้รับความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย

สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอกกลุ่มสาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์อาจเผยแพร่ในวารสารระดับชาติที่มีคุณภาพตามที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา กำหนด

ข้อ 30 ปริญญาบัตรและใบแสดงผลการศึกษา

การออกใบปริญญาบัตรและใบแสดงผลการศึกษา ให้ระบุชื่อปริญญา ชื่อสาขาวิชาและชื่อรายวิชา ให้ตรงกับที่ระบุไว้ในเอกสารหลักสูตรฉบับที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษารับรอง พร้อมทั้งระบุหัวข้อวิทยานิพนธ์หรือการค้นคว้าอิสระที่สอดคล้องกับสาขาวิชา

หมวด 6

อื่น ๆ

ข้อ 31 อัตราค่าลงทะเบียนการศึกษา ค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ตลอดจนการกำหนดอัตราและการใช้จ่ายเงินค่าตอบแทนการสอน และค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ต่าง ๆ ให้เป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัย

ข้อ 32 การประกันคุณภาพของหลักสูตร ให้ทุกหลักสูตรกำหนดระบบการประกันคุณภาพของหลักสูตรตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 33 การพัฒนาหลักสูตร ให้ทุกหลักสูตรพัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัยโดยมีการประเมินและรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตรทุกปีการศึกษาต่อมหาวิทยาลัย เพื่อนำข้อมูลที่ได้ไปปรับปรุงพัฒนาหลักสูตรเป็นระยะ ๆ อย่างน้อยตามรอบระยะเวลาของหลักสูตร หรือทุกรอบ 5 ปี

ประกาศ ณ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566



(รองศาสตราจารย์โสริช โปธิแก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2562

เพื่อให้การจัดการระดับปริญญาตรี ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเป็นไปด้วยความเรียบร้อยสอดคล้องกับความมุ่งหมายและหลักการของพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 รวมทั้งมีมาตรฐานตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 และมีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558

อาศัยอำนาจความในมาตรา 18 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ประกอบกับมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 8/2562 เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2562 จึงออกข้อบังคับไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2562”

ข้อ 2 ข้อบังคับนี้ให้ใช้สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรที่ได้รับการปรับปรุงหรือพัฒนาใหม่ ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษาตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558

ข้อ 3 บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ กฎ ประกาศ คำสั่งอื่นใดที่กำหนดไว้แล้วในข้อบังคับนี้หรือที่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ ให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ 4 ให้ยกเลิก

4.1 ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2554

4.2 ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560

4.3 ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2548

4.4 ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560

ข้อ 5 ในข้อบังคับนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภาวิชาการ” หมายความว่า สภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“คณะ” หมายความว่า คณะที่จัดตั้งขึ้นตามกฎกระทรวงจัดตั้งส่วนราชการในมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร และที่จัดตั้งขึ้นตามประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สำนักส่งเสริมวิชาการฯ” หมายความว่า สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“งานทะเบียนและประมวลผล” หมายความว่า งานหนึ่งในสำนักส่งเสริมวิชาการฯที่รับผิดชอบด้านทะเบียนและการประมวลผล

“คณบดี” หมายความว่า คณบดีของแต่ละคณะ และผู้อำนวยการมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“ประธานโปรแกรมวิชา” หมายความว่า บุคคลที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้งให้เป็นประธานในการบริหารจัดการโปรแกรมวิชา

“อาจารย์ที่ปรึกษา” หมายความว่า บุคคลที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้งให้ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาดูแล สนับสนุน ทางด้านวิชาการ วิธีการเรียน ควบคุมแผนการเรียน และให้มีส่วนในการประเมินผลความก้าวหน้าในการเรียน

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“การศึกษาภาคปกติ” หมายความว่า การจัดการศึกษาในเวลาราชการ

“การศึกษาภาคพิเศษ” หมายความว่า การจัดการศึกษาอื่น ๆ นอกเหนือจากการจัดการศึกษาภาคปกติ

“นักศึกษาภาคปกติ” หมายความว่า นักศึกษาที่จัดให้มีการเรียนการสอนในเวลาราชการ

“บุคลากรประจำการ” หมายความว่า บุคคลที่กำลังปฏิบัติงานทั้งสังกัดภาครัฐบาลหรือเอกชน โดยไม่

จำกัดอาชีพ

“นักศึกษาภาคพิเศษ” หมายความว่า นักศึกษาที่เข้าศึกษาตามโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากร ประจำการ (กศ.บ.ป.) หรือโครงการอื่นที่มหาวิทยาลัยจัดให้มีการเรียนการสอนที่นอกเหนือจากการศึกษาภาคปกติ

“ภาคการศึกษา” หมายความว่า ภาคการศึกษาปกติในระบบทวิภาคโดย 1 ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ โดย 1 ภาคการศึกษาปกติ มีระยะเวลาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์ ซึ่งมหาวิทยาลัยอาจจัดให้มีการศึกษาภาคฤดูร้อนสมทบภาคการศึกษาปกติด้วยก็ได้

“ภาคการศึกษาถัดไป” หมายความว่า ภาคการศึกษาที่ถัดจากภาคการศึกษานั้นที่นักศึกษาลงทะเบียน รายวิชานั้นไว้ โดยรวมภาคฤดูร้อนด้วย

“เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร” หมายความว่า เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษาตามประกาศกระทรวง ศึกษาธิการ เรื่องเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558

“กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา” หมายความว่า กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาตาม ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552

หมวด 1

ระบบการจัดการศึกษา

ข้อ 6 มหาวิทยาลัยอาจจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีได้ 2 รูปแบบ คือ การศึกษาภาคปกติ และการศึกษาภาค พิเศษ ดังนี้

การจัดการศึกษาภาคปกติ ต้องให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร กรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา และเป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย

การจัดการศึกษาภาคพิเศษ ต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร และให้มีสัดส่วนการ ลงทะเบียนและจำนวนหน่วยกิตสอดคล้องกับการจัดการศึกษาภาคปกติ โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

ข้อ 7 กลุ่มหลักสูตรและโครงสร้างหลักสูตรของแต่ละสาขาวิชา ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร

ข้อ 8 การกำหนดรายวิชา การคิดหน่วยกิต และระยะเวลาการศึกษา

8.1 กำหนดให้รายวิชาในแต่ละกลุ่มวิชา ประกอบด้วย รหัสรายวิชา ชื่อวิชา จำนวนหน่วยกิต จำนวน ชั่วโมงบรรยาย จำนวนชั่วโมงปฏิบัติ และจำนวนชั่วโมงศึกษาด้วยตัวเอง

การกำหนดรหัสรายวิชาควรแรก ให้เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย

8.2 การคิดหน่วยกิต และการกำหนดจำนวนหน่วยกิต และระยะเวลาในการศึกษาให้เป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานหลักสูตร

ข้อ 9 การลงทะเบียน ให้มหาวิทยาลัยจัดให้มีการลงทะเบียนรายวิชาในแต่ละภาคการศึกษา โดยให้คณะ ดำเนินการเสนอแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาให้แก่นักศึกษาเพื่อให้คำแนะนำหรือคำปรึกษา ตลอดจนแนะนำวิธีการศึกษา ให้สอดคล้อง กับแผนการศึกษา และให้นักศึกษาถือปฏิบัติตามข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

9.1 การลงทะเบียนของนักศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ต่อไปนี้

9.1.1 นักศึกษาภาคปกติให้ลงทะเบียนตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(1) ให้ลงทะเบียนได้ไม่เกิน 22 หน่วยกิต ต่อภาคการศึกษา และสำหรับภาคฤดูร้อน ให้ ลงทะเบียนได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต ในกรณีที่มิได้เหตุผลและความจำเป็นต้องลงทะเบียนมากกว่าที่กำหนด ให้อธิการบดีเป็นผู้อนุมัติ โดยการเห็นชอบของประธานโปรแกรมวิชา และคณบดี แต่ทั้งนี้ต้องไม่กระทบกระเทือนต่อมาตรฐานและคุณภาพการศึกษา

(2) ไม่อนุญาตให้ลงทะเบียนเรียนร่วมกับนักศึกษาภาคพิเศษ ยกเว้นเป็นการลงทะเบียนเรียนร่วมในภาคการศึกษาสุดท้ายที่จะสำเร็จการศึกษา ทั้งนี้ หน่วยงานที่รวมในภาคการศึกษานั้น ต้องไม่เกิน 22 หน่วยกิต การชำระเงินค่าลงทะเบียนให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี การศึกษาภาคพิเศษ

(3) ไม่อนุญาตให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาใดที่ไม่ได้กำหนดไว้ในแผนการศึกษา ในช่วงระยะเวลาที่กำลังออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา ยกเว้นการลงทะเบียนภาคการศึกษาสุดท้ายให้ลงทะเบียนกับนักศึกษาภาคพิเศษได้

9.1.2 นักศึกษาภาคพิเศษให้ลงทะเบียนตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(1) ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 12 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา ในกรณีที่มีเหตุผลและความจำเป็นต้องลงทะเบียนมากกว่าที่กำหนดให้อธิการบดีเป็นผู้อนุมัติ โดยการเห็นชอบของประธานโปรแกรมวิชา และคณบดี

(2) นักศึกษาต้องขออนุญาตจากอธิการบดีหรือผู้ที่รับมอบหมายจากอธิการบดี เพื่อลงทะเบียนเรียนรายวิชาเพิ่มเติมจากแผนการศึกษาในภาคการศึกษาที่มีการลงทะเบียนเรียนรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา ที่ใช้เวลาฝึกหรือปฏิบัติงานในวันเวลาราชการได้ เฉพาะในกรณีที่เป็นการเรียนในภาคการศึกษาสุดท้ายเท่านั้น ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามวิธีการและขั้นตอนที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(3) มหาวิทยาลัยไม่อนุญาตให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนร่วมกับนักศึกษาภาคปกติ

9.2 นักศึกษาที่ต้องการเพิ่มรายวิชาเรียนและได้รับอนุญาตจากอธิการบดีแล้ว ให้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาเพิ่มเติมได้ในกรณีในวันและเวลาเรียนไม่ซ้ำซ้อนกัน และต้องไม่เกินที่กำหนดไว้ ตามข้อ 9.1.1 หรือข้อ 9.1.2 แล้วแต่กรณี

9.3 การลงทะเบียนรายวิชาจะสมบูรณ์ต่อเมื่อได้ชำระค่าธรรมเนียมต่าง ๆ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ในกรณีที่ลงทะเบียนเรียนล่าช้า การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ต่อเมื่อได้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาล่าช้า และยื่นหลักฐานการลงทะเบียนเรียนต่อมหาวิทยาลัย

9.4 รายวิชาใดที่ได้ผลการเรียนเป็น “I” หรือ “P” นักศึกษาไม่ต้องลงทะเบียนรายวิชานั้นซ้ำอีก

9.5 ในภาคการศึกษาใด หากนักศึกษาไม่ได้ลงทะเบียนเรียนด้วยเหตุใด ๆ ภายในภาคการศึกษานั้น ๆ จะต้องขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาสำหรับภาคการศึกษานั้น โดยยื่นคำร้องขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาและต้องเสียค่าธรรมเนียมเพื่อรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาภายในระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด หากไม่ปฏิบัติตาม ให้ถือว่านักศึกษาพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

9.6 อธิการบดีอาจอนุมัติให้นักศึกษาที่พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา กลับเข้าเป็นนักศึกษาใหม่ได้ถ้ามีเหตุผลอันสมควร โดยให้ถือระยะเวลาที่พ้นสภาพการเป็นนักศึกษานั้น เป็นระยะเวลาพักการศึกษา โดยนักศึกษาจะต้องชำระค่าธรรมเนียมเพื่อคืนสภาพการเป็นนักศึกษาหรือค่าธรรมเนียมอื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ในระเบียบมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวกับการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีสำหรับการศึกษภาคปกติและการศึกษาภาคพิเศษ

9.7 ในกรณีมีโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ระหว่างสถาบันการศึกษาหรือมีข้อตกลงเฉพาะรายอธิการบดีอาจพิจารณาอนุมัติให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่เปิดสอนในสถาบันการศึกษาอื่น แทนการลงทะเบียนในมหาวิทยาลัย โดยเสียค่าธรรมเนียมตามระเบียบมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวกับการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีสำหรับการศึกษภาคปกติและการศึกษาภาคพิเศษ

9.8 การลงทะเบียนรายวิชา และการเพิ่ม - ถอนรายวิชา ให้ดำเนินการตามวิธีการและระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

หมวด 2

การรับเข้าศึกษา

ข้อ 10 คุณสมบัติและเงื่อนไขการเข้าเป็นนักศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาตรี ของมหาวิทยาลัย จะต้องสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า เว้นแต่หลักสูตรการศึกษาต่อเนื่อง จะต้องสำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือประกาศนียบัตรอื่น ๆ ที่เทียบเท่า และต้องมีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศ ให้มหาวิทยาลัยประกาศหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และคุณสมบัติผู้ที่จะศึกษาต่อในหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

ข้อ 11 กระบวนการรับนักศึกษาของมหาวิทยาลัย ให้มหาวิทยาลัยดำเนินการสอบคัดเลือกหรือคัดเลือกผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อ 10 เข้าเป็นนักศึกษาเพื่อศึกษาระดับปริญญาตรีในหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ตามเงื่อนไขของหลักสูตรนั้น ๆ

ตามหลักเกณฑ์และวิธีการรับสมัคร การสอบคัดเลือกหรือการสอบสัมภาษณ์ และรายงานตัวเป็นนักศึกษา ที่กำหนดไว้ในประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ 12 การโอนผลการเรียน การยกเว้นการเรียนรายวิชา และการเทียบโอนความรู้และประสบการณ์ให้มหาวิทยาลัย สามารถดำเนินการโอนผลการเรียน การยกเว้นการเรียนรายวิชา และเทียบโอนความรู้และประสบการณ์ โดยให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และวิธีที่กำหนดไว้ในระเบียบมหาวิทยาลัย

ข้อ 13 มหาวิทยาลัยสามารถจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญาตามแนวทางการจัดการศึกษาหลักสูตรควบระดับปริญญาตรี 2 ปริญญาได้

ข้อ 14 อาจารย์ผู้สอนแต่ละคนต้องจัดทำรายละเอียดของรายวิชา และรายงานผลการดำเนินการของรายวิชาที่ตนสอน

ข้อ 15 ในกรณีที่รายวิชาเดียวกันมีอาจารย์ผู้สอนหลายคน ให้อาจารย์ผู้สอนทุกคนร่วมกันจัดทำรายละเอียดของรายวิชา และรายงานผลการดำเนินการของรายวิชาแยกตามอาจารย์ผู้สอน

ข้อ 16 ให้แต่ละคณะมีคณะกรรมการทำหน้าที่ กำกับ และควบคุมดูแลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษาในสาขาวิชาต่าง ๆ ตลอดจนจัดทำรายละเอียดของการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา และรายงานผลการดำเนินการของการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษาด้วย

ข้อ 17 ให้มหาวิทยาลัยประเมินผลการสอนของอาจารย์ผู้สอน อย่างน้อยภาคการศึกษาละ 1 ครั้งเพื่อให้อาจารย์ผู้สอนได้พัฒนาและปรับปรุงคุณภาพการสอน

หมวด 3

การลา การย้ายสาขา และการพ้นสภาพ

ข้อ 18 การลา

18.1 การลาป่วย

นักศึกษาผู้ใดที่ป่วยจนไม่สามารถเข้าชั้นเรียนได้ ให้ยื่นใบลาต่ออาจารย์ผู้สอน ในกรณีที่นักศึกษาป่วยติดต่อกันตั้งแต่ 7 วันขึ้นไป ให้ยื่นใบลาตามแบบของมหาวิทยาลัยผ่านอาจารย์ที่ปรึกษา พร้อมด้วยใบรับรองแพทย์จากสถานพยาบาลของทางราชการ หรือสถานพยาบาลเอกชนที่กระทรวงสาธารณสุขรับรอง แล้วนำไปขออนุญาตต่ออาจารย์ผู้สอน

18.2 การลาฝึก

นักศึกษามีกิจจำเป็น ไม่สามารถเข้าเรียนในชั่วโมงเรียนได้ ให้ยื่นใบลาผ่านอาจารย์ ที่ปรึกษา แล้วนำไปขออนุญาตต่ออาจารย์ผู้สอน ล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วัน หากไม่สามารถยื่นใบลาล่วงหน้าได้ให้ยื่นวันแรกที่เข้าเรียน

18.3 การลาพักการศึกษา

18.3.1 นักศึกษาจะขออนุญาตลาพักการศึกษาได้ ดังกรณีต่อไปนี้

- (1) ถูกเรียกพล ระดมพล หรือเกณฑ์เข้ารับราชการทหาร
- (2) ได้รับทุนแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างประเทศ หรือทุนอื่นใดซึ่งมหาวิทยาลัย

เห็นสมควรสนับสนุน

- (3) เจ็บป่วยหรือประสบอุบัติเหตุ
- (4) เมื่อถอนทุกรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียน
- (5) เหตุผลอื่น ๆ ที่คณะกรรมการตามข้อ 35 เห็นสมควร

18.3.2 นักศึกษาที่ประสงค์จะลาพักการศึกษาเป็นเวลาหนึ่งภาคการศึกษาหรือมากกว่า ให้ยื่นใบลาตามแบบฟอร์มของมหาวิทยาลัย โดยผ่านการเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา แล้วให้อธิการเป็นผู้พิจารณาอนุมัติ

18.3.3 นักศึกษาที่ลาพักการศึกษา หรือถูกสั่งพักการศึกษาลดลดหนึ่งภาคการศึกษาหรือมากกว่า จะต้องชำระค่าธรรมเนียมเพื่อรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาทุกภาคการศึกษา

18.4 การลาออก

นักศึกษาผู้ใดประสงค์จะขอลาออก ต้องขอลาออกตามวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยผ่านการเห็นชอบของผู้ปกครอง อาจารย์ที่ปรึกษา และนายทะเบียน แล้วให้อธิการเป็นผู้พิจารณาอนุมัติ

ข้อ 19 การย้ายสาขาวิชา

19.1 การย้ายสาขาวิชาภายในคณะ ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนดและได้รับการเห็นชอบของประธานโปรแกรมวิชาเดิม ประธานโปรแกรมวิชาที่จะย้ายสังกัด และคณบดีของคณะ แล้วให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการฯ เป็นผู้พิจารณาอนุมัติ โดยต้องทำให้แล้วเสร็จ ตามประกาศมหาวิทยาลัย

19.2 การย้ายสาขาวิชาไปต่างคณะ ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนดและได้รับความเห็นชอบของประธานโปรแกรมวิชาเดิม ประธานโปรแกรมวิชาที่จะย้ายสังกัด คณบดีคณะเดิม และคณบดีของคณะที่จะย้ายไปสังกัด แล้วให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการฯ เป็นผู้พิจารณาอนุมัติ โดยต้องทำให้แล้วเสร็จตามประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ 20 การพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

นักศึกษาจะพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาด้วยเหตุ ดังต่อไปนี้

20.1 เสียชีวิต

20.2 ลาออก

20.3 พ้นสภาพจากการขาดคุณสมบัติตามข้อ 10

20.4 พ้นสภาพการเป็นนักศึกษาอันเนื่องมาจากเกณฑ์การวัดและการประเมินผล ตามข้อ 21

20.5 ถูกไล่ออกจากการเป็นนักศึกษา เนื่องจากผิดวินัยนักศึกษาและเป็นไปตามการวินิจฉัยของคณะกรรมการที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง

20.6 มีสภาพเป็นนักศึกษาเกินระยะเวลาการศึกษาที่เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรกำหนดไว้ หรือใช้เวลาในการศึกษาเกินกว่าที่กำหนดในข้อ 31.4 ตลอดจนขาดคุณสมบัติ ตามข้อ 31.2 และข้อ 31.3

20.7 ไม่ผ่านการประเมินรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพเป็นครั้งที่สอง

20.8 ไม่ชำระค่าลงทะเบียนเรียนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และมีได้ขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาภายในระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

20.9 สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

การพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาตามข้อ 20.4 ข้อ 20.5 ข้อ 20.6 ข้อ 20.7 และข้อ 20.8 ให้มหาวิทยาลัยประกาศให้นักศึกษาผู้นั้นพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

ข้อ 21 การพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาอันเนื่องมาจากเกณฑ์การวัดและการประเมินผล

21.1 นักศึกษาภาคปกติ จะพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาเมื่ออยู่ในเกณฑ์ตามข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

21.1.1 ได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.60 เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 2 นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา

21.1.2 ได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 เมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 4 ที่ 6 ที่ 8 ที่ 10 ที่ 12 และที่ 14 นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา กรณีเรียนหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี และเมื่อสิ้นภาคการศึกษาที่ 4 ที่ 6 ที่ 8 ที่ 10 ที่ 12 ที่ 14 ที่ 16 และที่ 18 นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา กรณีหลักสูตรปริญญาตรี 5 ปี

21.1.3 นักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ยังไม่ได้รับค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 1.80

21.2 นักศึกษาภาคพิเศษ จะพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาเมื่ออยู่ในเกณฑ์ข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

21.2.1 ได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.60 เมื่อสิ้นภาคการศึกษา ที่ 3 นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา

21.2.2 ได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.80 เมื่อสิ้นภาคการศึกษา ที่ 6 ที่ 9 ที่ 12 ที่ 15 ที่ 18 และที่ 21 นับตั้งแต่เริ่มเข้าศึกษา กรณีเรียนหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี

21.2.3 นักศึกษาลงทะเบียนเรียนครบตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ยังไม่ได้รับค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยต่ำกว่า 1.80

21.3 กรณีที่นักศึกษาเรียนได้จำนวนหน่วยกิตครบตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตรแล้ว และได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 1.80 แต่ไม่ถึง 2.00 ให้นักศึกษาผู้นั้นเรียนรายวิชาเพิ่มเพื่อปรับค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมให้ถึง 2.00 ได้

หมวด 4

การวัดผล การประเมินผลการศึกษา และการให้เกียรติคุณ

ข้อ 22 ให้มีการประเมินผลทุกรายวิชาที่จัดให้มีการเรียนการสอน การวัดผลต้องทำตลอดภาคการศึกษาอย่างสม่ำเสมอด้วยวิธีการต่าง ๆ เช่น การทดสอบ การตรวจรายงานและผลงาน และการสังเกตพฤติกรรม เพื่อทราบความก้าวหน้าในการเรียน โดยมีสัดส่วนคะแนนระหว่างภาคร้อยละ 30 ถึง 70 และต้องมีการสอบปลายภาคด้วย เว้นแต่รายวิชาที่กำหนดให้ประเมินลักษณะอื่น ตามประกาศมหาวิทยาลัย

ผลการประเมินเป็นรายวิชาให้ผ่านการตรวจสอบของประธานโปรแกรมวิชา และคณบดี การอนุมัติผลเป็นอำนาจของอธิการบดีหรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมาย

รายวิชาใดที่อาจารย์ผู้สอนไม่รายงานผลการประเมินเป็นค่าระดับผลการเรียน โดยไม่ระบุสัญลักษณ์อื่นใด และมีใช้รายวิชาที่นักศึกษาโอนการลงทะเบียน ให้งานทะเบียนและประมวลผลบันทึกผลการเรียนรายวิชานั้นเป็น “E” หรือ “F” แล้วแต่กรณี

ข้อ 23 นักศึกษาจะต้องสอบปลายภาค และจะมีสิทธิ์ในการสอบปลายภาคต่ออยู่ในเกณฑ์ ต่อไปนี้

23.1 มีเวลาเรียนในรายวิชานั้น ๆ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียนทั้งหมด

23.2 ในกรณีที่มึเวลาเรียนในรายวิชาได้น้อยกว่าร้อยละ 80 แต่ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตามข้อ 35 โดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา

23.3 ในกรณีที่มึเวลาเรียนในรายวิชาได้น้อยกว่าร้อยละ 60 จะไม่มีสิทธิ์สอบปลายภาคในรายวิชานั้น

23.4 ผู้ไม่มีสิทธิ์สอบปลายภาค ตามข้อ 23.2 และข้อ 23.3 จะได้รับระดับผลการเรียนเป็น “E” หรือ “F” แล้วแต่กรณี

ข้อ 24 นักศึกษาที่มีสิทธิ์สอบ แต่ขาดสอบปลายภาคจะได้รับผลการเรียนเป็น “I” และนักศึกษาที่มีสิทธิ์ยื่นคำร้องขอสอบภายในระยะเวลา 15 วันนับแต่วันเปิดภาคการศึกษาของภาคการศึกษาถัดไป และการพิจารณาให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการตามข้อ 35

ในกรณีที่นักศึกษาได้รับอนุญาตให้สอบ นักศึกษาต้องสอบให้เสร็จสิ้นตามระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนดในภาคการศึกษาต่อไป ในกรณีที่ไม่อนุญาตให้สอบ หรืออนุญาตให้สอบแล้วนักศึกษาไม่มาสอบ หรือไม่ยื่นคำร้องขอสอบตามกำหนด โดยไม่มีเหตุผลความจำเป็นและการอนุมัติจากคณะกรรมการตามข้อ 35 โดยผ่านความเห็นชอบของอาจารย์ที่ปรึกษา ทั้งนี้ให้งานทะเบียนและประมวลผล ปรับระดับผลการเรียนเป็น “E” หรือ “F” ตามระยะเวลาที่กำหนดในข้อ 26.3 วรรคสอง

ข้อ 25 ให้มีการประเมินผลการเรียนรายวิชาต่าง ๆ ตามหลักสูตร ดังนี้

25.1 ระบบที่มีค่าระดับผลการเรียน แบ่งออกเป็น 8 ระดับ ดังต่อไปนี้

ระดับผลการเรียน	ความหมาย	ค่าระดับผลการเรียน
A	ดีเยี่ยม (Excellent)	4.00
B+	ดีมาก (Very Good)	3.50
B	ดี (Good)	3.00
C+	ดีพอใช้ (Fairly Good)	2.50
C	พอใช้ (Fair)	2.00
D+	อ่อน (Poor)	1.50
D	อ่อนมาก (Very Poor)	1.00
E	ตก (Fail)	0.00

กรณีที่มึจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่าง ๆ น้อยกว่า 20 คน ให้ประเมินผลโดยใช้วิธีอิงเกณฑ์ตาม

ข้อ 25.1

กรณีที่มึจำนวนนักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาต่าง ๆ ตั้งแต่ 20 คนขึ้นไป ให้ประเมินผลโดยวิธีอิงกลุ่มอย่างน้อย 5 ระดับ ยกเว้นรายวิชาที่มีลักษณะเฉพาะ ได้แก่ ปัญหาพิเศษ โครงการพิเศษ โครงการศึกษาเอกเทศทางสัมมนา การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ สหกิจศึกษา รายวิชาการศึกษาอิสระ และรายวิชาการฝึกทักษะและ/หรือปฏิบัติตลอดภาคการศึกษา (ดูจกเลขแสดง น(ท-ป-อ) เช่น 1(0-60-0)) เป็นต้น ให้ประเมินผลโดยวิธีอิงเกณฑ์ตามข้อ 25.1

ระบบที่มีค่าระดับผลการเรียนนี้ ใช้สำหรับประเมินรายวิชาเรียนตามหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยเปิดการเรียนสอนระดับผลการเรียนที่ถือว่าสอบได้ตามระบบนี้ ต้องไม่ต่ำกว่า “D” ถ้านักศึกษาได้ระดับผลการเรียนเป็น “E” ในรายวิชาใด ต้องลงทะเบียนและเรียนวิชานั้นใหม่จนกว่าจะสอบได้ ยกเว้นรายวิชาที่เป็นวิชาเลือก หมวดวิชาศึกษาทั่วไป และหมวดวิชาเลือกเสรี ให้ลงทะเบียนและเรียนรายวิชาอื่นที่อยู่ในกลุ่มเดียวกันแทนได้

25.2 สำหรับรายวิชาที่หลักสูตรหรือสภามหาวิทยาลัยกำหนดให้เรียนเพิ่มเติมตามข้อกำหนดเฉพาะ โดยไม่คิดค่าระดับผลการเรียน ให้ประเมินผลในระบบสัญลักษณ์ ดังต่อไปนี้

ระดับผลการเรียน	PD (Pass Distinction)	หมายถึง	“ผ่านดีเยี่ยม”
ระดับผลการเรียน	P (Pass)	หมายถึง	“ผ่าน”
ระดับผลการเรียน	F (Fail)	หมายถึง	“ไม่ผ่าน”

รายวิชาที่ได้ผลการเรียนเป็น “F” นักศึกษาต้องลงทะเบียนและเรียนใหม่จนกว่าจะสอบได้

25.3 การประเมินรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ และรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ถ้าได้ระดับผลการเรียนต่ำกว่า “C” ถือว่าสอบตก นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนและเรียนใหม่ถ้าได้รับการประเมินระดับผลการเรียนต่ำกว่า “C” เป็นครั้งที่สอง ถือว่าพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

25.3.1 นักศึกษาต้องเรียนรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือรายวิชาปฏิบัติงานด้านวิชาชีพต่าง ๆ ตามลำดับก่อน – หลัง จึงจะลงทะเบียนรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา หรือการปฏิบัติงานสอนในสถานศึกษา

25.3.2 ถ้ามีการลงทะเบียนเรียนรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา หรือการปฏิบัติงานสอนในสถานศึกษาตามลำดับไปแล้ว แต่รายวิชาในข้อ 25.3.1 ไม่ผ่าน ให้ถือว่าการลงทะเบียนรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา หรือการปฏิบัติงานสอนในสถานศึกษาเป็นโมฆะ โดยให้งานทะเบียนและประมวลผลดำเนินการปรับให้ได้ผลการเรียนเป็น “W”

ข้อ 26 ให้ใช้สัญลักษณ์ดังต่อไปนี้ ในกรณีอื่น ๆ ที่ไม่มีค่าระดับผลการเรียน

26.1 AU (Audit) ใช้สำหรับการบันทึกผลการเรียนของนักศึกษาที่ลงทะเบียนเพื่อร่วมฟัง และปฏิบัติงานตามเกณฑ์การประเมินที่ผู้สอนกำหนด โดยไม่นับหน่วยกิต

26.2 W (Withdraw) ใช้สำหรับการบันทึกผลการเรียนของนักศึกษา กรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้

26.2.1 นักศึกษาขอลถอนรายวิชาเมื่อพ้นกำหนด 15 วันนับตั้งแต่วันแรกของการเพิ่ม-ถอนรายวิชา และก่อนกำหนดสอบปลายภาคไม่น้อยกว่าสองสัปดาห์ ตามประกาศของมหาวิทยาลัย

26.2.2 นักศึกษาถูกสั่งให้พักการศึกษาหลังจากลงทะเบียนในภาคการศึกษานั้นแล้ว

26.2.3 นักศึกษาลงทะเบียนเรียน เพื่อร่วมฟัง (Audit) และผลการเรียนรายวิชานั้นไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินที่ผู้สอนกำหนด

26.3 I (Incomplete) ใช้สำหรับการบันทึกผลการเรียนของนักศึกษา ในกรณีใดกรณีหนึ่งดังต่อไปนี้

26.3.1 เป็นรายวิชาที่นักศึกษายังทำงานไม่เสร็จเมื่อสิ้นภาคการศึกษา ซึ่งนักศึกษาจะต้องขอรับการประเมินเป็นค่าระดับผลการเรียนให้เสร็จสิ้นภายใน 30 วัน นับตั้งแต่วันเปิดภาคการศึกษาถัดไป

26.3.2 เป็นรายวิชาที่นักศึกษามีสิทธิ์สอบปลายภาค แต่ขาดสอบปลายภาค และได้ยื่นคำร้องขอสอบในรายวิชาที่ขาดสอบนั้น ซึ่งคณะกรรมการตามข้อ 35 พิจารณานุญาตให้สอบในรายวิชาที่ขาดสอบนั้นได้

การให้ “I” แก่นักศึกษาคนใด อาจารย์ผู้สอนจะต้องส่งบันทึกรายละเอียดคะแนนเก็บทั้งหมดและผลการประเมินผลการศึกษาภายใน 45 วัน นับตั้งแต่วันเปิดภาคการศึกษาถัดไป และในกรณีที่ไม่มีผลการประเมินผลจากอาจารย์ผู้สอนภายในระยะเวลาดังกล่าว ให้งานทะเบียนและประมวลผล ปรับผลการเรียนรายวิชาที่ได้ “I” นั้นเป็น “E” หรือ “F” แล้วแต่กรณี

ข้อ 27 รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นการเรียนรายวิชาตามระเบียบมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวกับการยกเว้นการเรียนรายวิชา ให้ได้ผลการเรียนเป็น “P”

ข้อ 28 การหาค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยประจำภาคการศึกษา และค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมให้คิดเป็นเลขทศนิยม 2 ตำแหน่ง โดยไม่เปิดเศษ สำหรับรายวิชาที่นักศึกษาได้ผลการเรียนเป็น “I” ไม่ให้นำหน่วยกิตมารวมเป็นตัวหารเฉลี่ยกรณีที่สอบตกและต้องเรียนซ้ำ หรือกรณีสอบตกรายวิชาเลือก หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมวดวิชาเลือกเสรี และเปลี่ยนไปเรียนรายวิชาอื่นแทน ให้นำรวมทั้งหน่วยกิตที่สอบตกและเรียนซ้ำเพื่อใช้เป็นตัวหารเฉลี่ย

ข้อ 29 นักศึกษาที่ทุจริต หรือร่วมทุจริตในการสอบรายวิชาใด ให้มหาวิทยาลัยพิจารณาโทษตามควรแก่กรณี ดังนี้

29.1 ให้สอบตกในรายวิชานั้น และพักการเรียนในภาคการศึกษานั้นไป หรือ

29.2 ให้สอบตกทุกรายวิชาในภาคการศึกษานั้น หรือ

29.3 ให้พ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

ข้อ 30 ผู้ที่ได้รับเกียรตินิยมต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

30.1 ปริญาตรี หลักสูตร 4 ปีและ 5 ปี ให้ได้รับเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง เมื่อเรียนครบหลักสูตรแล้วได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.60 และ สำหรับผู้ที่ได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 3.60 แต่ไม่น้อยกว่า 3.25 ให้ได้รับเกียรตินิยมอันดับสอง

สำหรับปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) สอบได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่าจากสถานศึกษาเดิมไม่น้อยกว่า 3.60 และเรียนครบตามหลักสูตรได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมจากการศึกษาในมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า 3.60 ให้ได้รับเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง ส่วนผู้ที่ได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมทั้งจากสถานศึกษาเดิมและจากมหาวิทยาลัยไม่ถึง 3.60 แต่ไม่น้อยกว่า 3.25 ให้ได้เกียรตินิยมอันดับสอง

30.2 สอบได้ในรายวิชาใด ๆ ไม่ต่ำกว่า “C” ตามระบบค่าระดับผลการเรียน หรือไม่ได้ “F” ตามระบบไม่มีค่าระดับผลการเรียน

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) จะพิจารณาผลการเรียน ในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า เช่นเดียวกัน

30.3 นักศึกษาภาคปกติ ในกรณีที่เรียนหลักสูตร 4 ปี มีสภาพการเป็นนักศึกษาไม่เกิน 4 ปีการศึกษาติดต่อกัน และในกรณีที่เรียนหลักสูตร 5 ปี มีสภาพการเป็นนักศึกษาไม่เกิน 5 ปีการศึกษาติดต่อกัน

30.4 นักศึกษาภาคพิเศษ ในกรณีที่เรียนหลักสูตร 4 ปี มีสภาพการเป็นนักศึกษาไม่เกิน 4 ปีการศึกษาติดต่อกัน และในกรณีที่เรียนหลักสูตร 5 ปี มีสภาพการเป็นนักศึกษาไม่เกิน 5 ปีการศึกษาติดต่อกัน

หมวด 5

การสำเร็จการศึกษา

ข้อ 31 ผู้ที่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนทุกข้อดังนี้

31.1 มีความประพฤติดี มีคุณธรรม

31.2 สอบได้ในรายวิชาต่าง ๆ ครบตามหลักสูตร รวมทั้งรายวิชาที่สภามหาวิทยาลัยกำหนดให้เรียน

เพิ่มเติม

31.3 ได้ค่าระดับผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00

31.4 ต้องมีระยะเวลาการศึกษา ดังนี้

31.4.1 สำหรับนักศึกษาภาคปกติ ในกรณีหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 6 ภาคการศึกษา และไม่เกิน 8 ปีการศึกษา และในกรณีหลักสูตรปริญญาตรี 5 ปี สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 8 ภาคการศึกษา และไม่เกิน 10 ปีการศึกษา

31.4.2 สำหรับนักศึกษาภาคพิเศษ ในกรณีหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 9 ภาคการศึกษา และไม่เกิน 8 ปีการศึกษา และในกรณีหลักสูตรปริญญาตรี 5 ปี สำเร็จการศึกษาได้ไม่ก่อน 12 ภาคการศึกษา และไม่เกิน 10 ปีการศึกษา

กรณีมีการโอนผลการเรียนหรือการยกเว้นการเรียนรายวิชาให้เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยอาจกำหนดให้มีการทดสอบวัดความรู้ความสามารถ และ/หรือคุณลักษณะ อื่น ๆ ก่อนสำเร็จการศึกษา (Exit Exam) และให้ใช้เป็นข้อกำหนดในการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาได้ โดยให้ทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัย

ข้อ 32 การเสนอสำเร็จการศึกษาให้นักศึกษาในภาคการศึกษาสุดท้ายที่จะสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรดำเนินการขอสำเร็จการศึกษาตามวิธีการและระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 33 การเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษา ให้มหาวิทยาลัยเก็บค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ในการจัดการศึกษาและดำเนินการรับจ่ายเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาได้ตามที่กำหนดไว้ในระเบียบมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวกับการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรีสำหรับการศึกษภาคปกติและการศึกษาภาคพิเศษ

ข้อ 34 การจ่ายค่าตอบแทนการสอน ให้มหาวิทยาลัยสามารถจ่ายค่าตอบแทนการสอน โดยอาจจ่ายค่าตอบแทนการสอนตามระเบียบ ประกาศ มหาวิทยาลัยที่เกี่ยวกับการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับการศึกษภาคปกติและการศึกษาภาคพิเศษ

ข้อ 35 ให้อธิการบดีแต่งตั้งคณะกรรมการชั้นคณะหนึ่งเรียกว่า “คณะกรรมการวิชาการ” โดยให้มีกรรมการประกอบด้วย

35.1 อธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย

เป็นประธาน

- | | | |
|------|---|-------------------------|
| 35.2 | คณบดีทุกคนะ | เป็นกรรมการ |
| 35.3 | ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน | เป็นกรรมการ |
| 35.4 | หัวหน้าหรือผู้รับผิดชอบงานหลักสูตรและแผนการเรียน | เป็นกรรมการ |
| 35.5 | หัวหน้าหรือผู้รับผิดชอบงานทะเบียนและประมวลผล | เป็นกรรมการ |
| 35.6 | รองผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน | เป็นกรรมการและเลขานุการ |
| 35.7 | หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน | เป็นผู้ช่วยเลขานุการ |
- อธิการบดีอาจแต่งตั้งผู้ที่เกี่ยวข้องกับงานวิชาการเป็นกรรมการหรือผู้ช่วยเลขานุการเพิ่มเติมก็ได้ แต่

ทั้งนี้เมื่อรวมกันแล้วกรรมการทั้งหมดต้องไม่เกิน 13 คน

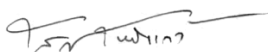
ให้คณะกรรมการวิชาการทำหน้าที่เกี่ยวข้องกับการบริหารและพัฒนางานวิชาการของมหาวิทยาลัย กลับกรองงานด้านวิชาการก่อนเสนอให้คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย สภาวิชาการ หรือสภามหาวิทยาลัยพิจารณาเห็นชอบ และทำหน้าที่อื่น ๆ ที่สภามหาวิทยาลัย คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย สภาวิชาการ หรืออธิการบดีมอบหมาย

ให้คณะกรรมการตามวรรคหนึ่ง มีอำนาจหน้าที่ในการอนุมัติการประเมินผลการศึกษา

ข้อ 36 การนับกำหนดวันสิ้นสุดภาคการศึกษา ให้ยึดถือวันที่มหาวิทยาลัยกำหนดเป็นวันสุดท้ายของการสอบ ปลายภาค

ข้อ 37 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้ และให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่ง เพื่อ ประโยชน์ในการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ในกรณีที่มีปัญหาจากการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ให้อธิการบดีเป็นผู้มีอำนาจวินิจฉัยชี้ขาด การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดีถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2562



(รองศาสตราจารย์ศิริช โพธิแก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา
ระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2550**

โดยที่เป็นการสมควรที่จะให้มีระเบียบว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรีในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่นักศึกษาของมหาวิทยาลัยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ออกระเบียบว่าด้วยการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชาไว้ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการโอน ผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชาระดับอนุปริญญาและปริญญาตรี พ.ศ. 2550”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้ ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศ เป็นต้นไป
บรรดาระเบียบ คำสั่ง หรือข้อบังคับอื่นใดที่เกี่ยวกับการโอนผลการเรียนและการยกเว้นการเรียนรายวิชา ซึ่งได้กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“นักศึกษา” หมายความว่า ผู้ที่ศึกษาตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ในระดับที่ไม่ต่ำกว่าอนุปริญญา และให้หมายความรวมถึงผู้ที่ศึกษาอบรมตามโครงการอื่นที่ใช้หลักสูตรของมหาวิทยาลัย

“สถาบันอุดมศึกษา” หมายความว่า สถาบันการศึกษาที่มีการจัดการเรียนการสอน ในระดับหลังมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตรไม่ต่ำกว่าระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง

“การศึกษาโดยระบบอื่น” หมายความว่า การศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย การฝึกอาชีพ และให้รวมถึงประสบการณ์จากการทำงานด้วย

“การโอนผลการเรียน” หมายความว่า การนำหน่วยกิตและค่าระดับคะแนนของทุกรายวิชาที่เคยศึกษาจากหลักสูตรมหาวิทยาลัยมาใช้ โดยไม่ต้องศึกษารายวิชานั้นอีก

“การยกเว้นการเรียนรายวิชา” หมายความว่า การยกเว้นให้นักศึกษาไม่ต้องเรียนรายวิชาใดวิชาหนึ่งที่หลักสูตรของมหาวิทยาลัยกำหนด โดยนำหน่วยกิตและผลการศึกษาในรายวิชาใดๆ ตามหลักสูตรระดับเดียวกันของมหาวิทยาลัยมาใช้แทน ทั้งนี้ให้รวมถึงการนำผลการศึกษาและหน่วยกิต ของรายวิชาตามหลักสูตรในระดับเดียวกันจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น และผลการศึกษาที่ได้รับจากการศึกษาโดยระบบอื่น ที่มีเนื้อหาสาระความหมายใกล้เคียงได้ไม่น้อยกว่าสามในสี่ของเนื้อหาในรายวิชาตามหลักสูตรของมหาวิทยาลัยที่ขอยกเว้นการเรียน

ข้อ 4 ผลการเรียนรายวิชาที่จะนำมาใช้ในการโอนผลการเรียนหรือยกเว้นการเรียน รายวิชาต้องเป็นผลการเรียนที่นักศึกษาได้รับมาแล้วไม่เกิน 10 ปี นับจากวันสำเร็จการศึกษาหรือ ภาคเรียนสุดท้ายที่ได้รับผลการเรียน หรือวันสุดท้ายของการศึกษาโดยระบบอื่นที่ได้รับผลการเรียนนั้น แล้วแต่กรณี จนถึงวันที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย

กรณีที่ผลการเรียนรายวิชาที่นำมาขอโอน หรือยกเว้นการเรียนรายวิชาที่มีอายุเกินกว่าที่กำหนดในวรรคต้น ผู้ขอโอนหรือยกเว้นการเรียนรายวิชาอาจขอให้อาจารย์ประจำหลักสูตรของรายวิชาที่จะนำมาขอโอนหรือยกเว้นการเรียนรายวิชา ทำการสอบประเมินความรู้และนำผลการสอบประเมินความรู้ที่ผ่านเกณฑ์มาขอโอนหรือยกเว้นการเรียนรายวิชาได้

ข้อ 5 ผู้มีสิทธิ์ได้รับโอนผลการเรียน ต้องมีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

(1) เป็นนักศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือปริญญาตรี แล้วแต่กรณีที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัย และพ้นสภาพนักศึกษาไปโดยไม่สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรที่ศึกษา

(2) เป็นนักศึกษาที่ ย้ายสถานศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏอื่น

(3) เป็นนักศึกษาที่เปลี่ยนสภาพ จากนักศึกษาภาคปกติเป็นนักศึกษาตาม โครงการอื่นที่ใช้หลักสูตร มหาวิทยาลัย หรือจากนักศึกษาตามโครงการอื่นที่ใช้หลักสูตรมหาวิทยาลัยเป็นนักศึกษาภาคปกติ

(4) เป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ที่สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาจากมหาวิทยาลัย

ข้อ 6 การโอนผลการเรียนต้องอยู่ภายใต้เงื่อนไขต่อไปนี้

(1) นักศึกษาที่ขอโอนผลการเรียน ต้องมีสภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

(2) นักศึกษาที่ขอโอนผลการเรียน ต้องไม่เคยถูกสั่งให้ออกจากมหาวิทยาลัย ตามระเบียบมหาวิทยาลัย ว่าด้วยการประเมินผลการศึกษา

(3) การโอนผลการเรียนต้องโอนทั้งหมดทุกรายวิชาที่เคยศึกษาโดยไม่จำกัดจำนวนหน่วยกิตที่ขอโอน

(4) ผลการเรียนรายวิชาที่จะนำมาใช้เทียบโอนจะต้องอยู่ภายในระยะเวลาที่กำหนดในข้อ 4 ของ ระเบียบนี้ การโอนผลการเรียนไม่เป็นเหตุให้เสียสิทธิ์ที่จะได้รับปริญญาเกียรตินิยม

ข้อ 7 ผู้มีสิทธิ์ได้รับการยกเว้นการเรียนรายวิชา ต้องมีคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้

(1) เป็นนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหรือเคยศึกษาจากมหาวิทยาลัย

(2) เป็นนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาหรือเคยศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น

(3) เป็นนักศึกษาที่ผ่านการสอบบรมในรายวิชาใดรายวิชาหนึ่งตามหลักสูตรมหาวิทยาลัย

(4) เป็นนักศึกษาที่ได้ศึกษาจากการศึกษาโดยระบบอื่น

ผู้มีสิทธิ์ยกเว้นตาม (3) และ (4) ต้องมีความรู้พื้นฐานระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า

การสอบบรมตามกรณีใน(3) และการศึกษาโดยระบบอื่นตาม(4) ที่นำผลการเรียนมาขอยกเว้นการเรียน รายวิชา จะต้องเป็นการสอบหรือการศึกษาโดยระบบอื่นที่จัดขึ้น สำหรับผู้มีความรู้พื้นฐานระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ข้อ 8 การยกเว้นการเรียนรายวิชา ต้องอยู่ภายใต้เงื่อนไขต่อไปนี้

(1) รายวิชาที่นำมาขอยกเว้นรายวิชา ต้องเป็นรายวิชาที่ได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่า C

(2) การนำผลการเรียนจากการศึกษาโดยระบบอื่นมาขอยกเว้นการเรียนรายวิชาให้ใช้ผลการประเมิน ของมหาวิทยาลัย ซึ่งประเมินตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

(3) สำหรับนักศึกษาที่ศึกษาตามหลักสูตร พ.ศ. 2549 เป็นต้นไป ให้ยกเว้น การเรียนรายวิชาใน หมวดวิชาการศึกษาทั่วไปจำนวน 16 หน่วยกิต สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ที่เข้าศึกษาในระดับ ปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) โดยไม่ต้องนำเงื่อนไขข้อ 4 และ ข้อ 8 (1) มาใช้บังคับ

(4) ให้ยกเว้นการเรียนรายวิชาในหมวดวิชาการศึกษาทั่วไปทั้งหมด สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาในระดับ ปริญญาตรีมาแล้ว และเข้าศึกษาในระดับอนุปริญญาหรือปริญญาตรีในอีกวิชาเอกหนึ่ง โดยไม่ต้องนำเงื่อนไขข้อ 4 และ ข้อ 8 (1) มาใช้บังคับ

(5) จำนวนหน่วยกิตที่ได้รับการยกเว้นรายวิชา รวมแล้วต้องไม่เกินสองในสามของหน่วยกิตรวมชั้นต่ำที่ กำหนดไว้ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัย

(6) ผู้ได้รับการยกเว้นการเรียนรายวิชาในทุกกรณี ต้องมีเวลาศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยไม่น้อยกว่า 1 ปี การศึกษา

(7) รายวิชาที่ได้รับการยกเว้นการเรียนรายวิชา ให้บันทึกไว้ในระเบียบ การเรียนของนักศึกษาโดยใช้ อักษรย่อ “P” ในช่องระดับคะแนน สำหรับรายวิชาที่ได้รับการยกเว้น การเรียนรายวิชาตามข้อ 8(3) และ (4) ให้นำหน่วยกิต หมวดวิชาศึกษาทั่วไปรวมในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษา โดยไม่ต้องบันทึกผลการเรียนเป็นรายวิชา

ข้อ 9 นักศึกษาที่จะขอโอนผลการเรียนและยกเว้นการเรียนรายวิชา ต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายใน ระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ข้อ 10 การนับจำนวนภาคเรียนของนักศึกษาที่ได้รับโอนผลการเรียนหรือยกเว้นการเรียนรายวิชา ให้ถือเกณฑ์ ดังนี้

(1) สำหรับนักศึกษาที่ใช้ผลการศึกษจากการศึกษาตามหลักสูตรในระบบปกติของมหาวิทยาลัย หรือ สถาบันอุดมศึกษาอื่น ให้นำผลการเรียนจำนวน 22 หน่วยกิต เป็นหนึ่งภาคเรียน

(2) สำหรับนักศึกษาที่ใช้ผลการศึกษจากการศึกษาตามโครงการอื่นที่ใช้หลักสูตรของมหาวิทยาลัย และผลการเรียนจากการศึกษาโดยระบบอื่น ให้นำผลการเรียนจำนวน 12 หน่วยกิต เป็นหนึ่งภาคเรียน

(3) การโอนผลการเรียนของนักศึกษาตามกรณีในข้อ 5(1) ให้นำเฉพาะ ภาคเรียนที่เคยศึกษาและได้รับ ผลการเรียน สำหรับนักศึกษาตามกรณีในข้อ 5(2), (3) และ (4) ให้นำจำนวนภาคเรียนต่อเนื่องกัน

ข้อ 11 การโอนผลการเรียน และการยกเว้นการเรียนรายวิชา ต้องชำระค่าธรรมเนียมตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดโดยความเห็นชอบของสภา

ข้อ 12 ให้คณะกรรมการที่อธิการบดีแต่งตั้ง เป็นผู้มีอำนาจพิจารณาอนุมัติการโอน ผลการเรียน หรือการยกเว้นการเรียนรายวิชา

ข้อ 13 นักศึกษาที่ได้รับยกเว้นการเรียนรายวิชา ไม่มีสิทธิ์ได้รับปริญญาเกียรตินิยม

ข้อ 12 ให้อธิการบดี เป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้และให้มีอำนาจตีความและวินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่มีปัญหาจากการปฏิบัติตามระเบียบนี้ การวินิจฉัยชี้ขาดถือเป็นอันสิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2550



(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย การจัดการศึกษา ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด
พ.ศ. 2556

โดยที่เป็นการสมควรให้ การจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด มีกลไกกำกับติดตามการดำเนินงาน และการประกันคุณภาพ ที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ตามมาตรฐาน ที่กำหนด สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 10/2556 เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2556 จึงอาศัยอำนาจตามมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2557 ออกข้อบังคับไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1. ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การจัดการศึกษา ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด พ.ศ. 2556”

ข้อ 2. ให้ใช้ข้อบังคับนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3. บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศอื่นใดในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วใน ข้อบังคับนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับข้อบังคับนี้ ให้ใช้ข้อบังคับนี้แทน

ข้อ 4. ในข้อบังคับนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด” หมายความว่า พื้นที่ส่วนขยายของ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในท้องที่อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก ที่ใช้เป็นสถานที่สำหรับการดำเนินงาน จัดการศึกษาตามภารกิจของมหาวิทยาลัย

“การดำเนินงานจัดการศึกษา” หมายความว่า การจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรของ สภามหาวิทยาลัย ในทุกระดับการศึกษา และให้หมายรวมถึงการวิจัย การถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม การผลิตครู การส่งเสริมวิทยฐานะครู และการให้บริการทางวิชาการในรูปแบบอื่นๆ แก่สังคม เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของชุมชน

“คณะกรรมการอำนวยการ” หมายความว่า คณะกรรมการอำนวยการจัดการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด

ข้อ 5. ให้มหาวิทยาลัย ใช้พื้นที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด ดำเนินงานจัดการ ศึกษาได้ ทั้งในระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรว่า ด้วยกรนั้นๆ โดยเคร่งครัด

ข้อ 6. ให้มีคณะกรรมการอำนวยการ ประกอบด้วยอธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดี มอบหมายเป็นประธาน รองอธิการบดี คณบดี และผู้อำนวยการสำนักที่มีฐานะเทียบเท่าคณะเป็นกรรมการ โดยให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนเป็นกรรมการและเลขานุการ

ให้มหาวิทยาลัยคัดเลือกผู้ทรงคุณวุฒิในท้องถิ่น โดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย จำนวนไม่น้อยกว่า 3 คนเป็นกรรมการมีวาระการดำรงตำแหน่ง 3 ปีแต่อาจได้รับแต่งตั้งใหม่อีกได้

มหาวิทยาลัยอาจแต่งตั้ง ผู้ช่วยเลขานุการ เพื่อช่วยดำเนินงานของคณะกรรมการอำนวยการ ด้วยก็ได้

ข้อ 7. ให้คณะกรรมการอำนวยการ มีอำนาจหน้าที่ดังนี้

1) กำหนดแนวทางการบริหารจัดการทั่วไป และกำหนดนโยบายการเปิดสอนสาขาวิชาต่างๆ ในมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด ให้เหมาะสมและสอดคล้องกับความจำเป็น ในการพัฒนา ศักยภาพของชุมชนเพื่อสร้างความพร้อมรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

2) ดำเนินงาน ตลอดจนกำกับติดตามและควบคุมดูแล การดำเนินงานของมหาวิทยาลัย ตามโครงการดำเนินงานจัดการศึกษา ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด ให้บรรลุเป้าหมายตาม วัตถุประสงค์ที่กำหนด อย่างมีประสิทธิภาพ

3) จัดให้มี กลไกกำกับติดตามการดำเนินงาน เพื่อการประกันคุณภาพการศึกษาที่ชัดเจน และมีประสิทธิภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการประกันคุณภาพการศึกษา

4) ดำเนินงานอื่นๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือตามความจำเป็นที่มหาวิทยาลัยมิได้ กำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของบุคคลหรือหน่วยงานใดโดยเฉพาะ

ข้อ 4. ให้อธิการบดี เป็นผู้รักษาการตามข้อบังคับนี้ ทั้งให้มีอำนาจออกระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งใดๆ เพื่อการปฏิบัติให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้

ในกรณีที่มีปัญหาจากการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ให้อธิการบดีมีอำนาจในการตีความ และ วินิจฉัยชี้ขาด การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดีถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2556



(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ประกาศ



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง แนวปฏิบัติในการเปิดสอนรายวิชากรณีพิเศษ พ.ศ. 2560

เพื่อให้การเปิดสอนรายวิชากรณีพิเศษ ที่ไม่ได้เป็นไปตามแผนการเรียนปกติเป็นไปด้วยความ เรียบร้อย และเป็นไปตามกรอบมาตรฐานการอุดมศึกษา

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31(1)(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ประกอบกับข้อ 13 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2554 จึงกำหนดแนวปฏิบัติในการขอเปิดสอนรายวิชากรณีพิเศษ ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง แนวปฏิบัติใน การขอเปิดสอนรายวิชากรณีพิเศษ พ.ศ. 2560”

ข้อ 2 ให้ใช้ประกาศนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาค่าส่ง และประกาศอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วในประกาศฉบับนี้ หรือที่ขัด หรือแย้งกับประกาศฉบับนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ 4 “การเปิดสอนรายวิชากรณีพิเศษ” หมายถึง การเปิดสอนรายวิชาที่ไม่ได้กำหนดไว้ใน แผนการเรียนปกติที่ได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัย หรือตามตารางเรียนของภาคการศึกษานั้นๆ

ข้อ 5 การเปิดสอนรายวิชากรณีพิเศษ สำหรับนักศึกษาภาคปกติหรือนักศึกษาภาคพิเศษ ที่ เป็นนักศึกษาภาคเรียนสุดท้ายก่อนจะสำเร็จการศึกษา หรือเป็นนักศึกษาที่ตกค้างของรุ่น หรือเป็นนักศึกษา ภาคเรียนสุดท้ายก่อนออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือเป็นนักศึกษาคณะครุศาสตร์ชั้นปีที่ 4 มีหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

(1) ต้องเป็นนักศึกษาภาคปกติหรือนักศึกษาภาคพิเศษ ที่เป็นนักศึกษาภาคเรียน สุดท้ายก่อนจะสำเร็จการศึกษา หรือเป็นนักศึกษาที่ตกค้างของรุ่น หรือเป็นนักศึกษาภาคเรียนสุดท้ายก่อนออก ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือเป็นนักศึกษาคณะครุศาสตร์ชั้นปีที่ 4

(2) ต้องมีจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมด ไม่เกินเงื่อนไขดังต่อไปนี้

(ก) นักศึกษาภาคปกติ ยกเว้นนักศึกษาคณะครุศาสตร์ ต้องมีจำนวน หน่วยกิตรวมทั้งหมดไม่เกิน 24 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

(ข) นักศึกษาภาคปกติที่เป็นนักศึกษาคณะครุศาสตร์ ต้องมีจำนวนหน่วย กิตรวมทั้งหมดไม่เกิน 22 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

(ค) นักศึกษาภาคพิเศษ ต้องมีจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมดไม่เกิน 15 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา โดยไม่นับรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

(3) ต้องเป็นรายวิชาบังคับ หรือรายวิชาเลือกในหลักสูตรที่ทำการศึกษา

ในกรณีที่มีความจำเป็น นักศึกษาอาจแสดงเหตุแห่งความจำเป็นนั้น เพื่อขอลงทะเบียนเรียน เกินกว่าจำนวน หน่วยกิตที่กำหนดในวรรคแรกได้ ทั้งนี้ ให้ผู้มีอำนาจตามข้อ 8 เป็นผู้พิจารณาเป็นกรณีๆไป

ข้อ 6 การเปิดสอนรายวิชากรณีพิเศษ สำหรับนักศึกษภาคปกติหรือนักศึกษาภาคพิเศษที่มี การยกเว้นหรือเทียบโอนรายวิชา มีหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(1) ต้องเป็นนักศึกษาภาคปกติหรือนักศึกษาภาคพิเศษ ที่มีการยกเว้นหรือเทียบโอน รายวิชา และไม่ใช่วิชาการศึกษาคณะเรียนสุดท้าย

(2) ต้องมีจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมด ไม่เกินเงื่อนไขดังต่อไปนี้

(ก) นักศึกษาภาคปกติ ต้องมีจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมดไม่เกิน 22 หน่วย กิตต่อภาคการศึกษา

(ข) นักศึกษาภาคปกติ ที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน ต้องมี จำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมดไม่เกิน 24 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

(ค) นักศึกษาภาคพิเศษ ต้องมีจำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมดไม่เกิน 12 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

(ง) นักศึกษาภาคพิเศษ ที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน ต้องมี จำนวนหน่วยกิตรวมทั้งหมดไม่เกิน 15 หน่วยกิตต่อภาคการศึกษา

(3) ต้องเป็นรายวิชาบังคับ หรือรายวิชาเลือกในหลักสูตรที่ทำการศึกษา

(4) โดยหลักสูตรเป็นผู้ดำเนินการขออนุมัติ

ข้อ 7 นักศึกษาที่มีเวลาเรียนครบตามหลักสูตรกำหนด แต่ยังไม่สำเร็จการศึกษาตาม ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2554 หากมีความจำเป็น ให้ยื่นคำขอให้มหาวิทยาลัยเปิดสอนรายวิชาการณิพิเศษ ณ สำนักส่งเสริมวิชาการและ งานทะเบียน โดยดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวันและเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ทั้งนี้ นักศึกษาภาคปกติไม่สามารถยื่นคำขอให้มหาวิทยาลัยเปิดสอนรายวิชาการณิพิเศษใน ภาคพิเศษได้ เว้นแต่นักศึกษาชั้นปีสุดท้ายหรือนักศึกษาคณะครุศาสตร์ชั้นปีที่ 4 และนักศึกษภาคพิเศษไม่ สามารถยื่นคำขอเปิดเรียนกรณิพิเศษในภาคปกติได้

ข้อ 8 การพิจารณาอนุญาตการขอเปิดเรียนเป็นกรณิพิเศษ ให้ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริม วิชาการและงานทะเบียน นำเสนอความเห็นต่ออธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมาย โดยอธิการบดีหรือรองอธิการบดีที่อธิการบดีมอบหมายเป็นผู้พิจารณาอนุญาต

กรณีนักศึกษาที่ยื่นคำขอนั้นเป็นนักศึกษาที่เคยได้รับผลการเรียน “E” ในหมวดวิชาศึกษา ทั่วไป มหาวิทยาลัยจะพิจารณาอนุญาตในรายวิชานั้นๆได้ ต่อเมื่อมีนักศึกษาที่ยื่นคำขอตั้งแต่ 10 คนขึ้นไป หากนักศึกษาที่ยื่นคำขอมียังไม่ถึง 10 คน ให้ผู้มีอำนาจตามวรรคหนึ่ง พิจารณาเป็นกรณีๆไป

ข้อ 9 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตาม ประกาศนี้ ให้อธิการบดีเป็นผู้มีอำนาจวินิจฉัย การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดี ให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2560



(รองศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง มาตรฐานการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ด้วยกระทรวงศึกษาธิการ ได้ออกกฎกระทรวง การประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. 2561 และ ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรฐานการอุดมศึกษา พ.ศ. 2561 เพื่อให้เป็นไปตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2560 พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 - 2564) แผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2560 - 2579 มาตรฐานการศึกษาของชาติ พ.ศ. 2561 และ เกณฑ์ มาตรฐานการศึกษาของเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2562

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จึงกำหนดมาตรฐานการศึกษาของมหาวิทยาลัยให้สอดคล้อง ตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ มาตรฐานการอุดมศึกษา และมาตรฐานของเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ เพื่อ ใช้เป็นกรอบแนวทางในการประกันคุณภาพการศึกษภายในให้ เป็นไปตามหลักการข้างต้น รวมถึงเป็นกรอบ แนวทางในการจัดทำแผนพัฒนาการศึกษาของมหาวิทยาลัยที่มุ่งคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษา และดำเนินการ ตามแผนที่กำหนดไว้ โดยมีกรกำกับติดตาม ตรวจสอบ ประเมิน และพัฒนาอย่างต่อเนื่อง อนึ่งมาตรฐาน การศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรครอบคลุมด้านผลลัพธ์ผู้เรียน การวิจัยและนวัตกรรม การบริการ วิชาการแก่สังคม ศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย การบริหารจัดการ และการผลิตและพัฒนาครู โดยเน้นความ รับผิดชอบต่อสังคมและสามารถตรวจสอบได้ ทั้งนี้เพื่อให้บรรลุเป้าหมายสำคัญ คือการจัดการศึกษาเพื่อให้ผู้สำเร็จ การศึกษาระดับอุดมศึกษามีคุณลักษณะของคนไทยที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ และเป็นกำลังสำคัญใน การพัฒนาประเทศไทยสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 โดย ความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2562 เมื่อวันที่ 19 กันยายน พ.ศ. 2562 จึงออก ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง มาตรฐานการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้ เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง มาตรฐาน การศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2562”

ข้อ 2 ให้ใช้ประกาศนี้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 มาตรฐานการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ประกอบด้วย มาตรฐาน 5 ด้าน ประกอบด้วย มาตรฐานที่ 1 ด้านผลลัพธ์ผู้เรียน มาตรฐานที่ 2 ด้านการวิจัยและนวัตกรรม มาตรฐานที่ 3 ด้านการบริการวิชาการ มาตรฐานที่ 4 ด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย มาตรฐานที่ 5 ด้านการบริหาร จัดการ และมาตรฐานที่ 5 การผลิตและพัฒนาครู โดยมีรายละเอียดของเกณฑ์มาตรฐานการศึกษา ทั้ง 5 มาตรฐาน จำแนกดังนี้

มาตรฐานที่ 1 ด้านผลลัพธ์ผู้เรียน ประกอบไปด้วยเกณฑ์มาตรฐาน 3 ข้อ รายละเอียดดังนี้

1.1 บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรเป็นผู้สะท้อนคุณภาพของหลักสูตร และยึด มั่นในจรรยาบรรณวิชาชีพ ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้ มีทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต และสามารถประยุกต์ใช้ความรู้ใน การสร้างสัมมาอาชีพ

1.2 ผู้เรียนเป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์นวัตกรรม มีทักษะในศตวรรษที่ 21 มีคุณลักษณะ ความเป็นผู้ประกอบการ และมีความสามารถในการบูรณาการศาสตร์ต่าง ๆ เพื่อพัฒนาหรือแก้ไขปัญหาสังคม

1.3 ผู้เรียนเป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง มีความกล้าหาญทางจริยธรรม ยึดมั่นในความถูกต้องรู้ คุณค่าและรักษาความเป็นไทย มีจิตอาสา มีทัศนคติที่ดีต่อบ้านเมือง และมีความจงรักภักดีต่อสถาบันหลักของชาติ

มาตรฐานที่ 2 ด้านการวิจัยและนวัตกรรม รายละเอียดดังนี้

สถาบันมีผลงานวิจัย/นวัตกรรมที่สร้างองค์ความรู้ใหม่หรือประยุกต์ใช้องค์ความรู้ใหม่เพื่อ สร้างสรรค์นวัตกรรมหรือทรัพย์สินทางปัญญา ซึ่งเชื่อมโยงกับสภาพเศรษฐกิจ สังคม ศิลปวัฒนธรรมหรือ สิ่งแวดล้อมโดยการมีส่วนร่วมของชุมชนหรือเครือข่ายภายใน ประเทศหรือต่างประเทศ ในการพัฒนางานวิจัย/ นวัตกรรม ตามศักยภาพและอัตลักษณ์ของสถาบัน มีการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย/นวัตกรรม ในระดับชาติและ นานาชาติ ผลลัพธ์ของการวิจัย/นวัตกรรมนำไปใช้ในการพัฒนาผู้เรียนและชุมชน นำผลงานวิจัย/ นวัตกรรม ไปใช้ ประโยชน์พัฒนาตนเองได้

มาตรฐานที่ 3 ด้านการบริการวิชาการ รายละเอียดดังนี้

มหาวิทยาลัยให้บริการวิชาการที่เหมาะสมสอดคล้องกับบริบท ปัญหาและความต้องการ เพื่อเป็นที่พึ่งของท้องถิ่น โดยการบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ ทั้งการวิจัย การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และ การจัดการเรียนการสอน รวมทั้ง การบูรณาการเครือข่ายการพัฒนาทั้งภายในมหาวิทยาลัย ระหว่างมหาวิทยาลัย และความร่วมมือกับจังหวัด ส่วนราชการในระดับภูมิภาค องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและภาคีเครือข่าย ภาคเอกชนและภาคประชาชน ผลลัพธ์ของการบริการวิชาการมุ่งเน้นการเพิ่มขีดความสามารถ และลดความ เหลื่อมล้ำทางสังคมแก่ชุมชน เพื่อให้เกิดการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน รวมถึงการยกระดับความสามารถของกำลัง แรงงานและผู้สูงวัยในท้องถิ่น

มาตรฐานที่ 4 ด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย รายละเอียดดังนี้

สถาบันมีการดำเนินงานด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย โดยมีการบูรณาการกับ การเรียนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการ ซึ่งนำไปสู่การสืบสานการสร้างองค์ความรู้ ความเข้าใจใน ศิลปวัฒนธรรมทั้งของไทยและ ต่างประเทศตามศักยภาพและอัตลักษณ์ของสถาบัน ผลลัพธ์ของการจัดการ ด้านศิลปวัฒนธรรมทำให้เกิดความภาคภูมิใจในความเป็นไทยหรือสร้างโอกาสและมูลค่าเพิ่มให้กับผู้เรียน ครอบครัวยุ วัยรุ่น ชุมชน สังคม และประเทศชาติ

มาตรฐานที่ 5 ด้านการบริหารจัดการ ประกอบไปด้วยเกณฑ์มาตรฐาน 3 ข้อ รายละเอียดดังนี้

5.1 สถาบันมีหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ที่เน้นการพัฒนาผู้เรียนแบบบูรณาการ เพื่อให้มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ ตอบสนองยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏ และความต้องการ ที่หลากหลายของประเทศ ทั้งในด้าน เศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน สังคม สถานประกอบการ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในการส่งเสริม การจัดการเรียนรู้โดยใช้ชุมชนเป็นฐานและการบูรณาการ การจัดการเรียนการสอนกับการบริการวิชาการ การวิจัยและการทำนุ บำรุงศิลปะและวัฒนธรรม มีการจัดการศึกษา เชิงบูรณาการการเรียนการสอนกับการปฏิบัติงานจริง (Work Integrated Learning : WIL)

5.2 สถาบันมีการบริหารงานตามพันธกิจและวิสัยทัศน์ของสถาบัน ตลอดจนการบริหาร จัดการบุคลากรและ ทรัพยากรการเรียนรู้เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล คำนึงถึงความหลากหลายและความเป็น อิสระทางวิชาการ มีประสิทธิภาพและ ประสิทธิภาพ ยืดหยุ่นคล่องตัวโปร่งใสและตรวจสอบได้ โดยมุ่งเน้นการพัฒนา ระบบบริหารงานบุคคลที่เอื้อต่อการรักษาคนดี คนเก่ง และพัฒนาสมรรถนะบุคลากรให้เป็นมืออาชีพ พัฒนา องค์กรให้มีระบบบริหารจัดการที่ดีและส่งเสริมหน่วยงานให้ได้รับการรับรอง ตามเกณฑ์มาตรฐานสากล พัฒนา กระบวนการทำงานให้มีประสิทธิภาพโดยการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยรองรับการเป็นมหาวิทยาลัย อีเล็คทรอนิกส์ ส่งเสริมการสร้างความสัมพันธ์อันดีกับลูกค้าและเครือข่ายความร่วมมือ ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรที่ก่อให้เกิดรายได้

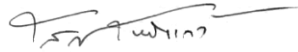
5.3 สถาบันมีระบบประกันคุณภาพมีการติดตาม ตรวจสอบ ประเมินและพัฒนารองรับ การศึกษา ระดับ หลักสูตร คณะ และสถาบันที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล มีการกำกับให้การจัดการศึกษา และ การดำเนินงานตามพันธกิจ เป็นไปตามกฎกระทรวงการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่อง สอดคล้องตาม เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติและมาตรฐานอื่น ๆ ที่ หน่วยงานต้นสังกัด หรือกระทรวงศึกษาธิการกำหนด รวมถึงส่งเสริมให้หลักสูตรและหน่วยงานนำเกณฑ์ มาตรฐานสากลมาใช้ในการบริหารจัดการ

มาตรฐานที่ 6 ด้านการผลิตและพัฒนาครู รายละเอียดดังนี้

มหาวิทยาลัยมุ่งเน้นการผลิตบัณฑิตครู พัฒนาคูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีคุณภาพ และมีสมรรถนะตาม มาตรฐาน โดยการพัฒนาอาจารย์ในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ให้เป็นผู้นำทางวิชาการด้าน การยกระดับคุณภาพการศึกษาของ สถานศึกษา พัฒนาระบบการผลิตครูให้ได้ครูที่มีคุณภาพสูง (High Performance Teacher) เพื่อเสริมสร้างการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืนและสร้างนวัตกรรมการพัฒนาครูและบุคลากร ทางการศึกษาประจำการให้มีสมรรถนะสอดคล้องกับความต้องการในการ

พัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอน ในสถานศึกษา ผลลัพธ์ส่งผลต่อการพัฒนาคุณภาพการศึกษาของประเทศ อาจารย์
หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตใน มหาวิทยาลัยให้มีคุณภาพทั้งคุณวุฒิ ตำแหน่งทางวิชาการ มีทักษะการสื่อสาร และการสอนด้าน
ภาษาอังกฤษ มีผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมเพื่อใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอน บัณฑิตครูมีคุณภาพ และสมรรถนะตาม มาตรฐาน
ที่กำหนด ครูและบุคลากรทางการศึกษาได้รับการพัฒนาส่งผลต่อคุณภาพของนักเรียนและสถานศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 19 กันยายน พ.ศ. 2562



(รองศาสตราจารย์โสริช โพธิ์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และคุณสมบัติสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศ
ที่จะเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย

ด้วยมหาวิทยาลัย มีนโยบายที่จะส่งเสริมและสร้างบรรยากาศการเรียนการสอนสู่ความเป็นนานาชาติ โดยการรับนักศึกษาต่างชาติเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2547 ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560 จึงออกประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง หลักเกณฑ์เงื่อนไข และคุณสมบัติสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศที่จะศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และคุณสมบัติสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศที่จะเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย”

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับ นับจากวันที่ลงนามในประกาศนี้

ข้อ 3 ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“ผู้สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศ” หมายความว่า ผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบันการศึกษา ที่มีชื่อเป็นสถาบันการศึกษาของประเทศไทย

“หลักสูตรปริญญาตรี” หมายความว่า หลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรี ภาคปกติ ของมหาวิทยาลัย

“กรรมการวิชาการ” หมายความว่า คณะกรรมการวิชาการมหาวิทยาลัย

ข้อ 4 คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

4.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการของประเทศนั้นๆ รับรอง หรือ

4.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ รับรอง หรือ

4.3 เป็นผู้สำเร็จการศึกษานุปริญญา หรือ ปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่ง หรือเทียบเท่าจากสถาบันอุดมศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการของประเทศนั้นๆ รับรอง หรือ

4.4 เป็นผู้ที่กรรมการวิชาการพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้รับเข้าศึกษาได้

ข้อ 5 การรับเข้าศึกษา

5.1 มหาวิทยาลัยจะรับผู้มีคุณสมบัติตามข้อ 4 เข้าศึกษาโดยวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนดและประกาศให้ทราบเป็นคราวๆ ไป

5.2 ผู้สนใจเข้าศึกษาต่อต้องยื่นเอกสารและหลักฐานประกอบการพิจารณา ดังนี้

5.2.1 สำเนาหนังสือเดินทาง (Passport)

5.2.2 ใบแสดงผลการเรียนจากโรงเรียน พร้อมฉบับแปล (Academic Transcripts)

- 5.2.3 ใบวุฒิการศึกษา (Graduation Certificate from High School)
- 5.2.4 ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (English proficiency Score report, TOEFL, IELTS, ถ้ามี)
- 5.2.5 ใบรับรองแพทย์ (Doctor's Medical Report)
- 5.2.6 อื่นๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- 5.3 ผู้สนใจสมัครเข้าศึกษาขึ้นใบสมัครและยื่นเอกสารต่องานวิเทศสัมพันธ์และกิจการอาเซียน เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 30 วัน ก่อนวันเปิดภาคการศึกษาที่ประสงค์จะเข้าศึกษา
- 5.4 หลักเกณฑ์การพิจารณาคุณสมบัติ การเทียบรายวิชาที่จะขอโอนให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะ และหลักสูตรที่จะรับเข้าศึกษา
- ข้อ 6 การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา
- 6.1 ผู้สมัครเป็นนักศึกษาจะมีสถานภาพการเป็นนักศึกษาเมื่อมหาวิทยาลัยได้ขึ้นทะเบียนผู้นั้น เป็นนักศึกษาแล้ว
- 6.2 การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาให้เป็นไปตามวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนดและประกาศให้ ทราบเป็นคราวๆ ไป
- 6.3 ค่าธรรมเนียมการศึกษาที่ต้องชำระให้แก่มหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามประกาศของ มหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2560



(รองศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ตอนที่ 3-1

ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ

สำหรับนักศึกษาภาคปกติ (จันทร์ – ศุกร์)



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

ระเบียบ



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553

โดยที่เป็นการสมควรให้มีระเบียบว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา สำหรับการจัดการศึกษาภาคปกติ ในระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 วางระเบียบไว้ดังนี้

ข้อ 1. ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงิน ค่าธรรมเนียมการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553”

ข้อ 2. ให้ใช้ระเบียบนี้กับนักศึกษาภาคปกติ ที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2553 เป็นต้นไป

ข้อ 3. บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4. ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“ภาคปกติ” หมายความว่า การจัดการเรียนการสอนในเวลาราชการตามปกติ

“ค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย” หมายความว่า ค่าธรรมเนียมที่รวมเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ค่าหน่วยกิต ค่าธรรมเนียมพิเศษ ค่าบำรุงห้องสมุด ค่าบำรุงห้องพยาบาล ค่ากิจกรรม ค่าบำรุงกีฬา ค่าบำรุงเทคโนโลยีสารสนเทศ ค่าธรรมเนียมพัฒนาทักษะด้านภาษาต่างประเทศ และค่าประกันอุบัติเหตุ แต่ไม่รวมถึงค่าธรรมเนียมที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเป็นรายครั้งในกรณีอื่นๆ

ข้อ 5. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียน ตามประกาศของมหาวิทยาลัยที่สภามหาวิทยาลัยให้ความเห็นชอบ และให้ปรับเปลี่ยนอย่างเหมาะสมตามสถานการณ์ และภาวะเศรษฐกิจ

ข้อ 6. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาจากนักศึกษาที่ไม่ถือสัญชาติไทยเพิ่มอีกภาคเรียนละ 1,500 บาท

ข้อ 7. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาเป็นรายครั้ง ดังนี้

(1) ค่ารักษาสุขภาพการเป็นนักศึกษา ภาคเรียนละ 500 บาท

(2) ค่าชอกกลับคืนสภาพการเป็นนักศึกษา เนื่องจากหมดสภาพการเป็นนักศึกษา เพราะเหตุไม่ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ครั้งละ 200 บาท ทั้งนี้ต้องชำระค่าธรรมเนียมการรักษาสุขภาพการเป็นนักศึกษาอีกภาคเรียนละ 500 บาท ให้ครบทุกภาคเรียนที่หยุดการศึกษา

(3) ค่าปรับการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาหลังกำหนด วันละ 20 บาท ทั้งนี้ไม่เกิน 500 บาท

(4) ค่าโอนผลการเรียนคนละ 200 บาท

(5) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษาในระบบ หน่วยกิตละ 50 บาท

(6) ค่ายกเว้นและ/หรือเทียบโอนประสบการณ์การเรียนรายวิชาจากการศึกษานอกระบบ หรือการศึกษาตามอัธยาศัย รายวิชาละ 250 บาท

(7) ค่าออกหนังสือรับรองต่างๆ ฉบับละ 100 บาท

(8) ค่าลงทะเบียนบัณฑิต 500 บาท

(9) ค่าสมัครสอบคัดเลือกเข้าเรียนให้ออกเป็นประกาศของมหาวิทยาลัย

(10) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเมื่อแรกเข้า

ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ 200 บาท

ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา 100 บาท

ค่าประกันของเสียหาย 300 บาท

(11) ค่าบำรุงศูนย์การศึกษานอกที่ตั้งมหาวิทยาลัย 1,500 บาท เฉพาะกรณีนักศึกษาที่เรียนศูนย์การศึกษานอกมหาวิทยาลัย

(12) ค่าบำรุงหอพัก ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย

เงินค่าประกันของเสียหายให้แยกบัญชีไว้ต่างหาก เป็นเงินฝากถอนคืนให้แก่นักศึกษาที่มีได้ทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย จะคืนให้เมื่อสำเร็จการศึกษาหรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาและมายื่นคำร้องขอคืนภายในหกเดือนนับตั้งแต่วันสำเร็จการศึกษา หรือวันสิ้นสภาพ การเป็นนักศึกษา หากไม่ถอนคืนภายในกำหนดดังกล่าว ให้มหาวิทยาลัยโอนเงินค่าประกันของเสียหายส่งเข้าเป็นรายได้ของมหาวิทยาลัย

ข้อ 8. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในวันที่มาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ต้องไม่เกินสามสิบวันนับแต่วันเปิดภาคเรียน

ข้อ 9. นักศึกษาที่ไม่ได้ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาตามวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด อธิการบดีอาจใช้ดุลพินิจผ่อนผันการชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาช้ากว่าที่มหาวิทยาลัยกำหนดได้ตามเหตุอันควร โดยนักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียมตามข้อ 7(3)

ข้อ 10. นักศึกษาที่งดเว้นการลงทะเบียนเรียน และไม่ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาของภาคเรียนใด ๆ ต้องร้องขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาและชำระค่าธรรมเนียมตามที่กำหนดในข้อ 7(1) ก่อนวันเริ่มสอบปลายภาค

ข้อ 11. นักศึกษาผู้ใดที่ไม่ชำระเงินเพื่อรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาก่อนวันเริ่มสอบปลายภาค โดยปราศจากหลักฐานการขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริง ให้นักศึกษาผู้นั้นพ้นสภาพ การเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยอาจแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมาเพื่อพิจารณาเหตุแห่งการขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริงของนักศึกษาตามวรรคแรกก็ได้

ข้อ 12. เงินค่าธรรมเนียมการศึกษาที่เรียกเก็บจะไม่คืนให้นักศึกษา เว้นแต่กรณีที่มีการเก็บหรือชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาผิดพลาด ขาดหรือเกิน

ข้อ 13. ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2553



(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



**ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2558**

โดยที่เป็นการสมควรให้แก้ไขเพิ่มเติมระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ.2553 ให้เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ มากยิ่งขึ้น

ดังนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 14 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.2547 และมติที่ประชุมของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2558 เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2558 จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การเก็บเงิน ค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2558”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้นับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้ว ในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ให้ยกเลิกความในข้อ 6 ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ.2553 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ 6 ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาจากนักศึกษาที่ไม่ถือสัญชาติไทย เพิ่มอีกภาคเรียนละ 10,000 บาท”

ข้อ 5 ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น ข้อ 7 (12) ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ.2553

“(12) ค่าสาธารณูปโภค ภาคเรียนละ 9,000 บาท เฉพาะนักศึกษาที่มีการเรียนการสอน ในห้องปรับอากาศ”

ข้อ 6 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตาม ระเบียบนี้ ให้อธิการบดีเป็นผู้มีอำนาจวินิจฉัย การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดี ให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 14 สิงหาคม 2558

(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)
นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2559

โดยที่เป็นการสมควรให้มีระเบียบว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา สำหรับการจัดการศึกษาภาคปกติ ในระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 วางระเบียบไว้ดังนี้

ข้อ 1. ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงิน ค่าธรรมเนียมการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553”

ข้อ 2. ให้ใช้ระเบียบนี้กับนักศึกษาภาคปกติ ที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2553 เป็นต้นไป

ข้อ 3. บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4. ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“ภาคปกติ” หมายความว่า การจัดการเรียนการสอนในเวลาราชการตามปกติ

“ค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย” หมายความว่า ค่าธรรมเนียมที่รวมเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ค่าหน่วยกิต ค่าธรรมเนียมพิเศษ ค่าบำรุงห้องสมุด ค่าบำรุงห้องพยาบาล ค่ากิจกรรม ค่าบำรุงกีฬา ค่าบำรุงเทคโนโลยีสารสนเทศ ค่าธรรมเนียมพัฒนาทักษะด้านภาษาต่างประเทศ และค่าประกันอุบัติเหตุ แต่ไม่รวมถึงค่าธรรมเนียมที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเป็นรายครั้งในกรณีอื่นๆ

ข้อ 5. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียน ตามประกาศของมหาวิทยาลัยที่สภามหาวิทยาลัยให้ความเห็นชอบ และให้ปรับเปลี่ยนอย่างเหมาะสมตามสถานการณ์ และภาวะเศรษฐกิจ

ข้อ 6. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาจากนักศึกษาที่ไม่ถือสัญชาติไทยเพิ่มอีกภาคเรียนละ 10,000 บาท

ข้อ 7. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาเป็นรายครั้ง ดังนี้

(1) ค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ภาคเรียนละ 500 บาท

(2) ค่าชดเชยคืนสภาพการเป็นนักศึกษา เนื่องจากหมดสภาพการเป็นนักศึกษา เพราะเหตุไม่ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ครั้งละ 200 บาท ทั้งนี้ต้องชำระค่าธรรมเนียมการรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาอีกภาคเรียนละ 500 บาท ให้ครบทุกภาคเรียนที่หยุดการศึกษา

(3) ค่าปรับการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาหลังกำหนด วันละ 20 บาท ทั้งนี้ไม่เกิน 500 บาท

(4) ค่าโอนผลการเรียนคนละ 200 บาท

(5) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษาในระบบ หน่วยกิตละ 50 บาท

(6) ค่ายกเว้นและ/หรือเทียบโอนประสบการณ์การเรียนรายวิชาจากการศึกษานอกระบบ หรือการศึกษาตาม

อัธยาศัย รายวิชาละ 250 บาท

(7) ค่าออกหนังสือรับรองต่างๆ ฉบับละ 100 บาท

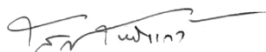
(8) ค่าลงทะเบียนบัณฑิต 500 บาท

(9) ค่าสมัครสอบคัดเลือกเข้าเรียนให้ออกเป็นประกาศของมหาวิทยาลัย

//(10) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บ...

- (10) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเมื่อแรกเข้า
 ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ 200 บาท
 ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา 100 บาท
 ค่าประกันของเสียหาย 300 บาท
- (11) ค่าบำรุงศูนย์การศึกษาออกที่ตั้งมหาวิทยาลัย 1,500 บาท เฉพาะกรณีนักศึกษาที่เรียนศูนย์การศึกษานอกมหาวิทยาลัย
- (12) ค่าบำรุงหอพัก ให้มหาวิทยาลัยจัดทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย
- [13] ค่าสาธารณูปโภค ภาคเรียนละ 1,000 บาท เฉพาะนักศึกษาที่มีการเรียนการสอนในห้องปรับอากาศ
- เงินค่าประกันของเสียหายให้แยกบัญชีไว้ต่างหาก เป็นเงินฝากถอนคืนให้แก่นักศึกษาที่มีได้ทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย จะคืนให้เมื่อสำเร็จการศึกษาหรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาและมายื่นคำร้องขอคืนภายในหกเดือนนับตั้งแต่วันสำเร็จการศึกษา หรือวันสิ้นสภาพ การเป็นนักศึกษา หากไม่ถอนคืนภายในกำหนดดังกล่าว ให้มหาวิทยาลัยโอนเงินค่าประกันของเสียหายส่งเข้าเป็นรายได้ของมหาวิทยาลัย
- ข้อ 8. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในวันที่มาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ต้องไม่เกินสามสิบวันนับแต่วันเปิดภาคเรียน
- ข้อ 9. นักศึกษาที่ไม่ได้ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาตามวันที่มาวิทยาลัยกำหนด อธิการบดีอาจใช้ดุลพินิจผ่อนผันการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาช้ากว่าที่มาวิทยาลัยกำหนดได้ตามเหตุอันควร โดยนักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียมตามข้อ 7(3)
- สำหรับนักศึกษาที่ไม่สามารถชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ตามที่ได้รับอนุญาตให้ผ่อนผันการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาช้ากว่าที่มาวิทยาลัยกำหนดแล้ว ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอขยายเวลาการชำระเงิน ได้อีกไม่เกิน 30 วันนับจากวันที่ได้ขอผ่อนผันไว้ โดยนักศึกษาต้องยื่นคำร้องภายในวันที่มาวิทยาลัยกำหนด หากนักศึกษาไม่ยื่นคำร้องภายในวันที่มาวิทยาลัยกำหนด นักศึกษาต้องชำระค่าปรับวันละ 100 บาท นับจากวันสุดท้ายที่มาวิทยาลัยกำหนดให้ยื่นคำร้อง
- ข้อ 10. นักศึกษาที่งดเว้นการลงทะเบียนเรียน และไม่ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาของภาคเรียนใด ๆ ต้องร้องขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาและชำระค่าธรรมเนียมตามที่กำหนดในข้อ 7(1) ก่อนวันเริ่มสอบปลายภาค
- ข้อ 11. นักศึกษาผู้ใดที่ไม่ชำระเงินเพื่อรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาก่อนวันเริ่มสอบปลายภาค โดยปราศจากหลักฐานการขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริง ให้นักศึกษาผู้นั้นพ้นสภาพ การเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย
- ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยอาจแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมาเพื่อพิจารณาเหตุแห่งการขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริงของนักศึกษาตามวรรคแรกก็ได้
- ข้อ 12. เงินค่าธรรมเนียมการศึกษาที่เรียกเก็บจะไม่คืนให้แก่นักศึกษา เว้นแต่กรณีที่มีการเก็บหรือชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาผิดพลาด ขาดหรือเกิน
- ข้อ 13. ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ. 2559



(รองศาสตราจารย์โสรัช โปธิแก้ว)
 นายสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย การเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2560

โดยที่เป็นการสมควรให้แก้ไขเพิ่มเติมระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การเก็บ เงินค่าธรรมเนียม การศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2554 ให้เหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ดังนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 14 (2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 และมติที่ประชุม ของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 1/2560 เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วย การเก็บเงิน ค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับ ปริญญาตรี ภาคปกติ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2560”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2554 เป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับ ระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น ข้อ 7 (13) ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงิน ค่าธรรมเนียมระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553

“(13) ค่าธรรมเนียมการลงทะเบียนสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ ครั้งละ 1,000 บาท”

ข้อ 5 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตาม ระเบียบนี้ ให้อธิการบดีเป็น ผู้มีอำนาจวินิจฉัย การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดี ให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 18 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2560

(รองศาสตราจารย์โสริช โพธิ์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ข้อบังคับ



ข้อบังคับสภาประจำสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย เกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์
สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2543

เพื่อดำเนินการตามนโยบายและแนวทางการประกันคุณภาพการศึกษาของคณะกรรมการสภาสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 30 (2) แห่งพระราชบัญญัติสภาสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2538 สภาประจำสถาบันราชภัฏกำแพงเพชรจึงกำหนดข้อบังคับไว้ดังนี้

ข้อ 1. ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับสภาประจำสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2543”

ข้อ 2. ข้อบังคับนี้ให้ใช้กับนักศึกษาภาคปกติที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2543 เป็นต้นไป

ข้อ 3. ในข้อบังคับนี้

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาภาคปกติ สถาบันราชภัฏกำแพงเพชร

“สถาบัน” หมายความว่า สถาบันราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร

“สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ” หมายความว่า สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร

“การสอบ” หมายความว่า การสอบวัดความรู้ ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์

“ศูนย์คอมพิวเตอร์” หมายความว่า ศูนย์ให้บริการและพัฒนาความรู้ ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์แก่นักศึกษา

ในสังกัดคณะนั้น ๆ

ข้อ 4. เกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์แบ่งเป็น 2 ชุด คือ

4.1 ชุดที่หนึ่ง ความรู้พื้นฐานด้านคอมพิวเตอร์และการใช้งานเบื้องต้น

4.2 ชุดที่สอง การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปและการประยุกต์ใช้งาน

ข้อ 5. ให้ใช้เกณฑ์มาตรฐานความรู้ด้านคอมพิวเตอร์แบ่งเป็น 2 ชุด คือ

5.1 ระดับปริญญาตรี ต้องสอบผ่านเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ตาม 4.1 และ 4.2

5.2 ระดับอนุปริญญาต้องสอบผ่านเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ตาม 4.1

5.3 ระดับปริญญาตรี 2 ปีหลังอนุปริญญา ต้องสอบผ่านเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์

ตามข้อ 4.2

ข้อ 6. นักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ตามข้อ 5. ได้แล้วจึงลงทะเบียนรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพในโปรแกรมวิชานั้น ๆ ได้

ข้อ 7. ให้สถาบันกำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ตาม 4.1 และ 4.2 โดยทำเป็นประกาศของสถาบัน

ข้อ 8. ให้สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกับศูนย์คอมพิวเตอร์คณะดำเนินการรับสมัครจัดการสอบและประเมินผลการสอบ อย่างน้อยภาคเรียนละ 2 ครั้ง โดยทำเป็นประกาศของสถาบันและแจ้งผลการสอบต่อฝ่ายทะเบียนและประมวลผล

ข้อ 9. ให้สถาบันเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการสอบวัดความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ตามอัตราต่อไปนี้

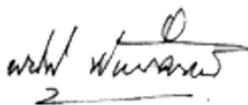
9.1 การสอบวัดความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ตามข้อ 5 ของแต่ละระดับ ในครั้งแรกไม่ต้องเสียค่าธรรมเนียมการสอบ

9.2 การสอบครั้งที่สองเป็นต้นไปของแต่ละระดับ ต้องเสียค่าธรรมเนียมชุดละ 50 บาทต่อครั้งและค่าธรรมเนียมการสอบวัดความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ให้นำเข้าเป็นเงินบำรุงการศึกษาของสถาบัน

//ข้อ 10. ให้อธิการบดี...

ข้อ 10. ให้อธิการบดี เป็นผู้รักษาให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหา จากการใช้ข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 26 สิงหาคม 2543



(ศาสตราจารย์พนัส หันนาคินทร์)
นายกสภาประจำสถาบันราชภัฏกำแพงเพชร



**ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วย เกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ
สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2553**

เพื่อดำเนินการพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตตามแนวทางการประกันคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร พ.ศ. 2547 สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรจึงกำหนดข้อบังคับไว้ดังนี้

ข้อ 1. ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2553”

ข้อ 2. ข้อบังคับนี้ใช้กับนักศึกษาภาคปกติที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2553 เป็นต้นไป

ข้อ 3. ในข้อบังคับนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาภาคปกติ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“ศูนย์ภาษา” หมายความว่า ศูนย์ให้บริการและพัฒนาความรู้ความสามารถด้านภาษาต่างประเทศแก่นักศึกษา

ข้อ 4. เกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษแบ่งเป็น 4 ระดับ ดังนี้

4.1 ทักษะภาษาอังกฤษระดับ 1

4.2 ทักษะภาษาอังกฤษระดับ 2

4.3 ทักษะภาษาอังกฤษระดับ 3

4.4 ทักษะภาษาอังกฤษระดับ 4

ข้อ 5. นักศึกษาต้องทดสอบผ่านการประเมินผลเกณฑ์มาตรฐานได้ครบทั้ง 4 ระดับตามข้อ 4. ก่อนสำเร็จการศึกษา หากนักศึกษาทดสอบไม่ผ่านระดับใดให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาความก้าวหน้าทักษะภาษาอังกฤษของนักศึกษา

ข้อ 6. ให้มหาวิทยาลัยกำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ ให้ครบทั้ง 4 ระดับ ตามข้อ 4. โดยจัดทำเป็นประกาศของมหาวิทยาลัย

ข้อ 7. ให้ศูนย์ภาษาดำเนินการจัดการเรียนการสอนหรือการอบรมเสริมทักษะภาษาอังกฤษ และดำเนินการประเมินผลความรู้ความสามารถตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด ตามข้อ 4.

ข้อ 8. ให้อธิการบดี เป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามข้อบังคับนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ข้อบังคับนี้

ประกาศ ณ วันที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2553

(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ประกาศ



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี
ภาคปกติ พ.ศ. 2559

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553 ข้อ 5 มหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาะสมเป็นรายภาคเรียน ดังต่อไปนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาะสม (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-15	16-22	มากกว่า 22
1. ครุศาสตรบัณฑิต				
1.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา	6,200	7,700	8,500	9,000
1.2 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	6,200	7,700	8,500	9,000
1.3 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 1.1 และ 1.2	6,000	7,300	8,000	8,500
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
3. ศิลปศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
4. บริหารธุรกิจบัณฑิต				
4.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	6,200	7,700	8,500	9,000
4.2 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 4.1	6,000	7,300	8,000	8,500
5. บัญชีบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
6. นิติศาสตรบัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
7. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
8. เทคโนโลยีบัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
9. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
10. ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-15	16-22	มากกว่า 22
11. สารสนเทศศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
12. นิเทศศาสตรบัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
13. สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	8,200	9,700	10,500	11,000

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2559

ประกาศ ณ วันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาภาคฤดูร้อน ระดับปริญญาตรี
ภาคปกติ พ.ศ. 2559

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553 ข้อ 5 มหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียน ดังต่อไปนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-12	13-15	มากกว่า 15
1. ครุศาสตร์บัณฑิต				
1.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา	7,700	9,300	10,000	10,500
1.2 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	7,700	9,300	10,000	10,500
1.3 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 1.1 และ 1.2	7,700	8,800	9,500	10,000
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
3. ศิลปศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
4. บริหารธุรกิจบัณฑิต				
4.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	7,700	9,300	10,000	10,500
4.2 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 4.1	7,500	8,800	9,500	10,000
5. บัญชีบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
6. นิติศาสตรบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
7. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
8. เทคโนโลยีบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
9. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
10. ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
11. สารสนเทศศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-12	13-15	มากกว่า 15
12. นิเทศศาสตรบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
13. สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	9,700	11,300	12,000	12,500

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2559

ประกาศ ณ วันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมการให้บริการการอบรมการสื่อสารภาษาไทยสำหรับชาวต่างชาติ

เพื่ออนุวัติตามความในข้อ 6 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการจัดบริการวิชาการและ
จัดหารายได้ พ.ศ. 2559 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการให้บริการสื่อสารภาษาไทยสำหรับชาวต่างชาติ ดังต่อไปนี้

ระยะเวลาของหลักสูตร	ค่าธรรมเนียมการอบรม
น้อยกว่า 1 เดือน	13,000 บาท
1 เดือน	18,000 บาท
2 เดือน	20,000 บาท
3 เดือน	22,000 บาท
4 เดือน	24,000 บาท
8 เดือน	48,000 บาท

ประกาศ ณ วันที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2559

(รองศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ (เพิ่มเติม) พ.ศ. 2564

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียนเพิ่มเติม โดยความเห็นชอบ จากสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2564 ดังนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1 - 6	7 - 15	16 - 22	มากกว่า 22
1. ครุศาสตรบัณฑิต				
1.1 สาขาวิชาเคมี	6,200	7,700	8,500	9,000
1.2 สาขาวิชาการศึกษา	6,200	7,700	8,500	9,000
2. บริหารธุรกิจบัณฑิต				
2.1 วิชาเอกเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	6,200	7,700	8,500	9,000

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2564

ประกาศ ณ วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคฤดูร้อน (เพิ่มเติม) พ.ศ. 2564

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียนเพิ่มเติม โดยความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2564 ดังนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1 - 6	7 - 12	13 - 15	มากกว่า 15
1. ครุศาสตรบัณฑิต				
1.1 สาขาวิชาเคมี	7,700	9,300	10,000	10,500
1.2 สาขาวิชาการศึกษา	7,700	9,300	10,000	10,500
2. บริหารธุรกิจบัณฑิต				
2.1 วิชาเอกเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	7,700	9,300	10,000	10,500

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2564

ประกาศ ณ วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2559
(สำหรับนักศึกษาที่ศึกษา ณ ศูนย์การศึกษานอกที่ตั้งมหาวิทยาลัย)

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553 ข้อ 5 มหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาะสมเป็นรายภาคเรียน ดังต่อไปนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาะสม (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-15	16-22	มากกว่า 22
1. ครุศาสตรบัณฑิต				
1.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา	6,200	7,700	8,500	9,000
1.2 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	6,200	7,700	8,500	9,000
1.3 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 1.1 และ 1.2	6,000	7,300	8,000	8,500
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
3. ศิลปศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
4. บริหารธุรกิจบัณฑิต				
4.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	6,200	7,700	8,500	9,000
4.2 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 4.1	6,000	7,300	8,000	8,500
5. บัญชีบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
6. นิติศาสตรบัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
7. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
8. เทคโนโลยีบัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
9. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
10. ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-15	16-22	มากกว่า 22
11. สารสนเทศศาสตรบัณฑิต	6,000	7,300	8,000	8,500
12. นิเทศศาสตรบัณฑิต	6,200	7,700	8,500	9,000
13. สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	8,200	9,700	10,500	11,000

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2559

ประกาศ ณ วันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาภาคฤดูร้อน ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2559
(สำหรับนักศึกษาที่ศึกษา ณ ศูนย์การศึกษานอกที่ตั้งมหาวิทยาลัย)

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติ พ.ศ. 2553 ข้อ 5 มหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาะสมเป็นรายภาคเรียน ดังต่อไปนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาะสม (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-12	13-15	มากกว่า 15
1. ครุศาสตรบัณฑิต				
1.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา	7,700	9,300	10,000	10,500
1.2 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป	7,700	9,300	10,000	10,500
1.3 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 1.1 และ 1.2	7,700	8,800	9,500	10,000
2. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
3. ศิลปศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
4. บริหารธุรกิจบัณฑิต				
4.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	7,700	9,300	10,000	10,500
4.2 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 4.1	7,500	8,800	9,500	10,000
5. บัญชีบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
6. นิติศาสตรบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
7. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
8. เทคโนโลยีบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
9. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
10. ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
11. สารสนเทศศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-12	13-15	มากกว่า 15
12. นิเทศศาสตรบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
13. สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	9,700	11,300	12,000	12,500

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2559

ประกาศ ณ วันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2554

เพื่ออนุวัติตามความในข้อ 6 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ จึงกำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์	ตัวชี้วัด	เกณฑ์การประเมิน
ชุดที่หนึ่ง ความรู้พื้นฐานด้านคอมพิวเตอร์และ การใช้งานเบื้องต้น	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้งานระบบปฏิบัติการที่จำเป็นได้ - การใช้ Browser เบื้องต้นได้ - การใช้งาน Web Site ได้ - การรับ – ส่ง E-Mail ได้ - การค้นหาข้อมูลและนำข้อมูลที่ค้นได้มาใช้ประกอบการปฏิบัติงานได้ - จัดพิมพ์และจัดรูปแบบตามลักษณะการใช้งานได้ - การแก้ไขเอกสารได้ - การจัดเก็บเอกสารได้ - การสร้างเนื้อหาที่สำคัญของเอกสารได้ - มีจรรยาบรรณในการสื่อสารและสืบค้น 	ประเมินจากตัวชี้วัดด้วยการทดสอบปฏิบัติตามข้อกำหนดผู้สอบผ่านจะต้องทำได้อ้อยละ 80 ขึ้นไป
ชุดที่สอง การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปและการประยุกต์ใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> - ใช้งานโปรแกรมแผ่นอิเล็กทรอนิกส์ได้ - การประมวลผลข้อมูลในแผ่นงาน - การสร้างกราฟจากข้อมูลในแผ่นงาน - การค้นหา, แก้ไข, จัดเก็บข้อมูลในแผ่นงานได้ - ใช้งานโปรแกรมนำเสนอผลงานได้ - การเตรียมและการสร้างรูปแบบนำเสนอ - การแก้ไขแบบนำเสนอ - การนำเสนอผลงานในรูปแบบที่กำหนดได้ - การจัดเก็บแบบนำเสนอ 	ประเมินจากการปฏิบัติ การนำเสนอข้อมูลตามที่กำหนดผู้สอบผ่านจะต้องทำได้อ้อยละ 80 ขึ้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2554

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัตนา รักการ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ
สำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2560

เพื่อให้สอดคล้อง เหมาะสมและเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรว่าด้วยหลักเกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2553

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 จึงขอยกเลิกประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2559 และออกประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2560 โดยให้ประกาศฉบับนี้ เริ่มใช้ในการกำหนดตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2559 เป็นต้นไป ดังรายละเอียดดังนี้

ความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ	ตัวชี้วัด	เกณฑ์การประเมิน
Special English I This course focuses on the Basic English level of an integrated lesson sequence with special emphasis on speaking, listening, reading and writing skills.	1. ผลการสอบวัดความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษระดับ 1 เกณฑ์มาตรฐาน 1.1 Speaking - เลือกและเติมประโยคสนทนาหรือคำศัพท์ให้ถูกต้อง - เรียงลำดับการพูดที่ใช้ในการสนทนาภาษาอังกฤษได้อย่างถูกต้อง 1.2 Listening - photographs (ดูรูป ฟังตัวเลือก และตอบคำถามได้ถูกต้อง) - question – response (ฟังและจับใจความของเนื้อหาและประโยคที่ได้ยินในสถานการณ์ต่างๆได้อย่างถูกต้อง) 1.3 Reading - incomplete sentences (เติมคำในช่องว่าง ให้ประโยคสมบูรณ์) - error recognition (หาส่วนที่ผิด) 1.4 Writing - สามารถเติมคำศัพท์ หรือวิเคราะห์ประโยคได้ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์อังกฤษ	ประเมินจากการทำแบบทดสอบตามเกณฑ์ตัวชี้วัด ผู้สอบผ่านจะต้องทำคะแนนได้ร้อยละ 50 ขึ้นไปและต้องมีผลคะแนนการทดสอบเทียบเคียง TOEIC ตั้งแต่ 150 คะแนนขึ้นไป
Special English II This is a continuation of Special English I. This course is intended to reinforce the basic speaking, listening,	2. ผลการสอบวัดความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาในระดับ 2 เกณฑ์มาตรฐาน 2.1 Speaking - เลือกและเติมประโยคสนทนาหรือคำศัพท์ให้ถูกต้อง - เรียงลำดับการพูดที่ใช้ในการสนทนาภาษาอังกฤษได้อย่างถูกต้อง 2.2 Listening	ประเมินจากการทำแบบทดสอบตามตัวชี้วัด ผู้สอบผ่านจะต้องทำคะแนนได้ร้อยละ 50 ขึ้นไปและต้องมีผลคะแนนการทดสอบ

ความรู้ความสามารถ ด้านทักษะภาษาอังกฤษ	ตัวชี้วัด	เกณฑ์การประเมิน
reading and writing skills taught in Special English and eventually progress on proficiency level.	<ul style="list-style-type: none"> - photographs (ดูรูป ฟังตัวเลือก และตอบคำถามได้ถูกต้อง) - question – response (ฟังและจับใจความของเนื้อหาและประโยคที่ได้ยินในสถานการณ์ต่างๆได้อย่างถูกต้อง) 2.3 Reading - incomplete sentences (เติมคำในช่องว่าง ให้ประโยคสมบูรณ์) - error recognition (หาส่วนที่ผิด) - reading comprehensives ต้องมีความสามารถ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) สามารถอ่านบริบท และตอบคำถามได้ถูกต้อง 2) สามารถเดาคำศัพท์จากบริบทที่กำหนดให้และตอบคำถามได้ถูกต้อง 3) สามารถอ่าน ตีความและแปลความหมายจากกลุ่มคำได้ถูกต้อง 2.4 Writing - สามารถเติมคำศัพท์ หรือวิเคราะห์ประโยคได้ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์อังกฤษ 	เทียบเคียง TOEIC ตั้งแต่ 200 คะแนนขึ้นไป
<p>Special English III</p> <p>This course continues with the same integrated lesson sequence as in Special English I-II but at a pre-intermediate level. Students are to effectively demonstrate appropriated speaking, listening, reading and writing skills using the target language in a way that closely approximates elementary conversations in the real situations.</p>	<p>3. ผลการสอบวัดความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ ระดับ 3</p> <p>เกณฑ์มาตรฐาน</p> <p>3.1 Speaking</p> <ul style="list-style-type: none"> - เลือกและเติมประโยคสนทนาหรือคำศัพท์ให้ถูกต้อง - เรียงลำดับการพูดที่ใช้ในการสนทนาภาษาอังกฤษได้อย่างถูกต้อง <p>3.2 Listening</p> <ul style="list-style-type: none"> - photographs (ดูรูป ฟังตัวเลือก และตอบคำถามได้ถูกต้อง) - question – response (ฟังและจับใจความของเนื้อหาและประโยคที่ได้ยินในสถานการณ์ต่างๆได้อย่างถูกต้อง) - short conversations /short talks (ฟังเนื้อหา หรือบทสนทนาสั้นๆ แล้วสามารถเลือกตอบคำถามได้อย่างถูกต้อง) <p>3.3 Reading</p> <ul style="list-style-type: none"> - incomplete sentences (เติมคำในช่องว่าง ให้ประโยคสมบูรณ์) - error recognition (หาส่วนที่ผิด) - reading comprehensives ต้องมีความสามารถ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1) สามารถอ่านบริบท และตอบคำถามได้ถูกต้อง 2) สามารถเดาคำศัพท์จากบริบทที่กำหนดให้และตอบคำถามได้ถูกต้อง 3) สามารถอ่าน ตีความและแปลความหมายจากกลุ่มคำได้ถูกต้อง 4) สามารถวิเคราะห์วัตถุประสงค์ หรือความรู้สึกของผู้แต่งบทความได้ 5) มีความเข้าใจอย่างลึกซึ้งเกี่ยวกับเนื้อหาบทความ หรือวัตถุประสงค์ของผู้แต่งได้อย่างถูกต้อง 	ประเมินจากการทำแบบทดสอบตามตัวชี้วัด ผู้สอบผ่านจะต้องทำคะแนนได้ร้อยละ 50 ขึ้นไป และต้องมีผลคะแนนการทดสอบเทียบเคียง TOEIC ตั้งแต่ 250 คะแนนขึ้นไป

ความรู้ความสามารถ ด้านทักษะภาษาอังกฤษ	ตัวชี้วัด	เกณฑ์การประเมิน
	3.4 Writing - สามารถเติมคำศัพท์ หรือวิเคราะห์ประโยคได้ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์อังกฤษ - สามารถ เติมข้อมูลลงในแบบฟอร์มต่างๆได้ถูกต้อง	
Special English IV (การวัดความรู้ความสามารถตามมาตรฐานขั้นต่ำด้านภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร) เป็นข้อกำหนดเฉพาะด้านมาตรฐานภาษาอังกฤษ ที่นักศึกษาต้องสอบผ่านเพื่อสำเร็จการศึกษา โดยนักศึกษาผู้มีสิทธิ์ลงทะเบียนสอบวัดมาตรฐานภาษาอังกฤษ ต้องสอบผ่านรายวิชาบังคับในกลุ่มวิชาภาษาในหมวดศึกษาทั่วไปและเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1 - 3 หรือตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยใช้ข้อสอบมาตรฐานที่จัดทำโดยคณะกรรมการ โดยมีศูนย์ภาษาเป็นผู้ดำเนินการจัดทำข้อสอบ และจัดการสอบเนื้อหาข้อสอบ- เป็นเนื้อหาที่ครอบคลุมรายวิชาภาษาอังกฤษในหมวดศึกษาทั่วไป และเสริมทักษะภาษาอังกฤษ	4. ผลการสอบวัดความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษระดับ 4 เกณฑ์มาตรฐาน 4.1 ทักษะการพูด (Speaking) 1) เลือกและเติมประโยคสนทนาหรือคำศัพท์ให้ถูกต้อง 2) เรียงลำดับการพูดที่ใช้ในการสนทนาภาษาอังกฤษ ได้อย่างถูกต้อง 4.2 ทักษะการฟัง (Listening) 1) ฟังและจับใจความของเนื้อหาและประโยคที่ได้ยินในสถานการณ์ต่างๆได้อย่างถูกต้อง 2) ฟังเนื้อหา หรือบทสนทนาสั้นๆแล้วสามารถเลือก ตอบคำถามได้อย่างถูกต้อง 4.3 ทักษะการอ่าน (Reading) 1) สามารถอ่านบริบท และตอบคำถามได้ถูกต้อง 2) สามารถเดาคำศัพท์จากบริบทที่กำหนดให้และตอบคำถามได้ถูกต้อง 3) สามารถอ่าน ตีความและแปลความหมายจากกลุ่มคำได้ถูกต้อง 4) สามารถวิเคราะห์วัตถุประสงค์ หรือความรู้สึกของผู้แต่งบทความได้ 5) มีความเข้าใจอย่างลึกซึ้งเกี่ยวกับเนื้อหาบทความ หรือวัตถุประสงค์ของผู้แต่งได้อย่างถูกต้อง 4.4 ทักษะการเขียน (Writing) 1) สามารถเติมคำศัพท์ หรือวิเคราะห์ประโยคได้ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์อังกฤษ 2) สามารถ เติมข้อมูลลงในแบบฟอร์มต่างๆได้ถูกต้อง	1) จะต้องทำคะแนนได้ร้อยละ <u>50</u> ขึ้นไป จึงจะถือว่าสอบผ่าน 2) เมื่อนักศึกษาสอบผ่านตามมาตรฐานความรู้ และทักษะภาษาอังกฤษตามตัวชี้วัด และต้องมีผลคะแนนการทดสอบเทียบเคียง TOEIC ตั้งแต่ 300 คะแนนขึ้นไปและมีผลการทดสอบ TOEIC จริงรวมกันแล้วไม่น้อยกว่า 500 คะแนน

ประกาศ ณ วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2560



(รองศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
 อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษ
สำหรับนักศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562

เพื่อให้ตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถ ด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา เป็นไปด้วยความเหมาะสม

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 ประกอบกับมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 จึงกำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถ ด้านทักษะภาษาอังกฤษ (เพิ่มเติม) สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป โดยมีรายละเอียดดังนี้

ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง กำหนดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินผลความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษา พ.ศ. 2560

“ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรอนุญาตให้นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า และเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัย ระดับปริญญาตรี (เทียบโอน) สามารถยื่นคะแนนสอบภาษาอังกฤษ (TOEIC) หรือมีผลคะแนนการสอบของมหาวิทยาลัยที่จัดสอบโดยศูนย์ภาษาตามเกณฑ์ที่กำหนด เพื่อขอยกเว้นการลงทะเบียนเรียนและการสอบวัดความรู้ความสามารถในรายวิชาเสริมทักษะภาษาอังกฤษได้ ดังนี้

ก. ในกรณีที่นักศึกษาที่มีผลคะแนนการสอบ TOEIC ตั้งแต่ 200 คะแนนขึ้นไป (ภายใน 2 ปี นับถึงวันขอยกเว้นการลงทะเบียนเรียนและการสอบวัดความรู้ความสามารถ) หรือมีผลคะแนนการสอบของมหาวิทยาลัยที่จัดสอบโดยศูนย์ภาษาตั้งแต่ 250 คะแนนขึ้นไป สามารถขอยกเว้นการลงทะเบียนเรียนและการสอบวัดความรู้ความสามารถในรายวิชาเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1 และเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2 ได้ แต่ต้องลงทะเบียนเรียนและผ่านการสอบวัดความรู้ความสามารถในรายวิชาเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3 และเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4 หรือ

ข. ในกรณีที่นักศึกษาที่มีผลคะแนนการสอบ TOEIC ตั้งแต่ 150 แต่ไม่ถึง 200 คะแนน (ภายใน 2 ปี นับถึงวันขอยกเว้นการลงทะเบียนเรียนและการสอบวัดความรู้ความสามารถ) หรือมีผลคะแนนการสอบของมหาวิทยาลัยที่จัดสอบโดยศูนย์ภาษาตั้งแต่ 200 แต่ไม่ถึง 250 คะแนน สามารถขอยกเว้นการลงทะเบียนเรียนและ การสอบวัดความรู้ความสามารถในรายวิชาเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1 ได้ แต่ต้องลงทะเบียนเรียนและผ่านการสอบวัดความรู้ความสามารถในรายวิชาเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2 เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3 และเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4 หรือ

ค. ในกรณีที่นักศึกษาไม่มีผลคะแนนการสอบ TOEIC หรือมีแต่ไม่ถึง 150 คะแนน (ภายใน 2 ปี นับถึงวันขอยกเว้นการลงทะเบียนเรียนและการสอบวัดความรู้ความสามารถ) หรือมีผลคะแนนการสอบของมหาวิทยาลัยที่จัดสอบโดยศูนย์ภาษาน้อยกว่า 200 คะแนน นักศึกษาไม่สามารถขอยกเว้นการลงทะเบียนเรียนและการสอบวัดความรู้ความสามารถในรายวิชาเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1 เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2 เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3 เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4 ได้”

ประกาศ ณ วันที่ 12 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



กฎกระทรวง

กำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 และมาตรา 64 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองเด็ก พ.ศ. 2546 อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคลซึ่งมาตรา 29 ประกอบกับมาตรา 31 มาตรา 34 มาตรา 35 มาตรา 36 มาตรา 39 มาตรา 48 และมาตรา 50 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 นักเรียนและนักศึกษาต้องไม่ประพฤติตนดังต่อไปนี้

- (1) นอนเรียนนอกสถานศึกษาโดยไม่ได้รับอนุญาตในช่วงเวลาเรียน
- (2) เล่นการพนัน จัดให้มีการเล่นการพนัน หรือมั่วสุมในวงการเล่น
- (3) พกพาอาวุธ หรือวัตถุระเบิด
- (4) ซื้อ จำหน่าย แลกเปลี่ยน เสพสุรา หรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ สิ่งมีเงินเมา บุหรี่ หรือยาเสพติด
- (5) ลักทรัพย์ กรรโชกทรัพย์ ช่มชู้ หรือบังคับขืนใจ เพื่อเอาทรัพย์สินบุคคลอื่น
- (6) ก่อเหตุทะเลาะวิวาท ทำร้ายร่างกายผู้อื่น เตรียมการหรือกระทำการใด ๆ อันน่าจะก่อให้เกิดความไม่สงบ

เรียบร้อยหรือขัดต่อศีลธรรมอันดีของประชาชน

- (7) แสดงพฤติกรรมทางชู้สาว ซึ่งไม่เหมาะสมในที่สาธารณะ
- (8) เกี่ยวข้องกับการค้าประเวณี
- (9) ออกนอกสถานที่พักเวลากลางคืนเพื่อเที่ยวเตร่ หรือรวมกลุ่ม อันเป็นการสร้างความเดือดร้อนให้แก่ตนเอง

หรือผู้อื่น

ข้อ 2 ให้โรงเรียนหรือสถานศึกษา กำหนดระเบียบว่าด้วยความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษาได้เท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับกฎกระทรวงนี้

ให้ไว้ ณ วันที่ 27 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2548

(นายจาตุรนต์ ฉายแสง)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ



กฎกระทรวง

กำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 วรรคหนึ่ง และมาตรา 64 แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครองเด็ก พ.ศ. 2546 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการออกกฎกระทรวงไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกความใน (6) และ (7) ของข้อ 1 แห่งกฎกระทรวงกำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(6) ก่อเหตุทะเลาะวิวาททำร้ายร่างกายผู้อื่น เตรียมการหรือกระทำการใด ๆ อันน่าจะก่อให้เกิดความไม่สงบเรียบร้อยหรือขัดต่อศีลธรรมอันดีของประชาชน หรือรวมกลุ่มหรือมั่วสุมเพื่อกระทำการดังกล่าว

(7) แสดงพฤติกรรมทางซู้สาวอันไม่เหมาะสม กระทำการลามกอนาจาร แต่งกายล่อแหลมหรือไม่เรียบร้อยในโรงเรียนหรือสถานศึกษา หรือแต่งเครื่องแบบนักเรียนหรือนักศึกษาไม่เรียบร้อย”

ข้อ 2 ให้ยกเลิกความใน (9) ของข้อ 1 แห่งกฎกระทรวงกำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(9) เทียวเตรนออกสถานที่พัก รวมกลุ่ม หรือมั่วสุมอันเป็นการสร้างความเดือดร้อนให้แก่ตนเองหรือผู้อื่น”

ให้ไว้ ณ วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2562

ณัฐพล ทีปสุวรรณ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่กฎกระทรวงกำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษา พ.ศ. 2548 ได้ใช้บังคับมาเป็นเวลานาน สมควรแก้ไขเพิ่มเติมการกำหนดความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษาให้เหมาะสมยิ่งขึ้น เพื่อส่งเสริมความประพฤติของนักเรียนและนักศึกษาที่เหมาะสม มีความรับผิดชอบต่อสังคม และคำนึงถึงความปลอดภัยของนักเรียนและนักศึกษาจึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง นโยบายวิชาการและวิจัยในการจัดการวิกฤตการจัดการศึกษา พ.ศ. 2563

จากภาวะเศรษฐกิจ การเมืองและสังคม พัฒนาการของเทคโนโลยี โดยเฉพาะ disruptive technology ที่เปลี่ยนแปลงโลก ทำลายล้างวิถีการดำรงชีวิต การเรียนรู้และการทำงาน สถานการณ์การศึกษา จำนวนประชากรและจำนวน นักศึกษาลดลง พฤติกรรมและความต้องการการศึกษาและการเรียนรู้ของคนยุคใหม่ การเรียนรู้ออนไลน์ การขยายโอกาสการศึกษา ที่ไม่ได้เน้นการศึกษาแบบเดิม การศึกษาแบบเปิด การศึกษา ไร้พรมแดน การศึกษาที่เน้นสมรรถนะ ความต้องการ reskill, upskill และภาวะการแข่งขันในตลาดการศึกษาและ ตลาดงาน รวมทั้งนโยบายของรัฐและทิศทางการจัดการศึกษายุคใหม่ ทำให้ มหาวิทยาลัยต้องปรับตัว และดำเนินการ การจัดการวิกฤตการจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยอย่างมีประสิทธิภาพ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.2547 และ มติที่ประชุม สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2563 จึงกำหนดนโยบายวิชาการและ วิจัยไว้ ดังต่อไปนี้

1. การควมรวมหลักสูตร/การใช้ทรัพยากรร่วมกันภายในคณะหรือต่างคณะ ให้ดำเนินการตาม ข้อกำหนดดังนี้
 - 1.1 ให้ควมรวมหลักสูตรที่มีความซ้ำซ้อนหรือใกล้เคียงกัน โดยเฉพาะหลักสูตรที่มีจำนวน นักศึกษาลดลง หรือมีการออกกลางคันสูง เพื่อใช้ศักยภาพอาจารย์ส่วนที่เกินจำนวนชั้นคู่ในการจัดการศึกษาหลักสูตร ใหม่ๆ ที่เป็นหลักสูตรเชิง บูรณาการหรือหลักสูตรระดับสูงขึ้น
 - 1.2 ให้มีการใช้ทรัพยากรร่วมกัน โดยเฉพาะการใช้ศักยภาพของอาจารย์ประจำ ในมหาวิทยาลัยที่คุ้มค่า และคุณสมบัติตรงหรือสัมพันธ์กับสาขาวิชาของหลักสูตรที่เปิดสอนรวมทั้ง ห้องปฏิบัติการ เครื่องมืออุปกรณ์ และ เทคโนโลยี
 - 1.3 การบริหารจัดการรายวิชาโดยใช้รายวิชาร่วมกัน โดยยึดรายวิชาของศาสตร์หลัก ทั้งนี้
2. การจัดหลักสูตรระยะสั้น ให้ดำเนินการตามข้อกำหนดดังนี้
 - 2.1 เร่งรัดการออกข้อบังคับและการดำเนินงานระบบคลังหน่วยกิตระดับอุดมศึกษา เพื่อการเชื่อมโยงทั้ง การศึกษาในระบบการศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัยเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ตลอดชีวิต
 - 2.2 ส่งเสริมการจัดการศึกษาหลักสูตรระยะสั้น ในระดับประกาศนียบัตร วุฒิบัตร สัมฤทธิ์บัตร ที่สูงกว่า ระดับอนุปริญญาด้วยวิธีการจัดการเรียนรู้ที่หลากหลาย เพื่อสนองตอบต่อความต้องการของ ตลาดงาน ตอบรับการเปลี่ยนแปลง การใช้ศักยภาพอาจารย์ให้คุ้มค่า เพิ่มประสิทธิภาพและเพิ่มรายได้ให้มหาวิทยาลัย ทั้งนี้ให้เป็นโครงการเลี้ยงตัวเอง
3. การเพิ่มมูลค่าของหลักสูตรที่เปิดสอน ให้ดำเนินการตามข้อกำหนดดังนี้
 - 3.1 กำหนดให้ทุกหลักสูตรใช้ความรู้และประสบการณ์ของอาจารย์ เทคโนโลยี เครื่องมือ อุปกรณ์ที่มีอยู่เพื่อ สร้างนวัตกรรม ผลิตภัณฑ์ ไปสู่การบริการทางวิชาการแก่สังคมและสามารถพึ่งพาตนเองได้
 - 3.2 สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนออนไลน์แบบผสมผสานและมีมาตรฐาน การจัดการ ศึกษา การจัด หลักสูตร การเรียนการสอนร่วมกัน และคำนวณภาระงานของอาจารย์เช่นเดียวกับการสอนในชั้นเรียน ของมหาวิทยาลัย
 - 3.3 กำหนดให้ทุกหลักสูตรมีการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบการจัดการศึกษาเชิงบูรณา การกับการ ทำงาน (Cooperative and Work Integrated Education: CWIE)
 - 3.4 ส่งเสริมการจัดการศึกษาและการจัดประสบการณ์การเรียนรู้โดยการแสวงหาและมี ความร่วมมือ/ เครือข่ายกับสถาบัน องค์กรทั้งภาครัฐและภาคเอกชน และสมาคมทางวิชาการและวิชาชีพที่เกี่ยวข้องทั้ง ในระดับท้องถิ่น ระดับชาติ และระดับสากล

4. การพัฒนาหลักสูตรใหม่ ให้ดำเนินการตามข้อกำหนด ดังนี้

4.1 ต้องเป็นหลักสูตรเชิงบูรณาการ บรรจุในแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย โดยแสดง เหตุผลความจำเป็น ผลการศึกษา/วิเคราะห์เบื้องต้น และความต้องการของสังคมพร้อมหลักฐานที่เกี่ยวข้องและ ต้องไม่เพิ่มอัตราค่าเล่าเรียน

4.2 มีผลการศึกษาคือความเป็นไปได้ ความต้องการของตลาดงานทั้งในท้องถิ่นและสังคม และความพร้อมตามที่กำหนดไว้ในเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา โดยเฉพาะ ตามองค์ประกอบของการประกันคุณภาพหลักสูตร ด้านศักยภาพของอาจารย์ การกำกับมาตรฐานหลักสูตร การเรียน การสอน สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ และผลการวิเคราะห์จุดคุ้มทุนประกอบ

4.3 ศักยภาพของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตรทั้งในด้าน วุฒิการศึกษา ตำแหน่งทางวิชาการและผลงานทางวิชาการที่สอดคล้องตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร โดยเป็นอาจารย์ ที่ทำงานเต็มเวลา ในกรณีที่มีการย้ายสังกัดของอาจารย์ต้องไม่ส่งผลกระทบต่อกำลังคนในหลักสูตรเดิมที่สังกัด และ ต้องไม่เพิ่มงบประมาณในการรับอัตราบุคลากรใหม่

5. การปรับปรุงหลักสูตร ให้ดำเนินการตามข้อกำหนดดังนี้

5.1 การปรับปรุงหลักสูตรต้องไม่เป็นไปโดยอัตโนมัติ จำเป็นต้องมีการศึกษาสถานการณ์ พร้อมข้อมูลจำนวนผู้เรียน ถ้าหลักสูตรใดไม่มีผู้เรียนตามเกณฑ์ จำเป็นต้องพิจารณาแสวงหาแนวทางใหม่

5.2 ต้องเป็นหลักสูตรที่บรรจุในแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย พร้อมด้วยเอกสารและ ข้อมูลต่างๆ ดังนี้

1) รายงานผลการประเมินหลักสูตร (มคอ.7)

2) ผลการประกันคุณภาพการศึกษาย้อนหลังทุกปี ที่เปิดสอน

3) รายงานสรุปผลการดำเนินงานของหลักสูตรในแต่ละปีที่เปิดสอน เช่น จำนวนอาจารย์ การเปลี่ยนแปลงและเคลื่อนย้ายอาจารย์ จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา จำนวนนักศึกษาที่คงอยู่ จำนวนนักศึกษาที่ออก กลางคัน จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา และผลการติดตามบัณฑิต เป็นต้น

6. การปิดหลักสูตร/การงดเปิดสอนหลักสูตร ให้ดำเนินการตามข้อกำหนดดังนี้

6.1 ให้คณะ/มหาวิทยาลัยสำรวจและเสนอปิดหลักสูตรโดยพิจารณาจาก ข้อมูลสถิติจำนวน นักศึกษา ผลการประกันคุณภาพการศึกษา รายงานผลการประเมินหลักสูตร (มคอ.7) และรายงานผลการดำเนินการ เกี่ยวกับหลักสูตรย้อนหลังทุกปีที่เปิดสอน

6.2 หลักสูตรที่ไม่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร หรือไม่ตอบสนองความสนใจ ของผู้เรียนหรือตลาดงาน มีจำนวนนักศึกษาน้อยต่อเนื่อง 3 ปี ให้คณะ/มหาวิทยาลัยเสนอปิดหลักสูตรและให้ หลักสูตรและคณะจัดทำแผนการบริหารจัดการนักศึกษาค้างในหลักสูตร

6.3 หลักสูตร/วิชาเอกที่มีจำนวนผู้รายงานตัวเข้าศึกษาไม่ถึง 10 คน ในปีการศึกษาใด ให้หลักสูตรนั้นงดการเปิดสอนในปีการศึกษานั้น และหากไม่สามารถเปิดสอนต่อเนื่องกัน 2 ปี ให้คณะปิดหลักสูตรหรือ ควบรวมหลักสูตรนั้นกับหลักสูตรอื่นตามหลักวิชาการ

7. การลดการออกกลางคันของนักศึกษา ให้ดำเนินการตามข้อกำหนดดังนี้

7.1 ให้มหาวิทยาลัยมีการศึกษาและวิจัยการออกกลางคันของนักศึกษาย้อนหลัง 5 ปี จำแนกเป็นรายคณะ และรายหลักสูตร เป็นการเร่งด่วนที่สุด

7.2 กำหนดให้แต่ละหลักสูตรมีอัตราการออกกลางคันไม่เกินร้อยละ 15 ของจำนวน นักศึกษาทั้งหลักสูตรในแต่ละปีการศึกษา หากมีอัตราการออกกลางคันเกินร้อยละ 15 ให้คณะและหลักสูตรร่วมกัน จัดทำแผนยุทธศาสตร์เร่งด่วนเพื่อการลดการออกกลางคัน

7.3 ให้มีการกำกับ ติดตามและรายงานผลการศึกษาและการดำเนินงานการลดการออก กลางคันของนักศึกษา ต่อสภามหาวิทยาลัย

8. การพัฒนาอาจารย์ ให้ดำเนินการตามข้อกำหนดดังนี้

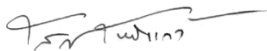
8.1 กำหนดทิศทางใหม่ในการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร ให้สอดคล้องกับทิศทางใหม่ของ สังคม

8.2 ให้มีการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากร ทั้งแผนพัฒนาระดับบุคคล ระดับหน่วยงาน และ ระดับมหาวิทยาลัย ทั้งแผนระยะสั้นและแผนระยะยาวตามทิศทางใหม่

8.3 กำหนดให้มีการพัฒนาอาจารย์ด้านการเรียนการสอนออนไลน์ และสนับสนุนการพัฒนา บุคลากรให้ทุกคนศึกษาหลักสูตรระยะสั้นออนไลน์ทั้งในประเทศและต่างประเทศจากสถาบันที่เชื่อถือได้

9. การสร้างนวัตกรรมและผลงานทางวิชาการ ส่งเสริม สนับสนุน กำหนดให้อาจารย์ทำวิจัยและ ผลงานทางวิชาการ ที่เน้นการสร้างนวัตกรรม ผลงานทางวิชาการลักษณะอื่นๆและผลงานรับใช้สังคม ที่มีผลนำไปสู่การ พัฒนางานและการพัฒนาท้องถิ่น การขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการตามประกาศ กพอ. การสร้างรายได้และสร้าง ชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2563



(รองศาสตราจารย์ ดร.โสริช โป๊ะแก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง การแต่งกายสุภาพของนักศึกษา พ.ศ. 2550

เพื่อให้ศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ทั้งภาคปกติและภาคพิเศษที่ไม่ได้แต่งเครื่องแบบนักศึกษามีแนวปฏิบัติในการแต่งกายสุภาพ เพื่อเข้าร่วมกิจกรรมหรือขอรับบริการหรือติดต่อราชการกับหน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัย โดยถือความเรียบร้อย เหมาะสมกับกาลเทศะเป็นสำคัญ อาศัยอำนาจตามมาตรา 31 แห่ง พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรจึงประกาศ เรื่องการแต่งกายสุภาพของนักศึกษาไว้ ดังนี้

นักศึกษาชาย

1. สวมเสื้อมีแขน มีคอปก แบบและสีสุภาพ ชายเสื้อสอดไว้ในกางเกง
2. สวมกางเกงขายาว แบบและสีสุภาพ ไม่มีลวดลาย
3. สวมรองเท้าหุ้มส้น หรือมีสายรัด แบบและสีสุภาพ

นักศึกษาหญิง

1. สวมเสื้อมีแขน มีคอปก แบบและสีสุภาพ
2. สวมกระโปรงแบบและสีสุภาพ
3. สวมกางเกงขายาว แบบและสีสุภาพ ไม่มีลวดลาย
4. สวมรองเท้าหุ้มส้น หรือมีสายรัด แบบและสีสุภาพ อนึ่ง การแต่งกายโดยถือความสุภาพเรียบร้อย

เหมาะสมกับกาลเทศะรวมถึง

- ไม่สวมเสื้อป้อยชายรุงรัง
- ไม่สวมเสื้อไม่ติดรัดกุม
- ไม่สวมเสื้อสายเดี่ยว เกะออก โดยไม่สวมเสื้อทับด้านนอก
- ไม่สวมกางเกงเอวต่ำ หรือกระโปรงเอวต่ำ
- ไม่สวมกางเกงขาสั้น ยกเว้นชุดกีฬาหรือชุดออกกำลังกาย
- ไม่สวมรองเท้าแตะ

หากนักศึกษาแต่งกายไม่เป็นไปตามประกาศนี้ หน่วยงานของมหาวิทยาลัย ขอสงวนสิทธิ์ในการงดบริการนักศึกษาหรือไม่ให้เข้าร่วมกิจกรรมของมหาวิทยาลัย

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกันและถือปฏิบัติ ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2550

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัตนา รักการ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง แนวปฏิบัติในการสอบของนักศึกษา พ.ศ. 2558

เพื่อให้การดำเนินการสอบของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เห็นสมควรกำหนดแนวปฏิบัติในการสอบ ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรไว้ดังต่อไปนี้

1. นักศึกษาต้องเข้าสอบตามวัน เวลา และสถานที่ตามที่มหาวิทยาลัยประกาศกำหนด หากมีเหตุอันควรทำให้ไม่สามารถเข้าสอบตามวันและเวลาที่กำหนดได้หรือขาดสอบ ให้ยื่นเรื่องขอเลื่อนสอบ หรือขาดสอบตามขั้นตอนของมหาวิทยาลัย

2. นักศึกษาที่ไม่มีรายชื่อในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ จะไม่มีสิทธิ์เข้าห้องสอบ

3. ในวันสอบนักศึกษาต้องแต่งกายให้ถูกต้องตามระเบียบของมหาวิทยาลัย และให้นำบัตรนักศึกษามาแสดงเพื่อขออนุญาตเข้าสอบด้วย

ในกรณีที่ยังไม่ได้รับบัตรนักศึกษา ให้แสดงบัตรซึ่งออกโดยส่วนราชการที่มีรูปถ่ายของนักศึกษา ที่ขออนุญาตเข้าสอบแทนได้

4. ในการสอบห้ามนักศึกษาออกจากห้องสอบก่อนเวลา 20 นาที นับแต่เวลาที่เริ่มต้นเวลาการสอบ และหากเข้าห้องสอบช้ากว่า 15 นาที ถือว่าขาดสอบ ต้องยื่นเรื่องขอเลื่อนสอบหรือขาดสอบตามขั้นตอนของมหาวิทยาลัย

5. ในระหว่างดำเนินการสอบห้ามนักศึกษาออกจากห้องสอบโดยไม่ได้รับอนุญาต หากมีเหตุจำเป็นเร่งด่วนให้แจ้งกรรมการกำกับการสอบเพื่อพิจารณาอนุญาต

6. ในการสอบห้ามนำหนังสือ ตำรา โน้ตย่อ หรือเอกสารใด ๆ รวมทั้งวัสดุอุปกรณ์อื่น เช่น กระเป๋าสะพาย กระเป๋าถือสุภาพสตรี ถุงผ้าหรือกระเป๋าใส่เอกสาร เครื่องคำนวณ อุปกรณ์ที่ใช้คำนวณได้ เครื่องบันทึกภาพ เครื่องบันทึกเสียง หรือเครื่องมือสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิด เช่น โทรศัพท์เคลื่อนที่ (มือถือ) วิทยุติดตามตัว วิทยุสื่อสาร เป็นต้น เข้าห้องสอบโดยเด็ดขาด หากฝ่าฝืนจะถือว่าเจตนากระทำการทุจริต (เพื่อป้องกันการสูญหาย คณะกรรมการกำกับการสอบอาจผ่อนผันให้นำกระเป๋าสะพาย กระเป๋าถือสุภาพสตรี เครื่องบันทึกภาพ เครื่องบันทึกเสียง หรือโทรศัพท์เคลื่อนที่ (มือถือ) ที่ปิดเครื่องแล้ววางรวมกันไว้ที่จุดใดจุดหนึ่ง ในห้องสอบก็ได้

ในระหว่างดำเนินการสอบ หากพบว่านักศึกษาผู้ใดฝ่าฝืนโดยมีสิ่งของที่ห้ามพกติดตัวเข้าห้องสอบตามวรรคแรกหรือกระทำการใด ๆ อันเป็นการทุจริตการสอบ ผู้นั้นจะต้องถูกสั่งให้ยุติการทำข้อสอบและจะต้องออกจากห้องสอบทันทีหรือคณะกรรมการกำกับการสอบจะยังคงให้ทำการสอบต่อไป และบันทึกแจ้งอาจารย์ผู้สอนเพื่อไม่ตรวจให้คะแนนนักศึกษาผู้นั้นก็ได้ นอกจากนี้ นักศึกษาที่กระทำการทุจริตยังจะต้องถูกลงโทษ ตามระเบียบของมหาวิทยาลัยตามความร้ายแรงแห่งกรณีอีกด้วย

จึงประกาศให้ทราบเพื่อถือปฏิบัติโดยทั่วกัน ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2558

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ภาคปกติ พ.ศ. 2558

เนื่องด้วย กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จัดทำหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษาซึ่งเป็นกิจกรรมนอกหลักสูตรจากการเรียนการสอน ปีพุทธศักราช 2558 และเป็นหลักสูตรใหม่ เพื่อให้ดำเนินการเป็นไปตามหลักเกณฑ์และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของหลักสูตร รวมทั้งพัฒนาศักยภาพสู่บัณฑิตที่พึงประสงค์ของหลักสูตร คนเก่ง คนดี มีคุณธรรมจริยธรรม พร้อมทำงานร่วมกับผู้อื่น จึงอาศัยอำนาจตามในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2547 ประกาศ เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ภาคปกติ พ.ศ. ๒๕๕๘ เพื่อเป็นแนวปฏิบัติให้สอดคล้องกับหลักสูตร ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้ เรียกว่า “เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษาภาคปกติ พ.ศ. 2558”

ข้อ 2 ประกาศนี้ ใช้กับนักศึกษาตั้งแต่เข้าศึกษาประจำปีการศึกษา 2558 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ประกาศนี้

มหาวิทยาลัย หมายถึง มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

อธิการบดี หมายถึง อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

กองพัฒนานักศึกษา หมายถึง หน่วยงานที่รับผิดชอบดูแลงานกิจกรรม สวัสดิการ กีฬา ประกัน สุขภาพ ระบบหอพัก วิชาทหาร ระบบอาจารย์ที่ปรึกษา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับนักศึกษา

นักศึกษา หมายถึง นักศึกษาทุกระดับชั้นปีทีลงทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

หลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา หมายถึง หลักสูตรที่ใช้กับนักศึกษาภาคปกติของมหาวิทยาลัย

หน่วยกิจกรรม หมายถึง หน่วยที่แสดงปริมาณการเข้าร่วมกิจกรรมซึ่งมหาวิทยาลัยจัดให้แก่นักศึกษา

กิจกรรม หมายถึง โครงการ/กิจกรรม ที่ทางมหาวิทยาลัยจัดขึ้นเพื่อให้นักศึกษาได้เข้าไปมีส่วนร่วม ซึ่งไม่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมการเรียนการสอนโดยตรง โดยมีหน่วยกิจกรรมเป็นตัวชี้วัดการเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อส่งเสริมพัฒนาด้านบุคลิกภาพ ทักษะคิดของนักศึกษา แบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ 1) กิจกรรมเสริมหลักสูตร 2) กิจกรรมนอกหลักสูตร

กิจกรรมเสริมหลักสูตร หมายถึง กิจกรรมต่างๆ ที่นักศึกษาหรืออาจารย์ประจำวิชาร่วมกันจัดทำขึ้นเพื่อตอบสนอง เสริมการเรียนการสอนในวิชาต่าง ๆ

กิจกรรมนอกหลักสูตร หมายถึง กิจกรรมต่างๆ ที่คณะ/ศูนย์การศึกษา กองพัฒนานักศึกษา องค์การบริหารนักศึกษา สภานักศึกษา หรือชมรมต่าง ๆ ร่วมกันจัดขึ้นโดยเป็นกิจกรรมที่ไม่เกี่ยวกับกิจกรรมการเรียนการสอนในชั้นเรียนหรือหลักสูตรแต่ละสาขาโดยตรง เป็นกิจกรรมที่ผู้เข้าร่วมจะมีโอกาสได้รับการพัฒนาสติปัญญา สังคม อารมณ์ ร่างกายและคุณธรรมจริยธรรมสอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนรู้ของบัณฑิตที่พึงประสงค์

ข้อ 4 เกณฑ์มาตรฐานหน่วยกิจกรรมของหลักสูตร กำหนดสัดส่วนหน่วยกิจกรรมของหน่วยงาน ดังนี้

4.1 ระดับมหาวิทยาลัย (กองพัฒนานักศึกษา) 40 หน่วยกิจกรรม

4.2 ระดับคณะ 40 หน่วยกิจกรรม

4.3 ระดับโปรแกรมวิชา 20 หน่วยกิจกรรม

ข้อ 5 ให้ใช้เกณฑ์มาตรฐานการเข้าร่วมกิจกรรมระหว่างเรียน ดังต่อไปนี้

5.1 นักศึกษาทุกคนที่ศึกษาในมหาวิทยาลัย ต้องเข้าร่วมกิจกรรมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 55 หน่วยกิจกรรม

5.2 นักศึกษาสามารถขอเทียบค่าหน่วยกิจกรรม ในการเทียบโอนค่าหน่วยกิจกรรมนั้น ๆ ได้ในกรณีการจัดการศึกษานอกสถานที่ตั้ง การเปลี่ยนสถานที่ศึกษาระดับหน่วยงาน เช่น คณะ โปรแกรมวิชา เป็นต้น ทั้งนี้ต้องผ่านการพิจารณาเห็นชอบในการเทียบโอนค่าหน่วยกิจกรรมจากหน่วยงานนั้น ๆ

5.3 นักศึกษาไม่ได้เข้าร่วมกิจกรรมใดกิจกรรมหนึ่ง ซึ่งได้รับการประเมินผลการเข้าร่วมกิจกรรมนั้นไม่ผ่านสามารถเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ที่มีหน่วยกิจกรรมเท่ากันหรือมากกว่าทดแทนได้ จนกว่าจะผ่าน

5.4 นักศึกษาไม่ผ่านกิจกรรมหรือเข้าร่วมกิจกรรมใดกิจกรรมหนึ่ง จะมีการเปิดให้ซ่อมเสริมภายในภาคเรียนถัดไป หากเลยกำหนดการเปิดให้ซ่อมแล้วยังไม่มา จะปรับให้ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรมนั้น ๆ ใหม่

5.5 นักศึกษาที่จะลงทะเบียนรายวิชาออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพในโปรแกรมวิชาได้นั้น ต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม ดังนี้

1) นักศึกษาทุกคนทั้ง 5 คณะ และมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด ต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 55 หน่วยกิจกรรม

2) นักศึกษาทุกคนที่เข้าศึกษาในหลักสูตรเทียบโอน ต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิจกรรม

ข้อ 6 เมื่อนักศึกษาจบการศึกษาตามหลักสูตร เกณฑ์การประเมินผลเข้าร่วมกิจกรรม ต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 75 หน่วยกิจกรรม จึงจะได้รับใบรายงานผลการเข้าร่วมกิจกรรมนักศึกษา (Activity Transcript) โดยมีหลักเกณฑ์ในการประเมินผลการเข้าร่วมกิจกรรม และได้รับใบรายงานผลการเข้าร่วมกิจกรรมนักศึกษา (Activity Transcript) ดังต่อไปนี้

จำนวนหน่วยกิจกรรม	ความหมายการประเมินผล
95 - 100	ผ่านดีเยี่ยม
86 - 94	ผ่านดีมาก
75 - 85	ผ่านดี

ข้อ 7 ให้กองพัฒนานักศึกษา คณะ โปรแกรม จัดโครงการ/กิจกรรมตามแผนในหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา และกำกับดูแลการเข้าร่วมกิจกรรมของนักศึกษา พร้อมจัดทำและเก็บหลักฐานการเข้าร่วมกิจกรรมประเมินผล และรายงานการเข้าร่วมกิจกรรมของนักศึกษาต่อกองพัฒนานักศึกษา เพื่อประมวลผลการเข้าร่วมกิจกรรมนักศึกษาเป็นรายภาคเรียน

ข้อ 8 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 15 กรกฎาคม พ.ศ. 2558



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ภาคปกติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

อนุสนธิ ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ภาคปกติ พ.ศ. 2558 ฉบับลงวันที่ 15 กรกฎาคม พ.ศ. 2558

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติม เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ภาคปกติ ให้มีความเหมาะสมและส่งเสริมและส่งเสริมศักยภาพของบัณฑิตยิ่งขึ้น จึงอาศัยอำนาจตามในมาตรา 31 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 และมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 5/2561 เมื่อวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2561 จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้ เรียกว่า “เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษาภาคปกติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561”

ข้อ 2 ประกาศนี้ ใช้ข้อบังคับกับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ตั้งแต่ปีการศึกษา 2558 เป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาประกาศอื่นใดในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในประกาศนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ 4 ให้ยกเลิกความในข้อ 5.4 แห่งประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานตามหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ภาคปกติ พ.ศ. 2558 และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“5.5 นักศึกษาที่จะลงทะเบียนรายวิชาออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพในโปรแกรมวิชานั้น ต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม ดังนี้

1) นักศึกษาทุกคนทุกคณะ และมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด ต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 55 หน่วยกิจกรรม

2) นักศึกษาทุกคนที่เข้าศึกษาในหลักสูตรเทียบโอน ต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 28 หน่วยกิจกรรม

ข้อ 5 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2561

(รองศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ตอนที่ 3-2

ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ

สำหรับนักศึกษาภาคคศ.บป. (เสาร์ - อาทิตย์)



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

ระเบียบ



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี
โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ
พ.ศ. 2553

โดยที่เป็นการสมควรให้มีระเบียบว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา สำหรับ การ จัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ ในระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัย จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 วางระเบียบไว้ดังนี้

ข้อ 1. ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี สำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2553”

ข้อ 2. ให้ใช้ระเบียบนี้กับนักศึกษาโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ ที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2553 เป็นต้นไป

ข้อ 3. บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4. ในระเบียบนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“สภามหาวิทยาลัย” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“อธิการบดี” หมายความว่า อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“นักศึกษา” หมายความว่า นักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

“ค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่าย” หมายความว่า ค่าธรรมเนียมที่รวมเงินค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ค่าหน่วยกิต ค่าธรรมเนียมพิเศษ ค่าบำรุงห้องสมุด ค่าบำรุงห้องพยาบาล ค่ากิจกรรม ค่าบำรุงกีฬา ค่าบำรุงเทคโนโลยีสารสนเทศ ค่าธรรมเนียมพัฒนาทักษะด้านภาษาต่างประเทศ แต่ไม่รวมถึงค่าธรรมเนียมที่มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเป็นรายครั้งในกรณีอื่น ๆ

ข้อ 5. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียน ตามประกาศของมหาวิทยาลัยที่สภามหาวิทยาลัยให้ความเห็นชอบ และให้ปรับเปลี่ยนอย่างเหมาะสมตามสถานการณ์ และภาวะเศรษฐกิจ

ข้อ 6. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาจากนักศึกษาที่ไม่ถือสัญชาติไทยเพิ่มอีก ภาคเรียนละ 2,000 บาท

ข้อ 7. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษาเป็นรายครั้ง ดังนี้

(1) ค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ภาคเรียนละ 700 บาท

(2) ค่าชดเชยคืนสภาพการเป็นนักศึกษา เนื่องจากหมดสภาพการเป็นนักศึกษาเพราะเหตุไม่ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ครั้งละ 300 บาท ทั้งนี้ต้องชำระค่าธรรมเนียมการรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาอีกภาคเรียนละ 700 บาท ให้ครบทุกภาคเรียนที่หยุดการศึกษา

(3) ค่าปรับการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาหลังกำหนด วันละ 50 บาท ทั้งนี้ไม่เกิน 1,500 บาท

(4) ค่าโอนเข้าเป็นนักศึกษาจากสถาบันอื่น 500 บาท

(5) ค่าโอนผลการเรียนคนละ 200 บาท

(6) ค่ายกเว้นการเรียนรายวิชาจากการศึกษาในระบบ หน่วยกิตละ 50 บาท

(7) ค่ายกเว้นและ/หรือเทียบโอนประสบการณ์การเรียนรายวิชาจากการศึกษานอกระบบ หรือ การศึกษาตามอัธยาศัย รายวิชาละ 250 บาท

- (8) ค่าออกหนังสือรับรองต่างๆ ฉบับละ 100 บาท
- (9) ค่าลงทะเบียนบัณฑิต 500 บาท
- (10) ค่าสมัครสอบคัดเลือกเข้าเรียนให้ออกเป็นประกาศของมหาวิทยาลัย
- (11) ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บเมื่อแรกเข้า ค่าขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ 300 บาท

ค่าบัตรประจำตัวนักศึกษา 100 บาท

ค่าประกันของเสียหาย 300 บาท

(12) ค่าบำรุงศูนย์การศึกษานอกที่ตั้งมหาวิทยาลัย 1,500 บาท เฉพาะกรณีนักศึกษาที่เรียนศูนย์การศึกษานอกมหาวิทยาลัย

เงินค่าประกันของเสียหายให้แยกบัญชีไว้ต่างหาก เป็นเงินฝากถอนคืนให้แก่นักศึกษาที่มีได้ทำทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเสียหาย จะคืนให้เมื่อสำเร็จการศึกษาหรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาและมายื่นคำร้องขอคืนภายในหกเดือนนับตั้งแต่วันสำเร็จการศึกษา หรือวันสิ้นสภาพการเป็นนักศึกษา หากไม่ถอนคืนภายในกำหนดดังกล่าว ให้มหาวิทยาลัยโอนเงินค่าประกันของเสียหายส่งเข้ารายได้ของมหาวิทยาลัย

ข้อ 8. ให้มหาวิทยาลัยเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาในวันที่มาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ต้องไม่เกินสามสิบวันนับแต่วันเปิดภาคเรียน

ข้อ 9. นักศึกษาที่ไม่ได้ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาตามวันที่มาวิทยาลัยกำหนด อธิการบดีอาจใช้ดุลพินิจผ่อนผันการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาช้ากว่าที่มาวิทยาลัยกำหนดได้ตามเหตุอันควร โดยนักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียมตามข้อ 7(3)

ข้อ 10. นักศึกษาที่งดเว้นการลงทะเบียนเรียน และไม่ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาของภาคเรียนใด ๆ ต้องร้องขอรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาและชำระค่าธรรมเนียมตามที่กำหนดในข้อ 7(1) ก่อนวันเริ่มสอบปลายภาค

ข้อ 11. นักศึกษาผู้ใดที่ไม่ชำระเงินเพื่อรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาก่อนวันเริ่มสอบปลายภาค โดยปราศจากหลักฐานการขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริง ให้นักศึกษาผู้นั้นพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัย อาจแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมาเพื่อพิจารณาเหตุแห่งการขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริงของนักศึกษาตามวรรคแรกก็ได้

ข้อ 12. เงินค่าธรรมเนียมการศึกษาที่เรียกเก็บจะไม่คืนให้แก่นักศึกษา เว้นแต่กรณีที่มีการเก็บ หรือชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาผิดพลาด ขาดหรือเกิน

ข้อ 13. ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้ และเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดในกรณีที่เกิดปัญหาจากการใช้ระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2553



(ศาสตราจารย์เกษม จันทร์แก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี
โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559

โดยที่เป็นการสมควรให้แก้ไขเพิ่มเติมระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2553 ให้เหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ดังนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18(2) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. 2547 และมติที่ประชุมของสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 8/2559 เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2559 จึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559”

ข้อ 2 ให้ใช้ระเบียบนี้นับตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2559 เป็นต้นไป

ข้อ 3 บรรดาข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือที่ขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 4 ให้เพิ่มข้อความในข้อ 9 ของระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2553 ดังนี้

“สำหรับนักศึกษาที่ไม่สามารถชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ตามที่ได้รับอนุญาตให้ผ่อนผันการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาช้ากว่าที่มหาวิทยาลัยกำหนดแล้ว ให้นักศึกษายื่นคำร้องขอขยายเวลาการชำระเงิน ได้อีกไม่เกิน 30 วัน นับจากวันที่ได้ขอผ่อนผันไว้ โดยนักศึกษาต้องยื่นคำร้องภายในวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด หากนักศึกษาไม่ยื่นคำร้องภายในวันที่มหาวิทยาลัยกำหนด นักศึกษาต้องชำระค่าปรับวันละ 100 บาท นับจากวันสุดท้ายที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้ยื่นคำร้อง”

ข้อ 5 ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ ในกรณีที่มีปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามระเบียบนี้ ให้อธิการบดีเป็นผู้มีอำนาจวินิจฉัย การวินิจฉัยชี้ขาดของอธิการบดี ให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2559

(รองศาสตราจารย์โสรัช โปธิแก้ว)

นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ประกาศ



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ
พ.ศ. 2559

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี สำหรับนักศึกษาในโครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2553 ข้อ 5 มหาวิทยาลัยโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียน ดังต่อไปนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1-6	7-12	13-15	มากกว่า 15
1. วิทยาศาสตร์บัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
2. ศิลปศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
3. บริหารธุรกิจบัณฑิต				
3.1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	7,700	9,300	10,000	10,500
3.2 สาขาวิชาอื่น นอกเหนือจาก 3.1	7,500	8,800	9,500	10,000
4. บัญชีบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
5. นิติศาสตรบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
6. รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
7. เทคโนโลยีบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
8. เศรษฐศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
9. ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
10. สารสนเทศศาสตรบัณฑิต	7,500	8,800	9,500	10,000
11. นิเทศศาสตรบัณฑิต	7,700	9,300	10,000	10,500
12. สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	9,700	11,300	12,000	12,500

//ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้..

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2559

ประกาศ ณ วันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2559



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
เรื่อง การเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี
โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ (เพิ่มเติม) พ.ศ. 2564

เพื่อให้การดำเนินการเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2564 เป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับปริญญาตรี โครงการจัดการศึกษาสำหรับบุคลากรประจำการ พ.ศ. 2553 จึงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่ายเป็นรายภาคเรียนเพิ่มเติม โดยความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2564 ดังนี้

หลักสูตร/สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย (บาท/ภาคเรียน)			
	จำนวนหน่วยกิต			
	1 - 6	7 - 12	13 - 15	มากกว่า 15
1. บริหารธุรกิจบัณฑิต 1.1 วิชาเอกเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	7,700	9,300	10,000	10,500

ทั้งนี้ ให้ใช้ประกาศนี้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2564

ประกาศ ณ วันที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุวิทย์ วงษ์บุญมาก)
 อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ตอนที่ 4

การบริการ สวัสดิการ และกิจกรรมนักศึกษา



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

คำอธิบายเกี่ยวกับรหัสนักศึกษา



รายละเอียดของรหัสประจำตัวของนักศึกษาที่กำหนดให้มี 9 ตัว ดังนี้

หลักที่	หลักที่	หลักที่	หลักที่	หลักที่	หลักที่	หลักที่	หลักที่	หลักที่
1	2	3	4	5	6	7	8	9

หลักที่ 1 และ **หลักที่ 2** คือ ปีที่เริ่มเข้าศึกษา ใช้ตัวเลข 2 ตัวท้ายของปีการศึกษาที่เริ่มเข้าศึกษา

หลักที่ 3 คือ รหัสประเภทของนักศึกษา กำหนดดังนี้

- 1 นักศึกษาภาคปกติ กำแพงเพชร
- 2 นักศึกษาภาค กศ.บ.ป. กำแพงเพชร
- 3 นักศึกษาภาค กศ.บ.ป. แม่สอด
- 4 นักศึกษาหลักสูตรปริญญาโทและปริญญาเอก
- 5 นักศึกษาภาคปกติ แม่สอด

หลักที่ 4 คือ หลักสูตรที่เรียน

- 1 หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.)
- 2 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) /นิเทศศาสตรบัณฑิต (นศ.บ.)
- 3 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) /พยาบาลศาสตรบัณฑิต (พย.บ.)
- 4 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)
- 5 หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)
- 6 หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (น.บ.)
- 7 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)
- 8 หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (รป.บ.)
- 9 หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.)

หลักที่ 5 คือ ระดับปริญญาของหลักสูตรที่เรียน

- 1 หลักสูตรต่ำกว่าระดับปริญญาตรี
- 2 หลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี หรือ 5 ปี
- 3 หลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี [เทียบโอน]

หลักที่ 6 และ **หลักที่ 7** คือ รหัสห้องเรียน/สาขาวิชา/วิชาเอก

หลักที่ 8 และ **หลักที่ 9** คือ ลำดับที่นั่งห้องเรียน

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

เว็บไซต์เดิม TH | EN

หน้าแรก นักศึกษา อาจารย์ ผู้ปกครอง บัณฑิต ระบบออนไลน์

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
Kamphaeng Phet Rajabhat University

เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่
ประจำปีการศึกษา 2566

รอบสาม
23 มีนาคม - 26 พฤษภาคม 2566

สอบถามเพิ่มเติม | **055 706 555** ต่อ **1023**

สามารถติดตามได้ที่

f i t s

ที่ตั้ง : อาคารเรียนและอำนวยการ (ตึก 14) ชั้น 2 เลขที่ 69 หมู่ 1 ต.นครชุม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 62000
โทร. 055 706 555 ต่อ 1022, 1023 สายตรง 055 706 547 โทรสาร. 055 706 518
เบอร์ติดต่อภายใน

งานเลขานุการ ต่อ 1022 , 1023
งานเทคโนโลยีสารสนเทศ ต่อ 1460

งานทะเบียนและประมวลผล ต่อ 1477, 1478
งานหลักสูตรและแผนการเรียน ต่อ 1451, 1452, 1021

เว็บไซต์

<https://reg.kpru.ac.th>
<https://e-student.kpru.ac.th>

<https://tabian.kpru.ac.th>
<https://admission.kpru.ac.th>

ข่าว | News

แนะนำ KPRU Mind App 2023

ดำเนินการสอบออนไลน์

ดูบน YouTube

กำหนดการกิจกรรม งาน "50 ปี KPRU" สุภาพรพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน มธภ.ภ. 26 - 28 ม.ค. 66 [อ่านต่อ](#)

แผนรณนาภิบาลและจริยธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ประจำปีงบประมาณ 2566 [อ่านต่อ](#)

เพิ่ม-ถอนรายวิชา สำหรับนักศึกษาภาคปกติ 2/2565 วันที่ 7 - 28 พฤศจิกายน 2565 [อ่านต่อ](#)

ระบบสารสนเทศ สำหรับนักศึกษา
Information System for Student

- เพิ่ม - ถอนรายวิชาเรียน
- ตารางเรียน ตารางสอบ
- ยกเลิกรายวิชาเรียน (ตัดW)
- ตรวจสอบผลการเรียน
- สอบวัดมาตรฐานคอมพิวเตอร์
- สอบวัดมาตรฐานภาษาอังกฤษ

ระบบสารสนเทศ สำหรับอาจารย์
Information System for Teacher

- ตารางสอน ตารางสอบ
- รายชื่อนักศึกษา
- อนุมัติ เพิ่ม - ถอนรายวิชา
- อนุมัติ ยกเลิกรายวิชา
- กรอกผลการเรียน
- มคอ.3 มคอ.5

1) การใช้งาน แอปพลิเคชัน KPRU Mind

แอปพลิเคชัน KPRU Mind เป็นการเผยแพร่ข่าวสารและเครือข่ายของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรบนสมาร์ตโฟนการพัฒนาเริ่มต้นจะเน้นการใช้งานของนักศึกษา และในอนาคตจะขยายไปยังบุคลากรในมหาวิทยาลัย KPRU Mind เป็นการร่วมกันพัฒนาจาก 3 หน่วยงานในมหาวิทยาลัย ได้แก่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ และกองพัฒนานักศึกษาซึ่งเป็นการนำแอปพลิเคชันที่นักศึกษาใช้งานอยู่เป็นประจำมารวมไว้ด้วยกันเพื่อให้นักศึกษาเข้าถึงแอปพลิเคชันได้สะดวกมากยิ่งขึ้น พร้อมทั้งสามารถรับทราบข่าวสารใหม่ ๆ ของมหาวิทยาลัยได้อย่างรวดเร็ว

สามารถดาวน์โหลดได้ทั้ง App Store และ Play Store



ให้นักศึกษาเข้าสู่ระบบโดยมีขั้นตอนดังนี้

รหัสประจำตัวนักศึกษา : ใส่รหัสนักศึกษา เช่น 661320101

รหัสผ่าน : วัน/เดือน/ปีเกิด *เช่น 31/01/43

หลังจากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม “เข้าสู่ระบบ”

ใน แอปพลิเคชัน KPRU Mind นักศึกษาสามารถใช้บริการได้ดังต่อไปนี้

- | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| (1) ตรวจสอบผลการเรียน | (2) ลงทะเบียนเรียน | (3) ของใบรับรอง |
| (4) เพิ่ม – ถอนรายวิชาเรียน | (5) ยกเลิกรายวิชาเรียน | (6) ขยายระยะเวลาการชำระเงิน |
| (7) ประเมินการสอน | (8) สมัครสอบคอมพิวเตอร์ | (9) ดูผลสอบคอมพิวเตอร์ |
| (10) ดูผลสอบภาษาอังกฤษ | (11) จองหนังสือ | (12) จองห้องค้นคว้า |
| (13) ยืม – คืน หนังสือ | (14) กิจกรรมนักศึกษา | (15) กิจกรรมอาสา |
| (16) ที่ปรึกษาหน้าตพบ | (17) กองทุน กยศ. | (18) Portfolio |

2) การลงทะเบียนเรียน ออนไลน์

การลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาแต่ละภาคเรียน นักศึกษาจำเป็นต้องทราบข้อมูลเกี่ยวกับแผนการเรียนหรือรายวิชาที่ตนเองจะลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคเรียนอย่างถูกต้องและลงทะเบียนเรียนด้วยตนเองตามประกาศของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด โดยมีขั้นตอนปฏิบัติเกี่ยวกับการลงทะเบียนเรียน ดังต่อไปนี้

ขั้นตอนที่ 1 นักศึกษารับตารางเรียนที่งานหลักสูตรและแผนการเรียน หรือดาวน์โหลดจากเว็บไซต์ www.kpru.ac.th หรือ reg.kpru.ac.th

ขั้นตอนที่ 2 นักศึกษารับปฏิทินการศึกษาที่งานทะเบียนและประมวลผล หรือโหลดจากเว็บไซต์ reg.kpru.ac.th

ขั้นตอนที่ 3 กรณีมีการเพิ่ม-ถอน รายวิชาให้ดำเนินการให้เสร็จสิ้น ตามวัน เวลาที่กำหนดตามปฏิทิน

ขั้นตอนที่ 4 เข้าสู่ระบบลงทะเบียนเรียนออนไลน์



1. ให้นักศึกษาเข้าที่เว็บไซต์ reg.kpru.ac.th หรือ <https://e-student.kpru.ac.th/web2016/> จะปรากฏหน้าจอสำหรับเข้าสู่ระบบ



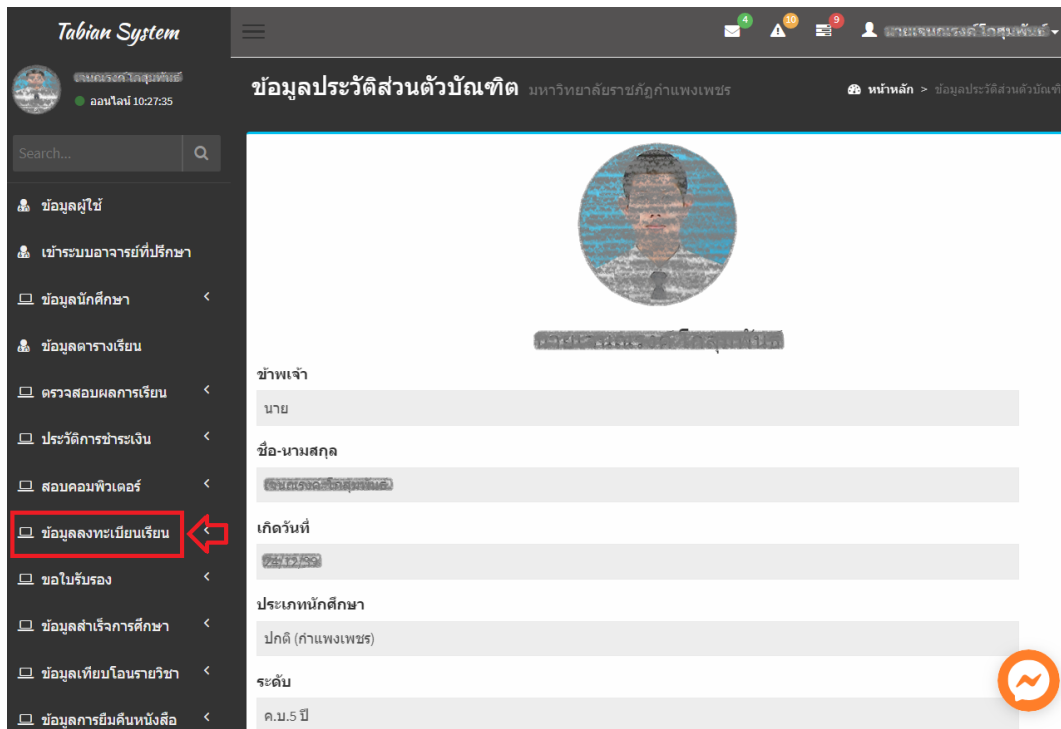
ให้นักศึกษาเข้าสู่ระบบโดยมีขั้นตอนดังนี้

รหัสประจำตัวนักศึกษา : ใส่รหัสนักศึกษา เช่น 661320101

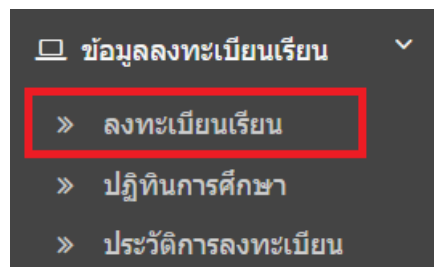
รหัสผ่าน : วัน/เดือน/ปีเกิด *เช่น 31/01/43

หลังจากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม “เข้าสู่ระบบ”

2. เมื่อเข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้วจะปรากฏหน้าจอ ดังภาพ



3. จากนั้นให้คลิกที่เมนู “ลงทะเบียนเรียน” ด้านซ้ายมือ จะปรากฏหน้าจอ ดังภาพ



4. เมื่อนักศึกษาตรวจสอบความถูกต้องแล้วให้คลิกที่ปุ่ม “ยืนยันการลงทะเบียนเรียน” ให้คลิก “ตกลง” เพื่อยืนยันการลงทะเบียน จากนั้นจะปรากฏ เมนู “ใบแจ้งชำระเงิน” ขึ้นด้านซ้ายมือ ให้ทำการคลิกที่เมนู “ใบแจ้งชำระเงิน” จะปรากฏหน้าใบแจ้งชำระเงิน



มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
 บัตรลงทะเบียนชำระค่าเล่าเรียนเรียน
 Statement of Student Account Receipt

วันที่รับเงิน : 10 กันยายน 2556 15.36.53
 หมายเลขบัตร : 56541320101 โดย WEB

รหัสนักศึกษา / Student ID :

ชื่อ - นามสกุล / Name - Surname :

ระดับการศึกษา / Curriculum :

ประเภท / Student Type : ปกติ (ค่าเล่าเรียน)

คณะ / Faculty : วิทยาลัยเทคโนโลยี

สาขาวิชา / Major : วิทยาลัยคอมพิวเตอร์

ประเภท	รหัสวิชา	วิชา	จำนวน	ค่าเรียน	หมายเหตุ
G	150002	ค่าเล่าเรียนภาคที่ 2		ไม่มีการคิด	Aj, Nanao
A	412252	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุอุปกรณ์การเรียน	21	212-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
A	412132	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุ		212-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
A	412332	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุภาคที่ 2		212-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
B	412146	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุและค่าเช่าหอพัก		312-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
A	412352	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุภาคที่ 2		212-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
A	412342	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุ		312-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
A	412347	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุ		312-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
A	412347	ค่าหนังสือเรียนและวัสดุ		312-51	ไม่มีเงิน / ไม่มี
จำนวนรวมทั้งสิ้น			21		

ค่าเรียนโดยมหาวิทยาลัยจำนวนรวม 21 หน่วยวิชา รวมต้องชำระเป็นเงิน 5,400.00 บาท (ห้าพันสี่ร้อยบาทถ้วน)
 *หมายเหตุ ค่าธรรมเนียมอื่นใดไม่รวมยอดนี้ด้วย

รายละเอียดและใบแนบส่ง: สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน, คณะวิทยาลัยเทคโนโลยี / คณะวิทยา
 ศษ.1, คณะบัญชี, จนถึง: สำนักหอสมุด 42000
 โทร: 055-736-4012, 0-5178-4011 ต่อ 1471, 1474, 1479 โทรสาร: 0-5178-4118
 E-mail: admin@kpru.ac.th, web@kpru.ac.th, kpru@kpru.ac.th หรือ kpru@phd.kpru.ac.th

สำหรับชำระค่าเล่าเรียน

หากนักเรียนประสงค์ที่จะกู้ยืมเงินไปใช้ก่อนครบกำหนดชำระค่าเล่าเรียน กรุณาแจ้งเจ้าหน้าที่บริการ
 ธุรกรรมทางการเงินของธนาคารพาณิชย์ หรือสถาบันการเงินอื่นที่เกี่ยวข้องก่อนการดำเนินการกู้ยืมเงิน
 ค่าธรรมเนียมการบริการอื่นใดไม่รวมยอดนี้ด้วย



ธนาคารกรุงไทย
 ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)

ใบแจ้งการชำระเงิน
 Payment of Student Account

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
 69 ม.1 ต.นครชุม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 61000
 โทร: 055-736-4012

Company Code: **KRP** ชื่อ-type:

ชื่อนักเรียน / Student ID / Ref. No. 1:

จำนวนเงิน / Amount (Baht): **5,400.00**

Reference no. / Ref. No. 2: **561150656**

* หมายเลข / Account No. / Ref. No. 3:

จำนวนเงินที่โอน / Amount Transferred:

วันที่ชำระเงิน / Date of Payment:

ผู้ชำระเงิน / Paid by:

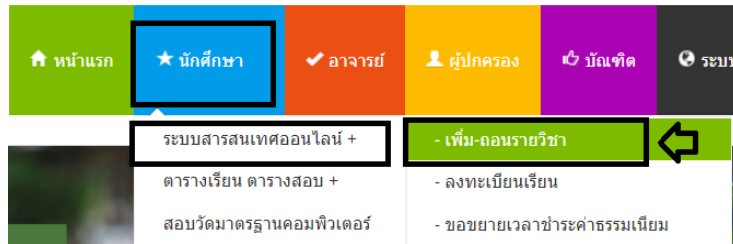


099400009424407 541320101 5611506561 54000

5. นักศึกษาดำเนินการพิมพ์ใบชำระเงินและนำไปชำระเงินที่ธนาคารกรุงไทย เคาน์เตอร์เซอร์วิส หรือ internet banking ตามวันเวลาที่กำหนด สำหรับนักศึกษากองทุนเงินกู้เพื่อการศึกษา (กยศ.) ให้ดำเนินการถ่ายเอกสารจำนวน 2 ฉบับ นำส่งกองพัฒนานักศึกษา จำนวน 1 ฉบับ และนักศึกษาเก็บไว้เป็นหลักฐาน 1 ฉบับ
6. เมื่อนักศึกษาชำระเงินเรียบร้อยแล้ว จะสามารถพิมพ์ใบเสร็จรับเงินในระบบสารสนเทศออนไลน์ได้ โดยสามารถพิมพ์ฉบับจริงได้เพียงครั้งเดียวเท่านั้น
7. กรณีผู้ปกครองที่เบิกได้ ให้ปรี้นเอกสารทุกแผ่น โดยมหาวิทยาลัยได้แนบเอกสารเพื่อทำการเบิกจ่ายไว้เรียบร้อยแล้ว

***หมายเหตุ** หากนักศึกษาไม่มาชำระเงินตามวันเวลาที่กำหนดจะถูกปรับภาคปกติ วันละ 20 บาท, ภาคค.บ.ป. วันละ 50 บาท และถ้าพ้นกำหนดผ่อนผันชำระเงินจะหมดสิทธิ์ในการลงทะเบียนในภาคเรียนนั้น ๆ และต้องทำเรื่องขอรักษาสภาพนักศึกษาที่งานทะเบียนและประมวลผลตามประกาศของมหาวิทยาลัย

3) การเพิ่ม-ถอนรายวิชา ออนไลน์



การเข้าระบบ เพิ่ม – ถอน รายวิชา สำหรับนักศึกษา สามารถเข้าได้ที่ URL <https://e-student.kpru.ac.th/adddrop/> นักศึกษาจะเข้าสู่ระบบได้ทางด้านขวา ดังรูป

โดยรหัสผู้ใช้งาน คือ รหัสประจำตัวนักศึกษา เช่น 6613201XX

รหัสผ่านผู้ใช้งาน คือ วันเดือนปีเกิด วว/ดด/ปป *เช่น 13/12/60

๑ การเพิ่มรายวิชา

1. หน้าจอเมื่อเข้าสู่ระบบ จะแสดงข้อมูลรายวิชาที่ลงทะเบียนในภาคการศึกษานี้ ดังภาพ หากมีการเพิ่ม-ถอนรายวิชา หรือเปิดพิเศษ จะมีข้อมูลการเพิ่ม-ถอนรายวิชา หรือเปิดพิเศษ แสดงขึ้นมา

≡ Student System

#	เรียนจบ	รหัสเรียนรายวิชา	หน่วยกิต	ครูผู้สอน	อาจารย์ผู้สอน	TC	CU	TB	สถานะ
1	เรียนจบ	25622025 ศึกษานานาชาติ 1: วิชาการเบื้องต้น ภาคพิเศษ 1 วันเสาร์ เวลา 9:25-11:10 ห้องเรียน 12303	2(2-0-4)	เจษฎ์พันธ์	อ.ฉัตร โชติพันธ์	✓	✓	✓	จบ
2	เรียนจบ	25622015 ศึกษานานาชาติ 1: วิชาการเบื้องต้น ภาคพิเศษ 1 วันเสาร์ เวลา 12:10-14:50 ห้องเรียน 12303	3(3-0-6)	เจษฎ์พันธ์	อ.ฉัตร โชติพันธ์	✓	✓	✓	จบ
3	เรียนจบ	25623025 ศึกษานานาชาติ 2: ภาควิชาคณิตศาสตร์ วันอาทิตย์ เวลา 8:30-11:10 ห้องเรียน 12305	3(3-0-6)	เจษฎ์พันธ์	อ.สสิริณี โชติพันธ์	✓	✓	✓	จบ
4	เรียนจบ	25625015 ศึกษานานาชาติ 2: ภาควิชาคณิตศาสตร์ วันอาทิตย์ เวลา 12:10-15:45 ห้องเรียน 12304	3(2-2-5)	เจษฎ์พันธ์	อ.ศุภวิวัฒน์ ศิลลาสุต	✓	✓	✓	จบ
ทั้งหมด									

2. กรอกข้อมูลเกี่ยวกับรายวิชาที่ต้องการเพิ่ม-ถอน เช่น ประเภทการเพิ่มถอน, รหัสวิชา, ชื่อวิชา ดังภาพ เมื่อกรอกข้อมูลครบแล้ว กดเพิ่ม เพื่อบันทึกข้อมูล

3. เมื่อเพิ่มข้อมูลแล้ว ระบบจะขึ้นหน้าต่างแสดงข้อความแจ้งเตือน “กรุณาเข้าตรวจสอบผลการเพิ่ม-ถอนรายวิชาผ่านระบบ หลังจากการเพิ่ม-ถอน 3 วัน”

4. เมื่อปิดการแจ้งเตือน ระบบจะแสดงรายวิชาที่เพิ่มที่หน้าจอ ให้รอผลการอนุมัติจากฝ่ายหลักสูตรและแผนการเรียน และฝ่ายทะเบียนและประมวลผล จากนั้น 3 วันหลังจากวันที่เพิ่ม-ถอนรายวิชา ให้กลับเข้ามาดูผลการอนุมัติอีกครั้ง

5. หลังจากกรอกข้อมูล 3 วัน ระบบจะแสดงผลการอนุมัติ โดยมีสัญลักษณ์ ดังนี้

ประเภท	รายละเอียดวิชา	หมวด	กลุ่มวิชา	อาจารย์ผู้สอน	TC	CU	TB	Status
25622025	กฎหมายสัมมนาและเปิด จัดการงานเอกสาร สาขานิติวิธี วันเสาร์ เวลา 9:25-11:10 ห้องเรียน 12303	2(2-0-4)	เอกบังคับ	อ.ดิบน ไชยพันธ์	✓	✓	✓	🔴 รอ

ตัวอย่างสำหรับกรตรวจสอบ

TC = สถานะการอนุมัติที่สามารถเปิดสอนได้ สำหรับอาจารย์ผู้สอน

CU = สถานะการอนุมัติที่สามารถเปิดสอนได้ สำหรับเจ้าหน้าที่หลักสูตรและแผนการเรียน สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

TB = สถานะการอนุมัติที่สามารถเปิดสอนได้ สำหรับเจ้าหน้าที่งานทะเบียนและประมวลผล สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

สถานะการอนุมัติ

✓ = อนุมัติให้เปิดสอนได้

✗ = ไม่อนุมัติให้เปิดสอน

🕒 = รออนุมัติ

6. หากอนุมัติครบแล้ว ถือว่าเพิ่ม-ถอนรายวิชานั้นได้สำเร็จ

๑ การถอนรายวิชา

1. หากต้องการถอนรายวิชา ให้คลิกที่ X รายวิชาที่ต้องการถอน และกดยืนยันการถอนรายวิชา

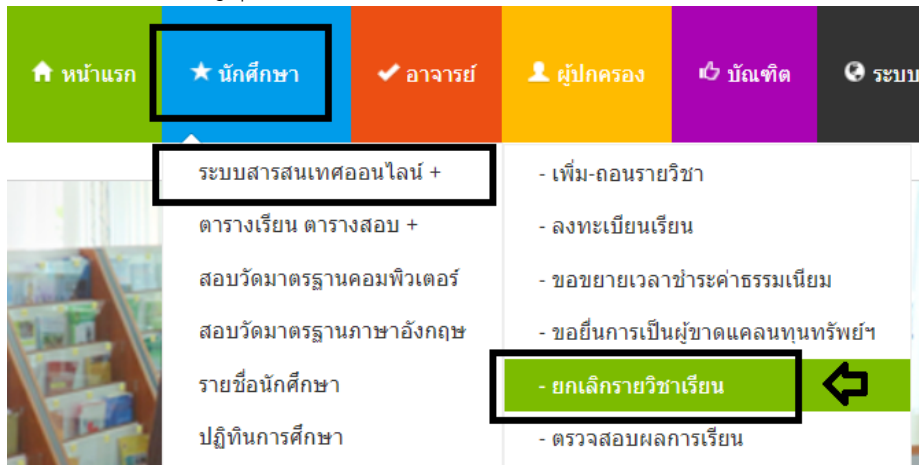
รายละเอียดวิชา	หมวด	กลุ่มวิชา	อาจารย์ผู้สอน	TC	CU	TB	Status
25622025 กฎหมายสัมมนาและเปิด จัดการงานเอกสาร สาขานิติวิธี วันเสาร์ เวลา 9:25-11:10 ห้องเรียน 12303	2(2-0-4)	เอกบังคับ	อ.ดิบน ไชยพันธ์	✓	✓	✓	🔴 รอ

2. ระบบ จะแจ้งเพื่อยืนยันการถอนรายวิชา ให้นักศึกษา เลือก ตกลง

3. กรณีรายวิชาที่ต้องการผ่านการตรวจสอบการถอนรายวิชา ระบบจะขึ้นหน้าต่างแสดงข้อความ “กรุณาเข้าตรวจสอบผลการเพิ่ม-ถอนรายวิชา ผ่านระบบ หลังจากการเพิ่ม-ถอน 3 วัน”

4) การยกเลิกรายวิชาเรียน (ติด W) ออนไลน์

1. นักศึกษาเข้าไปที่ reg.kpru.ac.th ในส่วนของนักศึกษา ระบบสารสนเทศออนไลน์ – ยกเลิกรายวิชาเรียน

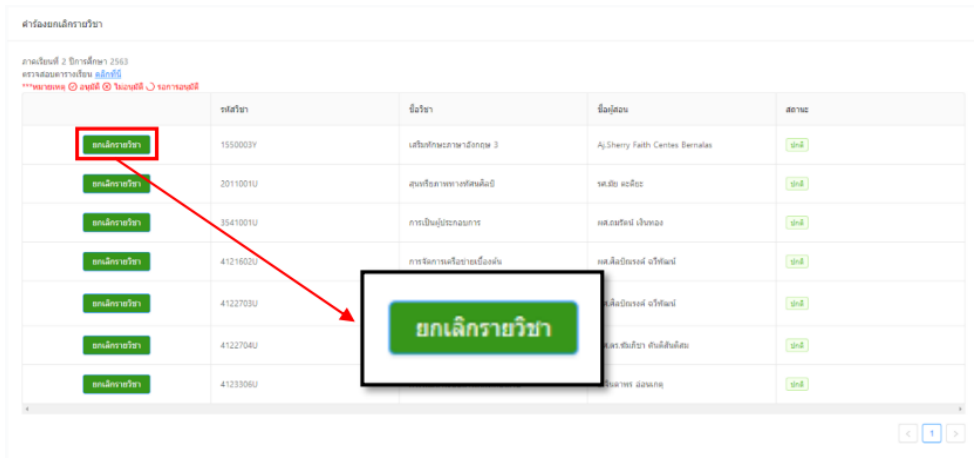


หรือ การเข้าสู่ระบบยกเลิกรายวิชา สำหรับนักศึกษา สามารถเข้าได้ที่ URL <https://e-student.kpru.ac.th/withdrawal/> นักศึกษาจะเข้าสู่ระบบได้ ดังภาพ

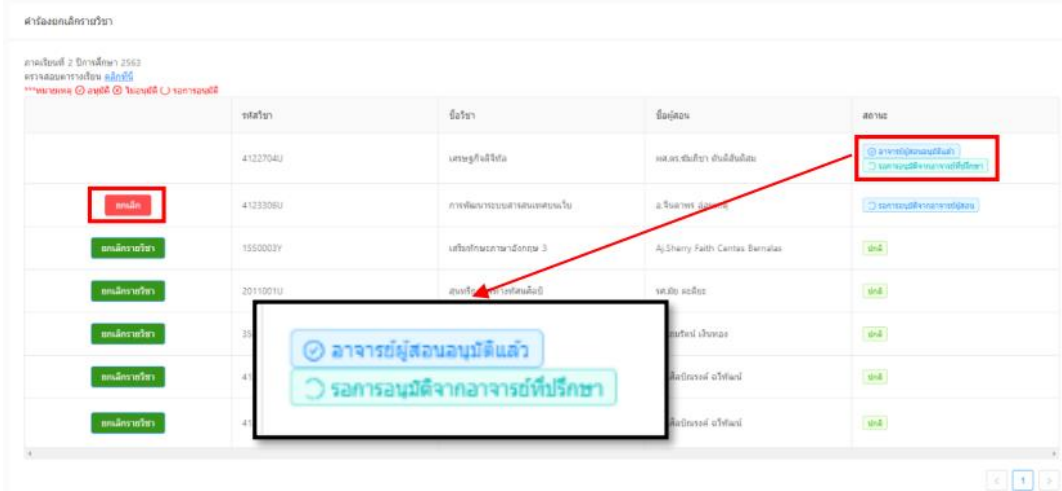
โดยรหัสผู้ใช้งาน คือ รหัสประจำตัวนักศึกษา เช่น 6513201XX

รหัสผ่านผู้ใช้งาน คือ วันเดือนปีเกิด โดยรูปแบบคือ วว/ดด/ปป เช่น 13/11/XX

2. คลิกยกเลิกรายวิชาที่ปุ่ม ยกเลิกรายวิชาในวิชาที่ต้องการยกเลิกรายวิชา ดังภาพ



3. เมื่อกดปุ่มยกเลิกรายวิชาแล้ว จะแสดงหน้าต่างขึ้นมา เพื่อให้ นักศึกษากรอกวันและเวลาที่นักศึกษาเรียน โดยจะยึดข้อมูลจากตารางเรียนเป็นหลัก และเหตุผลคำร้องยกเลิกรายวิชา โดยนักศึกษาสามารถตรวจสอบตารางเรียนได้จาก <https://tabian.kpru.ac.th/teachertable/index.asp?creck=1> เมื่อนักศึกษากดบันทึกข้อมูลแล้ว จะแสดงสถานะเพื่อให้นักศึกษาสามารถตรวจสอบว่าตอนนี้มีกระบวนการถึงขั้นตอนไหนแล้ว และจะมีการแจ้งเตือนผ่าน Line notify ไปยังอาจารย์ผู้สอน ถ้าอาจารย์ผู้สอนยังไม่กดอนุมัตินักศึกษาสามารถยกเลิกได้



4. เมื่ออาจารย์ผู้สอนทำการอนุมัติแล้ว จะมีการแจ้งเตือนผ่าน Line notify มายังนักศึกษาว่าอาจารย์ผู้สอนอนุมัติแล้ว โดยปุ่มยกเลิกจะหายไป พร้อมแสดงสถานะรอการอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษา หากอาจารย์ผู้สอนกดไม่อนุมัติ จะมีการแจ้งเตือนผ่าน Line notify มายังนักศึกษาว่าอาจารย์ผู้สอนไม่อนุมัติซึ่งนักศึกษาสามารถดูเหตุผลที่ไม่อนุมัติการยกเลิกรายวิชาได้ในระบบ

5. เมื่อเจ้าหน้าที่ทะเบียนทำการอนุมัติแล้ว นักศึกษาจึงจะสามารถพิมพ์เอกสารเพื่อเก็บเป็นหลักฐานการยกเลิกรายวิชาได้



5) การขยายเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา/ขาดแคลนทุนทรัพย์สำหรับนักศึกษา ออนไลน์

ระบบขอขยายเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา

1. นักศึกษาเข้าไปที่ reg.kpru.ac.th ในหัวข้อ “นักศึกษา” ระบบสารสนเทศออนไลน์ เลือก “ระบบขอขยายเวลาชำระค่าธรรมเนียม” ดังตัวอย่างในรูปด้านล่าง

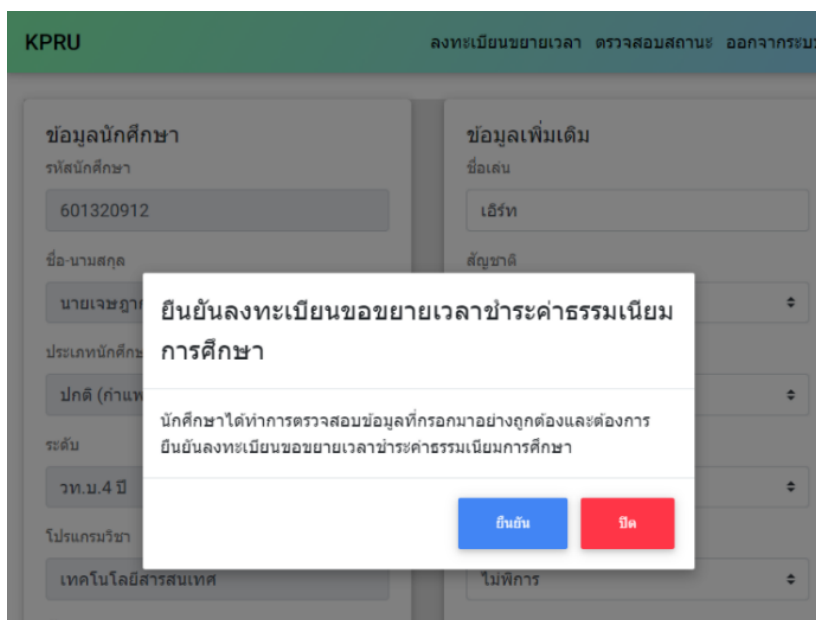


2. การล็อกอินเข้าใช้งาน

- รหัสผู้ใช้งาน คือรหัสนักศึกษา เช่น 6513201XX
- รหัสผ่าน คือวันเดือนปีเกิด วว/ดด/ปป *เช่น 13/12/60



3. สำหรับนักศึกษาที่มีความประสงค์จะขอขยายเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ให้ทำการลงทะเบียนขอขยายเวลา โดยนักศึกษาจะต้องกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน จากนั้นกดปุ่มบันทึกข้อมูล หน้าต่างยืนยันลงทะเบียนขอขยายเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา เพื่อให้นักศึกษายืนยันว่าได้ตรวจสอบข้อมูลว่ามีกรอกข้อมูลอย่างถูกต้อง จากนั้นให้กดปุ่มยืนยัน



4. เมื่อบันทึกข้อมูลสำเร็จจะแสดงข้อมูลภาคเรียน วันที่ลงทะเบียน ไฟล์ดาวน์โหลด สถานะตามลำดับ และให้นักศึกษาทำการคลิกที่ปุ่มดาวน์โหลดเอกสาร เพื่อนำเอกสารบันทึกคำร้องขอขยเวลาไปเซ็นชื่อ พร้อมลายเซ็นผู้ปกครองและพยานอีก 2 คน เมื่อเซ็นแล้วให้ทำเป็นไฟล์ pdf จากนั้นให้ทำการคลิกปุ่มอัปโหลดเอกสาร เพื่ออัปเอกสารที่มีลายเซ็นเข้าระบบ เจ้าหน้าที่และนักศึกษาจะตรวจสอบ เมื่อเอกสารผ่านการตรวจสอบทั้งหมด 4 ไฟล์แล้ว จะมีแสดงสถานะดังนี้ รอการอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษา รอการอนุมัติจากหัวหน้างานทะเบียนและประมวลผล รอการอนุมัติจากผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการฯ รอการอนุมัติจากรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ตามลำดับ

KPRU
ลงทะเบียนขยเวลา ตรวจสอบสถานะ ออกจากระบบ

ข้อมูลขยเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา

***นักศึกษาสามารถดูผลการตรวจสอบเอกสารได้หลังจากอัปโหลดเอกสาร 3 วัน

#	ปีการศึกษา	วันที่ลงทะเบียน	ไฟล์ดาวน์โหลด	สถานะ
1	1/2564	09/07/64	ดาวน์โหลดเอกสาร	รอการอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษา

ไฟล์ดาวน์โหลด

ดาวน์โหลดเอกสาร

สถานะ

พิมพ์ใบขยเวลา

5. เมื่อการลงทะเบียนคำร้องขอขยเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา ผ่านการอนุมัติจากรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ นักศึกษาจะสามารถพิมพ์ใบแจ้งชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา โดยสามารถชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาได้ผ่านช่องทางเคาน์เตอร์เซอร์วิส หรือช่องทางธนาคาร จะแสดงสถานะว่า ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาสำเร็จ

KPRU

ลงทะเบียนขยายเวลา ตรวจสอบสถานะ ออกจากระบบ

ข้อมูลขอขยายเวลาชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา

***นักศึกษาสามารถดูผลการตรวจสอบเอกสารได้หลังจากอัปโหลดเอกสาร 3 วัน

#	ปีการศึกษา	วันที่ลงทะเบียน	ไฟล์ดาวน์โหลด	สถานะ
1	2/2563	09/07/64	ดาวน์โหลดเอกสาร	ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาสำเร็จ

ระบบขาดแคลนทุนทรัพย์สำหรับนักศึกษา

1. นักศึกษาเข้าไปที่ reg.kpru.ac.th ในหัวข้อ “นักศึกษา” ระบบสารสนเทศออนไลน์ เลือก “ระบบขอการเป็น ผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์ฯ” ดังตัวอย่างในรูปด้านล่าง



2. การล็อกอินเข้าใช้งาน

- รหัสผู้ใช้งาน คือรหัสนักศึกษา เช่น 6513201XX
- รหัสผ่าน คือวันเดือนปีเกิด วว/ตต/ปป *เช่น 13/12/60



3. สำหรับนักศึกษาที่มีความประสงค์จะยื่นคำร้องขาดแคลนทุนทรัพย์ให้ทำการลงทะเบียนผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์โดยนักศึกษาจะต้องกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน จากนั้นกดปุ่มบันทึกข้อมูล เมื่อกดปุ่มบันทึกข้อมูลจะแสดงหน้าต่างยืนยันลงทะเบียนเป็นผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริง เพื่อให้ให้นักศึกษายืนยันว่าได้ตรวจสอบข้อมูลว่ามีกรกรอกข้อมูลอย่างถูกต้อง จากนั้นให้กดปุ่มยืนยัน

KPRU
ลงทะเบียนผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์ ออกจากระบบ

ข้อมูลนักศึกษา

รหัสนักศึกษา

ชื่อ-นามสกุล

ประเภทนักศึกษา

โปรแกรมวิชา

สังกัดคณะ

ข้อมูลที่อยู่มัจจุบัน

บ้านเลขที่

หมู่ที่

ชื่อหมู่บ้าน

ถนน

ซอย

จังหวัด

4. เมื่อบันทึกข้อมูลสำเร็จจะแสดงข้อมูลภาคเรียน วันที่ลงทะเบียน ไฟล์ดาวน์โหลด สถานะตามลำดับ ให้นักศึกษาทำการคลิกที่ปุ่มดาวน์โหลดเอกสาร เพื่อนำเอกสารแบบคำร้องเป็นผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์และหนังสือรับรองรายได้ไปเขียนข้อมูลพร้อมเซ็นลายเซ็น เมื่อเซ็นแล้วให้ทำเป็นไฟล์ pdf จากนั้นให้ทำการคลิกปุ่มอัปโหลดเอกสาร เพื่ออัปโหลดเอกสารเข้าระบบ

KPRU
ตรวจสอบสถานะ ออกจากระบบ

ข้อมูลคำร้องเป็นผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริง

ท่านต้องอัปโหลดเอกสารตั้งแต่วันที่ 11 กันยายน 2564 ถึง 17 กันยายน 2564

นักศึกษาสามารถดูผลการตรวจสอบเอกสารได้หลังจากอัปโหลดเอกสาร 3 วัน

เมื่อเอกสารผ่านการพิจารณานักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาตั้งแต่วันที่ 18 กันยายน 2564 ถึง 8 ตุลาคม 2564

#	ปีการศึกษา	วันที่ลงทะเบียน	ไฟล์ดาวน์โหลด	สถานะ
1	1/2564	10/09/64	ดาวน์โหลดไฟล์	อัปโหลดไฟล์

5. เมื่อเอกสารผ่านการตรวจสอบทั้งหมด 5 ไฟล์แล้ว จะมีแสดงสถานะดังนี้ รอการอนุมัติจากอาจารย์ที่ปรึกษาการพิจารณาคำร้องเป็นผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์ตามลำดับ โดยสามารถชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาได้ผ่านช่องทางเคาน์เตอร์เซอร์วิสหรือช่องทางธนาคาร และเมื่อนักศึกษาทำการชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแล้ว จะแสดงสถานะว่า ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาสำเร็จ

KPRU
ตรวจสอบสถานะ ออกจากระบบ

ข้อมูลคำร้องเป็นผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์อย่างแท้จริง

ท่านต้องอัปโหลดเอกสารตั้งแต่วันที่ 11 กันยายน 2564 ถึง 17 กันยายน 2564

นักศึกษาสามารถดูผลการตรวจสอบเอกสารได้หลังจากอัปโหลดเอกสาร 3 วัน

เมื่อเอกสารผ่านการพิจารณานักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาตั้งแต่วันที่ 18 กันยายน 2564 ถึง 8 ตุลาคม 2564

#	ปีการศึกษา	วันที่ลงทะเบียน	ไฟล์ดาวน์โหลด	สถานะ
1	1/2564	10/09/64	ดาวน์โหลดไฟล์	ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาสำเร็จ

6) การตรวจสอบตารางเรียน/ตารางสอบ ออนไลน์

1. เข้าไปที่เว็บไซต์ reg.kpru.ac.th เลือก นักศึกษา หัวข้อ ตารางเรียน

2. พิมพ์รหัสหมู่เรียน และเลือกปีการศึกษา

ตารางเรียนนักศึกษา

รหัสหมู่เรียน

*เช่น 6413201

ปีการศึกษา

ค้นหา

3. พิมพ์รหัสหมู่เรียน และเลือกปีการศึกษา จากนั้นกดปุ่ม

ค้นหา

หน้าจอตแสดงตารางเรียนของนักศึกษา

เทอม	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นท.	ชม.	หมู่เรียน	สาขาวิชา	จำนวน	ผู้สอน	วัน	เวลา	ห้องเรียน
2/2564	3541001	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	3	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ดร.วรรณพรพร บิกษ์ชน	จันทร์	09.00-12.00	11301
2/2564	4121005	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ผศ.สุรินทร์ เพชรไทย	อังคาร	08.00-12.00	48201
2/2564	4122601	ระบบปฏิบัติการ	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	อ.ศิริศักดิ์ พะยะ	อังคาร	12.30-16.30	48201
2/2564	4002251	ภาษาอังกฤษสำหรับวิชาศาสตร์	3	3	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ผศ.ดร.บรรจงศักดิ์ พิทักษ์บุญมี	พุธ	09.00-12.00	48325
2/2564	4121102	การเขียนโปรแกรมภาษา คอมพิวเตอร์	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	อ.อภิธรรม ปะยะ	พฤหัสบดี	08.00-12.00	ห้องอื่น 5 25505
2/2564	4121404	หลักสถิติสำหรับคอมพิวเตอร์	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ผศ.สุรินทร์ เพชรไทย	พฤหัสบดี	12.30-16.30	48201
2/2564	1550001	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	2	2	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	Aj.Sherwin Villaester Lacang	ศุกร์	10.05-12.05	25702 (ศูนย์ภาษาชั้น 7/2)
2/2564	3501001	การพัฒนาการเขียน	3	3	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	อ.พิชชากรณ อารีศิลป์	ศุกร์	13.00-16.00	11302

ภาคเรียนที่ 2/2564 หมู่เรียน 6413201 สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์ ผลการวิเคราะห์

ข้อมูล 3/64 : 21/03/65

© งานนักศึกษาระบบและการเรียน | สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

4. กรณีเลือกตารางสอบ หน้าจอจะแสดงผลตารางสอบดังตัวอย่าง

ตารางสอบ *สำหรับนักศึกษา

รหัสหมู่เรียน
6413201 *เช่น 6413201

ปีการศึกษา
ปลายภาค 2/2564

ค้นหา

ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ



มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ตารางสอบนักศึกษา

ภาคเรียนที่ 2/2564 หมู่เรียน 6413201 สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นก.	ชม.	หมู่เรียน	สาขาวิชา	จำนวน	ผู้สอน	วัน	เวลา	ห้องสอบ
4002251	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์	3	3	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ศศ.ดร.บรรจงศักดิ์ จักสมบูรณ์	17 มี.ค. 65	09.00-11.00	ออนไลน์
4121005	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ศศ.สุรินทร์ เพชรโรย	17 มี.ค. 65	13.00-15.00	ออนไลน์
4121102	การเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	อ.สุธีธรณ ปัทมะ	18 มี.ค. 65	13.00-15.00	ออนไลน์
4121404	หลักสถิติสำหรับคอมพิวเตอร์	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ศศ.สุรินทร์ เพชรโรย	21 มี.ค. 65	13.00-15.00	ออนไลน์
3541001	การเป็นผู้นำประกอบการ	3	3	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	ดร.วรรณพรพรณ รักษ์ชน	24 มี.ค. 65	09.00-11.00	ออนไลน์
3501001	การพัฒนาภาษาอังกฤษ	3	3	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	อ.พิชารัตน์ อารีเชื้อ	25 มี.ค. 65	09.00-11.00	ออนไลน์
4122601	ระบบปฏิบัติการ	3	4	6413201	วิทยาการคอมพิวเตอร์	31	อ.ศิริศักดิ์ พงษ์	25 มี.ค. 65	13.00-15.00	ออนไลน์

หน้า 2 มี.ค. 65

หมายเหตุ : สำหรับนักศึกษาที่ตารางสอบ | สอบผ่าน ไปได้ผลอาจารย์ผู้สอน

ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การรับสมัครสอบกลางภาค ในรูปแบบผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Online)

นักศึกษาต้องแสดงรายชื่อผู้ลงทะเบียน นักศึกษาที่แสดงรายชื่อผู้ลงทะเบียน จะไม่มีสิทธิ์เข้าห้องสอบ อ่านแนวปฏิบัติในการสอบที่นี่

© งานหลักสูตรและแผนการเรียน | สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

การค้นหารายวิชาที่เปิดสอน

ระบบตรวจสอบตารางเรียน ตารางสอน
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ตารางเรียน ตารางสอน ตารางสอบ **ค้นหารายวิชาที่เปิดสอน** ค้นหาลองเรียน

ค้นหารายวิชาที่เปิดสอน

ชื่อรายวิชา
แคลคูลัส 2 *พิมพ์ชื่อวิชา | ถึงวิชาบางส่วน

ปีการศึกษา
2/2565

ค้นหา



มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

รายวิชาที่เปิดการเรียนการสอน

ภาคเรียนที่ 2/2565

เทอม	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นก.	ชม.	หมู่เรียน	สาขาวิชา	จำนวน	ผู้สอน	วัน	เวลา	ห้อง
2/2565	4092402	แคลคูลัส 2	3	3	6513208	คณิตศาสตร์	17	ศศ.ไพฑูริย์ สิริเสถียรวัฒนา	อังคาร	09.00-12.00	48435
2/2565	4092402	แคลคูลัส 2	3	3	6511204	คณิตศาสตร์	31	ศศ.ไพฑูริย์ สิริเสถียรวัฒนา	ศุกร์	09.00-12.00	48434

© งานหลักสูตรและแผนการเรียน | สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

7) การแจ้งสอบข้อสอบสำหรับนักศึกษา

1. กรณีนักศึกษาที่มีตารางสอบ หรือสอบข้อสอบ ให้แจ้งงานทะเบียนและประมวลผล หรือแจ้งอาจารย์ผู้สอนที่มีตารางสอบข้อสอบ เพื่อให้ผู้สอนกำหนดวันสอบหรือมอบหมายให้งานทะเบียนและประมวลผลทำการสอบข้อสอบสำหรับนักศึกษา โดยแจ้งก่อนสอบ หรือ ตามกำหนดปฏิทินการศึกษาที่กำหนด

*หมายเหตุ : หากมีขั้นตอนใดที่นักศึกษา ต้องการสอบถามหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติม สามารถสอบถามได้ที่ reg.kpru.ac.th หรือ ทาง facebook สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน หรือโทรศัพท์ 055 706 555 ต่อ 1477

8) การประเมินการสอน ออนไลน์

1. นักศึกษาเข้าไปที่เว็บไซต์ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน reg.kpru.ac.th ในเมนู นักศึกษา> ระบบสารสนเทศออนไลน์ + หัวข้อ> ประเมินผู้สอน

The screenshot shows the KPRU website interface. The top navigation bar includes 'หน้าแรก', 'นักศึกษา', 'อาจารย์', 'ผู้ปกครอง', 'บัณฑิต', and 'ระบบออนไลน์'. A dropdown menu is open under 'ระบบออนไลน์', with 'ประเมินผู้สอน' highlighted in a red box. To the right, a login form is visible with fields for 'รหัสผู้ใช้' (661320101) and 'รหัสผ่านผู้ใช้'.

2. ใส่รหัสนักศึกษา เช่น 6613201xx และรหัสผ่าน วันเดือนปีเกิด รูปแบบ 01/01/66

3. เลือกหัวข้อ ข้อมูลประเมินผู้สอน> ประเมินผู้สอน

The screenshot shows a dark-themed menu with three options: 'ข้อมูลประเมินผู้สอน', 'ประเมินการสอน', and 'ข้อมูลการยืมคืนหนังสือ'. The 'ประเมินการสอน' option is highlighted with a red box.

4. ทำการประเมินผู้สอนรายวิชาแต่ละรายวิชา

ข้อมูลประเมินการสอน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

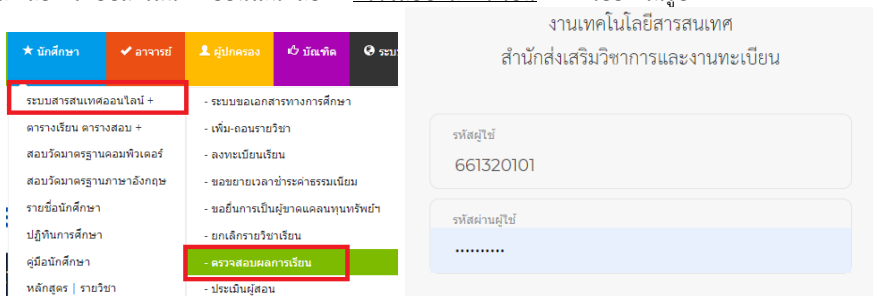
รายวิชาที่ต้องประเมินการสอน ประจำปีการศึกษา 2/65

#	ตอน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	ประเมินการสอน
1	A	2561202S	กฎหมายลักษณะทรัพย์สิน	2(2-0-4)	ผศ. พังจนา เพชรรัตน์	✓ ประเมินการสอนแล้ว
2	A	2561402S	กฎหมายรัฐธรรมนูญ	3(3-0-6)	อ. เจริญ บุญโต	✓ ประเมินการสอนแล้ว
3	A	2562101S	ภาษาอังกฤษสำหรับปฎิบัติกฎหมาย 1	3(2-2-5)	รศ.ดร. สุชิน รอดกาเหน็ด	✓ ประเมินการสอนแล้ว
4	A	2562301S	กฎหมายอาญา 1 : ภาคทั่วไป	3(3-0-6)	ผศ.ดร. ปรีชาดี สายจันดี	✓ ประเมินการสอนแล้ว

9) การตรวจสอบผลการเรียน ออนไลน์

การตรวจสอบผลการเรียน นักศึกษาสามารถตรวจสอบผ่านทางอินเทอร์เน็ต โดยมีขั้นตอน ดังนี้

1. นักศึกษาเข้าที่ reg.kpru.ac.th หน้าแรกของเว็บไซต์สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ในหัวข้อสำหรับนักศึกษาและเลือก ระบบสารสนเทศออนไลน์ เลือก “ตรวจสอบผลการเรียน” ดังตัวอย่างในรูป



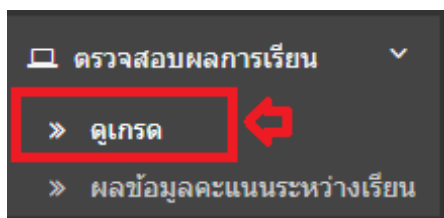
2. กรอกรหัสนักศึกษา และวันเดือนปีเกิดของนักศึกษา ดังตัวอย่างในรูป ให้นักศึกษาเข้าสู่ระบบโดยมีขั้นตอนดังนี้

รหัสประจำตัวนักศึกษา : ใส่รหัสนักศึกษาเช่น 6613201xx

รหัสผ่าน : เป็นวัน เดือน ปีเกิด *เช่น 13/06/44

หลังจากนั้นให้คลิกที่ปุ่ม “เข้าสู่ระบบ”

3. เลือกหัวข้อ “ตรวจสอบผลการเรียน” > ดูเกรด



4. นักศึกษาสามารถดูผลการศึกษาในแต่ละภาคการศึกษาได้

ผลการศึกษา

🔍 พิมพ์ใบแสดงผลการเรียน 📄 รายวิชาที่ไม่มีเกรด / ใช้ระบบทดสอบผลการเรียน

ภาคเรียนที่ 1/2565

ตอน	กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด	คะแนน	ประเมินการสอน
A	เอกบังคับ	2563501S	กฎหมายลักษณะหุ้นส่วนและบริษัท	3(2-2-5)	C+	2.5 * 3.0 = 7.5	✔️ประเมินแล้ว
A	เอกบังคับ	2561101S	หลักการพื้นฐานแห่งกฎหมาย	3(3-0-6)	C+	2.5 * 3.0 = 7.5	✔️ประเมินแล้ว
A	เอกบังคับ	2561201S	กฎหมายลักษณะนิติกรรมและสัญญา	3(3-0-6)	A	4.0 * 3.0 = 12	✔️ประเมินแล้ว
A	เอกบังคับ	2561401S	หลักกฎหมายมหาชน	3(3-0-6)	B+	3.5 * 3.0 = 10.5	✔️ประเมินแล้ว
ผลการเรียนภาคเรียน 1/2565				ผลการเรียนทั้งหมด			
หน่วยกิตทั้งหมด = 12.0		หน่วยกิตที่เรียน = 12.0		คะแนน = 37.5	เกรดเฉลี่ย = 3.12	หน่วยกิตทั้งหมด = 12.0	หน่วยกิตที่เรียน = 12.0
				คะแนน = 37.5	เกรดเฉลี่ย = 3.12		

10) การขอเปิดรายวิชาเรียน ออนไลน์

การเข้าระบบ เพิ่ม – ถอน รายวิชา สำหรับนักศึกษา สามารถเข้าได้ที่ URL <https://e-student.kpru.ac.th/adddrop/> นักศึกษาจะเข้าสู่ระบบได้ทางด้านขวา ดังรูป

โดยรหัสผู้ใช้งาน คือ รหัสประจำตัวนักศึกษา เช่น 6613201XX

รหัสผ่านผู้ใช้งาน คือ วันเดือนปีเกิด วว/ดด/ปป *เช่น 13/12/60

๑ การเปิดรายวิชาเรียน

1. หน้าจอเมื่อเข้าสู่ระบบ จะแสดงข้อมูลรายวิชาที่ลงทะเบียนในภาคการศึกษานี้ ดังภาพ หากมีการเพิ่ม-ถอนรายวิชา หรือเปิดพิเศษ จะมีข้อมูลการเพิ่ม-ถอนรายวิชา หรือเปิดพิเศษ แสดงขึ้นมา

#	ประเภท	รายละเอียดวิชา	หน่วยกิต	กลุ่มวิชา	อาจารย์ผู้สอน	TC	CU	TB	จัดการ
1	ลงทะเบียน	25622025 กฎหมายลักษณะละเมิด จักการงานนอกสั่ง ภาคปริวรรตได้ วันเสาร์ เวลา 9:25-11:10 ห้องเรียน 12303	2(2-0-4)	เอกบังคับ	อ.ดิศกุล โชติพันธ์	✓	✓	✓	ถอน
2	ลงทะเบียน	25622015 กฎหมายลักษณะหนี้ วันเสาร์ เวลา 12:10-14:50 ห้องเรียน 12303	3(3-0-6)	เอกบังคับ	อ.ดิศกุล โชติพันธ์	✓	✓	✓	ถอน

2. กรอกข้อมูลเกี่ยวกับรายวิชาที่ต้องการเปิดรายวิชา เช่น ประเภทการเพิ่มถอน, รหัสวิชา, ชื่อวิชา ดังภาพ เมื่อกรอกข้อมูลครบแล้ว กดเพิ่ม เพื่อบันทึกข้อมูล

3. เมื่อเพิ่มข้อมูลแล้ว ระบบจะขึ้นหน้าต่างแสดงข้อความแจ้งเตือน “กรุณาเข้าตรวจสอบผลการเพิ่ม-ถอนรายวิชาผ่านระบบ หลังจากการเพิ่ม-ถอน 3 วัน”

4. เมื่อปิดการแจ้งเตือน ระบบจะแสดงรายวิชาที่เพิ่มที่หน้าจอ ให้รอผลการอนุมัติจากฝ่ายหลักสูตรและแผนการเรียน และฝ่ายทะเบียนและประมวลผล จากนั้น 3 วันหลังจากวันที่เพิ่ม-ถอนรายวิชา ให้กลับเข้ามาดูผลการอนุมัติอีกครั้ง

5. หลังจากกรอกข้อมูล 3 วัน ระบบจะแสดงผลการอนุมัติ โดยมีสัญลักษณ์ ดังนี้

ประเภท	รายละเอียดการเพิ่มถอน	กท.	กลุ่มวิชา	ชื่อผู้สอน	TC	CU	TB
เปิดพิเศษ	5773204B กฎหมายเกี่ยวกับโลจิสติกส์และการค้าระหว่างประเทศ 3(3-0-6) วันจันทร์ เวลา 09:00-12:00 ห้องเรียน วันจันทร์ เวลา 13:00-16:00 ห้องเรียน	3(3-0-6)	เอกบังคับ	อ.ธัญญา ชัยพฤกษ์	✓	✓	🕒
เรียนรวม 6526201	90011025 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 3(3-0-6) วันอาทิตย์ เวลา 8:30-11:10 ห้องเรียน 12303	3(3-0-6)	ภาษา	อ.ศศิพัชญ์ นาคดี	✓	✓	🕒

6. หากอนุมัติครบแล้ว ถือว่าเปิดรายวิชานั้นได้สำเร็จ

11) การโอนผลการเรียน/ขอยกเว้นการเรียนรายวิชา



ขั้นตอนการโอนผลการเรียน

1. ขอใบคำร้องการโอนผลการเรียนที่งานหลักสูตรและแผนการเรียน กรอกข้อมูลให้ถูกต้องพร้อมทั้งแนบใบรายงานผลการเรียน และยื่นคำร้องภายใน 4 สัปดาห์นับจากวันเปิดภาคเรียนแรกที่เข้าศึกษา
2. งานหลักสูตรและแผนการเรียนรวบรวมคำร้องเสนอคณะกรรมการที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้งดำเนินการพิจารณา และให้ผู้มีอำนาจอนุมัติ โดยนักศึกษาจะทราบผลการพิจารณาภายใน 2 สัปดาห์ นับตั้งแต่วันที่ยื่นคำร้อง
3. นักศึกษานำใบอนุมัติการโอนผลการเรียนไปชำระเงินที่งานการเงิน 200 บาท
4. นักศึกษานำเอกสารการโอนผลการเรียนที่ผ่านการชำระเงินแล้วส่งคืนที่งานทะเบียนและประมวลผลพร้อมรับสำเนาเก็บไว้เป็นหลักฐาน

ขั้นตอนการขอยกเว้นการเรียนรายวิชา กรณีสำเร็จการศึกษาไม่เกิน 10 ปี

1. ขอใบคำร้องการยกเว้นการเรียนรายวิชา ที่งานหลักสูตรและแผนการเรียน อาคาร 14 ชั้น 2

คำร้องขอยกเว้นการเรียนรายวิชา
APPLICATION FORM FOR COURSE(S) EXEMPTION
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

ทำเรื่องที่.....ภาคเรียนที่.....ปีการศึกษา.....

เรื่อง/Subject: ขอยกเว้นการเรียนรายวิชา ภาค ปกติ/Request for course(s) exemption of regular student
 กำแพงเพชร/Kamphaengphet แม่สอด/Mae-Sot

เรียน/To: อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร/President

สิ่งที่ส่งมาด้วย/
Attachment

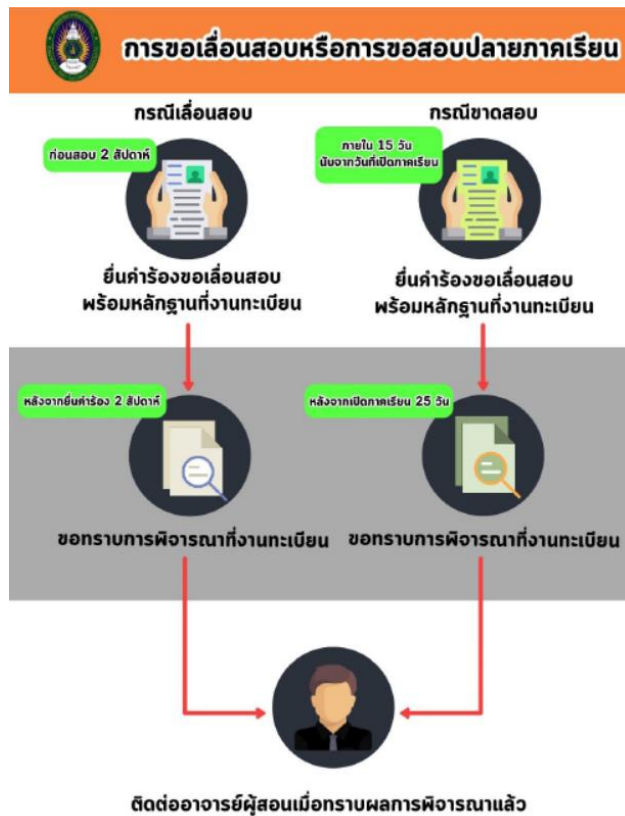
1. ใบรายงานผลการเรียน/Transcript	จำนวน	1 ชุด
2. คำอธิบายรายวิชาที่เรียนมาจากสถาบันอื่น/Course Description	จำนวน	1 ชุด
3. บัญชีรายวิชาที่ขอยกเว้นการเรียนรายวิชา/List of Exemption Course(s)	จำนวน	1 ชุด

2. เอกสารประกอบการขอยกเว้นการเรียนรายวิชา ได้แก่ ใบรายงานผลการเรียน จำนวน 1 ฉบับ คำอธิบายรายวิชาที่ผลการเรียนระดับ C หรือ ระดับ 2 ขึ้นไป กรณีสถาบันอื่นที่ไม่ใช่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
3. งานหลักสูตรและแผนการเรียนรวบรวมคำร้องเสนอคณะกรรมการพิจารณาและผู้มีอำนาจอนุมัติการยกเว้นรายวิชา โดยนักศึกษาจะทราบผลการพิจารณาประมาณภายใน 2 สัปดาห์นับตั้งแต่วันที่ยื่นคำร้อง
4. นักศึกษานำใบอนุมัติผลการยกเว้นการเรียนรายวิชาไปชำระเงินที่งานการเงิน หน่วยกิตละ 50 บาท **โดยจะต้องชำระค่าธรรมเนียมการขอยกเว้นการเรียนรายวิชาให้เสร็จสิ้นภายในภาคเรียนแรกของปีที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเท่านั้น**
5. นักศึกษานำเอกสารการยกเว้นการเรียนรายวิชาที่ชำระเงินแล้ว ส่งที่งานทะเบียนและประมวลผลพร้อมสำเนา ไว้เป็นหลักฐาน

***หมายเหตุ** นักศึกษาต้องยื่นคำร้องขอยกเว้นการเรียนรายวิชาและชำระค่าธรรมเนียมการขอยกเว้นการเรียนรายวิชาให้เสร็จสิ้นภายในภาคเรียนแรกของปีที่เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเท่านั้น

***กรณีสำเร็จการศึกษาเกิน 10 ปี** งานหลักสูตรและแผนการเรียนจะแจ้งผลการพิจารณาต่อนักศึกษาเรื่องสิทธิ์การเข้าทดสอบ และนำผลการสอบที่ผ่านแล้วมายื่นขอยกเว้นการเรียนรายวิชาตามขั้นตอนปกติ

12) การขอเลื่อนสอบหรือขาดสอบปลายภาคเรียน

**การขอเลื่อนสอบหรือขาดสอบปลายภาคเรียน**

นักศึกษาที่มีสิทธิ์สอบปลายภาคแต่ไม่ได้มาสอบตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดด้วยเหตุจำเป็นหรือเหตุสุดวิสัย จะต้องยื่นคำร้องขอสอบเนื่องจากขาดสอบปลายภาคโดยคณะกรรมการวิชาการจะเป็นผู้พิจารณา

แนวปฏิบัติการขอสอบเนื่องจากการเลื่อนสอบหรือขาดสอบปลายภาค

ขอให้นักศึกษาดำเนินการตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

กรณีขอเลื่อนสอบ

1. ยื่นคำร้องเพื่อขอเลื่อนสอบพร้อมหลักฐานประกอบการพิจารณาที่งานทะเบียนและประมวลผลก่อนถึงกำหนดการสอบอย่างน้อย 2 สัปดาห์
2. หลังจากยื่นคำร้องไปแล้ว 1 สัปดาห์ สามารถขอทราบผลการพิจารณาได้ที่งานทะเบียนและประมวลผล
3. นักศึกษาต้องติดต่ออาจารย์ผู้สอน เมื่อทราบผลการพิจารณาแล้ว

กรณีขาดสอบ

1. ยื่นคำร้องขอสอบพร้อมหลักฐานประกอบการพิจารณาภายใน 15 วัน นับจากวันที่เปิดภาคเรียนถัดไป
2. หลังจากยื่นคำร้องไปแล้ว สามารถขอทราบผลการพิจารณาได้ที่งานทะเบียนและประมวลผล หลังจากเปิดภาคเรียนถัดไป 25 วัน และหากนักศึกษาไม่มาติดต่อภายในเวลาที่กำหนด นักศึกษาจะได้รับระดับคะแนน "E" ในรายวิชานั้น
3. นักศึกษาต้องติดต่ออาจารย์ผู้สอน เมื่อทราบผลการพิจารณาแล้ว

***หมายเหตุ** ผลของการพิจารณาอยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการ จะมี 2 กรณี คือ

1. ถ้าคณะกรรมการ "อนุญาต" นักศึกษาจะได้รับระดับคะแนน "I" ในรายวิชานั้น
2. ถ้าคณะกรรมการ "ไม่อนุญาต" นักศึกษาจะได้รับระดับคะแนน "E" ในรายวิชานั้น

13) การขอลาป่วยหรือลากิจ

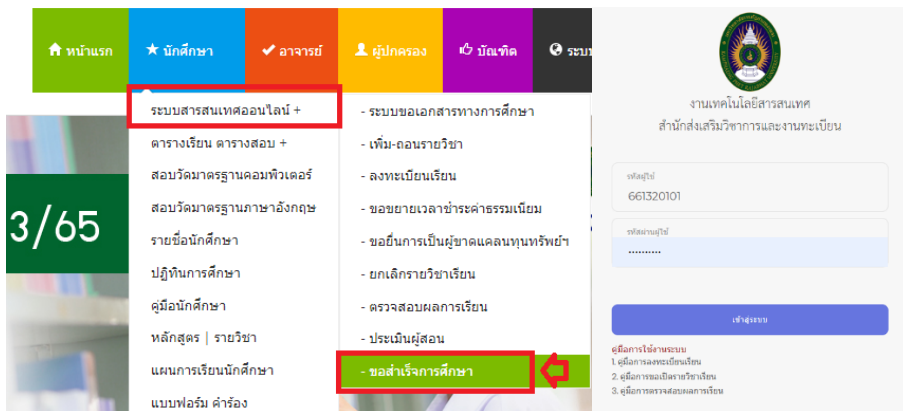


หากนักศึกษามีความประสงค์จะขอลาป่วยหรือลากิจสามารถขอรับแบบฟอร์มการลาป่วยหรือลากิจได้ที่งานทะเบียนและประมวลผล หรือสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มใบบลาได้ที่ <https://reg.kpru.ac.th> แล้วทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

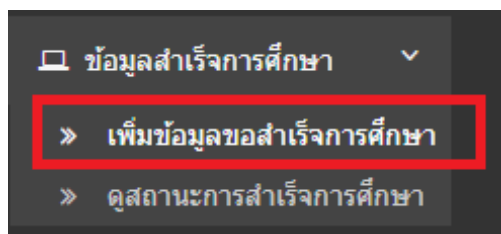
1. กรอกข้อมูลในใบบลาให้ครบถ้วน
2. ขอความเห็นจากอาจารย์ที่ปรึกษา
3. แจ้งอาจารย์ผู้สอนทุกรายวิชาที่ขอลาป่วยหรือลากิจ
4. นำคำร้องมายื่นที่งานทะเบียนและประมวลผล

14) การขอสำเร็จการศึกษา ออนไลน์

1. ไปที่เว็บไซต์สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน reg.kpru.ac.th ในหัวข้อ **นักศึกษา > ระบบสารสนเทศออนไลน์ > เลือกหัวข้อ ขอสำเร็จการศึกษา** และให้นักศึกษาลงชื่อเข้าใช้ด้วยรหัสนักศึกษา



2. เลือกหัวข้อ **ข้อมูลสำเร็จการศึกษา > เพิ่มข้อมูลขอสำเร็จการศึกษา**



3. กรอกข้อมูลให้เรียบร้อย พร้อมอัปโหลดรูปชุดครุย

กรณัอัปโหลดข้อมูลรูปถ่ายชุดครุย ตามหลักสูตรที่ศึกษา

รูปถ่ายชุดครุย ตามหลักสูตรที่ศึกษา

ไฟล์ที่สามารถอัปโหลดได้ * .jpg เท่านั้น

4. ชำระเงินที่ธนาคาร หรือเคาเตอร์เซอร์วิส หรือ ชำระที่งานการเงิน

กรณีติดต่อขอสำเร็จการศึกษาด้วยตนเอง

ขั้นตอนการขอสำเร็จการศึกษา

1. อาจารย์ที่ปรึกษา และ นักศึกษา ต้อง ตรวจสอบผลการเรียนให้ครบตามหลักสูตร

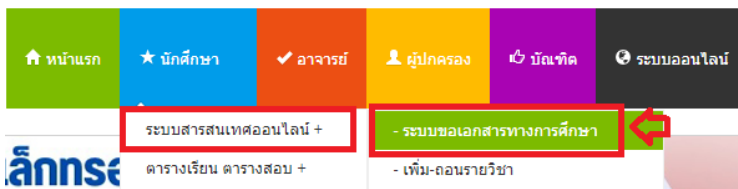
2. นักศึกษายื่นคำร้องขอสำเร็จการศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา ที่งานทะเบียนและประมวลผลให้เสร็จสิ้นภายในเดือนแรกของภาคเรียนสุดท้ายที่ศึกษา พร้อมทั้งแนบรูปถ่ายชุดครุยปริญญาสำหรับนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี (ดูตัวอย่างรูปถ่าย ที่ถูกต้องที่งานทะเบียนและประมวลผล) ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 6 รูป และตัดรูปให้ได้ขนาดกว้าง 2.80 ซม. ยาว 3.30 ซม.

3. ชำระเงินค่าลงทะเบียนบัณฑิตที่งานการเงิน



15) การขอใบรับรองเอกสารทางการศึกษา ออนไลน์

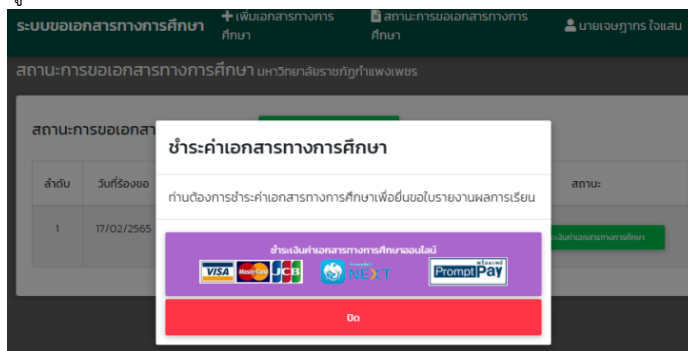
1. ไปที่เว็บไซต์สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน reg.kpru.ac.th ในหัวข้อ **นักศึกษา** > ระบบสารสนเทศออนไลน์ > เลือกหัวข้อ **ระบบขอเอกสารทางการศึกษา** และให้นักศึกษาลงชื่อเข้าใช้ด้วยรหัสนักศึกษา



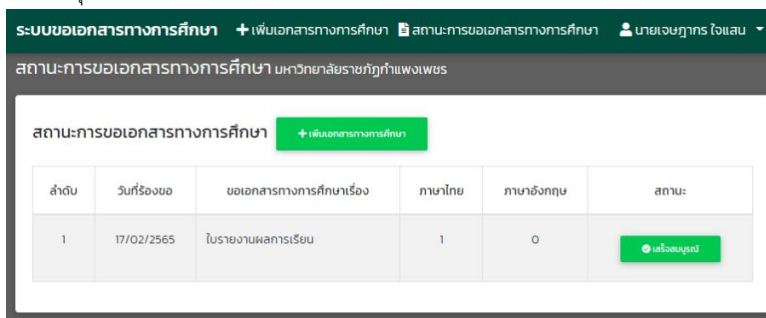
2. เข้าสู่ระบบขอเอกสารทางการศึกษา แบบออนไลน์ ด้วยรหัสนักศึกษา



3. กรอกข้อมูลคำร้องให้เรียบร้อย และยืนยันการขอเอกสารทางการศึกษา และชำระเงิน



4. รอผลการอนุมัติ เมื่อกระบวนการเสร็จสิ้นแล้ว ระบบจะแจ้งให้ดาวน์โหลด เอกสารทางการศึกษาแบบออนไลน์



16) การขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา



การขอคืนสภาพการเป็นนักศึกษา มี 2 กรณี ได้แก่

1. กรณีทำเรื่องขอลาพักการเรียนไว้แล้ว นักศึกษาสามารถลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนต่อไปได้ที่งานทะเบียนและประมวลผล

2. กรณีไม่ได้ทำเรื่องขอลาพักการเรียน

สำหรับนักศึกษาภาคปกติ สามารถดำเนินเรื่องที่ยานทะเบียนและประมวลผลเพื่อลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนต่อไป โดยชำระค่าขอกลับคืนสภาพการเป็นนักศึกษา 200 บาท พร้อมชำระค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษาภาคเรียนละ 500 บาท

สำหรับนักศึกษาภาค กศ.บป. สามารถดำเนินเรื่องที่ยานทะเบียนและประมวลผลเพื่อลงทะเบียนเรียนในภาคเรียนต่อไป โดยชำระค่าขอกลับคืนสภาพการเป็นนักศึกษา 300 บาท พร้อมชำระค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษาภาคเรียนละ 700 บาท

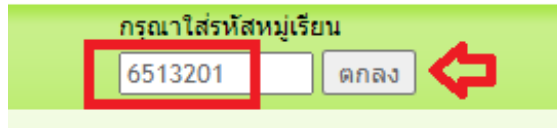
17) การตรวจสอบแผนการเรียน ออนไลน์

การตรวจสอบแผนการเรียน นักศึกษาสามารถเข้าดูรายละเอียดของแผนการเรียนทางอินเทอร์เน็ต โดยมีขั้นตอน ดังนี้

1. นักศึกษาเข้าไปที่ reg.kpru.ac.th ในหัวข้อ “นักศึกษา” เลือก “แผนการเรียนนักศึกษา” ดังตัวอย่างในรูปแบบด้านล่าง



2. ใส่รหัสหมู่เรียน 7 หลัก เลือก “ตกลง” ดังตัวอย่างในรูป



3. เลือกปีการศึกษา หน้าต่างแสดงแผนการเรียนจะปรากฏ ดังตัวอย่างในรูป

กรณีสรหัสหมู่เรียน 6513201

ปีการศึกษา 2565 **ปีการศึกษา 2566** ปีการศึกษา 2567 ปีการศึกษา 2568 ปีการศึกษา 2569

โครงสร้างหลักสูตร

- หมู่เรียน >> คลิกที่นี่เพื่อดูสรุปการจัดแผน <<
6513201
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- จำนวนหน่วยกิตรวม
121 นก.
- โครงสร้างหลักสูตร

กลุ่มวิชา	หลักสูตร	ในแผน
กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9	9
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	6	6
กลุ่มวิชาสังคม	6	6
กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์	6	9
กลุ่มวิชาแกน/เฉพาะบังคับ	12	12
กลุ่มวิชาแกน/เฉพาะเลือก	0	0
กลุ่มวิชาเอกบังคับ	42	42
กลุ่มวิชาเอกเลือก	24	24
กลุ่มวิชาศึกษาระบบการณ	7	7
กลุ่มวิชาเลือกเสรี	6	6

ปีการศึกษา 2566

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ภาคการศึกษาที่) 1 / 2566	หน่วยกิต
ภาษา	9001102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3(3-0-6)
วิทย์-คณิต	9001402	การพัฒนาสุขภาพภาวะเชิงบูรณาการ	3(2-2-5)
เอกบังคับ	4122201	ระบบฐานข้อมูล	3(2-2-5)
เอกบังคับ	4122601	ระบบปฏิบัติการ	3(2-2-5)
เอกบังคับ	4122803	กฎหมายและจริยธรรมในยุคดิจิทัล	3(2-2-5)
เอกบังคับ	4123101	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ	3(2-2-5)
แกน/ครุ บังคับ	4091401	แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 1	3(3-0-6)
วิชาเสริม	1550002	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	2(2-0)

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา (ภาคการศึกษาที่) 2 / 2566	หน่วยกิต
วิทย์-คณิต	9001403	การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการตัดสินใจ	3(3-0-6)
เอกบังคับ	4122205	การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ	3(2-2-5)
เอกบังคับ	4122602	โครงสร้างข้อมูล	3(2-2-5)
เอกบังคับ	4122801	ภาษาอังกฤษสำหรับคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
เอกเลือก	4122203	การเขียนโปรแกรมเชิงวิชาล	3(2-2-5)
แกน/ครุ บังคับ	4122405	หลักสถิติสำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
วิชาเสริม	1550003	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	2(2-0)

4. สามารถสรุปแผนการเรียนตลอดหลักสูตรได้ ดังตัวอย่างในรูป

กรณีสรหัสหมู่เรียน 6513201

ปีการศึกษา 2565 ปีการศึกษา 2566 **ปีการศึกษา 2566**

โครงสร้างหลักสูตร

- หมู่เรียน >> **คลิกที่นี่เพื่อดูสรุปการจัดแผน <<**
6513201
- ชื่อปริญญาและสาขาวิชา
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

ปีการศึกษา 2566

กลุ่มวิชา	รหัสวิชา
ภาษา	9001102
วิทย์-คณิต	9001402
เอกบังคับ	4122201

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

อาคารบรรณราชนครินทร์

อาคารบรรณราชนครินทร์ หรือสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศหรือ “ห้องสมุด” มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เป็นแหล่ง เรียนรู้ที่ถือได้ว่ามีขนาดใหญ่ที่สุดในระดับสถาบันการศึกษาในจังหวัดกำแพงเพชร และมีความพร้อมด้านทรัพยากรสารสนเทศเพื่อรองรับการให้บริการแก่บุคลากรของมหาวิทยาลัย และท้องถิ่นในจังหวัดกำแพงเพชร, ตาก ตลอดจนพื้นที่ใกล้เคียง มีบริการและมีทรัพยากรสารสนเทศให้บริการ ดังนี้



1) ARIT | LIBRARY - สำนักวิทยบริการฯ(ห้องสมุด)

บริการ E-SERVICE

นักศึกษาสามารถใช้บริการ E-SERVICE ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยมีระบบให้บริการมากมาย สามารถเข้าถึงได้ที่ <https://arit.kpru.ac.th/ap/app>



บริการแจ้งเตือน
SMS-Line Application

บริการ แจ้งเตือน (KPRU-Notify) 7,664



E-Booking

บริการ จองห้อง (e-Booking) 6,243



บริการ แผนที่ ที่ตั้งอาคาร และสภาพการจราจร

บริการ แผนที่ ที่ตั้งอาคาร และสภาพการจราจร 5,636



แบบสอบถาม

แบบสอบถามออนไลน์ 4,889



บริการ สั่งซื้อหนังสือออนไลน์

(Orderbooks) 4,214



บริการ E-Mail

บริการ E-Mail 3,985



บริการ คำถามที่พบบ่อย (Q&A)

บริการ คำถามที่พบบ่อย (Q&A) 1,494



บริการ ข้อมูลเชิงสถิติ

บริการ ข้อมูลเชิงสถิติ 1,301



บริการ คำนวณค่าดัชนีมวลกาย (BMI)

บริการ คำนวณค่าดัชนีมวลกาย (BMI) 1,007



บริการ แนะนำทรัพยากรสารสนเทศ (IRG)

บริการ แนะนำทรัพยากรสารสนเทศ (IRG) 797



บริการ ฝึกอบรม (e-training)

บริการ ฝึกอบรม (e-training) 747



KPRU Short URL

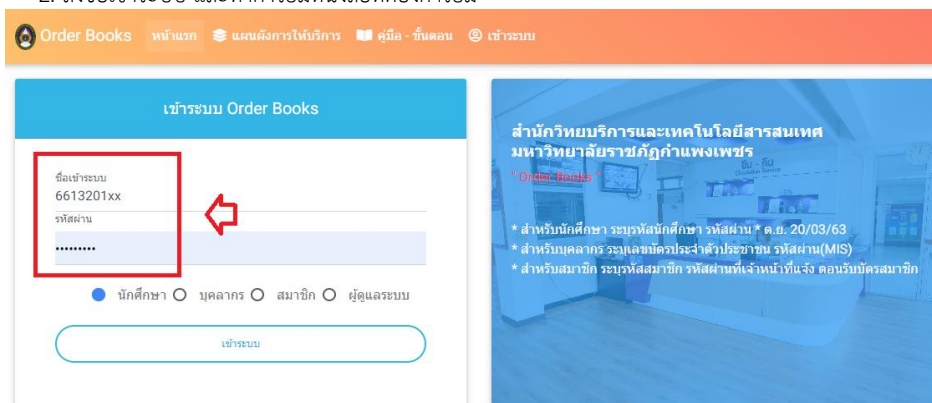
KPRU Short URL 213

2) ระบบการยืม – คินหนังสือ ออนไลน์

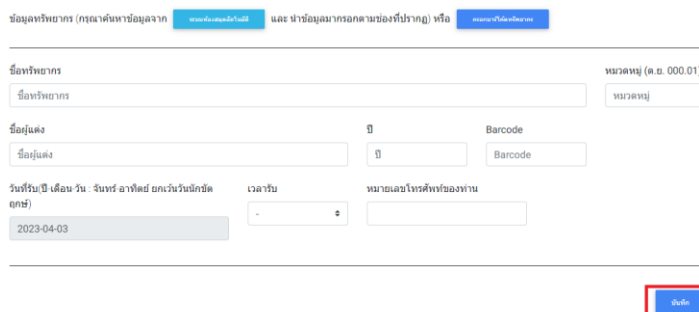
1. นักศึกษาเข้าไปที่เว็บไซต์ <https://arit.kpru.ac.th/ap/orderbooks> เลือกเข้าระบบ Order Books KPRU



2. ลงชื่อเข้าระบบ และทำการยืมหนังสือที่ต้องการยืม



3. เลือกฐานข้อมูลหนังสือที่ต้องการยืม โดยเลือก ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ

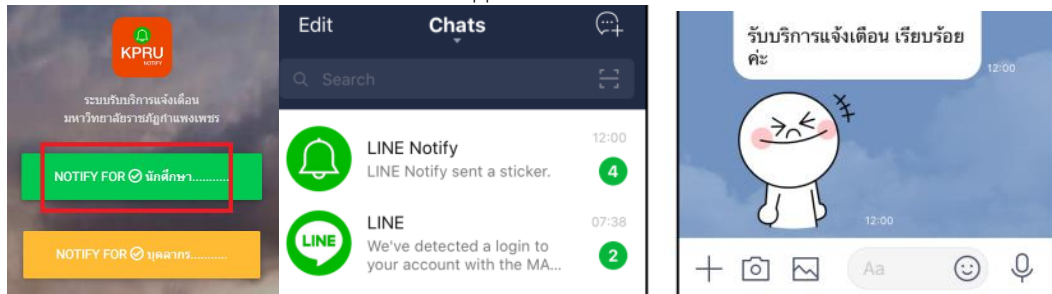


4. บันทึก และรับหนังสือตามวันเวลาที่ระบบกำหนด



ระบบรับบริการแจ้งเตือน

นักศึกษาสามารถลงทะเบียนแจ้งเตือนผ่าน Application LINE ได้

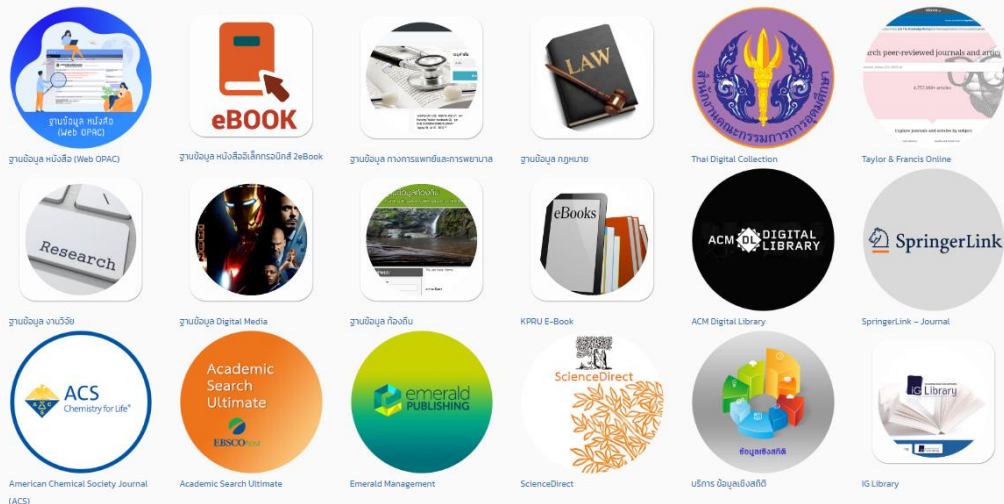


3) สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ฐานข้อมูล จำนวน 43 ฐานข้อมูล



ห้องสนับสนุนการเรียนรู้ จำนวน 9 ห้อง



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 1 จำนวน 10 จุด



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 2 จำนวน 6 จุด



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 2



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 2 บริการยืมคืน



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 2 บริการตอบคำถาม และช่วยการค้นคว้า



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 2 Zone B (ตึกใหม่)

พื้นที่ให้บริการ ชั้น 3 จำนวน 6 จุด



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 3



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 3 Zone ข้อมูลท้องถิ่น



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 3 Zone B (ตึกใหม่)



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 3 บริการตอบคำถาม และช่วยการค้นคว้า

พื้นที่ให้บริการ ชั้น 4 จำนวน 6 จุด



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 4



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 4 บริการตอบคำถาม และช่วยการค้นคว้า



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 4 Zone บริการ ทรัพยากร



พื้นที่ให้บริการ ชั้น 4 Zone หนังสืออ้างอิง

จำนวนทรัพยากรสารสนเทศ

จำนวนทรัพยากรสารสนเทศ					
ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร					
ณ วันที่ 03-04-2023					
ลำดับ	รายการ	หนังสือ		วิจัย/วิทยานิพนธ์	สถิติ
		ภาษาไทย	ภาษาอังกฤษ	ภาษาไทย	
1.	หมวด 000 ก่อไป	4,679 (11,491)	550 (841)	274 (442)	1,989
2.	หมวด 100 ปรัชญา	2,520 (6,187)	195 (227)	167 (305)	10,105
3.	หมวด 200 ศาสตร์	2,693 (4,871)	50 (76)	57 (89)	914
4.	หมวด 300 สังคมศาสตร์	19,637 (53,156)	1,615 (2,030)	4,049 (8,666)	55,484
5.	หมวด 400 วิทยาศาสตร์	2,887 (8,231)	894 (1,576)	172 (357)	1,712
6.	หมวด 500 วิทยาศาสตร์	3,774 (10,385)	1,107 (1,357)	284 (497)	2,994

นักศึกษาสามารถค้นหาข้อมูลจำนวนทรัพยากรสารสนเทศของมหาวิทยาลัยได้

4) COMPUTER CENTER - ศูนย์คอมพิวเตอร์

(1) สมัครสอบคอมพิวเตอร์

นักศึกษาสามารถสมัครสอบคอมพิวเตอร์ได้ที่เว็บไซต์ <https://arit.kpru.ac.th/compcenter/index.php> โดยสามารถดูวันที่สอบ และวันประกาศผลสอบได้ตามปฏิทินแต่ละรอบการสมัคร

ปฏิทินการสอบ เดือนมกราคม 2566

ครั้งที่	เปิดรับสมัคร	ประกาศรายชื่อ	จัดสอบ	ประกาศผลสอบ	หมายเหตุ
1	4 - 6 มกราคม 2566	9 มกราคม 2566	11 มกราคม 2566 (เลื่อนสอบเป็น 18 ม.ค. 66)	24 มกราคม 2566	ประกาศผลสอบ
2	9 - 11 มกราคม 2566	13 มกราคม 2566	18 มกราคม 2566 (เลื่อนสอบเป็น 25 ม.ค. 66)	31 มกราคม 2566	ประกาศผลสอบ

(2) สมัครอบรม ทิวสอบคอมพิวเตอร์

อบรมมาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์
ชุดที่ 1 (MS Word and Powerpoint)

อบรมรอบ 1 มีนาคม 2566

ชั้น 4 ดิถุศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์ เวลา 13:00 น.

[ตรวจสอบรายชื่อผู้สมัครอบรม](#)

(3) ตรวจสอบผลสอบคอมพิวเตอร์

COMPUTER standard exam
หน้าหลัก | สมัครสอบ | รายชื่อเข้าสอบ | ผลสอบ | แนวการสอบ | รูปกิจกรรม | ประกาศ

ผลสอบวัดมาตรฐานความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์

ค้นหา

ป้อนค่า

วันที่สอบ

ชุดข้อสอบ

ผู้สมัครสอบ
9,420

รหัสนักศึกษา	ชื่อ-สกุล	ผลสอบ	ชุดข้อสอบ	วันที่สอบ	ห้องสอบ	สถิติการสอบ (ครั้ง)
1.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	2
2.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	3
3.		M (ขาดสอบ)	ชุดที่ 2	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 8	4
4.		M (ขาดสอบ)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	9
5.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 8	4
6.		M (ขาดสอบ)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	3
7.		M (ขาดสอบ)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	11
8.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 2	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 8	4
9.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 2	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	7
10.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 2	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	8
11.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 5	7
12.		P (ผ่าน)	ชุดที่ 1	8 มี.ค. 2023	ห้องคอมฯ 8	8

ผู้เข้าสอบ
6,476

สอบผ่าน
4,078

สอบไม่ผ่าน
2,398

ขาดสอบ
2,944

1 - 20 / 9420 < >

(4) คู่มือสมัครสอบคอมพิวเตอร์

นักศึกษาสามารถดาวน์โหลดคู่มือการสมัครสอบได้ที่นี้

<https://arit.kpru.ac.th/compcenter/comptest/images/files/e-manual-.pdf>

5) NOC NETWORK - พัฒนาระบบเครือข่ายและการสื่อสาร

(1) Download Software

Microsoft Windows

งานพัฒนาระบบเครือข่ายและการสื่อสาร KPRU NOC

กรุณาระบุตำแหน่ง

กรุณาระบุตำแหน่ง

ลำดับ	เอกสาร	สถิติ	วันที่	ผู้จัดทำ	ขนาดไฟล์
1.	Microsoft Windows 11 Pro English 64Bit	705	23 มีนาคม 2565	Administrator	5.13 GB
2.	Microsoft Windows 10 Pro English 64Bit	734	23 มีนาคม 2565	Administrator	5.44 GB
3.	Microsoft Windows 10 Pro English 32Bit	221	23 มีนาคม 2565	Administrator	3.84 GB

(2) แบบฟอร์มขอใช้บริการ

แบบฟอร์มขอใช้บริการ

งานพัฒนาระบบเครือข่ายและการสื่อสาร KPRU NOC

กรุณาระบุตำแหน่ง

กรุณาระบุตำแหน่ง

ลำดับ	เอกสาร	สถิติ	วันที่	ผู้จัดทำ	ขนาดไฟล์
1.	แบบฟอร์มขอใช้บริการอินเทอร์เน็ตและคอมพิวเตอร์	95	8 เมษายน 2565	Administrator	161.44 KB
2.	แบบฟอร์มขอใช้ License Key Microsoft	94	8 เมษายน 2565	Administrator	176.74 KB
3.	แบบฟอร์มลงทะเบียนขอใช้บริการ Wireless Mac Address	95	8 เมษายน 2565	Administrator	226.41 KB
4.	แบบฟอร์มขอ ACCOUNT สำหรับใช้งาน Internet และ E-Mail สำหรับอาจารย์และเจ้าหน้าที่	83	11 พฤษภาคม 2565	Administrator	224.32 KB

(3) เปลี่ยนรหัสผ่าน

The dashboard features a grid of service request buttons:

- My QR Code
- ใบงา อิม-คิม ทริชยางกร
- ใบส่ง อิม-คิม nwinwarsansuwin
- เปลี่ยนรหัสผ่าน
- บริการ E-Mail
- บริการ ส่ง-อิมหนังสือ
- บริการ ค่าแทนค่า BMI
- บริการ Short URL
- สร้างเฟสบุ๊ค

(4) แจ้งปัญหาการใช้งานเครือข่าย

The Facebook page header includes:

- Profile picture: A globe with network nodes.
- Page name: งานพัฒนาระบบเครือข่ายและการสื่อสาร
- Stats: 427 ถูกใจ • ผู้ติดตาม 448 คน
- Action buttons: ส่งข้อความ (highlighted with a red box), ถูกใจ, ค้นหา

(5) คู่มือการใช้งาน

ลำดับ	เอกสาร	สถิติ	วันที่	ผู้จัดทำ	ขนาดไฟล์
1.	คู่มือการใช้งาน Microsoft Team	106	24 มีนาคม 2565	Administrator	2 MB
2.	คู่มือการใช้งาน Microsoft Office 365	138	24 มีนาคม 2565	Administrator	9.8 MB
3.	คู่มือการติดตั้ง FortiClient VPN	276	8 เมษายน 2565	Administrator	454.37 KB

6) LANGUAGES CENTER - ศูนย์ภาษา

(1) สอบวัดมาตรฐานภาษาอังกฤษ

นักศึกษาเข้าไปที่เว็บไซต์ <https://engtest.kpru.ac.th> เลือกหัวข้อ สมัครสอบ/ลงชื่อเข้าใช้งาน

ระบบสอบวัดมาตรฐานภาษาอังกฤษ

หน้าหลัก

กำหนดการ

คู่มือการสอบ

ระเบียบข้อบังคับการสอบ

Login

Username

Password

Login

การลงชื่อเข้าใช้งาน

สำหรับนักศึกษา

Username : รหัสประจำตัวนักศึกษา เช่น 5911201xx

Password : วัน เดือน ปี(พ.ศ.)เกิด 8 หลัก เช่น เกิดวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2559 ให้กรอก 01022559

เลือก วันและเวลาสอบ สามารถดูประกาศรายชื่อได้ที่หน้าเว็บไซต์

News

- * รายชื่อนักศึกษาผู้มีสิทธิ์สอบเสริมภาษาอังกฤษ 1-4 [26/03/2023]
- * ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ TOEIC ETS(รอบบ่าย) [22/03/2023]
- * ระเบียบการเข้าสอบTOEIC ETS [21/03/2023]
- * ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ TOEIC ETS(รอบเช้า) [21/03/2023]

Calendar

ปฏิทินกิจกรรมศูนย์ภาษา

วัน	อา.	จ.
วันที่	26	27
	2	3

(2) ภาษาและหลักสูตร



เกณฑ์มาตรฐานความรู้ความสามารถด้านภาษาอังกฤษ

รายวิชา	ผ่าน(คะแนน)
เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 1	150+
เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2	200+
เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 3	250+
เสริมทักษะภาษาอังกฤษ 4	300+

(3) ห้องสมุดศูนย์ภาษา

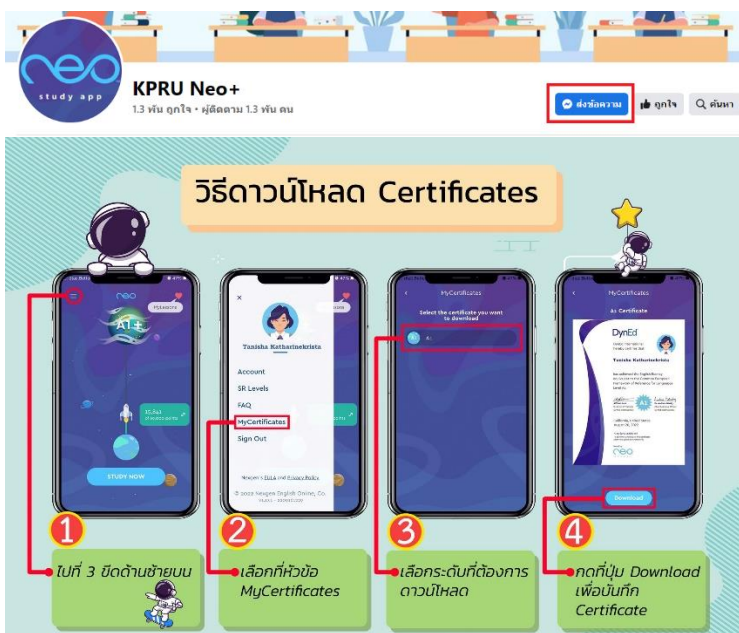
ระเบียบการยืม – คดีน ทรัพยากรสารสนเทศของห้องสมุดศูนย์ภาษา

ระเบียบและอัตราการยืม – คดีน

1. กรุณาแสดงบัตรประจำตัวนักศึกษา/บัตรสมาชิกห้องสมุดทุกครั้งเมื่อท่านต้องการยืมทรัพยากรสารสนเทศ (เฉพาะเจ้าของบัตรเท่านั้น)

สถานะ	อัตราการยืมหนังสือ	อัตราการยืมสื่อ CD - ROM	ระยะเวลาที่กำหนดคืน
1. นักศึกษา	7 เล่ม	2 รายการ	7 วัน
2. อาจารย์	10 เล่ม	5 รายการ	30 วัน
3. เจ้าหน้าที่และบุคลากร	10 เล่ม	5 รายการ	30 วัน

(4) KPRU Neo+



(5) ศูนย์ภาษาพหุภาษา (YouTube)

วิดีโอ ▶ เล่นทั้งหมด

<p>Ep.10 คู่มือสำหรับชาว English Camp การดู 44 ครั้ง · 5 เดือนที่ผ่านมา</p>	<p>Ep.9 แนะนำหนังสือแฮร์รี่พ็อตเตอร์ ภาค 5-7 การดู 73 ครั้ง · 6 เดือนที่ผ่านมา</p>	<p>ep.8 แนะนำหนังสือ Harry potter ภาค 3 และ 4 การดู 51 ครั้ง · 7 เดือนที่ผ่านมา</p>	<p>ep.7 แนะนำหนังสือ Harry potter ภาค 1 และ 2 การดู 32 ครั้ง · 8 เดือนที่ผ่านมา</p>
---	--	---	---

กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี

1) แนะนำและให้คำปรึกษา



บริการด้านให้คำปรึกษา เพื่อดูแลให้นักศึกษามีสุขภาพจิตที่เข้มแข็ง ให้ความช่วยเหลือ และแก้ไขปัญหา เพื่อให้ นักศึกษามีชีวิตที่มีความสุข และสำเร็จการศึกษาได้ตามต้องการ โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษาด้านจิตวิทยาโดยตรง ให้บริการแก่นักศึกษา นอกจากนี้ยังให้คำปรึกษาด้านอื่นๆ ดังนี้

1. บริการตอบปัญหาทางสายด่วนทางโทรศัพท์ นักศึกษาสามารถโทรเข้ามาสอบถามได้
2. บริการข้อมูลสารสนเทศต่างๆ ด้านจิตวิทยา อาชีพ การศึกษา ฯลฯ อาชีพอิสระ เป็นทางเลือกหนึ่งที่สำคัญซึ่งทำให้นักศึกษามีงานทำ มีรายได้ และบรรเทาปัญหาการว่างงาน เป็นธุรกิจที่มีอิสระในการกำหนดรูปแบบและวิธีดำเนินงานของตนเอง กองพัฒนานักศึกษาตระหนักในเรื่องนี้เป็นอย่างมาก จึงได้จัดโครงการอบรมอาชีพอิสระ พร้อมฝึกปฏิบัติ ให้แก่นักศึกษาที่สนใจเป็นประจำทุกปี สามารถติดตามได้ทางเว็บไซต์กองพัฒนานักศึกษา

2) หอพักนักศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มีนโยบายในความสะดวกสบาย ความปลอดภัย และการช่วยเหลือ นักศึกษาที่มีปัญหาด้านที่พักอาศัยระหว่างศึกษาอยู่ในรั้วมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะด้านการเงินของผู้ปกครองต้องใช้จ่าย เป็นค่าที่พักอาศัย ภายนอกรั้วมหาวิทยาลัยที่ค่อนข้างมีราคาแพง ทางมหาวิทยาลัยได้ตระหนักในเรื่องนี้เป็นอย่างดี จึงเห็นควรให้มีสวัสดิการหอพัก นักศึกษาภายในรั้วมหาวิทยาลัยขึ้น โดยมีหอพักที่จะรับนักศึกษาชาย - หญิง เข้าอาศัย สามารถรับนักศึกษาได้ในจำนวนจำกัด

- | | |
|----------------|-----------|
| 1. หออินทนิล | หอพักชาย |
| 2. หอขจรรัตน์ | หอพักหญิง |
| 3. หอไตรรงค์ | หอพักหญิง |
| 4. หออัมพวัน | หอพักหญิง |
| 5. หอปาริชาติ | หอพักหญิง |
| 6. หอพุทธรักษา | หอพักหญิง |



นักศึกษาที่มีความประสงค์จะเข้าหอพัก สามารถสมัครได้ที่งานหอพัก ซึ่งจะรับสมัครในวันที่นักศึกษามารายงานตัว โดยสามารถสอบถามค่าธรรมเนียมหอพักได้ที่ กองพัฒนานักศึกษา อาคาร 47 SAC (Student Activity Center)

3) ทุนการศึกษา



ทุนการศึกษามี 2 ประเภท ดังนี้

1. กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.)

กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) เป็นกองทุนที่สนับสนุนค่าเล่าเรียนค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา และค่าครองชีพแก่นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ โดยไม่คิดดอกเบี้ยหรือประโยชน์อื่นใดระหว่างศึกษาอยู่ มุ่งหวังว่าผู้กู้ยืมเงินกองทุนจะสามารถเล่าเรียนได้สำเร็จตามหลักสูตร และมีความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม โดยมีจิตสำนึกในการชำระคืนกองทุนฯ เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้ว ในอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 1 บาทต่อปี เมื่อนักศึกษาได้รับการอนุมัติจาก กยศ. แล้ว จะได้รับเงินดังนี้

1. ค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา จะจ่ายเข้าบัญชีของสถานศึกษา
2. ค่าครองชีพ จะจ่ายเข้าบัญชีออมทรัพย์ของผู้กู้ยืม เป็นรายเดือน

โดยนักศึกษที่ได้รับเงินแล้วจะต้องทำกิจกรรมบังคับดังนี้

1. เข้าร่วมปฐมนิเทศนักศึกษากองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา
2. นักศึกษาจะต้องมีผลการเรียนสะสมเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 2.00 ตลอดปีการศึกษา
3. เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาไม่น้อยกว่า 36 ชั่วโมง/ปีการศึกษา โดยต้องเป็นกิจกรรมภายในมหาวิทยาลัย จำนวนไม่น้อยกว่า 18 ชั่วโมง และกิจกรรมภายนอกมหาวิทยาลัย จำนวนไม่น้อยกว่า 18 ชั่วโมง

2. ทุนอื่นๆ มีดังนี้

1. ทุนการศึกษาทั่วไป (ต่อเนื่องและไม่ต่อเนื่อง)
 - ทุนต่อเนื่อง เป็นทุนการศึกษานักศึกษาที่ได้รับการสนับสนุนการศึกษากิจสำเร็จการศึกษา จากแหล่งทุนต่างๆ
 - ทุนไม่ต่อเนื่อง ได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิต่างๆ หรือ บริษัทห้างร้าน ส่วนราชการ หรือ แหล่งเงินทุนอื่นๆ
2. ทุนเงินยืมฉุกเฉิน เป็นทุนที่ช่วยเหลือนักศึกษาที่ประสบปัญหาทางการเงิน โดยนักศึกษาสามารถขอยืมเงินจากกองทุนฉุกเฉินได้ที่กองพัฒนานักศึกษา ครั้งละไม่เกิน 1,000 บาท ต้องคืนเงินภายในระยะเวลา 1 เดือน จะไม่เสียดอกเบี้ย สอบถามได้ที่กองพัฒนานักศึกษา

*ดาวน์โหลด คำขอ/สัญญาการยืมเงินหมุนเวียน ได้ที่นี้ <https://std.kpru.ac.th/th/documents/2203591540.pdf>

4) เวชศึกษาป้องกันและบริการสุขภาพ/ประกันอุบัติเหตุ



เวลาเปิดให้บริการ วันจันทร์ - วันเสาร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. (หยุดทุกวันนักขัตฤกษ์) โทรศัพท์ : 055-706555 ต่อ 1360 มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรได้จัดตั้งห้องพยาบาลขึ้น เพื่อให้บริการแก่นักศึกษาและบุคลากรในมหาวิทยาลัย ในด้านการรักษาพยาบาลกรณีที่นักศึกษาและบุคลากรเกิดอาการเจ็บป่วย หรือเกิดอุบัติเหตุเล็กน้อยๆ โดยจะมีเจ้าหน้าที่คอยให้บริการ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

1. ขั้นตอนการรับบริการห้องพยาบาล

- กรณีผู้ป่วยใหม่ให้ผู้อนรับบริการกรอกรายละเอียดในใบทะเบียนประวัติผู้รับบริการ

- กรณีผู้ป่วยเก่า เจ้าหน้าที่ สอบถาม ชื่อ- สกุล คณะ และรหัสประจำตัวนักศึกษาเพื่อค้นหาทะเบียนประวัติผู้รับบริการ

1.1 แจ้งอาการป่วยต่อเจ้าหน้าที่ประจำห้องพยาบาล

1.2 ผู้ที่มาใช้บริการให้แจ้งอาการป่วยและชื่อยาที่แพ้ ให้ให้เจ้าหน้าที่ประจำห้องพยาบาลทราบทุกครั้ง

1.3 เจ้าหน้าที่ทำการซักประวัติ ตรวจร่างกาย และวินิจฉัยโรค

1.4 เจ้าหน้าที่ จัดยา - จ่ายยา เขียนฉลากยา พร้อมอธิบายวิธีการรับประทานยาและให้คำแนะนำในการดูแลสุขภาพตนเองควบคู่กัน

1.5 บันทึกรายละเอียดผู้เข้ารับการรักษา ลงในทะเบียนประวัติผู้รับบริการ

1.6 ผู้รับบริการที่อาการยังไม่ดีขึ้น เจ้าหน้าที่จะให้นอนพักเพื่อดูอาการที่ห้องพยาบาล

1.7 กรณีที่ผู้รับบริการมีอาการป่วยหนัก เจ้าหน้าที่จะนำส่งไปยังโรงพยาบาล

1.8 กรอกแบบประเมินความพึงพอใจในการใช้บริการ

2. ขั้นตอนการเยี่ยม - คิณกระเป๋ายา

2.1 ผู้เยี่ยมกระเป๋ายาต้องติดต่อแจ้งความประสงค์ต่อเจ้าหน้าที่ประจำห้องพยาบาลล่วงหน้าอย่างน้อย 2 วัน พร้อมลงชื่อในสมุดเยี่ยม - คิณ กระเป๋ายา เพื่อเจ้าหน้าที่จะได้ดำเนินการจัดเตรียมกระเป๋ายา

2.2 ผู้มารับกระเป๋ายาจะต้องนำบัตรนักศึกษา หรือบัตรประชาชนมาแลกกับกระเป๋ายา ทุกครั้ง!!

2.3 เจ้าหน้าที่มอบกระเป๋ายาพร้อมกับบัตรเยี่ยมกระเป๋ายา

2.3 ให้นำส่งกระเป๋ายาและบัตรเยี่ยมกระเป๋ายาหลังจากเสร็จสิ้นโครงการ หรือกิจกรรมนั้นๆภายในวันที่กำหนด หากเกินกำหนดจะถูปรับ วันละ 20บาท/ใบ

2.4 หากกระเป๋ายาชำรุดหรือสูญหาย ผู้เยี่ยมต้องขอใช้โดยซื้อใบใหม่มาแทน

3. การออกหน่วยปฐมพยาบาล

มีบริการออกหน่วยปฐมพยาบาลกิจกรรมภายในมหาวิทยาลัย โดยมีนักศึกษาในโปรแกรมวิชาสาธารณสุขศาสตร์ออกหน่วยปฐมพยาบาล และมีเจ้าหน้าที่ควบคุม ดูแลนักศึกษาออกหน่วยดังกล่าว

ประกันอุบัติเหตุนักศึกษา

ในปีการศึกษา 2565 กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ได้ทำประกันภัยที่เกิดจากอุบัติเหตุของนักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร กับ บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) โดยกรมธรรม์มีผลคุ้มครองระยะเวลา 1 ปี

นักศึกษาชั้นปีที่ 1-5 เริ่มต้นคุ้มครองตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2565 สิ้นสุดวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ด้วยเหตุนี้ นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มีสิทธิในผลประโยชน์จากการประกันอุบัติเหตุประจำปีการศึกษา 2565 ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้ เอกสารประกอบการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาล

1. ใบเสร็จรับเงินตัวจริง
2. ใบรับรองแพทย์ตัวจริง
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
4. สำเนาบัตรนักศึกษา
5. หน้าสมุดบัญชีธนาคาร



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด(มหาชน)

ตารางสรุปความคุ้มครองประกันอุบัติเหตุนักศึกษา ปีการศึกษา 2565

เงื่อนไข : คุ้มครองอุบัติเหตุ อบ.1 ตลอด 24 ชั่วโมง ทั่วโลก

ความคุ้มครอง	นักศึกษา
สูญเสียชีวิตจากอุบัติเหตุสาธารณภัย (รถประจำทาง อาคาร ลิฟต์ สาธารณะ เครื่องบิน และอื่นๆ)	200,000
สูญเสียชีวิตจากอุบัติเหตุร่วมกิจกรรมมหาวิทยาลัย	200,000
สูญเสียชีวิตจากอุบัติเหตุทั่วไป	100,000
สูญเสียชีวิตจากการขับขี่หรือโดยสารรถจักรยานยนต์	100,000
สูญเสียชีวิตจากการถูกฆาตกรรมลอบทำร้ายโดยงาหนา	100,000
ค่าปลงศพ กรณีเสียชีวิตจากการเจ็บป่วย (รวมการเสียชีวิตจากโควิด 2019)	20,000
ทุพพลภาพโดยถาวร	
ทุพพลภาพถาวรจากอุบัติเหตุ	100,000
สูญเสียอวัยวะ	
สูญเสีย สายตา มือ เท้า (สองส่วน)	100,000
สูญเสีย สายตา มือ เท้า (หนึ่งส่วน)	60,000
ค่ารักษาพยาบาลจากอุบัติเหตุ	
ค่ารักษาพยาบาลจากอุบัติเหตุ (ต่อการเกิดอุบัติเหตุ 1 ครั้ง)	10,000

*ไม่คุ้มครอง ภัยก่อการร้าย ภัยสงคราม ภัยจากอาวุธสงคราม

5) ผ่อนผันการเกณฑ์ทหาร/นักศึกษาวิชาทหาร



ผ่อนผันการเกณฑ์ทหาร

1. ผู้ที่ไม่ได้ศึกษาวิชาทหาร
2. ผู้ที่เรียนจากสถาบันการศึกษาแห่งอื่นมาก่อน
3. ผู้ที่ศึกษาวิชาทหารแต่ไม่สำเร็จชั้นปีที่ 3 เมื่ออายุ 20 ปี บริบูรณ์และจะต้องเข้ารับการตรวจเลือกในปีถัดไป
4. กองพัฒนานักศึกษาจะเปิดให้ดำเนินการตั้งแต่ช่วงเดือนกันยายน-ธันวาคม ของทุกปี

แนวปฏิบัติปฏิบัติดังนี้

1. นำสำเนาใบสำคัญทหารกองเกิน (ส.ต. 9) หรือสำเนาแจ้งย้ายภูมิลำเนา (ส.ต. 10) ยื่นต่อกองพัฒนานักศึกษาให้เรียบร้อยภายในวันที่เวลาที่กำหนด พร้อมกรอกคำร้องขอผ่อนผันการตรวจเลือกเข้ารับราชการทหารกองประจำการ และแนบเอกสารให้ครบตามที่ระบุ >>ดาวน์โหลดแบบคำร้อง<< https://std.kpru.ac.th/th/download/documents/Soldier_Form.pdf
2. ไปรับหมายเรียกจากสัสดีอำเภอที่ภูมิลำเนาทหารอยู่ในเดือนธันวาคมของทุกปี พ้นกำหนดนี้ต้องเสียค่าปรับ
3. ดำเนินการผ่อนผันภายในระยะเวลาที่กำหนดให้เท่านั้น โดยนำเอกสารแนบมาดังนี้
 - 3.1 สำเนาหมายเรียกเข้ารับราชการทหารกองประจำการ (แบบ สต.35) จำนวน 2 ฉบับ
 - 3.2 สำเนาใบสำคัญ (แบบ สต.9) จำนวน 2 ฉบับ
 - 3.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 2 ฉบับ /สำเนาการเปลี่ยน ชื่อ – สกุล (กรณีเปลี่ยนชื่อ) 2 ฉบับ
 - 3.4 สำเนาทะเบียนบ้าน (ที่มีชื่อนักศึกษาปรากฏอยู่) จำนวน 2 ฉบับ
 - 3.5 สำเนาบัตรประจำตัวนักศึกษา จำนวน 2 ฉบับ
 - 3.6 สำเนาหนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา จำนวน 2 ฉบับ
4. ในวันตรวจเลือกให้ผู้ที่ยื่นเรื่องผ่อนผันการเกณฑ์ทหารไปรายงานตัวต่อคณะกรรมการตรวจเลือก ณ ภูมิลำเนาทหารของตนตามวัน เวลา และสถานที่ที่แจ้งไว้ในหมายเรียกเข้ารับราชการทหาร (สต.35)
5. นักศึกษาที่เคยได้รับการผ่อนผันแล้ว ในปีถัดไปไม่ต้องดำเนินการขอผ่อนผันอีก แต่ต้องไปรายงานตัวต่อคณะกรรมการตรวจเลือก ณ ภูมิลำเนาทหาร ทุกปี จนกว่าจะพ้นสภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย หากไม่ไปรายงานตัวต่อคณะกรรมการตรวจเลือกจะมีความผิดกฎหมาย มาตรา 43 แห่งพระราชบัญญัติ รับราชการทหาร พ.ศ. 2497 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 1 เดือน หรือปรับ ไม่เกิน 200 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

6) บัตรนักศึกษา



กรณีบัตรหาย บัตรชำรุด หรือเปลี่ยนแปลงข้อมูล

บัตรนักศึกษาแบบไม่ใช้ ATM ติดต่อขอทำใหม่ได้ที่ กองพัฒนานักศึกษา ชั้น 2 อาคารกิจกรรมนักศึกษา (SAC) เขียนใบคำร้องขอทำบัตรประจำตัวนักศึกษา สามารถรับบัตรได้เลย ภายใน 15 นาที หากมีการชำระค่าธรรมเนียมการออกบัตรนักศึกษาต้องไปชำระที่ฝ่ายการเงิน ชั้น 2 อาคารเรียนรวมและอำนวยการ (อาคาร 14) เท่านั้น

7) องค์การบริหารนักศึกษา



องค์การบริหารนักศึกษา หรือ อบน. เป็นศูนย์กลางของกิจกรรมนักศึกษาโดยมีนักศึกษาเป็นผู้บริหารและขับเคลื่อน มีหน้าที่ดำเนินการเกี่ยวกับองค์การบริหารนักศึกษา สถานักศึกษา สโมสรนักศึกษาคณะ และชมรม ตลอดจนงานด้านต่างๆ เพื่อช่วยให้นักศึกษามีความสมบูรณ์ ทั้งด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม สติปัญญา และประสบการณ์ เพื่อนำไปสู่การประกอบอาชีพ และการเป็นบัณฑิตที่สมบูรณ์ ประกอบด้วย

งานดูแลหลักสูตรกิจกรรมพัฒนานักศึกษา
กลุ่มองค์การบริหารนักศึกษา
สโมสรนักศึกษาคณะ

งานกิจกรรมนักศึกษาและองค์การนักศึกษา
สถานักศึกษา

8) กีฬาและนันทนาการ



กองพัฒนานักศึกษาได้จัดกิจกรรมด้านกีฬาและนันทนาการ ซึ่งกีฬามีความสำคัญอย่างยิ่งที่จะช่วยพัฒนาสุขภาพและอนามัยของนักศึกษาให้มีความสุขสมบูรณ์ แข็งแรง ทั้งทางร่างกายและจิตใจ ฝึกความมีน้ำใจเป็นนักกีฬา ความสามัคคีให้นักศึกษา มีการจัดอุปกรณ์และสถานที่ เพื่ออำนวยความสะดวกในการเล่นกีฬาให้นักศึกษาที่มีความสนใจ รวมถึงจัดเตรียมทีม นักกีฬานิตยต่างๆ เพื่อเข้าร่วมแข่งขันกีฬาในระดับต่างๆ ดังนี้

1. กีฬาระหว่างคณะ ซึ่งเป็นการแข่งขันภายในมหาวิทยาลัยของนักศึกษาทุกคณะ
2. กีฬามหาวิทยาลัยราชภัฏกลุ่มภาคเหนือ 8 สถาบัน
3. กีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย (รอบคัดเลือกและรอบมหกรรม)
4. และกีฬาอื่นๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

นอกจากนี้ยังมีการรับสมัครทุนอัจฉริยภาพด้านกีฬา เพื่อยกเว้นค่าเล่าเรียนสำหรับนักศึกษาโดยแบ่งเป็น 2 ประเภท ดังนี้

1. ทุนการชวยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา สำหรับนักศึกษาที่มีความสามารถด้านกีฬา โดยทุนนี้ผู้ที่มิสิทธิ์สมัครคือ นักศึกษาชั้นปีที่ 1 (แรกเข้า) สามารถยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐานเกียรติบัตรต่างๆ และผลงานด้านกีฬาในระหว่างที่กำลังศึกษาอยู่ ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาการให้ทุกการศึกษาดังกล่าว
2. ทุนการชวยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา สำหรับนักกีฬาที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันกีฬาให้แก่มหาวิทยาลัย โดยทุนนี้ผู้ที่มิสิทธิ์สมัคร คือ นักกีฬาที่เป็นนักกีฬามหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรและได้รับรางวัลจากการแข่งขันกีฬาให้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ทั้งในระดับภาคและระดับประเทศ โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเป็นผู้จัดส่งเข้าร่วมการแข่งขัน



9) วินัยและพัฒนานักศึกษา/การแต่งกายของนักศึกษา

มีหน้าที่รับผิดชอบในการควบคุมดูแลนักศึกษา การป้องปรามมิให้นักศึกษากระทำความผิด การสอบสวนพิจารณาโทษ การส่งเสริมอบรมจริยธรรมให้นักศึกษามีความรู้ มีคุณธรรม มีวินัย รู้จักหน้าที่ความรับผิดชอบของตนในขณะเดียวกัน ต้องเคารพและไม่ละเมิดสิทธิของผู้อื่น แสดงออกอย่างเหมาะสมกับสังคมในปัจจุบันมีความหลากหลายทางวัฒนธรรม พร้อมทั้งสามารถดูแลตนเองได้อย่างปลอดภัยไม่เข้าไปยุ่งเกี่ยวกับสิ่งอันไม่พึงประสงค์ เช่น สิ่งเสพติด การพนันและอบายมุข เป็นต้น เพื่อเป็นการพัฒนาจิตใจซึ่งเป็นแนวทางแก้ไขต้นเหตุของปัญหา อันมีผลให้นักศึกษากระทำความผิดวินัย รวมถึงการดูแลเรื่องการแต่งกาย วินัยจรรยาบรรณและความประพฤติให้อยู่ในกรอบของระเบียบวินัยของมหาวิทยาลัย



การแต่งกายของนักศึกษา

นักศึกษาชาย

1. สวมเสื้อมีแขน มีคอปก แบบและสีสุภาพ ชายเสื้อสอดไว้ในกางเกง
2. สวมกางเกงขายาว แบบและสีสุภาพ ไม่มีลวดลาย
3. สวมรองเท้าหุ้มส้น หรือมีสายรัด แบบและสีสุภาพ

นักศึกษาหญิง

1. สวมเสื้อมีแขน มีคอปก แบบและสีสุภาพ
2. สวมกระโปรงแบบและสีสุภาพ
3. สวมกางเกงขายาว แบบและสีสุภาพ ไม่มีลวดลาย
4. สวมรองเท้าหุ้มส้น หรือมีสายรัด แบบและสีสุภาพ อนึ่ง การแต่งกายโดยถือความสุภาพเรียบร้อย เหมาะสม

กับกาลเทศะรวมถึง

- ไม่สวมเสื้อป้อยชายรุ่งริ่ง
- ไม่สวมเสื้อไม่ตัดรัดกุม
- ไม่สวมเสื้อสายเดี่ยว เกะออก โดยไม่สวมเสื้อทับด้านนอก
- ไม่สวมกางเกงเอวต่ำ หรือกระโปรงเอวต่ำ
- ไม่สวมกางเกงขาสั้น ยกเว้นชุดกีฬาหรือชุดออกกำลังกาย
- ไม่สวมรองเท้าแตะ

หมายเหตุ : หากนักศึกษาแต่งกายไม่เป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร เรื่อง การแต่งกายสุภาพของนักศึกษา พ.ศ.2550 หน่วยงานของมหาวิทยาลัย ขอสงวนสิทธิ์ในการงดบริการนักศึกษาหรือไม่ให้เข้าร่วมกิจกรรมของมหาวิทยาลัย

การแต่งกายชุดนักศึกษาที่ถูกระเบียบ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



*หากมีข้อสงสัยติดต่อสอบถามได้ที่กองพัฒนานักศึกษา อาคาร 47 SAC (Student Activity Center)

ร้านค้าสหกรณ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร



สำนักบริการวิชาการและจัดหารายได้ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ร้านค้าสหกรณ์ และศูนย์อาหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มุ่งให้บริการวิชาการ วิชาชีพ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของคนในชุมชน ท้องถิ่น และสังคม สร้างรายได้จากการให้บริการและการบริหารพื้นที่ให้เต็มศักยภาพ และสร้างพันธกิจสัมพันธ์ในการบริหารทรัพยากรของมหาวิทยาลัย

ศูนย์อาหาร มหาวิทยาลัย





ตอนที่ 5

โครงสร้างหลักสูตรและสาขาวิชา



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

คณะครุศาสตร์



โครงสร้างหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
- สาขาวิชาคณิตศาสตร์
- สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
- สาขาวิชาสังคมศึกษา
- สาขาวิชาพลศึกษา
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์
- สาขาวิชาภาษาไทย
- สาขาวิชาการประถมศึกษา
- สาขาวิชาภาษาจีน

ปรัชญา

ครูดีสร้างคน คนดีสร้างชาติ ครูศาสตร์สร้างครูดี

วิสัยทัศน์

คณะครูศาสตร์เป็นผู้นำในการประยุกต์ศาสตร์พระราชามาใช้ในการผลิตและพัฒนาวิชาชีพครูเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่มีคุณภาพพระระดับสากล

พันธกิจ

1. ผลิตบัณฑิตครูให้มีความรู้ ทักษะและความสามารถด้านวิชาการและวิชาชีพ
2. พัฒนางานวิจัยและสร้างสรรค์นวัตกรรมทางการศึกษา
3. ให้บริการวิชาการเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชุมชนและท้องถิ่น
4. พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
5. บริหารจัดการองค์กรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยและมีธรรมาภิบาล

เว็บไซต์ : <https://edu.kpru.ac.th/>

คณะครูศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
FACULTY OF EDUCATION
KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

หน้าหลัก | เกี่ยวกับคณะฯ | สำนักงานคณะบดี | หลักสูตร | งานนโยบายและแผน | งานประกันคุณภาพ | ข่าวบลิท |

TTU TOP10 **ครูศาสตร์/ศึกษาศาสตร์**
ที่นักเรียนอยากเรียนมากที่สุด ปี 2021
มหาวิทยาลัยราชภัฏ

1	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	6	มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
2	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	7	มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี
3	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	8	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
4	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	9	มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
5	มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต	10	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ประชาสัมพันธ์ | อบรม/สัมมนา | งานวิจัย | ความภาคภูมิใจ | สวัสดิการงาน | รายงานการประชม |

f t g+ u in

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาระดับปฐมวัย (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Early Childhood Education
ค.บ. (การศึกษาระดับปฐมวัย) - B.Ed. (Early Childhood Education)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	138	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	102	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	63	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูสอนวิชาการศึกษาระดับปฐมวัยในทุกสังกัด
- นักวิชาการทางการศึกษา
- เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของรัฐและเอกชน
- พนักงานในบริษัทของต่างประเทศทั้งภาครัฐและเอกชน (ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเด็ก)
- ธุรกิจส่วนตัวทางการศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 102	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	63	หน่วยกิต
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1071101	การพัฒนาสมองเพื่อการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย Brain Development for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1071102	การอบรมเลี้ยงดูและส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย Take Caring and Learning Encouragement for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1071202	การจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบบูรณาการการศึกษาปฐมวัย สำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี Integrated Learning Experience for Children Under Three Years Old			3(2-2-5)
1071401	การพัฒนาสุขภาพและความปลอดภัยสำหรับเด็กปฐมวัย Heath Care and Safety for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1071403	การจัดกิจกรรมทางศิลปะระดับการศึกษาปฐมวัย Arts Activities for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1071601	การช่วยเหลือเด็กปฐมวัยที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษ Special Needed Early Childhood Students Take Caring			3(2-2-5)
1072201	การจัดกิจกรรมทางภาษาและการสื่อสารสำหรับเด็กปฐมวัย Language and Communication Activities for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1072202	ภาษาอังกฤษสำหรับครูปฐมวัย English for Purpose for Early Childhood Teacher			3(2-2-5)
1072404	จังหวะและการเคลื่อนไหวสำหรับเด็กปฐมวัย Movement Activities for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1072406	การจัดกิจกรรมการเล่นสำหรับเด็กปฐมวัย Playing Activities Management for Early Childhood Students Learning			3(2-2-5)
1072407	วรรณกรรมและนิทานสำหรับเด็กปฐมวัย Literatures and Stories for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1073302	การจัดกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย Science and Mathematics Activities for Early Childhood Students			3(2-2-5)
1073409	การจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบบูรณาการ การศึกษาปฐมวัยสำหรับ เด็กอายุ 3-6 ปี Experience Management to Enhance Integrated Learning for Children Age between Three to Six			3(2-2-5)
1073801	การต่อยอดองค์ความรู้เพื่อพัฒนานวัตกรรม Applying Knowledge to Create Innovation			3(2-2-5)
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1071103	การพัฒนาบุคลิกภาพและมนุษยสัมพันธ์สำหรับครูปฐมวัย Personality and Relationship Development for Early Childhood Teacher			3(3-0-6)
1071402	การจัดกิจกรรมทักษะทางสังคมและความฉลาดทางอารมณ์สำหรับเด็กปฐมวัย Emotional Quotient and Social Quotient Activities for Early Childhood Students			2(1-2-3)
1071405	การจัดกิจกรรมส่งเสริมความพร้อมทางด้านร่างกายสำหรับเด็กปฐมวัย Physical Development Activities for Early Childhood Students			2(1-2-3)
1071404	การศึกษาปฐมวัย Early Childhood Education			2(1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1072301	การจัดกิจกรรมส่งเสริมทักษะการคิดสำหรับเด็กปฐมวัย Thinking Skills Development Activities for Early Childhood Students	2(1-2-3)
1072405	สื่อและของเล่นสำหรับเด็กปฐมวัย Media and Toys for Early Childhood Students	3(2-2-5)
1073408	การจัดค่ายวิชาการระดับปฐมวัย Academic Camp Management for Early Childhood Education	3(2-2-5)
1072501	โภชนาการสำหรับเด็กปฐมวัย Nutrition for Early Childhood	3(2-2-5)
1072602	การจัดการประสบการณ์เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับเด็กกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ Experience Management to Encourage Learning for Specific Children Groups	3(2-2-5)
1072901	การนิเทศและการประกันคุณภาพการศึกษาระดับการศึกษาปฐมวัย Supervision and Educational Quality Assurance at the Early Childhood Education Level	2(1-2-3)
1073303	หลักสูตรและการพัฒนาหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย Early Childhood Education Curriculum and Curricula Development	3(2-2-5)
1073603	การศึกษาพฤติกรรมเด็กปฐมวัย Early Childhood Behavioral Study	2(1-2-3)
1073701	การวัดและประเมินผลเพื่อพัฒนาเด็กปฐมวัย Developmental Assessment of Early Childhood	2(1-2-3)
1073802	สัมมนาปัญหาและแนวโน้มในการพัฒนาการศึกษาปฐมวัยในอนาคต Seminar in Early Childhood Education Development Trend	2(1-2-3)
1073803	เกมการศึกษาสำหรับเด็กปฐมวัย Didactic Games for Early Childhood	3(3-0-6)
1073902	การมีส่วนร่วมของครอบครัว สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย สถานศึกษาและชุมชนระดับ การศึกษาปฐมวัย Family and Community Participation in Early Childhood Education.	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in General Science
ค.บ. (วิทยาศาสตร์ทั่วไป) - B.Ed. (General Science)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	141	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	105	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	66	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	24	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูสอนวิทยาศาสตร์ทั่วไปในทุกสังกัด
- นักวิชาการทางการศึกษา
- ธุรกิจส่วนตัวด้านการศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 105	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2 วิชาเอก	จำนวน	66	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1201102	คณิตศาสตร์สำหรับการสอนวิทยาศาสตร์ Mathematics for Science Teaching		3(3-0-6)
1201201	ฟิสิกส์สำหรับครู 1 Physics for Teachers 1		3(2-2-5)
1201202	ฟิสิกส์สำหรับครู 2 Physics for Teachers 2		3(2-2-5)
1201301	เคมีสำหรับครู 1 Chemistry for Teachers 1		3(2-2-5)
1201302	เคมีสำหรับครู 2 Chemistry for Teachers 2		3(2-2-5)
1201401	ชีววิทยาสำหรับครู 1 Biology for Teachers 1		3(2-2-5)
1201402	ชีววิทยาสำหรับครู 2 Biology for Teachers 2		3(2-2-5)
1202501	วิทยาศาสตร์โลกทั้งระบบ Earth Science System		3(2-2-5)
1202503	การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ระดับประถมศึกษา Science Learning in Primary Education Level		3(2-2-5)
1203201	ไฟฟ้าและพลังงาน Electricity and Energy		3(2-2-5)
1203508	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมในท้องถิ่น Local Environmental Science		3(2-2-5)
1203511	การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา Science Learning in Secondary Education Level		3(2-2-5)
4012204	ดาราศาสตร์และอวกาศ Astronomy and Space		3(2-2-5)
1203502	ภาษาอังกฤษสำหรับครูวิทยาศาสตร์ English for Science Teachers		3(3-0-6)
รหัสวิชา	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	24 หน่วยกิต
1202101	วิทยาการคำนวณ Computing Science		3(2-2-5)
1202401	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ Biological Sciences		3(2-2-5)
1202301	วิทยาศาสตร์กายภาพ Physical Sciences		3(2-2-5)
1203301	การปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน Science Laboratory in School		3(2-2-5)
1203509	ธรรมชาติและการสืบเสาะทางวิทยาศาสตร์ Nature of Science and Science Inquiry		3(2-2-5)
1203510	สัมมนาวิทยาศาสตร์และการสอนวิทยาศาสตร์ Science Seminar and Science Teaching		2(1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1203512	โครงการและกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ Project and Science Camp Activity	3(2-2-5)
1203513	การวิจัยเพื่อพัฒนากระบวนการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ Research to Develop Science Learning Process	3(2-2-5)
4032402	พันธุศาสตร์และเทคโนโลยีทางดีเอ็นเอ Genetics and DNA Technology	2(1-2-3)
4033401	สรีรวิทยาพื้นฐาน Basic Physiology	2(1-2-3)
1202502	สะเต็มศึกษา STEM Education	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาคณิตศาสตร์ (4 ปี)

(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Mathematics

ค.บ. (คณิตศาสตร์) - B.Ed. (Mathematics)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	140	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	104	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	65	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	45	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	20	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูสอนวิชาคณิตศาสตร์ในทุกสังกัด
- นักวิชาการทางการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน
- ธุรกิจส่วนตัวด้านการศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 104	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	65	หน่วยกิต
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	45	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1191601	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ Technology Digital for Learning Management in Mathematics			3(2-2-5)
1192306	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา Learning Management in Mathematics for Primary School			3(2-2-5)
1192307	การแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ Problem Solving in Mathematics			3(2-2-5)
1192401	ภาษาอังกฤษสำหรับการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ English for Learning Management in Mathematics			3(2-2-5)
1192602	การจัดการเรียนรู้สะเต็มศึกษา Learning Management in STEM Education			3(2-2-5)
1193201	การวิจัยทางคณิตศาสตร์ศึกษา Research in Mathematics Education			3(2-2-5)
1193301	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น Learning Management in Mathematics for Secondary School			3(2-2-5)
1193302	การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย Learning Management in Mathematics for High School			3(2-2-5)
1193303	การจัดการเรียนรู้ทักษะและกระบวนการทางคณิตศาสตร์ Learning Management in Mathematical Skills and Processes			3(2-2-5)
1193701	การจัดค่ายคณิตศาสตร์ Mathematics Camp			3(2-2-5)
4091201	หลักการทางคณิตศาสตร์ Principle of Mathematics			3(3-0-6)
4091202	ระบบจำนวน Number System			3(3-0-6)
4091402	แคลคูลัส 1 Calculus 1			3(3-0-6)
4092701	วิทยาการคำนวณสำหรับคณิตศาสตร์ Computational Science for Mathematics			3(3-0-6)
4111201	ความน่าจะเป็นและสถิติ Probability and Statistics			3(3-0-6)
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	20	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1191811	ประวัติและพัฒนาการทางคณิตศาสตร์ History and Development of Mathematics			2(1-2-3)
1192311	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้คณิตศาสตร์ Measurement and Evaluation in Mathematics			3(2-2-5)
1193311	สัมมนาทางคณิตศาสตร์ศึกษา Seminar in Mathematics Education			1(0-2-1)
1193211	สถิติเพื่อการวิจัยทางคณิตศาสตร์ศึกษา Statistics for Research in Mathematics Education			3(2-2-5)
1193711	การจัดกิจกรรมทางคณิตศาสตร์ Mathematical Activities			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
4092402	แคลคูลัส 2 Calculus 2	3(3-0-6)
4092501	เรขาคณิตเบื้องต้น Introduction to Geometry	3(3-0-6)
4092601	พีชคณิตเชิงเส้น Linear Algebra	3(3-0-6)
4093202	ทฤษฎีจำนวน Number Theory	3(3-0-6)
4093301	พีชคณิตนามธรรม Abstract Algebra	3(3-0-6)
4093303	วิยตคณิต Discrete Mathematics	3(3-0-6)
4093304	ทฤษฎีสสมการ Theory of Equations	3(3-0-6)
4093401	แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 3 Calculus and Analytic Geometry 3	3(3-0-6)
4093402	สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ Ordinary Differential Equations	3(3-0-6)
4093403	การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ Mathematical Analysis	3(3-0-6)
4093404	ตัวแปรเชิงซ้อน Complex Variables	3(3-0-6)
4093405	ระเบียบวิธีเชิงตัวเลข Numerical Method	3(3-0-6)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาภาษาอังกฤษ (4 ปี)

(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in English

ค.บ. (ภาษาอังกฤษ) - B.Ed. (English)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	138	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	102	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	63	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครู/อาจารย์ในโรงเรียนและสถาบันการศึกษาต่าง ๆ
- มัคคุเทศก์ ล่าม
- นักธุรกิจระหว่างประเทศ
- นักวิชาการอิสระ
- ผู้ประกอบการโรงเรียนกวดวิชา
- ผู้ประกอบการระหว่างประเทศ
- พนักงานต้อนรับบนเครื่องบิน
- งานในกระทรวงการต่างประเทศ
- พนักงานโรงแรม
- พนักงานสนามบิน
- ผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อม

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 102	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2 วิชาเอก	จำนวน	63	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1211110	การฟังและการพูดสำหรับครูภาษาอังกฤษ Listening and Speaking for English Teachers		3(2-2-5)
1211102	หลักภาษาสำหรับครูภาษาอังกฤษ English Structure for English Teachers		3(3-0-6)
1211201	ภาษาศาสตร์เพื่อการสอนภาษาอังกฤษ Linguistics for English Language Teaching		3(2-2-5)
1212106	การอ่านเพื่อการคิดวิเคราะห์สำหรับครูภาษาอังกฤษ Critical Reading for English Teachers		3(3-0-6)
1212104	ไวยากรณ์ขั้นสูงสำหรับครูภาษาอังกฤษ Advanced Grammar for English Teachers		3(3-0-6)
1212105	การแปลสำหรับครูภาษาอังกฤษ Translation for English Teachers		3(3-0-6)
1212202	สัทศาสตร์และสรีวิทยาสำหรับครูภาษาอังกฤษ Phonetics and Phonology for English Teachers		3(2-2-5)
1213106	การเขียนเชิงวิชาการสำหรับครูภาษาอังกฤษ Academic Writing for English Teachers		3(2-2-5)
1213301	วรรณกรรมเพื่อการสอนภาษาอังกฤษ Literary Works for English Language Teaching		3(3-0-6)
1211401	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ Curriculum and English Learning Activities		3(2-2-5)
1212402	การจัดการชั้นเรียนภาษาอังกฤษ English Classroom Management		3(2-2-5)
1213403	การพัฒนาสื่อและนวัตกรรมการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ Material Development and Learning Innovations in English Language Teaching		3(2-2-5)
1213404	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ English Language Assessment		3(2-2-5)
1213405	การวิจัยทางการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ Research in English Language Teaching		3(2-2-5)
2) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1211107	การเขียนพื้นฐานสำหรับครูภาษาอังกฤษ Fundamental Writing		3(3-0-6)
1211108	การเขียนตามรูปแบบ Format Writing		3(3-0-6)
1211302	วัฒนธรรมโลกสำหรับครูภาษาอังกฤษ World Cultures for English Teachers		3(3-0-6)
1211411	การจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษสำหรับผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 English Language Learning Management for the 21 st Century Learners		3(2-2-5)
1212109	การพูดภาษาอังกฤษในที่ชุมชน Speaking English in Public		3(2-2-5)
1212303	เรื่องสั้นภาษาอังกฤษ Short Stories		3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1212406	การสอนภาษาอังกฤษเป็นภาษาต่างประเทศ Teaching English as Foreign Language	3(2-2-5)
1213110	การเขียนเรียงความ Essay Writing	3(3-0-6)
1213111	การอ่านและการสรุปความ Reading and Summarizing	3(3-0-6)
1213112	การบูรณาการการอ่านเชิงวิชาการกับการพัฒนาองค์วิชาชีพของครูภาษาอังกฤษ Integration of Academic Reading and Development of English Teachers Association	3(2-2-5)
1213113	การนำเสนอภาษาอังกฤษ English Oral Presentation	3(2-2-5)
1213407	การสอนภาษาอังกฤษระดับประถมศึกษา Teaching English for Primary Education	3(2-2-5)
1213408	การสอนภาษาอังกฤษระดับมัธยมศึกษา Teaching English for Sencodary Education	3(2-2-5)
1213409	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิดด้วยวรรณกรรมสำหรับเด็ก Learning Management for Thinking Skill Development through Children Literature	3(2-2-5)
1213410	การเรียนรู้ภาษาอังกฤษโดยใช้โครงงาน English Project-based Learning	3(2-2-5)
1213412	สัมมนาการสอนภาษาอังกฤษ Seminar in English Language Teaching	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศึกษา(4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Social Studies

ค.บ. (สังคมศึกษา) - B.Ed. (Social Studies)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	143	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	107	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	68	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	46	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	22	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูสอนวิชาสังคมศึกษาในทุกสังกัด
- นักวิชาการทางการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน
- ผู้ประกอบการอิสระทางการศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 107	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	68	หน่วยกิต
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	46	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1231101	ศาสนศึกษา Religious Studies			2(1-2-3)
1231201	การเมืองการปกครองไทย Thai Politics			3(2-2-5)
1233702	ภาษาอังกฤษสำหรับครูสังคมศึกษา English for Social Studies Teacher			3(2-2-5)
1232302	เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Economics			2(1-2-3)
1232203	ความเป็นสากลทรศน์ International Society			3(2-2-5)
1231401	ประวัติศาสตร์ไทย Thai History			3(2-2-5)
1232404	ประวัติศาสตร์เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ History of Southeast Asia			3(2-2-5)
1232405	อารยธรรมโลก World Civilization			3(2-2-5)
1231501	ภูมิศาสตร์กายภาพ Physical Geography			3(2-2-5)
1233505	เครื่องมือทางภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศ Geographic Tools and Geo-Informatics			3(2-2-5)
1233703	การพัฒนาหลักสูตรสังคมศึกษา Social Studies Curriculum Development			3(2-2-5)
1233705	วิธีวิทยาการสอนสังคมศึกษา Social Studies Teaching Method			3(2-2-5)
1232701	นวัตกรรมและสื่อดิจิทัลทางสังคมศึกษา Innovation and Digital Media in Social Studies			3(2-2-5)
1233704	การวิจัยเชิงปฏิบัติการทางสังคมศึกษา Social Studies Action Research			3(2-2-5)
1231102	ชาดก พุทธสาวก พุทธสาวิกา และบุคคลสำคัญในพระพุทธศาสนา Jataka, Disciples, Important Persons in Buddhism			3(2-2-5)
1233104	พุทธวิธีการสอน Buddha's Teaching Methods			3(2-2-5)
	2) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	22	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1231502	ภูมิศาสตร์ประเทศไทย Thailand Geography			2(1-2-3)
1232504	สิ่งแวดล้อมและประชากรศึกษา Environment and Populations Studies			2(1-2-3)
1231402	ประวัติศาสตร์รัตนโกสินทร์ History of Rattanakosin			2(1-2-3)
1232403	บุคคลสำคัญในประวัติศาสตร์ไทย Important Persons in Thai History			2(1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1233405	ประวัติศาสตร์ยุโรป History of Europe	2(1-2-3)
1232503	ภูมิศาสตร์ภูมิภาคโลก World Region Geography	2(1-2-3)
1231301	เศรษฐกิจไทยและเศรษฐกิจโลก Thai and World Economy	2(1-2-3)
1232103	หลักพุทธธรรมและธรรมวิทยา Buddhadhamma and Buddhology	2(1-2-3)
1231601	หลักสังคมวิทยา Sociology	3(2-2-5)
1232702	วัฒนธรรมสังคมดิจิทัล Digital Society	3(2-2-5)
1233602	ท้องถิ่นศึกษา Local Studies	1(1-2-3)
1231202	กฎหมายเบื้องต้น Principles of Jurisprudence	2(1-2-3)
1233706	การจัดการค่ายวิชาการสังคมศึกษา Academic Camp	2(1-2-3)
1233707	สัมมนาการจัดการเรียนรู้สังคมศึกษา Leaning Management Seminar in Social Studies Teacher	2(1-2-3)
1233105	ศาสนพิธีและประเพณีไทย Ritual and Thai Treditons	2(1-2-3)
1233506	ภูมิศาสตร์ท้องถิ่น Local Geography	2(1-2-3)
1233406	ประวัติศาสตร์ศาสนศิลป์ในประเทศไทย History of Religions Arts in Thailand	2(1-2-3)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Physical Education

ค.บ. (พลศึกษา) - B.Ed. (Physical Education)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	141	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	105	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	66	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	43	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	23	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ผู้สอนในสถานศึกษาของรัฐบาล และเอกชนทุกระดับ
- เจ้าหน้าที่ฝ่ายส่งเสริมสุขภาพ
- เจ้าหน้าที่ศูนย์ส่งเสริมและบริการสุขภาพ
- ผู้ฝึกสอนกีฬา
- ผู้ตัดสินกีฬา
- เจ้าหน้าที่ศูนย์กีฬาและนันทนาการชุมชน

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 105	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2 วิชาเอก	จำนวน	66	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	43	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1161101	รากฐานพลศึกษา ปรัชญาและหลักการพลศึกษา		2(2-0-4)
	Fundamental Philosophy and Principles of Physical Education		
1161201	กายวิภาคศาสตร์และสรีรวิทยา		3(2-2-5)
	Anatomy and Physiology		
1163109	วิธีวิทยาการจัดการเรียนรู้ทางพลศึกษา		3(2-2-5)
	Learning Management Methodology in Physical Education		
1163110	การวิจัยทางพลศึกษา		2(1-2-3)
	Physical Education Research		
1161501	กรีฑา		1(0-2-1)
	Athletics		
1161502	ว่ายน้ำ		1(0-2-1)
	Swimming		
1163521	กระบี่กระบอง		1(0-2-1)
	Sword and Poles Fighting		
1161601	ฟุตบอล		1(0-2-1)
	Football		
1161602	บาสเกตบอล		1(0-2-1)
	Basketball		
1161603	วอลเลย์บอล		1(0-2-1)
	Volleyball		
1161604	ตะกร้อ		1(0-2-1)
	Takraw		
1161102	การบริหารจัดการพลศึกษา		2(2-0-4)
	Management of Physical Education		
1162202	สรีรวิทยาการออกกำลังกาย		3(2-2-5)
	Physiology of Exercise		
1162203	การทดสอบสมรรถภาพทางกาย		2(1-2-3)
	Physical Fitness Test		
1163111	การวัดและการประเมินผลวิชาพลศึกษา		3(3-0-6)
	Measurement and Evaluation in Physical Education		
1162103	หลักสูตรพลศึกษา		2(2-0-4)
	Physical Curriculum		
1162104	ภาษาอังกฤษสำหรับครูพลศึกษา		3(2-2-5)
	English for Physical Education Teacher		
1163206	กีฬาเวชศาสตร์		3(2-2-5)
	Sports Medicine		
1163207	ชีวกลศาสตร์การกีฬา		3(2-2-5)
	Sports Biomechanics		
1163208	หลักและการฝึกกีฬา		2(1-2-3)
	Principle and Sports Training		
1163405	การจัดการค่ายวิชาการพลศึกษา		2(1-2-3)
	Academic Camp Manegment of Physical Education		

	2) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 23	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1163112	การสัมมนาทางพลศึกษา Seminar in Physical Education		2(1-2-3)
1162304	จิตวิทยาการกีฬา Sports Psychology		2(2-0-4)
1162204	การเรียนรู้ทางกลไก Motor Learning		2(2-0-4)
1161401	กิจกรรมเข้าจังหวะ Rhythmic Activities		1(0-2-1)
1162205	โภชนาการทางกีฬา Sports Nutrition		2(1-2-3)
1163302	การสร้างเสริมสมรรถภาพร่างกาย Body Conditioning		1(0-2-1)
1161303	แอโรบิคแดนซ์ Aerobic Dances		1(0-2-1)
1161402	เกมเบ็ดเตล็ด Minor Games		1(0-2-1)
1161506	ยิมนาสติก Gymnastics		1(0-2-1)
1161507	แบดมินตัน Badminton		1(0-2-1)
1161508	เทนนิส Tennis		1(0-2-1)
1161509	เทเบิลเทนนิส Table Tennis		1(0-2-1)
1161510	มวยสากล Boxing		1(0-2-1)
1161503	มวยไทย Muay Thai		1(0-2-1)
1162305	การส่งเสริมสุขภาพ Health Promotion		2(2-0-4)
1161205	หลักการเคลื่อนไหวเบื้องต้น Fundamental Movement		2(1-2-3)
1162610	แฮนด์บอล Handball		1(0-2-1)
1162106	พลศึกษาสำหรับเด็กพิเศษ Physical Education for Special Children		2(1-2-3)
1161511	ลีลาศ Social Dances		1(0-2-1)
1161301	การฝึกด้วยน้ำหนัก Weight Training		1(0-2-1)
1162107	การช่วยชีวิตและความปลอดภัยทางน้ำ Life Saving and Aquatic Safety Education		1(0-2-1)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1162108	สวัสดีศึกษา Safety Education	1(0-2-1)
1163406	ผู้นำนันทนาการและการอยู่ค่ายพักแรม Recreation and Leadership and Camping	2(1-2-3)
1162403	เทคนิคและทักษะนันทนาการ Technical and Skills of Recreation	2(1-2-3)
1162404	การบริหารจัดการนันทนาการ Management in Recreation	2(2-0-4)
1161504	ศิลปะการป้องกันตัว Self Defenses	1(0-2-1)
1161505	เทควันโด Taekwondo	1(0-2-1)
1161605	ฮอกกี้ Hockey	1(0-2-1)
1161606	ซอฟท์บอล Softball	1(0-2-1)
1161607	รักบี้ฟุตบอล Rugby Football	1(0-2-1)
1161608	เซปักตะกร้อ Sepak Takraw	1(0-2-1)
1161609	ฟุตซอล Futsal	1(0-2-1)
1162512	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กรีฑา Athletics Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162514	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาเทเบิลเทนนิส Table Tennis Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162515	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาว่ายน้ำ Swimming Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162516	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาเทนนิส Tennis Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162517	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬามวยสากล Boxing Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162518	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬามวยไทย Muay Thai Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162519	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาเทควันโด Taekwondo Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162521	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬายิมนาสติก Gymnastics Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162611	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาฟุตบอล Football Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162612	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาบาสเกตบอล Basketball Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162613	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาโอลิมเปียบอล Volleyball Coaching and Officiating	2(1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1162614	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาตะกร้อ Takraw Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162615	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาฟุตซอล Futsal Coaching and Officiating	2(1-2-3)
1162520	การเป็นผู้ฝึกและการเป็นเจ้าหน้าที่กีฬาแบดมินตัน Badminton Coaching and Officiating	2(1-2-3)

- 3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Computer
ค.บ. (คอมพิวเตอร์) - B.Ed.(Computer)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	142	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	106	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	67	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	44	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	23	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูผู้สอนคอมพิวเตอร์ในโรงเรียนระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานทั้งของรัฐและเอกชน
- อาจารย์ผู้สอนในสถาบันอุดมศึกษาทั้งของรัฐและเอกชน
- ผู้ประกอบการธุรกิจคอมพิวเตอร์
- นักวิชาการคอมพิวเตอร์/นักวิชาการศึกษาสังกัดองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น
- นักวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือนักวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์
- นักวิเคราะห์และออกแบบระบบงานสารสนเทศ
- โปรแกรมเมอร์
- ผู้ดูแลระบบเครือข่ายและเครื่องแม่ข่าย
- ผู้ดูแลระบบฐานข้อมูล
- นักพัฒนาเว็บไซต์

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 106	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	67	หน่วยกิต
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	44	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1181111	การจัดระบบสารสนเทศทางการศึกษา Educational Information System Management			3(2-2-5)
1181112	เทคโนโลยีสำหรับวิทยาศาสตร์ Technology for Science			3(2-2-5)
1181211	ขั้นตอนวิธีและการเขียนโปรแกรม Algorithms and Programming Language			3(2-2-5)
1181212	วิทยาการคำนวณและคณิตศาสตร์คอมพิวเตอร์ Computational Science and Mathematics for Computer			3(2-2-5)
1181213	สถาปัตยกรรมและการซ่อมบำรุงคอมพิวเตอร์ Computer Architecture and Maintenance			3(2-2-5)
1182111	ระบบการจัดการฐานข้อมูล Database Management System			3(2-2-5)
1182211	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ System Analysis and Design			3(2-2-5)
1182212	ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ Computer Network			3(2-2-5)
1183111	การพัฒนาและผลิตสื่อการสอนอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Media Production and Development			3(2-2-5)
1183112	การเขียนโปรแกรมภาษาขั้นสูง Advanced Programming Language			3(2-2-5)
1183113	ภาษาอังกฤษสำหรับครูคอมพิวเตอร์ English for Computer Teachers			3(2-2-5)
1183114	วิจัยและพัฒนาโครงการทางคอมพิวเตอร์ Research and Project for Computer			3(2-2-5)
1183211	การออกแบบและพัฒนานวัตกรรม Innovation Development and Design			2(1-2-3)
1183212	วิทยาการการจัดการเรียนรู้ทางคอมพิวเตอร์ Computer Educational Science			3(2-2-5)
1183213	การออกแบบและพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ Mobile Application and Design			3(2-2-5)
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	23	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1181113	กฎหมายและจรรยาบรรณทางคอมพิวเตอร์ Laws and Ethics for Computer			3(2-2-5)
1181114	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา Computer Programming for Education			3(2-2-5)
1181115	หลักการเบื้องต้นเกี่ยวกับระบบสารสนเทศ Basic Principles of Information Systems			3(2-2-5)
1181214	การออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก Computer Graphics Design			2(1-2-3)
1181215	โปรแกรมประยุกต์เพื่อการศึกษา Software Applications of Education			2(1-2-3)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1182112	การออกแบบมัลติมีเดียและแอนิเมชัน Multimedia Design and Animation	3(2-2-5)
1182113	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี Data Structure and Algorithms	3(2-2-5)
1182114	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์เพื่อการเรียนการสอน Designing and Technology for Computer Teacher	3(2-2-5)
1182213	การเขียนโปรแกรมภาษาจาวา Java Programming Language	3(2-2-5)
1183115	การออกแบบและเทคโนโลยีสำหรับครูคอมพิวเตอร์ Designing and Technology for Computer Teacher	3(2-2-5)
1183116	ระบบสมองกลฝังตัวและหุ่นยนต์ Embedded Systems and Robots	3(2-2-5)
1183117	การเรียนการสอนผ่านเครือข่าย Web-based Instruction	3(2-2-5)
1183118	การสอนเขียนโปรแกรมภาษาวิซวล Teaching of Visual Programming Language	3(2-2-5)
1183214	วิทยาการก้าวหน้าทางคอมพิวเตอร์ Advanced Science in Computer	3(2-2-5)
1183215	โครงการและค่ายคอมพิวเตอร์ Computer Camp and Project	3(2-2-5)
1183216	การประมวลผลคลาวด์เพื่อการศึกษา Cloud Computing for Education	3(2-2-5)
1183217	การพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อการศึกษา Development of Artificial Intelligence for Education	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Thai

ค.บ. (ภาษาไทย) - B.Ed. (Thai)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	141	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	105	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	66	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	24	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูผู้สอนภาษาไทยในโรงเรียนระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานทั้งของรัฐและเอกชน
- นักวิชาการด้านภาษาไทย
- บุคลากรด้านการผลิตสื่อการสอนภาษาไทย
- เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของรัฐและเอกชน
- ธุรกิจส่วนตัวด้านการศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 105	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2 วิชาเอก	จำนวน	67	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	44	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1251104	หลักภาษาไทย		3(2-2-5)
	Principles of Thai Language		
1251207	แนวทางการศึกษาวรรณคดีไทย		3(3-0-6)
	The Study of Thai Literature		
1251305	การฟัง การดูและการพูดสำหรับครูภาษาไทย		2(2-1-3)
	Listening Watching and Speaking		
1251303	การอ่านคิดพัฒนาชีวิต		3(3-0-6)
	Reading, Thinking, and Developing Life		
1251306	การเขียนเพื่อการสื่อสารทางวิชาการและวิชาชีพ		3(3-0-6)
	Writing for Academic Communication and Occupation		
1251208	พัฒนาการของวรรณคดีไทย		3(3-0-6)
	The Development of Thai Literature		
1252208	วรรณกรรมกับการวิจารณ์อย่างสร้างสรรค์		2(2-1-3)
	Literature and Creative Criticism		
1252311	คติชนวิทยา		3(2-2-5)
	Folklore		
1252310	ความคิดสร้างสรรค์กับการสรรสร้างงานเขียน		3(3-0-6)
	Creative Thinking and Creative Writing		
1252312	ศิลปะการอ่านออกเสียง		2(1-2-3)
	The Art of Read Aloud		
1252405	การจัดการค่ายวิชาการ		3(2-2-5)
	Academic Camp Management		
1253402	การออกแบบการจัดการเรียนรู้วิชาภาษาไทย		3(2-2-5)
	Learning Design of Thai Language		3(2-2-5)
1253403	การออกแบบและผลิตสื่อการศึกษากลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย		
	Design and Production of Educational Media of Thai Language Learning Area		
1253404	วิจัยในชั้นเรียน		3(2-2-5)
	Classroom Action Research		
1253108	ภาษาอังกฤษสำหรับครูภาษาไทย		3(2-2-5)
	English for Teacher of Thai		
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 24	หน่วยกิต
	<u>กลุ่มวิชาหลักภาษา</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1251105	พัฒนาการของภาษาไทย		3(3-0-6)
	The Development of Thai Language		
1252106	ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย		3(2-2-5)
	Foreign Languages in Thai Language		
1252107	ภาษาศาสตร์สำหรับครูภาษาไทย		3(2-2-5)
	Linguistics for Thai Language Teacher		
1252108	ถ้อยคำสำนวนไทย		3(3-0-6)
	Idiomatic Expression in Thai		

	<u>กลุ่มวิชาวรรณคดี วรรณกรรมและวัฒนธรรมไทย</u>	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1253207	วรรณกรรมคัดสรรในหนังสือเรียน The Best Selected Literatures in Textbooks	3(2-2-5)
1253208	วรรณกรรมเอกของไทย Masterpieces of Thai Literary works	3(3-0-6)
	<u>กลุ่มวิชาทักษะการใช้ภาษา</u>	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1251304	ภาษาและวัฒนธรรมในการละเล่นไทย Language and Culture in Thai Plays	3(3-0-6)
1253310	โครงการและสัมมนาภาษาไทย Project and Seminar in Thai Language	3(2-2-5)
1253311	การแต่งคำประพันธ์ Poetry Composition	3(3-0-6)
	<u>กลุ่มวิชาทักษะการจัดการเรียนรู้ภาษาไทย</u>	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1253405	การวัดและประเมินผลการเรียนการสอนภาษาไทยในศตวรรษที่ 21 Measurement and Evaluation of Thai Language Teaching in 21st Century	3(2-2-5)
1253407	การสอนภาษาไทยสำหรับชาวต่างชาติ Teaching on Thai Language for Foreigners	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการประถมศึกษา (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Elementary Education
ค.บ. (การประถมศึกษา) - B.Ed. (Elementary Education)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	140	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	104	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	65	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	23	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูผู้สอนในระดับประถมศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน
- นักวิชาการทางการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน
- ผู้ประกอบการโรงเรียนเอกชน หรือผู้ประกอบการสถาบันกวดวิชา
- ผู้ประกอบการอิสระ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 104	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	67	หน่วยกิต
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	44	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1261301	ทิศทางและแนวโน้มการประถมศึกษา Trend of Elementary Education			3(3-0-6)
1261201	ภาษาไทยสำหรับครูประถมศึกษา Thai Language for Elementary Education Teachers			3(3-0-6)
1261202	ภาษาอังกฤษสำหรับครูประถมศึกษา English Language for Elementary Education Teachers			3(3-0-6)
1261203	คณิตศาสตร์สำหรับครูประถมศึกษา Mathematics for Elementary Education Teachers			3(3-0-6)
1261204	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำหรับครูประถมศึกษา Science and Technology for Elementary Education Teachers			3(2-2-5)
1261205	สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรมสำหรับครูประถมศึกษา Social Studies Religion and Culture for Elementary Education Teachers			3(3-0-6)
1261401	สื่อ เทคโนโลยี และนวัตกรรม สำหรับครูประถมศึกษา Technology Media Innovation and Learning Resource Center for Primary School Teachers			3(2-2-5)
1262302	พัฒนาการและการเรียนรู้ของเด็กประถมศึกษา Development and Learning of Elementary Children			3(2-2-5)
1262206	ดนตรีและนาฏศิลป์สำหรับครูประถมศึกษา Music and Actress for Elementary Education Teachers			3(2-2-5)
1262304	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาการคิดสำหรับเด็กประถมศึกษา Management Thinking Skills Development for Elementary School Children			3(3-0-6)
1262402	ชุมชนสัมพันธ์และการทำงานร่วมกับผู้ปกครองเพื่อพัฒนาผู้เรียน Community relations and working with parents to develop learners.			3(2-2-5)
1263303	การศึกษาพิเศษในระดับประถมศึกษา Special Education in the Elementary Classroom			3(3-0-6)
1263101	การออกแบบหลักสูตรและการเรียนรู้แบบบูรณาการในชั้นเรียนประถมศึกษา Integrative Curriculum and Learning Design in the Elementary Classroom			3(2-2-5)
1263305	วรรณกรรมและการจัดทำหนังสือสำหรับเด็กประถมศึกษา Literature and books for Elementary Children			3(2-2-5)
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	23	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1261102	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ภาษาไทยในระดับประถมศึกษา Thai Language Curriculum and Learning Management in Elementary Education			3(2-2-5)
1261103	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษาในระดับประถมศึกษา Health and Physical Curriculum and Learning Management in Elementary Education			3(2-2-5)
1261403	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาค่านิยม และคุณธรรม จริยธรรม ของเด็กประถมศึกษา Management to develop values and virtues Ethics in Elementary Education			2(2-0-4)
1261207	สุขศึกษาและพลศึกษาสำหรับครูประถมศึกษา Health and Physical in Elementary Education			3(3-0-6)
1262104	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรมในระดับประถมศึกษา Social Studies Religion and Culture Curriculum and Learning Management in Elementary Education			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1262105	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ศิลปะ ในระดับประถมศึกษา Art Curriculum and Learning Management in Elementary Education	3(2-2-5)
1262106	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้การทำงานอาชีพในระดับประถมศึกษา Occupation Curriculum and Learning Management in Elementary Education	3(2-2-5)
1262406	การจัดค่ายวิชาการสำหรับครูประถมศึกษา Academic Camp for Elementary School Teachers	2(1-2-3)
1262407	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะสังคมและประสบการณ์ชีวิต Learning Management for Develop Social Skill and Experience of Life	2(2-0-4)
1262408	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียนในระดับประถมศึกษา Extra Curriculum Activity in Elementary Education	2(1-2-3)
1261404	การบริหารจัดการชั้นเรียนในระดับประถมศึกษา Classroom Management in Elementary Education	3(3-0-6)
1263405	วิจัยและสัมมนาปัญหาวิจัยในชั้นเรียน Research and Seminar Aspect in Elementary Classroom	3(2-2-5)
1263208	สะเต็มศึกษาสำหรับครูประถมศึกษา STEM Education for Elementary Education Teachers	3(2-2-5)
1263107	หลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศในระดับประถมศึกษา English Language Curriculum and Learning Management in Elementary Education	3(2-2-5)
1263409	การออกแบบและประดิษฐ์สื่อการศึกษาสำหรับเด็กประถมศึกษา Design and Creation of Educational Media for Elementary School Children	3(2-2-5)
1263410	การพูดสื่อสารภาษาอังกฤษสำหรับครูประถมศึกษา English Oral Communication for Elementary School Teachers	3(3-0-6)
1263108	การจัดการเรียนรู้โดยใช้แหล่งเรียนรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่นสำหรับครูประถมศึกษา Learning Management by Local Resources and Wisdom for Elementary School Teachers	2(1-2-3)
1263109	การจัดการเรียนรู้โดยใช้โครงงานสำหรับครูประถมศึกษา Learning Management through Projects for Elementary School Teachers	2(1-2-3)
1263411	การสร้างแบบเรียนและแบบฝึกทักษะสำหรับเด็กประถมศึกษา Textbooks and Workbooks Construction for Elementary Children	3(2-2-5)
1264312	การจัดการศึกษาสำหรับกลุ่มเป้าหมายเฉพาะในระดับประถมศึกษา The learning management for specific group in elementary schools level	3(3-0-6)
1263413	การจัดการรายวิชาด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ระดับประถมศึกษา Courses Management with Elementary Electronic Medias	3(2-2-5)
1264314	เตรียมความพร้อมเข้าสู่วิชาชีพครู 1 Preparation for teacher professional 1	2(1-2-3)
1264315	เตรียมความพร้อมเข้าสู่วิชาชีพครู 2 Preparation for teacher professional 2	2(1-2-3)
1264316	เตรียมความพร้อมเข้าสู่วิชาชีพครู 3 Preparation for teacher professional 3	2(1-2-3)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิชาภาษาจีน (4 ปี)

(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)

Bachelor of Education Program in Chinese

ค.บ. (ภาษาจีน) - B.Ed. (Chinese)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	140	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	104	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	65	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	45	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	20	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครู / อาจารย์ในโรงเรียนและสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน
- นักวิชาการทางการศึกษา
- เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของรัฐและเอกชน
- พนักงานในบริษัทของต่างประเทศทั้งภาครัฐและเอกชน
- นักแปลภาษา แปลหนังสือ และเอกสารต่าง ๆ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 104	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน 39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน 25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการจัดการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน 14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	65	หน่วยกิต
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	45	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1221201	ระบบเสียงภาษาจีน Chinese Phonology			3(2-2-5)
1221202	ภาษาจีนระดับต้น 1 Basic Chinese 1			3(2-2-5)
1221203	ภาษาจีนระดับต้น 2 Basic Chinese 2			3(2-2-5)
1222204	ภาษาจีนระดับกลาง Intermediate Chinese			3(2-2-5)
1222205	ภาษาจีนระดับสูง Advanced Chinese			3(2-2-5)
1221206	การฟังและการพูดภาษาจีน 1 Chinese Listening and Speaking 1			3(2-2-5)
1221207	การฟังและการพูดภาษาจีน 2 Chinese Listening and Speaking 2			3(2-2-5)
1222208	ไวยากรณ์จีน Chinese Grammar			3(2-2-5)
1221209	การอ่านภาษาจีน 1 Chinese Reading 1			3(3-0-6)
1222211	การเขียนภาษาจีน Chinese Writing			3(2-2-5)
1222512	การแปลภาษาจีน Chinese Translations			3(2-2-5)
1222314	ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับประเทศจีน Introduction to China			3(3-0-6)
1223121	เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการสอนภาษาจีน Technology and Innovation for Chinese teaching			3(2-2-5)
1223122	วิธีวิทยาการสอนภาษาจีน Chinese Teaching Method			3(2-2-5)
1223123	การจัดค่ายภาษาจีน Chinese Language Camp			3(2-2-5)
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	20	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1221210	การอ่านภาษาจีน 2 Chinese Reading 2			3(3-0-6)
1222313	ศิลปะและวัฒนธรรมจีน Chinese of Art and Culture			3(2-2-5)
1223315	ประวัติศาสตร์จีน Chinese History			3(3-0-6)
1222416	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับภาษาและวรรณคดีจีนโบราณ Introduction to Chinese language and Chinese Classical Literature			2(2-1-3)
1223417	นิทานสุภาษิตจีน Chinese Folk Tales and Proverbs			3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1223318	วิวัฒนาการตัวอักษรจีน Evolution of Chinese Characters	3(3-0-6)
1223219	การพูดภาษาจีนในที่ชุมชน Chinese Public Speaking	3(2-2-5)
1223120	เทคนิคการสอบวัดระดับความรู้ภาษาจีน (HSK) Techniques for testing Chinese language proficiency (HSK)	3(2-2-5)
1223124	การวิจัยทางการสอนภาษาจีน Teaching Chinese Research	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชา
 นี้

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



โครงสร้างหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาดนตรีศึกษา (ดนตรีไทย)
- สาขาวิชาดนตรีศึกษา (ดนตรีสากล)
- สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศึกษา
- สาขาวิชาศิลปศึกษา (4 ปี)

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาภาษาไทย
- สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
- สาขาวิชาภาษาจีน
- สาขาวิชาการพัฒนาสังคม

หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- นิติศาสตร์

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- รัฐประศาสนศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (ภูมิสารสนเทศ)
- สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (เทคโนโลยีโลจิสติกส์)

ปณิธาน

มุ่งพัฒนาคนและองค์กรบนพื้นฐานของวัฒนธรรมท้องถิ่น

วิสัยทัศน์

เป็นผู้นำในการสร้างสรรค์องค์ความรู้ และนวัตกรรมเพื่อพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

พันธกิจ

1. จัดการศึกษาทางด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
2. ทำการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ และแก้ปัญหาท้องถิ่น
3. ปรับปรุง พัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยีที่เหมาะสมต่อท้องถิ่น
4. ให้บริการทางวิชาการแก่ท้องถิ่น
5. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น

เว็บไซต์ : <https://huso.kpru.ac.th/>

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
FACULTY OF HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES
KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY

HUSO KPRU

หน้าแรก | ข้อมูลพื้นฐาน | สาขาวิชา | ด้านวิชาการ | ด้านวิจัย | ด้านประกันฯ | แผนและโครงการ | ติดต่อเรา | EN

ร่วมแสดงความยินดีกับ
วง "P. N. BAND"
นักศึกษาโปรแกรมวิชาชีพดนตรีศึกษา
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
ได้รับรางวัลชนะเลิศ อันดับ 1
และรางวัล Popular Vote
(รุ่นประชาชนทั่วไป)
จากการประกวดแข่งขันดนตรีรวมก๊อปปี้/ส1
(OMKOI FEST #1)
ณ ศูนย์อำนวยการอำเภอกอหม้อ จ.เชียงใหม่

ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 1 และรางวัล Popular Vote (รุ่นประชาชนทั่วไป)

<https://www.facebook.com/HusoKpru/> | <https://huso.kpru.ac.th/> | วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2565

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีศึกษา (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Music Education

ค.บ. (ดนตรีศึกษา) - B.Ed.(Music Education)

-
- หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีศึกษา (4ปี) วิชาเอกดนตรีไทย
 - หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีศึกษา (4ปี) วิชาเอกดนตรีสากล

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	145	หน่วยกิต
โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	109	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	70	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	40	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครู/อาจารย์ในโรงเรียนและสถาบันการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน
- นักวิชาการศึกษาด้านดนตรี
- นักวิชาการนันทนาการ
- ผู้ประกอบอาชีพอิสระ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	109	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101	หลักสูตรและวิทยาการจัดการการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101	นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102	การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102	การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101	จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101	คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102	การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
	2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	70	หน่วยกิต
	ดนตรีไทย			
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	40	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1241101	ทฤษฎีดนตรีไทย Thai Music Theory			3(3-0-6)
1241102	ทฤษฎีดนตรีตะวันตก Western Music Theory			3(3-0-6)
1241103	ทักษะดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา Musical Skills for Music Education Teacher			3(2-2-5)
1241104	ประวัติดนตรีตะวันตกและดนตรีไทย History of Thai Music and Western Music			3(2-2-5)
1241105	หลักการสอนดนตรีศึกษา Principles of Teaching in Music Education			3(2-2-5)
1242206	การเตรียมการสอนทางดนตรีศึกษา Preparation of Teaching in Music Education			3(2-2-5)
1243107	การจัดการวงดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา Band Management for Music Education Teacher			3(2-2-5)
1243108	กลวิธีการสอนดนตรีศึกษา Strategies of Teaching in Music Education			3(2-2-5)
1242109	ภาษาอังกฤษสำหรับครูดนตรี English for Music Teachers			3(2-2-5)
1243110	การวิจัยทางดนตรีศึกษา Research in Music Education			3(2-2-5)
1243111	สัมมนาทางดนตรีศึกษา Seminar in Music Education			3(2-2-5)
1243112	การนำเสนอผลงานทางดนตรี Music Presentation			3(2-2-5)
1241113	คอมพิวเตอร์ดนตรีขั้นพื้นฐาน Introduction to Music Computer			3(2-2-5)
1244114	อาศรมดนตรีศึกษา Specific Study in Music Education			1(0-2-1)
	2) เอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
	2.1 บังคับเลือก	จำนวน	14	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1242201	การสอนจังหวะในดนตรีไทย Teaching Thai Classical Music Rhythm			3(2-2-5)
1242202	การสอนประวัติและทฤษฎีดนตรีไทย Teaching Thai Classical Music History and Theory			3(2-2-5)
1242203	การสอนวิเคราะห์และประพันธ์เพลงไทย Teaching Thai Classical Music Analysis and Composition			3(2-2-5)
1242204	การสอนขับร้องเพลงไทยในหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน Thai Singing in Basic Performance Pedagogy			2(1-2-3)
1242215	ทักษะการรวมวงดนตรีไทย Thai Classical Music Ensemble			1(0-2-1)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1242216	การสอนรวมวงดนตรีไทย Teaching Thai Classical Music Ensemble	2(1-2-3)
	2.2 เลือกทักษะเครื่องมือเอก	ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต
ให้เลือก 1 กลุ่มต่อไปนี้		
	กลุ่มเครื่องตี	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241301	ทักษะเครื่องตีไทย 1 Thai Flicked Musical Instrument Skill 1	2(0-4-2)
1241302	ทักษะเครื่องตีไทย 2 Thai Flicked Musical Instrument Skill 2	2(0-4-2)
1242301	ทักษะเครื่องตีไทย 3 Thai Flicked Musical Instrument Skill 3	2(0-4-2)
1242302	ทักษะเครื่องตีไทย 4 Thai Flicked Musical Instrument Skill 4	2(0-4-2)
1243301	ทักษะเครื่องตีไทย 5 Thai Flicked Musical Instrument Skill 5	2(0-4-2)
	กลุ่มเครื่องสี	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241303	ทักษะเครื่องสีไทย 1 Thai String Instrument Skill 1	2(0-4-2)
1241304	ทักษะเครื่องสีไทย 2 Thai String Instrument Skill 2	2(0-4-2)
1242303	ทักษะเครื่องสีไทย 3 Thai String Instrument Skill 3	2(0-4-2)
1242304	ทักษะเครื่องสีไทย 4 Thai String Instrument Skill 4	2(0-4-2)
1243303	ทักษะเครื่องสีไทย 5 Thai String Instrument Skill 5	2(0-4-2)
	กลุ่มเครื่องตี	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241305	ทักษะเครื่องตีไทย 1 Thai Melodic Percussion Skill 1	2(0-4-2)
1241306	ทักษะเครื่องตีไทย 2 Thai Melodic Percussion Skill 2	2(0-4-2)
1242305	ทักษะเครื่องตีไทย 3 Thai Melodic Percussion Skill 3	2(0-4-2)
1242306	ทักษะเครื่องตีไทย 4 Thai Melodic Percussion Skill 4	2(0-4-2)
1243305	ทักษะเครื่องตีไทย 5 Thai Melodic Percussion Skill 5	2(0-4-2)
	กลุ่มเครื่องเป่า	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241307	ทักษะเครื่องเป่าไทย 1 Thai Wind Instrument Skill 1	2(0-4-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1241308	ทักษะเครื่องเป่าไทย 2				2(0-4-2)
	Thai Wind Instrument Skill 2				
1242307	ทักษะเครื่องเป่าไทย 3				2(0-4-2)
	Thai Wind Instrument Skill 3				
1242308	ทักษะเครื่องเป่าไทย 4				2(0-4-2)
	Thai Wind Instrument Skill 4				
1243307	ทักษะเครื่องเป่าไทย 5				2(0-4-2)
	Thai Wind Instrument Skill 5				
			กลุ่มขับร้องเพลงไทย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1241309	ทักษะขับร้องเพลงไทย 1				2(0-4-2)
	Thai Vocal Skill 1				
1241310	ทักษะขับร้องเพลงไทย 2				2(0-4-2)
	Thai Vocal Skill 2				
1242309	ทักษะขับร้องเพลงไทย 3				2(0-4-2)
	Thai Vocal Skill 3				
1242310	ทักษะขับร้องเพลงไทย 4				2(0-4-2)
	Thai Vocal Skill 4				
1243309	ทักษะขับร้องเพลงไทย 5				2(0-4-2)
	Thai Vocal Skill 5				
			กลุ่มซิมไทย		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1241325	ทักษะซิมไทย 1				2(0-4-2)
	Thai Dulcimer Skill 1				
1241326	ทักษะซิมไทย 2				2(0-4-2)
	Thai Dulcimer Skill 2				
1242325	ทักษะซิมไทย 3				2(0-4-2)
	Thai Dulcimer Skill 3				
1242326	ทักษะซิมไทย 4				2(0-4-2)
	Thai Dulcimer Skill 4				
1243325	ทักษะซิมไทย 5				2(0-4-2)
	Thai Dulcimer Skill 5				
	2.3 เลือกทักษะเครื่องมือโธ	ไม่น้อยกว่า	6		หน่วยกิต
	เลือกโดยไม่ซ้ำกับเครื่องมือเอก				
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1241121	การสอนทักษะฆ้องวงใหญ่				2(1-2-3)
	Thai Large Circular Gong Pedagogy				
1241122	การสอนทักษะคีย์บอร์ด				2(1-2-3)
	Keyboard Pedagogy				
1241123	การสอนทักษะกีตาร์				2(1-2-3)
	Guitar Pedagogy				
1241124	การสอนทักษะเครื่องสายสากล				2(1-2-3)
	String Instrument Pedagogy				

รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1241125	การสอนทักษะเครื่องลมทองเหลือง Brass Instrument Pedagogy			2(1-2-3)
1241126	การสอนทักษะเครื่องลมไม้ Woodwind Instrument Pedagogy			2(1-2-3)
ดนตรีสากล				
	1) เอกบังคับ	จำนวน	40	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1241101	ทฤษฎีดนตรีไทย Thai Music Theory			3(3-0-6)
1241102	ทฤษฎีดนตรีตะวันตก Western Music Theory			3(3-0-6)
1241103	ทักษะดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา Musical Skills for Music Education Teacher			3(2-2-5)
1241104	ประวัติดนตรีตะวันตกและดนตรีไทย History of Thai Music and Western Music			3(2-2-5)
1241105	หลักการสอนดนตรีศึกษา Principles of Teaching in Music Education			3(2-2-5)
1242206	การเตรียมการสอนทางดนตรีศึกษา Preparation of Teaching in Music Education			3(2-2-5)
1243107	การจัดการวงดนตรีสำหรับครูดนตรีศึกษา Band Management for Music Education Teacher			3(2-2-5)
1243108	กลวิธีการสอนดนตรีศึกษา Strategies of Teaching in Music Education			3(2-2-5)
1242109	ภาษาอังกฤษสำหรับครูดนตรี English for Music Teachers			3(2-2-5)
1243110	การวิจัยทางดนตรีศึกษา Research in Music Education			3(2-2-5)
1243111	สัมมนาทางดนตรีศึกษา Seminar in Music Education			3(2-2-5)
1243112	การนำเสนอผลงานทางดนตรี Music Presentation			3(2-2-5)
1241113	คอมพิวเตอร์ดนตรีขั้นพื้นฐาน Introduction to Music Computer			3(2-2-5)
1244114	อาศรมดนตรีศึกษา Specific Study in Music Education			1(0-2-1)
	2) เอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
	2.1 บังคับเลือก	จำนวน	14	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1241127	การสอนทฤษฎีดนตรีตะวันตก 1 Teaching Western Music Theory 1			3(2-2-5)
1241128	การสอนทฤษฎีดนตรีตะวันตก 2 Teaching Western Music Theory 2			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241129	การสอนประวัติศาสตร์ตะวันตก Teaching Western Music History	3(2-2-5)
1241130	ทักษะการรวมวงดนตรีตะวันตก Western Music Ensemble	1(0-2-1)
1241131	การสอนรวมวงดนตรีตะวันตก Teaching Western Music Ensemble 2	2(1-2-3)
1241132	การสอนขับร้องประสานเสียง Chorus Vocal Pedagogy	2(1-2-3)
ให้เลือก 1 กลุ่มต่อไปนี้	2.2 เลือกทักษะเครื่องมือนอก ไม่น้อยกว่า 10 หน่วยกิต	
	กลุ่มกีตาร์	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241317	ทักษะกีตาร์ 1 Guitar Skill 1	2(0-4-2)
1241318	ทักษะกีตาร์ 2 Guitar Skill 2	2(0-4-2)
1242317	ทักษะกีตาร์ 3 Guitar Skill 3	2(0-4-2)
1242318	ทักษะกีตาร์ 4 Guitar Skill 4	2(0-4-2)
1243317	ทักษะกีตาร์ 5 Guitar Skill 5	2(0-4-2)
	กลุ่มคีย์บอร์ด	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241319	ทักษะคีย์บอร์ด 1 Keyboard Skill 1	2(0-4-2)
1241320	ทักษะคีย์บอร์ด 2 Keyboard Skill 2	2(0-4-2)
1242319	ทักษะคีย์บอร์ด 3 Keyboard Skill 3	2(0-4-2)
1242320	ทักษะคีย์บอร์ด 4 Keyboard Skill 4	2(0-4-2)
1243319	ทักษะคีย์บอร์ด 5 Keyboard Skill 5	2(0-4-2)
	กลุ่มเครื่องสายสากล	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241315	ทักษะเครื่องสายสากล 1 String Instrument Skill 1	2(0-4-2)
1241316	ทักษะเครื่องสายสากล 2 String Instrument Skill 2	2(0-4-2)
1242315	ทักษะเครื่องสายสากล 3 String Instrument Skill 3	2(0-4-2)
1242316	ทักษะเครื่องสายสากล 4 String Instrument Skill 4	2(0-4-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1243315	ทักษะเครื่องสายสากล 5 String Instrument Skill 5	2(0-4-2)
กลุ่มเครื่องกระทบ		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241323	ทักษะเครื่องกระทบ 1 Percussion Skill 1	2(0-4-2)
1241324	ทักษะเครื่องกระทบ 2 Percussion Skill 2	2(0-4-2)
1242323	ทักษะเครื่องกระทบ 3 Percussion Skill 3	2(0-4-2)
1242324	ทักษะเครื่องกระทบ 4 Percussion Skill 4	2(0-4-2)
1243323	ทักษะเครื่องกระทบ 5 Percussion Skill 5	2(0-4-2)
กลุ่มเครื่องลมทองเหลือง		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241313	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 1 Brass Instrument Skill 1	2(0-4-2)
1241314	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 2 Brass Instrument Skill 2	2(0-4-2)
1242314	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 3 Brass Instrument Skill 3	2(0-4-2)
1242313	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 4 Brass Instrument Skill 4	2(0-4-2)
1243313	ทักษะเครื่องลมทองเหลือง 5 Brass Instrument Skill 5	2(0-4-2)
กลุ่มเครื่องลมไม้		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1241311	ทักษะเครื่องลมไม้ 1 Woodwind Instrument Skill 1	2(0-4-2)
1241312	ทักษะเครื่องลมไม้ 2 Woodwind Instrument Skill 2	2(0-4-2)
1242311	ทักษะเครื่องลมไม้ 3 Woodwind Instrument Skill 3	2(0-4-2)
1242312	ทักษะเครื่องลมไม้ 4 Woodwind Instrument Skill 4	2(0-4-2)
1243311	ทักษะเครื่องลมไม้ 5 Woodwind Instrument Skill 5	2(0-4-2)

		กลุ่มขับร้องสากล	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1241321	ทักษะขับร้องสากล 1 Vocal Skill 1		2(0-4-2)
1241322	ทักษะขับร้องสากล 2 Vocal Skill 2		2(0-4-2)
1242321	ทักษะขับร้องสากล 3 Vocal Skill 3		2(0-4-2)
1242322	ทักษะขับร้องสากล 4 Vocal Skill 4		2(0-4-2)
1243321	ทักษะขับร้องสากล 5 Vocal Skill 5		2(0-4-2)
	2.3 เลือกทักษะเครื่องมือนอก โดยไม่ซ้ำกับเครื่องมือนอก	ไม่น้อยกว่า 6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1241121	การสอนทักษะฆ้องวงใหญ่ Thai Large Circular Gong Pedagogy		2(1-2-3)
1241122	การสอนทักษะคีย์บอร์ด Keyboard Pedagog		2(1-2-3)
1241123	การสอนทักษะกีตาร์ Guitar Pedagogy		2(1-2-3)
1241124	การสอนทักษะเครื่องสายสากล String Instrument Pedagogy		2(1-2-3)
1241125	การสอนทักษะเครื่องลมทองเหลือง Brass Instrument Pedagogy		2(1-2-3)
1241126	การสอนทักษะเครื่องลมไม้ Woodwind Instrument Pedagogy		2(1-2-3)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศึกษา (4ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Library and Information Studies

ค.บ. (บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศึกษา) | B.Ed.(Library and Information Studies)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	138	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	102	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	63	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูผู้สอน
- ครูบรรณารักษ์
- บรรณารักษ์
- นักสารสนเทศ
- อาชีพอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องและประยุกต์ใช้ความรู้ทางบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	102	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101	หลักสูตรและวิทยาการจัดการการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101	นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102	การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102	การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101	จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101	คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102	การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
	2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	จำนวน	63	หน่วยกิต
	1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	42	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1631106	ความรู้เบื้องต้นทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศึกษา Introduction to Library and Information Studies			3(3-0-6)
1631109	การจัดการทรัพยากรสารสนเทศ Information Resource Management			3(2-2-5)
1631217	การอ่านและการส่งเสริมการอ่านในสภาพแวดล้อมดิจิทัล Reading and Reading Promotion in Digital Environment			3(2-2-5)
1631208	การบริการห้องสมุดโรงเรียนและแหล่งเรียนรู้ School Library and Learning Resource Services			3(3-0-6)
1631301	การประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับห้องสมุดโรงเรียน Application of Information Technology for the Management of School Library and Learning Resource Center			3(2-2-5)
1632112	การวิเคราะห์ทรัพยากรสารสนเทศ Information Resource Analysis			3(2-2-5)
1632113	การทำรายการทรัพยากรสารสนเทศ Information Resource Cataloging			3(2-2-5)
1632114	ภาษาอังกฤษสำหรับครูบรรณารักษ์ English for Teachers-Librarians			3(2-2-5)
1632206	การจัดการห้องสมุดโรงเรียนและแหล่งเรียนรู้ School Library and Learning Resource Management			3(3-0-6)
1632302	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ Website Design and Development			3(2-2-5)
1633311	การพัฒนาสื่อและนวัตกรรมการเรียนรู้สำหรับครูบรรณารักษ์ Media and Learning Innovation Development for Teachers-Librarians			3(2-2-5)
1633315	การจัดเก็บและค้นคืนสารสนเทศ Information Retrieval and Storage			3(2-2-5)
1633318	การสอนทักษะการรู้สารสนเทศและการรู้เท่าทันสื่อดิจิทัล Teaching Information, Media and Digital Literacy Skills			3(2-2-5)
1633403	การวิจัยทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศึกษา Library and Information Studies Research			3(2-2-5)
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1631102	บริการสารสนเทศสำหรับเด็กและเยาวชน Information Service for Children and Youth			3(3-0-6)
1631104	การสื่อสารและการประชาสัมพันธ์ห้องสมุดโรงเรียนและแหล่งเรียนรู้ Communication and Public Relations for Libraries and Learning Resources			3(3-0-6)
1631108	การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ด้วยวรรณกรรมสำหรับเด็ก Learning Activities Through Children's Literature			3(3-0-6)
1631110	จริยธรรมและกฎหมายสำหรับครูบรรณารักษ์ Ethics and Laws for Teacher -Librarians			3(3-0-6)
1632108	การจัดการสำนักงานดิจิทัล Digital Office Management			3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1632115	การจัดการสารสนเทศท้องถิ่น Local Information Management	3(2-2-5)
1632205	การจัดกิจกรรมห้องสมุดเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ Library Activities for Learning Promotion	3(2-2-5)
1633310	การจัดการสารสนเทศบนอินเทอร์เน็ต Internet Information Management	3(2-2-5)
1633317	การจัดการสื่อดิจิทัล Digital Media Management	3(2-2-5)
1633407	สัมมนาการสอนทางบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศึกษา Seminar in Library and Information Studies	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา (4ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

Bachelor of Education Program in Art Education
ค.บ. (ศิลปศึกษา) | B.Ed.(Art Education)

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา (4ปี)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	130	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	94	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชีพครู		39	หน่วยกิต
(1) วิชาวิชาชีพครูบังคับ		25	หน่วยกิต
(2) วิชาปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา		14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	55	หน่วยกิต
(1) วิชาเอกบังคับ		40	หน่วยกิต
(2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	15	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครู/บุคลากรทางการศึกษาภาครัฐและภาคเอกชน
- นักวิชาการการศึกษา
- นักวิชาการด้านศิลปวัฒนธรรม
- นักวิจัยทางการศึกษา
- ธุรกิจศิลป์ส่วนตัว
- ศิลปินหรือช่างศิลป์อิสระ
- ฝ่ายศิลป์หรือพนักงานภาครัฐ เอกชน บริษัท ห้างร้าน

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	94	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
(1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101	หลักสูตรและวิทยาการจัดการการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101	นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102	การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102	การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development in Innovation and Learning		3(2-2-5)
1051101	จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101	คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics and Spirituality for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102	การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
	(2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14
รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	กลุ่มวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	55	หน่วยกิต
	(1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	40	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา			น(ท-ป-อ)
2011101	ประวัติศาสตร์ทัศนศิลป์ตะวันตก History of Western Visual Arts			3(3-0-6)
2011102	ประวัติศาสตร์ทัศนศิลป์ไทย History of Thai Visual Arts			3(3-0-6)
2011201	ทฤษฎีสี Theory of Color			3(2-2-5)
2011202	องค์ประกอบศิลป์ Composition of Arts			3(1-4-4)
2011203	จิตรกรรมพื้นฐาน Basic Painting			3(1-4-4)
2012201	ศิลปะไทยประเพณี Thai Tradition Arts			3(1-4-4)
2012202	ศิลปะไทยร่วมสมัย Thai Contemporary Arts			3(1-4-4)
2013104	หลักการวิจารณ์ผลงานศิลปะ Principles of Art Criticism			2(2-1-2)
2013201	ประติมากรรมพื้นฐาน Basic Sculpture			3(1-4-4)
2013202	การสอนศิลปะระดับมัธยมศึกษา Teaching Art at the Secondary level			2(1-2-3)
2013203	การสอนศิลปะระดับประถมศึกษา Teaching Art at the Elementary School level			2(1-2-3)
2013204	พื้นฐานงานวิจัยสร้างสรรค์ทางศิลปะ Basic Creative Research in Arts			3(2-2-5)
2013205	ศิลปนิพนธ์ Art Thesis			4(2-4-6)
2014201	ภาพพิมพ์พื้นฐาน Basic Print Making			3(1-4-4)
	(2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	15	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา			น(ท-ป-อ)
2021101	ประวัติศาสตร์และศิลปะการออกแบบ History of Art and Design			3(3-0-6)
2021202	หลักการออกแบบ Principles of Design			3(2-2-5)
2022201	คอมพิวเตอร์กราฟิก Computer Graphic			3(1-4-4)
2022202	ตัดต่อ - ตกแต่งภาพและเสียงด้วยคอมพิวเตอร์ Video and Audio Editing in Computer			3(1-4-4)
2023201	สร้างภาพการ์ตูนล้อเลียน - การ์ตูนแอนิเมชัน Creative of Parody Videos - Cartoon Animation			3(1-4-4)

	กลุ่มวิชาโทประยุกต์ศิลป์	
รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
2023202	การวาดภาพดิจิทัลบนพื้นที่ Digital Painting	3(1-4-4)
2024201	ตัวอักษรและการสร้างสรรค์ Character and Invention	3(1-4-4)
2024202	การสร้างสรรค์ศิลปะประดิษฐ์ Creative Art Crafts	3(1-4-4)
2024203	เทคนิคการถ่ายภาพ Technique in Photography	3(1-4-4)
2024204	ศิลปะและวัฒนธรรมอาเซียน Asian Arts and culture	3(3-0-6)

- 3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
หลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Art Program in Thai

ศศ.บ. (ภาษาไทย) - B.A. (Thai)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	124	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	30 หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	9 หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	3 หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	88 หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		จำนวน	39 หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	42 หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		จำนวน	7 หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครู / อาจารย์ / ทิวเตอร์
- นักเขียน /นักเขียนบทภาพยนตร์/ นักเขียนบทละคร/ นักเขียนบทละครโทรทัศน์
- บรรณาธิการ/ ผู้พิสูจน์อักษร
- นักข่าว / นักหนังสือพิมพ์
- ผู้ประกาศข่าว
- นักพากย์ / นักจัดรายการวิทยุ
- เลขานุการ
- นักประชาสัมพันธ์
- นักแปล
- นักพัฒนาภาษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	88	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	39	หน่วยกิต
2.1.1 กลุ่มเนื้อหาวิชาหลักภาษาไทยและภาษาศาสตร์			
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
1531101 ภาษาศาสตร์เบื้องต้น			3(3-0-6)
Introduction to Linguistics			
1542101 ลักษณะภาษาไทย			3(3-0-6)
Characteristics of Thai Language			
2.1.2 กลุ่มเนื้อหาวิชาการใช้ภาษา			
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
1541202 ศิลปะการใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร			3(3-0-6)
Art of Language for Communication			
1541205 หลักการฟังและการพูด			3(3-0-6)
Principles of Listening and Speaking			
1542209 หลักการเขียน			3(3-0-6)
Principles of writing			
1542211 ประดิษฐ์การทางภาษา			3(3-0-6)
Language Invention			
1543901 การวิจัยทางภาษาไทย			3(3-0-6)
Research Work in Thai			
1544902 สัมมนาภาษาไทย			3(3-0-6)
Seminar on Thai Language			
1552115 ภาษาอังกฤษเพื่อพัฒนาการอ่านทางวิชาการ			3(3-0-6)
English for Academic Reading Development			
1552116 ภาษาอังกฤษเพื่อพัฒนาการเขียนทางวิชาการ			3(3-0-6)
English for Academic Writing Development			
2.1.3 กลุ่มเนื้อหาวิชาการวรรณคดีไทย			
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
1541102 วิวัฒนาการกวีนิพนธ์ไทย			3(3-0-6)
Thai Poetry Evolution			
1541401 วรรณกรรมศึกษา			3(3-0-6)
Thai Literary Studies			
2.1.4 กลุ่มเนื้อหาวิชาภาษาและวรรณกรรมที่สัมพันธ์กับสังคมและวัฒนธรรม			
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
1542210 ภาษากับวัฒนธรรม			3(3-0-6)
Language and Culture			

2.2	กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนรายวิชาจากกลุ่มใดก็ได้	ไม่น้อยกว่า 42	หน่วยกิต
	2.2.1 กลุ่มเนื้อหาวิชาหลักภาษาไทยและภาษาศาสตร์		
รหัสวิชา	รายวิชา		น(ท-ป-อ)
1541101	คำและสำนวนไทย Words and Idioms in Thai		3(3-0-6)
1541103	หลักการอ่านและการเขียนคำไทย Principles of Reading and Writing in Thai Words		3(3-0-6)
1541107	การออกเสียงภาษาไทย Thai Pronunciation		3(3-0-6)
1542106	วิวัฒนาการภาษาไทย Evolution of Thai Language		3(3-0-6)
1542301	อักษรไทย Thai Alphabet		3(3-0-6)
1543103	ภาษาถิ่น Dialects		3(3-0-6)
1543105	ภาษาศาสตร์สังคม Sociolinguistics		3(3-0-6)
1543201	ภาษาบาลีและสันสกฤตในภาษาไทย Pali and Sanskrit in Thai		3(3-0-6)
1543221	ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย Foreign Loanwords in Thai		3(3-0-6)
1543601	การถ่ายทอดสาระภาษาไทย Propagation in Thai		3(2-2-5)
1543602	ภาษาไทยสำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ Thai for Children with Special Needs		3(2-2-5)
1544103	ภาษาไทยสำหรับชาวต่างประเทศ Thai for Foreigners		3(3-0-6)
	2.2.2 กลุ่มเนื้อหาวิชาการใช้ภาษา		
รหัสวิชา	รายวิชา		น(ท-ป-อ)
1541201	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารและสืบค้น Thai for Communication and Information Retrieval		3(3-0-6)
1541203	ภาษาไทยธุรกิจ Thai Language in Business		3(3-0-6)
1541208	การพูดเพื่อสังคม Social Speaking		3(3-0-6)
1541209	การเขียนเพื่อการสื่อสาร Writing for Communication		3(3-0-6)
1542201	การอ่านเพื่อจุดประสงค์เฉพาะ Reading for Special Purpose		3(3-0-6)
1542203	การเขียนเพื่อจุดประสงค์เฉพาะ Writing for Special Purpose		3(3-0-6)
1542207	การเขียนสารคดี Feature Writing		3(3-0-6)
1542208	การอ่านตีความ Reading for Interpretation		3(3-0-6)

รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
1542212	การย่อความ Summary	3(3-0-6)
1542213	การอ่านเพื่อพัฒนาชีวิตและสังคม Reading for life and Society Development	3(3-0-6)
1542214	ภาษาราชการไทย Thai Official Language	3(3-0-6)
1543211	การเขียนบท Script Writing	3(3-0-6)
1543213	การแปล Translation	3(3-0-6)
1543220	การเขียนบันเทิงคดี Fiction Writing	3(3-0-6)
1543222	ภาษาไทยเพื่อการท่องเที่ยว Thai Language for Tourism	3(2-2-5)
1543223	การพูดเพื่อนำเสนองาน Oral Presentation	3(2-2-5)
1543224	การเขียนเพื่อการประชาสัมพันธ์ Writing for Public Relations	3(3-0-6)
1544205	การพูดทางวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ Speaking on Broadcasting 2.2.3 กลุ่มเนื้อหาวิทยุวรรณคดีไทย	3(3-0-6)
รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
1542204	ศิลปะการอ่านออกเสียง Art of Oral Reading	3(3-0-6)
1542206	การเขียนกวีนิพนธ์ไทย Thai Writing Poetry	3(3-0-6)
1542304	วิวัฒนาการวรรณกรรมไทย Evolution of Thai Literature	3(3-0-6)
1542401	วรรณกรรมวิจารณ์ Literary Criticism	3(3-0-6)
1542402	วรรณกรรมนิราศ Nirat Literature	3(3-0-6)
1542408	วรรณกรรมมรดก Literary Heritage	3(3-0-6)
1543214	การจัดทำสิ่งพิมพ์ Editorial Work	3(2-2-5)
1543401	วรรณกรรมปัจจุบัน Contemporary Literature	3(3-0-6)
1543407	วรรณกรรมท้องถิ่น Local Literature	3(3-0-6)
1543424	วรรณกรรมแปล Translated Literary Works	3(3-0-6)
1543427	วรรณกรรมที่ได้รับรางวัล Awarded Literature	3(3-0-6)

รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
1543428	วรรณกรรมกับการท่องเที่ยว Literature and Tourism	3(2-2-5)
1544402	อิทธิพลของวรรณกรรมต่างประเทศต่อวรรณกรรมไทย Influence of Foreign Literature on Thai Literature	3(3-0-6)
1542403	2.2.4. กลุ่มเนื้อหาวิชาภาษาและวรรณกรรมที่สัมพันธ์กับสังคมและวัฒนธรรม วรรณกรรมประวัติศาสตร์ Historical Literature	3(3-0-6)
1542404	คีตวรรณกรรมศึกษา A Study of Thai Songs	3(3-0-6)
1542405	แง่คิดจากวรรณคดีและวรรณกรรม Thoughts from Literature	3(3-0-6)
1542409	คติชนวิทยา Folklore	3(2-2-5)
1543402	วรรณกรรมการละคร Dramatic Literature	3(3-0-6)
1543425	วรรณกรรมอาเซียน Asian Literature	3(3-0-6)
1543426	วรรณกรรมเปรียบเทียบ Comparative Literature	3(3-0-6)
1543429	วรรณกรรมโหราศาสตร์ Astrological Literature	3(3-0-6)
1544203	การแปรรูปวรรณกรรม Adaptation of Literary Works	3(2-2-5)
1544401	วรรณกรรมชนบประเพณีและศาสนา Literature on Thai Customs and Religions	3(3-0-6)
1544606	การนำเสนอสารด้วยสื่อร่วมสมัย Presentations with Contemporary Media	3(3-0-6)
2.3	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้	จำนวน 7 หน่วยกิต
	แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางภาษาไทย	
รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
1544801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาษาไทย Preparation for Professional Experience in Thai	2(90)
1544802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาษาไทย หรือ แผนสหกิจศึกษา Professional Experience in Thai	5(450)
1544803	การเตรียมสหกิจศึกษา Cooperative Education Preparation	1(45)
1544804	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6(540)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Art Program in English
ศศ.บ. (ภาษาอังกฤษ) - B.A. (English)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	136	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	30 หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	9 หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	3 หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	100 หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		จำนวน	24 หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน		จำนวน	54 หน่วยกิต
2.2.1 ทักษะภาษา		จำนวน	21 หน่วยกิต
2.2.2 ภาษาศาสตร์		จำนวน	12 หน่วยกิต
2.2.3 วรรณคดี		จำนวน	12 หน่วยกิต
2.2.4 การแปล		จำนวน	9 หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	15 หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		จำนวน	7 หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- รับราชการ เช่น ตำรวจท่องเที่ยว ตำรวจตรวจคนเข้าเมือง
- เลขานุการ
- พนักงานราชการ/รัฐวิสาหกิจ
- ครู อาจารย์
- พนักงานด้านการท่องเที่ยวและการโรงแรม
- มัคคุเทศก์
- นักแปลอิสระ
- นักข่าวต่างประเทศ
- พนักงานธุรกิจการบิน
- อาชีพอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ภาษาอังกฤษ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	100	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	จำนวน	24	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1551101 รูปแบบและการใช้ภาษาอังกฤษ 1 English Form and Usage 1			3(3-0-6)
1551102 การฟังและการพูด 1 Listening and Speaking 1			3(2-2-5)
1551103 หลักการอ่าน Principles of Reading			3(3-0-6)
1552104 การเขียนอนุเฉท Paragraph Writing			3(2-2-5)
1552201 สัทศาสตร์และสรีวิทยาภาษาอังกฤษ English Phonetics and Phonology			3(2-2-5)
1552301 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับวรรณคดีอังกฤษและอเมริกัน Introduction to English and American Literature			3(3-0-6)
1552302 ร้อยกรองภาษาอังกฤษ English Poetry			3(3-0-6)
1552401 หลักการแปล Principles of Translation			3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	จำนวน	54	หน่วยกิต
2.2.1 ทักษะภาษา	จำนวน	21	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1551105 รูปแบบและการใช้ภาษาอังกฤษ 2 English Form and Usage 2			3(3-0-6)
1551106 การฟังและการพูด 2 Listening and Speaking 2			3(2-2-5)
1551108 การเขียนภาษาอังกฤษเบื้องต้น Basic English Writing			3(2-2-5)
1552110 การเขียนเรียงความ Essay Writing			3(2-2-5)
1553101 ภาษาอังกฤษธุรกิจ Business English			3(3-0-6)
1553109 การอ่านเชิงวิชาการ Academic Reading			3(3-0-6)
1554111 การศึกษาอิสระ Independent Studies			3(2-2-5)
2.2.2 ภาษาศาสตร์	จำนวน	12	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1552202 ภาษาศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Linguistics			3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1552203	วิทยาหน่วยคำและวากยสัมพันธ์				3(3-0-6)
	English Morphology and Syntax				
1553204	การเรียนรู้ภาษาที่สอง				3(3-0-6)
	Second Language Acquisition				
1553205	พื้นฐานภาษาศาสตร์เชิงสังคม				3(3-0-6)
	Introduction to Sociolinguistics				
	2.2.3 วรรณคดี	จำนวน	12		หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1553303	ร้อยแก้วภาษาอังกฤษ				3(3-0-6)
	English Prose				
1553304	เรื่องสั้นภาษาอังกฤษ				3(2-2-5)
	English Short Story				
1553307	บทละครอังกฤษและอเมริกัน				3(2-2-5)
	English and American Drama				
1554308	บทละครเชกสเปียร์				3(3-0-6)
	Shakespeare's Plays				
	2.2.4 การแปล	จำนวน	9		หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1553402	การแปลข่าว				3(2-2-5)
	News Translation				
1553404	การล่าม				3(2-2-5)
	Interpreter				
1554403	การแปลเชิงวิชาการ				3(2-2-5)
	Academic Translation				
	2.3 กลุ่มวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	15		หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1552107	การฟังและการพูด 3				3(2-2-5)
	Listening and Speaking 3				
1552503	ภาษาอังกฤษเพื่อการท่องเที่ยวและงานบริการ 1				3(2-2-5)
	English for Tourism and Hospitality 1				
1552506	ภาษาอังกฤษธุรกิจเพื่อจุดมุ่งหมายเฉพาะ				3(2-2-5)
	Business English for Specific Purposes				
1553112	ทักษะภาษาอังกฤษแบบบูรณาการ				3(2-2-5)
	Integrated English Language Skills				
1553113	การเตรียมสอบวัดมาตรฐานภาษาอังกฤษ				3(2-2-5)
	Preparation for English Standardized Tests				
1553305	วรรณกรรมสำหรับเด็ก				3(3-0-6)
	Children's Literature				
1553502	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ				3(2-2-5)
	English for Business Communication				
1553504	ภาษาอังกฤษเพื่อการท่องเที่ยวและงานบริการ 2				3(2-2-5)
	English for Tourism and Hospitality 2				
1553505	ภาษาอังกฤษในสื่อมวลชน				3(2-2-5)
	English in Mass Media				

รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1553507	ภาษาอังกฤษในสำนักงาน English in Office			3(2-2-5)
1553601	ภาษาอังกฤษโลก World Englishes			3(3-0-6)
1553603	ทฤษฎีการสอนภาษาที่สอง Second Language Teaching Theories			3(3-0-6)
1554113	การพูดในที่สาธารณะ Public Speaking			3(2-2-5)
1554114	ภาษาอังกฤษเชิงศาสนาและจริยธรรม English in Religion and Ethics			3(2-2-5)
1554115	ภาษาอังกฤษสำหรับไทยศึกษา English for Thai Studies			3(3-0-6)
1554306	นวนิยายอังกฤษและอเมริกัน British and American Novels			3(3-0-6)
1554508	ภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจแบบดิจิทัล English for Digital Business			3(2-2-5)
1554509	ภาษาอังกฤษเพื่อการจัดการ English for Management			3(2-2-5)
1554604	กลยุทธ์การเรียนรู้ภาษา Language Learning Strategies			3(3-0-6)
1554605	การจัดการศึกษาภาษาต่างประเทศในประเทศไทย English Language Education in Thailand			3(2-2-5)
1554606	การจัดประสบการณ์ภาษาที่สอง Second Language Classroom Management			3(2-2-5)
1554607	การประเมินผลการเรียนรู้ Assessing Language Learning			3(2-2-5)
2.4	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกแผนใดแผนหนึ่งดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	จำนวน	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1553701	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Internship			2(90)
1554701	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Professional Internship หรือ แผนสหกิจศึกษา			5(450)
1553702	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education			1(45)
1554702	สหกิจศึกษา Cooperative Education			6(540)
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้				

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Art Program in Chinese

ศศ.บ. (ภาษาจีน) - B.A. (Chinese)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	127	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	30 หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	9 หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	3 หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	91 หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		จำนวน	24 หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		จำนวน	39 หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	21 หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		จำนวน	7 หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	จำนวน	6 หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ล่ามภาษา นักแปลหนังสือ/นิยาย/เอกสาร
- งานบุคลากร เจ้าหน้าที่ ข้าราชการด้านภาษาจีน
- งานบุคลากร เจ้าหน้าที่ พนักงานบริการในด้านอุตสาหกรรมท่องเที่ยว
- งานบุคลากร เจ้าหน้าที่ พนักงานบริการสายการบิน สนามบิน
- งานบุคลากร เจ้าหน้าที่ พนักงานบริษัทและโรงงานอุตสาหกรรม
- นักธุรกิจด้านการค้า นำเข้า-ส่งออก และธุรกิจออนไลน์
- อาชีพอื่นๆ ที่มีการใช้ภาษาจีน

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	24	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
1571101 ภาษาจีน 1 Chinese 1			3(2-2-5)
1571102 ภาษาจีน 2 Chinese 2			3(2-2-5)
1571103 การฟัง-พูดภาษาจีน 1 Chinese Listening and Speaking 1			3(2-2-5)
1571104 การฟัง-พูดภาษาจีน 2 Chinese Listening and Speaking 2			3(2-2-5)
1572101 ภาษาจีน 3 Chinese 3			3(2-2-5)
1572102 ภาษาจีน 4 Chinese 4			3(2-2-5)
1572103 ไวยากรณ์ภาษาจีน 1 Chinese Grammar 1			3(2-2-5)
1572104 ไวยากรณ์ภาษาจีน 2 Chinese Grammar 2			3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	39	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
1572301 การอ่านภาษาจีน 1 Chinese Reading 1			3(3-0-6)
1572302 การอ่านภาษาจีน 2 Chinese Reading 2			3(3-0-6)
1572502 ประวัติศาสตร์และวัฒนธรรมจีน Chinese History and Culture			3(2-2-5)
1573202 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 1 English Listening and Speaking 1			3(3-0-6)
1573203 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษ 2 English Listening and Speaking 2			3(3-0-6)
1573401 การเขียนภาษาจีน 1 Chinese Writing 1			3(3-0-6)
1573402 การเขียนภาษาจีน 2 Chinese Writing 2			3(3-0-6)
1573601 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว 1 Chinese for Tourism 1			3(2-2-5)
1573602 ภาษาจีนเพื่อการท่องเที่ยว 2 Chinese for Tourism 2			3(2-2-5)
1574504 วรรณคดีจีน Chinese Literature			3(3-0-6)

รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
1574601	ภาษาจีนเพื่องานอุตสาหกรรม Chinese for Industry	3(2-2-5)
1574602	การแปลภาษาจีน Chinese Translations	3(2-2-5)
1573604	การสอบวัดระดับความรู้ภาษาจีน Chinese Proficiency Test Training	3(2-2-5)
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้		ไม่น้อยกว่า 21 หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
1571105	ระบบเสียงภาษาจีน Chinese Phonological System	3(2-2-5)
1571106	อักษรจีน Chinese Characters	3(3-0-6)
1572701	การใช้เทคโนโลยีและคอมพิวเตอร์ภาษาจีน Chinese for Computer and Technology	3(2-2-5)
1573301	การอ่านข่าวภาษาจีน Reading of Chinese News	3(3-0-6)
1573501	สุภาษิตและสำนวนจีน Chinese Proverbs and Idioms	3(3-0-6)
1573502	ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับประเทศจีน Introduction to china	3(3-0-6)
1573603	ภาษาจีนธุรกิจ Business Chinese	3(2-2-5)
1574603	การสอนภาษาจีนในฐานะภาษาต่างประเทศ Teaching Chinese as a Foreign Language	3(2-2-5)
1573605	ภาษาจีนเพื่อการโรงแรม Chinese for Hotel	3(2-2-5)
1573606	ภาษาจีนเพื่องานเลขานุการและงานสำนักงาน Chinese for Secretary and Office	3(2-2-5)
1573701	ภาษาจีนในสื่อบันเทิง Chinese in Entertainment Media	3(2-2-5)
1574604	ภาษาจีนเพื่อการค้าระหว่างประเทศ Chinese for International Trade	3(3-0-6)
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่งดังต่อไปนี้		ไม่น้อยกว่า 7 หน่วยกิต
แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ		
รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
1574801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาษาจีน Preparation for Professional Internship in Chinese	2(90)
1574802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาษาจีน Professional Internship in Chinese	5(450)

หรือ แผนสหกิจศึกษา		
รหัสวิชา รายวิชา		น(ท-ป-อ)
1574803 การเตรียมสหกิจศึกษา		1(45)
Cooperative Education Preparation		
1574804 สหกิจศึกษา		6(540)
Cooperative Education		

- 3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การ
สำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาสังคม
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Art Program in Social Development
ศศ.บ. (การพัฒนาสังคม) - B.A. (Social Development)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	121	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	จำนวน	24	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	24	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	จำนวน	7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักพัฒนาสังคม
- นักพัฒนาชุมชน
- นักวิจัยด้านสังคมศาสตร์
- นักขับเคลื่อนทางสังคม
- นักวิชาการในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
- เจ้าหน้าที่องค์กรภาครัฐและเอกชน
- เจ้าหน้าที่องค์กรทางประชาสังคม
- เจ้าหน้าที่องค์กรชุมชน
- เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- เจ้าหน้าที่องค์กรระหว่างประเทศ
- เจ้าหน้าที่หน่วยงานขององค์การสหประชาชาติ
- อาชีพอิสระ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	จำนวน	24	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2531105 ทฤษฎีทางสังคมวิทยา Sociology Theories			3(3-0-6)
2531106 ทฤษฎีทางมานุษยวิทยา Anthropology Theories			3(3-0-6)
2531107 วัฒนธรรมเศรษฐกิจชุมชน Local Culture Economy			3(3-0-6)
2531209 สังคมวิทยาการพัฒนา Sociology of Development			3(3-0-6)
2531303 แนวคิดและทฤษฎีด้านการพัฒนาสังคม Social Development Concept and Theory			3(3-0-6)
2533903 ระเบียบวิธีวิจัยทางสังคมศาสตร์ Social Science Research Methodology			3(2-2-5)
2533904 สถิติและคอมพิวเตอร์ประยุกต์เพื่องานวิจัยทางสังคมศาสตร์ Statistics and Applied Computer for Social Science Research			3(2-2-5)
3594107 เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Economics			3(3-0-6)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	30	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2531203 ภูมิปัญญาท้องถิ่นและการจัดการความรู้เพื่อสร้างนวัตกรรม Local Wisdom and Knowledge Management for Innovation Invention			3(2-2-5)
2532110 สุขภาวะสังคม Social Well-Being			3(3-0-6)
2532111 การสื่อสารเพื่อการพัฒนาสังคม Communication for Social Development			3(2-2-5)
2532201 ประชากรกับการพัฒนาสังคม Population and Social Development			3(3-0-6)
2532309 การพัฒนาแบบยั่งยืน Sustainable Development			3(3-0-6)
2533205 ความเหลื่อมล้ำทางสังคมและความยากจน Social Inequality and Poverty			3(3-0-6)
2533304 การพัฒนาสุขภาวะของกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ Well-being Development of Specific Group			3(3-0-6)
2533902 ภาษาอังกฤษเพื่อการอ่านวรรณกรรมทางสังคมศาสตร์ English for Literature Reading on Social Sciences			3(2-2-5)
2534307 นโยบายและแผนยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาสังคม Public Policy and Strategic Planning for Social Development			3(3-0-6)
2534901 ภาษาอังกฤษเพื่อการเขียนวรรณกรรมทางสังคมศาสตร์ English for Academic Writing on Social Sciences			3(2-2-5)

2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 24	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2531206 วัฒนธรรมกับการพัฒนาชุมชน Culture and Community Development		3(2-2-5)
2531208 ครอบครัวและการสร้างสังคมสุขภาวะ Family and Social Well-Being		3(3-0-6)
2531305 การสร้างความเข้มแข็งขององค์กรชุมชนท้องถิ่น Strengthening of Local Community Organization		3(3-0-6)
2532102ชาติพันธุ์สัมพันธ์กับการพัฒนา Ethnicity and Development		3(3-0-6)
2532104 คนชายขอบกับการพัฒนา Marginalized People and Social Development		3(3-0-6)
2532107 ทุนทางสังคม Social Capital		3(3-0-6)
2532108 มานุษยวิทยาวัฒนธรรม Cultural Anthopology		3(3-0-6)
2532109 การกลายเป็นเมือง Urbanization		3(3-0-6)
2532204 สังคมสงเคราะห์กับการพัฒนาสังคม Social Work and Social Development		3(3-0-6)
2532209 การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Development		3(3-0-6)
2532902 กระบวนการและเทคนิคการทำงานพัฒนาสังคม Process and Technique for Social Development		3(3-0-6)
2533101 ปัญหาสังคมกับการพัฒนาสุขภาวะ Social Problems and Well-being Development		3(3-0-6)
2533102 การเปลี่ยนแปลงทางสังคมและวัฒนธรรม Social and Cultural Change		3(3-0-6)
2533204 สถานการณ์ด้านสังคมเศรษฐกิจในชุมชน Community Socio Economic Situation		3(3-0-6)
2533309 การวิพากษ์วรรณกรรมทางสังคมศาสตร์ Literary Criticism Social Sciences		3(2-2-5)
2533402 องค์กรประชาสังคม Civil Society Development		3(3-0-6)
2533407 การสร้างเครือข่ายเพื่อการพัฒนาสังคม Network Building for Social Development		3(2-2-5)
2533901 การวิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรมทางสังคม Research for Social Innovation Invention		3(2-2-5)
2533905 นวัตกรรมสื่อสารเพื่อการพัฒนาสังคม Communication Innovation for Social Development		3(2-2-5)
2534903 สัมมนาปัญหาการพัฒนาสังคม Seminar in Social Development Problems		3(2-2-5)

2.4	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกแผนใดแผนหนึ่งดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	จำนวน	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2534801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพการพัฒนาสังคม Preparation for Professional Experience Practice in Social Development			2(90)
2534802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพในองค์กรทางสังคม Professional Experience Practice in Social Organizations หรือ แผนสหกิจศึกษา			5(450)
2534803	การเตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education			1(45)
2534804	สหกิจศึกษา Cooperative Education			6(540)
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้			

หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Laws

น.บ. - LL.B.

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	122	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ และเลือกเรียนในกลุ่ม 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	6 3	หน่วยกิต หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	86	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		67	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ทนายความ
- ตำรวจ
- นิติกร
- ปลัดอำเภอ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
- พนักงานคดีปกครอง
- พนักงานคุมประพฤติ
- เจ้าพนักงานบังคับคดี
- ครู/ อาจารย์
- ฝ่ายบุคคลทั้งส่วนราชการและภาคเอกชน
- เจ้าหน้าที่องค์กรภาครัฐ/เอกชน

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดศึกษาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	86	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้		67	หน่วยกิต
กลุ่มที่ 1 วิชาหลักทั่วไปแห่งกฎหมาย (9 หน่วยกิต)			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2561101	หลักการพื้นฐานแห่งกฎหมาย Fundamental Legal Principles		3(3-0-6)
2562101	ภาษาอังกฤษสำหรับนักกฎหมาย 1 English for Lawyers 1		3(2-2-5)
2564101	ภาษาอังกฤษสำหรับนักกฎหมาย 2 English for Lawyers 2		3(2-2-5)
	กลุ่มที่ 2 กลุ่มวิชากฎหมายแพ่ง (16 หน่วยกิต)		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2561201	กฎหมายลักษณะนิติกรรมและสัญญา Law of Juristic Act and Contract		3(3-0-6)
2561202	กฎหมายลักษณะทรัพย์สิน Property Law		2(2-0-4)
2562201	กฎหมายลักษณะหนี้ Law of Obligation		3(3-0-6)
2562202	กฎหมายลักษณะละเมิด จัดการงานนอกสั่ง ลาภมิควรได้ Law of Tort Management of Affairs without Mandate Undue Enrichment		2(2-0-4)
2563201	กฎหมายครอบครัว Family Law		3(3-0-6)
2563202	กฎหมายมรดก Succession Law		3(3-0-6)
	กลุ่มที่ 3 กลุ่มวิชากฎหมายอาญา (6 หน่วยกิต)		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2562301	กฎหมายอาญา 1 : ภาคทั่วไป Criminal Law 1 : General Principles		3(3-0-6)
2562302	กฎหมายอาญา 2 : ภาคความผิด Criminal Law 2 : Offense		3(3-0-6)
	กลุ่มที่ 4 กลุ่มวิชากฎหมายมหาชน (8 หน่วยกิต)		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2561401	หลักกฎหมายมหาชน Principle of Public Law		3(3-0-6)
2561402	กฎหมายรัฐธรรมนูญ Constitutional Law		3(3-0-6)
2562401	กฎหมายปกครอง Administrative Law		2(2-0-4)

	กลุ่มที่ 5 กลุ่มวิชากฎหมายพาณิชย์และธุรกิจ (6 หน่วยกิต)			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2562501	เอกเทศสัญญา Specific Contracts			3(2-2-5)
2563501	กฎหมายลักษณะหุ้นส่วนและบริษัท Partnerships and Companies Law			3(2-2-5)
	กลุ่มที่ 6 กลุ่มวิชากฎหมายวิธีสบัญญัติ (8 หน่วยกิต)			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2563601	กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 1 Law of Civil Procedure 1			3(2-2-5)
2563603	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา Law of Criminal Procedure			3(2-2-5)
2563604	กฎหมายลักษณะพยาน Law of Evidence			2(1-2-3)
	กลุ่มที่ 7 กลุ่มวิชากฎหมายระหว่างประเทศ (5 หน่วยกิต)			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2563701	กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีเมือง Public International Law			2(2-0-4)
2564701	กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีบุคคล Private International Law			3(3-0-6)
	กลุ่มที่ 8 กลุ่มวิชากฎหมายเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงทางสังคม การพัฒนาชุมชน หรือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (9 หน่วยกิต)			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2563801	กฎหมายเทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology Law			3(2-2-5)
2563802	การวิเคราะห์ปัญหาทางนิติศาสตร์ Legal Problems Analysis			3(2-2-5)
2564801	กฎหมายแรงงาน Labour Law			3(2-2-5)
	2.2 กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนรายวิชาจากกลุ่มใดก็ได้	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
	กลุ่มที่ 1 กลุ่มวิชาชีพในกระบวนการยุติธรรม			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2563301	สัมมนากฎหมายอาญา Seminar in Criminal Law			3(2-2-5)
2563602	กฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง 2 Law of Civil Procedure 2			3(2-2-5)
2563605	พระธรรมนูญศาลยุติธรรม Constitutional Court of Justice			3(3-0-6)
2563606	การว่าความและศาลจำลอง Advocacy and Moot Court			3(2-2-5)

2563607	ทักษะในการปฏิบัติงานทางกฎหมาย 1 Basic Skill in Legal Practice 1	3(2-2-5)
2564103	องค์ความรู้ด้านกระบวนการยุติธรรม Principles of Judicial Administration	3(3-0-6)
2564601	ทักษะในการปฏิบัติงานทางกฎหมาย 2 Basic Skill in Legal Practice 2	3(2-2-5)
2564602	นิติเวชศาสตร์ Forensic Medicine กลุ่มที่ 2 กลุ่มวิชากฎหมายธุรกิจและพาณิชย์	3(2-2-5)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2563502	กฎหมายตัวแทน ประกันภัย ตัวเงิน และบัญชีเดินสะพัด Agency, Insurance, Negotiable Instruments Law	3(3-0-6)
2564201	สัมมนากฎหมายแพ่ง Seminar in Civil Law	3(2-2-5)
2564802	กฎหมายล้มละลาย Bankruptcy Law	3(3-0-6)
2564803	กฎหมายภาษีอากร Taxation Law	3(3-0-6)
2564804	กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค Consumer Protection Law กลุ่มที่ 3 กลุ่มวิชากฎหมายระหว่างประเทศและธุรกิจระหว่างประเทศ	3(2-2-5)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2564702	กฎหมายเกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญาและวิธีพิจารณาคดีในศาลทรัพย์สินทางปัญญา Law of Intellectual Estate and Procedure for Intellectual Property	3(3-0-6)
2564703	กฎหมายเกี่ยวกับการค้าระหว่างประเทศ International Trade Law กลุ่มที่ 4 กลุ่มวิชาซีพกฎหมายกับสังคมสมัยใหม่	3(3-0-6)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2563803	กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ Environmental Law and Natural Resources Management	3(3-0-6)
2563804	กฎหมายกับสังคม Law and Society	3(2-2-5)
2564102	นิติปรัชญา Philosophy of Law	3(3-0-6)
2564805	สิทธิมนุษยชน Human Rights	3(2-2-5)
2564806	ระเบียบวิจัยทางนิติศาสตร์ขั้นต้น Basic Legal research Methodology	3(2-2-5)

2.3	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกศึกษาแผนใดแผนหนึ่ง ดังต่อไปนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2564901	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพกฎหมาย Preparation for Professional Experience in Law		2(90)
2564902	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพกฎหมาย Field Experience in Law หรือ แผนสหกิจศึกษา		5(450)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2564903	การเตรียมสหกิจ Cooperative Education Preparation		1(45)
2564904	สหกิจศึกษา Cooperative Education		6(540)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชา
ที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร
ของสาขาวิชานี้

**หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)**

Bachelor of Public Administration

รป.บ. - B.P.A

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	124	หน่วยกิต
โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	88	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		63	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	18	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ข้าราชการ
- เจ้าหน้าที่ของรัฐ ทั้งหน่วยราชการส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่น
- พนักงานและเจ้าหน้าที่ในองค์การรัฐวิสาหกิจ องค์การอิสระ และองค์การภาคเอกชน
- เจ้าพนักงานปกครอง (ปลัดอำเภอ)
- นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
- นักทรัพยากรบุคคล
- นักจัดการงานทั่วไป
- ตำแหน่งอื่นๆ ตามที่สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (กพ.) กำหนด
- ประกอบอาชีพอิสระ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) รายวิชาหมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	88	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	63	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2551101 หลักรัฐศาสตร์ Principles of Political Science			3(3-0-6)
2551102 หลักรัฐประศาสนศาสตร์ Principles of Public Administration			3(3-0-6)
2551403 ระบบบริหารราชการไทย Thai Administration System			3(3-0-6)
2551404 แนวคิดและทฤษฎีการบริหารท้องถิ่น Concept and Theories of Local Administration			3(3-0-6)
2552105 การบริหารภาครัฐเปรียบเทียบ Comparative Public Administration			3(3-0-6)
2552106 จริยธรรมและธรรมาภิบาลในภาครัฐ Ethics and Good Governance			3(3-0-6)
2552107 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับการจัดการภาครัฐ Communicative English for Public Management			3(3-0-6)
2552108 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาทางวิชาการสำหรับรัฐประศาสนศาสตร์ English for Public Administration Academic Education			3(3-0-6)
2552309 จิตวิทยา มานุษยวิทยา และสังคมวิทยาสำหรับรัฐประศาสนศาสตร์ Psychology, Anthropology and Sociology for Public Administration			3(3-0-6)
2552310 การบริหารและการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ภาครัฐ Human Resource Managenet in Public Sector			3(3-0-6)
2552411 แนวคิด ทฤษฎีองค์การและการจัดการภาครัฐ Organizational Theory concept and Public Management			3(3-0-6)
2552412 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศสำหรับการบริหารภาครัฐ Computer and Information Public Sector			3(2-2-5)
2553113 กฎหมายปกครองสำหรับนักรัฐประศาสนศาสตร์ Administrative law for Public Administrators			3(3-0-6)
2553214 นโยบายสาธารณะ Public Policy			3(2-2-5)
2553215 การวางแผนและการบริหารโครงการ Project Planning and Management			3(3-0-6)
2553216 การประเมินผลโครงการภาครัฐ Public Project Evaluation			3(3-0-6)
2553417 นวัตกรรมและเทคนิคการบริหารสมัยใหม่ Innovation for Administration and Modern management			3(3-0-6)
2553518 การบริหารการคลังภาครัฐ Public Sector fiscal Administration			3(3-0-6)
2554119 ระเบียบวิธีวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์ Research Methodology in Public Administration			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2554120	สัมมนาทางรัฐประศาสนศาสตร์ Seminar on Public Administration	3(2-2-5)
2554421	การบริหารความหลากหลายในองค์กร Diversity Management in Organization	3(3-0-6)
2.2	กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนจากกลุ่มต่าง ๆ ต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต
2.2.1	กลุ่มวิชาทฤษฎีทางรัฐประศาสนศาสตร์	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2552122	สังคมวิทยาการเมือง และการปกครอง Political and Governmental Sociology	3(3-0-6)
2553123	เศรษฐศาสตร์สำหรับรัฐประศาสนศาสตร์ Economics for Public Administration	3(3-0-6)
2553124	รัฐประศาสนศาสตร์แนวพุทธศาสนา Public Administration in Buddhism	3(3-0-6)
2554125	รัฐประศาสนศาสตร์แนวภายหลังสมัยใหม่ Public Administration and Postmodern	3(3-0-6)
2.2.2	กลุ่มนโยบายสาธารณะ	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2553226	ประชาสังคมในกระบวนการพัฒนา Civil Society in Development Process	3(3-0-6)
2553227	การพัฒนานโยบายสาธารณะของไทย Thai Public Policy Development	3(3-0-6)
2553228	การเป็นผู้ประกอบการบริการสาธารณะ Entrepreneurship and Public Service	3(3-0-6)
2554229	การจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมของท้องถิ่น Resource and Environment Management in Locality	3(3-0-6)
2.2.3	กลุ่มทรัพยากรมนุษย์	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2553330	การจัดการทุนมนุษย์ในองค์กร Human Capital Management in Organization	3(3-0-6)
2553331	ภาวะผู้นำสำหรับองค์กรภาครัฐ Leadership for Public Organization	3(3-0-6)
2553332	จิตตปัญญาและความฉลาดทางอารมณ์ Contemplative and Emotion intelligence	3(3-0-6)
2553333	การบริหารความขัดแย้งและสันติศึกษา Conflict and Peace Management	3(3-0-6)
2.2.4	กลุ่มวิชาด้านองค์กรและการจัดการ	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2553434	การจัดการองค์การไม่แสวงหาผลกำไร Nonprofit Organization Management	3(3-0-6)
2553435	องค์กรสุขภาวะในศตวรรษที่ 21 Organizational Happiness in 21st	3(3-0-6)
2553436	การจัดการคุณภาพในภาครัฐ Quality Management in Public Sector	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2554437	การพัฒนาองค์กรและการจัดการการเปลี่ยนแปลง Organization Development and Change Management 2.2.5 กลุ่มการคลังและงบประมาณ	3(3-0-6)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2553538	เศรษฐกิจชุมชน Community Economics	3(3-0-6)
2553539	การบริหารการคลังท้องถิ่น Local Financial Management	3(3-0-6)
2553540	กระบวนการและวิธีการงบประมาณของไทย Thai Fiscal Process and Approach	3(3-0-6)
2554541	นโยบายและการบริหารภาษี Policy and Taxation Management 2.2.6 กลุ่มวิชาการบริหารการพัฒนาเชิงพื้นที่	3(3-0-6)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2553642	การบริหารการพัฒนา Development Administration	3(3-0-6)
2553643	การบริหารเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ Special Economic Zone Management	3(3-0-6)
2554644	การบริหารการพัฒนาพื้นที่ชายแดน Border Area Development Administration	3(3-0-6)
2554645	นวัตกรรมจัดการชุมชนสำหรับองค์กรภาครัฐ Community Management Innovation for Public Sector 2.2.7 กลุ่มวิชากฎหมาย	3(3-0-6)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
2562301	กฎหมายอาญา 1: ภาคทั่วไป Criminal Law I: General Principles	3(3-0-6)
2562302	กฎหมายอาญา 2: ภาคความผิด Criminal Law II: Offences	3(3-0-6)
2563608	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 1 Law of Criminal Procedure I	3(3-0-6)
2563609	กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 Law of Criminal Procedure II	2(2-0-4)
2563610	กฎหมายลักษณะพยาน Law of Evidence	3(3-0-6)

2.3	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือสหกิจศึกษา ให้เลือกรียนกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งต่อไปนี้ กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2554746	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางรัฐประศาสนศาสตร์ Preparation for Professional Experience in Public Administration		2(90)
2554747	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางรัฐประศาสนศาสตร์ Professional Experience in Public Administration หรือ กลุ่มวิชาสหกิจศึกษา		5(450)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
2554748	การเตรียมสหกิจศึกษา Cooperative Education Preparation		1(45)
2554749	สหกิจศึกษา Cooperative Education		6(540)
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า 6	หน่วยกิต
	ให้เลือกรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้		

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Science Program in Geographical Technology

วท.บ. (เทคโนโลยีภูมิศาสตร์) - B.S. (Geographical Technology)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (วิชาเอกภูมิสารสนเทศ)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (วิชาเอกเทคโนโลยีโลจิสติกส์)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	121	หน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		42	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกปฏิบัติการวิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักวิชาการภูมิสารสนเทศ นักวิชาการระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และรีโมทเซนซิง
- เจ้าหน้าที่แผนที่ภาพถ่าย เจ้าหน้าที่สำรวจ และเจ้าหน้าที่แผนที่ภาคี
- นักวิเคราะห์หรือพัฒนาระบบฐานข้อมูลทางภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศ
- ครู อาจารย์ นักวิชาการด้านภูมิศาสตร์ ภูมิสารสนเทศ และสังคมศาสตร์
- นักวิเคราะห์ด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน
- นักปฏิบัติการด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน
- นักวิเคราะห์ด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน
- ที่ปรึกษางานด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน
- ประกอบธุรกิจส่วนตัว
- ครู อาจารย์ นักวิชาการด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 วิชาแกน	บังคับเรียน	42	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
3612101 พื้นฐานการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ Fundamentals of Entrepreneurships			3(3-0-6)
3561101 องค์การและการจัดการ Organization and Management			3(3-0-6)
3601101 ความรู้เบื้องต้นทางเทคโนโลยีดิจิทัลธุรกิจ Introduction to Digital Technology for Business			3(2-2-5)
5771201 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Management			3(2-2-5)
5771202 มาตรฐานโลจิสติกส์ Logistics Standard			3(3-0-6)
5772202 การวางแผนและการปฏิบัติการขนส่ง Transport Planning and Operations			3(2-2-5)
5772201 การจัดการคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า Warehouse Management and Distribution Center			3(2-2-5)
1201101 คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาศาสตร์ Mathematics for Science			3(3-0-6)
4002251 ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science			3(3-0-6)
2541101 ภูมิศาสตร์กายภาพและภูมิศาสตร์มนุษย์เชิงบูรณาการ Integration of Physical and Human Geography			3(2-2-5)
2541201 การใช้แผนที่และการจัดทำแผนที่ดิจิทัล Mapping and Digital Cartography			3(2-2-5)
2542301 ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Geographic Information System			3(2-2-5)
2542302 การรับรู้จากระยะไกลและการใช้ข้อมูลดาวเทียม Remote Sensing and Satellite Application			3(2-2-5)
2544595 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมด้านเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ Research and Innovation Development in Geographical Technology			3(0-6-3)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	บังคับเรียน	30	หน่วยกิต
ให้เลือกรเรียนวิชาเอกใดเอกหนึ่ง ดังนี้			
<u>วิชาเอกภูมิสารสนเทศ</u>			
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
2541301 พัฒนาการทางภูมิสารสนเทศศาสตร์ Development of Geoinformatics			3(3-0-6)
2542401 สถิติเบื้องต้นสำหรับภูมิสารสนเทศ Elementary Statistic for Geoinformatics			3(2-2-5)

รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
2542201	ภูมิศาสตร์ประเทศไทยเชิงวิเคราะห์ Analytical Thailand geography	3(2-2-5)
2543201	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการสำหรับภูมิสารสนเทศ Academic English for Geoinformatics	3(3-0-6)
2543401	การสำรวจรังวัดและระบบกำหนดตำแหน่งบนพื้นโลก Surveying and Global Positioning System	3(2-2-5)
2543402	การประยุกต์การรับรู้จากระยะไกลและการประมวลผลภาพเชิงเลข Application to Remote Sensing and Digital Image Processing	3(2-2-5)
2543403	การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Application to Geographic Information System	3(2-2-5)
2543404	การเขียนโปรแกรมเพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ Programming to GIS development	3(2-2-5)
2543405	การออกแบบและมาตรฐานของฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ขั้นแนะนำ Introduction to Design and Standard Geo-spatial Database	3(2-2-5)
2543501	ภูมิสารสนเทศเพื่อการจัดการโลจิสติกส์ Geoinformatics for Logistics Managements	3(2-2-5)
วิชาเอกเทคโนโลยีโลจิสติกส์		
รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
5773202	ภาษาอังกฤษสำหรับโลจิสติกส์ English for Logistics	3(3-0-6)
5771203	คณิตศาสตร์และสถิติสำหรับโลจิสติกส์ Mathematics and Statistics	3(3-0-6)
5773601	เทคโนโลยีบล็อกเชน Blockchain Technology	3(3-0-6)
5773602	อินเทอร์เน็ตของทุกสิ่งในงานโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Internet of Things in the Logistics and Supply Chain	3(2-2-5)
5773603	ข้อมูลขนาดใหญ่และการวิเคราะห์ข้อมูลด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Big Data and Analytics in Logistics and Supply Chain	3(2-2-5)
5773604	ระบบการขนส่งอัจฉริยะสำหรับสมาร์ทซิตี Smart Mobility in Smart Cities	3(2-2-5)
5773605	ระบบโลจิสติกส์ย้อนกลับและการจัดการซัพพลายเชนเพื่อสิ่งแวดล้อม Reverse Logistics and Environmental Supply Chain Management	3(3-0-6)
5773606	นวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อธุรกิจสมาร์ทโลจิสติกส์ Innovation and technology for smart logistics	3(2-2-5)
5773607	การวัดประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Measuring Logistics and Supply Chain Efficiency	3(3-0-6)
2543501	ภูมิสารสนเทศเพื่อการจัดการโลจิสติกส์ Geoinformatics for Logistic Managements	3(2-2-5)

2.3	วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง	ไม่น้อยกว่า 6	หน่วยกิต
	<u>กลุ่มวิชาเอกภูมิสารสนเทศ</u>		
รหัสวิชา	รายวิชา		น(ท-ป-อ)
2543101	ภูมิศาสตร์เศรษฐกิจและการตลาด Economic Geography and Marketing		3(3-0-6)
2543102	ภูมิศาสตร์เมืองและผังเมือง Geography and Urban Planning		3(2-2-5)
2541102	ภูมิศาสตร์ภูมิภาคอาเซียน ASEAN Geography		3(3-0-6)
2541103	ภูมิศาสตร์การท่องเที่ยว Tourism Geography		3(2-2-5)
2543202	สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์และการพัฒนาท้องถิ่น Geographical Indications and Local Development		3(3-0-6)
2543406	ภูมิสารสนเทศด้านสุขภาพ การจัดการสิ่งแวดล้อม และภัยพิบัติ GIS for Wellness and Environmental and Disasters Management		3(2-2-5)
2543407	ภูมิสารสนเทศเพื่อการทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน GIS for Mapping and Asset Taxes		3(2-2-5)
2543408	การประยุกต์ใช้การสำรวจรังวัดและระบบกำหนดพิกัดบนพื้นโลก Application of Surveying and Global Positioning System		3(2-2-5)
	<u>กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีโลจิสติกส์</u>		
รหัสวิชา	รายวิชา		น(ท-ป-อ)
5772104	อาชีวอนามัย สิ่งแวดล้อม และความปลอดภัยในงานโลจิสติกส์ Occupational Health, Environment and Safety in Logistics		3(2-2-5)
5773104	การนำเข้า-ส่งออก และพิธีศุลกากร Import-Export and Customs		3(3-0-6)
5773608	เทคโนโลยีการบรรจุภัณฑ์ในงานโลจิสติกส์ Packaging Technology in Logistics		3(2-2-5)
5773609	เทคโนโลยีพลังงานสำหรับโลจิสติกส์ Energy Technology For Logistics		3(2-2-5)
5773610	เทคโนโลยีการขนถ่ายวัสดุ Material Handling Technology		3(2-2-5)
5773611	เทคโนโลยีการจัดการสินค้าคงคลัง Inventory Management Technology		3(3-0-6)
5773612	การบริหารงานแบบลีน Lean Management		3(2-2-5)
5771601	ระบบการวางแผนทรัพยากรทางธุรกิจขององค์กร Enterprise Business Resource Planning System		3(2-2-5)

2.4	กลุ่มวิชาฝึกปฏิบัติการวิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์	จำนวน	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา			น(ท-ป-อ)
2544596	เตรียมประสบการณ์วิชาชีพทางเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ Preparation for Geographical Technology Practicum Experience			2(90)
2544597	การฝึกงานทางเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ Practicum Geographical Technology หรือ แผนสหกิจศึกษา			5(450)
2544598	เตรียมสหกิจศึกษา Cooperative Education Preparation			1(45)
2544599	สหกิจศึกษา Co-operative Education			6(540)

- 3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



โครงสร้างหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาเคมี
- สาขาวิชาการศึกษา (ฟิสิกส์)
- สาขาวิชาการศึกษา (ชีววิทยา)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
- สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์
- สาขาวิชานวัตกรรมและธุรกิจอาหาร
- สาขาวิชาเคมี

หลักสูตรควบ 2 ปริญญา (วิทยาศาสตร์บัณฑิต วท.บ. และครุศาสตรบัณฑิต ค.บ. ระดับปริญญาตรี 4 ปี)

- สาขาวิชาคณิตศาสตร์

ปรัชญา

มุ่งผลิตทรัพยากรบุคคลให้มีศักยภาพ พัฒนาท้องถิ่นโดยการบริการวิชาการโดยใช้ฐานของการวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วิสัยทัศน์

เป็นคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีความโดดเด่นในการผลิตบัณฑิต ด้วยกระบวนการวิจัย และบริการวิชาการ เพื่อพัฒนาท้องถิ่นตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

พันธกิจ

1. สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนท้องถิ่น
2. ผลิตและพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา
3. ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ ทักษะ และความสามารถในการคิด การแก้ปัญหา การสร้างสรรค์และการสื่อสาร ด้วยหลักคุณธรรม คุณภาพและมาตรฐานระดับชาติและสากล
4. บริหารจัดการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย โปร่งใสด้วยหลักธรรมาภิบาล มีการพัฒนาอย่างก้าวหน้า ต่อเนื่องและ ยั่งยืน

เว็บไซต์ : <https://scitech.kpru.ac.th/>



หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (4 ปี)
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Education Program in Chemistry

ค.บ. (เคมี) - B.Ed.(Chemistry)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	141	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	105	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
(1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
(2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	66	หน่วยกิต
(1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	45	หน่วยกิต
(2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครูและอาจารย์สาขาเคมีในระดับชั้นมัธยมศึกษา
- ครูและอาจารย์สาขาวิทยาศาสตร์ในระดับชั้นประถมศึกษาและมัธยมศึกษา
- นักวิจัยในหน่วยงานราชการและเอกชน
- เจ้าหน้าที่วิทยาศาสตร์ประจำห้องปฏิบัติการ
- นักวิชาการทางการศึกษาด้านเคมี
- ครูภาครัฐและเอกชน

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	105	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
(1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science			3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning			3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation			3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation			3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning			3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers			3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development			2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1			1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2			1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3			1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers			2(1-2-3)
(2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1			1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2			1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1			6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2			6(270)

2.2 วิชาเอก	จำนวน	66	หน่วยกิต
(1) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	45	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4011103	ฟิสิกส์พื้นฐาน		3(2-2-5)
	Principle of Physics		
4021104	หลักเคมี		3(2-2-5)
	Principle of Chemistry		
4021112	ความปลอดภัยทางเคมี		3(2-2-5)
	Chemical Safety		
4021141	ภาษาอังกฤษสำหรับครูเคมี		3(2-2-5)
	English for Chemistry Teacher		
4021601	เคมีวิเคราะห์		3(2-2-5)
	Analytical Chemistry		
4022202	เคมีอนินทรีย์		3(2-2-5)
	Inorganic Chemistry		
4022302	เคมีอินทรีย์		3(2-2-5)
	Organic Chemistry		
4022403	เคมีเชิงฟิสิกส์		3(2-2-5)
	Physical Chemistry		
4022502	ชีวเคมี		3(2-2-5)
	Biochemistry		
4022701	การจัดกิจกรรมเคมีบูรณาการ		3(2-2-5)
	Learning Activities for Integrated Chemistry		
4023613	การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ		3(2-2-5)
	Instrumental Methods of Chemical Analysis		
4023902	ระเบียบวิธีวิจัยทางเคมี		3(2-2-5)
	Research Methodology in Chemistry		
4023903	สัมมนาทางเคมี		1(0-2-1)
	Seminar in Chemistry		
4024907	โครงการวิจัยทางเคมี		2(0-4-2)
	Research Project in Chemistry		
4031104	ชีววิทยาพื้นฐาน		3(2-2-5)
	Principle of Biochemistry		
4091101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน		3(2-2-5)
	Principle of Mathematics		

	(2) วิชาเอกเลือก	เลือกเรียนไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4021701	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในทางเคมี Computer Applications in Chemistry			2(1-2-3)
4022702	การสร้างสื่อและนวัตกรรมทางเคมี Media Educational And Chemistry Innovation			3(2-2-5)
4023303	เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ Natural Product Chemistry			3(2-2-5)
4023304	เคมีและผลิตภัณฑ์ชุมชน Chemistry of Community Products			3(2-2-5)
4023605	สเปกโทรสโกปีสำหรับเคมีอินทรีย์ Spectroscopic Methods for Organic Chemistry			3(2-2-5)
4023703	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์ Science Comunication			3(2-2-5)
4023704	สะเต็มศึกษา STEM Education			3(2-2-5)
4023705	เคมีในชีวิตประจำวัน Chemistry for Life			3(2-2-5)
4023706	เคมีเครื่องสำอาง Chemistry of Cosmetic			3(2-2-5)
4023722	เคมีอุตสาหกรรม Industrial Chemistry			3(2-2-5)
4023732	เทคโนโลยีปิโตรเลียมและปิโตรเคมี Petroleum Technology and Petrochemistry			3(2-2-5)
4023773	เคมีเกี่ยวกับสี Chemistry of Color			3(2-2-5)
4023802	เคมีพอลิเมอร์ Chemistry of Polymer			3(2-2-5)
4023908	การจัดการเรียนรู้เคมี Learning Management for Chemistry			3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี เลือกเรียนจำนวนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชา ที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
หลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

Bachelor of Education Program in Education

ค.บ. (การศึกษา) | B.Ed. (Education)

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) พิสิทธ์

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) ชีววิทย์

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	138	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	102	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
(1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
(2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	63	หน่วยกิต
(1) วิชาแกน	จำนวน	15	หน่วยกิต
(2) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	27	หน่วยกิต
(3) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครู/อาจารย์ในโรงเรียนและสถาบันการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน
- นักวิชาการทางการศึกษา
- เจ้าหน้าที่/นักวิชาการประจำห้องปฏิบัติการ
- นักวิจัยในหน่วยงานของรัฐและเอกชน
- ประกอบธุรกิจส่วนตัวทางการศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	102	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
(1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1022101	หลักสูตรและวิทยาการจัดการการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science		3(2-2-5)
1032101	นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
1042102	การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation		3(2-2-5)
1043102	การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation		3(2-2-5)
1051101	จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning		3(2-2-5)
1102101	คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers		3(2-2-5)
1102102	การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development		2(1-2-3)
1211101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1		1(0-2-1)
1212102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2		1(0-2-1)
1212103	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3		1(0-2-1)
1251101	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers		2(1-2-3)
	(2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1002101	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1		1(45)
1003102	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2		1(45)
1004103	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1		6(270)
1004104	การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2		6(270)

2.2	วิชาเอก	ไม่น้อยกว่า	66	หน่วยกิต
	(1) วิชาแกน ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	15	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4001014	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีบูรณาการ Integrated Science and Technology			3(3-0-6)
4001015	นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Innovation and Digital Technology for Science and Technology Education			3(2-2-5)
4001016	วิทยาการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในศตวรรษที่ 21 Science and Technology Teaching Methodology in 21st Century			3(2-2-5)
4001017	ภาษาอังกฤษสำหรับการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี English for Teaching Science and Technology			3(3-0-6)
4013801	สัมมนาสำหรับการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Seminar for Teaching Science and Technology			1(0-2-1)
4001018	โครงการวิจัยสำหรับการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Research Project for Teaching Science and Technology			2(0-4-2)
วิชาเอกฟิสิกส์				
	(2) วิชาเอกบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	27	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4011101	ฟิสิกส์และปฏิบัติการ 1 Physics and Laboratory 1			3(2-2-5)
4011105	ฟิสิกส์และปฏิบัติการ 2 Physics and Laboratory 2			3(2-2-5)
4012201	กลศาสตร์ Mechanics			3(2-2-5)
4012202	แม่เหล็กไฟฟ้า Electricity and Magnetism			3(2-2-5)
4012203	ฟิสิกส์ของคลื่น Physics of Wave			3(2-2-5)
4012301	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์ Mathematics for Physics			3(3-0-6)
4013201	อุณหพลศาสตร์ Thermodynamics			3(3-0-6)
4013401	ฟิสิกส์แผนใหม่ Modern Physics			3(2-2-5)
4013601	ดาราศาสตร์และอวกาศ Astronomy and Space			3(2-2-5)
	(3) วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4012302	ฟิสิกส์เชิงคำนวณเบื้องต้น Introduction to Computational Physics			2(1-2-3)
4012501	เทคโนโลยีพลังงานทดแทน Renewable Energy Technology			2(1-2-3)
4012502	โปรแกรมประยุกต์ทางฟิสิกส์ Application Program for Physics			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
4012601	โลกศาสตร์ Earth Science	3(2-2-5)
4013202	กลศาสตร์ควอนตัม Quantum Mechanics	3(3-0-6)
4013203	ฟิสิกส์นิวเคลียร์ Nuclear Physics	3(2-2-5)
4013204	ฟิสิกส์สถานะของแข็ง Solid State Physics	3(3-0-6)
4013501	อิเล็กทรอนิกส์และเครื่องมือวัดทางไฟฟ้า Electronics and Electrical Instruments	3(2-2-5)
4013502	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการเชื่อมต่อ Microcontroller and Interfaces	2(1-2-3)
4013503	ปฏิบัติการการใช้เครื่องมือและการวิเคราะห์ทางฟิสิกส์ Instrument and Analysis for Physics Laboratory	2(0-4-2)
4013602	ธรณีฟิสิกส์ Geophysics	3(2-2-5)
4013603	ฟิสิกส์บรรยากาศ Atmospheric Physics	3(2-2-5)
4013701	วิทยาการสอนฟิสิกส์ Physics Teaching Methodology	3(2-2-5)
4013702	การสร้างสื่อการสอนและนวัตกรรมทางฟิสิกส์ Media Educational and Physics Innovation	3(2-2-5)
4013703	การจัดการค่ายวิชาการทางฟิสิกส์ Management of Academic Camps for Physics	3(2-2-5)
4013704	ภาษาอังกฤษสำหรับการสอนฟิสิกส์ English for Teaching Physics	3(2-2-5)
4013801	สัมมนาทางฟิสิกส์ศึกษา Seminar in Physics Education	1(0-2-1)
4013802	โครงการวิจัยทางฟิสิกส์ศึกษา Research Project in Physics Education	2(0-4-2)

วิชาเอกชีววิทยา

	(2) วิชาเอกบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	27	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4031101	ชีววิทยาของพืช Plant Biology			3(2-2-5)
4031102	ชีววิทยาของสัตว์ Animal Biology			3(2-2-5)
4032101	หลักชีวเคมี Principles of Biochemistry			3(2-2-5)
4032401	พันธุศาสตร์และวิวัฒนาการ Genetics and Evolution			3(2-2-5)
4033101	หลักนิเวศวิทยา Principles of Ecology			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา					น(ท-ป-อ)
4033102	ชีวสถิติ					3(2-2-5)
	Biostatistics					
4033103	หลักอนุกรมวิธาน					3(2-2-5)
	Principles of Taxonomy					
4033501	จุลชีววิทยาทั่วไป					3(2-2-5)
	General Microbiology					
4091101	คณิตศาสตร์พื้นฐาน					3(2-2-5)
	Basic Mathematics					
	(3) วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า	21			หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา					น(ท-ป-อ)
4032104	ชีววิทยาของเซลล์					3(2-2-5)
	Cell Biology					
4033201	สรีรวิทยาของสัตว์					3(2-2-5)
	Animal Physiology					
4033202	พฤติกรรมสัตว์					3(2-2-5)
	Animal Behavior					
4033301	สรีรวิทยาของพืช					3(2-2-5)
	Plant Physiology					
4033402	หลักอณูพันธุศาสตร์					3(2-2-5)
	Principle of Molecular Genetics					
4033503	สาหร่ายวิทยา					3(2-2-5)
	Phycology					
4033506	ชีววิทยาของเห็ด					3(2-2-5)
	Mushroom Biology					
4033601	วิทยาการสอนชีววิทยา					3(2-2-5)
	Biology Teaching Methodology					
4033602	การสร้างสื่อการสอนและนวัตกรรมทางชีววิทยา					3(2-2-5)
	Media Educational and Biology Innovation					
4033603	การจัดการค่ายวิชาการทางชีววิทยา					3(2-2-5)
	Management of Academic Camps for Biology					
4034101	เทคนิคทางชีววิทยา					3(2-2-5)
	Biological Techniques					
4034102	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช					3(2-2-5)
	Plant Tissue Culture					
4034103	หลักการทางเทคโนโลยีชีวภาพ					3(2-2-5)
	Principle of Biotechnology					
4034104	หัวข้อเฉพาะทางชีววิทยา					3(2-2-5)
	Selected Topics in Biology					
4034105	ความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์					3(2-2-5)
	Biodiversity and Conservation					
4034301	พืชสมุนไพร					3(2-2-5)
	Medicinal Plant					
4034801	สัมมนาทางชีววิทยาศึกษา					1(0-2-1)
	Seminar in Biology Education					

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
4034802	โครงการวิจัยทางชีววิทยาศึกษา Research Project in Biology Education	2(0-4-2)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

Bachelor of Science Program in Computer Science
วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) - B.Sc. (Computer Science)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	121	หน่วยกิต
โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		12	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		36	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	24	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์		6	หน่วยกิต
2.5 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักพัฒนาโปรแกรม
- นักวิทยาศาสตร์ข้อมูล
- ผู้ดูแลระบบฐานข้อมูล
- นักพัฒนาซอฟต์แวร์
- นักวิเคราะห์ระบบและออกแบบระบบ
- ผู้ดูแลระบบเครือข่าย
- นักทดสอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์
- นักวิชาการคอมพิวเตอร์
- ผู้ช่วยนักวิจัย
- ผู้ประกอบการอิสระ/ ผู้ประกอบการรุ่นใหม่

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	12	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4091401 แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 1 Calculus and Analytic Geometry 1		3(3-0-6)
4121403 คณิตศาสตร์สำหรับคอมพิวเตอร์ Mathematics for Computer		3(2-2-5)
4122405 หลักสถิติสำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์ Principle Statistics for Computer Science		3(2-2-5)
4123403 คณิตศาสตร์ดิสครีตสำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์ Discrete Mathematics for Computer Science		3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาบังคับ	36	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
(1) กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ (3 หน่วยกิต)		
4122803 กฎหมายและจริยธรรมในยุคดิจิทัล Law and Ethics in Digital Era		3(2-2-5)
(2) กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์ (6 หน่วยกิต)		
4122201 ระบบฐานข้อมูล Database Systems		3(2-2-5)
4124905 โครงการวิทยาการคอมพิวเตอร์ Computer Science Project		3(2-2-5)
(3) กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการซอฟต์แวร์ (12 หน่วยกิต)		
4121105 อัลกอริทึมและการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ Algorithms and Computer Programming		3(2-2-5)
4122103 การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ Object Oriented Programming		3(2-2-5)
4122205 การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ Object Oriented System Analysis and Design		3(2-2-5)
4123302 วิศวกรรมซอฟต์แวร์ Software Engineering		3(2-2-5)
(4) กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ (12 หน่วยกิต)		
4121603 ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสารข้อมูล Network System and Data communication		3(2-2-5)
4122601 ระบบปฏิบัติการ Operating System		3(2-2-5)
4122602 โครงสร้างข้อมูล Data Structure		3(2-2-5)
4121604 หลักการภาษาโปรแกรม Principles of Programming Language		3(2-2-5)

	(5) กลุ่มฮาร์ดแวร์และสถาปัตยกรรม (3 หน่วยกิต)		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4122501	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์ Computer Architecture		3(2-2-5)
	2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	24 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4122202	ระบบการจัดการและการบริหารฐานข้อมูล Database Management System and Database Administration		3(2-2-5)
4122203	การเขียนโปรแกรมเชิงวิซวล Visual Programming		3(2-2-5)
4122301	ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับคอมพิวเตอร์ Human Computer Interaction		3(2-2-5)
4123307	การทดสอบและการประกันคุณภาพซอฟต์แวร์ Software Quality Assurance and Testing		3(2-2-5)
4123603	การประมวลผลภาพเชิงดิจิทัล Digital Image Processing		3(2-2-5)
4123705	เทคโนโลยีมัลติมีเดีย Multimedia Technology		3(2-2-5)
4123709	เทคโนโลยีไร้สายและการเชื่อมต่อทุกสรรพสิ่งผ่านอินเทอร์เน็ต Wireless Technologies and Internet of Things		3(2-2-5)
4123710	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ Mobile Application Development		3(2-2-5)
4123712	หัวข้อเรื่องปัจจุบันทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ Current Topics in Computer Science		3(2-2-5)
4123713	หัวข้อเฉพาะเรื่องทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ Selected Topics in Computer Science		3(2-2-5)
4123722	การวิเคราะห์ข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ Data Analytics and Artificial Intelligence		3(2-2-5)
4123723	นวัตกรรมและสื่อประสมด้านคอมพิวเตอร์ Computer Innovation and Multimedia		3(2-2-5)
4123724	การพัฒนาฐานข้อมูลบนเว็บ Web Database Development		3(2-2-5)
4124602	การออกแบบและพัฒนาระบบเครือข่าย Network Development and Design		3(2-2-5)
4124705	หลักการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์และการตลาดออนไลน์ Principles of E-Commerce and Online Marketing		3(2-2-5)
4124901	การสัมมนาด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ Seminar in Computer and Information Technology		3(2-2-5)
	2.4 กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4002251	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science		3(3-0-6)
4122801	ภาษาอังกฤษสำหรับคอมพิวเตอร์ English for Computer		3(2-2-5)

2.5	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่งดังนี้ แผนสหกิจศึกษา	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4124802	การเตรียมฝึกสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education		1(90)
4124807	สหกิจศึกษา Cooperative Education หรือ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ		6(540)
4124805	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพสำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์ Prepare Field Experience for Computer Sciences		2(180)
4124806	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพสำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์ Field Experience for Computer Sciences		5(450)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับ
 รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
 หลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

Bachelor of Science Program in Information Technology
วท.บ. (เทคโนโลยีสารสนเทศ) - B.Sc. (Information Technology)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	121	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		9	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		45	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	18	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์		6	หน่วยกิต
2.5 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักวิชาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
- นักพัฒนาซอฟต์แวร์/โปรแกรมเมอร์
- นักวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศ
- พนักงานสนับสนุนงานเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Support)
- นักออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก/นักพัฒนาสื่อและเนื้อหาดิจิทัล
- ผู้ดูแลระบบเครือข่าย
- ผู้ประกอบอาชีพอิสระ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	จำนวน 9	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4121404 หลักสถิติสำหรับคอมพิวเตอร์ Principles of Statistics for Computers		3(2-2-5)
4121403 คณิตศาสตร์สำหรับคอมพิวเตอร์ Mathematics for Computers		3(2-2-5)
4121801 หลักพื้นฐานของเทคโนโลยีสารสนเทศ Information Technology Fundamentals		3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน 45	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
(1) กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ (9 หน่วยกิต)		
4122204 การออกแบบและบริหารฐานข้อมูล Database Design and Administration		3(2-2-5)
4122608 หลักการด้านความมั่นคงของระบบและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ Principles of Computer System and Network Security		3(2-2-5)
4123801 จริยธรรมและกฎหมายทางคอมพิวเตอร์ Computer Ethics and Laws		3(2-2-5)
(2) กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์ (18 หน่วยกิต)		
4122307 ประสบการณ์ของผู้ใช้งานและการออกแบบส่วนติดต่อกับผู้ใช้ User Experience and User Interface Design		3(2-2-5)
4122703 เทคโนโลยีแพลตฟอร์มและการประมวลผลกลุ่มเมฆ Platform Technology and Cloud Computing		3(2-2-5)
4123704 เศรษฐกิจดิจิทัล Digital Economy		3(2-2-5)
4123714 การบูรณาการระบบและการจัดการโครงการ Systems Integration and Project Management		3(2-2-5)
4123720 การออกแบบและพัฒนาเนื้อหาดิจิทัล Digital Content Design and Development		3(2-2-5)
4124906 โครงการงานเทคโนโลยีสารสนเทศ Study Project in Information Technology		3(2-2-5)
(3) กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์ (12 หน่วยกิต)		
4121601 พื้นฐานซอฟต์แวร์ Software Fundamentals		3(2-2-5)
4123301 การวิเคราะห์และออกแบบระบบ System Analysis and Design		3(2-2-5)
4123306 การพัฒนาระบบสารสนเทศบนเว็บ Web-based Information System Development		3(2-2-5)
4123308 การเขียนโปรแกรมภาษาสมัยใหม่ Modern Programming Language		3(2-2-5)

	(4) กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ (6 หน่วยกิต)		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4121602	การจัดการเครือข่ายเบื้องต้น Introduction to Network Management		3(2-2-5)
4123602	เทคโนโลยีการสื่อสารข้อมูล Data Communication Technology		3(2-2-5)
	2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 18	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4121802	เทคโนโลยีเพื่อการจัดการสำนักงาน Technology for Office Management		3(2-2-5)
4122203	การเขียนโปรแกรมเชิงวิซวล Visual Programming		3(2-2-5)
4122602	โครงสร้างข้อมูล Data Structure		3(2-2-5)
4123101	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ Object-Oriented Programming		3(2-2-5)
4123302	วิศวกรรมซอฟต์แวร์ Software Engineering		3(2-2-5)
4123709	เทคโนโลยีไร้สายและการเชื่อมต่อทุกสรรพสิ่งผ่านอินเทอร์เน็ต Wireless Technologies and Internet of Things		3(2-2-5)
4123710	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ Mobile Application Development		3(2-2-5)
4123715	การสร้างแอนิเมชัน 3 มิติ 3D Animation Creation		3(2-2-5)
4123716	คอมพิวเตอร์เพื่องานออกแบบกราฟิก 2 มิติ Computer for 2D Graphic Design		3(2-2-5)
4123721	วิทยาการข้อมูลเบื้องต้น Introduction to Data Science		3(2-2-5)
4124701	คลังข้อมูลและการทำเหมืองข้อมูล Data Warehouse and Data Mining		3(2-2-5)
4124704	หัวข้อปัจจุบันทางเทคโนโลยีสารสนเทศ Current Topics in Information Technology		3(2-2-5)
4124706	ธุรกิจอัจฉริยะและข้อมูลใหญ่ Business Intelligence and Big Data		3(2-2-5)
	2.4 กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์	จำนวน 6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4002251	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science		3(3-0-6)
4122801	ภาษาอังกฤษสำหรับคอมพิวเตอร์ English for Computer		3(2-2-5)

2.5	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้	จำนวน	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4124802	การเตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education			1(90)
4124807	สหกิจศึกษา Cooperative Education หรือ			6(540)
4124803	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีสารสนเทศ Preparation for Field Experience in Information Technology			2(180)
4124804	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีสารสนเทศ Field Experience in Information Technology			5(450)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับ
 รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
 หลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Science Program in Public Health
วท.บ. (สาธารณสุขศาสตร์) - B.Sc. (Public Health)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	132	หน่วยกิต
โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	96	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		12	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาบังคับ		50	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	18	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์		6	หน่วยกิต
2.5 กลุ่มฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	ไม่น้อยกว่า	10	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักสาธารณสุขหรือนักวิชาการสาธารณสุข ในหน่วยงานทางสาธารณสุขและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- นักวิชาการส่งเสริมสุขภาพ
- นักวิชาการสุขภาพจิต
- นักบริหารโครงการด้านสุขภาพของหน่วยงานราชการและเอกชน
- นักวิจัยหรือผู้ช่วยนักวิจัยในโครงการวิจัยด้านสุขภาพหรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพ
- นักพัฒนาสุขภาพขององค์กรพัฒนาเอกชน
- อาชีพอิสระด้านการส่งเสริมสุขภาพ การจัดการสิ่งแวดล้อม และการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	96	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		12	หน่วยกิต
ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้			
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
4022501 ชีวเคมีและปฏิบัติการ			4(3-3-6)
Biochemistry and Laboratory			
4031301 ชีววิทยาทั่วไปและปฏิบัติการ			4(3-3-6)
General Biology and Experiments			
4073304 ชีวสถิติ			4(3-2-7)
Biostatistics			
2.2 กลุ่มวิชาบังคับ		50	หน่วยกิต
ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้			
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
4071201 สุขศึกษาและเทคโนโลยีสารสนเทศทางสุขภาพ			3(2-2-5)
Health Education and Health Information Technology			
4071202 พฤติกรรมศาสตร์และการสร้างเสริมสุขภาพ			4(2-4-6)
Behavioral and Health Promotion			
4071601 การสาธารณสุขเบื้องต้น			3(3-0-6)
Introduction to Public Health			
4072401 การปฐมพยาบาล			3(2-2-5)
First Aids			
4072501 อนามัยสิ่งแวดล้อม			4(3-2-7)
Environmental Health			
4072502 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย			3(2-2-5)
Occupational Health and Safety			
4073203 การพัฒนามาตรฐานชุมชน			3(2-2-5)
Community Health Development			
4073301 โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ			3(3-0-6)
Communicable Disease and Non Communicable Disease			
4073302 วิทยาการระบาด			3(2-2-5)
Epidemiology			
4073303 วิจัยทางสาธารณสุข			4(2-4-6)
Research in Public Health			
4073402 การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น			4(3-2-7)
Examination and Basic Disease Treatment			
4073403 การดูแลผู้ป่วยที่บ้าน			3(2-2-5)
Home Health Care			
4073603 เศรษฐศาสตร์สาธารณสุข			3(3-0-6)
Public Health Economics			
4074503 การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อสุขภาพ			3(2-2-5)
Environmental Impact Assessment on Health			

รหัสวิชา	รายวิชา				น(ท-ป-อ)
4074602	การบริหารงานสาธารณสุข Public Health Administration				4(3-2-7)
	2.3 กลุ่มวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า	18		หน่วยกิต
	ให้เลือกรายวิชาต่อไปนี้				
รหัสวิชา	รายวิชา				น(ท-ป-อ)
4071101	กายวิภาคและสรีรวิทยา Anatomy and Physiology				3(2-2-5)
4071106	การแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก Thai Traditional Medicine and Alternative Medicine				3(2-2-5)
4072104	โภชนาการสาธารณสุข Public Health Nutrition				3(2-2-5)
4072107	จุลชีววิทยาและปรสิตวิทยาทางสาธารณสุข Microbiology and Parasitology for Public Health				3(2-2-5)
4073102	อนามัยครอบครัว Family Health Care				3(2-2-5)
4073103	เภสัชวิทยาเบื้องต้นในงานสาธารณสุข Introduction to Public Health Pharmacology				3(2-2-5)
4073105	การดูแลผู้สูงอายุ Elderly Health Care				3(2-2-5)
4074801	สัมมนาสาธารณสุข Seminar in Public Health				3(2-2-5)
	2.4 กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์		6		หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา				น(ท-ป-อ)
4002251	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Sciences				3(3-0-6)
4072701	ภาษาอังกฤษสำหรับสาธารณสุขศาสตร์ English for Public Health				3(3-0-6)
	2.5 กลุ่มฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสภากีฬา	ไม่น้อยกว่า	10		หน่วยกิต
	บังคับเรียน		5		หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา				น(ท-ป-อ)
4071901	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาธารณสุข 1 Preparation for Professional Experience in Community Health I				1(90)
4072902	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาธารณสุข 2 Preparation for Professional Experience in Community Health II				2(180)
4073903	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาธารณสุข 3 Preparation for Professional Experience in Community Health III				2(180)
	เลือกเรียน	ไม่น้อยกว่า	5		หน่วยกิต
	ให้เลือกรายวิชาต่อไปนี้				
	แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาธารณสุข				
4074904	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาธารณสุข Field Experience in Community Health				5(450)

หรือ แผนสหกิจศึกษา
รหัสวิชา รายวิชา น(ท-ป-อ)
4074905 สหกิจศึกษา 6(540)
Cooperative Education

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์ การ
สำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและธุรกิจอาหาร
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Science Program in Food Innovation and Business
วท.บ. (นวัตกรรมและธุรกิจอาหาร) | B.Sc. (Food Innovation and Business)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	127	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	บังคับเรียน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ และเลือกเรียนในกลุ่ม 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	6 3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		19	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		53	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ผู้ประกอบการในธุรกิจผลิตอาหาร
- นักการขาย นักการตลาดด้านธุรกิจอาหาร
- ที่ปรึกษาด้านนวัตกรรมและธุรกิจบริการอาหาร
- นักออกแบบ และพัฒนานวัตกรรมผลิตภัณฑ์และบริการอาหาร
- เจ้าหน้าที่ฝ่ายผลิต
- นักวิจัย
- นักวิทยาศาสตร์
- นักโภชนาการ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 91	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	19	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
4002251 ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์ English for Science		3(3-0-6)
5071101 วิทยาศาสตร์เบื้องต้นสำหรับนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Introduction of Sciences for Food Innovation and Business		4(3-3-7)
5071102 คณิตศาสตร์และสถิติเบื้องต้นสำหรับนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Introduction of Mathematics and Statistics for Food Innovation and Business		3(2-3-5)
5072101 การบัญชีและการเงินเบื้องต้นสำหรับนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Introduction of Accounting and Financing for Food Innovation and Business		3(2-2-5)
5071501 นวัตกรรมและผู้ประกอบการธุรกิจอาหาร Innovation and Food Entrepreneurship		3(2-2-5)
5071502 การคิดสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรม Creative and Innovation Thinking		3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	53	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5071103 อาหารและโภชนาการ Food and Nutrition		3(3-0-6)
5071106 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารเบื้องต้น Introduction to Food Science and Technology		3(2-3-5)
5072201 จุลชีววิทยาอาหาร Food Microbiology		3(2-3-5)
5072202 เคมีอาหาร Food Chemistry		3(2-3-5)
5072301 การแปรรูปอาหารและนวัตกรรม Food Processing and Innovation		3(2-3-5)
5073301 เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์อาหารและการจัดการอายุการเก็บรักษา Food Packaging Technology and Shelf life Management		3(2-3-5)
5073401 กฎหมายอาหารและสุขาภิบาล Food Laws and Sanitation		3(2-3-5)
5073402 การควบคุมและประกันคุณภาพอาหาร Food Quality Control and Assurance		3(2-3-5)
5072701 การประเมินทางประสาทสัมผัส Sensory Evaluation		2(1-2-3)
5073101 ภาษาอังกฤษสำหรับนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร English for Food Innovation and Business		3(2-3-5)
5073102 การประยุกต์ใช้ดิจิทัลเทคโนโลยีสำหรับนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Digital Technology Applications for Food Innovation and Business		3(2-3-5)
5073702 การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร Food Product Development		3(2-3-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5073501	การริเริ่มธุรกิจอาหาร Start Up Food Business			3(2-2-5)
5072603	การตลาดสมัยใหม่สำหรับธุรกิจอาหาร Modern Marketing for Food Business			3(3-0-6)
5073601	การจัดการทรัพยากรมนุษย์สำหรับธุรกิจอาหาร Human Resource Management for Food Business			3(3-0-6)
5073602	กลยุทธ์ทางธุรกิจอาหาร Business Strategy in Food Business			3(3-0-6)
5073603	การจัดการโลจิสติกส์ และห่วงโซ่อุปทานสำหรับธุรกิจอาหาร Logistic and Supply Chain Management for Food Business			3(2-2-5)
5074701	การวิจัยทางนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Research in Food Innovation and Business			3(2-2-5)
	2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ โดยให้เลือกรายวิชาจากกลุ่มดังต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
	2.3.1 กลุ่มธุรกิจอาหาร	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
5074601	ธุรกิจอาหารออนไลน์ Online Commerce for Food Business			3(2-2-5)
5074602	การสร้างสรรคตราสินค้าผลิตภัณฑ์อาหาร Creative for Food Product Branding			3(3-0-6)
5074603	การตัดสินใจด้วยข้อมูลขนาดใหญ่สำหรับธุรกิจอาหาร Big Data-Driven Decision Making for Food Business			3(2-2-5)
5074604	การจัดการบริการและธุรกิจร้านอาหาร Service and Restaurant Management			3(2-2-5)
5074605	การสื่อสารทางธุรกิจอาหาร Food Business Communications			3(3-0-6)
5074606	การจัดการลูกค้าสัมพันธ์ในธุรกิจอาหาร Customer Relationship Management in Food Business			3(3-0-6)
5074607	ธุรกิจอาหารแฟรนไชส์ Franchise Food Business			3(2-2-5)
5074608	ธุรกิจอาหารระหว่างประเทศ International Food Business Management			3(3-0-6)
5074609	การพัฒนาองค์กรและการจัดการเปลี่ยนแปลงในธุรกิจอาหาร Organization Development and Change Management in Food Business			3(3-0-6)
5074610	ภาวะผู้นำและการเจรจาต่อรองทางธุรกิจอาหาร Leadership and Managerial Negotiation in Food Business			3(3-0-6)
	2.3.2 กลุ่มเทคโนโลยีอาหาร	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
5074801	เทคโนโลยีน้ำตาล Sugar Technology			3(2-3-5)
5074802	เทคโนโลยีอาหารหมัก Food Fermented Technology			3(2-3-5)
5074803	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ข้าว Rice Product Technology			3(2-3-5)
5074804	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์กล้วย Banana Product Technology			3(2-3-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5074805	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ธัญชาติ Cereal Product Technology	3(2-3-5)
5074806	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ Food Health Product Technology	3(2-3-5)
5074807	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม Beverage Product Technology	3(2-3-5)
5074808	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ขนมอบ Bakery Product Technology	3(2-3-5)
5074809	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์นม Dairy Product Technology	3(2-3-5)
5074810	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ Meat Product Technology	3(2-3-5)
2.4	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพอหรือสหกิจศึกษา	7 หน่วยกิต
	บังคับเรียน	1 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5072901	การเตรียมประสบการณ์ภาคสนามทางนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Preparation for Field Experience Training in Science and Food Business Management เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	1(90)
5074901	การฝึกประสบการณ์ภาคสนามทางนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Field Experience in Food Innovation and Business หรือ แผนสหกิจศึกษา	6(540)
5074902	สหกิจศึกษาทางนวัตกรรมและธุรกิจอาหาร Cooperative Education in Food Innovation and Business	6(540)
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
<p>ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้</p>		

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

Bachelor of Science Program in Chemistry

วท.บ. (เคมี) | B.Sc. (Chemistry)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	120	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2) กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3) กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	84	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาแกน		24	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้านบังคับ		41	หน่วยกิต
2.3) กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
2.4) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักวิทยาศาสตร์ นักวิจัย หรือผู้ช่วยนักวิจัย ในหน่วยงานของรัฐและเอกชน
- ข้าราชการ เจ้าหน้าที่สายวิชาการและสายปฏิบัติการทางด้านวิทยาศาสตร์
- นักวิชาการด้านเคมี เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการด้านเคมีและทางด้านวิทยาศาสตร์
- ผู้จัดการ หัวหน้า เจ้าหน้าที่ฝ่ายผลิต ฝ่ายควบคุมคุณภาพ ฝ่ายวิจัยและฝ่ายพัฒนาผลิตภัณฑ์
- ตำรวจ หรือเจ้าหน้าที่พิสูจน์หลักฐาน
- พนักงานขายเครื่องมือ อุปกรณ์ วัสดุสารเคมี ทางด้านวิทยาศาสตร์
- ครูและบุคลากรทางการศึกษา กรณีมีใบประกอบวิชาชีพครู

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	84	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาแกน		24	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
4013201 อุณหพลศาสตร์ Thermodynamics			3(3-0-6)
4021111 กฎหมายและความปลอดภัยทางเคมี Law and Chemical Safety			3(2-2-5)
4021103 เคมีทั่วไปและปฏิบัติการ General Chemistry and Laboratory			4(3-3-6)
4021121 ระเบียบวิธีคณิตศาสตร์สำหรับนักเคมี Mathematical Methodology for Chemists			3(3-0-6)
4021122 ฟิสิกส์ทั่วไปและปฏิบัติการ General Physics and Laboratory			4(3-3-6)
4021123 ชีววิทยาทั่วไปและปฏิบัติการ General Biology and Laboratory			4(3-3-6)
4091401 แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 1 Calculus and Analytical Geometry 1			3(3-0-6)
2.2) กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน		41	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
4022201 เคมีอนินทรีย์และปฏิบัติการ 1 Inorganic Chemistry and Laboratory 1			4(3-3-6)
4022301 เคมีอินทรีย์และปฏิบัติการ 1 Organic Chemistry and Laboratory 1			4(3-3-6)
4022401 เคมีเชิงฟิสิกส์และปฏิบัติการ 1 Physical Chemistry and Laboratory 1			4(3-3-6)
4022501 ชีวเคมีและปฏิบัติการ 1 Biochemistry and Laboratory 1			4(3-3-6)
4022601 เคมีวิเคราะห์และปฏิบัติการ 1 Analytical Chemistry and Laboratory 1			4(3-3-6)
4022602 เคมีวิเคราะห์และปฏิบัติการ 2 Analytical Chemistry and Laboratory 2			4(3-3-6)
4023202 เคมีอนินทรีย์และปฏิบัติการ 2 Inorganic Chemistry and Laboratory 2			4(3-3-6)
4023302 เคมีอินทรีย์และปฏิบัติการ 2 Organic Chemistry and Laboratory 2			4(3-3-6)

รหัสวิชา	รายวิชา				น(ท-ป-อ)
4023402	เคมีเชิงฟิสิกส์และปฏิบัติการ 2 Physical Chemistry and Laboratory 2				4(3-3-6)
4023901	ระเบียบวิธีวิจัยทางเคมี Research Methodology in Chemistry				2(2-0-4)
4024902	สัมมนาเคมี Seminar in Chemistry				1(0-2-1)
4024903	โครงการวิจัยทางเคมี Research Project in Chemistry				2(0-4-2)
2.3	กลุ่มวิชาเฉพาะด้านเลือก	ไม่น้อยกว่า	12		หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา				น(ท-ป-อ)
4022131	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในทางเคมี Computer Applications in Chemistry				2(1-3-2)
4022304	สเปกโทรสโกปีสำหรับเคมีอินทรีย์ Spectroscopy of Organic Chemistry				2(1-3-2)
4022611	การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ 1 Instrumental Methods of Chemical Analysis 1				2(1-3-2)
4023141	ภาษาอังกฤษสำหรับนักเคมี English for Chemists				3(2-2-5)
4023502	ชีวเคมีและปฏิบัติการ 2 Biochemistry and Laboratory 2				4(3-3-6)
4023612	การวิเคราะห์ทางเคมีด้วยเครื่องมือ 2 Instrumental Methods of Chemical Analysis 2				2(1-3-2)
4023752	เคมีอุตสาหกรรม Industrial Chemistry				4(3-3-6)
4024306	เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและปฏิบัติการ Natural Products Chemistry and Laboratory				4(3-3-6)
4024729	การควบคุมการตรวจสอบและการประเมินคุณภาพผลิตภัณฑ์เคมี Controlling and Auditing the Quality of Chemical Products				1(0-3-0)
4024923	วิทยาการสมัยใหม่ทางเคมี Modern science in chemistry				3(2-2-5)
2.4	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกรเรียนแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ		7		หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา				น(ท-ป-อ)
4023902	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพเคมี Preparation of Field Experiences in Chemistry				2(180)
4024903	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพเคมี Field Experiences in Chemistry				5(450)

หรือ แผนสหกิจศึกษา		
4023903 เตรียมสหกิจศึกษาเคมี		1(90)
Preparation of Cooperative Education in Chemistry		
4024904 สหกิจศึกษาเคมี		6(540)
Cooperative Education in Chemistry		

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่งดังนี้

แผนวิชาเลือกเสรี (6 หน่วยกิต)

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หรือ แผนวิชาโท (ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต)

กรณีนักศึกษาที่ต้องการเรียนวิชาโท ให้เลือกเรียนรายวิชาโทในสาขาใดก็ได้ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต โดยความเห็นชอบของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Science Program in Mathematics

วท.บ. (คณิตศาสตร์) - B.Sc. (Mathematics)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	122	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	86	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	จำนวน	25	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	33	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	15	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
2.5 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	ไม่น้อยกว่า	7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักคณิตศาสตร์
- นักวิชาการด้านสถิติ
- นักคณิตศาสตร์ประกันภัย
- เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ข้อมูล
- ครูคณิตศาสตร์
- ผู้สอนพิเศษคณิตศาสตร์
- ผู้ประกอบการธุรกิจส่วนตัวหรืออาชีพอิสระ

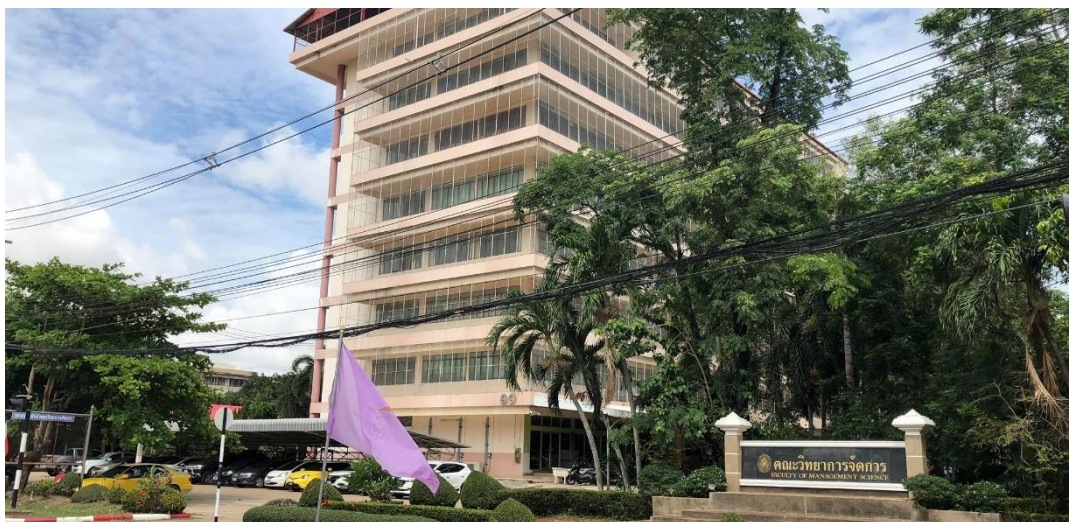
๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ 2.1 กลุ่มวิชาแกน	ไม่น้อยกว่า	86	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา	จำนวน	25	หน่วยกิต
4011102 ฟิสิกส์และปฏิบัติการ 2 Physics and Laboratory 2			4(3-3-7)
4011103 ฟิสิกส์ทั่วไปและปฏิบัติการ General Physics and Laboratory			4(3-3-7)
4021103 เคมีทั่วไปและปฏิบัติการ General Chemistry and Laboratory			4(3-3-7)
4031103 ชีววิทยาทั่วไปและปฏิบัติการ General Biology and Laboratory			4(3-3-7)
4091402 แคลคูลัส 1 Calculus 1			3(3-0-6)
4092402 แคลคูลัส 2 Calculus 2			3(3-0-6)
4092701 วิทยาการคำนวณสำหรับคณิตศาสตร์ Computational Science for Mathematics			3(3-0-6)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	33	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4091201 หลักการทางคณิตศาสตร์ Principle of Mathematics			3(3-0-6)
4091202 ระบบจำนวน Number System			3(3-0-6)
4092601 พีชคณิตเชิงเส้น Linear Algebra			3(3-0-6)
4093301 พีชคณิตนามธรรม Abstract Algebra			3(3-0-6)
4093401 แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 3 Calculus and Analytic Geometry 3			3(3-0-6)
4093402 สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ Ordinary differential Equations			3(3-0-6)
4093403 การวิเคราะห์เชิงคณิตศาสตร์ Mathematical Analysis			3(3-0-6)
4093404 ตัวแปรเชิงซ้อน Complex Variables			3(3-0-6)
4093405 ระเบียบวิธีเชิงตัวเลข Numerical Method			3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
4094901	สัมมนาคณิตศาสตร์ Seminar in Mathematics	1(0-3-1)
4094902	โครงการทางคณิตศาสตร์ Projects in Mathematics	2(0-4-2)
4111201	ความน่าจะเป็นและสถิติ Probability and Statistics	3(3-0-6)
2.3	กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
1191601	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์ Technology Digital for Learning Management in Mathematics	3(2-2-5)
1192307	การแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ Problem Solving in Mathematics	3(2-2-5)
1192602	การจัดการเรียนรู้สะเต็มศึกษา Learning Management in STEM Education	3(2-2-5)
4092202	การสร้างตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์เบื้องต้น Introduction to Construction of Mathematical Modeling	3(3-0-6)
4092501	เรขาคณิตเบื้องต้น Introduction to Geometry	3(3-0-6)
4093201	ทฤษฎีเซต Set Theory	3(3-0-6)
4093202	ทฤษฎีจำนวน Number Theory	3(3-0-6)
4093303	วิยุตคณิต Discrete Mathematics	3(3-0-6)
4093304	ทฤษฎีสสมการ Theory of Equations	3(2-2-5)
4093604	กำหนดการเชิงเส้น Linear Programming	3(2-2-5)
4093605	คณิตศาสตร์ประกันภัย Actuarial Mathematics	3(3-0-6)
4093701	เทคนิคการเขียนโปรแกรมทางคณิตศาสตร์ Programming Techniques for Mathematics	3(2-2-5)
4093709	โปรแกรมสำเร็จรูปด้านสถิติ Programming Package for Statistics	3(2-2-5)
4094202	ตรรกศาสตร์เชิงคณิตศาสตร์ Mathematical Logic	3(3-0-6)
4094302	แลตทิซเบื้องต้น Introduction to Lattices	3(3-0-6)
4094504	ทฤษฎีกราฟเบื้องต้น Introduction to Graph Theory	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
4094505	ทอพอโลยีเบื้องต้น				3(3-0-6)
	Introduction to Topology				
4112101	สถิติวิเคราะห์ 1				3(3-0-6)
	Statistical Analysis 1				
4112102	สถิติวิเคราะห์ 2				3(3-0-6)
	Statistical Analysis 2				
4112202	สถิติเชิงคณิตศาสตร์				3(3-0-6)
	Mathematical Statistics				
4113302	สถิติศาสตร์ไม่อิงพารามิเตอร์				3(3-0-6)
	Non-parametric Statistics				
4121101	หลักการเขียนโปรแกรมและขั้นตอนวิธี				3(2-2-5)
	Principles of Programming and Algorithms				
4121102	การเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์				3(2-2-5)
	Computer Programming Language				
2.4	กลุ่มวิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์	จำนวน	6	หน่วยกิต	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
1192401	ภาษาอังกฤษสำหรับการจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์				3(2-2-5)
	English for Learning Management in Mathematics				
4002251	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์				3(3-0-6)
	English for Sciences				
2.5	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	ไม่น้อยกว่า	7	หน่วยกิต	
2.5.1	การเตรียมฝึกประสบการณ์ภาคสนาม	ไม่น้อยกว่า	1	หน่วยกิต	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
4094801	การเตรียมฝึกประสบการณ์ภาคสนาม				1(90)
	Preparation of Field Experience				
2.5.2	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต	
	ให้เลือกแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้				
	แผนการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ				
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
4094802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพคณิตศาสตร์				6(540)
	Field Experience in Mathematics				
	หรือแผนสหกิจศึกษา				
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
4094803	สหกิจศึกษา				6(540)
	Cooperative Education				
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต	
	ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้				

คณะวิทยาการจัดการ



โครงสร้างหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

- หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต** **ระดับปริญญาตรี 4 ปี**
 - สาขาวิชานิเทศศาสตร์
- หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต** **ระดับปริญญาตรี 4 ปี**
 - สาขาวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต** **ระดับปริญญาตรี 4 ปี**
 - สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การเงิน)
 - สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การตลาด)
 - สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจ)
 - สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล)
 - สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การเป็นผู้ประกอบการ)
 - สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)
- หลักสูตรบัญชีบัณฑิต** **ระดับปริญญาตรี 4 ปี**
 - การบัญชี

ปรัชญา

บูรณาการความรู้ สู่ชุมชน บนพื้นฐานการมีส่วนร่วม

ปณิธาน

สร้างสรรค์คนดี มีคุณธรรม ก้าวทันเทคโนโลยี มีความสามารถทางธุรกิจ คิดอย่างเป็นระบบเพื่อพบความก้าวหน้า พัฒนาท้องถิ่นและสังคม

วิสัยทัศน์

มุ่งเน้นวิชาการ วิชาชีพด้านการบริหารเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

พันธกิจ

1. สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนท้องถิ่น
2. ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ ทักษะ ความสามารถในศตวรรษที่ 21 ที่มีคุณภาพ
3. การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
4. บริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

เว็บไซต์ : <https://fms.kpru.ac.th/>

เลขที่ 69 หมู่ 1 ต.นครชุม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 62000 | fms-info@kpru.ac.th | 0-5570-6511



คณะวิทยาการจัดการ | มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
Faculty Of Management Science | Kamphaeng Phet Rajabhat University

หน้าแรก | เกี่ยวกับคณะ | หลักสูตร | ฝ่ายงาน | บุคลากร | นักศึกษา | ศิษย์เก่าฯ | การบริการ | ตัวบ่งชี้ฯ | ติดต่อเรา

เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปี 2565
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ วิชาเอกเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล

📌 แนวทางการประกอบอาชีพ:

- ผู้ประกอบการร้านค้าออนไลน์
- เจ้าหน้าที่สื่อสารการตลาดออนไลน์
- นักออกแบบกราฟิก
- นักวิเคราะห์ข้อมูลทางธุรกิจ
- นักตัดต่อวิดีโอ
- นักออกแบบเว็บไซต์
- เจ้าหน้าที่ธุรการ
- นักออกแบบและสร้างสรรค์ผลงานบนสื่อออนไลน์ (YouTuber, Creator)
- ประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นต้น

สมัครเรียน คลิก

หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

Bachelor of Communication Arts Program in Communication Arts
นศ.บ. (นิเทศศาสตร์) - B.Com.Arts. (Communication Arts)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	121	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		33	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	15	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักสร้างสรรค์เนื้อหา
- ยูทูบเบอร์
- ผู้จัดการโซเชียลมีเดีย
- นักออกแบบภาพเคลื่อนไหว
- นักเขียนสื่อออนไลน์
- อาชีพอิสระด้านการผลิตสื่อ
- นักโฆษณา
- นักสื่อสารการตลาด, นักการตลาดดิจิทัล
- นักแสดง, ผู้กำกับการแสดง, ผู้เขียนบทละคร
- นักสื่อสารชุมชน
- นักประชาสัมพันธ์
- นักสื่อสารมวลชน
- นักจัดรายการวิทยุกระจายเสียง, ผู้ประกาศ
- นักข่าว
- นักวิชาการเผยแพร่, นักวิชาการสื่อสาร
- ช่างภาพ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		33	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
3001001 หลักการโฆษณาและการประชาสัมพันธ์ Principles of Advertising and Public Relations			3(3-0-6)
3001002 การพัฒนาบุคลิกภาพเพื่องานนิเทศศาสตร์ Development of Personality for Communication Arts			3(2-2-5)
3002003 ภาษาอังกฤษเพื่องานนิเทศศาสตร์เบื้องต้น Basic English for Communication Arts			3(3-0-6)
3003001 ภาษาอังกฤษเพื่องานนิเทศศาสตร์ขั้นสูง Advanced English for Communication Arts			3(3-0-6)
3003002 การวิจัยนิเทศศาสตร์ Research in Communication Arts			3(2-2-5)
3004001 การสัมมนานิเทศศาสตร์ Seminar in Communication Arts			3(2-2-5)
3011101 หลักนิเทศศาสตร์ Principles of Communication Arts			3(3-0-6)
3012103 จริยธรรมและกฎหมายสื่อสารมวลชน Ethics and Laws of Mass Communication			3(3-0-6)
3013104 การบริหารจัดการการสื่อสารแบบข้ามสื่อ Transmedia Communication Management			3(2-2-5)
3052501 การสื่อสารการตลาดเชิงบูรณาการ Integrated Marketing Communication			3(3-2-5)
3061601 การถ่ายภาพดิจิทัล Digital Photography			3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		30	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
3002004 การเขียนเชิงสร้างสรรค์และการเล่าเรื่องข้ามสื่อ Creativity Writing and Transmedia Storytelling			3(2-2-5)
3011104 วาหนิเทศศาสตร์ Speech Communication			3(2-2-5)
3013105 การสื่อสารชุมชนเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน Community Communication for Sustainable Development			3(2-2-5)
3081801 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบสื่อ Computer for Media Design			3(2-2-5)
3081802 สื่อใหม่ศึกษา New Media Studies			3(2-2-5)
3092901 การสร้างไอดอล Idol Creation			3(2-2-5)
3102101 ผู้ใช้สื่อดิจิทัล Digital Media User			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3102102	การสร้างสรรคคอนเทนต์สื่อดิจิทัล Creation of Digital Media Content	3(2-2-5)
3103101	กระบวนการผลิตสื่อดิจิทัล Production Process for Digital Media	3(2-2-5)
3103102	การสร้างสรรครายการสดและเทคนิคการสตรีมมิ่ง Creation of Live Program and Streaming Techniques	3(2-2-5)
2.3	กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
3021201	หลักวารสารศาสตร์ Principles of Journalism	3(3-0-6)
3023201	การสื่อข่าวเบื้องต้น Basic News Reporting	3(2-2-5)
3032302	การสื่อสารองค์กร Organization Communication	3(2-2-5)
3033301	กิจกรรมพิเศษเพื่อการประชาสัมพันธ์ Special Event for Public Relations	3(2-2-5)
3043402	การแสดง Performance	3(2-2-5)
3043403	การกำกับการแสดง Directing	3(2-2-5)
3051501	หลักการสื่อสารตราสินค้า Principles of Brand Communications	3(3-0-6)
3052502	การสร้างสรรคและการผลิตงานโฆษณา Advertising Creativity and Production	3(2-2-5)
3053501	การตลาดเชิงดิจิทัลเพื่อการโฆษณาและการสื่อสารตราสินค้า Digital Marketing for Advertising and Brand Communications	3(2-2-5)
3083801	การตัดต่อสำหรับงานมัลติมีเดีย Editing for Multimedia	3(2-2-5)
3083802	เทคโนโลยีสารสนเทศและมัลติมีเดียเพื่องานนิเทศศาสตร์ Information Technology and Multimedia for Communication Arts	3(2-2-5)
3083803	การผลิตรายการพอดแคสต์ Podcast Production	3(2-2-5)
3091901	การออกแบบสร้างสรรค์ศิลปะบนใบหน้า Creative Facial Arts Design	3(2-2-5)
3092902	โมเดิร์นแดนซ์ Modern Dance	3(2-2-5)
2.4	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกรเรียนแผนใดแผนหนึ่งดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7 หน่วยกิต
3004901	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพนิเทศศาสตร์ Preparation for Professional Experience in Communication Arts	2(90)
3004902	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพนิเทศศาสตร์ Field Experience in Communication Arts	5(450)

	หรือ แผนสหกิจศึกษา	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3004903	การเตรียมสหกิจศึกษานิเทศศาสตร์ Cooperative Education Preparation in Communication Arts	1(45)
3004904	สหกิจศึกษานิเทศศาสตร์ Cooperative Education in Communication Arts	6(540)

- 3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับ
รายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จ
หลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

Bachelor of Arts Program in Tourism Industry
ศศ.บ. (อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว) - B.A. (Tourism Industry)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	127	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2) กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3) กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		24	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาเอกบังคับ		30	หน่วยกิต
2.3) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2.4) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

ด้านธุรกิจท่องเที่ยว

- มีคคเทศก์
- พนักงานปฏิบัติการทัวร์
- ผู้ประกอบการธุรกิจท่องเที่ยว
- เจ้าหน้าที่พัฒนาด้านการท่องเที่ยว

ด้านธุรกิจที่พัก

- พนักงานโรงแรมในแผนกต่าง ๆ
- บาร์เทนเดอร์
- พ่อครัว
- ผู้ประกอบการธุรกิจที่พัก

ด้านธุรกิจการบิน

- พนักงานบริการภาคพื้นสายการบิน
- พนักงานต้อนรับบนเครื่องบิน
- พนักงานสำรองตัวเครื่องบิน

ด้านธุรกิจอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

- พนักงานบำบัดสุขภาพและสปา
- พนักงานในธุรกิจ MICE
- เจ้าหน้าที่ภาครัฐด้านการท่องเที่ยว

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		24	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
3571301 หลักการโรงแรม Principles of Hotel			3(2-2-5)
3571302 การพัฒนาบุคลิกภาพในอุตสาหกรรมบริการ Personality Development for Hospitality Industry			3(2-2-5)
3572207 จิตวิทยาการบริการ Service Psychology			3(2-2-5)
3573201 อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Tourism Industry			3(3-0-6)
3573216 พฤติกรรมนักท่องเที่ยวและการสื่อสารข้ามวัฒนธรรม Tourist Behavior and Cross Cultural Communication			3(2-2-5)
3574601 เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Information Technology for Tourism Industry			3(2-2-5)
3574602 การจัดการทรัพยากรมนุษย์สำหรับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Human Resource Management for Tourism Industry			3(3-0-6)
3574609 การตลาดดิจิทัลเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Digital Marketing for Tourism Industry			3(3-0-6)
2.2) กลุ่มวิชาเอกบังคับ		30	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
3571106 การบริการอาหารและเครื่องดื่ม Food and Beverage Service			3(2-2-5)
3571201 หลักการมัคคุเทศก์ Principles of Guide			3(2-2-5)
3572105 การจัดการอุตสาหกรรมบริการ Service Industry Management			3(3-0-6)
3572205 ธุรกิจการบินและการออกบัตรโดยสาร Airline Business and Ticketing			3(2-2-5)
3572404 การท่องเที่ยวโดยชุมชน Community-based Tourism			3(2-2-5)
3572406 อาหารไทยและอาหารท้องถิ่น Thai and Local Food Management			3(2-2-5)
3573215 การวางแผนจัดรายการนำเที่ยวและการดำเนินงานนำเที่ยว Tour Planning and Tour Operation			3(2-2-5)
3573304 การจัดการงานแม่บ้าน Housekeeping Management			3(2-2-5)
3573305 การจัดการงานบริการส่วนหน้า Front Office Management			3(2-2-5)
3574605 การวิจัยอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Research in Tourism Industry			3(2-2-5)

2.3) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2.3.1) กลุ่มวิชาอุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยว (15 หน่วยกิต)		
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
3571402 การจัดการธุรกิจสุขภาพและสปา Wellness Business and Spa Management		3(2-2-5)
3572209 ความปลอดภัยในการท่องเที่ยว Safety for Tourism		3(2-2-5)
3572306 การจัดการฝ่ายห้องพัก Room Division		3(2-2-5)
3572308 การสร้างธุรกิจใหม่เชิงนวัตกรรมเพื่อการบริการ Creating innovative new business for service		3(2-2-5)
3572402 การจัดการการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม Cultural Tourism Management		3(2-2-5)
3573101 การจัดการงานบาร์และเครื่องดื่ม Bar and Beverage Management		3(2-2-5)
3573207 การจัดการการท่องเที่ยวกีฬา Sport Tourism Management		3(2-2-5)
3573208 การท่องเที่ยวเฉพาะทาง Specialized Tourism		3(2-2-5)
3573209 โลจิสติกส์สำหรับอุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยว Logistics for Tourism Industry		3(3-0-6)
3573309 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจที่พัก Accommodation Operator		3(2-2-5)
3573403 การจัดการขนมอบ Bakery Management		3(2-2-5)
3573406 การจัดการธุรกิจตัวแทนการท่องเที่ยวออนไลน์ Online Travel Agent Management		3(2-2-5)
3574208 การจัดการอาหารนานาชาติ International Food Management		3(2-2-5)
3574402 การจัดการการประชุม นิทรรศการ และการท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัล Meeting, Incentive, Convention and Exhibition Management		3(2-2-5)
3574608 การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน Sustainable Tourism		3(2-2-5)
2.3.2) กลุ่มวิชาภาษาต่างประเทศเพื่องานอาชีพ (15 หน่วยกิต)		
ให้เลือกรียนกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งดังนี้		
<u>กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ</u>		
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
3571716 ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยว 1 English for Tourism Industry 1		3(2-2-5)
3572717 ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยว 2 English for Tourism Industry 2		3(2-2-5)
3573718 ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมบริการท่องเที่ยว 3 English for Tourism Industry 3		3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3574719	ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 4 English for Tourism Industry 4	3(2-2-5)
3575720	ภาษาอังกฤษเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 5 English for Tourism Industry 5	3(2-2-5)
กลุ่มวิชาภาษาจีน		
3571717	ภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 1 Chinese for Tourism Industry 1	3(2-2-5)
3572718	ภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 2 Chinese for Tourism Industry 2	3(2-2-5)
3573719	ภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 3 Chinese for Tourism Industry 3	3(2-2-5)
3574720	ภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 4 Chinese for Tourism Industry 4	3(2-2-5)
3575721	ภาษาจีนเพื่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 5 Chinese for Tourism Industry 5	3(2-2-5)
2.4)	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกรเรียนแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3574801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Preparation for Professional Experience in Tourism Industry	2(90)
3574802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Professional Experience in Tourism Industry หรือ แผนสหกิจศึกษา	5(450)
3574803	เตรียมสหกิจศึกษาด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Cooperative Education Preparation in Tourism Industry	1(45)
3574804	สหกิจศึกษาด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว Cooperative Education in Tourism Industry	6(540)
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกรเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้		

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Business Administration in Business Administration

บธ.บ. (บริหารธุรกิจ) - B.B.A. (Business Administration)

- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การเงิน)
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การตลาด)
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจ)
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล)
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การเป็นผู้ประกอบการ)
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	127	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ และเลือกเรียนในกลุ่ม 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	6 3	หน่วยกิต หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	ไม่น้อยกว่า	42	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

วิชาเอกการเงิน

- เจ้าหน้าที่ฝ่ายการเงินของหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน
- ตัวแทนประกันชีวิตและประกันวินาศภัย
- เจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจและการเงิน
- เจ้าหน้าที่/นักวิเคราะห์สินเชื่อ
- นักวิเคราะห์การเงิน
- นักลงทุนสัมพันธ์
- วาณิชธนกร

วิชาเอกการตลาด

- พนักงานฝ่ายลูกค้าสัมพันธ์และสื่อสารองค์กรของหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน
- เจ้าหน้าที่ด้านการตลาด ได้แก่ นักการตลาด พนักงานส่งเสริมการตลาด พนักงานฝ่ายจัดซื้อ พนักงานขาย
- ประกอบอาชีพอิสระ ได้แก่ การประกอบธุรกิจในรูปแบบการค้าปลีก การค้าส่ง ธุรกิจออนไลน์ และออฟไลน์

วิชาเอกการจัดการธุรกิจ

- ผู้จัดการฝ่ายวางแผนและพัฒนาองค์กร
- เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
- เจ้าหน้าที่ประสานงานและโครงการ
- นักทรัพยากรบุคคล
- เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์
- นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
- ผู้จัดการทั่วไป
- เจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจ
- เจ้าหน้าที่วางแผนและควบคุมการผลิต
- เลขานุการ
- เจ้าหน้าที่ธุรการและงานสารบรรณ
- ประกอบธุรกิจส่วนตัว

วิชาเอกเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล

- ผู้ประกอบการธุรกิจออนไลน์
- เจ้าหน้าที่สื่อสารการตลาดออนไลน์
- นักออกแบบและสร้างสรรค์ผลงานบนสื่อออนไลน์
- นักวิเคราะห์ข้อมูลทางธุรกิจ
- นักออกแบบกราฟิก
- นักตัดต่อวีดีโอ
- นักออกแบบเว็บไซต์
- นักวิชาการคอมพิวเตอร์

วิชาเอกการเป็นผู้ประกอบการ

- ผู้ประกอบการ เช่น ผู้ประกอบการธุรกิจส่วนตัว ธุรกิจบริการ ธุรกิจการผลิต ธุรกิจอุตสาหกรรม
- นักพัฒนาธุรกิจ
- นักวิชาการด้านการเป็นผู้ประกอบการ

วิชาเอกการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ

- ผู้รับผิดชอบงานฝ่ายธุรกิจต่างประเทศ
- ผู้วางแผนงานการพัฒนาตลาดในองค์กรระดับประเทศและระหว่างประเทศ
- ผู้ดำเนินการธุรกิจนำเข้าและส่งออก
- ผู้รับผิดชอบทางด้านโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทาน
- ผู้ประสานงานทางธุรกิจระหว่างภูมิภาคอาเซียนและภูมิภาคอื่น ๆ
- ผู้ดูแลธุรกิจออนไลน์ระหว่างประเทศ
- ผู้ดำเนินการจัดการแสดงสินค้าในประเทศและต่างประเทศ
- อาชีพอิสระ เช่น ผู้ประกอบการธุรกิจระหว่างประเทศ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1553501 ภาษาอังกฤษธุรกิจ Business English			3(3-0-6)
3504901 สัมมนาด้านการบริหารธุรกิจ Seminars in Business Administration			3(2-2-5)
3504902 การวิจัยด้านบริหารธุรกิจ Business Administration Research			3(2-2-5)
3521103 หลักการบัญชี Principle of Accounting			3(2-2-5)
3531101 การเงินธุรกิจ Business Finance			3(3-0-6)
3532102 การภาษีอากรและกฎหมายธุรกิจ Taxation and Business Laws			3(3-0-6)
3541101 หลักการตลาด Principles of Marketing			3(3-0-6)
3561101 องค์กรและการจัดการ Organization and Management			3(3-0-6)
3591101 หลักเศรษฐศาสตร์ Principles of Economics			3(3-0-6)
3601101 ความรู้เบื้องต้นทางเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล Introduction to Digital Business Technology			3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	42	หน่วยกิต
<u>กลุ่มวิชาเอกการเงิน</u>			
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
3531201 เศรษฐศาสตร์การเงินการธนาคาร Economics of Finance and Banking			3(3-0-6)
3532105 ภาษาอังกฤษสำหรับวิชาชีพทางการเงิน English for Financial Profession			3(3-0-6)
3532106 จรรยาบรรณวิชาชีพทางการเงิน Financial Ethics			3(3-0-6)
3532202 ตลาดการเงินและสถาบันการเงิน Financial Markets and Institutions			3(3-0-6)
3532401 หลักการประกันภัยเบื้องต้น Introduction to Insurance			3(3-0-6)
3533203 การบริหารสินเชื่อ Credit Management			3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3533301	หลักการลงทุน Principles of Investment	3(3-0-6)
3533401	การประกันชีวิต Life Insurance	3(3-0-6)
3533402	คณิตศาสตร์ประกันชีวิต Life Insurance Mathematics	3(3-0-6)
3533403	การประกันวินาศภัย Non-Life Insurance	3(3-0-6)
3533601	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ประยุกต์ทางการเงิน Financial Computer Application	3(2-2-5)
3533602	เทคโนโลยีทางการเงิน Financial Technology	3(2-2-5)
3534108	การจัดการความเสี่ยงทางการเงิน Financial Risk Management	3(3-0-6)
3534111	การเงินสำหรับธุรกิจชุมชน Finance for Community Business	3(2-2-5)
<u>กลุ่มวิชาเอกการตลาด</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3542105	พฤติกรรมผู้บริโภค Consumers Behaviour	3(2-2-5)
3542202	การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ Integrated Marketing Communications (IMC)	3(2-2-5)
3542405	การจัดการการขาย Sales Management	3(2-2-5)
3542503	การตลาดดิจิทัล Digital Marketing	3(2-2-5)
3542509	การวิเคราะห์ทางการตลาดเพื่อการตัดสินใจ Marketing Analytics for Decision Making	3(2-2-5)
3543107	การตลาดเพื่อชุมชนและท้องถิ่น Community and Local Marketing	3(2-2-5)
3543202	ภาษาอังกฤษสำหรับการตลาด English for Marketing	3(3-0-6)
3543204	กลยุทธ์การตลาดผ่านสื่อสังคมออนไลน์ Social Media Marketing Strategy	3(2-2-5)
3543305	การจัดกิจกรรมทางการตลาด Event Marketing	3(2-2-5)
3543306	การพัฒนาและการออกแบบผลิตภัณฑ์ Product Design Development	3(2-2-5)
3543308	การวางแผนการตลาด Marketing Planning	3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3543407	การจัดการช่องทางทางการตลาดแบบบูรณาการ Integrated Marketing Channels Management	3(3-0-6)
3543601	การพยากรณ์ยอดขายและการจัดการราคา Sales Forecasting and Price Management	3(2-2-5)
3544103	การตลาดระหว่างประเทศและการตลาดโลก International and Global Marketing	3(3-0-6)
<u>กลุ่มวิชาเอกการจัดการธุรกิจ</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3561601	การจัดการสำนักงานสมัยใหม่ Modern Office Management	3(2-2-5)
3562201	ภาษาอังกฤษเพื่อการจัดการธุรกิจ English for Business Management	3(3-0-6)
3562202	การสร้างธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ Creating a Business and Entrepreneurship	3(3-0-6)
3562301	การจัดการพฤติกรรมองค์กร Organizational Behavior Management	3(3-0-6)
3562302	จริยธรรมทางธุรกิจและความรับผิดชอบต่อสังคม Business Ethics and Social Responsibilities	3(3-0-6)
3562401	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ Human Resource Management	3(3-0-6)
3562601	การจัดการธุรกิจด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ Business Management with Information Technology	3(2-2-5)
3563301	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management	3(3-0-6)
3563302	ธุรกิจระหว่างประเทศ International Business	3(3-0-6)
3563501	การวางแผนและการจัดการโครงการ Planning and Project Management	3(3-0-6)
3563502	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
3563701	สถิติเพื่อการจัดการ Statistics for Management	3(2-2-5)
3563702	การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจทางธุรกิจ Data Analysis for Decision Making in Business	3(2-2-5)
3564501	การจัดการการดำเนินงาน Operations Management	3(2-2-5)
<u>กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3601102	เทคโนโลยีดิจิทัลทางธุรกิจ Digital Technology for Business	3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3601301	การออกแบบสื่อกราฟิก Graphic Design	3(2-2-5)
3602101	เทคโนโลยีดิจิทัลทางการตลาด Digital Technology for Marketing	3(2-2-5)
3602301	การจัดการฐานข้อมูลดิจิทัล Digital Database Management	3(2-2-5)
3602302	การผลิตสื่อมัลติมีเดีย Multimedia Production	3(2-2-5)
3602303	การวิเคราะห์และออกแบบระบบทางธุรกิจ System Analysis and Design in Business	3(2-2-5)
3602304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ Computer Programming	3(2-2-5)
3603101	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล English for Digital Business Technology	3(3-0-6)
3603102	ผู้ประกอบการธุรกิจดิจิทัล Digital Business Entrepreneurship	3(2-2-5)
3603103	คลังข้อมูลทางธุรกิจ Data Warehouse for Business	3(2-2-5)
3603201	พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Electronic Commerce	3(2-2-5)
3603301	ระบบเครือข่ายและความปลอดภัยทางระบบสารสนเทศ Network System and Information Security	3(2-2-5)
3603302	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน Web Application Programming	3(2-2-5)
3603401	การสร้างเนื้อหาและผลิตสื่อออนไลน์ Content and Online Media Production	3(2-2-5)
<u>กลุ่มวิชาเอกการเป็นผู้ประกอบการ</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3524301	การบัญชีเพื่อการจัดการ Management Accounting	3(3-0-6)
3542503	การตลาดดิจิทัล Digital Marketing	3(2-2-5)
3612101	พื้นฐานของการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ Basic of Entrepreneurship	3(3-0-6)
3612102	พฤติกรรมผู้บริโภคสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจ Consumer Behavior for Entrepreneurs	3(3-0-6)
3612103	ภาวะผู้นำและจริยธรรมสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจ Leadership and Ethics for Business Entrepreneurs	3(3-0-6)
3612104	ความรู้พื้นฐานโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสำหรับผู้ประกอบการ Fundamentals of Logistics and Supply Chain for Entrepreneurs	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3612105	การวางแผนกำไรสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจ Profit Planning for Entrepreneurs	3(3-0-6)
3612201	การคิดเชิงสร้างสรรค์และการพัฒนาโอกาสการเป็นผู้ประกอบการ Creative Thinking and Developing Entrepreneurship Opportunities	3(2-2-5)
3612301	การสื่อสารภาษาอังกฤษทางธุรกิจสำหรับผู้ประกอบการ Business English Communication for Entrepreneurs	3(3-0-6)
3612401	การบริหารงานคุณภาพของธุรกิจ Quality Administration of Organization	3(3-0-6)
3613202	แบบจำลองและแผนธุรกิจ Model and Business Plan	3(2-2-5)
3613203	การสร้างผลิตภัณฑ์และตราสินค้าสำหรับผู้ประกอบการ Product Origination and Branding for Entrepreneurs	3(2-2-5)
3613502	การพยากรณ์เศรษฐกิจและการวิเคราะห์สภาวะธุรกิจ Economic Forecasts and Analysis of Business Environment	3(3-0-6)
3613503	การวิเคราะห์เชิงปริมาณสำหรับการประกอบการธุรกิจ Quantitative Analysis for Business Operations	3(3-0-6)
<u>กลุ่มวิชาเอกการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3621302	การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ International Business Management with Information Technology	3(2-2-5)
3621501	การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ International Business Management	3(3-0-6)
3622404	จริยธรรมทางธุรกิจระหว่างประเทศและความรับผิดชอบต่อสังคม International Ethics and Social Responsibility	3(3-0-6)
3622405	กฎหมายธุรกิจระหว่างประเทศ Legal Issues in International Business	3(3-0-6)
3622503	การจัดการองค์การต่างวัฒนธรรม Cross-Cultural Organization Management	3(3-0-6)
3622506	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ในบริษัทข้ามชาติ Human Resource Management in Multinational Corporation	3(3-0-6)
3622507	การจัดการการตลาดระหว่างประเทศ International Marketing Management	3(3-0-6)
3623208	สถิติเพื่อวิจัยการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ Business Statistic for International Business Research	3(2-2-5)
3623211	ภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ English for International Business	3(3-0-6)
3623509	การจัดการการดำเนินงานเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ Operations Management for International Business	3(2-2-5)
3623510	การจัดการเชิงกลยุทธ์ระหว่างประเทศ International Strategic Management	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3623512	การจัดการโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานระหว่างประเทศ International Logistics and Supply Chain Management	3(3-0-6)
3623513	การจัดการธุรกิจภายใต้กลุ่มการค้าระหว่างประเทศ Business Management in International Trading Blocs	3(3-0-6)
3623514	ธุรกิจระดับโลกและนวัตกรรม Global Business and Innovation	3(3-0-6)
2.3	กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง ไม่น้อยกว่า กลุ่มวิชาเอกการเงิน	12 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3522103	การบัญชีชั้นกลาง 1 Intermediate Accounting 1	3(2-2-5)
3522104	การบัญชีชั้นกลาง 2 Intermediate Accounting 2	3(2-2-5)
3523303	การบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน Enterprise Risk Management and Internal Control	3(3-0-6)
3524301	การบัญชีเพื่อการจัดการ Management Accounting	3(3-0-6)
3533107	การเงินและการลงทุนระหว่างประเทศ International Finance and Investment	3(3-0-6)
3533108	การจัดการการเงินภาครัฐ Government Financial Management	3(3-0-6)
3533204	การบริหารอสังหาริมทรัพย์ Real Estate Management	3(3-0-6)
3534107	การวิเคราะห์ทางการเงิน Financial Analysis	3(2-2-5)
3534112	การวางแผนและวิเคราะห์ต้นทุนทางธุรกิจ Business Cost Planning and Analysis	3(3-0-6)
3534113	การวางแผนกลยุทธ์และนโยบายทางการเงิน Financial Policy and Strategic Planning	3(2-2-5)
3534301	การวิเคราะห์หลักทรัพย์ทางเทคนิค Technical Analysis	3(3-0-6)
3542503	การตลาดดิจิทัล Digital Marketing	3(2-2-5)
	กลุ่มวิชาเอกการตลาด	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3524301	การบัญชีเพื่อการจัดการ Management Accounting	3(3-0-6)
3541302	การค้าสมัยใหม่ Modern Trade	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3542106	การตลาดเพื่อการท่องเที่ยวและบริการ Service and Tourism Marketing	3(2-2-5)
3542201	การโฆษณาและการส่งเสริมการขาย Advertising and Sales Promotion	3(3-0-6)
3542204	การสร้างแบรนด์และการสื่อสารตราสินค้า Branding and Brand Communication	3(2-2-5)
3542406	การตลาดทางตรง Direct Marketing	3(3-0-6)
3543104	การตลาดบริการ Services Marketing	3(3-0-6)
3543109	การตลาดเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อม Social and Environment Marketing	3(2-2-5)
3543201	การจัดการลูกค้าสัมพันธ์ Consumer Relation Management	3(3-0-6)
3543301	การจัดการการตลาด Marketing Management	3(3-0-6)
3543501	โปรแกรมสำเร็จรูปและการประยุกต์ใช้งานทางการตลาด Software Package and Application for Marketing	3(2-2-5)
3544905	การตลาดจำลอง Dummy Marketing	3(2-2-5)
<u>กลุ่มวิชาเอกการจัดการธุรกิจ</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3563201	แผนธุรกิจ Business Plan	3(3-0-6)
3563202	การจัดการธุรกิจชุมชน Community Business Management	3(2-2-5)
3563203	นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ทางธุรกิจ Innovation and Business Creativity	3(3-0-6)
3563303	การเจรจาต่อรองและการจัดการความขัดแย้งทางธุรกิจ Negotiation and Conflict Management in Business	3(3-0-6)
3563304	การเปลี่ยนแปลงและการจัดการความเสี่ยง Change and Risk Management	3(3-0-6)
3563305	การบริหารความสัมพันธ์ลูกค้าสำหรับธุรกิจ Customer Relationship Management for Business	3(3-0-6)
3563401	การจัดการความรู้และทุนมนุษย์ Knowledge Management and Human Capital	3(3-0-6)
3563402	การพัฒนาทีมงานและภาวะผู้นำในองค์กร Organizational Leadership and Teamwork Development	3(2-2-5)
3563403	ภาวะผู้นำในผู้ประกอบการธุรกิจและทรัพยากรบุคคล Entrepreneurial Leadership and Human Resource Management	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3563503	การจัดการคุณภาพ Quality Management	3(3-0-6)
3564301	การบัญชีเพื่อการจัดการธุรกิจ Accounting for Business Management	3(2-2-5)
3564302	การจัดการธุรกิจ Business Management	3(2-2-5)
3564401	บุคลิกภาพและบทบาทในสังคม Personality and Social Roles	3(3-0-6)
<u>กลุ่มวิชาเอกเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล</u>		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3602102	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ Management Information System	3(2-2-5)
3602103	กฎหมายและจริยธรรมทางธุรกิจดิจิทัล Digital Business Law and Ethics	3(2-2-5)
3602305	เว็บเทคโนโลยี Web Technology	3(2-2-5)
3602306	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี Data Structure and Algorithms	3(2-2-5)
3602307	การติดตั้งและจัดการระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ Operating System Installation and Management	3(2-2-5)
3602308	การประยุกต์ใช้โปรแกรมสำนักงานขั้นสูง Advanced Using of Office Programs	3(2-2-5)
3603104	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสำหรับธุรกิจดิจิทัล Logistics and Supply Chain Management for Digital Business	3(2-2-5)
3603105	การวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ Big Data Analysis	3(2-2-5)
3603202	การออกแบบอินโฟกราฟิก Infographic Design	3(2-2-5)
3603303	การเขียนโปรแกรมแบบวิซวล Visual Programming	3(2-2-5)
3603304	ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์และคอมพิวเตอร์ Human Computer Interaction	3(2-2-5)
3603305	โปรแกรมบนระบบการประมวลผลแบบคลาวด์สำหรับธุรกิจ Program on a Cloud Computing for Business	3(2-2-5)
3603402	การสร้างแบรนด์ธุรกิจดิจิทัล Digital Business Branding	3(2-2-5)
3603403	หัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล Special Topic in Digital Business Technology	3(2-2-5)
3603404	การพัฒนาสื่อสร้างสรรค์และนวัตกรรมดิจิทัล Creative Media Production and Digital Innovation	3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3603405	การสร้างแอนิเมชันและเกมส์ในธุรกิจดิจิทัล Animation and Games Creation in Digital Business	3(2-2-5)
3603406	อินเทอร์เน็ตแห่งสรรพสิ่งสำหรับธุรกิจดิจิทัล Internet of Things for Digital Business	3(2-2-5)
3604101	ธุรกิจอัจฉริยะ Business Intelligence	3(2-2-5)
	<u>กลุ่มวิชาเอกการเป็นผู้ประกอบการ</u>	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3523202	การบัญชีเฉพาะกิจการ Accounting for Specific Enterprises	3(3-0-6)
3541302	การค้าสมัยใหม่ Modern Trade	3(3-0-6)
3612106	เศรษฐกิจสร้างสรรค์และความยั่งยืนในธุรกิจสมัยใหม่ Creative Economy and Sustainability in Modern Business	3(3-0-6)
3612302	การสื่อสารทางการตลาดและการจัดการลูกค้าสัมพันธ์ Marketing Communication and Customer Relationship Management	3(3-0-6)
3612303	การจัดการการขายและทักษะการเจรจาต่อรอง Sales Management and Negotiation Skills	3(3-0-6)
3612402	การบริหารผลงานและค่าตอบแทนสำหรับเจ้าของธุรกิจ Compensation and Performance Management for Entrepreneurs	3(3-0-6)
3612403	การจัดการธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม Small and Medium Enterprise Management	3(2-2-5)
3612501	การเงินและภาษีสำหรับผู้ประกอบการ Finance and Tax for Entrepreneurs	3(3-0-6)
3613204	กลยุทธ์การให้บริการสำหรับผู้ประกอบการ Service Strategy for Entrepreneurs	3(3-0-6)
3613205	การสร้างเครือข่ายทางธุรกิจ Business Networking	3(3-0-6)
3613801	ประสบการณ์สำหรับการเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ Experience for Business Entrepreneurship	3(2-2-5)
3614206	การพัฒนาธุรกิจชุมชน Community Business Development	3(3-0-6)
	<u>กลุ่มวิชาเอกการจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ</u>	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3623501	การเจรจาต่อรองธุรกิจระหว่างประเทศ International Business Negotiation	3(3-0-6)
3623502	การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจระหว่างประเทศ International Entrepreneurship	3(3-0-6)
3623503	การจัดการการค้าชายแดน Cross Border Trade Management	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
3623504	การบริหารการนำเข้าและส่งออก Import and Export Management		3(3-0-6)
3623505	ภาวะการเป็นผู้นำสำหรับธุรกิจระหว่างประเทศ Leadership in International Business		3(3-0-6)
3624306	การจัดการการค้าข้ามพรมแดนด้วยพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ Cross Border Trade Management with E-Commerce		3(2-2-5)
3624408	การจัดการทางการเงินระหว่างประเทศ International Financial Management		3(3-0-6)
3624507	พฤติกรรมผู้บริโภคในตลาดต่างประเทศ Consumer Behavior in Global Market		3(3-0-6)
2.4	กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกรายวิชาใดแผนหนึ่ง ดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
3504801	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางธุรกิจ Preparation for Professional Experience in Business		2(90)
3504802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพทางธุรกิจ Professional Experience in Business หรือ แผนสหกิจศึกษา		5(450)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
3503801	การเตรียมสหกิจศึกษา Cooperative Education Preparation		1(45)
3503802	สหกิจศึกษา Cooperative Education		6(540)
3.	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาจากรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน แต่ต้องไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิต รวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้			

หลักสูตรบัญชีบัณฑิต
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Accountancy

บช.บ. - B.Acc.

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	130	หน่วยกิต
โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	บังคับเรียน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่ม 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	94	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชีพพื้นฐาน		39	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาชีพบังคับ		36	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาชีพเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	ไม่น้อยกว่า	7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักบัญชีในสถานประกอบการของทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
- ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต
- ผู้สอบบัญชีภาษีอากร
- ที่ปรึกษาทางด้านบัญชีการเงินหรือภาษีอากรธุรกิจ
- อาชีพอิสระ เช่น ผู้ทำบัญชี ผู้วางระบบบัญชี ผู้ประกอบธุรกิจ ฯลฯ
- ครู อาจารย์ในสถาบันการศึกษา
- อาชีพอื่น ๆ ที่ใช้ความรู้ทางด้านบัญชีและภาษีอากร

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	94	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาชีพพื้นฐาน		39	หน่วยกิต
ให้เรียนรายวิชาดังต่อไปนี้			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
1551402	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 1 Business English 1		3(3-0-6)*
1551403	ภาษาอังกฤษธุรกิจ 2 Business English 2		3(3-0-6)
3521101	การบัญชี 1 Accounting 1		3(2-2-5)
3521102	การบัญชี 2 Accounting 2		3(2-2-5)
3521401	เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่สำหรับงานบัญชี Modern Information Technology in Accounting		3(2-2-5)*
3522501	การภาษีอากร 1 Taxation 1		3(3-0-6)
3522601	กฎหมายธุรกิจ พาณิชย และการบัญชี Commercial Business Law and Accounting		3(3-0-6)
3522701	การจัดการทางการเงินสำหรับนักบัญชี Financial Management for Accountant		3(2-2-5)
3541101	หลักการตลาด Principles of Marketing		3(3-0-6)*
3561101	องค์การและการจัดการ Organization and Management		3(3-0-6)
3564201	การจัดการเชิงกลยุทธ์ Strategic Management		3(3-0-6)
3591101	หลักเศรษฐศาสตร์ Business Economics		3(3-0-6)
3593301	การวิเคราะห์เชิงปริมาณ Quantitative Analysis		3(3-0-6)
2.2 กลุ่มวิชาชีพบังคับ		36	หน่วยกิต
ให้เรียนรายวิชาดังต่อไปนี้			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
3522102	การบัญชีต้นทุน 1 Cost Accounting 1		3(2-2-5)
3522103	การบัญชีขั้นกลาง 1 Intermediate Accounting 1		3(2-2-5)
3522104	การบัญชีขั้นกลาง 2 Intermediate Accounting 2		3(2-2-5)
3522105	การบัญชีต้นทุน 2 Cost Accounting 2		3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
3523303	การบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน Enterprise Risk Management and Internal Control				3(3-0-6)
3523401	ระบบสารสนเทศทางการบัญชี Accounting Information System				3(2-2-5)*
3523502	การภาษีอากร 2 Taxation 2				3(2-2-5)
3523702	รายงานการเงินและการวิเคราะห์งบการเงิน Financial Reporting And Statement Analysis				3(2-2-5)
3524101	การบัญชีขั้นสูง 1 Advanced Accounting 1				3(2-2-5)
3524102	การบัญชีขั้นสูง 2 Advanced Accounting 2				3(2-2-5)
3524302	การสอบบัญชีและการให้ความเชื่อมั่น Auditing and Assurance Services				3(2-2-5)
3524901	สัมมนาการบัญชี Seminar in Accounting				3(2-2-5)*
2.3	กลุ่มวิชาที่พเลือก	ไม่น้อยกว่า	12		หน่วยกิต
	ให้เลือกรายวิชาดังต่อไปนี้				
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
3522305	จรรยาบรรณวิชาชีพบัญชี Accounting Professional Ethics				3(3-0-6)
3523202	การบัญชีเฉพาะกิจการ Accounting for Specific Enterprises				3(3-0-6)
3523203	การบัญชีหน่วยงานภาครัฐ Public Sector Accounting				3(3-0-6)
3523403	โปรแกรมตารางคำนวณสำหรับงานบัญชี Spreadsheet software for Accounting				3(2-2-5)
3524202	การบัญชีระหว่างประเทศ International Accounting				3(3-0-6)
3524205	การบัญชีสำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม Accounting for small and Medium-Sized Enterprises				3(2-2-5)
3524308	การบัญชีเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม Environmental Management Accounting				3(3-0-6)
3524310	โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับงานบัญชี Software package for accounting				3(3-0-6)
3524503	การวางแผนภาษี Tax Planning				3(2-2-5)
3524902	วิจัยทางการบัญชี Accounting Research				3(2-2-5)
3524903	ปัญหาพิเศษทางการบัญชี Special Problem in Accounting				3(2-2-5)
3532401	หลักการประกันภัยเบื้องต้น Introduction to Insurance				3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3534112	การวางแผนและวิเคราะห์ต้นทุนทางธุรกิจ Business Cost Planning and Analysis	3(3-0-6)
3542202	การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ Integrated Marketing Communications	3(2-2-5)
3542503	การตลาดดิจิทัล Digital Marketing	3(2-2-5)

2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ไม่น้อยกว่า 7 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใดแผนหนึ่งดังต่อไปนี้
แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
3524801	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพการบัญชี Preparation for Field Experience in Professional Accounting	2(90)
3524802	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพการบัญชี Experience in Professional Accounting หรือ แผนสหกิจศึกษา	5(450)
3503801	การเตรียมสหกิจศึกษา Cooperative Education Preparation	1(45)
3503802	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6(540)

หมายเหตุ *รายวิชาเป็นไปตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยฯ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้นักศึกษาเลือกเรียนวิชาใด ๆ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยราชภัฏ
กำแพงเพชร โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิต
ในเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาของหลักสูตร

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



โครงสร้างหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า
- สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา
- สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ)
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และกราฟิก

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี

- สาขาวิชาการศึกษา (อุตสาหกรรมศิลป์)

ปรัชญา

บูรณาการความรู้ด้านเทคโนโลยีสู่การพัฒนาท้องถิ่น

วิสัยทัศน์

มุ่งเป็นองค์กรคุณธรรม คุณภาพ และบูรณาการเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

พันธกิจ

1. สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนท้องถิ่น
2. เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาท้องถิ่น
3. ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ ทักษะ และความสามารถในการคิด การแก้ปัญหา การสร้างสรรค์และการสื่อสารด้วยหลักคุณธรรม คุณภาพและมาตรฐานระดับชาติและสากล
4. บริหารจัดการมหาวิทยาลัยด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย โปร่งใสด้วยหลักธรรมาภิบาล มีการพัฒนาอย่างก้าวหน้าต่อเนื่องและยั่งยืน

เว็บไซต์ : <https://techno.kpru.ac.th/>

The screenshot shows the website for the Faculty of Industrial Technology at Kamphaeng Phet Rajabhat University. The banner features the university logo, the text 'คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร' (Faculty of Industrial Technology, Rajabhat University), and 'รับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2565' (New student admission for the 2565 academic year). It lists various departments such as 'สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า' (Electrical Engineering Technology) and 'สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และการพิมพ์' (Product Design and Printing). Contact information and QR codes are also visible at the bottom.

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Technology Program in Electrical Engineering Technology
ทล.บ. (เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า) - B.Tech. (Electrical Engineering Technology)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	135	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	99	หน่วยกิต
2.1. กลุ่มวิชาแกน	จำนวน	31	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์	จำนวน	13	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี	จำนวน	18	หน่วยกิต
2.2. กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	61	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	46	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	15	หน่วยกิต
2.3. กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	จำนวน	7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- วิศวกรไฟฟ้าในโรงงานอุตสาหกรรม
- วิศวกรด้านการจัดการพลังงานไฟฟ้าและพลังงานทดแทน
- ผู้รับผิดชอบสำรวจและผลิตปิโตรเลียม
- ผู้ดูแลระบบควบคุมไฟฟ้าในโรงงาน/อาคาร
- ผู้รับผิดชอบพลังงานไฟฟ้าในอาคาร/โรงงาน
- ช่างเทคนิค/หัวหน้าช่างเทคนิคงานระบบไฟฟ้า
- พนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
- ครูผู้ช่วย/ครูช่างอุตสาหกรรม

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	99	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		31	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์		13	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5711101 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1 Engineering Mathematics 1			3(3-0-6)
5711102 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2 Engineering Mathematics 2			3(3-0-6)
5711103 วิทยาศาสตร์พื้นฐานสำหรับวิศวกร Fundamental Science for Engineers			4(3-3-6)
5712101 คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า Electrical Engineering Mathematics			3(3-0-6)
2) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี		18	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5701101 การฝึกปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐาน Basic Technology Practice			3(0-6-3)
5701102 เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์ Computer and Information Technology			3(2-2-5)
5701103 วัสดุอุตสาหกรรม Industrial Materials			3(2-2-5)
5701104 ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในสถานประกอบการ Safety and Occupational Health in Workplace			3(2-2-5)
5702101 การจัดการอุตสาหกรรม Industrial Management			3(2-2-5)
5703101 การพัฒนาบุคลากรและการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยี Staff Development and Technology Training			3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า	61	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาเอกบังคับ		46	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5711104 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า Circuits Analysis			1(1-0-2)
5711105 ปฏิบัติการการวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า Circuits Analysis Laboratory			2(0-4-2)
5711106 การเขียนแบบวิศวกรรม Engineering Drawing			1(1-0-2)
5711107 ปฏิบัติการเขียนแบบวิศวกรรม Engineering Drawing Laboratory			2(0-4-2)
5712102 วงจรดิจิทัล Digital Circuits			1(1-0-2)
5712103 ปฏิบัติการวงจรดิจิทัล Digital Circuits Laboratory			2(0-4-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5712104	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า Electromagnetic Fields	3(3-0-6)
5712105	เครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า Electrical Instruments and Measurements	1(1-0-2)
5712106	ปฏิบัติการเครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า Electrical Instruments and Measurements Laboratory	2(0-4-2)
5712107	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม Engineering Electronics	1(1-0-2)
5712108	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม Engineering Electronics Laboratory	2(0-4-2)
5712109	เครื่องจักรกลไฟฟ้า Electrical Machines	1(1-0-2)
5712110	ปฏิบัติการเครื่องจักรกลไฟฟ้า Electrical Machines Laboratory	2(0-4-2)
5712111	การผลิต ส่งจ่าย และจำหน่ายทางไฟฟ้ากำลัง Electric Power Generation, Transmission and Distribution	1(1-0-2)
5712112	ปฏิบัติการผลิต ส่งจ่าย และจำหน่ายทางไฟฟ้ากำลัง Electric Power Generation, Transmission and Distribution Laboratory	2(0-4-2)
5712113	วิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง High Voltage Engineering	1(1-0-2)
5712114	ปฏิบัติการวิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง High Voltage Engineering Laboratory	2(0-4-2)
5713101	การวิเคราะห์ระบบไฟฟ้ากำลัง Electric Power Systems Analysis	3(2-2-5)
5713102	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง Power Electronics	1(1-0-2)
5713103	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์กำลัง Power Electronics Laboratory	2(0-4-2)
5713104	ภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกร English for Engineers	3(2-2-5)
5713105	การป้องกันระบบไฟฟ้ากำลังและรีเลย์ Power System Protection and Relays	3(2-2-5)
5713106	ภาษาอังกฤษสำหรับงานอุตสาหกรรม English for Industrial Work	3(2-2-5)
5713107	การเตรียมโครงงานเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า Pre-Project in Electrical Engineering Technology	1(0-2-1)
5714101	โครงงานเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า Project in Electrical Engineering Technology	3(0-6-3)
	2) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5713201	การควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้าด้วยโปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์ Electrical Motor Control with a Programmable Controller	1(1-0-2)
5713202	ปฏิบัติการควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้าด้วยโปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์ Electrical Motor Control with a Programmable Controller Laboratory	2(0-4-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5713203	เทคโนโลยีพลังงานทดแทน Renewable Energy Technology	1(1-0-2)
5713204	ปฏิบัติการเทคโนโลยีพลังงานทดแทน Renewable Energy Technology Laboratory	2(0-4-2)
5713205	การออกแบบระบบไฟฟ้า Electrical System Design	1(1-0-2)
5713206	ปฏิบัติการออกแบบระบบไฟฟ้า Electrical System Design Laboratory	2(0-4-2)
5713207	ไมโครโพรเซสเซอร์และไมโครคอนโทรลเลอร์ Microprocessors and Microcontroller	1(1-0-2)
5713208	ปฏิบัติการไมโครโพรเซสเซอร์และไมโครคอนโทรลเลอร์ Microprocessors and Microcontroller Laboratory	2(0-4-2)
5713209	วิศวกรรมการส่องสว่าง Illumination Engineering	1(1-0-2)
5713210	ปฏิบัติการวิศวกรรมการส่องสว่าง Illumination Engineering Laboratory	2(0-4-2)
5714201	ระบบเครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศ Refrigeration and Air Conditioning Systems	1(1-0-2)
5714202	ปฏิบัติการระบบเครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศ Refrigeration and Air Conditioning Systems Laboratory	2(0-4-2)
5714203	การออกแบบและการประยุกต์ใช้งานระบบพลังงานแสงอาทิตย์ Design and Application of Solar Energy Systems	1(1-0-2)
5714204	ปฏิบัติการออกแบบและการประยุกต์ใช้งานระบบพลังงานแสงอาทิตย์ Design and Application of Solar Energy Systems Laboratory	2(0-4-2)
2.3 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		จำนวน 7 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใดแผนหนึ่งดังนี้		
แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5714401	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Internship	2(90)
5714402	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Professional Internship	5(450)
หรือ แผนสหกิจศึกษา		
5714403	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education	1(45)
5714404	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6(540)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Technology Program in Civil Engineering Technology
ทล.บ. (เทคโนโลยีวิศวกรรม) - B.Tech. (Civil Engineering Technology)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	131	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	95	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเฉพาะพื้นฐาน	จำนวน	30	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์	จำนวน	12	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี	จำนวน	18	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	ไม่น้อยกว่า จำนวน	58	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาเอกบังคับ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	42	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาโครงการ	จำนวน	7	หน่วยกิต
3) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	จำนวน	7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- | | |
|-------------------------|--------------------------------|
| - นายช่างโยธา | - ผู้ประกอบการธุรกิจก่อสร้าง |
| - ผู้จัดการโครงการ | - ผู้ประสานงานโครงการก่อสร้าง |
| - ผู้ช่วยวิศวกร/สถาปนิก | - ผู้ควบคุมงาน |
| - นักวางแผนงานก่อสร้าง | - วิศวกรจัดซื้อ/สำรวจปริมาณ |
| - พนักงานเขียนแบบ | - พนักงานประมาณราคาก่อสร้าง |
| - ช่างสำรวจ | - เจ้าหน้าที่ควบคุมความปลอดภัย |
| - ช่างซ่อมบำรุงอาคาร | - ครูผู้ช่วย/ครูช่างอุตสาหกรรม |

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	95	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน		30	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์		12	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
5791101 คณิตศาสตร์สำหรับงานเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา Mathematics for Civil Engineering Technology			3(3-0-6)
5791102 การคำนวณสำหรับงานเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา Calculation for Civil Engineering Technology			3(2-2-5)
5791103 วิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมสำหรับงานเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา Science and Environment for Civil Engineering Technology			3(2-2-5)
5791104 วิทยาศาสตร์เพื่อสถาปัตยกรรมเขียว Science for Green Architecture			3(2-2-5)
2) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี		18	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
5701101 การฝึกปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐาน Basic Technology Practice			3(0-6-3)
5701102 เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์ Information Technology and Computer			3(2-2-5)
5701103 วัสดุอุตสาหกรรม Industrial Materials			3(2-2-5)
5701104 ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในสถานประกอบการ Safety and Occupational Health in the Workplace			3(2-2-5)
5702101 การจัดการอุตสาหกรรม Industrial Management			3(2-2-5)
5703101 การพัฒนาบุคลากรและการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยี Staff Development and Training Technology			3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	ไม่น้อยกว่า	58	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาเอกบังคับ		42	หน่วยกิต
รหัสวิชา รายวิชา			น(ท-ป-อ)
5791501 มูลฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม Architectural Design Fundamental			3(2-2-5)
5792502 เขียนแบบก่อสร้าง 1 Construction Drawing 1			3(0-6-3)
5792503 เขียนแบบก่อสร้าง 2 Construction Drawing 2			3(0-6-3)
5731701 เทคนิคและเทคโนโลยีการก่อสร้าง Technique and Technology for Construction			3(2-2-5)
5731702 เทคโนโลยีคอนกรีต Concrete Technology			1(1-0-2)
5731703 เทคโนโลยีคอนกรีตปฏิบัติการ Concrete Technology and Laboratory			2(0-4-2)

รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
5793601	วิศวกรรมสำรวจสำหรับงานก่อสร้าง 1 Surveying Engineering for Construction 1	1(1-0-2)
5793603	ปฏิบัติการวิศวกรรมสำรวจสำหรับงานก่อสร้าง 1 Surveying Engineering for Construction 1 and Laboratory	2(0-4-2)
5792201	กลศาสตร์โครงสร้าง Mechanical Structure	3(3-0-6)
5731601	ทฤษฎีโครงสร้าง Structural Theory	3(3-0-6)
5791601	ปฐพีกลศาสตร์ Soil Mechanics	3(3-0-6)
5794102	การวางแผนและบริหารงานก่อสร้าง Construction Planning and Management	3(3-0-6)
5793301	เขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ 1 Computer Graphics in Construction Drawing 1	3(0-6-3)
5793302	เขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ 2 Computer Graphics in Construction Drawing 2	3(0-6-3)
5793602	วิศวกรรมสำรวจสำหรับงานก่อสร้าง 2 Surveying Engineering for Construction 2	1(1-0-2)
5793604	ปฏิบัติการวิศวกรรมสำรวจสำหรับงานก่อสร้าง 2 Surveying Engineering for Construction 2 and Laboratory	2(0-4-2)
5793703	เทคโนโลยีการทดสอบวัสดุก่อสร้าง Construction Material Testing Technology	1(1-0-2)
5793705	ปฏิบัติการเทคโนโลยีการทดสอบวัสดุก่อสร้าง Construction Material Testing Technology and Laboratory	2(0-4-2)
	2) กลุ่มวิชาโครงการ	7 หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา	น(ท-ป-อ)
5794904	การเตรียมโครงการเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา Pre-Project Civil Engineering Technology	2(0-4-2)
5794905	โครงการเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา Project Civil Engineering Technology	5(0-10-5)

	3) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 9	หน่วยกิต
รหัสวิชา	รายวิชา		น(ท-ป-อ)
5792401	การออกแบบโครงสร้างไม้และเหล็ก Timber and Steel Design		3(3-0-6)
5793402	การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก Reinforced Concrete Design		3(3-0-6)
5791602	วิศวกรรมฐานราก Foundation Engineering		3(3-0-6)
5793204	การวางผังและออกแบบชุมชนเมือง Urban Planning and Design		3(3-0-6)
5792805	กฎหมายสำหรับงานก่อสร้าง Law for Construction		3(3-0-6)
5793806	การประมาณราคาอาคาร Building Estimation		3(2-2-5)
5734101	การควบคุมงานและตรวจสอบงานก่อสร้าง Supervision and Inspection for Construction		3(2-2-5)
5794101	ระบบโครงสร้างพื้นฐาน Infrastructure System		3(3-0-6)
5791801	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา English for Civil Engineering Technology		3(3-0-6)
5791603	วิศวกรรมการทาง Highway Engineering		3(3-0-6)
	2.3 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	7	หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่งดังนี้		
	แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ		
รหัสวิชา	รายวิชา		น(ท-ป-อ)
5794401	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Proffessional Internship		2(90)
5794402	ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Proffessional Internship หรือ แผนสหกิจศึกษา		5(450)
5794403	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education		1(45)
5794404	สหกิจศึกษา Cooperative Education		6(540)
	3. หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า 6	หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้		

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Technology Program in Energy Technology
ทล.บ. (เทคโนโลยีพลังงาน) - B.Tech. (Energy Technology)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	142	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	106	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเฉพาะพื้นฐาน		30	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์		12	หน่วยกิต
2) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี		18	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน		76	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ		57	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
3) วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- เจ้าหน้าที่ด้านพลังงานกระทรวงพลังงาน
- นักวิจัยด้านพลังงานกระทรวงพลังงาน
- นักวิชาการ/นักวิทยาศาสตร์ ด้านพลังงาน
- พนักงาน/เจ้าหน้าที่ระดับปฏิบัติรัฐวิสาหกิจ
- นักวิจัยและนักพัฒนาเทคโนโลยีพลังงาน
- นักวิเคราะห์ระบบและตรวจสอบงานพลังงานในภาคอุตสาหกรรม
- พนักงาน/เจ้าหน้าที่ระดับปฏิบัติในภาคอุตสาหกรรม
- นักวิเคราะห์ระบบและตรวจสอบงานพลังงานในภาคอุตสาหกรรม
- ประกอบอาชีพอิสระที่เกี่ยวข้องกับพลังงาน

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 106	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเฉพาะพื้นฐาน	30	หน่วยกิต
1) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์	12	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5751101 คณิตศาสตร์พื้นฐานในงานพลังงาน Fundamental Mathematics for Energy		3(3-0-6)
5751102 คณิตศาสตร์ประยุกต์ในงานพลังงาน Applied Mathematics for Energy		3(3-0-6)
5751103 วิทยาศาสตร์พื้นฐานในงานพลังงาน Fundamental Science for Energy		3(2-2-5)
5751104 วิทยาศาสตร์ประยุกต์ในงานพลังงาน Applied Science for Energy		3(2-2-5)
2) กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี	18	หน่วยกิต
รหัสวิชา รหัสวิชา		รหัสวิชา
5701101 การฝึกปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐาน Basic Technology Practice		3(0-6-3)
5701102 เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์ Computer and Information Technology		3(2-2-5)
5701103 วัสดุอุตสาหกรรม Industrial Materials		3(2-2-5)
5701104 ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในสถานประกอบการ Safety and Occupational Health in Workplace		3(2-2-5)
5702101 การจัดการอุตสาหกรรม Industrial Management		3(2-2-5)
5703101 การพัฒนาบุคลากรและการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยี Staff Development and Technology Training		3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเฉพาะด้าน	ไม่น้อยกว่า 76	หน่วยกิต
1) วิชาเอกบังคับ	57	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5751105 พลังงานทดแทน Renewable Energy		3(2-2-5)
5751106 ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น Introduction to Electricity and Electronic		1(1-0-2)
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5751107 ภาษาอังกฤษสำหรับการสื่อสารและการสืบค้น English for Communication and Retrieval		3(2-2-5)
5751108 พลังงานและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม Energy and Environmental Impact		3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5751109	ปฏิบัติการไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น Introduction to Electricity and Electronic Laboratory	2(0-4-2)
5752101	เครื่องมือวัดและการวัดทางด้านพลังงาน Instruments and Measurement of Energy	1(1-0-2)
5752102	เครื่องจักรกลไฟฟ้า Electrical Machines	1(1-0-2)
5752103	การเปลี่ยนรูปพลังงานและระบบสะสมพลังงาน Energy Conversion and Storage System	3(2-2-5)
5752104	ไฟฟ้าประยุกต์เพื่อการจัดการพลังงาน Electrical Apply for Energy Management	1(1-0-2)
5752105	ปฏิบัติการเครื่องมือวัดและการวัดทางด้านพลังงาน Instruments and Measurement of Energy Laboratory	2(0-4-2)
5752106	ปฏิบัติการเครื่องจักรกลไฟฟ้า Electrical Machines Laboratory	2(0-4-2)
5752107	ปฏิบัติการไฟฟ้าประยุกต์เพื่อการจัดการพลังงาน Electrical Apply for Energy Management Laboratory	2(0-4-2)
5752201	เทคโนโลยีพลังงานชีวมวลและเชื้อเพลิงชีวภาพ Biomass Energy Technology and Bio Fuels	1(1-0-2)
5752202	เทคโนโลยีพลังงานแสงอาทิตย์ Solar Energy Technology	1(1-0-2)
5752205	ปฏิบัติการเทคโนโลยีพลังงานชีวมวลและเชื้อเพลิงชีวภาพ Biomass Energy Technology and Bio Fuels Laboratory	2(0-4-2)
5752206	ปฏิบัติการเทคโนโลยีพลังงานแสงอาทิตย์ Solar Energy Technology Laboratory	2(0-4-2)
5752301	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ Computer Programming	1(1-0-2)
5752302	ปฏิบัติการโปรแกรมคอมพิวเตอร์ Computer Programming Laboratory	2(0-4-2)
5753101	ภาษาอังกฤษในงานพลังงาน English in Energy	3(2-2-5)
5753102	เศรษฐศาสตร์พลังงาน Economics for Energy	3(2-2-5)
5753103	การพัฒนาพลังงานชุมชน Community Energy Development	3(2-2-5)
5753106	การวิจัยพื้นฐาน Basic Research	3(0-6-3)
5753107	การซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าและพลังงานภายในอาคาร Electrical and Energy System Maintenance in Buildings	1(1-0-2)
5753108	ปฏิบัติการซ่อมบำรุงระบบไฟฟ้าและพลังงานภายในอาคาร Electrical and Energy System Maintenance in Buildings Laboratory	2(0-4-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5753201	เทคโนโลยีพลังงานลมและพลังงานน้ำ Wind and Hydro Energy Technology		1(1-0-2)
5753202	ปฏิบัติการเทคโนโลยีพลังงานลมและพลังงานน้ำ Wind and Hydro Energy Technology Laboratory		2(0-4-2)
5753302	การใช้คอมพิวเตอร์สำหรับออกแบบระบบพลังงาน Computer Aided Design for Energy Systems		1(1-0-2)
5753304	ปฏิบัติการใช้คอมพิวเตอร์สำหรับออกแบบระบบพลังงาน Computer Aided Design for Energy Systems Laboratory		2(0-4-2)
5754305	การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีพลังงาน Research and Development Energy Technology		3(0-6-3)
	2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 12	หน่วยกิต
	- กลุ่มวิชาพื้นฐานพลังงาน	ไม่น้อยกว่า 6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5753104	การถ่ายเทความร้อน Heat Transfer		3(2-2-5)
5753105	การตรวจประเมินและการอนุรักษ์พลังงาน Energy Audit and Conservation		3(2-2-5)
5754101	ธุรกิจพลังงาน Energy Business		3(2-2-5)
5754102	การจัดการพลังงานเชื้อเพลิง Fuels Energy Management		3(2-2-5)
	- กลุ่มวิชาเทคโนโลยีพลังงาน	ไม่น้อยกว่า 3	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5754103	ระบบเครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศ Refrigeration and Air Conditioning Systems		1(1-0-2)
5754104	เทคโนโลยีไฮโดรเจนและการประยุกต์ Hydrogen Technology and Application		3(2-2-5)
5754105	เทคโนโลยีเซลล์เชื้อเพลิง Fuel Cell Technology		3(2-2-5)
5754106	ปฏิบัติการระบบเครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศ Refrigeration and Air Conditioning Systems Laboratory		2(0-4-2)
5754107	เทคโนโลยีพลังงานทางเลือกสำหรับยานยนต์ Alternative Energy Technology for Vehicle		3(2-2-5)
	- กลุ่มวิชาสารสนเทศ	ไม่น้อยกว่า 3	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5753301	เทคโนโลยีสมาร์ททกริต Smart Grid Technology		1(1-0-2)
5753303	ปฏิบัติการเทคโนโลยีสมาร์ททกริต Smart Grid Technology Laboratory		2(0-4-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5754301	การประยุกต์ใช้พีแอลซีสำหรับระบบพลังงาน Applied PLC for Energy Systems	1(1-0-2)
5754302	ปฏิบัติการประยุกต์ใช้พีแอลซีสำหรับระบบพลังงาน Applied PLC for Energy Systems Laboratory	2(0-4-2)
	3) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ไม่น้อยกว่า 7 หน่วยกิต ให้เลือกแผนใดแผนหนึ่งดังนี้	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5754701	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation of Professional Internship	2(90)
5754702	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Professional Internship หรือ แผนสหกิจศึกษา	5(450)
5754703	เตรียมสหกิจศึกษา Preparation of Cooperative Education	1(45)
5754704	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6(540)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของแต่ละวิชาเอกที่กำหนดเป็นเงื่อนไขให้ต้องลงทะเบียนเรียน

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2565)

Bachelor of Technology Program in Industrial Technology
ทล.บ. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม) - B.Tech. (Industrial Technology)

- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ)
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	127	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	91	หน่วยกิต
2.1 วิชาเฉพาะพื้นฐาน	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์		12	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี		18	หน่วยกิต
2.2 วิชาเฉพาะด้าน	ไม่น้อยกว่า	54	หน่วยกิต
2.2.1 กลุ่มวิชาเทคโนโลยีเฉพาะสาขา		51	หน่วยกิต
2.2.2 กลุ่มวิชาโครงการ		3	หน่วยกิต
2.3. วิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ

- เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศของหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ
- นักวิชาการระดับปฏิบัติการของรัฐวิสาหกิจ
- พนักงานด้านเทคนิคทางด้านไฟฟ้าสื่อสาร ดูแลระบบเครือข่ายการสื่อสารและระบบสารสนเทศ
- นักวิจัยและนักพัฒนาเทคโนโลยีเทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ
- ประกอบอาชีพอิสระที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ

วิชาเอกเทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ

- เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการของหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ
- นักวิชาการระดับปฏิบัติการของรัฐวิสาหกิจ
- พนักงานด้านเทคนิคด้านเทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ
- นักวิจัยและนักพัฒนาเทคโนโลยีเทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ ในงานอุตสาหกรรม
- ประกอบอาชีพอิสระที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 91	หน่วยกิต
2.1 วิชาเฉพาะพื้นฐาน	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
- กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์	12	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5701105 การออกแบบและพัฒนาโปรแกรม Program Design and Development		1(1-0-2)
5701106 ปฏิบัติการออกแบบและพัฒนาโปรแกรม Program Design and Development Laboratory		2(0-4-2)
5702102 การเขียนแบบวิศวกรรมด้วยคอมพิวเตอร์ Computer-aided Engineering Drawing		1(1-0-2)
5702103 ปฏิบัติการเขียนแบบวิศวกรรมด้วยคอมพิวเตอร์ Computer-aided Engineering Drawing Laboratory		2(0-4-2)
5702104 คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม Mathematics for Industry		3(3-0-6)
5702105 คณิตศาสตร์วิศวกรรม Mathematics for Engineering		3(3-0-6)
- กลุ่มวิชาพื้นฐานทางเทคโนโลยี	18	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5701101 การฝึกปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐาน Basic Technology Practice		3(0-6-3)
5701102 เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์ Information Technology and Computer		3(2-2-5)
5701103 วัสดุอุตสาหกรรม Industrial Materials		3(2-2-5)
5701104 ความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในสถานประกอบการ Safety and Occupational Health in the Workplace		3(2-2-5)
5702101 การจัดการอุตสาหกรรม Industrial Management		3(2-2-5)
5703101 การพัฒนาบุคลากรและการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยี Staff Development and Training Technology		3(2-2-5)

2.2	วิชาเฉพาะด้าน	ไม่น้อยกว่า	54	หน่วยกิต
2.2.1	กลุ่มวิชาเทคโนโลยีเฉพาะสาขา		51	หน่วยกิต
	- กลุ่มความรู้ด้านพื้นฐานเทคโนโลยี		6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5703201	การวางแผนและการควบคุมการผลิตในงานอุตสาหกรรม			1(1-0-2)
	Cost analysis and production planning in industrial applications			
5703202	ปฏิบัติการวางแผนและการควบคุมการผลิตในงานอุตสาหกรรม			2(0-4-2)
	Cost analysis and production planning in industrial applications Laboratory			
5703203	การจัดการองค์กรและทรัพยากรมนุษย์ในงานอุตสาหกรรม			1(1-0-2)
	Organization and Human Resources in Industry			
5703204	ปฏิบัติการจัดการองค์กรและทรัพยากรมนุษย์ในงานอุตสาหกรรม			2(0-4-2)
	Organization and Human Resources in Industry Laboratory			
	- กลุ่มความรู้ด้านภาษา		6	หน่วยกิต
5703103	ภาษาอังกฤษเพื่อการทำงาน			3(2-2-5)
	English for Work			
5703104	ภาษาอังกฤษสำหรับช่างเทคนิคและวิศวกร			3(2-2-5)
	English for technicians and engineers			
	- กลุ่มความรู้ด้านเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	39	หน่วยกิต
	บังคับเรียน (30 หน่วยกิต)			
	<u>วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ</u>			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5701301	เทคโนโลยีไฟฟ้าและเครื่องมือวัด			1(1-0-2)
	Electrical and Instrumentation Technology			
5701302	ปฏิบัติการเทคโนโลยีไฟฟ้าและเครื่องมือวัด			2(0-4-2)
	Electrical and Instrumentation Technology Laboratory			
5701303	หลักการสื่อสารและสารสนเทศ			3(3-0-6)
	Principle of Communication and Information			
5701304	การออกแบบระบบไฟฟ้าและโครงข่ายสารสนเทศ			1(1-0-2)
	Electrical Systems Design And Information Network			
5701305	ปฏิบัติการออกแบบระบบไฟฟ้าและโครงข่ายสารสนเทศ			2(0-4-2)
	Electrical Systems Design And Information Network Laboratory			
5702301	การสื่อสารข้อมูลและการออกแบบติดตั้งระบบเครือข่าย			1(1-0-2)
	Data Communication and Network Design system			
5702302	ปฏิบัติการสื่อสารข้อมูลและการออกแบบติดตั้งระบบเครือข่าย			2(0-4-2)
	Data Communication and Network Design system Laboratory			
5702303	การวิเคราะห์ระบบและการออกแบบฐานข้อมูล			1(1-0-2)
	System Analysis and Database Design			
5702304	ปฏิบัติการวิเคราะห์ระบบและการออกแบบฐานข้อมูล			2(0-4-2)
	System Analysis and Database Design Laboratory			
5702305	ระบบดิจิทัลและไมโครคอนโทรลเลอร์			1(1-0-2)
	Digital Systems and Microcontrollers Systems			

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5702306	ปฏิบัติการระบบดิจิทัลและไมโครคอนโทรลเลอร์ Digital Systems and Microcontrollers Systems Laboratory	2(0-4-2)
5702307	การออกแบบสมองกลฝังตัวและเทคโนโลยีไอโอที Embedded Design and IoT Technology	1(1-0-2)
5702308	ปฏิบัติการออกแบบสมองกลฝังตัวและเทคโนโลยีไอโอที Embedded Design and IoT Technology Laboratory	2(0-4-2)
5702309	เครือข่ายคอมพิวเตอร์เสมือนและการประมวลผลคลาวด์ Virtual Computer Networks and Cloud Computing	1(1-0-2)
5702310	ปฏิบัติการเครือข่ายคอมพิวเตอร์เสมือนและการประมวลผลคลาวด์ Virtual Computer Networks and Cloud Computing Laboratory	2(0-4-2)
5703301	โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์ Programmable Logic Controller	1(1-0-2)
5703302	ปฏิบัติโปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์ Programmable Logic Controller Laboratory	2(0-4-2)
5704301	การฝึกปฏิบัติการช่างไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ Practical Training for Electricians Communication and Information วิชาเอกเทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ	3(0-6-3)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5701401	เครื่องมือช่างพื้นฐานสำหรับการผลิต Basic hand tools for manufacturing	1(1-0-2)
5701402	ปฏิบัติการเครื่องมือช่างพื้นฐานสำหรับการผลิต Basic hand tools for manufacturing Laboratory	2(0-4-2)
5701403	เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรมสำหรับการผลิตระบบอัตโนมัติ Industrial Electrical Technology for Automation Production	1(1-0-2)
5701404	ปฏิบัติการเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรมสำหรับการผลิตระบบอัตโนมัติ Industrial Electrical Technology for Automation Production Laboratory	2(0-4-2)
5701405	ดิจิทัลและระบบสมองกลฝังตัว Digital and Embedded Systems	1(1-0-2)
5701406	ปฏิบัติการดิจิทัลและระบบสมองกลฝังตัว Digital and Embedded Systems Laboratory	2(0-4-2)
5702401	นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ Pneumatic and Hydraulic	1(1-0-2)
5702402	ปฏิบัติการนิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ Pneumatic and Hydraulic Laboratory	2(0-4-2)
5702403	การออกแบบเครื่องจักรกลการผลิต Production Machinery Design	1(0-4-2)
5702404	ปฏิบัติการออกแบบเครื่องจักรกลการผลิต Production Machinery Design Laboratory	2(0-4-2)
5702406	เทคโนโลยีซีเอ็นซีในงานอุตสาหกรรม CNC Technology in Industrial Work	1(1-0-2)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5702407	ปฏิบัติเทคโนโลยีซีเอ็นซีในงานอุตสาหกรรม CNC Technology in Industrial Work Laboratory	2(0-4-2)
5703401	การควบคุมการผลิตด้วยพีแอลซีแบบลำดับขั้น Manufacturing Control with PLC	1(1-0-2)
5703402	ปฏิบัติการการควบคุมการผลิตด้วยพีแอลซีแบบลำดับขั้น Manufacturing Control with PLC Laboratory	2(0-4-2)
5703403	ระบบควบคุมทางอุตสาหกรรม Industrial Control Systems	1(1-0-2)
5703404	ปฏิบัติระบบควบคุมทางอุตสาหกรรม Industrial Control Systems Laboratory	2(0-4-2)
5703405	เทคโนโลยีพีแอลซีประยุกต์สำหรับเทคโนโลยีการผลิต และระบบควบคุมอุตสาหกรรม Applied PLC Technology for Manufacturing Technology and Industrial Control Systems	1(1-0-2)
5703406	ปฏิบัติการเทคโนโลยีพีแอลซีประยุกต์สำหรับเทคโนโลยีการผลิต และระบบควบคุมอุตสาหกรรม Applied PLC Technology for Manufacturing Technology and Industrial Control System Laboratory	2(0-4-2)
5704401	หุ่นยนต์อุตสาหกรรมสำหรับการผลิตระบบอัตโนมัติ Industrial Robotics and Mechanical Arm System	1(1-0-2)
5704402	ปฏิบัติหุ่นยนต์อุตสาหกรรมสำหรับการผลิตระบบอัตโนมัติ Industrial Robotics and Mechanical Arm System Laboratory เลือกเรียน (ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต) <u>วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าสื่อสารและสารสนเทศ</u>	2(0-4-2)
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5701306	อิเล็กทรอนิกส์และโฟโตนิกส์ทางอุตสาหกรรม Electronics and Photonics for Industry	3(2-2-5)
5702311	ระบบขับเคลื่อนสมัยใหม่ Modern Drive System	3(2-2-5)
5702312	เทคโนโลยีจีเอ็นเอสเอสและการระบุตำแหน่ง Global Navigation Satellite System Technology and Positioning	3(2-2-5)
5702313	ระบบสื่อสารประยุกต์และสายส่งสัญญาณ Applied Communication Systems and Transmission Lines	3(2-2-5)
5703303	วิศวกรรมไมโครเวฟ Microwave Engineering	3(3-0-6)
5703304	วิศวกรรมสายอากาศ Antenna Engineering	3(3-0-6)
5703305	การจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ Big Data Management	3(2-2-5)
5703306	ระบบไฟฟ้าทางอุตสาหกรรมและปัญญาประดิษฐ์ Electrical Systems in Industry and Artificial Intelligence	3(2-2-5)

	วิชาเอกเทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5702405	เครื่องมือวัดและทรานสดิวเซอร์ในงานอุตสาหกรรม Industrial Measurement and Instrumentation	3(2-2-5)
5702408	อิเล็กทรอนิกส์สำหรับการผลิตระบบอัตโนมัติ Electronics for Production Automation	3(2-2-5)
5702409	ระบบเครือข่ายและการออกแบบโรงงานอัตโนมัติ Network Design and Factory Automation	3(2-2-5)
5702410	การประมวลผลภาพสำหรับการผลิตระบบอัตโนมัติ Image Processing and Computer Vision	3(2-2-5)
5703407	การวัดเสมือนจริง Virtual Measurement	3(2-2-5)
5703408	การจัดการพลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม Energy Management in Industry	3(2-2-5)
5703409	เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ Artificial Intelligence Technology	3(2-2-5)
5703410	เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ Smart Agriculture Technology	3(2-2-5)
	กลุ่มความรู้ด้านการประกอบการอุตสาหกรรม (3 หน่วยกิต)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5704501	การเป็นผู้ประกอบการอุตสาหกรรม Entrepreneurship Industry	1(1-0-2)
5704502	ปฏิบัติการการเป็นผู้ประกอบการอุตสาหกรรม Entrepreneurship Industry Laboratory	2(0-4-2)
2.2.2	กลุ่มวิชาโครงการ	3 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5703601	การเตรียมโครงการ Pre-Project	1(0-2-1)
5704601	โครงการ Project	2(0-4-2)
2.3	กลุ่มฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา ให้เลือกรเรียนแผนใดแผนหนึ่งดังนี้ แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5704701	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Field Experience	2(180)
5704702	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Field Experience	5(450)

	หรือ แผนสหกิจศึกษา	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5704703	การเตรียมสหกิจศึกษา Cooperative Education Preparation	1(90)
5704704	สหกิจศึกษา Cooperative Education	6(640)

- 3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565)

Bachelor of Science Program in Computer Technology
วท.บ. (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์) - B.Sc. (Computer Technology)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	122	หน่วยกิต
โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2) กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3) กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 - 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	86	หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาเอกบังคับ		34	หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	39	หน่วยกิต
2.3) วิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์		6	หน่วยกิต
2.4) กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักวิชาการคอมพิวเตอร์
- ผู้ดูแลระบบคอมพิวเตอร์และระบบสารสนเทศในองค์กร
- นักพัฒนาระบบซอฟต์แวร์
- นักพัฒนาระบบอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง
- ประกอบธุรกิจส่วนตัวด้านคอมพิวเตอร์

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า 30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า 86	หน่วยกิต
2.1 วิชาเอกบังคับ	34	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5721101 ดิจิตอลเบื้องต้น Introduction to Digital		3(2-2-5)
5721102 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้าสำหรับคอมพิวเตอร์ Electric Circuit Analysis for Computer		3(2-2-5)
5721105 คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ Mathematics for Computer Technology		3(2-2-5)
5721106 ระเบียบและขั้นตอนวิธีการเขียนโปรแกรม Programming Method and Algorithms		3(2-2-5)
5721107 พื้นฐานการเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์ Fundamental Computer Programming Language		3(2-2-5)
5721401 พื้นฐานระบบเครือข่าย Networking Fundamentals		3(2-2-5)
5722103 การออกแบบและพัฒนาระบบฐานข้อมูล Database Design and Development		3(2-2-5)
5722202 ไมโครคอนโทรลเลอร์ Micro Controller		3(2-2-5)
5722203 สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการ Computer Architecture and Operating System		3(2-2-5)
5723104 การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ Object-Oriented System Analysis and Design		3(2-2-5)
5723403 สัมมนาโครงงานด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ Project Seminar in Computer Technology		1(1-0-2)
5724406 โครงงานพิเศษด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ Special Project in Computer Technology		3(2-2-5)
2.2 วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า 39	หน่วยกิต
โดยเลือกเรียนกลุ่มใดก็ได้ ดังนี้		
กลุ่มวิชาควบคุมระบบอัตโนมัติและอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง		
รหัสวิชา ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5721201 การเขียนแบบและออกแบบด้วยคอมพิวเตอร์ Drawing and Designing by Computer		3(2-2-5)
5722204 หุ่นยนต์ Robotics		3(2-2-5)
5723205 ระบบฝังตัวและอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง Embedded System and Internet of Things		3(2-2-5)
5723209 ระบบอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งเพื่องานอุตสาหกรรม Industrial Internet of Things		3(2-2-5)
5723210 เกษตรอัจฉริยะและอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง Agri-Intelligence and Internet of Things		3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5724206	คอมพิวเตอร์ในงานอุตสาหกรรม Industrial Computer	3(2-2-5)
5724207	ระบบควบคุมอัตโนมัติ Automatic Control Systems	3(2-2-5)
	กลุ่มวิชาการพัฒนาซอฟต์แวร์	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5723301	ระบบเว็บและเทคโนโลยี Web System and Technologies	3(2-2-5)
5723302	การออกแบบและโปรแกรมเชิงวัตถุ Object Oriented Programming and Design	3(2-2-5)
5723304	การพัฒนาซอฟต์แวร์ในสภาพแวดล้อมเสมือน Software Development in Virtual Environment	3(2-2-5)
5724303	การทดสอบซอฟต์แวร์ Software Testing	3(2-2-5)
5724305	การพัฒนาซอฟต์แวร์ร่วมกันด้วยระบบควบคุมแก้ไข Software Development with Version Control System	3(2-2-5)
5724306	การออกแบบประสบการณ์และส่วนติดต่อผู้ใช้ User Experience and User Interface design	3(2-2-5)
5724307	ฐานข้อมูลแบบโนเอสคิวแอล NoSQL Database	3(2-2-5)
	กลุ่มวิชาการจัดการและการประยุกต์เทคโนโลยี	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5721402	เครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัยในระบบ Computer Network and Security	3(2-2-5)
5721409	ทักษะการใช้ซอฟต์แวร์สำหรับผู้เชี่ยวชาญด้านคอมพิวเตอร์ Software Skills for Computer Professional	3(2-2-5)
5721411	คอมพิวเตอร์กราฟิกและมัลติมีเดีย Computer Graphics and Multimedia	3(2-2-5)
5722412	การจัดการเครื่องแม่ข่าย Server Management	3(2-2-5)
5722413	หลักการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์และการตลาดออนไลน์ Principles of E-Commerce and Online Marketing	3(2-2-5)
5723404	การผลิตสื่อโฆษณาเพื่อประชาสัมพันธ์ด้วยเทคโนโลยี Advertising and Public Relations Media	3(2-2-5)
5723405	หัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ Special Topics in Computer Technology	3(2-2-5)
5723407	การออกแบบและติดตั้งระบบเครือข่ายไร้สาย Wireless Network Design and Implementation	3(2-2-5)
5723408	การพัฒนาคลังและเหมืองข้อมูล Development of Data Warehouse and Data Mining	3(2-2-5)
5723410	การประมวลผลแบบคลาวด์ Cloud Computing	3(2-2-5)

2.3	วิชาทักษะภาษาและการสื่อสารวิทยาศาสตร์	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5723001	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ English for Computertechnology		3(3-0-6)
5724002	ภาษาอังกฤษเพื่อการทำงานและการนำเสนอ English for Work and Presentation		3(2-2-5)
2.4	วิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	7	หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่งดังนี้		
	แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5724901	เตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ Preparation of Field Experience in Computer Technology		2(180)
5724902	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ Field Experience in Computer Technology		5(450)
	หรือ แผนสหกิจศึกษา		
5724903	เตรียมฝึกสหกิจศึกษา Preparation of Co-operative Education		1(90)
5724904	สหกิจศึกษา Co-operative Education		6(540)
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้		

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564)

Bachelor of Business Administration Program in Logistics Management
บ.บ. (การจัดการโลจิสติกส์) - B.B.A. (Logistics Management)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	121	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกนบริหารธุรกิจ		15	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ		30	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	33	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ผู้บริหารหรือพนักงานคลังสินค้าและศูนย์การกระจายสินค้า
- ผู้บริหารหรือพนักงานควบคุมสินค้าคงคลัง
- ผู้บริหารหรือพนักงานฝ่ายจัดส่งและกระจายสินค้า
- ผู้บริหารหรือพนักงานฝ่ายจัดซื้อ
- ผู้บริหารหรือพนักงานตรวจสอบสินค้า
- นักวิชาการขนส่ง
- ผู้บริหารหรือพนักงานการค้าระหว่างประเทศ
- ผู้บริหารหรือพนักงานนำเข้า/ส่งออก
- ผู้ประกอบการด้านโลจิสติกส์ ธุรกิจนำเข้าส่งออก เป็นต้น
- ผู้บริหารหรือพนักงานขนส่งสินค้าทางบก/ทางอากาศ/ทางทะเล
- ที่ปรึกษาทางด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชน
- นักวิเคราะห์งานโลจิสติกส์ หรือซัพพลายเชน
- ผู้บริหารหรือพนักงานซัพพลายเชน/โลจิสติกส์
- ผู้บริหารหรือพนักงานควบคุมวัตถุดิบ
- ผู้บริหารหรือพนักงานฝ่ายการผลิตและปฏิบัติการ
- ผู้ควบคุมคลังสินค้าอัตโนมัติ
- ผู้ควบคุมเทคโนโลยีการขนส่ง

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	85	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกนบริหารธุรกิจ	จำนวน	15	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1551402 ภาษาอังกฤษธุรกิจ Business English			3(3-0-6)
3532102 การภาษีอากรและกฎหมายธุรกิจ Tax and Business Law			3(3-0-6)
3561101 องค์การและการจัดการ Organization and Management			3(3-0-6)
5771201 การบัญชีและการเงิน Accounting and Finance			3(3-0-6)
5771202 การจัดการตลาดและการบริการลูกค้า Market Management and Customer Service			3(2-2-5)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2.2.1 กลุ่มวิชาเอกบังคับ			
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5771101 การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน Logistics and Supply Chain Management			3(2-2-5)
5771102 มาตรฐานโลจิสติกส์ Logistics Standard			3(3-0-6)
5771203 คณิตศาสตร์และสถิติสำหรับโลจิสติกส์ Mathematics and Statistics			3(3-0-6)
5772101 การจัดการคลังสินค้าและศูนย์กระจายสินค้า Warehouse Management and Distribution Center			3(2-2-5)
5772102 การวางแผนและการปฏิบัติการขนส่ง Transport Planning and Operations			3(2-2-5)
5772201 เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับโลจิสติกส์ Information Technology for Logistics			3(2-2-5)
5772202 การจัดซื้อและการจัดหา Purchasing and Procurement			3(2-2-5)
5772203 การผลิตและการปฏิบัติการ Production and Operation Management			3(2-2-5)
5772204 การบริหารสินค้าคงคลัง Inventory Management			3(2-2-5)
5773201 การบริหารโซ่อุปทานเชิงกลยุทธ์ Strategic supply chain Management			3(3-0-6)

2.2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ (ไม่นับหน่วยกิต)			
ให้นักศึกษาเรียนรายวิชาต่อไปนี้ แบบไม่นับหน่วยกิต โดยผลการประเมินของรายวิชาจะเป็น “ผ่าน” และ “ไม่ผ่าน” ดังรายวิชาต่อไปนี้			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5773202	การวิจัยและการพัฒนาการจัดการโลจิสติกส์ 1 Logistics Management Research and Development 1		3(3-0-6)
5774102	การวิจัยและการพัฒนาการจัดการโลจิสติกส์ 2 Logistics Management Research and Development 2		3(2-2-5)
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก		จำนวน	33 หน่วยกิต
2.3.1 วิชาเอกเลือก บังคับ			18 หน่วยกิต
โดยเลือกเรียนกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง ดังนี้			
(1) กลุ่มวิชาเลือกการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5771204	การประกันภัยและกฎหมายโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ Insurance and International Logistics Law		3(3-0-6)
5772105	การขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบ Multimodal Transport		3(3-0-6)
5773106	ธุรกิจระหว่างประเทศ International Business		3(3-0-6)
5773108	การประยุกต์ใช้โปรแกรมคำนวณทางด้านโลจิสติกส์ขั้นสูง Application calculate program of advanced logistics		3(2-2-5)
5773203	ภาษาอังกฤษสำหรับโลจิสติกส์ English for Logistics		3(3-0-6)
5773205	โปรแกรมสำเร็จรูปทางด้านโลจิสติกส์ Package Software for Logistics		3(2-2-5)
(2) กลุ่มวิชาเลือกการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
5771206	การวางแผนอุปสงค์และอุปทานในซัพพลายเชน Supply and Demand Planning in Supply Chain		3(2-2-5)
5772106	การบริหารความสัมพันธ์ในงานโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Relationship Management in Logistics and Supply Chain		3(2-2-5)
5773107	การบริหารงานโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Logistics and Supply Administration		3(2-2-5)
5773109	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชนเพื่อสิ่งแวดล้อม Logistics and Supply Chain Management for Environments		3(2-2-5)
5773204	การวิเคราะห์และประมวลผลทางธุรกิจ Business Analysis and Processing		3(2-2-5)
5773206	เทคโนโลยีดิจิทัลในงานโลจิสติกส์และซัพพลายเชน Digital Technology in Logistics and Supply Chain		3(2-2-5)

	2.3.2 วิชาเอกเลือก เลือก	ไม่น้อยกว่า	15	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5772103	การขนถ่ายวัสดุ Material Handling			3(2-2-5)
5772104	อาชีวอนามัย สิ่งแวดล้อม และความปลอดภัยในงานโลจิสติกส์ Occupational Health, Environment and Safety in Logistics			3(2-2-5)
5772205	บรรจุภัณฑ์สำหรับโลจิสติกส์ Packing in Logistics			3(2-2-5)
5772206	การจัดการโซ่อุปทานสำหรับธุรกิจค้าส่งและค้าปลีก Supply Chain Management for Wholesale and Retail			3(3-0-6)
5773101	การควบคุมรถยกสินค้า Forklift Control			3(2-2-5)
5773102	ระบบผลิตแบบลีน LEAN Manufacturing System			3(2-2-5)
5773103	การจัดการต้นทุนและการพยากรณ์ทางโลจิสติกส์ Costing and Forecasting Logistics Management			3(2-2-5)
5773104	การนำเข้า-ส่งออก และพิธีศุลกากร Import-Export and Customs			3(3-0-6)
5773105	การออกแบบระบบโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน System Design for Logistics and Supply Chain			3(3-0-6)
	2.4 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา		7	หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่ง ดังนี้			
	แผนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5774101	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Experience			2(90)
5774201	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านโลจิสติกส์ Field Experience in Logistics			5(450)
	หรือ แผนสหกิจศึกษา			
5773207	เตรียมฝึกสหกิจศึกษา Cooperative Education Preparation			1(45)
5774102	สหกิจศึกษา Cooperative Education			6(540)
	3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
	ให้เลือกเรียนรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้			

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์และกราฟิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Product and Graphic Design
ศป.บ. (ออกแบบผลิตภัณฑ์และกราฟิก) - B.F.A. (Product and Graphic Design)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	138	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	102	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	จำนวน	6	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	60	หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	21	หน่วยกิต
2.4 กลุ่มวิชาศิลปนิพนธ์	จำนวน	8	หน่วยกิต
2.5 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา	จำนวน	7	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- นักออกแบบผลิตภัณฑ์และกราฟิก
- นักออกแบบหรือช่างศิลป์ในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน
- นักวิจัยด้านการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์
- นักวิชาการทางด้านการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์
- พนักงานออกแบบสร้างสรรค์ หรือพนักงานด้านการออกแบบ
- นักจัดแสดงนิทรรศการ
- พนักงานเขียนแบบ
- เจ้าหน้าที่ประมาณราคาค่าผลิตภัณฑ์
- นักออกแบบอิสระ

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	102	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาแกน	จำนวน	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5741101 ประวัติและวิวัฒนาการออกแบบ History and Development of Design			3(3-0-6)
5741102 หลักการออกแบบ Principles of Design			3(3-0-6)
2.2 กลุ่มวิชาเอกบังคับ	จำนวน	60	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5741201 การเขียนแบบพื้นฐาน Basic Drawing			3(2-2-5)
5741202 หลักการวาดเส้น Principle of line Drawing			3(2-2-5)
5741203 การยศาสตร์ทางการออกแบบผลิตภัณฑ์ Ergonomics for Product Design			3(2-2-5)
5741204 ฝึกปฏิบัติงานเทคโนโลยีพื้นฐาน Basic Technology Practice			3(2-2-5)
5741205 ออกแบบผลิตภัณฑ์พื้นฐาน Basic industry products Design			3(2-2-5)
5741206 ออกแบบกราฟิกพื้นฐาน Basic Graphic Design			3(2-2-5)
5741207 ภาษาอังกฤษเพื่องานออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ English for Industrial Product Design and Development			3(3-0-6)
5742201 การถ่ายภาพและการตกแต่งภาพ Photography & Post Process			3(2-2-5)
5742202 ออกแบบบรรจุภัณฑ์ Packaging Design			3(2-2-5)
5742203 เทคนิคการทำหุ่นจำลอง Modeling Technique			3(2-2-5)
5742204 การถ่ายภาพสร้างสรรค์ในงานออกแบบสื่อโฆษณา Creative Photography for Media Design			3(2-2-5)
5742205 มโนทัศน์ทางการออกแบบ Concept of Design			3(3-0-6)
5742206 คอมพิวเตอร์เพื่องานออกแบบ Computer for Design			3(2-2-5)
5743201 การออกแบบสื่อสิ่งพิมพ์และโฆษณา Publishing and Advertising Media Design			3(2-2-5)
5743202 การเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์ Drawing with Computer			3(2-2-5)
5743203 การออกแบบผลิตภัณฑ์ของที่ระลึก Souvenir Design			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
5743204	การออกแบบผลิตภัณฑ์ชุมชน Community Product Design				3(2-2-5)
5743205	เทคนิคการพิมพ์ Printing Techniques				3(2-2-5)
5743206	พฤติกรรมผู้บริโภคเพื่อการออกแบบผลิตภัณฑ์ Consumer Behaviors for Product Design				3(3-0-6)
5744201	สัมมนาและการจัดนิทรรศการการออกแบบผลิตภัณฑ์ Seminar and Exhibition in Product Design				3(2-2-5)
	2.3 กลุ่มวิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า	21		หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
5741301	ออกแบบตกแต่งภายใน Interior Design				3(2-2-5)
5742302	วัสดุศาสตร์ Materials Science				3(2-2-5)
5741303	เขียนแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม Industrial Product Drawing				3(2-2-5)
5741304	การออกแบบในชีวิตประจำวัน Design in daily life				3(2-2-5)
5742301	ภาษาอังกฤษสำหรับการนำเสนอการออกแบบผลิตภัณฑ์ English for Products Design Presentation				3(3-0-6)
5742302	ออกแบบผลิตภัณฑ์เอกลักษณ์ไทย Thai National Identity Product Design				3(2-2-5)
5742303	ออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อจัดจำหน่าย Packaging Design for Distribution				3(2-2-5)
5742304	ภาพประกอบสำหรับการออกแบบ Illustration for Design				3(2-2-5)
5742305	เทคโนโลยีเซรามิกส์เบื้องต้น Basic Ceramics Technology				3(2-2-5)
5742306	ออกแบบผลิตภัณฑ์โลหะ Metal Product Design				3(2-2-5)
5742307	ออกแบบเฟอร์นิเจอร์ Furniture Design				3(2-2-5)
5742308	ออกแบบผลิตภัณฑ์ระบบอุตสาหกรรม Product Design in Industry System				3(2-2-5)
5742309	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมภายในบ้าน Home Industrial Product Design				3(2-2-5)
5742310	การขึ้นรูปเซรามิกส์ Ceramics Forming				3(2-2-5)
5742311	การถ่ายภาพสร้างสรรค์ในงานออกแบบสื่อโฆษณา Creative Photography for Media Design				3(2-2-5)
5743301	คอมพิวเตอร์ภาพเคลื่อนไหว Computer Animation				3(2-2-5)
5743302	คอมพิวเตอร์เพื่อการตกแต่งภาพขั้นสูง Computer for Advance Retouching				3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
5743303	ออกแบบบรรจุภัณฑ์เพื่อการขนส่ง Packaging Design for Transportation				3(2-2-5)
5743304	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ Website Design and Development				3(2-2-5)
5743305	ออกแบบผลิตภัณฑ์เครื่องหนัง Leather Product Design				3(2-2-5)
5743306	การออกแบบกราฟิกเพื่อการสื่อสาร Graphic Design for Communication				3(2-2-5)
5743307	การสอนศิลปะและการออกแบบ Teaching iArt and Design				3(3-0-6)
5744301	การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ Multimedia Design and Development				3(2-2-5)
5744302	การควบคุมคุณภาพและพัฒนาผลิตภัณฑ์ Quality Control and Product Development				3(2-2-5)
	2.4 กลุ่มวิชาศิลปนิพนธ์	จำนวน	8		หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
5743401	ระเบียบวิธีวิจัยการออกแบบ Research Methodology in Design				3(3-0-6)
5744401	ศิลปะนิพนธ์ Art thesis				5(0-10-5)
	2.5 กลุ่มวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา เลือกเรียนแผนใดแผนหนึ่งต่อไปนี้	จำนวน	7		หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				น(ท-ป-อ)
5744501	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Preparation for Professional Internship				2(90)
5744502	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ Professional Internship				5(450)
5744503	เตรียมฝึกสหกิจศึกษา Preparation for Cooperative Education				1(45)
5744504	สหกิจศึกษา Cooperative Education				6(540)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี

ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

ให้เลือกรายวิชาใดๆในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรเปิดสอน โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)

Bachelor of Education Program in Education

ค.บ. (การศึกษา) | B.Ed. (Education)

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา (4 ปี) (อุตสาหกรรมศิลป์)

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้	ไม่น้อยกว่า	138	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า จำนวน	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า จำนวน	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า จำนวน	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า จำนวน	102	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาวิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาเอก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	63	หน่วยกิต
1) วิชาแกน	จำนวน	15	หน่วยกิต
2) วิชาเอกบังคับ	จำนวน	27	หน่วยกิต
2) วิชาเอกเลือก	ไม่น้อยกว่า จำนวน	21	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า จำนวน	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ครู/อาจารย์ในโรงเรียนและสถาบันการศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน
- นักวิชาการทางการศึกษา
- เจ้าหน้าที่/นักวิชาการประจำห้องปฏิบัติการ
- นักวิจัยในหน่วยงานของรัฐและเอกชน
- ประกอบธุรกิจส่วนตัวทางด้านการศึกษา

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ตั้งรายละเอียดในภาคผนวก)	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	102	หน่วยกิต
2.1 วิชาชีพครู	จำนวน	39	หน่วยกิต
1) วิชาชีพครูบังคับ	จำนวน	25	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1022101 หลักสูตรและวิทยาการจัดการการเรียนรู้ Curriculum and Learning Management Science			3(2-2-5)
1032101 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Innovation and Digital Technology for Learning			3(2-2-5)
1042102 การวัดผลและประเมินผลการเรียนรู้ Learning Measurement and Evaluation			3(2-2-5)
1043102 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเพื่อการเรียนรู้ Research and Development for Learning Innovation			3(2-2-5)
1051101 จิตวิทยาเพื่อการเรียนรู้ Psychology for Learning			3(2-2-5)
1102101 คุณธรรม จริยธรรม และความเป็นครูมืออาชีพ Ethics for Professional Teachers			3(2-2-5)
1102102 การประกันคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาชุมชน Educational Quality Assurance and Community Development			2(1-2-3)
1211101 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 1 Communicative English for Teachers 1			1(0-2-1)
1212102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 2 Communicative English for Teachers 2			1(0-2-1)
1212103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสำหรับครู 3 Communicative English for Teachers 3			1(0-2-1)
1251101 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับครู Communicative Thai for Teachers			2(1-2-3)
2) วิชาการปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา	จำนวน	14	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1002101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน Practicum in Teaching Profession Institution 1			1(45)
1003102 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน 2 Practicum in Teaching Profession Institution 2			1(45)
1004103 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 1 Internship 1			6(270)
1004104 การปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา 2 Internship 2			6(270)

2.2 วิชาเอก	ไม่น้อยกว่า	66	หน่วยกิต
1) วิชาแกน ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	15	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
4001014 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีบูรณาการ Integrated Science and Technology			3(3-0-6)
4001015 นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Innovation and Digital Technology for Science and Technology Education			3(2-2-5)
4001016 วิทยาการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในศตวรรษที่ 21 Science and Technology Teaching Methodology in 21st Century			3(2-2-5)
4001017 ภาษาอังกฤษสำหรับการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี English for Teaching Science and Technology			3(3-0-6)
4013801 สัมมนาสำหรับการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Seminar for Teaching Science and Technology			1(0-2-1)
4001018 โครงการวิจัยสำหรับการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี Research Project for Teaching Science and Technology			2(0-4-2)
วิชาเอกอุตสาหกรรมศิลป์			
1) วิชาเอกบังคับ ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้	จำนวน	27	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5821101 งานช่างพื้นฐาน Basic Mechanic			3(2-2-5)
5821102 การเขียนแบบเบื้องต้น Basic Drawing			3(0-6-3)
5821103 ความปลอดภัยและการบริหารโรงฝึกงาน Safety and Workshop Management			3(2-2-5)
5821104 วัสดุช่างอุตสาหกรรมและวัสดุท้องถิ่น Industrial Materials and Local Materials			3(2-2-5)
5821105 เครื่องมือกลเบื้องต้น Basic Mechanical Tool			3(2-2-5)
5821106 ไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ Electrical Electronics and Computer			3(2-2-5)
5822107 งานก่อสร้างและสถาปัตยกรรม Construction and Architecture			3(2-2-5)
5822108 งานหัตถกรรมและการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ Handicraft and Products design			3(2-2-5)
5824101 การฝึกปฏิบัติวิชาชีพ Internship			3(2-2-5)
2) วิชาเอกเลือก ให้เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า	21	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
5821301 วิทยาการสอนอุตสาหกรรมศิลป์ Industrial Arts Teaching Methodology			3(2-2-5)
5822201 วัสดุเซรามิกและการประยุกต์ใช้งาน Ceramic Materials and Applications			3(2-2-5)
5822202 วัสดุโลหะและการประยุกต์ใช้งาน Metal Materials and Applications			3(2-2-5)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
5822203	วัสดุพอลิเมอร์และการประยุกต์ใช้งาน Polymer Materials and Applications	3(2-2-5)
5822401	การวิจัยสำหรับครูอุตสาหกรรมศิลป์ Research for Industrial Art Teacher	3(2-2-5)
5823204	งานไม้ Wood Working	3(2-2-5)
5823205	เยื่อและกระดาษ Pulp and Paper	3(2-2-5)
5823206	เทคโนโลยีเส้นใยและสิ่งทอ Fiber and Textile Technology	3(2-2-5)
5824207	เทคโนโลยีคอนกรีต Concrete Technology	3(2-2-5)
5824208	การควบคุมและการตรวจสอบงานก่อสร้าง Supervision and Inspection	3(2-2-5)
5824209	การขึ้นรูปเซรามิก Ceramic Forming	3(2-2-5)
5824210	การทำพิมพ์และการหล่อ Molding and Casting	3(2-2-5)
5824211	วัสดุเชิงประกอบและการประยุกต์ใช้งาน Composite Materials and Applications	3(0-6-3)
5824212	วัสดุชีวภาพและการประยุกต์ใช้งาน Biodegradable Materials and Applications	3(0-6-3)
5824213	การประยุกต์ใช้งานระบบพลังงานแสงอาทิตย์ Application of Solar Energy System	3(2-2-5)
5824214	งานซ่อมบำรุงอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ Electronics and Electrical Maintenance	3(2-2-5)
5824215	งานเชื่อมโลหะเบื้องต้น Basic Welding Metal	3(2-2-5)
5824216	งานจักสาน Wickerwork	3(2-2-5)
5824217	งานซิลค์สกรีน Silk Screen	3(2-2-5)
5824301	การจัดการค่ายวิชาการสำหรับครูอุตสาหกรรมศิลป์ Management of Academic Camps for Industrial Art Teacher	3(2-2-5)
5824303	หลักการออกแบบสำหรับครูอุตสาหกรรมศิลป์ Principles of Design for Industrial Art Teacher	3(2-2-5)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
ให้เลือกรายวิชาใด ๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และ
ต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้

คณะพยาบาลศาสตร์



โครงสร้างหลักสูตรและรายวิชา

หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี 4 ปี
- พยาบาลศาสตร์

อัตลักษณ์

มีใจรักบริการในชุมชนท้องถิ่น

วิสัยทัศน์

เป็นสถาบันการศึกษาวิชาชีพพยาบาล ที่มุ่งสร้างสุขภาวะครอบครัว และชุมชนท้องถิ่น ภายใต้อุดมการณ์ "ร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมรับผิดชอบ" อย่างต่อเนื่องของบุคลากรสถาบันและองค์กรท้องถิ่น

พันธกิจ

1. ผลิตบัณฑิตสาขาพยาบาลศาสตร์ ที่เน้นปฏิบัติการพยาบาลครอบครัวและชุมชน เพื่อช่วยแก้ปัญหาการขาดแคลนบุคลากร คุณภาพวิชาชีพการพยาบาล ตอบสนองความต้องการของชุมชนท้องถิ่นและสังคมเป็นการแบ่งเบาภารกิจของประเทศชาติ
2. ให้บริการวิชาการแก่สังคม อันเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาสุขภาพอนามัยและพฤติกรรมสุขภาพของประชาชนเป็นแหล่งวิชาการด้านการพยาบาลและสุขภาพ ในท้องถิ่น ระดับชาติ และนานาชาติ
3. ศึกษาวิจัยด้านการพยาบาลและระบบสุขภาพ เพื่อแก้ปัญหาภาวะสุขภาพและการพัฒนาคุณภาพงานบริการสุขภาพครอบคลุมมิติการสร้างเสริมสุขภาพ การป้องกันการเจ็บป่วย การรักษาพยาบาล และการฟื้นฟูสมรรถนะของผู้รับบริการระดับบุคคล ครอบครัวและชุมชน
4. ส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาของท้องถิ่น บูรณาการกับองค์ความรู้ในหลักวิชาการเพื่อการดูแลสุขภาพ สนับสนุนการอนุรักษ์วิถีชีวิตความเป็นไทย และการอยู่ร่วมกันของต่างวัฒนธรรม

เว็บไซต์ : <https://nurse.kpru.ac.th/>

คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
Faculty of Nursing Kamphaeng Phet Rajabhat University

หน้าหลัก | เกี่ยวกับเรา | หลักสูตร | ประเด็นคุณภาพ | งานวิจัย | บริการวิชาการ | สารสนเทศ | ดาวโหลด | ติดต่อเรา

NURSE KPRU คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ขอแสดงความยินดี
←ดร.สุภาเพ็ญ ปาณะวัฒน์พิสุทธ์
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์
จากสถาบันพระบรมราชชนก

ประชาสัมพันธ์ | กิจกรรมพัฒนาการศึกษาและศิลปวัฒนธรรม | กิจกรรมเครือข่ายความร่วมมือ

f t + LINE in

หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต
(หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2563)
 Bachelor of Nursing Science Program
 พย.บ. | B.N.S.

๑ โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	136	หน่วยกิต
โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา ดังนี้			
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2) หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	100	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		20	หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาชีพการพยาบาล		80	หน่วยกิต
1) ภาคทฤษฎี		43	หน่วยกิต
2) ภาคปฏิบัติการพยาบาล		37	หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต

๑ อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- พยาบาลวิชาชีพในสถานบริการสุขภาพทุกระดับ ได้แก่ ระดับปฐมภูมิ ระดับทุติยภูมิ และระดับตติยภูมิ ในหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน
- พยาบาลประจำสถาบันการศึกษา/สถานประกอบการ/การบริการที่มีกฎหมายคุ้มครองภาครัฐและเอกชน
- ประกอบอาชีพอิสระด้านการพยาบาล การผดุงครรภ์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งไม่ขัดกับพระราชบัญญัติวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๑ รายวิชาตามโครงสร้างของหลักสูตร

1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1551001 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน			3(3-0-6)
Fundamental English			
1551002 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร			3(3-0-6)
English for Communication			
1541001 ทักษะการใช้ภาษาไทย			3(3-0-6)
Thai Language Usage Skills			
1551003 ภาษาอังกฤษเพื่อการสอบวัดมาตรฐาน			3(2-2-5)
English for Standardized Test			
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1001003 พฤติกรรมมนุษย์กับการพัฒนาตน			3(3-0-6)
Human Behavior and Self-Development			
1001005 ทักษะการคิดและการตัดสินใจ			3(3-0-6)
Thinking and Decision Making Skill			
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
2541001 มนุษย์ ชุมชน และสิ่งแวดล้อม			3(3-0-6)
Human Beings, Community, and Environment			
3591003 ศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น			3(3-0-6)
The King's Philosophy for Local Development			
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
1031001 ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ			3(2-2-5)
21st Century Skills for Living and Occupations			
4121001 คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ			3(2-2-5)
Computer and Information Technology			
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	100	หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		20	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
7071001 ชีวเคมี			2(1-2-3)
Biochemistry			
7071002 จิตวิทยาพัฒนาการ			2(2-0-4)
Developmental Psychology			
รหัสวิชา ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
7071003 จุลชีววิทยาและปรสิตวิทยา			2(1-2-3)
Microbiology and Parasitology			
7071004 กายวิภาคศาสตร์			3(2-2-5)
Anatomy			

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
7071005	สรีรวิทยา Physiology	3(2-2-5)
7072006	พยาธิสรีรวิทยาสำหรับพยาบาล Pathophysiology for Nurse	2(2-0-4)
7072007	การสร้างเสริมสุขภาพ และการป้องกันการเจ็บป่วย Health Promotion and Illness Prevention	2(2-0-4)
7072008	เภสัชวิทยาสำหรับพยาบาล Pharmacology for Nurse	2(2-0-4)
7072009	โภชนาการและโภชนบำบัด Nutrition and Diet therapy	2(1-2-3)
2.2 กลุ่มวิชาชีพการพยาบาล		80 หน่วยกิต
1) ภาคทฤษฎี		43 หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
7072110	แนวคิด ทฤษฎี และกระบวนการพยาบาล Concepts Theories, and Nursing Process	2(2-0-4)
7072111	การพยาบาลพื้นฐาน Fundamental of Nursing	3(1-4-4)
7072112	การพยาบาลเด็กและวัยรุ่น 1 Pediatric and Adolescent Nursing 1	2(2-0-4)
7072113	กฎหมายและจรรยาบรรณวิชาชีพการพยาบาล Laws and Ethics in Nursing Profession	2(2-0-4)
7072114	การพยาบาลผู้ใหญ่ 1 Adult Nursing 1	3(3-0-6)
7072115	การพยาบาลผู้สูงอายุ Gerontological Nursing	2(2-0-4)
7072116	การสื่อสารและสารสนเทศทางการพยาบาล Communication and Information in Nursing	2(2-0-4)
7072117	การพยาบาลอนามัยชุมชน 1 Community Health Nursing	2(2-0-4)
7072118	การพยาบาลเด็ก และวัยรุ่น 2 Pediatric and Adolescent Nursing 2	2(2-0-4)
7073122	วิจัยทางการพยาบาล Nursing Research	3(2-2-5)
7073123	การพยาบาลผู้ใหญ่ 2 Adult Nursing II	3(3-0-6)
7073124	ประเด็น และแนวโน้มวิชาชีพการพยาบาล Issues and Nursing Trends	2(2-0-4)
7073125	การพยาบาลมารดา ทารก และการผดุงครรภ์ 1 Maternity - Newborn Nursing and Midwifery I	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
7073127	การพยาบาลอนามัยชุมชน 2 Community Health Nursing II	2(2-0-4)
7073128	การพยาบาลจิตเวชและสุขภาพจิต Psychiatric and Mental Health Nursing	3(3-0-6)
7073129	การพยาบาลมารดา ทารก และการผดุงครรภ์ 2 Maternity - Newborn Nursing and Midwifery II	3(3-0-6)
7074136	การรักษาพยาบาลโรคเบื้องต้น Primary Medical Care	2(2-0-4)
7074137	การบริหารและการจัดการทางการพยาบาล Nursing Administration and Management	2(2-0-4)
	2) ภาคปฏิบัติ	37
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
7072219	ปฏิบัติการพยาบาลพื้นฐาน Fundamental of Nursing Practicum	4(0-12-0)
7072220	ปฏิบัติการพยาบาลผู้สูงอายุ Gerontological Nursing Practicum	2(0-6-0)
7072221	ปฏิบัติการพยาบาลอนามัยชุมชน 1 Community Health Nursing Practicum 1	3(0-9-0)
7073226	ปฏิบัติการพยาบาลเด็ก และวัยรุ่น Pediatric and Adolescent Nursing Practicum	4(0-12-0)
7073230	ปฏิบัติการพยาบาลมารดา ทารก และการผดุงครรภ์ 1 Maternity - Newborn Nursing and Midwifery Practicum I	4(0-12-0)
7073231	ปฏิบัติการพยาบาลผู้ใหญ่ 1 Adult Nursing Practicum I	4(0-12-0)
7073232	ปฏิบัติการพยาบาลจิตเวช และสุขภาพจิต Mental Health and Psychiatric Nursing Practicum	3(0-9-0)
7073233	ปฏิบัติการพยาบาลผู้ใหญ่ 2 Adult Nursing Practicum II	2(0-6-0)
7074234	ปฏิบัติการพยาบาลมารดา ทารก และการผดุงครรภ์ 2 Maternity - Newborn Nursing and Midwifery Practicum II	3(0-9-0)
7074235	ปฏิบัติการพยาบาลอนามัยชุมชน 2 Community Health Nursing Practicum II	3(0-9-0)
7074238	ปฏิบัติการรักษาพยาบาลโรคเบื้องต้น Primary Medical Care Practicum	2(0-6-0)
7074239	ปฏิบัติการบริหารและการจัดการทางการพยาบาล Nursing Administration and Management Practicum	2(0-6-0)
7074240	ประสบการณ์วิชาชีพการพยาบาล (ไม่น้อยกว่า 60 ชม) Nursing Professional Practicum	1(0-3-0)

3) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 ให้เลือกรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร หรือรายวิชาจากหลักสูตรของมหาวิทยาลัยอื่นที่มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรให้การรับรอง โดยไม่ซ้ำกับวิชาที่ลงทะเบียนเรียนมาแล้ว กลุ่มวิชาเลือกที่หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิตเปิดให้นักศึกษาเลือกเรียน เพื่อส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ และสมรรถนะบัณฑิตจำนวน 4 วิชา ดังนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
7070001	นวัตกรรมทางสุขภาพ Health Innovation	3(2-2-5)
7070002	การศึกษาเพื่อจิตสำนึกใหม่ Education for a New Consciousness	3(2-2-5)
7070003	การพยาบาลฉุกเฉินและบรรเทาสาธารณภัย Emergency and Disaster Nursing	3(2-2-5)
7070004	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาชีพ English for Nursing Profession	3(2-2-5)

ตอนที่ 6

ภาคผนวก



KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY



หมวดวิชาศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2566

(สำหรับนักศึกษารหัส 66 ที่ใช้หลักสูตร พ.ศ. 2566 – พ.ศ. 2570)

1. ปรัชญา วัตถุประสงค์ และผลลัพธ์การเรียนรู้

1.1 ปรัชญา

เสริมสร้างความเป็นมนุษย์ให้พร้อมสำหรับโลกปัจจุบันและอนาคต เพื่อการเป็นพลเมืองที่เข้มแข็งและเป็นฐานการเรียนรู้ตลอดชีวิต

1.2 วัตถุประสงค์

- (1) เพื่อให้นักศึกษาเป็นผู้มีทักษะการเรียนรู้ ใฝ่รู้ใฝ่เรียน มีทักษะที่จำเป็นสำหรับศตวรรษที่ 21
- (2) เพื่อให้นักศึกษาเป็นผู้รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง ตระหนักรู้ถึงการบูรณาการศาสตร์ต่าง ๆ เพื่อการพัฒนาหรือแก้ไขปัญหา สร้างโอกาสและคุณค่าให้ตนเองและสังคม
- (3) เพื่อให้นักศึกษาเป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง ร่วมมือ สร้างสรรค์ มีจริยธรรมและยึดมั่นในสิ่งที่ถูกต้อง รู้คุณค่าและรักษาชาติกำเนิด

1.3 ผลลัพธ์การเรียนรู้ (GELOs)

เมื่อสำเร็จการศึกษาหมวดวิชาศึกษาทั่วไปแล้ว นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชรมีสมรรถนะดังนี้

- (1) เป็นบุคคลผู้มีทักษะที่จำเป็นสำหรับศตวรรษที่ 21 และใฝ่เรียนรู้ตลอดชีวิต
 - GELO1 สามารถเลือกใช้เทคโนโลยี สื่อและสารสนเทศ รวมถึงติดตามความก้าวหน้าของวิทยาการ
 - GELO2 สามารถสื่อสารกับผู้อื่นได้
 - GELO3 สามารถปรับตัวและแก้ไขปัญหาได้
- (2) เป็นบุคคลที่ตระหนักรู้ถึงการบูรณาการ สู่การพัฒนาร่วมสร้างสรรค์ เพื่อเพิ่มโอกาสและคุณค่าต่อตนเองและสังคม
 - GELO4 สามารถนำความรู้ที่หลากหลายมาสร้างโอกาสและคุณค่าต่อตนเองและสังคมแบบองค์รวม นำไปพัฒนาตนเองและสังคมได้
 - GELO5 มีทักษะการคิดเชิงเหตุผล
 - GELO6 สามารถทำงานเป็นทีม แก้ปัญหาแบบบูรณาการอย่างเป็นระบบและให้คุณค่ากับวิถีชีวิตและภูมิปัญญาไทย
- (3) เป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง มีจริยธรรมและยึดมั่นในสิ่งที่ถูกต้อง รู้คุณค่าและรักษาชาติกำเนิด
 - GELO7 มีความรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม เคารพสิทธิมนุษยชน มีความกล้าหาญทางจริยธรรม
 - GELO8 แสดงออกซึ่งผู้มีวินัย ความเป็นผู้ให้ มีจิตอาสา อุทิศตนเพื่อประโยชน์ส่วนรวม
 - GELO9 ยอมรับความหลากหลายทางวัฒนธรรม รู้คุณค่าและรักษาชาติกำเนิด
 - GELO10 มีความสามารถในการดูแลตนเอง และมีส่วนร่วมในการดูแล รักษาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

โครงสร้างหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	24	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	24	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
บังคับ		3	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
9001101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน Fundamental English		3(3-0-6)
	เลือก	ไม่น้อยกว่า	3
9001102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication		3(3-0-6)
9001103	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารทางวิชาการ Thai for Academic Communication		3(3-0-6)
9001104	ภาษาอังกฤษเพื่อการสอบวัดมาตรฐาน English for Standardized Test		3(3-0-6)
9001105	ภาษาพม่าเพื่อการสื่อสาร Burmese for Communication		3(3-0-6)
9001106	ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร Chinese for Communication		3(3-0-6)
9001107	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร Japanese for Communication		3(3-0-6)
9001108	ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร Korean for Communication		3(3-0-6)
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
บังคับ		3	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
9001201	พลเมืองไทยในสังคมพลวัต Thai Citizens in the Dynamic Society		3(3-0-6)
	เลือก	ไม่น้อยกว่า	3
9001202	ความหลากหลายของชีวิต Variety of Life		3(3-0-6)
9001203	ท้องถิ่นวิถีถิ่น Localization		3(3-0-6)
9001204	ภูมิปัญญาและมรดกไทย Thai Wisdom and Heritage		3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
9001205	ทักษะวิศวกรสังคม Social Engineer Skills		3(2-2-5)
9001206	การจัดการแบบบูรณาการ Integrated Management		3(3-0-6)
9001207	การเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship		3(3-0-6)
1.3	กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6
	บังคับ		3
9001301	ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล สารสนเทศ และสื่อ Digital, Information and Media Literacy		3(2-2-5)
	เลือก	ไม่น้อยกว่า	3
9001302	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Digital Technology for Learning		3(2-2-5)
9001303	เทคโนโลยีกับชีวิต Technology and Life		3(3-0-6)
1.4	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6
	บังคับ		3
9001401	วิทยาศาสตร์กับชีวิต Science and Life		3(3-0-6)
	เลือก	ไม่น้อยกว่า	3
9001402	การพัฒนาสุขภาพะเชิงบูรณาการ Integrated Wellness Development		3(2-2-5)
9001403	การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการตัดสินใจ Mathematical Thinking and Decision Making		3(3-0-6)
9001404	รักษ์สิ่งแวดล้อม Environmental Care		3(2-2-5)

คำอธิบายรายวิชา

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2566

1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร

รหัสวิชา ชื่อวิชา

น(ท-ป-อ)

9001101 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน

3(3-0-6)

Fundamental English

หลักไวยากรณ์พื้นฐานภาษาอังกฤษ องค์ประกอบของคำ วลี ประโยค หลักการออกเสียง และการใช้คำศัพท์

Fundamental english grammar focusing on the word structure, phrase, and sentence, principles of english pronunciation and vocabulary proficiency.

9001102 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร

3(3-0-6)

English for Communication

ความรู้ภาษาอังกฤษด้านไวยากรณ์ ภาษาศาสตร์สังคม แบบแผนการใช้ภาษา ทักษะการฟัง การพูด การอ่าน การเขียน และการสื่อสารกับบุคคลอื่นในสถานการณ์และบริบทที่หลากหลาย

English grammar, sociolinguistics, pragmatics, with an emphasis on practice of communicative skills in various everyday situations and contexts.

9001103 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารทางวิชาการ

3(3-0-6)

Thai for Academic Communication

แนวคิดการสื่อสารทางวิชาการ หลักการ และวิธีการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารทางวิชาการ โดยเน้น การฟัง การพูด การอ่าน และการเขียนทางวิชาการ การจับประเด็นสำคัญ การวิเคราะห์ การสังเคราะห์ การให้เหตุผล

Overview of academic communication, principles and using Thai for academic communication focusing on listening, speaking, reading and writing academic work, identifying key points, analyzing, synthesizing and reasoning.

9001104 ภาษาอังกฤษเพื่อการสอบวัดมาตรฐาน

3(3-0-6)

English for Standardized Test

การทบทวนความรู้ไวยากรณ์ คำศัพท์ภาษาอังกฤษที่จำเป็นต่อการสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ รูปแบบข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ การฝึกเทคนิคการทำข้อสอบในรูปแบบต่าง ๆ การจัดการเวลา สำหรับการสอบการฟัง อ่านและเขียนในสถานการณ์ที่หลากหลาย

Reviewing english grammar, vocabulary for standardized test, standardized test formats, practicing exam techniques, time management for listening, reading and writing tests in various situations.

9001105 ภาษาพม่าเพื่อการสื่อสาร

3(3-0-6)

Burmese for Communication

ศัพท์และสำนวนภาษาพม่าเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น การฝึกทักษะการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน และการใช้ภาษาพม่าในการสนทนาในชีวิตประจำวัน

Burmese vocabularies and idioms, practicing listening, speaking, reading and writing, and using daily Burmese conversations.

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
9001106	ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร Chinese for Communication หลักการออกเสียง การฟัง และการพูดเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น หลักไวยากรณ์ และการฝึกทักษะการพูดภาษาจีนในการสนทนาทั่วไปในชีวิตประจำวัน Principles of basic Chinese pronunciation, listening and speaking, grammatical principles, and practicing daily Chinese conversations.	3(3-0-6)
9001107	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร Japanese for Communication ศัพท์และสำนวนภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น การฝึกทักษะการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน และการใช้ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสนทนาทั่วไปในชีวิตประจำวัน Japanese vocabularies and idioms for basic communication, practicing listening, speaking, reading and writing , and using daily Japanese conversations.	3(3-0-6)
9001108	ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร Korean for Communication ศัพท์และสำนวนภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น การฝึกทักษะการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน และการใช้ภาษาเกาหลีเพื่อการสนทนาทั่วไปในชีวิตประจำวัน Korean vocabularies and idioms for basic communication, practicing listening, speaking, reading and writing, and using daily Korean conversations .	3(3-0-6)
2. กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
9001201	พลเมืองไทยในสังคมพลวัต Thai Citizens in the Dynamic Society การรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลกและสังคมไทย การเรียนรู้ความเป็นพลเมืองที่มีพลังสร้างสรรค์สังคม ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงต่อชีวิตคนในเมืองและชนบท มุมมอง กรอบแนวคิดและเป้าหมายของการมีจิตสำนึกสากลและความเป็นพลเมืองโลก การถอดองค์ความรู้จากวิถีชีวิตคนชายขอบ และกำแพงเพชรในสภาวะสังคมพลวัต Social changes in both national and global levels, the initiative and creative citizenship, impact of changes on urban and rural life, viewpoints, belief, and goals of global mindset and global citizenship, lesson learned from the marginalized and Kamphaeng Phet people in the dynamic society.	3(3-0-6)
9001202	ความหลากหลายของชีวิต Variety of Life ความจริงของชีวิต ชีวิตที่หลากหลาย การดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง การประยุกต์หลักศาสนาในการดำเนินชีวิต การอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างสันติสุข จิตอาสา การเคารพศักดิ์ศรีของตนเองและผู้อื่น สนทฤษฎีศาสตร์กับชีวิต การยับยั้งและป้องกันการทุจริต The meaning of life, living according to the sufficiency economy philosophy, the application of religious principles to one's life, mindfulness, peaceful co-existence in society, volunteering spirit, respecting own and others' dignity, aesthetics and life, suppression and prevention of corruption.	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
9001203	ท้องถิ่นวิถีถิ่น Localization	3(3-0-6)
	ความสัมพันธ์ของมนุษย์ ชุมชน และสิ่งแวดล้อม วิถีชุมชน การเปลี่ยนแปลงของชุมชนและท้องถิ่นที่เชื่อมโยงกับสากล วิถีถิ่น การมีส่วนร่วมในการจัดการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นเชิงบูรณาการ การอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างสันติ ความเป็นพลเมือง สิทธิมนุษยชน กฎหมายและการเมืองการปกครองกับการขับเคลื่อนทางสังคมของท้องถิ่นวิถีถิ่น Relationship between human beings, community and environment, community way, localization in relation to globalization, participation in integrated local management, peaceful co-existence in society, human rights, laws and politics in relation to social mobility of localization.	
9001204	ภูมิปัญญาและมรดกไทย Thai Wisdom and Heritage	3(3-0-6)
	อัตลักษณ์และคุณค่าของภูมิปัญญาไทย ประวัติศาสตร์ ความเชื่อ ศาสนา ประเพณีและพิธีกรรม ภาษาและวรรณกรรม ดนตรี ศิลปะ สถาปัตยกรรม ปรากฏชาวบ้าน การสืบสานองค์ความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น และภูมิปัญญาไทย สูภูมิปัญญาสากล การอนุรักษ์มรดกไทยและมรดกโลก โดยเน้นกรณีศึกษาพื้นที่ภาคเหนือและกำแพงเพชร Thai identity and the value of Thai wisdom, Thai history, beliefs, religions, traditions and rituals, language and literature, music, arts, architecture, and folk philosophers, the inheritance of local Thai wisdoms to global wisdom, the conservation of Thai and world heritages, with an emphasis on northern Thailand and Kamphaeng Phet.	
9001205	ทักษะวิศวกรสังคม Social Engineer Skills	3(2-2-5)
	ทักษะการคิดวิเคราะห์ การคิดเชิงออกแบบ การเชื่อมโยงระหว่างเหตุและผล การสื่อสารองค์ความรู้ การประยุกต์ใช้ ศาสตร์พระราชทาน ภูมิปัญญาท้องถิ่น นวัตกรรม และบูรณาการองค์ความรู้ เพื่อแก้ปัญหาตนเอง ชุมชนและท้องถิ่น มีภาวะผู้นำและ สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่น Critical and creative thinking skills, the linkage between causes and effects, language transfer skills, the applications and implications of his majesty the King's philosophy and local wisdoms, the integration of bodies of knowledge for solving self and others' problems based on good cooperation and leadership.	
9001206	การจัดการแบบบูรณาการ Integrated Management	3(3-0-6)
	แนวคิดและหลักการจัดการแบบบูรณาการ การจัดการในยุคดิจิทัล การจัดการการเงิน การเจรจาต่อรอง การจัดการ ความขัดแย้ง บุคลิกภาพ ภาวะผู้นำ การทำงานเป็นทีม การเป็นผู้ประกอบการ การจัดการบนพื้นฐานความรับผิดชอบต่อสังคมและ สิ่งแวดล้อม ธรรมภิบาล และการจัดการความเสี่ยง Integrated management overview and principles, management in the digital age, financial management, negotiation, conflict management, personality, leadership, teamwork, entrepreneurship, the management based on social and environmental responsibility, good governance, and risk management.	
9001207	การเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship	3(3-0-6)
	แนวคิดและขั้นตอนการสร้างธุรกิจของผู้ประกอบการ กลยุทธ์และรูปแบบทางกฎหมายของธุรกิจ จริยธรรมในการ ประกอบธุรกิจและการรับผิดชอบต่อสังคม การเลือกทำเลและการวางผังของธุรกิจ แผนธุรกิจและองค์ประกอบของแผนธุรกิจ กล ยุทธ์การขายตัวและถอนตัวเล็กกิจการ	

The concept and process of building an entrepreneur's business, Strategies, and legal forms of business, Business ethics and social responsibility, Location selection and business planning, Business plan and business plan elements, Expansion and liquidation strategy.

3. กลุ่มวิชาเทคโนโลยี

รหัสวิชา ชื่อวิชา

น(ท-ป-อ)

9001301 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล สารสนเทศ และสื่อ

3(2-2-5)

Digital, Information and Media Literacy

แนวคิดเชิงบูรณาการความฉลาดรู้ทางดิจิทัล สารสนเทศ และสื่อ การแสวงหา การเข้าถึง การสืบค้นและการประเมินสารสนเทศและแหล่งสารสนเทศ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัล สารสนเทศและสื่อเพื่อการเรียนรู้และการปฏิบัติงาน การเป็นพลเมืองดิจิทัล การรู้เท่าทันสื่อ การจัดการข่าวลวง การสร้าง การสื่อสาร การนำเสนอและการแบ่งปันสารสนเทศอย่างมีจริยธรรมและถูกต้องตามกฎหมาย

Digital literacy, information literacy and media literacy integrated concepts, seeking, accessing, retrieving information and evaluation of information sources and information, the use of digital technology, information and media in learning and working digital citizenship, media literacy, fake news management, creating, communicating, presenting and sharing information ethically and legally.

9001302 เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้

3(2-2-5)

Digital Technology for Learning

สภาพแวดล้อมดิจิทัลและโลกเสมือน การเรียนรู้ในยุคดิจิทัล ทักษะการเรียนรู้ การเรียนรู้ด้วยตนเอง การเรียนรู้ผ่านระบบออนไลน์ เทคโนโลยีดิจิทัล วิทยาการข้อมูล การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและเครื่องมือที่ทันสมัยและหลากหลายเพื่อการเรียนรู้และการปฏิบัติงานในสภาพแวดล้อมออนไลน์ การออกแบบและการสร้างสรรค์ผลงาน เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

Digital environment and virtual world, learning in the digital age, learning skills, self-directed learning, online learning, digital technology, data science, the use of digital technology, modern and various tools for learning and working in online environment, the design and development of digital works to promote learning.

9001303 เทคโนโลยีกับชีวิต

3(3-0-6)

Technology and Life

เทคโนโลยีสมัยใหม่ เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีโลกเสมือน นานาเทคโนโลยี เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีจีโนม และวิทยาการที่เกี่ยวข้อง บทบาทและผลกระทบของเทคโนโลยีสมัยใหม่ต่อการดำรงชีวิต การศึกษา การสื่อสาร การแพทย์และสาธารณสุข ธุรกิจ การเกษตร สิ่งแวดล้อมและสังคม และแนวโน้มการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ส่งผลกระทบต่อ การเปลี่ยนแปลงต่อการจัดระเบียบสังคมและเศรษฐกิจโลก

Modern technologies, digital technology, virtual technology, nanotechnology, biotechnology, genome technology and other related science, the roles and impacts of modern technology on life, education, communication, medical and public health, economics and business, agriculture, environment, and society, and technological and innovative development trends that affect world social order and economy.

4. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ

รหัสวิชา ชื่อวิชา

น(ท-ป-อ)

9001401 วิทยาศาสตร์กับชีวิต

3(3-0-6)

Science and Life

แนวคิด ความสำคัญและขอบข่ายของวิทยาศาสตร์และศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง การคิดแบบวิทยาศาสตร์ ความฉลาดรู้ด้านวิทยาศาสตร์ จิตวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์กับสังคม การประยุกต์วิทยาศาสตร์ในการดำเนินชีวิต การเกษตร อาหารและสุขภาพ และพลังงานและสิ่งแวดล้อม

Overview of science concepts, importance and scope and its related principles, scientific thinking, scientific literacy, scientific minds, science and society, the application of science to living, agriculture, food and health, and energy and environment.

9001402 การพัฒนาสุขภาพเชิงบูรณาการ

3(2-2-5)

Integrated Wellness Development

แนวคิดและหลักการการดูแลตนเองให้เป็นผู้มีสุขภาพ การสร้างเสริมสุขภาพแบบบูรณาการ การเข้าใจตนเอง การพัฒนาสุขภาพทั้งในมิติของร่างกาย จิตใจ สังคม และปัญญา ความฉลาดทางอารมณ์ การจัดการความเครียด ความรัก เพศศึกษา กิจกรรมนันทนาการ การออกกำลังกาย โภชนาการเพื่อสุขภาพ และการใช้ชีวิตอย่างมีความสุข

Concepts and principles of self-care for wellness, the integrated cultivation of wellness, self-understanding, the holistic approach to wellness of physical, emotional, social, and mental development, emotional quotient, stress management, love, sex education, recreation activities, exercises, nutrition for health, and happy life.

9001403 การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการตัดสินใจ

3(3-0-6)

Mathematical Thinking and Decision Making

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการคิดและการตัดสินใจของมนุษย์ ความสำคัญ องค์ประกอบ กระบวนการและหลักการ และวิธีการคิดเชิงคณิตศาสตร์ การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการคิดเชิงสถิติ การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการใช้เหตุผล การพัฒนาการคิดเชิงคณิตศาสตร์ การบูรณาการและการเชื่อมโยงการคิดและการใช้เหตุผลเชิงคณิตศาสตร์ในการตัดสินใจ

Introduction to human thinking and decision making, mathematical thinking importance, components, process, principles and methods, mathematic thinking and statistical thinking, mathematical thinking and reasoning, mathematical thinking development, the integrated and interrelated mathematical thinking to decision making.

9001404 รักษ์สิ่งแวดล้อม

3(2-2-5)

Environmental Care

แนวคิดและความสำคัญของสิ่งแวดล้อม สิ่งแวดล้อมกับคุณภาพชีวิต และการพัฒนาที่ยั่งยืน ทรัพยากรธรรมชาติกับสิ่งแวดล้อม ระบบนิเวศ มลพิษและภัยพิบัติ คนรักษ์สิ่งแวดล้อม สังคมรักษ์สิ่งแวดล้อม การดูแล รักษาและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การมีส่วนร่วมของบุคคลและชุมชนในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม การปลูกจิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อมผ่านโครงการและกิจกรรมการอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

Concepts and importance of environment, the relationship between environment and life quality, sustainable development, natural resources and environment, the ecosystem, the cultivation of environmental mind through meaningful activities.

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2564

(สำหรับนักศึกษารหัส 65 ที่ใช้หลักสูตร พ.ศ. 2564 – พ.ศ. 2565)

1. ปรัชญา ความสำคัญ และวัตถุประสงค์

1.1 ปรัชญา

การเรียนรู้อย่างบูรณาการ ทั้งมิติของมนุษย์ สังคม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดิจิทัล คือฐานสำคัญของการพัฒนาความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ พร้อมมีส่วนร่วมในกิจกรรมที่มีประโยชน์เพื่อสร้างสรรค์สังคมไทยและสังคมโลก

1.2 ความสำคัญ

การจัดการศึกษาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มีลักษณะเป็นการบูรณาการเนื้อหาในศาสตร์ต่างๆ เข้าด้วยกัน เพื่อให้ให้นักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม มีจิตสำนึกรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม โดยยึดหลักธรรมในการดำเนินชีวิต บนพื้นฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงสามารถเลือกใช้เครื่องมือเทคโนโลยีดิจิทัล รวมถึงติดตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลต่างๆ ได้อย่างเหมาะสมและปลอดภัย ตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษาเกี่ยวกับสมรรถนะดิจิทัลสำหรับคุณวุฒิปริญญาตรี เพื่อใช้ในการดูแล การพัฒนาตนเองและผู้อื่นอย่างต่อเนื่องและเหมาะสม สามารถสื่อสารกับผู้อื่นได้ตรงประเด็น มีความสามารถในการปรับตัวและแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้ สามารถบริหารจัดการตนเองและบุคคลอื่นที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสามารถปรับปรุง แก้ไข หรือสร้างสรรค์สิ่งใหม่ในการพัฒนาท้องถิ่นและสังคม ปฏิบัติตามหน้าที่ของตนเอง เคารพสิทธิมนุษยชน ยับยั้งและป้องกันการกระทำที่ไม่ถูกต้องเสมอ สามารถทำงานเป็นทีม มีความเป็นผู้นำ ผู้ตาม เพื่อความสำเร็จ และแสดงออกซึ่งความเป็นผู้ให้โดยไม่คำนึงถึงผลตอบแทน มี “จิตอาสา” ที่สอดคล้องกับอัตลักษณ์บัณฑิตของมหาวิทยาลัย อุทิศตนเพื่อประโยชน์ส่วนรวม มีสุนทรียะทางศิลปะ ยอมรับความหลากหลายทางวัฒนธรรม และดำรงไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรมและประเพณี และการมีส่วนร่วมในการดูแล รักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งคุณลักษณะดังกล่าวจะช่วยหล่อหลอมให้นักศึกษามีความสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ สามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคมได้อย่างมีความสุข

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มีการจัดการเรียนการสอนหลายคณะ แต่ละคณะมุ่งเน้นการเรียนการสอนในวิชาชีพเฉพาะสาขา หมวดวิชาศึกษาทั่วไปจะเป็นหมวดที่มุ่งเน้นในการพัฒนาความเป็นมนุษย์ให้เป็นคนที่สมบูรณ์ ทั้งร่างกายและจิตใจ จึงมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบในการจัดการเรียนการสอนหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง ใช้แนวคิด เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี และกรอบแนวคิด เป็นฐานการพัฒนาบัณฑิตของมหาวิทยาลัยให้เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จึงได้ดำเนินการหมวดวิชาศึกษาทั่วไป เพื่อให้สอดคล้องตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 และตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิปริญญาตรีระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 และสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของสังคมในยุคพลเมืองดิจิทัล โดยได้จัดองค์ประกอบของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2564 ให้ครอบคลุมผลลัพธ์การเรียนรู้ของผู้เรียนตามมาตรฐานการอุดมศึกษาทั้ง 3 ด้าน ประกอบด้วย (1) การเป็นผู้มีความรู้ความสามารถ รอบรู้ด้านต่างๆ (2) การเป็นผู้ร่วมสร้างนวัตกรรม และ (3) การเป็นพลเมืองของโลก ที่มีความรับผิดชอบและเข้มแข็ง

1.3 วัตถุประสงค์และผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง

1.3.1 วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างนักศึกษาให้มีความรู้ความสามารถในการเรียนรู้ การสื่อสาร การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการแสวงหาความรู้และการสร้างสรรค์นวัตกรรม
2. เพื่อสร้างนักศึกษาให้เป็นพลเมืองและพลโลกที่มีความสุข มีความรับผิดชอบต่อส่วนรวม และมีจิตสำนึกสากล
3. เพื่อสร้างนักศึกษาให้เป็นคนดี มีคุณธรรม มีจิตอาสา และมีความเป็นไทย

1.3.2 ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง (GELOs : General Education Learning Outcomes)

ในการจัดการเรียนรู้หมวดวิชาศึกษาทั่วไปของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ โดยมีผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังดังนี้

1. สามารถสื่อสารกับผู้อื่นได้ตรงประเด็น
2. สามารถเลือกใช้เครื่องมือเทคโนโลยีรวมถึงติดตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยีและข้อมูลต่างๆ ได้อย่างเหมาะสมและปลอดภัย เพื่อใช้ในการดูแล การพัฒนาตนเองและผู้อื่นอย่างต่อเนื่องและเหมาะสม
3. มีความสามารถในการปรับตัวและแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้ สามารถบริหารจัดการตนเองและบุคคลอื่นที่เกี่ยวข้อง สามารถบูรณาการข้ามศาสตร์เพื่อปรับปรุง แก้ไข หรือสร้างสรรค์สิ่งใหม่ในการพัฒนาท้องถิ่นและสังคม
4. ปฏิบัติตามหน้าที่ของตนเอง เคารพสิทธิมนุษยชน ยับยั้งและป้องกันการกระทำที่ไม่ถูกต้องเสมอ
5. มีส่วนร่วมในการดูแล รักษา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
6. สามารถทำงานเป็นทีม มีความเป็นผู้นำ ผู้ตาม เพื่อความสำเร็จ และแสดงออกซึ่งความเป็นผู้นำโดยไม่คำนึงถึงสิ่งตอบแทน มีจิตอาสา อุทิศตนเพื่อประโยชน์ส่วนรวม
7. มีสุนทรียะทางศิลปะ ยอมรับความหลากหลายทางวัฒนธรรม และอ้างไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรมและประเพณี

1.3.3 ตารางแสดงความสัมพันธ์ระหว่างวัตถุประสงค์และผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง

วัตถุประสงค์ของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง (GELOs)						
	1	2	3	4	5	6	7
1. เพื่อสร้างนักศึกษาให้มีความรู้ความสามารถในการเรียนรู้ การสื่อสาร การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการแสวงหาความรู้และการสร้างสรรค์นวัตกรรม	●	●					
2. เพื่อสร้างนักศึกษาให้เป็นพลเมืองและพลโลกที่มีความสุข มีความรับผิดชอบต่อส่วนรวม และมีจิตสำนึกสากล			●	●		●	●
3. เพื่อสร้างนักศึกษาให้เป็นคนดี มีคุณธรรม มีจิตอาสา และมีความเป็นไทย			●	●	●	●	●

1.4 กรอบแนวคิดในการจัดวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

1. เป็นไปตามโครงสร้างหลักสูตรระดับปริญญาตรีตามประกาศ กระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ซึ่งกำหนดให้ หลักสูตรต้องมีรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป จำนวนหน่วยกิตรวม ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต
2. เนื้อหาสาระของรายวิชาศึกษาทั่วไปจะต้องมีลักษณะเป็นการบูรณาการ ไม่เป็นวิชาที่มีเนื้อหาเฉพาะซึ่งเป็นความรู้พื้นฐานของวิชาชีพในหลักสูตรนั้น ๆ
3. มีเป้าหมายหรือสะท้อนการส่งเสริมและพัฒนาผู้เรียนตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

โครงสร้างหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
ให้นักศึกษาเรียนในทุกกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4 ในรายวิชาบังคับและวิชาเลือกตามจำนวนหน่วยกิตที่กำหนดไว้ และให้เลือกเรียนอีก 1 รายวิชา จำนวน 3 หน่วยกิต จากกลุ่มวิชาใดก็ได้ รวมทั้งหมด			
ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต			
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
วิชาบังคับ		9	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
9001101	ภาษาอังกฤษพื้นฐาน		3(3-0-6)
	Fundamental English		
9001102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร		3(3-0-6)
	English for Communication		
9001103	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารทางวิชาการ		3(3-0-6)
	Thai for Academic Communication		
	วิชาเลือก		
9001104	ภาษาอังกฤษเพื่อการสอบวัดมาตรฐาน		3(3-0-6)
	English for Standardized Test		
9001105	ภาษาพม่าเพื่อการสื่อสาร		3(3-0-6)
	Burmese for Communication		
9001106	ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร		3(3-0-6)
	Chinese for Communication		
9001107	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร		3(3-0-6)
	Japanese for Communication		
9001108	ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร		3(3-0-6)
	Korean for Communication		
1.2 กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
วิชาบังคับ		3	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		น(ท-ป-อ)
9001201	พลเมืองไทยในสังคมพลวัต		3(3-0-6)
	Thai Citizens in a Dynamic Society		
	วิชาเลือก		
9001202	มนุษย์กับการดำเนินชีวิต		3(3-0-6)
	Human and Living		

รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
9001203	ท้องถิ่นวิถีถิ่น Localization			3(3-0-6)
9001204	ภูมิปัญญาและมรดกไทย Thai Wisdom and Heritage			3(3-0-6)
9001205	วิศวกรสังคมเพื่อการพัฒนาชุมชนท้องถิ่น Social Engineer for the Development of Local Communities			3(1-4-4)
9001206	การจัดการแบบบูรณาการ Integrated Management			3(3-0-6)
1.3	กลุ่มวิชาเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
	วิชาบังคับ		3	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
9001301	ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล สารสนเทศ และสื่อ Digital, Information and Media Literacy			3(2-2-5)
9001302	เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Digital Technology for Learning			3(2-2-5)
9001303	เทคโนโลยีกับชีวิต Technology and Life			3(3-0-6)
1.4	กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
	และเลือกเรียนในกลุ่มวิชา 1.1 – 1.4	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
	วิชาบังคับ		3	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			น(ท-ป-อ)
9001401	วิทยาศาสตร์กับชีวิต Science and Life			3(3-0-6)
9001402	การพัฒนาสุขภาพะเชิงบูรณาการ Wellness Integrated Development			3(2-2-5)
9001403	การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการตัดสินใจ Mathematical Thinking and Decision Making			3(3-0-6)
9001404	ความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม Sustainability of Natural Resources and Environment			3(3-0-6)

คำอธิบายรายวิชา

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2564

1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร

- | | | |
|----------|---|----------|
| รหัสวิชา | ชื่อวิชา | น(ท-ป-อ) |
| 9001101 | ภาษาอังกฤษพื้นฐาน
Fundamental English
หลักไวยากรณ์พื้นฐานภาษาอังกฤษ องค์ประกอบของคำ วลี ประโยค หลักการออกเสียง และการใช้คำศัพท์
Fundamental English grammar focusing on the word structure , phrase, and sentence, principles of English pronunciation and vocabulary proficiency. | 3(3-0-6) |
| 9001102 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
English for Communication
ความรู้ภาษาอังกฤษด้านไวยากรณ์ ภาษาศาสตร์สังคม แบบแผนการใช้ภาษา ทักษะการฟัง การพูด การอ่าน การเขียน และการสื่อสารกับบุคคลอื่นในสถานการณ์และบริบทที่หลากหลาย
English grammar, sociolinguistics, pragmatics, with an emphasis on practice of communicative skills in various everyday situations and contexts. | 3(3-0-6) |
| 9001103 | ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารทางวิชาการ
Thai for Academic Communication
แนวคิดการสื่อสารทางวิชาการ หลักการ และวิธีการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารทางวิชาการ โดยเน้น การฟัง การพูด การอ่าน และการเขียนทางวิชาการ การจับประเด็นสำคัญ การวิเคราะห์ การสังเคราะห์ การให้เหตุผล
Overview of academic communication, principles and using Thai for academic communication focusing on listening, speaking, reading and writing academic work, identifying key points, analyzing, synthesizing and reasoning. | 3(3-0-6) |
| 9001104 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสอบวัดมาตรฐาน
English for Standardized Test
การทบทวนความรู้ไวยากรณ์ คำศัพท์ภาษาอังกฤษที่จำเป็นต่อการสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ รูปแบบข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ การฝึกเทคนิคการทำข้อสอบในรูปแบบต่าง ๆ การจัดการเวลา สำหรับการสอบการฟัง อ่านและเขียน ในสถานการณ์ที่หลากหลาย
Reviewing English grammar, vocabulary for standardized test, standardized test formats, practicing exam techniques, time management for listening, reading and writing tests in various situations. | 3(3-0-6) |
| 9001105 | ภาษาพม่าเพื่อการสื่อสาร
Burmese for Communication
ศัพท์และสำนวนภาษาพม่าเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น การฝึกทักษะการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน และการใช้ภาษาพม่าในการสนทนาในชีวิตประจำวัน
Burmese vocabularies and idioms, practicing listening, speaking, reading and writing, and using daily Burmese conversations. | 3(3-0-6) |

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
9001106	ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร Chinese for Communication หลักการออกเสียง การฟัง และการพูดเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น หลักไวยากรณ์ และการฝึกทักษะการพูดภาษาจีนในการสนทนาทั่วไปในชีวิตประจำวัน Principles of basic Chinese pronunciation, listening and speaking, grammatical principles , and practicing daily Chinese conversations.	3(3-0-6)
9001107	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร Japanese for Communication ศัพท์และสำนวนภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น การฝึกทักษะการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน และการใช้ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสนทนาทั่วไปในชีวิตประจำวัน Japanese vocabularies and idioms for basic communication, practicing listening, speaking, reading and writing , and using daily Japanese conversations.	3(3-0-6)
9001108	ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร Korean for Communication ศัพท์และสำนวนภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสารเบื้องต้น การฝึกทักษะการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน และการใช้ภาษาเกาหลีเพื่อการสนทนาทั่วไปในชีวิตประจำวัน Korean vocabularies and idioms for basic communication, practicing listening, speaking, reading and writing , and using daily Korean conversations .	3(3-0-6)
2. กลุ่มวิชาความเป็นพลเมืองและพลโลก		
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
9001201	พลเมืองไทยในสังคมพลวัต Thai Citizens in a Dynamic Society การรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลกและสังคมไทย การเรียนรู้ความเป็นพลเมืองที่มีพลังสร้างสรรค์สังคม ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงต่อชีวิตคนในเมืองและชนบท มุมมอง กรอบแนวคิดและเป้าหมายของการมีจิตสำนึกสากลและความเป็นพลเมืองโลก การถอดองค์ความรู้จากวิถีชีวิตคนชายขอบ และกำแพงเพชรในสภาวะสังคมพลวัต Social changes in both national and global levels, the initiative and creative citizenship, impact of changes on urban and rural life, viewpoints, belief, and goals of global mindset and global citizenship , lesson learned from the marginalized and Kamphaeng Phet people in the dynamic society.	3(3-0-6)
9001202	มนุษย์กับการดำเนินชีวิต Human and Living ความจริงของชีวิต การดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง การประยุกต์หลักศาสนาในการดำเนินชีวิต การมีสติ การอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างสันติสุข จิตอาสา การเคารพศักดิ์ศรีของตนเองและผู้อื่น สุนทรียศาสตร์กับชีวิต การยับยั้งและป้องกันการทุจริต The meaning of life; living according to the Sufficiency Economy Philosophy, the application of religious principles to one's life, mindfulness, peaceful co-existence in society; volunteering spirit; respecting own and others' dignity, aesthetics and life; suppression and prevention of corruption.	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น(ท-ป-อ)
9001203	ท้องถิ่นวิถีตน Localization ความสัมพันธ์ของมนุษย์ ชุมชน และสิ่งแวดล้อม วิถีชุมชน การเปลี่ยนแปลงของชุมชนและท้องถิ่นที่เชื่อมโยงกับสากลวิถีตน การมีส่วนร่วมในการจัดการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นเชิงบูรณาการ การอยู่ร่วมกับผู้อื่นอย่างสันติ ความเป็นพลเมือง สิทธิมนุษยชน กฎหมายและการเมืองการปกครองกับการขับเคลื่อนทางสังคมของท้องถิ่นวิถีตน Relationship between human beings, community and environment, community way, localization in relation to globalization, participation in integrated local management, peaceful co-existence in society , human rights, laws and politics in relation to social mobility of localization.	3(3-0-6)
9001204	ภูมิปัญญาและมรดกไทย Thai Wisdom and Heritage อัตลักษณ์และคุณค่าของภูมิปัญญาไทย ประวัติศาสตร์ ความเชื่อ ศาสนา ประเพณีและพิธีกรรม ภาษาและวรรณกรรม ดนตรี ศิลปะ สถาปัตยกรรม ปราชญ์ชาวบ้าน การสืบสานองค์ความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น และภูมิปัญญาไทย สู่ภูมิปัญญาสากล การอนุรักษ์มรดกไทยและมรดกโลก โดยเน้นกรณีศึกษาพื้นที่ภาคเหนือและกำแพงเพชร Thai identity and the value of Thai wisdom, Thai history, beliefs, religions, traditions and rituals, language and literature, music, arts, architecture, and folk philosophers; the inheritance of local Thai wisdoms to global wisdom, the conservation of Thai and world heritages, with an emphasis on northern Thailand and Kamphaeng Phet.	3(3-0-6)
9001205	วิศวกรสังคมเพื่อการพัฒนาชุมชนท้องถิ่น Social Engineer for the Development of Local Communities การศึกษาชุมชนด้วยกระบวนการวิจัย บทบาทและทักษะของวิศวกรสังคมในการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น การประยุกต์ใช้ศาสตร์พระราชาและภูมิปัญญาท้องถิ่น การบูรณาการองค์ความรู้ ข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์ ภาวะผู้นำและการทำงานเป็นทีม การประสานความร่วมมือของบุคคลและองค์กรในการออกแบบและสร้างนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืน The research based community study, roles and skills of social engineers in the development of local community, the application of the King's philosophy and the local wisdoms, the integrated use of knowledge, information, and evidences, leadership and teamwork, cooperation of individuals and organizations in the design and development of innovation for problem solving and sustainable local community development.	3(1-4-4)
9001206	การจัดการแบบบูรณาการ Integrated Management แนวคิดและหลักการจัดการแบบบูรณาการ การจัดการในยุคดิจิทัล การจัดการการเงิน การเจรจาต่อรอง การจัดการความขัดแย้ง บุคลิกภาพ ภาวะผู้นำ การทำงานเป็นทีม การเป็นผู้ประกอบการ การจัดการบนพื้นฐานความรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม ธรรมภิบาล และการจัดการความเสี่ยง Integrated management overview and principles, management in the digital age; financial management; negotiation, conflict management, personality, leadership, teamwork, entrepreneurship, the management based on social and environmental responsibility, good governance, and risk management.	3(3-0-6)

3. กลุ่มวิชาเทคโนโลยี

รหัสวิชา ชื่อวิชา

น(ท-ป-อ)

9001301 ความฉลาดรู้ทางดิจิทัล สารสนเทศ และสื่อ

3(2-2-5)

Digital, Information and Media Literacy

แนวคิดเชิงบูรณาการความฉลาดรู้ทางดิจิทัล สารสนเทศ และสื่อ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและเครื่องมือที่หลากหลายในการแสวงหา การเข้าถึง การสืบค้นและการประเมินสารสนเทศและแหล่งสารสนเทศ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัล สารสนเทศและสื่อในการเรียนรู้และการปฏิบัติงาน การเป็นพลเมืองดิจิทัล การจัดการข่าวลวง การสร้าง การสื่อสาร การนำเสนอและการแบ่งปันสารสนเทศอย่างมีจริยธรรมและถูกต้องตามกฎหมาย

Digital literacy , information literacy and media literacy integrated concepts, the use of digital technology and various tools in seeking, accessing , retrieving information and evaluation of information sources and information, the use of digital technology, information and media in learning and working, digital citizenship, fake news management, creating, communicating, presenting and sharing information ethically and legally.

9001302 เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้

3(2-2-5)

Digital Technology for Learning

สภาพแวดล้อมดิจิทัลและโลกเสมือน การเรียนรู้ในยุคดิจิทัล ทักษะการเรียนรู้ การเรียนรู้ด้วยตนเอง การเรียนรู้ผ่านระบบออนไลน์ เทคโนโลยีดิจิทัล วิทยาการข้อมูล การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและเครื่องมือที่ทันสมัยและหลากหลายเพื่อการเรียนรู้และการปฏิบัติงานในสภาพแวดล้อมออนไลน์ การออกแบบและการสร้างสรรค์ผลงาน เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

Digital environment and virtual world, learning in the digital age, learning skills, self-directed learning, online learning, digital technology, data science, the use of digital technology, modern and various tools for learning and working in online environment, the design and development of digital works to promote learning.

9001303 เทคโนโลยีกับชีวิต

3(3-0-6)

Technology and Life

เทคโนโลยีสมัยใหม่ เทคโนโลยีดิจิทัล เทคโนโลยีโลกเสมือน นาโนเทคโนโลยี เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีจีโนม และวิทยาการที่เกี่ยวข้อง บทบาทและผลกระทบของเทคโนโลยีสมัยใหม่ต่อการดำรงชีวิต การศึกษา การสื่อสาร การแพทย์และสาธารณสุข ธุรกิจ การเกษตร สิ่งแวดล้อมและสังคม และแนวโน้มการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ส่งผลกระทบต่อ การเปลี่ยนแปลงต่อการจัดระเบียบสังคมและเศรษฐกิจโลก

Modern technologies, digital technology, virtual technology, nanotechnology, biotechnology, genome technology and other related science, the roles and impacts of modern technology on life, education, communication, medical and public health, economics and business, agriculture, environment, and society, and technological and innovative development trends that affect world social order and economy.

4. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และสุขภาพ

รหัสวิชา ชื่อวิชา

น(ท-ป-อ)

9001401 วิทยาศาสตร์กับชีวิต

3(3-0-6)

Science and Life

แนวคิด ความสำคัญและขอบข่ายของวิทยาศาสตร์และศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง การคิดแบบวิทยาศาสตร์ ความฉลาดรู้ด้านวิทยาศาสตร์ จิตวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์กับสังคม การประยุกต์วิทยาศาสตร์ในการดำเนินชีวิต การเกษตร อาหารและสุขภาพ และพลังงานและสิ่งแวดล้อม

Overview of science concepts, importance and scope and its related principles, scientific thinking, scientific literacy, scientific minds, science and society, the application of science to living, agriculture, food and health, and energy and environment.

9001402 การพัฒนาสุขภาพเชิงบูรณาการ

3(2-2-5)

Wellness Integrated Development

แนวคิดและหลักการการดูแลตนเองให้เป็นผู้มีสุขภาพ การสร้างเสริมสุขภาพแบบบูรณาการ การเข้าใจตนเอง การพัฒนาสุขภาพทั้งในมิติของร่างกาย จิตใจ สังคม และปัญญา ความฉลาดทางอารมณ์ การจัดการความเครียด ความรัก เพศศึกษา กิจกรรมนันทนาการ การออกกำลังกาย โภชนาการเพื่อสุขภาพ และการใช้ชีวิตอย่างมีความสุข

Concepts and principles of self-care for wellness, the integrated cultivation of wellness, self-understanding, the holistic approach to wellness of physical, emotional, social, and mental development, emotional quotient, stress management, love, sex education, recreation activities, exercises, nutrition for health, and happy life.

9001403 การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการตัดสินใจ

3(3-0-6)

Mathematical Thinking and Decision Making

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการคิดและการตัดสินใจของมนุษย์ ความสำคัญ องค์ประกอบ กระบวนการและหลักการ และวิธีการคิดเชิงคณิตศาสตร์ การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการคิดเชิงสถิติ การคิดเชิงคณิตศาสตร์กับการใช้เหตุผล การพัฒนาการคิดเชิงคณิตศาสตร์ การบูรณาการและการเชื่อมโยงการคิดและการใช้เหตุผลเชิงคณิตศาสตร์ในการตัดสินใจ

Introduction to human thinking and decision making, mathematical thinking importance, components, process, principles and methods, mathematic thinking and statistical thinking, mathematical thinking and reasoning, mathematical thinking development, the integrated and interrelated mathematical thinking to decision making.

9001404 ความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

3(3-0-6)

Sustainability of Natural Resources and Environment

แนวคิด ความสำคัญ และประเภทของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สถานการณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศและโลก การสร้างจิตสำนึกและการเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและผลกระทบ การจัดการภัยพิบัติ มลภาวะ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

Concepts, importance and types of natural resources and environment, the situation of Thai and world natural resources and environment, environment awareness building, environmentally friendly, natural resources and environment problems and impact, disaster management, pollution, and sustainable management of natural resources and environment.

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2559

(สำหรับนักศึกษารหัส 65 ที่ใช้หลักสูตร พ.ศ. 2559 – พ.ศ. 2563)

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป หมายถึง หมวดวิชาที่เสริมสร้างความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ ให้ความรู้รอบรู้อย่างกว้างขวาง เข้าใจ และเห็นคุณค่าของตนเอง ผู้อื่น สังคม ศิลปวัฒนธรรม และธรรมชาติ ใส่ใจต่อความเปลี่ยนแปลงของสรรพสิ่ง พัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง ดำเนินชีวิตอย่างมีคุณธรรม พร้อมให้ความช่วยเหลือเพื่อนมนุษย์ และเป็นพลเมืองที่มีคุณค่าของสังคมไทยและสังคมโลก

จุดประสงค์ทั่วไปของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป มีดังต่อไปนี้

1. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้ผู้เรียนมีความรอบรู้ในเนื้อหาสาระวิชาการ มีโลกทัศน์และวิสัยทัศน์กว้างไกล มีความเข้าใจในธรรมชาติ ตนเอง ผู้อื่นและสังคม และสามารถนำความรู้ไปใช้ในการดำเนินชีวิตในสังคมได้อย่างมีความสุข
2. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้ผู้เรียนมีทักษะในการทำงาน ทักษะการปรับตัว ทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต และทักษะการสื่อสาร ทักษะการใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ ทักษะการใช้กระบวนการทางวิทยาศาสตร์ หรือคณิตศาสตร์ ทักษะการบริหารจัดการ
3. เพื่อปลูกฝังให้ผู้เรียนมีคุณธรรม จริยธรรม มีวินัย ซื่อสัตย์ รับผิดชอบ มีภาวะผู้นำ เข้าใจความแตกต่างหลากหลายทางวัฒนธรรม ทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ดี มีความรักและภาคภูมิใจในท้องถิ่น สถาบันและประเพณี
4. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจและเห็นความสำคัญเกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต ด้านสุขภาพกายและสุขภาพจิตให้ดำรงชีวิตได้อย่างมีความสุข

โครงสร้างหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ประกอบด้วยรายวิชาในกลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ และกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยให้มีจำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต โดยมีรายละเอียดดังนี้

- 1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
มุ่งพัฒนาผู้เรียนให้มีทักษะในการใช้ภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ ในด้านทักษะ การฟัง การพูด การอ่าน และการเขียน ตลอดจนการใช้สารสนเทศในการติดต่อสื่อความหมายกับผู้อื่นและดำรงชีวิตในสังคมอย่างมีประสิทธิภาพ
- 2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์
มุ่งพัฒนาผู้เรียนในด้านกระบวนการคิดวิเคราะห์และแสวงหาคำรู้ด้านมนุษยศาสตร์ เพื่อให้รู้จัก เข้าใจคุณค่าของตนเอง ผู้อื่น ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี สุนทรียภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น ของสังคมไทยและสังคมโลก พร้อมดำเนินชีวิตอย่างมีคุณธรรมและช่วยเหลือเพื่อนมนุษย์เพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างสันติ
- 3) กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์
มุ่งพัฒนาผู้เรียนในด้านกระบวนการคิดวิเคราะห์และแสวงหาคำรู้ด้านสังคมศาสตร์ ตระหนักในหน้าที่ รับผิดชอบต่อ บทบาทที่พึงมีในฐานะสมาชิกของสังคม มีความรู้อย่างกว้างขวาง เกี่ยวกับสังคม เศรษฐกิจ การเมืองการปกครอง กฎหมาย ปฏิบัติตนเป็นพลเมืองที่มีคุณค่าของสังคมไทยและสังคมโลก โดยสามารถดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- 4) กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มุ่งพัฒนาผู้เรียนในหลักการคิด การวิเคราะห์ การแก้ปัญหาและการตัดสินใจบนพื้นฐานของข้อมูล ข้อเท็จจริงตามหลักการวิทยาศาสตร์ มีจิตสำนึกเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ใส่ใจต่อการเปลี่ยนแปลงทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เข้าใจถึงความสำคัญของการพัฒนาคุณภาพชีวิต

๑ โครงสร้างหลักสูตร			
หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
2. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
3. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
4. กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
และเลือกรายวิชาจากกลุ่มวิชา 1. – 4.	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป		30	หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	ไม่น้อยกว่า	9	หน่วยกิต
บังคับเรียน		6	หน่วยกิต
รหัสวิชา ชื่อรายวิชา			น(ท-ป-อ)
1551001 ภาษาอังกฤษพื้นฐาน Fundamental English			3(3-0-6)
1551002 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร English for Communication			3(3-0-6)
เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
1541001 ทักษะการใช้ภาษาไทย Thai Language Usage Skills			3(3-0-6)
1541002 ภาษาและการสื่อสารเพื่อจุดประสงค์เฉพาะ Language and Communication for Specific Purposes			3(3-0-6)
1551003 ภาษาอังกฤษเพื่อการสอบวัดมาตรฐาน English for Standardized Test			3(2-2-5)
1561001 ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร Japanese for Communication			3(3-0-6)
1571001 ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร Chinese for Communication			3(3-0-6)
1571002 ภาษาจีนพื้นฐานเพื่อการท่องเที่ยว Fundamental Chinese for Tourism			3(3-0-6)
1661001 ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร Korean for Communication			3(3-0-6)
1691001 ภาษาพม่าพื้นฐาน Fundamental Burmese			3(3-0-6)
1691002 ภาษาพม่าเพื่อการสื่อสาร Burmese for Communication			3(3-0-6)

1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์		ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา			น(ท-ป-อ)
1001003	พฤติกรรมมนุษย์กับการพัฒนาตน Human Behavior and Self-Development			3(3-0-6)
1001005	ทักษะการคิดและการตัดสินใจ Thinking and Decision Making Skill			3(3-0-6)
1511001	จริยธรรมกับมนุษย์ Ethics and Human Beings			3(3-0-6)
1511002	ความจริงของชีวิต Facts of Life			3(3-0-6)
1521001	พุทธศาสนา Buddhism			3(3-0-6)
1631001	สารสนเทศเพื่อการศึกษาและการค้นคว้า Information for Study and Research			3(3-0-6)
2011001	สุนทรียภาพทางทัศนศิลป์ Aesthetics of Visual Arts			3(3-0-6)
2051001	สุนทรียภาพทางศิลปะการแสดง Aesthetics of Performing Arts			3(3-0-6)
2061001	สังคีตนิยม Music Appreciation			3(3-0-6)
3501001	การพัฒนาภาวะผู้นำ Leadership Development			3(3-0-6)
3501003	การพัฒนาบุคลิกภาพและศิลปะการเข้าสังคม Personality Development and the Arts of Socializing			3(3-0-6)
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์		ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา			น(ท-ป-อ)
2501001	ประวัติศาสตร์สังคมและวัฒนธรรมไทย History of Thai Society and Culture			3(3-0-6)
2501003	จิตสาธารณะและพันธะทางสังคมของพลเมือง Public Mind and Civic Social Engagement			3(3-0-6)
2501004	สหวิทยาการสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา Interdisciplinary Social Science for Development			3(3-0-6)
2501005	กำแพงเพชรศึกษา Kamphaeng Phet Studies			3(2-2-5)
2521001	โลกาภิวัตน์และท้องถิ่นวิวัฒน์ Globalization and Localization			3(3-0-6)
2521002	อาเซียนศึกษา ASEAN Studies			3(3-0-6)
2541001	มนุษย์ ชุมชน และสิ่งแวดล้อม Human Beings, Community, and Environment			3(3-0-6)
2541002	การจัดการทรัพยากรท้องถิ่น Local Resource Management			3(3-0-6)
2551002	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการเมืองการปกครองไทย Fundamental Knowledge on Thai Politics and Government			3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	น(ท-ป-อ)
2561001	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย Introduction to Laws	3(3-0-6)
3501004	การริเริ่มการประกอบธุรกิจ Business Initiation	3(3-0-6)
3531001	การเงินในชีวิตประจำวัน Finance in Daily Life	3(3-0-6)
3541001	การเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship	3(3-0-6)
3591003	ศาสตร์พระราชานำเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น The King Philosophy for Local Development	3(3-0-6)
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และเลือกเรียนกลุ่มวิชา 1. – 4.		ไม่น้อยกว่า 6 ไม่น้อยกว่า 3
รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา	น(ท-ป-อ)
1031001	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ 21st Century Skills for Living and Occupations	3(2-2-5)
1161001	กีฬาและนันทนาการเพื่อคุณภาพชีวิต Sports and Recreation for Quality of Life	3(2-2-5)
1161002	การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ Exercise for Health	3(2-2-5)
4001002	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิตประจำวัน Science and Technology for Daily Life	3(3-0-6)
4001003	การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ Environments and Natural Resources Conservation	3(3-0-6)
4071001	สุขภาพและสุขอนามัย Health and Health Care	3(3-0-6)
4091001	คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Mathematics in Daily Life	3(3-0-6)
4091003	คณิตศาสตร์กับการตัดสินใจ Mathematics and Decision Making	3(3-0-6)
4121001	คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ Computer and Information Technology	3(2-2-5)
4121005	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ Website Design and Development	3(2-2-5)
4121006	โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อการประยุกต์ใช้งาน Package Software for Application	3(2-2-5)
5001001	เกษตรในชีวิตประจำวัน Agriculture in Daily Life	3(3-0-6)
5071001	อาหารเพื่อสุขภาพ Food for Health	3(3-0-6)
5501001	เทคโนโลยีในชีวิตประจำวัน Technology in Daily Life	3(3-0-6)

คำอธิบายรายวิชา

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับปี พ.ศ. 2559

1. กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร

- | รหัสวิชา | ชื่อและคำอธิบายรายวิชา | น(ท-ป-อ) |
|----------|---|----------|
| 1541001 | ทักษะการใช้ภาษาไทย
Thai Language Usage Skills
หลักการ รูปแบบ และวิธีการใช้ภาษาในบริบทต่างๆ จากทรัพยากรสารสนเทศ ฝึกปฏิบัติการคิดวิเคราะห์ การสังเคราะห์ การจับประเด็น และการสรุปสาระสำคัญ โดยนำเสนอผลการศึกษาด้วยวาจาและลายลักษณ์
Thai Language principles, style and language usage in diverse contexts from various information resources and to practice critical thinking, synthesis and summarizing, including to present the study by verbal and written communication. | 3(3-0-6) |
| 1541002 | ภาษาและการสื่อสารเพื่อจุดประสงค์เฉพาะ
Language and Communication for Specifics Purposes
หลักการ วิธีการใช้ภาษาและการสื่อสาร เพื่อให้บรรลุตามจุดประสงค์ของการสื่อสาร ฝึกปฏิบัติการพูดและการเขียนและประเมินการพูดและการเขียน
Principles, language usage and communication to achieve communication purposes, including to practice speaking and writing as well as an assessment of speaking and writing. | 3(3-0-6) |
| 1551001 | ภาษาอังกฤษพื้นฐาน
Fundamental English
การเขียนประโยคเบื้องต้นตามหลักไวยากรณ์ภาษาอังกฤษ ฝึกการอ่านบทความภาษาอังกฤษสั้น ๆ ฝึกการฟัง และการพูดภาษาอังกฤษจากบทสนทนาต่างๆ
Writing basic sentences based on English grammar, reading short passages, listening to and speaking from various dialogues. | 3(3-0-6) |
| 1551002 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
English for Communication
โครงสร้างและรูปแบบประโยคภาษาอังกฤษ จากสถานการณ์ต่างๆ มุ่งเน้นการฝึกทักษะการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียน เพื่อให้สามารถสื่อสารภาษาอังกฤษได้อย่างถูกต้องตามหลักไวยากรณ์
This course emphasizes on English structure and forms based on diverse situations and practicing grammatical skills of English listening, speaking, reading and writing for communication. | 3(3-0-6) |
| 1551003 | ภาษาอังกฤษเพื่อการสอบวัดมาตรฐาน
English for Standardized Test
ศึกษารูปแบบข้อสอบมาตรฐานภาษาอังกฤษ เช่น TOEIC, TOEFL, IELTS, CU-TEP หรืออื่นๆ ทบทวนความรู้ไวยากรณ์ คำศัพท์ภาษาอังกฤษที่จำเป็นต่อการเข้าสอบมาตรฐาน
ฝึกเทคนิคการทำข้อสอบในรูปแบบต่าง ๆ การจัดการเวลา สำหรับทักษะการสอบการฟัง อ่านและเขียนในสถานการณ์ที่หลากหลาย
Formats of English standardized test such as TOEIC, TOEFL IELTS, CU-TEP etc. review in grammar, vocabulary for standardized test
Various formats of testing technics, time management for listening, reading and writing tests in various situations | 3(2-2-5) |

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
1561001	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร Japanese for Communication ความหมายของคำศัพท์และสำนวนภาษาญี่ปุ่นในบทสนทนาเรื่องทั่วไปในชีวิตประจำวัน ฟังการฟัง การเขียน การอ่าน การเล่าเรื่องและอธิบายด้วยคำศัพท์ และสำนวนภาษาญี่ปุ่นในบทสนทนาเรื่องทั่วไปในชีวิตประจำวัน การอธิบายอย่างง่ายในชีวิตประจำวัน เพื่อสามารถใช้ภาษาญี่ปุ่นได้ในสถานการณ์จริง Meaning of Japanese vocabularies and idioms in daily life situations, practicing various skills such as listening, writing, reading, and narrative skills by using Japanese vocabularies and idioms, the simple explanations in Japanese about everyday life for applying in real situations.	3(3-0-6)
1571001	ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร Chinese for Communication หลักการออกเสียง การฟัง พูด บทสนทนาทั่วไปในชีวิตประจำวันเบื้องต้น ตามหลักไวยากรณ์เพื่อให้สื่อสารได้อย่างถูกต้อง และฝึกทักษะการพูดภาษาจีนให้สอดคล้องกับสถานการณ์ต่างๆ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ตามสถานการณ์จริง Basic Chinese pronunciation, listening and speaking skills, grammatical usage for communication in daily life, Chinese vocabularies for applying in real life.	3(3-0-6)
1571002	ภาษาจีนพื้นฐานเพื่อการท่องเที่ยว Fundamental Chinese for Tourism คำศัพท์ สำนวน และบทสนทนาภาษาจีน ที่ใช้สำหรับการท่องเที่ยวในสถานการณ์ต่างๆ ได้อย่างเหมาะสม เพื่อการเดินทางโดยสารรถยนต์ รถไฟ เครื่องบิน การเข้าพักโรงแรม ภัตตาคาร ร้านอาหาร การซื้อสินค้า และธุรกิจบริการอื่นๆ ที่เป็นปัจจัยสนับสนุนการท่องเที่ยว การปฏิบัติตนในการเป็นเจ้าของประเทศที่ดี Chinese vocabularies, idioms and conversations in various situations such as travelling by cars, trains or airplanes, in a hotel, and a restaurant, shopping and other situations that related to businesses, to behave as a nice country host.	3(3-0-6)
1661001	ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร Korean for Communication ความหมายของคำศัพท์และสำนวนภาษาเกาหลีในบทสนทนาเรื่องทั่วไปในชีวิตประจำวัน ฟังการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียน การเล่าเรื่องและอธิบายด้วยคำศัพท์ และสำนวนภาษาเกาหลีในบทสนทนาเรื่องทั่วไปในชีวิตประจำวัน การอธิบายอย่างง่ายในชีวิตประจำวัน เพื่อสามารถใช้ภาษาเกาหลีได้ในสถานการณ์จริง Meaning of vocabularies and idioms in Korean, listening, speaking, reading, and writing with short sentences and passages including storytelling and explaining with Korean vocabularies and expressions, expressions for basic communication.	3(3-0-6)
1691001	ภาษาพม่าพื้นฐาน Fundamental Burmese การเรียนรู้พยัญชนะ สระและการออกเสียง หลักไวยากรณ์พื้นฐาน คำศัพท์และสำนวน ฟังการฟัง การพูด การอ่านและการเขียนจากบทสนทนาเบื้องต้น Learning consonant, vowel and pronunciation, basic grammar, vocabularies and idioms, listening, speaking, reading and writing with basic conversations.	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
1691002	ภาษาพม่าเพื่อการสื่อสาร Burmese for Communication ความหมายของคำศัพท์และสำนวนภาษาพม่าในบทสนทนาเรื่องทั่วไปในชีวิตประจำวัน ฝึกทักษะด้านการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน การเล่าเรื่องและอธิบายด้วยคำศัพท์ และสำนวนภาษาพม่าในบทสนทนาเรื่องทั่วไป การอธิบายอย่างง่ายในชีวิตประจำวัน เพื่อสามารถใช้ภาษาพม่าได้ในสถานการณ์จริง Meaning of vocabularies and idioms in Burmese, listening, speaking, reading and writing for short sentences and passages including storytelling and explaining with Burmese vocabularies and expressions for basic communication.	3(3-0-6)

2. กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
1001003	พฤติกรรมมนุษย์กับการพัฒนาตน Human Behavior and Self-Development พฤติกรรมมนุษย์ วิธีการศึกษาพฤติกรรม ปัจจัยพื้นฐานของพฤติกรรม ปัจจัยทางชีววิทยา ปัจจัยทางสังคมวิทยา ปัจจัยทางจิตวิทยา องค์ประกอบของพฤติกรรม ความฉลาดทางอารมณ์ การเข้าใจตนเองและการพัฒนาตนเอง มนุษย์สัมพันธ์ การทำงานเป็นทีมและการอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข Human behavior and human behavioral studies, behavioral factors, biological factors, social factors, psychological factors, elements of the behavior, emotional intelligence, self-understanding, self-development, human relations, teamwork, and social living with happiness.	3(3-0-6)

1001005	ทักษะการคิดและการตัดสินใจ Thinking and Decision Making Skill กระบวนการคิดของมนุษย์ ตรรกศาสตร์และการใช้เหตุผล การวิเคราะห์ กระบวนการตัดสินใจ ความคิดสร้างสรรค์ การคิดแบบนिरัย การคิดอย่างมีวิจารณญาณ การคิดแก้ปัญหา การประยุกต์ใช้ความคิดในชีวิตประจำวัน The process of human thought, logical thinking and reasoning, analytical thinking, decision process, creative thinking, deductive thinking, and critical thinking, problem solution and idea application in daily life.	3(3-0-6)
---------	--	----------

1511001	จริยธรรมกับมนุษย์ Ethics and Human Beings ความหมายของจริยธรรมและมนุษย์ ความสำคัญของจริยธรรมต่อมนุษย์ ทฤษฎีทางจริยธรรม หลักจริยธรรมที่สำคัญทางปรัชญาและศาสนาสำหรับมนุษย์ การประยุกต์ใช้หลักจริยธรรมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตส่วนบุคคลและสังคม Meaning of ethics and human beings, the importance of ethics to human beings, the theory of ethics, the ethical principle of philosophy and religion for human beings, application for ethical principle to develop the quality of life for individual and society.	3(3-0-6)
---------	---	----------

1511002	ความจริงของชีวิต Facts of Life ความหมายของชีวิต ชีวิตมนุษย์ การดำรงชีวิตในสังคมโลกปัจจุบัน การนำเอาความจริงและหลักศาสนธรรมไปประยุกต์ใช้ในการแก้ปัญหา พัฒนาชีวิตและสังคม คุณธรรมจริยธรรมตามหลักศาสนธรรม ชีวิตที่มีสันติสุข และสังคมที่มีสันติภาพ Meaning of life, human life, living in today's world, bringing out truth and religious doctrine to apply for solving problems and developing life, society, and ethical principles for happy life and peaceful society.	3(3-0-6)
---------	--	----------

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
1521001	พุทธศาสน์ Buddhism ประวัติ องค์ประกอบต่างๆ และลักษณะสำคัญของพระพุทธศาสนา หลักธรรมสำคัญต่างๆ ของพระพุทธศาสนา พระพุทธศาสนากับสังคมไทย หลักจริยธรรมในพระพุทธศาสนา เน้นการปฏิบัติในชีวิตประจำวัน การพัฒนาตน และการพัฒนาสังคม	3(3-0-6)
	History, factors, and main characteristics of Buddhism, main doctrine of Buddhism, Buddhism and Thai society, ethical principles of Buddhism for practicing in daily life and developing oneself and society.	
1631001	สารสนเทศเพื่อการศึกษาและการค้นคว้า Information for Study and Research ความหมาย ความสำคัญ บทบาทของสารสนเทศ มาตรฐานการรู้สารสนเทศ ทฤษฎีการสารสนเทศ การจัดระบบสารสนเทศ แหล่งสารสนเทศ เครื่องมือสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศ การเข้าถึงสารสนเทศ การอ้างอิง และการนำเสนอผลการศึกษาค้นคว้า	3(3-0-6)
	Definition, significance, role of information technology, information literacy standards, information resources, information resource management system, information sources, search engines for information resources, information access, reference, and research presentation.	
2011001	สุนทรียภาพทางทัศนศิลป์ Aesthetics of Visual Arts สุนทรียภาพที่เกี่ยวกับความประทับใจและสะท้อนใจในธรรมชาติสิ่งแวดล้อม ที่เป็นแรงบันดาลใจในการสร้างผลงานทัศนศิลป์แขนงจิตรกรรม ประติมากรรม สถาปัตยกรรม พร้อมทั้งรับรู้องค์ประกอบความงาม หลักการจัดภาพ ทฤษฎีการถ่ายทอดของงานทัศนศิลป์ไทย จนเกิดคุณค่าของงานทัศนศิลป์ด้านความงามและเรื่องราว โดยผ่านขั้นตอนการเรียนรู้ในหลักการดูงานทัศนศิลป์เบื้องต้น และนำไปสู่การวิจารณ์ผลงานทัศนศิลป์ตามหลักวิชาการ	3(3-0-6)
	Aesthetics related to impression and affection of nature and environment inspiring visual art work in painting, sculpture, and architecture, perceiving aesthetics element, composition principle, and theories of Thai visual arts presentations leading to the values in beauty and story through learning process of basic principles of visual arts appreciation and academic criticism.	
2051001	สุนทรียภาพทางศิลปะการแสดง Aesthetics of Performing Arts การจำแนกข้อต่างในศาสตร์ของความงาม ความหมายของสุนทรียภาพทางศิลปะการแสดงองค์ประกอบของศิลปะการแสดงทางนาฏศิลป์ไทย นาฏศิลป์สากล ความสำคัญของการรับรู้ ศาสตร์ต่างๆ ของการเห็น การได้ยิน การเคลื่อนไหวศิลปะการแสดง	3(3-0-6)
	Distinguishing aesthetics, definitions of aesthetics of performing arts, components of Thai and international performing arts, significance of perceptions, theories of seeing, hearing, moving and performing.	
2061001	สังคีตนิยม Music Appreciation องค์ประกอบพื้นฐานของดนตรี เครื่องดนตรีไทย เครื่องดนตรีตะวันตก การประสมวงดนตรีไทย วงดนตรีตะวันตก คีตลักษณ์ที่พบเห็นทั่วไป คีตกรรมที่สำคัญและคีตวรรณกรรมที่ได้รับการยกย่องบางบท ประวัติดนตรีที่ควรทราบ และประสบการณ์การฟังดนตรีเพื่อก่อให้เกิดความซาบซึ้ง	3(3-0-6)
	Fundamental components of music, Thai musical instruments, western musical instruments, the combination of Thai and western musical bands, common forms, dominant composers, and masterpiece of literary work.	

รหัสวิชา ชื่อและคำอธิบายรายวิชา **น(ท-ป-อ)**
 3501001 การพัฒนาภาวะผู้นำ **3(3-0-6)**
 Leadership Development
 ความหมาย ความสำคัญ พัฒนาการของแนวคิดและทฤษฎีภาวะผู้นำ การพัฒนาภาวะผู้นำ การตัดสินใจ การจูงใจและสร้างขวัญกำลังใจ การติดต่อสื่อสารและพัฒนาทีมงาน การจัดการความขัดแย้ง การจัดการการเปลี่ยนแปลง
 Definition, an emphasis, conceptual development and leadership theories, leadership development, decision, motivation and encouragement, communication and teamwork development, confliction management and charging management.

3501003 การพัฒนาบุคลิกภาพและศิลปะการเข้าสังคม **3(3-0-6)**
 Personality Development and the Arts of Socializing
 ความหมาย ความสำคัญ และองค์ประกอบของบุคลิกภาพ การพัฒนาบุคลิกภาพในด้าน การพูด การแต่งกาย การมีปฏิสัมพันธ์ระหว่างบุคคล ศิลปะการเข้าสังคม
 Definition, importance and components of personality, personality development in speaking, dressing, personal interaction and arts of socializing.

3. กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์

รหัสวิชา ชื่อและคำอธิบายรายวิชา **น(ท-ป-อ)**
 2501001 ประวัติศาสตร์สังคมและวัฒนธรรมไทย **3(3-0-6)**
 History of Thai Society and Culture
 พัฒนาการทางประวัติศาสตร์ในด้านการเมือง เศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรมในสังคมไทย เจื้อนไขหรือปัจจัยที่กำหนดลักษณะความเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างในด้านการเมือง เศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรมไทย มรดกทางวัฒนธรรมที่ตกทอดจากอดีตมาสู่ปัจจุบัน ความเข้าใจเกี่ยวกับปรากฏการณ์และปัญหาทางสังคมที่เกิดขึ้นในสังคมไทยร่วมสมัย
 Political development history, economy, Thai social and culture, conditions or factors of determining and changing political structure economy, Thai society and culture, the cultural heritage transfers from the early time to present, understanding social phenomenon and problems in Thai contemporary society.

2501003 จิตสาธารณะและพันธะทางสังคมของพลเมือง **3(3-0-6)**
 Public Mind and Civic Social Engagement
 บทบาทหน้าที่ จิตสำนึกและความรับผิดชอบของการเป็นสมาชิกที่ดีของสังคม พันธะทางสังคมของพลเมือง กระบวนการพัฒนาจิตสาธารณะ ความเป็นพลเมืองที่ดีในระบอบประชาธิปไตย การมีคุณธรรม จริยธรรม แนวคิด หลักการการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในสังคมไทย สาเหตุ ผลกระทบที่เกิดจากการทุจริตประพฤติมิชอบในมิติต่างๆ แนวทางแก้ไขโดยการประยุกต์แนวคิดความเป็นพลเมือง
 Social role, conscience, and responsibility of being good members of society, civic social engagement, development process for public mind, being good citizens in a democracy, morality and ethics including concepts for prevention and suppression on corruption in Thai society, causes and impacts of corruption and solutions of corruption by applying citizenship concepts.

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
2501004	สหวิทยาการสังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา Interdisciplinary Social Science for Development ปรากฏการณ์ที่สำคัญของโลก อาเซียนและไทย ในมิติสหวิทยาการทางสังคมเพื่อให้เกิดมุมมองต่อความหลากหลายและ เข้าปฏิสัมพันธ์ในโลกสมัยใหม่ จิตสำนึกสากล โลกทัศน์ใหม่ในมิติทางการเมือง เศรษฐกิจ สังคมวัฒนธรรม ชาติและความเป็น ชาติ การรวมกลุ่มในโลกปัจจุบัน สันติศึกษา ศาสนาสำหรับโลกสมัยใหม่ ความเป็นพลเมืองโลก เพศสภาวะและเพศสภาพ สังคม สมัยใหม่ Significant interdisciplinary social science phenomena around the world, ASEAN and Thailand in order to create a perspective on diversity, modern global interaction, global mindset, a modern worldview of politic, economy, society and culture, national state and nationalism, civic community, peach studies, religions for new world, global citizenship, gender and sexuality and modern society.	3(3-0-6)
2501005	กำแพงเพชรศึกษา Kamphaeng Phet Studies สภาพภูมิศาสตร์ ประวัติศาสตร์ สังคม เศรษฐกิจ ประชากร ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นเชิงวิเคราะห์ ศักยภาพ และโอกาสของการพัฒนาในอนาคต ศึกษากำแพงเพชรในมิติเมืองอยู่อาศัย เมืองน่าอยู่ เมืองท่องเที่ยว เมืองประวัติศาสตร์และ มรดกโลก รวมถึงการอนุรักษ์และการส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรมของกำแพงเพชรในฐานะเมืองมรดกโลก Kamphaeng Phet Geographic environments, history, society, economic, culture and analyzing local wisdom including future development in competency and opportunity, as well as dimensions of Kamphaeng Phet; the Residential City, the Healthy City, the Tourist City, the Historical and Heritage City involving with the conservative city of Art and Culture as the World Heritage.	3(2-2-5)
2521001	โลกาภิวัตน์และท้องถิ่นวิวัตน์ Globalization and Localization แนวคิด รูปแบบการเปลี่ยนแปลงของสังคมชนบทไทยที่เชื่อมโยงสัมพันธ์กับโลกและประเทศในกลุ่มอาเซียน การ เปลี่ยนแปลงจากสังคมเกษตรกรรมสู่สังคมอุตสาหกรรม สังคมสมัยใหม่ และสังคมหลังสมัยใหม่ผ่านวาทกรรมว่าด้วยการพัฒนาทั้ง การเปลี่ยนแปลงในเชิงโครงสร้างทางเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรมและวิถีชีวิตอันเป็นผลมาจากโลกาภิวัตน์ และขบวนการเคลื่อนไหว ท้องถิ่นวิวัตน์ Concepts and characteristics of Thai rural changes related to the world and Asian countries including to explore the transformation of agriculture to industrial society and modernity to post modernity with discourses in accordance, development and transformation of socioeconomic, culture, as well as way of life as a result of globalization and social movement of localization.	3(3-0-6)
2521002	อาเซียนศึกษา ASEAN Studies ความหมาย ความสำคัญ ความเป็นมาของอาเซียน กฎบัตร การเมือง เศรษฐกิจ สังคมวัฒนธรรม วิถีอาเซียน ความสามารถในการแข่งขัน เขตการค้าเสรี เขตเศรษฐกิจพิเศษ การเคลื่อนย้ายอย่างเสรีของสินค้า บริการ การลงทุน เงินทุน แรงงานทักษะ และตลาดอาเซียน การท่องเที่ยว การเกษตร การศึกษา การกีฬา สุขภาพ และช่องว่างของการพัฒนาอาเซียน Definition, importance, background, charters, politics, economy, society, culture, ASEAN way, competitiveness, free trade area, special economic zone, free circulation, service, investment, capital, skilled labors and ASEAN market, tourism, agriculture, education, sports, health, and development gap.	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
2541001	มนุษย์ ชุมชนและสิ่งแวดล้อม Human Beings, Community and Environment ระบบนิเวศ มนุษย์ ชุมชน และสิ่งแวดล้อม ความสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์ ชุมชนและสิ่งแวดล้อม และความสัมพันธ์ทางพื้นที่ ความหลากหลายทางชีวภาพ ผลกระทบที่เกิดจากกิจกรรมของมนุษย์ต่อสิ่งแวดล้อม ด้านการใช้พลังงาน ด้านการเกษตร แนวทางการแก้ปัญหาจรรยาบรรณสิ่งแวดล้อม หลักการอนุรักษ์ การมีส่วนร่วมการจัดการเชิงบูรณาการ และการพัฒนาอย่างยั่งยืน Ecology, human beings, community, environment, relations among human beings, community and environmental, spatial relation, biodiversity, the impact of human activities on environment such as energy consumption and agriculture, solutions to the problem of environment ethics, conservation principles, participation in integrative management, and sustainable development.	3(3-0-6)
2541002	การจัดการทรัพยากรท้องถิ่น Local Resource Management ทรัพยากรท้องถิ่น การจัดการแบบบูรณาการเชิงระบบ โดยมุ่งใช้มาตรการทางสังคม เศรษฐศาสตร์ นิติศาสตร์ ธรรมชาติ ภูมิปัญญาท้องถิ่น การมีส่วนร่วม หลักความพอเพียง การจัดการสิ่งแวดล้อม การพัฒนาอย่างยั่งยืน และเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ เพื่อเน้นความเป็นชุมชน ท้องถิ่นและความยั่งยืน Local resources management with systematic integrative management focusing on social measures, economics, law, good governance, local wisdom, participation, sufficiency, environment management, sustainable development, and geographic information technology in order to emphasize community, locality, and sustainability.	3(3-0-6)
2551002	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการเมืองการปกครองไทย Fundamental Knowledge on Thai Politics and Government แนวคิด และวิวัฒนาการของการเมืองการปกครองไทย รัฐธรรมนูญ พัฒนาการทางประชาธิปไตยของไทยรวมทั้งกระบวนการทางเมืองและบทบาทและหน้าที่ของสถาบันทางการเมืองไทย การจัดระเบียบการปกครอง ตลอดจนวิเคราะห์ปัญหาและแนวโน้มการเมืองไทยในอนาคต Concepts and evolution of Thai politics and government, constitution, Thai democratic development including political process, role and duties of political institutions, governing management, analyzing problems and future tendency of Thai politics.	3(3-0-6)
2561001	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย Introduction to Laws ความรู้พื้นฐานทั่วไปเกี่ยวกับกฎหมาย ที่มา ลักษณะและชนิดต่างๆ ของกฎหมาย การใช้และการยกเลิกกฎหมาย หลักทั่วไปของกฎหมายแพ่งและอาญา Basic knowledge, source, characteristics and types of laws including usage and abrogation of laws, the general principles of civil and criminal laws.	3(3-0-6)
3501004	การริเริ่มการประกอบธุรกิจ Business Initiation ความหมาย ความสำคัญ และกระบวนการริเริ่มธุรกิจ การประเมินความพร้อมในการประกอบธุรกิจ การค้นหาโอกาสทางธุรกิจ การวางแผนธุรกิจ การเข้าสู่ตลาด การประเมินผล และการปรับปรุงธุรกิจ Definition, significance and processes of business initiation, business readiness assessment, searching for business opportunities, business planning, market entry and business assessment and improvement.	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
3531001	การเงินในชีวิตประจำวัน Finance in Daily Life การวางแผนและการบริหารการเงินในชีวิตประจำวันสำหรับบุคคลและครอบครัวเพื่ออนาคต การวางแผนการออม การลงทุน และหลักการเกษียณ วิธีการของสินเชื่อส่วนบุคคลและการลงทุน การรู้จักใช้เงินเพื่อสุขภาพและพักผ่อนบันเทิง Financial planning and management in daily life for personal and family future, saving plan, investment plan and retirement plan, how to implement personal and investment loans, how to spend money for healthcare, relaxation and entertainment.	3(3-0-6)
3541001	การเป็นผู้ประกอบการ Entrepreneurship แนวคิดและทฤษฎีการเป็นผู้ประกอบการ องค์ประกอบที่เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบการ การมองหาโอกาสและความท้าทายในการเป็นผู้ประกอบการ แนวทางการจัดตั้งธุรกิจ จริยธรรมและความรับผิดชอบต่อสังคม กฎหมายที่เกี่ยวข้อง Concepts and theories of entrepreneurship, elements regarding the readiness on implementation, opportunities and challenges entrepreneur, business theories, ethics and responsibility, related law trends to be the entrepreneur.	3(3-0-6)
3591003	ศาสตร์พระราชชาติเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น The King Philosophy for Local Development แนวคิด และหลักการของโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประยุกต์ใช้หลักการทรงงาน หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง แนวคิดการพัฒนาแบบยั่งยืนในชีวิตประจำวันได้ วิเคราะห์ยุทธศาสตร์ฉลาดรู้เพื่อการพัฒนาชุมชนต้นแบบตามศาสตร์พระราชาสู่การพัฒนาอย่างเป็นรูปธรรม และร่วมมือกันทำงานโดยบูรณาการแบบองค์รวมกับทีมภาคีเครือข่าย Concept and principle of royal initiative project, apply In principle of royal work, Sufficiency Economy Philosophy and daily sustainable development concept, analyze in wisdom strategy prototype community development according to the King's philosophy to be concrete development and cooperate to work by holistic Integration with area networks.	3(3-0-6)
4. กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
1031001	ทักษะในศตวรรษที่ 21 เพื่อชีวิตและอาชีพ 21st Century Skills for Living and Occupations สื่บค้น วิเคราะห์ แนวคิด ทฤษฎีเกี่ยวกับทักษะในศตวรรษที่ 21 โดยการบูรณาการ การประยุกต์เพื่อพัฒนาทักษะที่สำคัญต่อการดำเนินชีวิตและการประกอบอาชีพอย่างมีคุณภาพ Principle concept, theories about 21st century skills by integrating, apply to develop life skills and quality profession.	3(2-2-5)
1161001	กีฬาและนันทนาการเพื่อคุณภาพชีวิต Sports and Recreation for Quality of Life ความสำคัญและความจำเป็นของการเล่นกีฬาและการเข้าร่วมกิจกรรมนันทนาการต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิต ขอบข่ายของกิจกรรมกีฬาและนันทนาการ คุณค่าของกิจกรรมกีฬาและนันทนาการต่อร่างกาย จิตใจ อารมณ์และสังคม การประเมินสุขภาพของตนเอง การเลือกรูปแบบของกิจกรรม กีฬาและนันทนาการ ฝึกทักษะเบื้องต้นในการเล่นกีฬา การจัดกิจกรรมทางนันทนาการ	3(2-2-5)

รหัสวิชา ชื่อและคำอธิบายรายวิชา

น(ท-ป-๑)

The significance and the necessity of sports and recreational activities to improve the quality of life, scope of sports and recreational activities, the value of sport and recreational activities on physical, mental, emotional and social, assessment of one's health, select of types of sports and recreations, train of basic sport skills and to organize the recreational activities.

1161002 การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ

3(2-2-5)

Exercise for Health

ความหมาย ขอบข่าย จุดมุ่งหมาย และคุณประโยชน์ของการออกกำลังกาย หลักการและขั้นตอนของการออกกำลังกาย เพื่อสุขภาพ การออกกำลังกายเพื่อพัฒนาสมรรถภาพ ทางกายด้าน

ต่าง ๆ การเลือกกิจกรรมการออกกำลังกายให้สอดคล้องกับเพศและวัย การประเมินผลการออกกำลังกายอย่างถูกวิธี การใช้ อุปกรณ์และเครื่องมือการออกกำลังกาย การฝึกการออกกำลังกายในสถานบริการออกกำลังกาย การทดสอบสมรรถภาพทางกาย

Definition, scope, purpose and benefits of exercise, the principles and procedures of the exercise, exercise to improve performance physical aspects, the selection of physical activities in accordance the exercises properly, using the equipment and exercises, training exercise in the fitness facility and physical fitness test.

4001002 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิตประจำวัน

3(3-0-6)

Science and Technology for Daily Life

ความหมายของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี องค์ประกอบ และกระบวนการแสวงหาความรู้ทางวิทยาศาสตร์ พลังงาน สารเคมี เทคโนโลยี สมุนไพรในชีวิตประจำวัน

The definition of science and technology, elements and the process of acquiring scientific knowledge, technology, energy, chemicals and herbs in everyday life.

4001003 การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

3(3-0-6)

Environments and Natural Resources Conservation

ความหมาย ประเภทของสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ ความสำคัญของสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติต่อ ระบบสิ่งแวดล้อมและมนุษย์ อธิบายสถานการณ์สิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นในปัจจุบันในประเทศและโลก ปัญหา ผลกระทบที่เกิดขึ้นกับ สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ การอนุรักษ์และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืนควบคู่กับหลักคุณธรรมและ จริยธรรม

Definition and category of environment and natural resources, importance of the environment and natural resources, the environment and humans. The environmental condition currently occurring in the country and the world. Impact on the environment and natural resources, conservation and sustainable management of natural resources, coupled with the moral and ethical principles.

4071001 สุขภาพและสุขภาพอนามัย

3(3-0-6)

Health and Health Care

ลักษณะสุขภาพที่ดี การป้องกันโรคและยาเสพติด การปฐมพยาบาลเบื้องต้น การส่งเสริมสุขภาพ โรคติดต่อ โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ การคุมกำเนิด อุบัติเหตุและการป้องกัน สิ่งแวดล้อมและสุขภาพในการประกอบอาชีพ และระบบ หลักประกันสุขภาพ

Healthy, disease prevention and drugs, first aids , health promotion, communicable disease, sexually transmitted disease, contraception, accident prevention, health care and environment for careers and health care coverage.

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
4091001	คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Mathematics in Daily Life ดอกเบี้ย การซื้อเงินผ่อน การเช่าซื้อ การจำนอง การจำนำและการขายฝาก การคำนวณภาษี คณิตศาสตร์การเงินเบื้องต้น การประยุกต์ใช้ความรู้คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน Interest, the credit, leasing, mortgage, pawning, and for sale, tax calculation, introduction to mathematical finance, application of mathematics in everyday life.	3(3-0-6)
4091003	คณิตศาสตร์กับการตัดสินใจ Mathematics and Decision Making ตรรกศาสตร์และการให้เหตุผล ระเบียบวิธีทางสถิติ การวัดแนวโน้มเข้าสู่ส่วนกลาง การวัดการกระจาย ความน่าจะเป็นและทฤษฎีการตัดสินใจเบื้องต้น กำหนดการเชิงเส้นฝึกปฏิบัติการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางด้านสถิติและการตัดสินใจ Logic and reasoning, statistical methods, measure of central tendency, measure of dispersion, elementary of probability and decision theory, the practice using statistical software and decision making.	3(3-0-6)
4121001	คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ Computer and Information Technology การใช้ระบบปฏิบัติการ โปรแกรมมอรรถประโยชน์ การใช้งานอินเทอร์เน็ต การสืบค้นข้อมูลสารสนเทศ เรียนรู้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารสมัยใหม่ การประยุกต์ใช้งาน กฎหมายและจริยธรรม จรรยาบรรณในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ Using operating system, utility programs, using the internet, information searching, learning for information technology and communication, applied to education, the laws and morality ethics in information technology.	3(2-2-5)
4121005	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ Website Design and Development การใช้เครื่องมือและวิธีการในการออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ การประยุกต์ใช้กับระบบงานขององค์กร การสร้างและออกแบบเว็บเพจโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป Using tools and methods in the design and development of websites, the application of the system of organization, creating and designing webpages by using computer software.	3(2-2-5)
4121006	โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อการประยุกต์ใช้งาน Package Software for Application การใช้โปรแกรมด้านการประมวลผลคำ โปรแกรมด้านการนำเสนอผลงาน และโปรแกรมกระดานคำนวณอิเล็กทรอนิกส์เพื่อนำไปประยุกต์ใช้งานในชีวิตประจำวัน Using word processing software, presentation software and electronic spreadsheet software for application in the daily life.	3(2-2-5)
5001001	เกษตรในชีวิตประจำวัน Agriculture in Daily Life วิวัฒนาการ และความสำคัญของการเกษตร ระบบการเกษตรที่เหมาะสม การผลิตพืช การผลิตสัตว์ เกษตรอินทรีย์ การเกษตรตามแนวพระราชดำริ ปัจจัยสภาพแวดล้อมต่อการผลิตทางการเกษตร ผลพลอยได้จากการเกษตรและการใช้ประโยชน์ผลกระทบบจากการประกอบอาชีพเกษตรกรรม Evolution and importance of agriculture, suitable agricultural production systems, plant production, organic agriculture, royal initiative agriculture, environmental factors affecting agriculture production, agricultural by-products and their user, the impact of the agricultural occupations.	3(3-0-6)

รหัสวิชา	ชื่อและคำอธิบายรายวิชา	น(ท-ป-อ)
5071001	อาหารเพื่อสุขภาพ Food for Health ความสำคัญและบทบาทของอาหารต่อสุขภาพ อาหารและสารอาหาร หลักการบริโภคอาหารเพื่อให้มีสุขภาพดี ประเภทของอาหารเพื่อสุขภาพ อาหารฟังก์ชัน อันตรายและความปลอดภัยของอาหาร The importance role of food for health, food and nutrients, principles of food consumption for good health, types of healthy foods, functional foods, hazards and food safety.	3(3-0-6)
5501001	เทคโนโลยีในชีวิตประจำวัน Technology in Daily Life ความเป็นมาเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่นำมาใช้ในชีวิตประจำวัน เทคโนโลยีท้องถิ่น ทางเลือกในการใช้เทคโนโลยี การใช้เครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องใช้ต่าง ๆ การดูแลรักษาเครื่องมือและการซ่อมบำรุง Background on the technology used in everyday life, local technology, alternative to use technology, using equipment, machinery, various utensils and equipment maintenance.	3(3-0-6)

แผนผังมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

1. อาคาร 1 (สำนักบริหารวิชาการและจัดการรายได้)
2. อาคาร 2 (คณะครุศาสตร์(เก่า))
3. อาคาร 3 (คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์(เก่า))
4. อาคาร 4 คณะพยาบาลศาสตร์
5. โรงอาหาร
6. อาคารเรียนศูนย์การแพทย์ทางเลือก
7. อาคารนั่งเพชร 1
8. อาคารไปรษณีย์และศูนย์บริการ
9. อาคารไปรษณีย์และศูนย์บริการ
10. กองพัฒนานักศึกษา (หลังเก่า)
11. อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๖ รอบพระชนมพรรษา อาคาร 2 (คณะวิทยาการจัดการ)
12. อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๖ รอบพระชนมพรรษา อาคาร 1 (อาคารเรียนรวม)
13. หอประชุมที่บึงกรังศรีมโหสถ
14. อาคารเรียนรวมและอำนวยการ
15. อาคารศูนย์กีฬา
16. อาคารคอมพิวเตอร์และห้องสมุด
17. อาคารคอมพิวเตอร์และห้องสมุด (ใหม่)
18. อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๕๐ พรรษา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)
19. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
20. อาคารเทคโนโลยีไฟฟ้า
21. อาคารศูนย์ส่งเสริมและตรวจสอบการเสด็จ
22. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
23. อาคารศูนย์การศึกษาศาสตร์
24. อาคารศูนย์ได้กับวิจัย
25. อาคารศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์
26. อาคารบรรณารักษศาสตร์ (สำนักวิทยบริการฯ)
27. อาคารอำนวยการ
28. หอประชุมรัตนานา (หอประชุมเก่า)
29. อาคารออกแบบและพัฒนาลิขิตภัณฑ์
30. อาคารเทคโนโลยีก่อสร้าง
31. ศูนย์กีฬาในร่มอเนกประสงค์ (โรงยิมใหม่)
32. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
33. อาคารภูมิภาควิทยา (ศูนย์ศิลปะและวัฒนธรรม)
34. คณะครุศาสตร์
35. อาคารกองพัฒนานักศึกษา (SAC)
36. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
37. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
38. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
39. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
40. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
41. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
42. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
43. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
44. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
45. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
46. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
47. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์
48. อาคารเรียนภาคศึกษาศาสตร์



ออกแบบโดย : งามอาคารฉานที กองกลางฯ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
69 หมู่ 1 ตำบลนครชุมน์ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 62000

เบอร์โทรศัพท์ภายใน มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

โทร. 055 706 555

สำนักงานอธิการบดี

งานประชาสัมพันธ์	0
กองกลาง	1051
งานเลขานุการ	1056/055-721888
งานการเงิน	1060/055-706576
งานธุรการ	1072
งานพัสดุ	1080/055-706554
งานการเจ้าหน้าที่และนิติกร	1100
งานอาคารสถานที่	1120
งานยานพาหนะ	1051
งานอนุรักษ์พลังงานฯ (ไฟฟ้า)	1169
งานวิเทศสัมพันธ์และอาเซียน	1800
งานไปรษณีย์ราชภัฏ	1076
กองพัฒนานักศึกษา	1301/055-706517
กองนโยบายและแผน	1201
งานตรวจสอบภายใน	1011

สำนักงานบริการวิชาการและจัดการรายได้

สำนักงาน	7907
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	
รับสมัครนักศึกษา สายตรง	055-706-547
งานส่งเสริมวิชาการ	1022/1023
งานหลักสูตรและแผนการเรียน	1451
งานทะเบียนและประมวลผล	1477
งานเทคโนโลยีสารสนเทศ	1460

สำนักประกันคุณภาพการศึกษา

สำนักงาน	1400
สำนักศิลปะและวัฒนธรรม	1601/055 -722001

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

งานวารสารชั้น 1	1501/055-706520
-----------------	-----------------

สถาบันวิจัยและพัฒนา

สำนักงานสถาบันวิจัย	1760
---------------------	------

บัณฑิตวิทยาลัย

งานปริญญาโท	1780
งานปริญญาเอก	1770

คณะครุศาสตร์

055-706519

สำนักงานคณะ

2010

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สำนักงานคณะ	3010/055-721878
-------------	-----------------

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานคณะ	4010/055-706516
-------------	-----------------

คณะวิทยาการจัดการ

055-706511

สำนักงานคณะ

3513

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

055-706599

สำนักงานคณะ

2530

คณะพยาบาลศาสตร์

สำนักงานคณะ	1811
-------------	------

หอพักนักศึกษา

สโมสรหอพัก	055-722501
หออัมพวัน	7901/ 055-706578
หอพุทธรักษา	7902/ 055-706549
หอปรีชาติ	7903/ 055-706550
หอสุพรรณิการ์/ราชาวดี	7904
หออินทนิล	7905/ 055-706513
หอขจรรัตน์	7906/ 055-706514
หอไตรศรีชัย	7907/ 055-706515

งานรักษาความปลอดภัย

หัวหน้า รปภ.	093-923-8526
--------------	--------------

สโมสรอาจารย์

7908

ป้อมยาม (หลังสถาบัน)

7909

ป้อมยาม (น้ำเพชร)

7910

ห้องเวรรักษาการณ์

7911

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร แม่สอด

อาคารสำนักงานอธิการบดี	
------------------------	--

งานธุรการ	8000
-----------	------

งานการเงิน	8003
------------	------

งานแผน	8006
--------	------

งานกองการเจ้าหน้าที่ฯ	8009
-----------------------	------

งานประชาสัมพันธ์	8010
------------------	------



KPRU

มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
KAMPHAENG PHET RAJABHAT UNIVERSITY



สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



เลขที่ 69 หมู่ 1 ต.นครชุม
อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 62000



โทร. 055 706 555 ต่อ 1022, 1023
โทรสาร. 055 706 518



สายตรง 055 706 547

reg.kpru.ac.th