

## การปรับปรุงแก้ไข

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า ฉบับปี พ.ศ. 2567  
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

1. หลักสูตรฉบับดังกล่าวนี้ได้รับทราบ จากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแล้ว เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2568
2. สภามหาวิทยาลัยได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้ว ในคราวประชุมครั้งที่ 2/2569 เมื่อวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569
3. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้  
เริ่มใช้กับนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2568 เป็นต้นไป
4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข  
เพื่อให้อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตรเป็นปัจจุบัน
5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข  
ดังตารางที่ 5.1
6. โครงสร้างหลักสูตรภายหลังการปรับปรุงแก้ไข  
- ไม่มีการเปลี่ยนแปลง -

รับรองความถูกต้องของข้อมูล



(ลงชื่อ)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรียานุช พรหมภาสิต)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร  
วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569

ตารางที่ 5.1 ตารางเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)						อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)					
ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สถาบันที่สำเร็จการศึกษา	ปีที่สำเร็จ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่งวิชาการ	คุณวุฒิการศึกษา	สถาบันที่สำเร็จการศึกษา	ปีที่สำเร็จ	เหตุผล
1	นายสัญญา พรหมภาสิต	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) ค.อ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยนเรศวร สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตพายัพ	2552 2538	นายสัญญา พรหมภาสิต	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) ค.อ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยนเรศวร สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตพายัพ	2552 2538	คงเดิม
2	นายสันต์เพชรพิมูล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2565 2553 2550	นายสันต์เพชรพิมูล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2565 2553 2550	คงเดิม
3	นายวีระพล พลีสัตย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีการศึกษา) ค.อ.ม. (ไฟฟ้า) วท.บ. (เทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	2563 2552 2547	นายวีระพล พลีสัตย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีการศึกษา) ค.อ.ม. (ไฟฟ้า) วท.บ. (เทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	2563 2552 2547	คงเดิม
4	นายวิษณุ บัวเทศ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ยุทธศาสตร์การบริหาร และการพัฒนา) ค.อ.ม. (ไฟฟ้า) วท.บ. (เทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	2557 2552 2548	นายวิษณุ บัวเทศ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ปร.ด. (ยุทธศาสตร์การบริหาร และการพัฒนา) ค.อ.ม. (ไฟฟ้า) วท.บ. (เทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	2557 2552 2548	คงเดิม
5	นายอภิรักษ์ ธรรมธีระศิษย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ม. (อิเล็กทรอนิกส์ชีว การแพทย์) วท.บ. (ฟิสิกส์) (อิเล็กทรอนิกส์และ คอมพิวเตอร์)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง มหาวิทยาลัยนเรศวร	2550 2548	นายมนูญ บูลย์ประมุข	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า) วท.บ. (เทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม)	สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	2563 2552 2546	เปลี่ยนแปลง เนื่องจาก อาจารย์ย้าย ไปเป็น ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร วท.บ. เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ ของ มร.ภ.พ.แม่ สอด



- ประวัติและผลงานทางวิชาการของอาจารย์ผู้เปลี่ยนแปลง -

1. ชื่อ-สกุล นายมณูญ บูลย์ประมุข

ตำแหน่ง/ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์

คุณวุฒิการศึกษา

คุณวุฒิ/สาขาวิชา	สถาบันที่สำเร็จการศึกษา	ปีที่สำเร็จ
วศ.ด. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน	2563
วศ.ม. (วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2552
วท.บ. (เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร	2546

ผลงานทางวิชาการ (5 ปีย้อนหลัง)

มณูญ บูลย์ประมุข, สัญญา พรหมภาสิต, วีระพล พลีสัตย์, วสันต์ เพชรพิมูล และวิชฌ บัวเทศ. (2567). การระบุเอกลักษณ์มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรงไร้แปรงถ่านด้วยวิธีการเมตาฮิวริสติก. *วารสารวิชาการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและวิศวกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม*, 6(2), 136 – 150.  
ฐานข้อมูลทีดีพีเอ็มพี : TC12 (01 Jan 2022 to 31 Dec 2024)

ภาระการสอน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
5831102	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2	3(3-0-6)
5832103	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	3(3-0-6)
5712102	วงจรดิจิทัล	1(1-0-5)
5712103	ปฏิบัติการวงจรดิจิทัล	2(0-4-5)
5701102	เทคโนโลยีสารสนเทศและคอมพิวเตอร์	3(2-2-5)
5712107	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	1(1-0-5)
5712108	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	2(0-4-5)
5713207	ไมโครโปรเซสเซอร์และไมโครคอนโทรลเลอร์	1(1-0-5)
5713208	ปฏิบัติการไมโครโปรเซสเซอร์และไมโครคอนโทรลเลอร์	2(0-4-5)

