

แผนการเรียนประจำภาคการศึกษาที่ 1/2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี หลักสูตร ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี

ค.บ.1.13A

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วิชาพื้นฐาน/บังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	หมายเหตุ
GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	-	3(3-0-6)	อ.นฤกร ปาลวัฒน์วิไชย	SEC_1
GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	-	3(3-0-6)	ดร.รัชตา มาอากาศ	SEC_2
GEBIN703	ศิลปะการใช้ชีวิต	-	3(3-0-6)	อ.รัชดาภรณ์ แสนประสิทธิ์	SEC_1
FUNMA102	คณิตศาสตร์พื้นฐาน	-	3(3-0-6)	อ.อภิษฎาพร ปรางสุรางค์	
TEDCC823	เขียนแบบวิศวกรรม	-	3(2-3-5)	ผศ.วีระยุทธ หล้าอมรชัยกุล	
TEDCC827	จิตวิทยาสำหรับครูวิชาชีพ	-	3(2-2-5)	ผศ.ยุรธ และคณะ	
TEDME901	ปฏิบัติงานไฟฟ้าพื้นฐาน	-	2(0-6-2)	อ.วรารภรณ์ ด้วงแก้ว	
TEDME935	การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมเครื่องกล	-	2(0-6-2)	อ.สมชาย โพธิ์พยอม	
รวม			22 น.		

แผนการเรียนประจำภาคการศึกษาที่ 1/2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี หลักสูตร ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี

ค.บ.2.13A

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วิชาพื้นฐาน/บังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	หมายเหตุ
GEBC103	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ	-	3(3-0-6)	อ.ต้องหทัย ทองงามขำ	SEC_1
GEBIN702	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	-	3(3-0-6)	อ.เพ็ญศิริ / อ.ปฏิภม	SEC_1
FUNMA109	สถิติ	-	3(3-0-6)	ผศ.ดร.ชนิษฐา ตลอดภาพ	SEC_1
TEDCC824	กลศาสตร์วิศวกรรม	FUNSC105	3(3-0-6)	อ.ภควัต อนุพันธ์	
TEDCC833	นวัตกรรมและวัสดุช่วยสอนวิชาชีพเฉพาะ	-	3(2-2-5)	ว่าที่ ร.ต. ดร.ณัฐพงษ์ แกมทับทิม	SEC_1
TEDCC834	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้	-	3(2-2-5)	ดร.ประเทียบ พรหมสีนอง	
TEDME937	งานระบบไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ยานยนต์	-	3(1-6-4)	อ.สมบัติย์ มงคลชัยชนะ	
รวม			21 น.		

แผนการเรียนประจำภาคการศึกษาที่ 1/2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี หลักสูตร ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี

ค.บ.3.13A

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วิชาพื้นฐาน/บังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	หมายเหตุ
TEDCC831	กลวิธีการสอนช่างเทคนิค	TEDCC830	3(1-6-4)	ว่าที่ ร.ต. ดร.ณัฐพงษ์ แกมทับทิม	
TEDME902	กลศาสตร์ของไหล	-	3(3-0-6)	ผศ.วีระยุทธ หล้าอมรชัยกุล	
TEDME903	กลศาสตร์ของแข็ง	-	3(3-0-6)	อ.ทรงกลด ศรีวิฒวรัญญู	
TEDME918	โครงการวิศวกรรมเครื่องกล	TEDME917	3(1-6-4)	อ.ภควัฒน์ หุ่นฉัตร	
TEDME904	เครื่องยนต์สันดาปภายใน	TEDME934	3(3-0-6)	อ.ภควัฒน์ หุ่นฉัตร	
TEDME921	ไฮดรอลิกส์และนิวแมติกส์	-	3(2-3-5)	อ.ภควัฒน์ หุ่นฉัตร	
TEDME953	งานยานยนต์ไฟฟ้า	-	3(2-3-5)	ดร.ประเทียบ / อ.ปรีดา	
รวม			21 น.		

แผนการเรียนประจำภาคการศึกษาที่ 1/2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี หลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี

ค.อ.บ.4.13A

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วิชาพื้นฐาน/บังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	หมายเหตุ
TEDCC836	ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 1	TEDCC835	6(0-40-0)	อ.ทรงกลด ศรีวัฒมวรัญญู	
รวม			6(0-40-0)		

แผนการเรียนประจำภาคการศึกษาที่ 1/2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี หลักสูตร ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล (ปริญญาตรีเทียบโอน)

ค.บ.3.10ก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วิชาพื้นฐาน/บังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	หมายเหตุ
GEBIN703	ศิลปะการใช้ชีวิต	-	3(3-0-6)	อ.รัชดาภรณ์ แสนประสิทธิ์	SEC_1
GEBLC103	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ	-	3(3-0-6)	อ.สุทธิพงษ์ พิสิฐเสนากุล	SEC_2
GEBHT601	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	-	3(2-2-5)	อ.ลภัส จารุวรรณรัตน์	SEC_1
FUNMA109	สถิติ	-	3(3-0-6)	ผศ.ดร.ชนิษฐา ตลอดภพ	SEC_1
FUNSC105	ฟิสิกส์พื้นฐาน 1	-	3(3-0-6)	ดร.สุจิตตรา อินทอง	
TEDCC827	จิตวิทยาสำหรับครูวิชาชีพ	-	3(2-2-5)	ผศ.บุรุษ และคณะ	
TEDCC830	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน	-	3(1-4-4)	ดร.ประเทียบ พรหมสีนอง	
TEDCC833	นวัตกรรมและวัสดุช่วยสอนวิชาชีพเฉพาะ	-	3(2-2-5)	ว่าที่ ร.ต. ดร.ณัฐพงษ์ แกมทับทิม	SEC_4
		รวม	24 น.		

แผนการเรียนประจำภาคการศึกษาที่ 1/2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี หลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล (ปริญญาตรีเทียบโอน)

ค.อ.บ.4.10ก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วิชาพื้นฐาน/บังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	หมายเหตุ
TEDCC829	ปรัชญาอาชีพศึกษาและการประกันคุณภาพ	-	2(1-2-3)	อ.ทรงกลด ศรีวัฒนวิญญู	
TEDCC834	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้	-	3(2-2-5)	ดร.ประเทียบ พรหมสีนอง	
TEDCC835	การฝึกปฏิบัติการสอนวิชาชีพระหว่างเรียน	TEDCC831	1(0-3-1)	ว่าที่ ร.ต.ดร.ณัฐพงษ์ แกมทับทิม	
TEDME918	โครงการวิศวกรรมเครื่องกล	TEDME917	3(1-6-4)	อ.ภควัต พูนฉัตร	
TEDME941	งานการทำความเย็นและปรับอากาศ	-	3(1-6-4)	ดร.ประเทียบ พรหมสีนอง	
TEDME951	การผลิตชุดการสอนทางเครื่องกล	-	3(2-3-5)	ว่าที่ ร.ต.ดร.ณัฐพงษ์ / อ.มรกต	
รวม			15 น.		

แผนการเรียนประจำภาคการศึกษาที่ 1/2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี หลักสูตร ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล (ปริญญาตรีเทียบโอน)

ค.บ.5.10ก

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วิชาพื้นฐาน/บังคับก่อน	จำนวนหน่วยกิต	อาจารย์ผู้สอน	หมายเหตุ
TEDCC836	ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 1	TEDCC835	6(0-40-0)	อ.ทรงกลด ศรีวัฒนวิญญู	
TEDCC837	ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2	TEDCC836	6(0-40-0)	อ.ทรงกลด ศรีวัฒนวิญญู	
รวม			6(0-40-0)		