

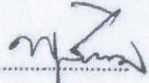


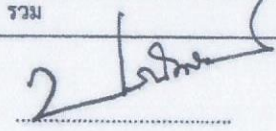
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

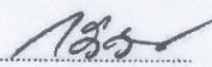
15/01/04 6

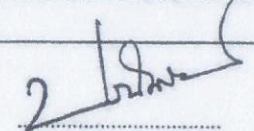
แผนการเรียนเสนอแนะและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...1... ปีการศึกษา...2569... นักศึกษารหัส..69.....
 คณะ.. วิศวกรรมศาสตร์..... หลักสูตร...วิศวกรรมอุตสาหการ..วิชาเอก วิศวกรรมการผลิต ชั้นปีที่...1..... ระดับ.....ปริญญาตรี.. หลักสูตร...เทียบโอน

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต (ท-ป-ร)	อาจารย์เจ้าของวิชา	อาจารย์ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
GEBIN701	กระบวนการคิดและการแก้ปัญหา	-	3(3-0-6)	อ.กลุ่มวิชาบูรณาฯ	-	30	บูรณาฯ 1/3
GEBIN703	ศิลปะการใช้ชีวิต	-	3(3-0-6)	อ.กลุ่มวิชาบูรณาฯ	-	30	บูรณาฯ 3/3
FUNMA102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน	-	3(3-0-6)	อ.สุภินันท์	-	30	พื้นฐานวิชาชีพ 1/13
FUNSC115	ฟิสิกส์มูลฐานสำหรับวิศวกร	-	4(3-3-7)	อ.ณฤทธิ	อ.วาที	30	พื้นฐานวิชาชีพ 11/13
ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	-	3(2-3-5)	อ.กวีวัชร	-	30	พื้นฐานวิชาชีพ 5/13
ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	-	3(3-0-6)	อ.อนาวิล	-	30	พื้นฐานวิชาชีพ 4/13
ENGIE118	วิศวกรรมความปลอดภัย	-	3(3-0-6)	อ.อนาวิล	-	30	บังคับ 7/21
รวม			22(20-6-48)				


 หัวหน้าหลักสูตร
 25 มี.ค. 2569


 หัวหน้าสาขา


 ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา

 (unc)
 รองคณบดี
 30/2ค./69



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

แผนการเรียนเสนอแนะและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...1... ปีการศึกษา...2569... นักศึกษารหัส...68.....
 คณะ... วิศวกรรมศาสตร์... หลักสูตร...วิศวกรรมอุตสาหการ..วิชาเอก วิศวกรรมการผลิต ชั้นปีที่...2..... ระดับ...ปริญญาตรี.. หลักสูตร...เทียบโอน...

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วย (ท-ป-ส)	อาจารย์ที่ปรึกษา	อาจารย์ผู้ร่วมสอน	จำนวน ชม. ต่อ Section	หมายเหตุ
ENGEE103	หลักมูลของวิศวกรรมไฟฟ้า		3(2-3-5)	อ.กวีวัชร	-	30	พื้นฐานวิชาชีพ 8/13
FUNMA111	แคลคูลัสประยุกต์สำหรับวิศวกร	FUNMA110 แคลคูลัสพื้นฐานสำหรับวิศวกร	3(3-0-6)	อ.สุภินันท์	-	30	พื้นฐานวิชาชีพ 10/13
ENGIE101	สถิติวิศวกรรม	-	3(3-0-6)	อ.อนาวิต	-	30	พื้นฐานวิชาชีพ 5/13
ENGIE111	การศึกษางาน		3(3-0-6)	อ.มนันทรา	-	30	บังคับ 2/21
ENGIE142	วิศวกรรมความร้อนและของไหล	FUNSC115 ฟิสิกส์มูลฐานสำหรับวิศวกร	3(3-0-6)	อ.ศราวุธ	-	30	พื้นฐานวิชาชีพ 13/13
ENGIE209	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบ	-	3(2-3-5)	ผศ.พงศกร	-	30	บังคับ 12/21
ENGIE205	วิศวกรรมการเชื่อม	-	3(2-3-5)	อ.สรายุทธ	-	30	บังคับ 10/21
ENGIE232	การประลองวิศวกรรมเครื่องกลสำหรับวิศวกรรมการผลิต	ENGIE140 ภูมิแพทศาสตร์ และ ENGCE020 กลศาสตร์	1(0-3-1)	อ.ประเทือง	-	30	บังคับ 21/21
รวม			22(18-12-20)				

.....
 หัวหน้าหลักสูตร
 13 มี.ค. 2568

.....
 หัวหน้าสาขา

.....
 ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา

.....
 รองคณบดี

หมายเหตุ นักศึกษาที่เทียบโอนวิชาชีพเลือกไม่ได้ให้ลงทะเบียน วิชาENGIE221 มาตรฐานและข้อกำหนดงานเชื่อม (ชีพเลือก1/3) ในเทอมนี้



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

แผนการเรียนเสนอแนะและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...1... ปีการศึกษา...2569... นักศึกษารหัส...67.....

คณะ.. วิศวกรรมศาสตร์..... หลักสูตร...วิศวกรรมอุตสาหการ..วิชาเอก วิศวกรรมการผลิต ชั้นปีที่...3..... ระดับ.....ปริญญาตรี.. หลักสูตร...เทียบโอน..

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต (ท-ป-ร)	อาจารย์เจ้าของวิชา	อาจารย์ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
GEBC105	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ	-	3(3-0-6)	อ.ภาษา	-	30	ภาษาและการสื่อสาร 2/1
ENGIE204	ระบบควบคุมอัตโนมัติ	-	3(3-0-6)	อ.กวีวิชัย	-	30	บังคับ 9/21
ENGIE211	โครงการวิศวกรรมการผลิต	ENGIE101 การเตรียมโครงการวิศวกรรมผลิต	3(1-6-4)	อ.อนาวิต	-	30	บังคับ 14/21
ENGIE212	วิศวกรรมการทดสอบวัสดุ	-	3(2-3-5)	อ.มนินทรา	-	30	บังคับ 15/21
ENGIE110	โลหะวิทยาเชิงวิศวกรรม	-	3(2-3-5)	อ.มนินทรา	-	30	บังคับ 1/21
ENGIE230	การออกแบบการทดลอง	ENGIE101 สถิติวิศวกรรม	3(3-0-6)	อ.ฤทัยภัทร	-	30	บังคับ 20/21
ENGIE231	ปฏิบัติการวิศวกรรมการผลิต	ENGIE102 กระบวนการผลิต และ ENGIE222 ฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมการผลิต	1(0-3-1)	อ.ฤทัยภัทร	-	30	บังคับ 21/21
ENGIE213	การเตรียมความพร้อมการเป็นวิศวกรการผลิต	-	1(0-3-1)	อ.อนาวิต	-	30	บังคับ 16/21
รวม			20(14-15-43)				

หัวหน้าหลักสูตร / หัวหน้าวิชาเอก
17 เม.ย. 2568

หัวหน้าสาขา
18 เม.ย. 68

ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา
18 เม.ย. 68

รองคณบดี
21 เม.ย. 68


หมายเหตุ นักศึกษาที่เทียบโอนวิชาซีฟเลือกไม่ได้ให้ลงทะเบียน วิชาENGIE226 วิศวกรรมเครื่องจักรกลอัตโนมัติ หรือ วิชาENGIE206 การออกแบบงานโลหะแผ่น (ซีฟเลือก3/3) ในเทอมนี้

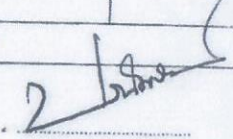
47-69
 ①

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

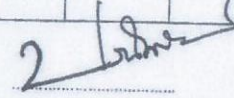
แผนการเรียนเสนอแนะและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...1... ปีการศึกษา...2569... นักศึกษาระดับ 69...
 คณะ... วิศวกรรมศาสตร์... หลักสูตร...วิศวกรรมอุตสาหการ..วิชาเอก วิศวกรรมการผลิต ชั้นปีที่...1..... ระดับ.....ปริญญาตรี..หลักสูตร...4...ปี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้รับผิดชอบ	อาจารย์ผู้ร่วมสอน	หมายเหตุ
GEBIN701	กระบวนการคิดและการแก้ปัญหา	-	3(3-0-6)	อ.กฤษติกาพรหมสาร	-	บูรณาฯ 1/3
GEBIN703	ศิลปะการใช้ชีวิต	-	3(3-0-6)	อ.กฤษติกาพรหมสาร	-	บูรณาฯ 3/3
GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	-	3(3-0-6)	อ.ภาษา	-	ภาษาและการสื่อสาร 1/4
FUNMA102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน	-	3(3-0-6)	อ.ศุภินันท์	-	พื้นฐานวิชาชีพ 1/13
FUNSC115	ฟิสิกส์มูลฐานสำหรับวิศวกร	-	4(3-3-7)	อ.ณฤทธิ	อ.วาทิ	พื้นฐานวิชาชีพ 11/13
ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	-	3(2-3-5)	อ.กวีวัชร	-	พื้นฐานวิชาชีพ 5/13
ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	-	3(3-0-6)	อ.อนาวิต	-	พื้นฐานวิชาชีพ 4/13
รวม			22(20-6-42)			


 หัวหน้าหลักสูตร


 หัวหน้าสาขา


 ผู้ช่วยคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ลำปาง
 ด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา

 (นพพร)
 รองคณบดี
 30 มี.ค. 69.

.....25...../มีนาคม./2569.


...../...../.....

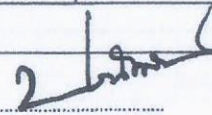
...../...../.....

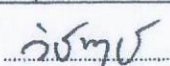
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง

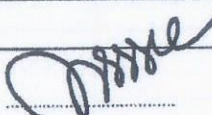
แผนการเรียนเสนอแนะและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...1.... ปีการศึกษา...2569..... นักศึกษารหัส...68.....
คณะ.. วิศวกรรมศาสตร์..... หลักสูตร...วิศวกรรมอุตสาหการ..วิชาเอก วิศวกรรมการผลิต ชั้นปีที่...2..... ระดับ.....ปริญญาตรี.. หลักสูตร...4 ปี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	จำนวน	หมายเหตุ
GEBSO503	มนุษย์สัมพันธ์หรือวิชาสังคมและมนุษยศาสตร์	-	3(3-0-6)	อ.พรพิมล	30	สังคมและมนุษยศาสตร์ 1/1
ENGEE103	หลักการของวิศวกรรมไฟฟ้า	-	3(2-3-5)	อ.กวีวีรย์	30	พื้นฐานวิชาชีพ 8/13
FUNMA111	แคลคูลัสประยุกต์สำหรับวิศวกร	FUNMA110 แคลคูลัสพื้นฐานสำหรับวิศวกร	3(3-0-6)	อ.ศุภินันท์	30	พื้นฐานวิชาชีพ 9/13
ENGIE101	สถิติวิศวกรรม	-	3(3-0-6)	อ.ฤทัยภัทร	30	พื้นฐานวิชาชีพ 6/13
ENGIE209	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบ	-	3(2-3-5)	ผศ.พงศกร	30	บังคับ 12/21
GEBIN201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	-	3(3-0-6)	อ.นิตยา	30	ภาษาและการสื่อสาร 3/4
GEBLC105	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ	-	3(3-0-6)	อ.ภาษา	30	ภาษาและการสื่อสาร 2/4
รวม			21(19-6-40)			


หัวหน้าหลักสูตร
13/ส.ค. 2568


หัวหน้าสาขา


ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา


รองคณบดี
19/ส.ค. 68

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ลำปาง

แผนการเรียนเสนอแนะและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...1.... ปีการศึกษา...2569.... นักศึกษารหัส...67.....

คณะ.. วิศวกรรมศาสตร์..... หลักสูตร...วิศวกรรมอุตสาหการ..วิชาเอก วิศวกรรมการผลิต ชั้นปีที่...3..... ระดับ.....ปริญญาตรี.. หลักสูตร...4 ปี (สหกิจ)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต (ท-ป-ช)	อาจารย์ผู้รับผิดชอบ	อาจารย์ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
GEBTH601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	-	3(3-0-6)	อ.วิริยะ	-	30	สุขภาพ 1/1
ENGIE111	การศึกษางาน	ENGIE102 กระบวนการผลิต	3(3-0-6)	อ.มนินทรา	-	30	บังคับ 2/21
ENGIE114	วิศวกรรมการบำรุงรักษา	-	3(3-0-6)	อ.ฤทัยภัทร	-	30	บังคับ 4/21
ENGIE204	ระบบการควบคุมอัตโนมัติ	-	3(3-0-6)	อ.กวีวิษฐ์	-	30	บังคับ 9/21
ENGIE218	คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบขั้นสูง	-	3(2-3-5)	ผศ.พงศกร	-	30	ซีพีเลือก1/3
ENGIE221	มาตรฐานและข้อกำหนดในงานเชื่อม	-	3(3-0-6)	อ.สรายุทธ	-	30	ซีพีเลือก2/3
ENGIE212	วิศวกรรมการทดสอบวัสดุ	-	3(2-3-5)	อ.มนินทรา	-	30	บังคับ 15/21
ENGIE231	ปฏิบัติการวิศวกรรมการผลิต	ENGIE102 กระบวนการผลิต และ ENGIE204 ฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมการผลิต	1(0-3-1)	อ.ฤทัยภัทร	-	30	บังคับ 21/21
รวม			22(19-9-41)				

หัวหน้าหลักสูตร / หัวหน้าวิชาเอก
17 เม.ย. 2568

หัวหน้าสาขา
18, เม.ย. 68

ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา
18, เม.ย. 68

รองคณบดี
24, เม.ย. 68

แผนการเรียนเสนอแนะและอาจารย์ผู้รับผิดชอบวิชา ภาคเรียนที่...1.. ปีการศึกษา...2569... นักศึกษารหัส...66.....
คณะ...วิศวกรรมศาสตร์..... หลักสูตร...วิศวกรรมอุตสาหการ..วิชาเอก วิศวกรรมการผลิต ชั้นปีที่...4..... ระดับ.....ปริญญาตรี.. หลักสูตร...4...ปี

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา วิชาบังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต (ท-ป-ร)	อาจารย์ผู้สอน	อาจารย์ผู้ร่วมสอน	จำนวน นศ. ต่อ Section	หมายเหตุ
ENGIE110	โลหะวิทยาเชิงวิศวกรรม	-	3(2-3-5)	อ.มนินทรา	-	30	บังคับ 1/21
ENGIE211	โครงการวิศวกรรมการผลิต	ENGIE110	3(1-6-4)	อ.อนาวิน	อ.อุทัยภัทร	30	บังคับ 14/21
ENGIE226	วิศวกรรมเครื่องจักรกลอัตโนมัติ	-	3(2-3-5)	ผศ.พงศกร	-	30	ซีพีเลือก3/3
ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	-	3(2-3-5)	อ.ณัฐ	-	30	เสรี2/2
ENGIE115	การควบคุมคุณภาพ	-	3(3-0-6)	อ.อุทัยภัทร	-	30	บังคับ 5/21
รวม			15(9-18-24)				

หัวหน้าหลักสูตร / หัวหน้าวิชาเอก
17 เม.ย. 2568

หัวหน้าสาขา
18 เม.ย. 68

ผู้ช่วยคณบดีด้านวิชาการและกิจการนักศึกษา
18 เม.ย. 68

รองคณบดี