



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

แผนการเรียนเสนอแนะตลอดหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 นักศึกษารหัส 67 เทียบโอน
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ วิชาเอกวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ ชั้นปีที่ 1 ระดับปริญญาตรี เทียบโอน

ลำดับ	รหัสวิชา	รายวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	หน่วยกิต	อาจารย์ เจ้าของวิชา	อาจารย์ ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
1	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน		3(3-0-6)	อ.ภาษาอังกฤษ		15	
2	FUNMA111	แคลคูลัสประยุกต์สำหรับวิศวกร	FUNMA110	3(3-0-6)	อ.คณิตศาสตร์		15	
3	GEBIN703	ศิลปะการใช้ชีวิต		3(3-0-6)	อ.ศึกษาทั่วไป		15	
4	GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี		3(3-0-6)	อ.ศึกษาทั่วไป		15	
5	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม		3(2-3-5)	ผศ. พงศกร		15	
6	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	FUNSC115	3(3-0-6)	อ. อัจฉรา		15	
7	ENGAG105	ชีวเคมีสำหรับวิศวกร	FUNSC203	3(2-3-5)	ผศ. ทนงศักดิ์		15	
8	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์		3(2-3-5)	อ. สุวรรณ		15	
			รวม	24				

หัวหน้าหลักสูตร / หัวหน้าวิชาเอก

12 / ก.พ. 67

หัวหน้าสาขา

ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา

รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

12 / ก.พ. 67



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

แผนการเรียนเสนอแนะตลอดหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 นักศึกษารหัส 67
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ วิชาเอกวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ ชั้นปีที่ 1 ระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี

ลำดับ	รหัสวิชา	รายวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	หน่วยกิต	อาจารย์ เจ้าของวิชา	อาจารย์ ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
1	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน		3(3-0-6)	อ.ภาษาอังกฤษ		15	
2	FUNMA111	แคลคูลัสประยุกต์สำหรับวิศวกร	FUNMA110	3(3-0-6)	อ.คณิตศาสตร์		15	
3	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม		3(2-3-5)	ผศ.พงศกร		15	
4	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	FUNSC115	3(3-0-6)	อ.อังฉรา		15	
5	ENGAG105	ชีวเคมีสำหรับวิศวกร	FUNSC203	3(2-3-5)	ผศ.ทนงศักดิ์		15	
6	ENGAG128	การผลิตพืชและสัตว์สำหรับวิศวกร		3(2-3-5)	อ.รัตนพล		15	
รวม				18				

วิมล
หัวหน้าหลักสูตร / หัวหน้าวิชาเอก
12 / 24 / 67

2 ปิ่น
หัวหน้าสาขา

วิมล
ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา

วิมล
รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
12 / 24 / 67



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

แผนการเรียนเสนอแนะตลอดหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567 นักศึกษารหัส 66
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ วิชาเอกวิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ ชั้นปีที่ 2 ระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต (ท-ป-ร)	อาจารย์ เจ้าของวิชา	อาจารย์ ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
GEBIN0702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	-	3(3-0-6)	อ.ศึกษาทั่วไป		15	
GEBIN0703	ศิลปะการใช้ชีวิต	-	3(3-0-6)	อ.ศึกษาทั่วไป		15	
ENGME105	กลศาสตร์วัสดุ	FUNSC115	3(3-0-6)	อ.อนาวิล		15	
ENGAG120	หลักการและการประยุกต์วงจรอิเล็กทรอนิกส์	-	3(2-3-5)	อ.เสกสรรค์		15	
ENGAG121	วิศวกรรมระบบควบคุม	ENGAG111	3(2-3-5)	อ.สุวรรณ		15	
ENGAG516	หลักการของการถ่ายเทความร้อน	ENGAG102	3(3-0-6)	อ.อัจฉรา		15	
ENGAG514	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการอินเตอร์เฟส	-	3(2-3-5)	อ.สุวรรณ		15	
รวม			21				

.....
หัวหน้าหลักสูตร / หัวหน้าวิชาเอก
.....
2 / ๑.พ / ๖๖

รวม
.....
หัวหน้าสาขา
...../...../.....

.....
ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา
...../...../.....

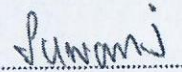
.....
รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
...../...../.....

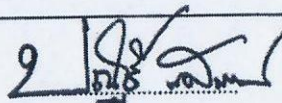



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

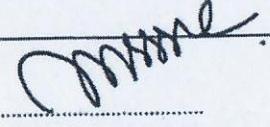
แผนการเรียนเสนอแนะตลอดหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...2... ปีการศึกษา...2567..... นักศึกษารหัส...64..
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ วิชาเอกวิศวกรรมเกษตรอิเล็กทรอนิกส์ ชั้นปีที่ 4 ระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต (ท-ป-จ)	อาจารย์เจ้าของวิชา	อาจารย์ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
ENGAG114	สหกิจศึกษาในงานวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ		6(0-40-0)	อ.สุวรรณ		15	
รวม			6				


.....
หัวหน้าหลักสูตร / หัวหน้าวิชาเอก
.....


.....
หัวหน้าสาขา
.....


.....
ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา
.....


.....
รองคณบดีคณะ
11/05/67