

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
 ภาควิชาศึกษา 1/2567

ชื่อ อาจารย์ชื่องี้เกียรติ ชนมะลิขิ
 คณะ วิศวกรรมศาสตร์
 สาขา วิศวกรรมและเทคโนโลยี
 หลักสูตร วศ.บ.วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ-วิศวกรรมเกษตร
 อาจารย์ประจำ

ลงชื่อ..... *ชื่อย่อ* หัวหน้าหลักสูตร

ลงชื่อ..... *ชื่อย่อ* หัวหน้าสาขา

ลงชื่อ..... *ชื่อย่อ* คณบดี/รองคณบดี

ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต			กลุ่มเรียน			ระดับ	ภาค	จำนวนชม.		หมายเหตุ	
			ท	ป	๓	ท.	ป.	รวม						
1	ENGAG107	Engineering Design	1	1	2	ENGAG107_SEC_1 - โครงการรวมงบทัก	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	1	3	4			
2	ENGAG113	Agricultural and Biological Engineering Project ***	0	3	3	ENGAG113_SEC_3 - โครงการรวมงบทัก (เทียบ	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	0	3	3			
3	ENGAG122	Engineering Design	2	1	3	ENGAG122_SEC_1	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	2	3	5			
4	ENGAG122	Engineering Design	2	1	3	ENGAG122_SEC_2 - โครงการรวมงบทัก+มีดิลี	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	2	3	5			
5	ENGAG124	Technical Skill Training *	0	2	2	ENGAG124_SEC_1	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	0	6	3			
6	ENGAG220	Surveying for Agricultures	2	1	3	ENGAG220_SEC_1	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	2	3	5			
7	ENGAG217	Agricultural Engineering Practice ****	0	3	3	ENGAG217_SEC_1 โครงการรวมงบทัก	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	0	9	2.2			
8														
9						* สอนร่วม 2 ท่าน								
10						*** สอนร่วม 3 ท่าน								
11						**** สอนร่วม 4 ท่าน								
12														
13														
14														
						รวม				7	9	16		
						รวม					7	30	27.2	

เวลา	คาบ/		วันอังคาร	วันพุธ	วันพฤหัสบดี	วันศุกร์	วันเสาร์	วันอาทิตย์
	1	2						
8:00 - 8:30								
8:30 - 9:00								
9:00 - 9:30								
9:30 - 10:00								
10:00 - 10:30								
10:30 - 11:00								
11:00 - 11:30								
11:30 - 12:00								
12:00 - 12:30								
12:30 - 13:00								
13:00 - 13:30								
13:30 - 14:00								
14:00 - 14:30								
14:30 - 15:00								
15:00 - 15:30								
15:30 - 16:00								
16:00 - 16:30								
16:30 - 17:00								
17:00 - 17:30								
17:30 - 18:00								
18:00 - 18:30								
18:30 - 19:00								
19:00 - 19:30								
19:30 - 20:00								
20:00 - 20:30								

ENGAG217
 ENGAG217_SEC_1
 ชั่งไม้ระย

ENGAG122
 ENGAG122_SEC_2
 ชั่งไม้ระย

ENGAG122
 ENGAG122_SEC_2
 ชั่งไม้ระย

ENGAG122
 ENGAG122_SEC_2
 ชั่งไม้ระย

ENGAG122
 ENGAG122_SEC_2
 ชั่งไม้ระย

ENGAG122
 ENGAG122_SEC_2
 ชั่งไม้ระย

ENGAG122
 ENGAG122_SEC_2
 ชั่งไม้ระย

ENGAG122
 ENGAG122_SEC_2
 ชั่งไม้ระย

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 ทางการศึกษา 1/2567

ชื่อ อาจารย์ผู้ดูแล วิชา
 คณะ วิศวกรรมศาสตร์
 สาขา วิศวกรรมและเทคโนโลยี
 หลักสูตร วิศวกรรมบริหารและชีวภาพ-วิศวกรรมเกษตร
 อาจารย์ประจำ

ลงชื่อ.....
 ลงชื่อ.....
 ลงชื่อ.....

คาบ/ เวลา	วัน																								รวม				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		25			
ที่	รหัสวิชา																								ชื่อวิชา	หน่วยกิต	ภาค	จำนวน	หมายเหตุ
1	ENGAG113																								Agricultural and Biological Engineering Project ***	0 3	3	3	3
2	ENGAG113																								Agricultural and Biological Engineering Project ***	0 3	3	3	3
3	ENGAG201																								Agricultural System Design	2 1	3	3	3
4	ENGAG210																								Post-harvest and Process Engineering	2 1	3	3	3
5	ENGAG221																								Smart Agricultural Technology	3 0	3	3	3
6	ENGCC302																								Engineering Mechanics	3 0	3	3	3
7	ENGAG217																								Agricultural Engineering Practice ****	0 3	3	3	3
8																													
9																									*** สอนร่วม 3 ท่าน				
10																									**** สอนร่วม 4 ท่าน				
11																													
12																													
13																													
14																													
	รวม																								10	8	18		
	รวม																								72				
วันจันทร์	ENGCC302																								รวม				
	ENGCC302_SEC_1																								รวม				
วันอังคาร	ENGAG221																								รวม				
	ENGAG221_SEC_1																								รวม				
วันพุธ	ENGAG201																								รวม				
	ENGAG201_SEC_1																								รวม				
วันพฤหัสบดี	ENGAG201																								รวม				
	ENGAG201_SEC_1																								รวม				
วันศุกร์	ENGAG201																								รวม				
	ENGAG201_SEC_1																								รวม				
วันอาทิตย์	ENGAG217																								รวม				
	ENGAG217_SEC_1																								รวม				

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 ตารางสอนและปริมาณงาน ภาคการศึกษา 1/2567

ชื่อ อาจารย์ที่ปรึกษา ชื่อ วิชา
 คณะ วิศวกรรมศาสตร์
 สาขา วิศวกรรมและเทคโนโลยี
 หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมศาสตร
 อาจารย์ประจำ

ลงชื่อ..... หัวหน้าหลักสูตร
 ลงชื่อ..... หัวหน้าสาขา
 ลงชื่อ..... คณบดี/รองคณบดี

คาบ/ เวลา	รวม																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
วันจันทร์			ENGCC303 พุทธศึกษา																							
วันอังคาร			ENGAG216 EN113																							
วันพุธ			ENGAG215 EN113																							
วันพฤหัสบดี			ENGCC303 ENGCC303_SEC_1 EN113																							
วันศุกร์			ENGINE118 ENGINE118_SEC_1 EN113																							

ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต			ระดับ	ภาค	จำนวนคน		หมายเหตุ
			ท	ป	ร			ท.	ป. รวม	
1	ENGAG215	Agricultural Machinery Engineering	3	0	3	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	3	0	3
2	ENGAG216	Safety Engineering for Agricultural Engineering	3	0	3	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	3	0	3
3	ENGCC303	Engineering Materials	3	0	3	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	3	0	3
4	ENGCC303	Engineering Materials	3	0	3	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	3	0	3
5	ENGINE118	Safety Engineering	3	0	3	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	3	0	3
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
			15	0	15			15	0	15

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 ตารางสอนและปริมาณงาน ภาคการศึกษา 1/2567

ชื่อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สิทธิบูรณ์ ศิริพรอัครชัย
 คณะ วิศวกรรมศาสตร์
 สาขา วิศวกรรมและเทคโนโลยี
 หลักสูตร วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ-วิศวกรรมเกษตร
 อาจารย์ประจำ

ลงชื่อ.....
 ลงชื่อ.....
 ลงชื่อ.....

คาบ/ เวลา	วันจันทร์														วันอังคาร			วันพุธ			วันพฤหัสบดี			วันศุกร์		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
ที่	1														2			3			4			5		
รหัสวิชา	ENGAG102														ENGAG119			FUNSCI15								
ชื่อวิชา	Thermo-Fluid Engineering														Engineering Circuit Analysis			Fundamental of Physics for Engineers								
หน่วยกิต	3														2			3								
กลุ่มเรียน	3														2			1								
ระดับ	ปริญญาตรี														ปริญญาตรี			ปริญญาตรี								
ภาค	ภาคปกติ														ภาคปกติ			ภาคปกติ								
จำนวนชม.	3														2			3								
หมายเหตุ																										

