

สาขา	หลักสูตร	ชื่อ	สกุล	กลุ่มเรียน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ผลรวม
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ไม่ระบุสาขาวิชา / กลุ่มงาน	อรรถัย	แก้วทิพย์	30025201_SEC_1	30025201	การวัดและประเมินผลการศึกษา	2
				TEDCC806_SEC_3	TEDCC806	การพัฒนาหลักสูตร	13
				TEDCC806_SEC_4	TEDCC806	การพัฒนาหลักสูตร	19
				TEDCC809_SEC_3	TEDCC809	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้	19
				TEDCC809_SEC_4	TEDCC809	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้	11
				TEDCC809_SEC_5	TEDCC809	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้	11
				TEDCC812_SEC_1	TEDCC812	การวัดและประเมินผลการเรียนรู้	15
				TEDCC813_SEC_2	TEDCC813	การประกันคุณภาพทางการศึกษา	17
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ผลรวม							107
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า-วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ทองคำ	สมเพระ	ENGCE103_SEC_1	ENGCE103	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี	37
				ENGCE103_SEC_2	ENGCE103	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี	25
				ENGCE108_SEC_1	ENGCE108	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ	16
				TEDEE303_SEC_1	TEDEE303	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี	21
				TEDEE314_SEC_1	TEDEE314	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ	17
		ปณต	ทุกกะพันธุ์	ENGEL106_SEC_2	ENGEL106	วงจรดิจิทัล	40
				TEDCC814_SEC_5	TEDCC814	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน	15
				TEDEE402_SEC_2	TEDEE402	วงจรดิจิทัล	22
				TEDEE403_SEC_2	TEDEE403	เครื่องมือวัดและการวัดไฟฟ้า	23
		ปิยพล	ยีนยงสถาวร	ENGCE105_SEC_1	ENGCE105	ระบบปฏิบัติการ	32
				ENGCE105_SEC_2	ENGCE105	ระบบปฏิบัติการ	6
				ENGCE182_SEC_1	ENGCE182	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์และเกมสำหรับอุปกรณ์	3
				TEDEE320_SEC_1	TEDEE320	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์และเกมสำหรับอุปกรณ์	19
		ภาณุเดช	ทิพย์อักษร	ENGCE157_SEC_1	ENGCE157	ระบบสมองกลฝังตัวและอินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง	7
				TEDEE309_SEC_1	TEDEE309	เครือข่ายคอมพิวเตอร์	7
		อนุชล	หอมเสียง	ENGCE114_SEC_1	ENGCE114	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	31
				ENGCE114_SEC_2	ENGCE114	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	16
				TEDEE311_SEC_1	TEDEE311	โครงงานครุศาสตร์อุตสาหกรรมคอมพิวเตอร์	25
		อนุพงศ์	ไพโรจน์	32094319_SEC_1	32094319	การโปรแกรมแบบขนานสำหรับระบบคลัสเตอร์คอมพิวเตอร์	6
				ENGCE104_SEC_1	ENGCE104	โครงสร้างและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	30
				ENGCE104_SEC_2	ENGCE104	โครงสร้างและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	16
				ENGCE106_SEC_1	ENGCE106	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย	32
				TEDEE313_SEC_1	TEDEE313	ความมั่นคงปลอดภัยของคอมพิวเตอร์และข้อมูล	3
		อรรถพล	วิเวก	ENGCE107_SEC_1	ENGCE107	การออกแบบและการอินเทอร์เน็ตเฟสไมโครคอนโทรลเลอร์	9
				ENGCE107_SEC_2	ENGCE107	การออกแบบและการอินเทอร์เน็ตเฟสไมโครคอนโทรลเลอร์	23
				ENGCE109_SEC_1	ENGCE109	เครือข่ายคอมพิวเตอร์	3
				TEDEE307_SEC_1	TEDEE307	การออกแบบและการอินเทอร์เน็ตเฟสไมโครคอนโทรลเลอร์	15
				TEDEE312_SEC_1	TEDEE312	ฝึกงานในสถานประกอบการ	6
	ค.อ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า-วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	ดิเรก	มนัวรรณ	TEDCC807_SEC_2	TEDCC807	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน	13
				TEDCC808_SEC_1	TEDCC808	กลวิธีการสอนช่างเทคนิค	9
				TEDCC815_SEC_1	TEDCC815	ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 1	12
				TEDCC816_SEC_1	TEDCC816	ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2	13
				TEDEE202_SEC_1	TEDEE202	วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 2	10
				TEDEE208_SEC_1	TEDEE208	สายส่งสัญญาณและโครงข่ายการสื่อสาร	6
		นิพนธ์	เลิศมโนกุล	32014202_SEC_1	32014202	วงจรดิจิทัลและการออกแบบลอจิก	7
				TEDCC806_SEC_2	TEDCC806	การพัฒนาหลักสูตร	14
				TEDEE402_SEC_1	TEDEE402	วงจรดิจิทัล	22
				TEDEE405_SEC_1	TEDEE405	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า	9
		มานัส	สุนันท์	TEDEE201_SEC_1	TEDEE201	วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 1	5
				TEDEE210_SEC_1	TEDEE210	โครงงานครุศาสตร์อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโ	11
				TEDEE212_SEC_1	TEDEE212	ปฏิบัติวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์พื้นฐาน	11
				TEDEE229_SEC_1	TEDEE229	ปฏิบัติการจำลองการทำงานของวงจรและสัญญาณ	4

				TEDEE234_SEC_1	TEDEE234	อิเล็กทรอนิกส์เพื่อการเกษตร	4
		วิรุฒ	ชินรัตน์	04222209_SEC_1	04222209	วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 2	18
				TEDCC810_SEC_2	TEDCC810	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา	17
				TEDCC810_SEC_3	TEDCC810	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา	22
				TEDCC823_SEC_3	TEDCC823	เขียนแบบวิศวกรรม	27
		อนุสรณ์	เราท่า	30022405_SEC_1	30022405	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน	2
				ENGEE106_SEC_1	ENGEE106	เครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า	27
				TEDCC814_SEC_2	TEDCC814	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน	6
				TEDEE211_SEC_1	TEDEE211	ฝึกงานในสถานประกอบการ 1	15
				TEDEE220_SEC_1	TEDEE220	งานบริการและงานซ่อมทางอิเล็กทรอนิกส์ และโทรศ	10
				TEDEE404_SEC_1	TEDEE404	อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	11
	ค.อ.บ.วิศวกรรมโยธา	เจษฎาพร	ศรีภักดี	TEDCC823_SEC_1	TEDCC823	เขียนแบบวิศวกรรม	28
				TEDCV004_SEC_1	TEDCV004	การวิเคราะห์โครงสร้าง	23
		ฉัตรชัย	เลาวกุล	TEDCC807_SEC_1	TEDCC807	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน	22
				TEDCV017_SEC_1	TEDCV017	ปฏิบัติงานเทคนิคก่อสร้าง 2	28
				TEDCV019_SEC_1	TEDCV019	เทคนิคก่อสร้าง 1	19
		อัครงค์	ปัญญาแก้ว	30022507_SEC_1	30022507	การปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2	27
				TEDCC806_SEC_1	TEDCC806	การพัฒนาหลักสูตร	22
				TEDCV006_SEC_1	TEDCV006	การออกแบบโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก	11
		นินนาท	อ่อนหวาน	30022506_SEC_1	30022506	การปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 1	3
				TEDCC814_SEC_1	TEDCC814	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน	18
				TEDCV005_SEC_1	TEDCV005	การออกแบบโครงสร้างไม้และเหล็ก	6
				TEDCV010_SEC_1	TEDCV010	การทดสอบวัสดุก่อสร้าง	14
				TEDCV024_SEC_1	TEDCV024	การเตรียมโครงการทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมโยธา	19
				TEDCV025_SEC_1	TEDCV025	โครงการทางครุศาสตร์อุตสาหกรรมโยธา	7
		ภาณุภัก	วิมลสันติรังษี	BARAT305_SEC_1	BARAT305	แนวคิดโครงสร้างทางสถาปัตยกรรม	33
				BARAT305_SEC_2	BARAT305	แนวคิดโครงสร้างทางสถาปัตยกรรม	29
				BARAT307_SEC_1	BARAT307	โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก	33
				BARAT307_SEC_2	BARAT307	โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก	35
		อลงกต	สุคำวัง	ENGCV100_SEC_1	ENGCV100	กลศาสตร์วิศวกรรมด้านสถิตยศาสตร์	26
				TEDCV018_SEC_1	TEDCV018	ปฏิบัติงานเทคนิคก่อสร้าง 3	20
				TEDCV020_SEC_1	TEDCV020	เทคนิคก่อสร้าง 2	18
				TEDCV022_SEC_1	TEDCV022	กฎหมายก่อสร้าง	19
				TEDCV026_SEC_1	TEDCV026	การฝึกงานในสถานประกอบการวิศวกรรมโยธา	20
				TEDCV035_SEC_1	TEDCV035	ไฟฟ้าเบื้องต้น	39
	ค.อ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ไกรลาศ	ดอนชัย	TEDCC808_SEC_2	TEDCC808	กลวิธีการสอนช่างเทคนิค	5
				TEDCC809_SEC_1	TEDCC809	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู	10
				TEDCC809_SEC_2	TEDCC809	การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู	17
				TEDCC811_SEC_2	TEDCC811	การพัฒนาวัสดุช่วยสอนวิชาชีพเฉพาะ	23
				TEDIE911_SEC_1	TEDIE911	เขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์	13
				TEDIE916_SEC_1	TEDIE916	ปฏิบัติงานเครื่องมือกลสำหรับครูช่างอุตสาหกรรม	28
				TEDIE920_SEC_1	TEDIE920	ฝึกงานในสถานประกอบการ	12
		พัชรนันท์	อิงชัย	30022507_SEC_2	30022507	การปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2	24
				TEDCC801_SEC_1	TEDCC801	ความเป็นครูวิชาชีพ	10
				TEDCC814_SEC_3	TEDCC814	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน	5
				TEDCC814_SEC_4	TEDCC814	การฝึกปฏิบัติวิชาชีพระหว่างเรียน	17
				TEDCC815_SEC_2	TEDCC815	ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 1	1
				TEDCC816_SEC_2	TEDCC816	ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2	22
				TEDIE908_SEC_1	TEDIE908	เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม	18
				TEDIE914_SEC_1	TEDIE914	โครงการครุศาสตร์อุตสาหกรรม	17
				TEDIE914_SEC_2	TEDIE914	โครงการครุศาสตร์อุตสาหกรรม	1
		พิพัฒน์	หมื่นเป็ง	04403203_SEC_1	04403203	การออกแบบอุปกรณ์นำเจาะและจับงาน	11
				04412110_SEC_1	04412110	เครื่องจักรกลขั้นสูง 2	13
				TEDCC825_SEC_1	TEDCC825	วัสดุวิศวกรรม	12

				TEDIE902_SEC_1	TEDIE902	การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	12
				TEDIE906_SEC_1	TEDIE906	การศึกษางาน	2
				TEDIE922_SEC_1	TEDIE922	กรรมวิธีการผลิต	2
				TEDIE925_SEC_1	TEDIE925	การวางแผนโรงงาน	1
				TEDIE942_SEC_1	TEDIE942	การผลิตชุดการสอน	1
		พีรพันธ์	บางพาน	ENGIE207_SEC_1	ENGIE207	วิศวกรรมงานหล่อโลหะ	31
				TEDIE905_SEC_1	TEDIE905	โลหะวิทยาในงานวิศวกรรม	14
				TEDIE928_SEC_1	TEDIE928	เทคโนโลยีการหล่อโลหะ	23
		มนตรี	แก้วอยู่	TEDCC807_SEC_3	TEDCC807	การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน	22
				TEDIE918_SEC_1	TEDIE918	ปฏิบัติงานโลหะแผ่นสำหรับครูช่างอุตสาหกรรม	10
				TEDIE918_SEC_2	TEDIE918	ปฏิบัติงานโลหะแผ่นสำหรับครูช่างอุตสาหกรรม	11
				TEDIE933_SEC_1	TEDIE933	วิศวกรรมการเชื่อม	10
		สุรพงศ์	บางพาน	TEDIE907_SEC_1	TEDIE907	การควบคุมคุณภาพ	26
				TEDIE912_SEC_1	TEDIE912	การออกแบบชิ้นส่วนเครื่องจักรกล	11
				TEDIE912_SEC_2	TEDIE912	การออกแบบชิ้นส่วนเครื่องจักรกล	1
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ผลรวม							1,765
วิศวกรรมเครื่องกล	ปวส.ช่างยนต์	กนก	ภูคาม	04302103_SEC_1	04302103	เทอร์โมไดนามิกส์	42
				ENGAG302_SEC_1	ENGAG302	การออกแบบอุปกรณ์และระบบการผลิต	10
				ENGCC302_SEC_11	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	22
				ENGCC302_SEC_12	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	10
				ENGME108_SEC_1	ENGME108	กลศาสตร์เครื่องจักรกล	11
				ENGME108_SEC_2	ENGME108	กลศาสตร์เครื่องจักรกล	22
	ไม่ระบุสาขาวิชา / กลุ่มงาน	พัชรินทร์	โคสุวรรณ จันทร์ดี	ENGMN102_SEC_1	ENGMN102	ธรณีวิทยาทั่วไป	29
	วศ.บ.วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ	กริชเพ็ชร	กัลดเนียม	ENGAG203_SEC_1	ENGAG203	ระบบเชิงกลสำหรับวิศวกรรมเกษตร	23
				ENGAG207_SEC_1	ENGAG207	ชลประทานและการระบายน้ำ	24
				ENGAG210_SEC_1	ENGAG210	วิศวกรรมหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูป	12
				ENGAG214_SEC_1	ENGAG214	วิศวกรรมรถแทรกเตอร์เกษตร	12
		เฉลิม	ยาลิศ	ENGAG110_SEC_1	ENGAG110	การฝึกทักษะพื้นฐานทางวิศวกรรม 2	22
				ENGAG110_SEC_2	ENGAG110	การฝึกทักษะพื้นฐานทางวิศวกรรม 2	20
		นิลวรรณ	ไชยหนู	31089306_SEC_1	31089306	การเรียนรู้ปัญหาในงานวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ	1
				ENGAG112_SEC_1	ENGAG112	สัมมนาทางวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ	15
				ENGAG113_SEC_1	ENGAG113	โครงการด้านวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ	9
				ENGAG305_SEC_1	ENGAG305	ปฏิบัติการเฉพาะหน่วย 2	7
		นิวัตร	มูลปา	04403101_SEC_1	04403101	โลหะวิทยาอุตสาหกรรม	28
				04472104_SEC_1	04472104	งานโลหะ 2	20
				21272113_SEC_1	21272113	ระบบเอฟเอ็มเอส	27
				ENGMC102_SEC_3	ENGMC102	การเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานของการออกแบบ	8
				ENGMC104_SEC_3	ENGMC104	การเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานของระบบควบคุม	5
				ENGMC107_SEC_2	ENGMC107	สัญญาณและระบบ	5
				MENME108_SEC_1	MENME108	พฤติกรรมเชิงกลของวัสดุ	3
	วศ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	กรวัฒน์	วุฒิกิจ	ENGCC302_SEC_3	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	30
				ENGCC303_SEC_1	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	29
				ENGIE102_SEC_1	ENGIE102	กระบวนการผลิต	40
				ENGIE102_SEC_2	ENGIE102	กระบวนการผลิต	21
				MENME122_SEC_1	MENME122	กลศาสตร์วัสดุประกอบ	2
		จิรัชศักดิ์	ปัญญา	ENGME101_SEC_1	ENGME101	สถิติศาสตร์	36
				ENGME101_SEC_2	ENGME101	สถิติศาสตร์	16
				ENGME135_SEC_1	ENGME135	ระบบดับเพลิง	12
		จิราวิชัย	นาคภักดี	04312111_SEC_1	04312111	ปฏิบัติงานปรับแต่งเครื่องยนต์	17
				ENGME133_SEC_1	ENGME133	กลศาสตร์ยานพาหนะ	1
		ณัฐรัตน์	ปามานนท์	ENGME110_SEC_1	ENGME110	การควบคุมอัตโนมัติ	15
				ENGME121_SEC_1	ENGME121	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมเครื่องกล	34
		ทวีศักดิ์	ทวีวิทยาการ	ENGIE122_SEC_1	ENGIE122	การประลองทางวิศวกรรมเครื่องกลสำหรับวิศวกรรม	17
		ธวัชชัย	อุ้นใจจง	31072304_SEC_1	31072304	การออกแบบเครื่องจักรกล 2	12

				ENGME105_SEC_1	ENGME105	กลศาสตร์วัสดุ	28
				ENGME109_SEC_1	ENGME109	การออกแบบเครื่องจักรกล	35
				ENGME109_SEC_2	ENGME109	การออกแบบเครื่องจักรกล	13
				ENGME117_SEC_1	ENGME117	การประลองทางวิศวกรรมเครื่องกล 1	19
				ENGME117_SEC_2	ENGME117	การประลองทางวิศวกรรมเครื่องกล 1	15
		นาวิ	นันทะภาพ	04312112_SEC_1	04312112	ปฏิบัติงานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ยานยนต์	17
				04312214_SEC_1	04312214	ปฏิบัติงานระบบควบคุมเครื่องยนต์ด้วยอิเล็กทรอนิกส์	16
				04472210_SEC_1	04472210	เทคโนโลยีไฟฟ้า	36
				ENGME157_SEC_1	ENGME157	ตัวรับรู้และการวัดทางวิศวกรรมยานยนต์	6
		น้ามนต์	โชติวิศรุต	ENGCC302_SEC_5	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	27
				ENGCC302_SEC_8	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	25
				ENGME104_SEC_2	ENGME104	กลศาสตร์ของไหล	31
		เรวัฒน์	คำวัน	04312210_SEC_1	04312210	ปฏิบัติงานทดสอบปั๊มและหัวฉีดเชื้อเพลิงดีเซล	14
				04313212_SEC_1	04313212	ประดิษฐ์กรรมพิเศษ	24
				ENGME165_SEC_1	ENGME165	วิศวกรรมโรงงานผลิตกำลัง	4
				ENGME166_SEC_1	ENGME166	การทำความเย็น	5
		ศรีธรร	อุปคำ	ENGME104_SEC_1	ENGME104	กลศาสตร์ของไหล	4
				ENGME116_SEC_1	ENGME116	การปฏิบัติงานของช่างเครื่องกลในโรงงาน	18
				ENGME116_SEC_2	ENGME116	การปฏิบัติงานของช่างเครื่องกลในโรงงาน	20
				ENGME167_SEC_1	ENGME167	การปรับอากาศ	3
		สมพล	วงศ์ต่อม	ENGIE140_SEC_1	ENGIE140	อุณหพลศาสตร์	29
				ENGME119_SEC_1	ENGME119	การเตรียมโครงการวิศวกรรมเครื่องกล	4
				ENGME119_SEC_2	ENGME119	การเตรียมโครงการวิศวกรรมเครื่องกล	27
				ENGME120_SEC_1	ENGME120	โครงการวิศวกรรมเครื่องกล	21
				ENGME120_SEC_2	ENGME120	โครงการวิศวกรรมเครื่องกล	12
		สมาน	ดาวเวียงกัน	04312109_SEC_1	04312109	ปฏิบัติงานเครื่องล่างและส่งกำลัง	19
				ENGME103_SEC_1	ENGME103	อุณหพลศาสตร์	30
		สวัสดิ์	กีไสย์	04312107_SEC_1	04312107	ปฏิบัติงานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน	19
				04312208_SEC_1	04312208	ปฏิบัติงานเครื่องยนต์ดีเซล	15
				ENGME115_SEC_1	ENGME115	เขียนแบบวิศวกรรมเครื่องกล	35
		สุรสิทธิ์	เที่ยงจินดา	ENGCC302_SEC_6	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	37
				ENGCC302_SEC_7	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	33
				ENGME102_SEC_1	ENGME102	พลศาสตร์	20
	วศ.บ.วิศวกรรมเหมืองแร่	ณัฐพงศ์	หล้ากอง	04000101_SEC_1	04000101	กลศาสตร์ของแข็ง	1
				04313211_SEC_1	04313211	เขียนแบบและการอ่านเครื่องกล	30
				04412209_SEC_2	04412209	การออกแบบชิ้นส่วนเครื่องจักรกล	10
				ENGME126_SEC_1	ENGME126	วิศวกรรมล้อเลื่อน	16
				ENGME141_SEC_1	ENGME141	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ช่วยงานผลิต	17
				TEDCC824_SEC_2	TEDCC824	กลศาสตร์วิศวกรรม	19
				TEDCC824_SEC_3	TEDCC824	กลศาสตร์วิศวกรรม	17
		ลัดดาวัลย์	ตุลย์	ENGMN112_SEC_1	ENGMN112	ศัลยกรรมศาสตร์	16
				ENGMN116_SEC_1	ENGMN116	การเตรียมโครงการวิศวกรรมเหมืองแร่	20
		ศิโรตม์	ศิริลักษณ์	31060311_SEC_1	31060311	เทอร์โมไดนามิกส์และจลนศาสตร์สำหรับการสกดโลก	3
				ENGMN105_SEC_1	ENGMN105	กรรมวิธีแต่งแร่ 1	27
				ENGMN117_SEC_1	ENGMN117	สิ่งแวดล้อมเหมืองแร่และการปรับสภาพพื้นที่เหมือง	6
		สุทธิเทพ	รมยเวศม์	31062429_SEC_1	31062429	ธรณีเทคนิค	9
				31064421_SEC_1	31064421	การวางแผนและการออกแบบเหมืองแร่	1
				ENGMN110_SEC_1	ENGMN110	การทำเหมืองใต้ดินและการออกแบบ	6
				ENGMN113_SEC_1	ENGMN113	เศรษฐศาสตร์เหมืองแร่	21
				ENGMN114_SEC_1	ENGMN114	เทคโนโลยีการเจาะระเบิด	26
				ENGMN119_SEC_1	ENGMN119	สหกิจศึกษาในงานวิศวกรรมเหมืองแร่	11
		สุรพิน	พรมแดน	ENGCC302_SEC_10	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	41
				ENGCC302_SEC_9	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	33
				ENGIE209_SEC_3	ENGIE209	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบ	18

				ENGME139_SEC_2	ENGME139	ระเบียบวิธีไฟไนต์เอลิเมนต์เบื้องต้น	9
				ENGMN118_SEC_1	ENGMN118	โครงการวิศวกรรมเหมืองแร่	4
	วศ.ม.วิศวกรรมเครื่องกล	กุลทรัพย์	ผ่องศรีสุข	ENGME107_SEC_1	ENGME107	สถิติและการออกแบบการทดลอง	18
				ENGME107_SEC_2	ENGME107	สถิติและการออกแบบการทดลอง	25
				ENGME111_SEC_1	ENGME111	การสันสะเทือนเชิงกล	12
				ENGME139_SEC_1	ENGME139	ระเบียบวิธีไฟไนต์เอลิเมนต์เบื้องต้น	14
		ธนวรรณ	วัชรดำรงศักดิ์	ENGIE140_SEC_2	ENGIE140	อุณหพลศาสตร์	34
				ENGME103_SEC_2	ENGME103	อุณหพลศาสตร์	31
				ENGME128_SEC_1	ENGME128	แหล่งพลังงานทางเลือกและพลังงานทดแทน	4
				MENME127_SEC_1	MENME127	หัวข้อเลือกทางวิศวกรรมเครื่องกล 2	1
		ประชา	ยืนยงกุล	ENGME112_SEC_1	ENGME112	การถ่ายเทความร้อน	15
				MENME105_SEC_1	MENME105	สัมมนา 1	4
				MENME106_SEC_1	MENME106	สัมมนา 2	1
				MENME129_SEC_2	MENME129	วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท 1	5
		รณชาติ	มันสิลป์	ENGME140_SEC_1	ENGME140	การคำนวณพลศาสตร์ของไหลเบื้องต้น	15
				ENGME901_SEC_1	ENGME901	อุณหพลศาสตร์และกลศาสตร์ของไหลเบื้องต้น	30
				MENME110_SEC_1	MENME110	การคำนวณพลศาสตร์ของไหล	3
				MENME110_SEC_2	MENME110	การคำนวณพลศาสตร์ของไหล	4
				MENME118_SEC_1	MENME118	การเผาไหม้ขั้นสูง	3
	วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ - วิศวกรรมเกษตร	เมธัส	ภัททิยธนี	04312204_SEC_1	04312204	เทคโนโลยีการบำรุงรักษา	31
				04312205_SEC_1	04312205	การทำความเย็นและปรับอากาศ	30
				04312213_SEC_1	04312213	ปฏิบัติงานทำความเย็นและปรับอากาศ	14
				ENGME115_SEC_2	ENGME115	เขียนแบบวิศวกรรมเครื่องกล	27
		อัจฉรา	จันทร์ผง	31073315_SEC_1	31073315	การถ่ายเทความร้อน	1
				ENGAG106_SEC_1	ENGAG106	ระบบอัตโนมัติ	28
				ENGAG106_SEC_2	ENGAG106	ระบบอัตโนมัติ	22
				ENGAG201_SEC_1	ENGAG201	การออกแบบระบบเกษตร	12
				ENGAG201_SEC_2	ENGAG201	การออกแบบระบบเกษตร	12
				ENGCC302_SEC_14	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	6
	อส.บ.เทคโนโลยีเครื่องกล	ทวีศักดิ์	มหาวรรณ	31089209_SEC_1	31089209	ปฏิบัติการทางกลศาสตร์	1
				ENGME104_SEC_3	ENGME104	กลศาสตร์ของไหล	30
		อนุวัตร	ศรีนวล	04312101_SEC_1	04312101	เชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น	36
				04313213_SEC_1	04313213	เทคโนโลยีต้นกำลัง	30
				ENGAG202_SEC_1	ENGAG202	การจัดการของเสียและพลังงานทางการเกษตร	12
				ENGAG202_SEC_2	ENGAG202	การจัดการของเสียและพลังงานทางการเกษตร	22
วิศวกรรมเครื่องกล ผลรวม							2,224
วิศวกรรมไฟฟ้า	ปวส.ไฟฟ้า	มนตรี	เงาเดช	ENGEE126_SEC_1	ENGEE126	การออกแบบระบบไฟฟ้า	30
				ENGEE127_SEC_1	ENGEE127	ปฏิบัติการออกแบบระบบไฟฟ้า	31
				ENGEE128_SEC_1	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	21
				ENGEE128_SEC_2	ENGEE128	การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์	5
	ปวส.อิเล็กทรอนิกส์	กำธร	เรือนผายภาค	04212208_SEC_1	04212208	โปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์	26
				04222210_SEC_1	04222210	เทคโนโลยีโทรทัศน์	18
				04223209_SEC_1	04223209	โครงการพิเศษ	12
				04225203_SEC_1	04225203	ไมโครคอนโทรลเลอร์	14
		โชคมงคล	นาดี	04201103_SEC_1	04201103	วงจรไฟฟ้า	18
				04222102_SEC_1	04222102	ดิจิทัลเทคนิค	12
				04222104_SEC_1	04222104	เทคโนโลยีการผลิตทางอิเล็กทรอนิกส์	26
				ENGEE203_SEC_1	ENGEE203	การสื่อสารดิจิทัล	41
				ENGEE215_SEC_2	ENGEE215	การสื่อสารโครงข่ายคอมพิวเตอร์	29
				ENGEL106_SEC_1	ENGEL106	วงจรดิจิทัล	42
		พินิจ	เนื่องภิรมย์	ENGEE216_SEC_1	ENGEE216	การออกแบบวงจรความถี่สูง	28
				MENEE180_SEC_1	MENEE180	วิศวกรรมดิจิทัลขั้นสูงและอินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง	1
				TEDCC810_SEC_1	TEDCC810	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา	11
				TEDEE205_SEC_1	TEDEE205	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	9

				TEDEE401_SEC_1	TEDEE401	วงจรไฟฟ้า	24
	ไม่ระบุสาขาวิชา / กลุ่มงาน	กิจจา	ไชยหนู	ENGEL202_SEC_2	ENGEL202	โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์ในระบบอัตโนมัติ	12
				ENGEL204_SEC_2	ENGEL204	หุ่นยนต์อุตสาหกรรมและกลจักรวิทัศน์	20
				ENGEL207_SEC_1	ENGEL207	ปฏิบัติการทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบ	6
	วศ.บ.เทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน	กิตตินันท์	สรระสวย	32082307_SEC_1	32082307	ปฏิบัติการระบบไฟฟ้ากำลัง	1
				32089499_SEC_2	32089499	โครงงานวิศวกรรมไฟฟ้า	1
				ENGEE113_SEC_1	ENGEE113	ระบบควบคุม	25
				ENGEE113_SEC_2	ENGEE113	ระบบควบคุม	28
				ENGEE136_SEC_1	ENGEE136	การป้องกันระบบไฟฟ้ากำลัง	5
				ENGEE136_SEC_2	ENGEE136	การป้องกันระบบไฟฟ้ากำลัง	3
				ENGEE152_SEC_4	ENGEE152	โครงงานวิศวกรรมไฟฟ้า 2	11
				ENGEE153_SEC_1	ENGEE153	การฝึกงานทางวิศวกรรมไฟฟ้า	19
				ENGEE154_SEC_1	ENGEE154	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมไฟฟ้า	35
				ENGEL105_SEC_1	ENGEL105	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	34
				ENGEL105_SEC_2	ENGEL105	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	37
	วศ.บ.วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	กิตตินันท์	น้อยมณี	ENGCE113_SEC_1	ENGCE113	การเตรียมโครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	21
				ENGCE113_SEC_2	ENGCE113	การเตรียมโครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	36
				ENGCE115_SEC_1	ENGCE115	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	44
				TEDCC826_SEC_1	TEDCC826	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	5
				TEDEE308_SEC_1	TEDEE308	วิศวกรรมฐานข้อมูลและข้อมูลขนาดใหญ่เบื้องต้น	9
		ขวัญชัย	เอื้อวิริยานุกูล	32094318_SEC_1	32094318	ปัญญาประดิษฐ์สำหรับหุ่นยนต์	2
				ENGCE111_SEC_1	ENGCE111	วิศวกรรมฐานข้อมูลและข้อมูลขนาดใหญ่เบื้องต้น	12
			จักรภพ	ENGCE151_SEC_1	ENGCE151	ทฤษฎีพีชคณิต	19
				ENGEE102_SEC_2	ENGEE102	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า	51
				TEDEE405_SEC_2	TEDEE405	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า	18
		ณัฐชาสิทธิ์	ชูเกียรติขจร	ENGCE101_SEC_1	ENGCE101	งานฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	33
				ENGCE176_SEC_1	ENGCE176	การเขียนโปรแกรมบนเว็บ	3
				TEDEE305_SEC_1	TEDEE305	ระบบปฏิบัติการ	1
				TEDEE322_SEC_1	TEDEE322	การเขียนโปรแกรมบนเว็บ	11
		ธนิศ	เกตุแก้ว	32091306_SEC_1	32091306	วิศวกรรมซอฟต์แวร์	2
				32094301_SEC_1	32094301	ระเบียบวิธีเชิงตัวเลขสำหรับวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6
				ENGCE112_SEC_1	ENGCE112	การออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์	35
		ปรัชญ์	ปิยะวงศ์วิศาล	32090305_SEC_1	32090305	คณิตศาสตร์ดิสครีตสำหรับวิศวกรรม	1
				ENGCE102_SEC_1	ENGCE102	คณิตศาสตร์พื้นฐานสำหรับวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	36
				ENGCE102_SEC_2	ENGCE102	คณิตศาสตร์พื้นฐานสำหรับวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	10
				ENGCE178_SEC_1	ENGCE178	ปัญญาประดิษฐ์และการเรียนรู้ของเครื่อง	3
				MENEE186_SEC_1	MENEE186	ข้อมูลขนาดใหญ่และการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ	1
		พิชิต	ทนันชัย	ENGCE110_SEC_1	ENGCE110	ความมั่นคงปลอดภัยของคอมพิวเตอร์และข้อมูล	29
				ENGCE131_SEC_1	ENGCE131	การสื่อสารเชิงดิจิทัล	20
		ยุพดี	หัตถลีน	ENGCC304_SEC_1	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	33
				ENGCE162_SEC_1	ENGCE162	สัญญาณและระบบ	6
				TEDEE319_SEC_1	TEDEE319	สัญญาณและระบบ	1
		สมนึก	สุระจง	32092104_SEC_1	32092104	ปฏิบัติการออกแบบระบบดิจิทัล	4
				ENGEE101_SEC_4	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	6
				ENGEL105_SEC_3	ENGEL105	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	10
				TEDEE401_SEC_2	TEDEE401	วงจรไฟฟ้า	1
				TEDEE404_SEC_2	TEDEE404	อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	23
		สัญญา	อุทธโยธา	ENGEL106_SEC_5	ENGEL106	วงจรดิจิทัล	8
				TEDEE318_SEC_1	TEDEE318	ระบบสมองกลฝังตัวและอินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง	4
		อนันท์	ทับเกิด	32091407_SEC_1	32091407	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ	3
				ENGCC304_SEC_2	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	39
	วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า	กฤษดา	อึ้งขยัน	ENGEE202_SEC_1	ENGEE202	การสื่อสารข้อมูลและโครงข่าย	43
				ENGEE202_SEC_2	ENGEE202	การสื่อสารข้อมูลและโครงข่าย	34
				ENGEE211_SEC_1	ENGEE211	ระบบสมองกลฝังตัวและการประยุกต์ใช้	25

				ENGEE211_SEC_2	ENGEE211	ระบบสมองกลฝังตัวและการประยุกต์ใช้	8
		ณรงค์	นันทกุล	32089499_SEC_1	32089499	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า	4
				ENGEE107_SEC_3	ENGEE107	ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้า	51
				ENGEE107_SEC_4	ENGEE107	ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้า	43
				ENGEE125_SEC_1	ENGEE125	วิศวกรรมส่องสว่าง	4
				ENGEE125_SEC_2	ENGEE125	วิศวกรรมส่องสว่าง	5
				ENGEE151_SEC_3	ENGEE151	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 1	40
				ENGEE152_SEC_5	ENGEE152	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 2	15
				ENGEE152_SEC_6	ENGEE152	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 2	16
		บุญยสิริ	บุญเป็ง	ENGEE101_SEC_1	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	17
				ENGEE101_SEC_2	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	36
				ENGEE107_SEC_1	ENGEE107	ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้า	16
				ENGEE107_SEC_2	ENGEE107	ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้า	29
				ENGEE113_SEC_1	ENGEE113	ระบบควบคุม	43
		พัฒนิตา	แต่เจริญ	04212101_SEC_1	04212101	วงจรและกาวัดไฟฟ้า	40
				04212211_SEC_1	04212211	การส่งจ่ายกำลังไฟฟ้า1	41
				ENGEE103_SEC_1	ENGEE103	หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า	29
				ENGEE103_SEC_3	ENGEE103	หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า	40
				ENGEE103_SEC_5	ENGEE103	หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า	40
		วิรัตน์	นักรองดี	ENGCC304_SEC_5	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	21
				ENGEE118_SEC_1	ENGEE118	ระบบไฟฟ้ากำลัง	34
		วิชญ์	ทองเล็ก	04213203_SEC_1	04213203	เทคนิคไฟฟ้าแรงสูงเบื้องต้น	37
				ENGEE120_SEC_1	ENGEE120	วิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง	4
				ENGEE120_SEC_4	ENGEE120	วิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง	21
				ENGEE140_SEC_2	ENGEE140	ระเบียบวิธีเชิงเลขสำหรับงานวิศวกรรม	12
				ENGEE142_SEC_2	ENGEE142	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	29
				ENGEL106_SEC_6	ENGEL106	วงจรดิจิทัล	11
		ศตวรรษ	บูรณา	04212102_SEC_1	04212102	เครื่องกลไฟฟ้า 1	40
				32082303_SEC_1	32082303	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 2	1
				32082304_SEC_1	32082304	ปฏิบัติการเครื่องจักรกลไฟฟ้า	1
				ENGEE109_SEC_1	ENGEE109	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 2	28
				ENGEE156_SEC_1	ENGEE156	หัวข้อเลือกปฏิบัติการทางวิศวกรรมไฟฟ้า	27
		ศุภกิต	แก้วดวงตา	04223201_SEC_1	04223201	ระบบโทรคมนาคม	25
				04223208_SEC_2	04223208	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	26
				ENGEE142_SEC_1	ENGEE142	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	27
				ENGEE206_SEC_1	ENGEE206	วิศวกรรมสายอากาศ	37
				ENGEE209_SEC_1	ENGEE209	การสื่อสารเคลื่อนที่	30
				ENGEE209_SEC_2	ENGEE209	การสื่อสารเคลื่อนที่	33
				ENGEE210_SEC_1	ENGEE210	การสื่อสารบรอดแบนด์	10
				ENGEE215_SEC_1	ENGEE215	การสื่อสารโครงข่ายคอมพิวเตอร์	27
				MENEE167_SEC_1	MENEE167	การออกแบบสายอากาศสมัยใหม่	1
		สาคร	ปันตา	04216203_SEC_1	04216203	เทคโนโลยีเซนเซอร์	37
				ENGEE103_SEC_2	ENGEE103	หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า	34
				ENGEE103_SEC_4	ENGEE103	หลักสูตรของวิศวกรรมไฟฟ้า	25
				ENGEE109_SEC_2	ENGEE109	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 2	5
				ENGEE133_SEC_1	ENGEE133	เซนเซอร์และทรานสดิวเซอร์	1
				ENGEL211_SEC_1	ENGEL211	ไฮดรอลิกส์ประยุกต์	24
				ENGEL211_SEC_2	ENGEL211	ไฮดรอลิกส์ประยุกต์	18
		สุชาติ	จันทร์จรมานิตย์	ENGCC304_SEC_3	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	23
				ENGEE113_SEC_3	ENGEE113	ระบบควบคุม	20
				ENGEE140_SEC_1	ENGEE140	ระเบียบวิธีเชิงเลขสำหรับงานวิศวกรรม	11
				ENGEE155_SEC_1	ENGEE155	หัวข้อเลือกทางวิศวกรรมไฟฟ้า	13
		สุรศักดิ์	อยู่สวัสดิ์	04212207_SEC_1	04212207	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	37
				ENGEE111_SEC_1	ENGEE111	ปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์กำลัง	39

				ENGEE152_SEC_2	ENGEE152	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 2	15
		อินชา	จุฬาราชมนตรี	04222102_SEC_2	04222102	ดิจิทัลเทคนิค	40
				ENGEL106_SEC_3	ENGEL106	วงจรดิจิทัล	32
		เอกทัศน์	พฤกษารม	ENGEE205_SEC_1	ENGEE205	วิศวกรรมไมโครเวฟ	36
				ENGEE205_SEC_2	ENGEE205	วิศวกรรมไมโครเวฟ	13
				ENGEE212_SEC_1	ENGEE212	ปฏิบัติการทางวิศวกรรมโทรคมนาคม 1	43
				ENGEE212_SEC_2	ENGEE212	ปฏิบัติการทางวิศวกรรมโทรคมนาคม 1	41
				ENGEE214_SEC_1	ENGEE214	ปฏิบัติการทางวิศวกรรมโทรคมนาคม 3	23
				ENGEE214_SEC_2	ENGEE214	ปฏิบัติการทางวิศวกรรมโทรคมนาคม 3	33
	วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า-วิศวกรรมโทรคมนาคม	ณัฐพงษ์	ดวงฤทธิ์	ENGEE106_SEC_2	ENGEE106	เครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า	36
				ENGEE207_SEC_1	ENGEE207	การสื่อสารทางแสง	34
				ENGEE217_SEC_1	ENGEE217	การออกแบบระบบข่ายสาย	23
				ENGEE226_SEC_2	ENGEE226	ปฏิบัติการพิเศษทางด้านวิศวกรรมโทรคมนาคม	40
	วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	ระพีพันธ์	ชัชปิก	ENGEE151_SEC_1	ENGEE151	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 1	38
				ENGEE151_SEC_2	ENGEE151	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 1	24
				ENGEE152_SEC_1	ENGEE152	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 2	35
				ENGEE152_SEC_3	ENGEE152	โครงการวิศวกรรมไฟฟ้า 2	30
				ENGEE206_SEC_2	ENGEE206	วิศวกรรมสายอากาศ	5
				ENGEE223_SEC_1	ENGEE223	เทคโนโลยีเรดาร์	11
		รัฐพล	จินะวงศ์	ENGEE102_SEC_1	ENGEE102	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า	36
				ENGEE216_SEC_2	ENGEE216	การออกแบบวงจรความถี่สูง	29
				ENGIE139_SEC_1	ENGIE139	การบริหารจัดการระบบ	29
				ENGIE139_SEC_2	ENGIE139	การบริหารจัดการระบบ	33
				TEDCC811_SEC_1	TEDCC811	การพัฒนาวัสดุช่วยสอนวิชาชีพเฉพาะ	11
	วศ.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบ	อาทิตย์	ยาจกดี	ENGCC301_SEC_5	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	34
				ENGEE150_SEC_1	ENGEE150	ระบบควบคุมอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	5
				ENGEL103_SEC_1	ENGEL103	โครงการวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุม	17
				ENGEL104_SEC_2	ENGEL104	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบค	20
				ENGEL205_SEC_1	ENGEL205	เทคโนโลยีเซนเซอร์และทรานสดิวเซอร์	26
		พิสิษฐ์	วิมลธนสิทธิ์	ENGEL104_SEC_1	ENGEL104	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบค	8
				ENGEL204_SEC_1	ENGEL204	หุ่นยนต์อุตสาหกรรมและกลจักรวิทัศน์	37
				ENGEL206_SEC_1	ENGEL206	ปฏิบัติการทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบ	16
				ENGEL206_SEC_2	ENGEL206	ปฏิบัติการทางวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบ	20
				ENGEL218_SEC_1	ENGEL218	เทคโนโลยีเมคาทรอนิกส์สมัยใหม่	34
		สมศักดิ์	วรรณชัย	ENGEE107_SEC_5	ENGEE107	ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้า	45
				ENGEE143_SEC_1	ENGEE143	ความปลอดภัยทางวิศวกรรมไฟฟ้า	5
				ENGEL102_SEC_1	ENGEL102	เตรียมโครงการวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบ	17
				ENGEL102_SEC_2	ENGEL102	เตรียมโครงการวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบ	17
				ENGEL106_SEC_4	ENGEL106	วงจรดิจิทัล	27
				ENGEL217_SEC_1	ENGEL217	ปฏิบัติงานเครื่องมือกล	33
				ENGEL217_SEC_2	ENGEL217	ปฏิบัติงานเครื่องมือกล	21
		อนันต์	วงษ์จันทร์	ENGEL208_SEC_1	ENGEL208	คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบ ผลิตและวิเคราะห์	20
				ENGEL216_SEC_1	ENGEL216	การประมวลผลภาพและการประยุกต์ใช้งาน	11
				ENGEL216_SEC_2	ENGEL216	การประมวลผลภาพและการประยุกต์ใช้งาน	20
				ENGIE204_SEC_1	ENGIE204	ระบบควบคุมอัตโนมัติ	29
				ENGIE204_SEC_2	ENGIE204	ระบบควบคุมอัตโนมัติ	26
				ENGTD116_SEC_1	ENGTD116	พื้นฐานวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติ	21
				ENGTD116_SEC_2	ENGTD116	พื้นฐานวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติ	13
		อรษา	สิระชาภม	04201102_SEC_2	04201102	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	36
				ENGCC304_SEC_4	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	23
				ENGEE113_SEC_5	ENGEE113	ระบบควบคุม	6
				GEBIN102_SEC_49	GEBIN102	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	17
				GEBSC102_SEC_6	GEBSC102	เทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในชีวิตประจำวัน	17
	วศ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้า	จิตตฤทธิ	ทองปรอน	ENGEE134_SEC_1	ENGEE134	พลังงานทดแทน	32

				ENGEE134_SEC_2	ENGEE134	พลังงานทดแทน	8
		ชาญชัย	เดชธรรมรงค์	ENGEE102_SEC_3	ENGEE102	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า	39
				ENGEE120_SEC_2	ENGEE120	วิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง	1
				ENGEE120_SEC_3	ENGEE120	วิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง	8
				ENGEE121_SEC_1	ENGEE121	ปฏิบัติการวิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง	3
		สามารถ	ยะเชียงคำ	04212205_SEC_1	04212205	ปฏิบัติการเครื่องกลไฟฟ้า 2	37
				ENGEE101_SEC_5	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	41
				ENGEE101_SEC_6	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	27
				ENGEE101_SEC_7	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	30
				ENGEE108_SEC_1	ENGEE108	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 1	34
				ENGEE142_SEC_1	ENGEE142	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	26
				ENGEE142_SEC_2	ENGEE142	สนามแม่เหล็กไฟฟ้า	35
				MENEE193_SEC_1	MENEE193	สัมมนา 2	2
				MENEE193_SEC_3	MENEE193	สัมมนา 2	4
				MENEE198_SEC_1	MENEE198	วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท 1	3
				MENEE198_SEC_2	MENEE198	วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท 1	8
				MENEE199_SEC_2	MENEE199	วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท 2	1
		อุเทน	คำน่าน	ENGEE110_SEC_1	ENGEE110	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	40
				ENGEE113_SEC_2	ENGEE113	ระบบควบคุม	12
				MENEE141_SEC_1	MENEE141	การแปลงผันกำลังโดยวิธีสวิตซ์	1
				MENEE141_SEC_2	MENEE141	การแปลงผันกำลังโดยวิธีสวิตซ์	3
	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุมอัตโนมัติ	จักรรินทร์	ถิ่นนคร	04213207_SEC_1	04213207	เทคโนโลยีไฟฟ้ากำลังสมัยใหม่ 1	37
				04214202_SEC_2	04214202	เครื่องมือวัดอุตสาหกรรม	37
				ENGEL202_SEC_1	ENGEL202	โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์ในระบบอัตโนมัติ	32
				ENGEL203_SEC_1	ENGEL203	การเชื่อมต่อระหว่างมนุษย์และเครื่องจักร	16
				ENGEL203_SEC_2	ENGEL203	การเชื่อมต่อระหว่างมนุษย์และเครื่องจักร	15
				ENGEL203_SEC_3	ENGEL203	การเชื่อมต่อระหว่างมนุษย์และเครื่องจักร	6
				ENGEL212_SEC_1	ENGEL212	การใช้คอมพิวเตอร์ควบคุมระบบการผลิตอัตโนมัติ	16
				ENGEL212_SEC_2	ENGEL212	การใช้คอมพิวเตอร์ควบคุมระบบการผลิตอัตโนมัติ	20
	อส.บ.เทคโนโลยีโทรคมนาคม	นพดล	มณีเชิยร	ENGEE208_SEC_1	ENGEE208	การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล	41
				ENGF1101_SEC_1	ENGF1101	การวัดและระบบควบคุมอัตโนมัติ	6
		ผดุงศักดิ์	วงศ์แก้วเขียว	04222101_SEC_1	04222101	เครื่องมือและการวัดอิเล็กทรอนิกส์	18
				ENGEE226_SEC_1	ENGEE226	ปฏิบัติการพิเศษทางด้านวิศวกรรมโทรคมนาคม	29
				TEDEE403_SEC_1	TEDEE403	เครื่องมือวัดและการวัดไฟฟ้า	35
		ภาณุวัฒน์	มาละแซม	32014319_SEC_1	32014319	ไมโครโปรเซสเซอร์และการอินเตอร์เฟส	2
				ENGEE132_SEC_1	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	23
				ENGEE132_SEC_2	ENGEE132	ไมโครคอนโทรลเลอร์และการประยุกต์ใช้	29
				TEDEE204_SEC_1	TEDEE204	ไมโครโปรเซสเซอร์	1
		ระบีน	ปาลี	04214205_SEC_1	04214205	ระบบไมโครโปรเซสเซอร์	37
				ENGIE139_SEC_3	ENGIE139	การบริหารจัดการระบบ	40
				ENGIE139_SEC_4	ENGIE139	การบริหารจัดการระบบ	35
				ENGIE139_SEC_5	ENGIE139	การบริหารจัดการระบบ	9
วิศวกรรมไฟฟ้า ผลรวม							4,759
วิศวกรรมโยธาและสิ่งแวดล้อม	วศ.บ.วิศวกรรมโยธา	ชาคริต	ชูวณยากร	ENGCV401_SEC_1	ENGCV401	วิศวกรรมการทาง	27
				ENGCV402_SEC_1	ENGCV402	การทดสอบวัสดุการทาง	22
		จิตติพร	พันธุ์ท่าช้าง	ENGCV100_SEC_3	ENGCV100	กลศาสตร์วิศวกรรมด้านสถิตยศาสตร์	35
				ENGCV201_SEC_1	ENGCV201	ปฐพีกลศาสตร์	21
				ENGCV202_SEC_1	ENGCV202	ปฏิบัติการปฐพีกลศาสตร์	20
				ENGCV203_SEC_2	ENGCV203	วิศวกรรมฐานราก	26
				ENGCV703_SEC_1	ENGCV703	ธรณีวิทยา	51
				ENGCV704_SEC_1	ENGCV704	การตรวจสอบงานก่อสร้าง	28
		ดิษฐ์เดช	ราชแพทยาคม	ENGCV501_SEC_1	ENGCV501	การประมาณและวิเคราะห์ราคางานก่อสร้าง	18
				ENGCV501_SEC_2	ENGCV501	การประมาณและวิเคราะห์ราคางานก่อสร้าง	40
				ENGCV502_SEC_1	ENGCV502	วิศวกรรมการบริหารงานก่อสร้าง	41

		ทวีชัย	ภาพสินธุ์	ENGCV203_SEC_1	ENGCV203	วิศวกรรมฐานราก	49
				ENGCV802_SEC_1	ENGCV802	การเตรียมโครงการวิศวกรรมโยธา	32
				ENGCV802_SEC_2	ENGCV802	การเตรียมโครงการวิศวกรรมโยธา	39
				ENGCV803_SEC_2	ENGCV803	โครงการวิศวกรรมโยธา	9
		บุปผเวช	พันธุ์ศรี	ENGCV102_SEC_1	ENGCV102	ความแข็งแรงของวัสดุ 2	35
				ENGCV102_SEC_2	ENGCV102	ความแข็งแรงของวัสดุ 2	35
				ENGCV108_SEC_1	ENGCV108	การออกแบบโครงสร้างไม้และเหล็ก	47
				ENGCV708_SEC_1	ENGCV708	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในงานวิศวกรรมโยธา	25
		ประดิษฐ์	เจียรกุลประเสริฐ	ENGCV601_SEC_1	ENGCV601	ชลศาสตร์	57
				ENGCV602_SEC_1	ENGCV602	ปฏิบัติการชลศาสตร์	34
				ENGCV602_SEC_2	ENGCV602	ปฏิบัติการชลศาสตร์	22
				ENGCV604_SEC_1	ENGCV604	วิศวกรรมชลศาสตร์	34
				TEDCV033_SEC_1	TEDCV033	ชลศาสตร์	20
		ปิยะวัฒน์	วุฒิชัยกิจเจริญ	ENGCV603_SEC_1	ENGCV603	อุทกวิทยา	37
				ENGCV603_SEC_2	ENGCV603	อุทกวิทยา	22
		พิศุต	รอดวินิจ	ENGCV704_SEC_2	ENGCV704	การตรวจสอบงานก่อสร้าง	33
		พองจันทร์	จิราสิต	ENGCV101_SEC_1	ENGCV101	ความแข็งแรงของวัสดุ 1	34
				ENGCV104_SEC_1	ENGCV104	คอนกรีตเทคโนโลยี	38
				ENGCV104_SEC_2	ENGCV104	คอนกรีตเทคโนโลยี	37
		ภาณุ	อุทัยศรี	ENGCV303_SEC_1	ENGCV303	การสำรวจเส้นทาง	42
				ENGEV105_SEC_1	ENGEV105	การสำรวจสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	28
				ENGEV106_SEC_1	ENGEV106	ปฏิบัติการสำรวจสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	28
				ENGMN108_SEC_1	ENGMN108	สำรวจรังวัดเหมืองแร่ 2	33
				TEDCV011_SEC_1	TEDCV011	การสำรวจ 1	22
		วรพรรณ	นันทวงศ์	ENGCV103_SEC_1	ENGCV103	ทฤษฎีโครงสร้าง	41
				ENGCV103_SEC_2	ENGCV103	ทฤษฎีโครงสร้าง	33
				ENGCV701_SEC_1	ENGCV701	การออกแบบคอนกรีตอัดแรง	23
				ENGCV701_SEC_2	ENGCV701	การออกแบบคอนกรีตอัดแรง	15
				ENGCV702_SEC_1	ENGCV702	การออกแบบอาคาร	22
				ENGCV702_SEC_2	ENGCV702	การออกแบบอาคาร	16
		สุทิน	ใจกล้า	ENGCV801_SEC_1	ENGCV801	ปฏิบัติงานวิศวกรรมโยธา	39
		สุนิศา	นุเสน	ENGCV100_SEC_2	ENGCV100	กลศาสตร์วิศวกรรมด้านสถิติศาสตร์	34
				ENGCV708_SEC_2	ENGCV708	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในงานวิศวกรรมโยธา	41
		เอนก	อินทะเลศ	TEDCV014_SEC_2	TEDCV014	ปฐพีกลศาสตร์	20
	วศ.บ.วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	นคร	สุรียานนท์	ENGEV206_SEC_2	ENGEV206	การออกแบบวิศวกรรมน้ำเสีย	11
				ENGEV401_SEC_1	ENGEV401	การจัดการขยะมูลฝอย	28
		นิธิต	จำรูญรัตน์	ENGEV206_SEC_1	ENGEV206	การออกแบบวิศวกรรมน้ำเสีย	16
				ENGEV503_SEC_1	ENGEV503	คอมพิวเตอร์ช่วยงานวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	27
		บัญญัติ	โจลานันท์	ENGEV301_SEC_1	ENGEV301	การควบคุมมลพิษอากาศ	5
				ENGEV505_SEC_2	ENGEV505	โครงการวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	6
		ภัทรา	วงษ์พันธ์ภมล	ENGEV205_SEC_1	ENGEV205	การออกแบบงานประปา	30
		รุ่งนภา	เขียววิจิตร	ENGEV104_SEC_1	ENGEV104	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น	27
				ENGEV505_SEC_1	ENGEV505	โครงการวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	8
		วนิดา	สุรียานนท์	ENGEV403_SEC_1	ENGEV403	การจัดการความปลอดภัยทางอุตสาหกรรม	39
				ENGEV505_SEC_3	ENGEV505	โครงการวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	6
		ศิริประภา	ชัยเนตร	ENGEV102_SEC_1	ENGEV102	เคมีสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	15
				ENGEV102_SEC_2	ENGEV102	เคมีสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	24
				ENGEV201_SEC_1	ENGEV201	หน่วยปฏิบัติการทางสิ่งแวดล้อม	7
				ENGEV202_SEC_1	ENGEV202	หน่วยกระบวนการทางสิ่งแวดล้อม	33
				ENGEV409_SEC_1	ENGEV409	การจัดการของเสียอันตราย	21
	วิศวกรรมโยธาและสิ่งแวดล้อม ผลรวม						1,708
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปวส.ช่างกลโรงงาน	เกรียงไกร	ธารพรศรี	04413205_SEC_2	04413205	งานเฉพาะพิเศษช่างกลโรงงาน	11
	ปวส.ช่างโลหะ	สรารุจ	เขวารการกุล	ENGIE205_SEC_1	ENGIE205	วิศวกรรมการเชื่อม	25
				ENGIE205_SEC_2	ENGIE205	วิศวกรรมการเชื่อม	11

				ENGTD129_SEC_2	ENGTD129	การหล่อและการเชื่อมโลหะ	29
	ปวส.เทคนิคอุตสาหกรรม	ชาติพงษ์	จิโนสุวัตร์	04402104_SEC_1	04402104	การศึกษางาน	11
				04402203_SEC_1	04402203	การควบคุมคุณภาพ	1
				ENGIE202_SEC_1	ENGIE202	งานเครื่องมือกล	37
				ENGIE202_SEC_2	ENGIE202	งานเครื่องมือกล	45
		วิวัฒน์	สิงใส	04472210_SEC_2	04472210	เทคโนโลยีไฟฟ้า	11
				ENGCC301_SEC_3	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	30
		วีระศักดิ์	ปัญญาราช	04401101_SEC_1	04401101	การบริหารงานเพื่อการเพิ่มผลผลิต	26
				ENGIE113_SEC_3	ENGIE113	เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม	22
				TEDIE936_SEC_1	TEDIE936	เทคโนโลยีเครื่องมือกล	11
		สมศักดิ์	ขจิตรเพชรจรัส	04000101_SEC_2	04000101	กลศาสตร์ของแข็ง	7
	ไม่ระบุสาขาวิชา / กลุ่มงาน	ดิณณ์	กำเงิน	04472106_SEC_1	04472106	เขียนแบบวิศวกรรม 2	20
				04473206_SEC_1	04473206	เขียนแบบวิศวกรรม 4	28
	ว.บ.วิศวกรรมแม่พิมพ์	เชษฐ	อุทธิยั้ง	04412106_SEC_1	04412106	วิศวกรรมเครื่องจักรกลอัตโนมัติ 1	13
				ENGIE203_SEC_3	ENGIE203	กระบวนการขึ้นรูป	25
				ENGTD101_SEC_1	ENGTD101	การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมเครื่องมือกล	9
				ENGTD111_SEC_2	ENGTD111	การออกแบบแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ	33
				ENGTD114_SEC_1	ENGTD114	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานวิศวกรรม	11
				ENGTD114_SEC_2	ENGTD114	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานวิศวกรรม	32
				ENGTD118_SEC_2	ENGTD118	การทดสอบและปฏิบัติการแม่พิมพ์	22
		ธีรวัฒน์	แสงภาค	04412107_SEC_1	04412107	การออกแบบและการเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์	13
				ENGTD102_SEC_1	ENGTD102	งานเครื่องมือกล	25
				ENGTD103_SEC_1	ENGTD103	การประลองวิศวกรรมการวัดและการตรวจสอบ	29
				ENGTD108_SEC_1	ENGTD108	เทคโนโลยีเครื่องจักรกลอัตโนมัติขั้นสูง	29
				TEDIE935_SEC_1	TEDIE935	มาตรฐานอุตสาหกรรม	11
		นทีชัย	ผัสดี	34062303_SEC_1	34062303	วิศวกรรมการบำรุงรักษา	3
				ENGIE203_SEC_2	ENGIE203	กระบวนการขึ้นรูป	25
				ENGTD107_SEC_2	ENGTD107	การปรับแต่งแม่พิมพ์	30
				ENGTD111_SEC_1	ENGTD111	การออกแบบแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ	14
				ENGTD119_SEC_1	ENGTD119	การปรับแต่งและบำรุงรักษาแม่พิมพ์	23
		วัชรินทร์	สิทธิเจริญ	ENGTD104_SEC_1	ENGTD104	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบภาพ 2 มิติ	39
				ENGTD105_SEC_1	ENGTD105	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบภาพ 3 มิติ	25
		ศุภชัย	อัคนรากล	ENGIE115_SEC_1	ENGIE115	การควบคุมคุณภาพ	37
				ENGIE115_SEC_3	ENGIE115	การควบคุมคุณภาพ	13
				ENGIE118_SEC_1	ENGIE118	วิศวกรรมความปลอดภัย	30
				ENGTD107_SEC_1	ENGTD107	การปรับแต่งแม่พิมพ์	28
				ENGTD120_SEC_1	ENGTD120	การเตรียมโครงการวิศวกรรมแม่พิมพ์	32
				ENGTD121_SEC_1	ENGTD121	โครงการวิศวกรรมแม่พิมพ์	38
		สิงห์คาน	แสนยากุล	ENGTD112_SEC_1	ENGTD112	การออกแบบแม่พิมพ์พลาสติกขั้นสูง	15
				ENGTD112_SEC_2	ENGTD112	การออกแบบแม่พิมพ์พลาสติกขั้นสูง	30
		สุวิษ	มาเทศน์	ENGIE226_SEC_1	ENGIE226	วิศวกรรมเครื่องจักรกลอัตโนมัติ	20
				ENGIE226_SEC_2	ENGIE226	วิศวกรรมเครื่องจักรกลอัตโนมัติ	13
				ENGTD102_SEC_2	ENGTD102	งานเครื่องมือกล	13
				ENGTD106_SEC_1	ENGTD106	เทคโนโลยีเครื่องจักรกลอัตโนมัติ	32
				ENGTD113_SEC_1	ENGTD113	คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบและการผลิต	11
				ENGTD113_SEC_2	ENGTD113	คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบและการผลิต	29
	ว.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม	กนต์ธีร์	สุขตากจันทร์	ENGIE107_SEC_1	ENGIE107	การฝึกงานงานเชื่อมและโลหะแผ่น	14
				ENGIE121_SEC_2	ENGIE121	ปฏิบัติการวิศวกรรมอุตสาหกรรม	20
				ENGIE126_SEC_1	ENGIE126	การสร้างนวัตกรรมเชิงพาณิชย์	22
				ENGIE228_SEC_1	ENGIE228	การออกแบบอุปกรณ์นำเจาะและจับงาน	18
		คำรณ	แก้วผัด	31079304_SEC_1	31079304	การประลองทางวิศวกรรมเครื่องกล 2	1
				ENGCC301_SEC_4	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	30
				ENGIE115_SEC_2	ENGIE115	การควบคุมคุณภาพ	16
		ชัยวัฒน์	กิตติเดชา	ENGIE101_SEC_1	ENGIE101	สถิติวิศวกรรม	62

				ENGIE111_SEC_1	ENGIE111	การศึกษางาน	35
				ENGIE111_SEC_2	ENGIE111	การศึกษางาน	28
				ENGIE120_SEC_1	ENGIE120	การออกแบบโรงงานอุตสาหกรรม	26
				ENGIE120_SEC_2	ENGIE120	การออกแบบโรงงานอุตสาหกรรม	28
				ENGIE120_SEC_3	ENGIE120	การออกแบบโรงงานอุตสาหกรรม	17
		ธีระยุทธ	ชอดแก้ว	04402205_SEC_1	04402205	การบำรุงรักษาโรงงาน	11
				TEDIE909_SEC_1	TEDIE909	การวางแผนและควบคุมการผลิต	32
		นเรศ	อินดีะวงศ์	ENGCC303_SEC_3	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	31
		บรรเจิด	แสงจันทร์	ENGCC303_SEC_10	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	30
				ENGCC303_SEC_7	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	39
				ENGIE219_SEC_1	ENGIE219	การออกแบบชิ้นส่วนเครื่องจักรกล	32
				ENGIE219_SEC_2	ENGIE219	การออกแบบชิ้นส่วนเครื่องจักรกล	27
		ปรีชา	ช่างย้อม	ENGMC119_SEC_1	ENGMC119	มูลฐานของวิศวกรรมการผลิต	15
		พุทธायัน	นราพิณิจ	ENGIE115_SEC_4	ENGIE115	การควบคุมคุณภาพ	7
				ENGIE116_SEC_1	ENGIE116	การวางแผนและควบคุมการผลิต	36
				ENGIE116_SEC_2	ENGIE116	การวางแผนและควบคุมการผลิต	33
				ENGIE211_SEC_1	ENGIE211	โครงการวิศวกรรมการผลิต	7
				ENGIE211_SEC_3	ENGIE211	โครงการวิศวกรรมการผลิต	16
				ENGIE214_SEC_1	ENGIE214	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมการผลิต	4
				ENGIE215_SEC_1	ENGIE215	การฝึกงานทางวิศวกรรมการผลิต	12
				ENGTD130_SEC_1	ENGTD130	การทดลองการทดสอบวัสดุ	12
		ภาคภูมิ	จารุภูมิ	ENGCC303_SEC_2	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	25
				ENGCC303_SEC_4	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	24
				ENGCC303_SEC_6	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	33
				ENGCC303_SEC_8	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	26
				ENGIE128_SEC_1	ENGIE128	ปัญหาพิเศษในงานวิศวกรรม	22
				ENGIE132_SEC_1	ENGIE132	วัสดุเซรามิกทางวิศวกรรม	4
		มนวิภา	อาวิพันธุ์	ENGIE112_SEC_1	ENGIE112	การวิจัยดำเนินงาน	16
				ENGIE112_SEC_2	ENGIE112	การวิจัยดำเนินงาน	16
				ENGIE113_SEC_1	ENGIE113	เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม	25
				ENGIE113_SEC_2	ENGIE113	เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม	20
		มานิตย์	อินทร์คำเชื้อ	ENGCC302_SEC_1	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	28
				ENGCC302_SEC_2	ENGCC302	กลศาสตร์วิศวกรรม	23
		แมน	ด้อยแพร่	ENGCC303_SEC_5	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	39
				ENGCC303_SEC_9	ENGCC303	วัสดุวิศวกรรม	34
				ENGIE110_SEC_1	ENGIE110	โลหะวิทยาเชิงวิศวกรรม	22
		วราชษฐ์	หวานเสียง	ENGCC301_SEC_1	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	31
				ENGCC301_SEC_6	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	1
				ENGIE209_SEC_1	ENGIE209	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบ	30
				TEDCC823_SEC_2	TEDCC823	เขียนแบบวิศวกรรม	12
		วัชรการ	ชัยวัฒน์พิพัฒน์	ENGIE117_SEC_1	ENGIE117	การเตรียมโครงการวิศวกรรมอุตสาหกรรม	18
				ENGIE119_SEC_1	ENGIE119	โครงการวิศวกรรมอุตสาหกรรม	25
				ENGIE119_SEC_2	ENGIE119	โครงการวิศวกรรมอุตสาหกรรม	18
				ENGIE124_SEC_1	ENGIE125	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	5
				ENGIE125_SEC_1	ENGIE125	การฝึกงานทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	1
		สมหมาย	สารมาท	ENGCC301_SEC_2	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	20
				ENGIE209_SEC_2	ENGIE209	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานออกแบบ	33
		อภิชาติ	ชัยกลาง	ENGIE109_SEC_1	ENGIE109	การทดลองวิศวกรรมการผลิตวัสดุ	36
				ENGIE109_SEC_2	ENGIE109	การทดลองวิศวกรรมการผลิตวัสดุ	22
				ENGIE212_SEC_1	ENGIE212	วิศวกรรมการผลิตวัสดุ	25
				ENGIE212_SEC_2	ENGIE212	วิศวกรรมการผลิตวัสดุ	32
				TEDIE910_SEC_1	TEDIE910	การทดสอบวัสดุวิศวกรรม	21
	วิศวกรรมอุตสาหกรรม - วิศวกรรมการผลิต	จรรยาพรณ	พิมูลชาติ	ENGIE101_SEC_2	ENGIE101	สถิติวิศวกรรม	36
				ENGIE101_SEC_3	ENGIE101	สถิติวิศวกรรม	5

				ENGIE116_SEC_3	ENGIE116	การวางแผนและควบคุมการผลิต	22
				ENGIE121_SEC_1	ENGIE121	ปฏิบัติการวิศวกรรมอุตสาหกรรม	16
		ชัยภูมิ	สีมา	ENGIE103_SEC_1	ENGIE103	การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	29
				ENGIE103_SEC_2	ENGIE103	การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	15
				ENGIE210_SEC_1	ENGIE210	การเตรียมโครงงานวิศวกรรมการผลิต	26
				ENGIE210_SEC_2	ENGIE210	การเตรียมโครงงานวิศวกรรมการผลิต	29
				TEDCC824_SEC_5	TEDCC824	กลศาสตร์วิศวกรรม	6
วิศวกรรมอุตสาหกรรม ผลรวม							2,609
ผลรวมทั้งหมด							13,172