

วันที่		รหัสวิชา	ชื่อวิชา														หน่วยกิต		กลุ่มเรียน		ระดับ	ภาค	จำนวนชม.		จำนวนศ.		
			ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่	ที่			ที่	ที่	ที่		
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี		30022405	Pre Professional Experience														1	1	30022405_SEC_1	ภาคปกติ	ป. 3	ว. 24	ศ. 0	พ. 24			
ชื่อผู้สอนและปริมาณงาน		30022507	Professional Experience 2														6	6	30022507_SEC_1	ภาคปกติ	-	0	13	0	0	13	
ชื่อผู้ช่วยศาสตราจารย์ พิชรพันธ์ อึ้งขันธ์		34011404	Engineering Economy														3	0	34011404_SEC_1	ภาคปกติ	3	-	3	0	0	3	
คณะวิศวกรรมศาสตร์		TECC801	Technical Teachership														2	0	TECC801_SEC_1	ภาคปกติ	2	-	2	0	0	21	
สาขา วิศวกรรมเครื่องกลและเทคโนโลยี		TECC814	Pre Professional Experience														3	3	TECC814_SEC_1	ภาคปกติ	-	9	9	20	0	0	20
หลักสูตร บ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม		TECC814	Pre Professional Experience														3	3	TECC814_SEC_2	ภาคปกติ	-	9	9	7	0	0	7
อาจารย์ประจำ		TEDE903	Industrial Management														2	0	TEDE903_SEC_1	ภาคปกติ	2	-	2	11	0	0	11
ลงชื่อ.....หัวหน้าหลักสูตร		TEDE908	Engineering Economy														2	0	TEDE908_SEC_1	ภาคปกติ	2	-	2	20	0	0	20
ลงชื่อ.....หัวหน้าสาขา		TEDE914	Industrial Technical Education Project														1	2	TEDE914_SEC_1	ภาคปกติ	1	6	7	25	0	0	25
ลงชื่อ.....คณบดี/รองคณบดี		TEDE927	Estimation Cost Engineering														2	0	TEDE927_SEC_1	ภาคปกติ	2	-	2	3	0	0	3
วันที่		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		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	
วันอังคาร		TECC814_SEC_1																									
วันพุธ		TECC814_SEC_1																									
วันพฤหัสบดี		TECC814_SEC_2																									
วันศุกร์		TECC801																									
วันเสาร์		TECC801_SEC_1																									
วันอาทิตย์		TECC801_SEC_1																									



ที่จริง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เชียงใหม่																											
รายงานและปริมาณงาน ภาคการศึกษา 2/2562																											
ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต							กลุ่มเรียน	ระดับ	ภาค	จำนวนชม.			จำนวนหน.											
			ท	ป	ร	ท	ป	ร	ท				ป	ร	ท		ป	ร									
1	04403203	การออกแบบอุปกรณ์ทางและพลังงาน	2	1	3	04403203_SEC_1	ปวส.	ภาคปกติ	2	3	5	10	0	0	10												
2	04412110	เครื่องจักรกลขั้นสูง 2	1	2	3	04412110_SEC_1	ปวส.	ภาคปกติ	1	6	7	12	0	0	12												
3	ENGTD102	Machine Tool	1	2	3	ENGTD102_SEC_1 - วิชาเฉพาะ(4ปี)_1	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	1	6	7	30	0	0	30												
4	TEDIE902	Basic Industrial Engineering Training	0	2	2	TEDIE902_SEC_1	ปริญญาตรี	ภาคปกติ	-	6	6	15	0	0	15												
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
10																											
11																											
12																											
13																											
14																											
			รวม																								
วัน	คาบ/เวลา	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	
	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	
วันจันทร์														04403203						04403203							
วันอังคาร								04412110	04412110_SEC_1					04403203						04403203_SEC_1							
วันพุธ																											
วันพฤหัสบดี																											
วันศุกร์																											
วันเสาร์																											
วันอาทิตย์																											

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

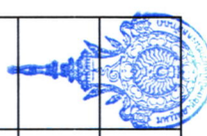
ชื่อ อาจารย์พัฒน หน้มนั้ง
 คณะ วิศวกรรมศาสตร์
 สาขา วิศวกรรมอุตสาหการและเทคโนโลยี
 หลักสูตร ค.บ.บ.วิศวกรรมอุตสาหการ
 อาจารย์ประจำ



วัน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เชียงใหม่														จำนวนชม.			จำนวนศ.											
	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				
วันที่	1 ENGIE207 Foundry Engineering 2 TEDIA905 Engineering Metallurgy 3 TEDIA919 Heat Treatment of Metal Practices for Industrial Professional 4 TEDIA940 Foundry Practices for Industrial Professional 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14														รวม			รวม			รวม			รวม			รวม		
วันจันทร์	TEDIA940_SEC_1 1-3:00 ENGIE207 ENGIE207_SEC_3 1-3:00														รวม			รวม			รวม			รวม					
วันอังคาร	TEDIA905 TEDIA905_SEC_1 1-3:00														รวม			รวม			รวม			รวม					
วันพุธ	TEDIA919 TEDIA919_SEC_1 1-3:00														รวม			รวม			รวม			รวม					
วันพฤหัสบดี	TEDIA905 TEDIA905_SEC_1 1-3:00														รวม			รวม			รวม			รวม					
วันศุกร์	TEDIA919 TEDIA919_SEC_1 1-3:00														รวม			รวม			รวม			รวม					
วันเสาร์															รวม			รวม			รวม			รวม					
วันอาทิตย์															รวม			รวม			รวม			รวม					

1 ENGIE207 Foundry Engineering
 2 TEDIA905 Engineering Metallurgy
 3 TEDIA919 Heat Treatment of Metal Practices for Industrial Professional
 4 TEDIA940 Foundry Practices for Industrial Professional
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14

อังชื่อ.....
 อังชื่อ.....
 อังชื่อ.....



ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต		ภาค	จำนวนชม.		จำนวนศ.																		
			ท	ว		ท.	ว.	ศ.	พ.																	
1	ENGIE207	Foundry Engineering	2	1	ภาคทฤษฎี	3	3	16	0	16																
2	TEDCC807	Learning Management and Classroom Management	2	1	ภาคทฤษฎี	3	5	21	0	21																
3	TEDCC815	Professional Experience 1	0	6	ภาคทฤษฎี	-	0	15	0	15																
4	TEDIE902	Basic Industrial Engineering Training	0	2	ภาคทฤษฎี	-	6	15	0	15																
5	TEDIE917	Metal Welding Practices for Industrial Professional	0	2	ภาคทฤษฎี	-	6	16	0	16																
6																										
7																										
8																										
9																										
10																										
11																										
12																										
13																										
14																										
รวม			4	12	รวม	2	18	20	83	0	83															
วัน	คาบ/เวลา	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
	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	
วันจันทร์																										
วันอังคาร																										
วันพุธ																										
วันพฤหัสบดี																										
วันศุกร์																										
วันเสาร์																										
วันอาทิตย์																										

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
 ชื่อ อาจารย์ ดร. ภาณุวัฒน์ ภาณุวัฒน์
 คณะ วิศวกรรมศาสตร์
 สาขา วิศวกรรมเครื่องกลและเทคโนโลยี
 หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
 อาจารย์ประจำ

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

(Handwritten signatures and stamps)

