

Srinakharinwirot University Planning, REgistration, Management and Etc.



ส่วนส่งเสริม และบริการการศึกษา ^{มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ}

SUPREME 2019 ระบบบริหารจัดการประสิทธิภาพการศึกษา







ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

รองรับการเข้าใช้งานด้วยอุปกรณ์ที่หลากหลาย



Desktop/Computer



Tablet



Notebook



Smart Phone

ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

SUPREME 2019 https://supreme.swu.ac.th



1. รับนิสิตใหม่
2. รับรายงานตัวนิสิตใหม่
3. จองหอพัก
4. ตรวจสอบคุณวุฒิภายนอก
5. ศิษย์เก่า



รออสาสตราจารย์

คณะวิศวกรรมศาสงส์

e ridelursseraiteiters

@swu.ac.th @g.swu.ac.th

۵

Thesis

อนมีดีค่าร้อง

MEE500 M01 (02-00-0009)

3160

มคอ.

สาร์ไตย์ มีเพาร์

Sears

110

พถุงไสมุร์

deni 🕹

แก่

ระบบบริหารจัดการประสิทธิภาพการศึกษา

SUPREME 2019 https://supreme.swu.ac.th

อาจารย์

💽 1/A 003

1 ale 004

กาดการศึกษา : 1 / 2552

(02-00-0000), EE311 B0 (02-00-0000)

ปฏิทีนการศึกษา

October 2019



นิสิต

ส่วนกลาง/คณะ

Ð	SUPREME2019 Srinakharinwirot Univers ระบบบริหารจัดการประสิท	sity Planning, REgistration, ธิภาพการศึกษา	Management and Etc. 2019	A G		วทร์ไวลดี : โลาคาหสคุล : อุทสไทธ์ : ผู้ดูแลกรรมน (เปลี่ยหสไทธ์) หลี่ : 22/10/2562 เวลา 07:30+4
	.matricienciné	grudgenans	การการและสภาพที	ensestingus	enutschiebui	manudowikia
	อากรับการงานส่วนสื่อ โหม	ensaintroaties.	United to the second se	การอาจาร์ส	รามเลการร้อน	Activity enuñarenalida
	งารอยุมการศึกษา	กนางกานเริ่มเพื่อ การศึกรา	enutridas	B	สานมีสุญามัส	งานสราสสรรณ์มีกาก ค่ายนอก
	nabrenúañe	พยพร อาวปะชาสัมพันธ์	eานหนีเสียคำสอ่า	Contraction of the second seco	งานสำรรณของกับ หมวยงานภาคมอก	malashujaumi
	enerele	CLARGE VERY STATE	มา เกษาวอราณาจาก การการการการการการการการการการการการการก	งานผู้สำเร็จการศึกษา กระบัตราชักษา	(b) ministriki ini	อาณาร์หาหมุณจะจิตาห หลุ่มีก

Web Portal

ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

รายกา	າຮະບບ			
1.งานบริหารจัดการสิทธิ์	17.งานปริญญาบัตร			
2.งานอาคารและสถานที่	18.งานอาจารย์ที่ปรึกษา			
3.งานฐานข้อมูลกลาง	19.งานคำร้อง			
4.งานหลักสูตร	20.งานคำร้องออนไลน์			
5.งานรับนิสิตใหม่	21.งานตรวจสอบวุฒิจากภายนอก			
6.งานรับรายงานตัวนิสิตใหม่	22.งานผู้สำเร็จการศึกษาก่อนปี 2536			
7.งานทะเบียนนิสิต	23.งานกิจกรรมนิสิต			
8.งานตารางสอน	24.งานทุนการศึกษา			
9.งานภาระงานสอน	25.งานกองทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา			
10.งานการเงิน	26.งานรางวัล			
11.งานลงทะเบียน	27.งานบริหารงานบัณฑิต			
12.งานผลการเรียน	28.งานศิษย์เก่าสัมพันธ์			
13.งานประเมินคุณภาพอาจารย์ผู้สอน ปค 003	29.งานภาวะการหางานทำของบัณฑิต			
14.งานประเมินคุณภาพรายวิชา ปค004	30.งานแบบสอบถามความพึงพอใจนายจ้าง			
15.งานพ้นสภาพนิสิต	31.งานการส่งข้อมูลให้กับหน่วยงานภายนอก			
16.งานการตรวจสอบหนังสือค้างส่ง				

SUPREME2019 Srinakharinwirot Univers ระบบบริหารจัดการประสิทธ์	ity P lanning, RE gistration, ! ริภาพการศึกษา	Management and Etc.2019	∱⊡ ∷≋		IP : 164 ประศรีโอล้ : phorntip ที่อ-นามสกุล : พาทิทย์ พรษัสวัสดี กลุ่มสิทธิ์ : ผู้ดูและระบบ (เปลี่ยนสิทธิ์) วันที่ : 03/07/2562 เวลา 20:26:42
รามบริหารจัดการสิทธ์	ฐานนี้อมูลกลาง	งานอาคารและสถานทั	งามหลักสุดร	งานรับนิสิตโหม่	งานพะเบียนนิสัต
งานรับรายงานดัวน์สัต ใหม	งานตารางสอน	отиптеготинан	งานลงทะเบียน	งานผลการเรียน	Activity งานกิจกรรมนิสิต
งานงุนการศึกษา	งานกองหนกู้ยืมเพื่อ การศึกษา	งานสาร้อง	(B) งานการเงิน	งานปริญญาบัตร	งานดาราสอบบูลนี้จาก ภายนอก
รามบริหารงามชัญเช ต	NEWS <u>อายาร</u> มาระชาสัมสัหร์	งานหนังสือค้างส่ง	รามแบบสอบถามความ พึงพอใจนายร่าง	งานส่งข้อมูลไห้กับ หน่วยงานภายนอก	งานประเมิมคุณภาพ
งานรางวัล	ระบบบริการอาจารย่	งานภาระการหางานทา	งานผู้สำเร็จการศึกษา ก่อมปีการศึกษา 2536	(1) งานศิษย์เก่าสัมพันธ์	งานบริหารและรัดการ พอฟัก
งามพันสภาพนิสิต					

ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

Copyright 2017- Srinakharinwirot University

เมนูสำหรับอาจารย์ *ที่ได้รับกลุ่มสิทธิ์มากกว่า 1 กลุ่ม



เลือกกลุ่มสิทธิ์การใช้งาน

- งานบริการอาจารย์
- งาน มคอ. 3-6
- 1. หน้าหลัก
- 2. ปุ่ม Log out ออกจากระบบ

6

- 3. ภาษา
- 4. ปฏิทินการศึกษา

- 5. ส่วนชื่อผู้ใช้และการเปลี่ยนกลุ่ม สิทธิ์การใช้งาน
- 6. เลือกกลุ่มสิทธิ์การใช้งาน

งานบริการอาจารย์

- บันทึก มคอ.
- ตารางสอน
- บันทึกคะแนน/บันทึกเกรด
- อนุมัติคำร้อง
- ผลการประเมิน ปค 003 /ปค 004

ปค 003 ประเมินคุณภาพอาจารย์ผู้สอน / ปค 004 ประเมินคุณภาพรายวิชา

Thesis

แบบขอเสนอแต่งตั้งเป็นคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

Internship*

ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการในการปฏิบัติการสอนและฝึกประสบการณ์ วิชาชีพครู สำหรับหลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ. 5 ปี) มศว





Srinakharinwirot University Planning, REgistration, Management and Etc.



งานหลักสูตรและติดตาม มคอ. ระบบบริหารจัดการประสิทธิภาพการศึกษา







Web Portal เจ้าหน้าที่



้ ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลั<u>ยศรีนครินทรวิโรฒ</u>

หน้าจอสำหรับนักวิชาการศึกษา/เจ้าหน้าที่งานหลักสูตรคณะ

งานหลักสูตร มคอ.

- กำหนดข้อมูลผลการเรียนรู้
- 🛯 บันทึกผลการเรียนรู้ กลยุทธ์การสอน ฯ
- 🎯 กำหนดข้อมูลรายวิชา (คณะ) (ชุด Mapping รายวิชา)
- 🥌 กำหนดสิทธิ์ผู้รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล มคอ.3 6
- 🛯 กำหนดสิทธิ์ผู้รับผิดชอบการบันทึกข้อมูล มคอ.7

ใหม่

- กำหนดสิทธิ์ได้มากกุว่า 1 ท่าน
- แจ้งการกำหนดสิทธิ์ผ่านอีเมล GAFE และ SWU
- จัดการการติดตามการส่ง มคอ./ส่งกลับได้ภายในคณะ

งาน มคอ.และติดตามการบันทึก มคอ.

- 🍯 มคอ.3 มคอ.7
- 🍯 ติดตามการบันทึก มคอ.3 มคอ.6 (รายวิชา)
- 🛯 ติดตามการบันทึก มคอ.7 (หลักสูตร)

งานรายงานและสถิติ

- 🥌 รายงานรายชื่อผู้รับผิดชอบบันทึก มคอ.
- 🗉 สถิติการบันทึกข้อมูล มคอ. ตามภาค/ปีการศึกษา
- รายงานรายวิชาจำแนกตามวิธีการสอน ตามภาค/ปีการศึกษา



หน้าจอกำหนดสิทธิ์ผู้รับผิดชอบบันทึก มคอ.

ľ	กำหนดสิทธิ์ผู้วับผิดชอบก	าารบันทึกข้อมูล	มดอ.3 - 6								รพัสเมนู : (CUR42	
~	ส่วนของการค้นหา												
						ค้น	ил						
		หน่วยง	านเจ้าของรายวิชา :		Q			Ba :		Q			
			ชื่อรายวิชา :	EE311		RICAL ENGINEERING LABORA		Bo :	EE311	Q ELECT	FRICAL ENGINEERING LABO	RA	ระบภาค/ปีการศึกษา
			สถานะรายวิชา :	เปิดสอน		×		ประเภทรายริชา :	ทั้งหมด		٣		9
		•	ภาด/ปีการศึกษา :	1	* / 256	52		2 • มคอ. :	มดอ. 3 แล	ละ มดอ. 5	v		
						3 คับหา	ຍກເລິກ					2.	ระบุ มคอ.
	di Sunad												
	5 HOLLMAN		1									3.	ด ค้นหา
u	lan รหัสวิชา ⊡	ชุดวิชา		ชื่อวิชา		หน่วยงานเจ้าของรา	เขวิชา	มคอ. 3		9	มคอ. 5		
	EE311	4	POWER ELECTRO	ONICS		ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		Q วุฒิพล ธาราธีรเศรษฐ์	0	•	Q วุฒิพล ธาราธีรเศรษฐ์	0	• <u> </u>
	วศฟ311		อิเล็กทรอนิกส์กำลั	ía -								4.	กาหนดสทธ มคอ.
	EE311	5	POWER ELECTRO	ONICS		ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		Q อมรรัดน์ เอื้อมานะสกุล	0		Q อมรรัดน์ เอื้อมานะสกุล	0	
	วศฟ311		อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	ía				Q ฐิตาภา จิโสะ	8	•	Q ฐิตาภา จิโสะ	o 5.	เลือกเพื่อส่งอีเมล
 ເງ 	🖉 เมื่อสอน												
	หน้า : 1 แสดง : 10 / หน้า ตั้งคำ ชานวนข้อมูล 2 รายการ 6 ออกรายเงาาปสิทภิธิ์												
												I	
	ฝ่ายระบบสารสนเทเ	ศ สำนักคอม	พิวเตอร์ มหาวิทยา	าลัยศรีนคริเ	นทรวิโรฒ								1

ตัวอย่างอีเมลแจ้งการบันทึกข้อมูล มคอ.

ส่งจาก อีเมล supreme@swu.ac.th



ใหม่

- แจ้งการกำหนดสิทธิ์ผ่านอีเมล
- ส่งอีเมล
 - 1. GAFE Mail (@g.swu.ac.th)
 - 2. SWU Mail (@swu.ac.th)

สมัครและลงทะเบียน GAFE ได้ที่ https://regisgafe.swu.ac.th



ใช้เก็บข้อมูลได้ไม่จำกัด (1 Exabyte) ใช้ฟรี สำหรับนิสิต อาจารย์ บุคลากร และศิษย์เก่า*





กลุ่มสิทธิ์งานบริการอาจารย์

Professor Portal

ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



Web Portal บริการอาจารย์



ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

มคอ. กลุ่มสิทธิ์งานบริการอาจารย์

		SUPREME2019 Srinakharinwirot University Planning, REgistrati ระบบบริหารจัดการประสิทธิภาพการศึกษา	on, Mana	gement and Etc.	THIEN	บัวศรีไล ชื่อผู้ไข่ กลุ่มสิท วันที่ : (อดี : i : เชิ้ : งานบริการอาจารย์ [เปลี่ยนสิทธิ์] 06/12/2562 เวลา 18:48:47	
	นิสิตที่ดู	แล มคอ. ตารางสอน บันทึกคะแนน/เกรด อนุมัติคำร่	้อง ภาระง	งานสอน				
หน้ <mark>าแ</mark> รก /	บันทึก มด	a.						
อนี้ดู บัน	ทึก มคอ.	ภาดการศึกษ	า 1/2562					\odot
							< ภาคการศึกษาก่อนหน้า ภา	ดการศึกษาถัดไป »
รหัสวิชา	ชุดวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	มคอ.3/มคอ.4	สถานะ	วันที่ส่ง	มคอ.5/มคอ.6 ส	ถานะ วันที่ส่ง
EE311	4	POWER ELECTRONICS สิทธิ์การบันทึก มคอ. : รองศาสตราจารย์วุฒิพล ธาราธีรเศรษฐ์	3(3-0-6)	พิมพ์ มคอ.3 บันทึก มคอ.3 ส่ง มคอ.3 พิมพ์ มคอ.4 บันทึก มคอ.4 ส่ง มคอ.4	รอส่ง		่มพับตอ.5 โบ้นทึกบตอ.5 ส่งบตอ.5 เมพับตอ.6 โบ้นทึกบตอ.6 ส่งบตอ.6	

 หันท์ นดอ.4
 บันทึก นดอ.4
 สัง มดอ.4
 พืบท์ นดอ.6
 บันทึก นดอ.6
 เป็นทึก นดอ.5
 เป็นทึก นดอ.5
 เป็นทึก นดอ.5
 เป็นทึก นดอ.5
 เป็นทึก นดอ.6
 เป็นทึ

มคอ.3 - มคอ.5 / มคอ.4 - มคอ.6

📄 <mark>มตอ.3</mark> > รายละเอียดรายวิชา	รทัสเมนู : AUT06
	ศัตลอกข้อมูล มคอ. ยือนกลับ
มคอ	a. 3 2 4
รหัสวิชา EE311 ชุดวิชา	n 5 หน่วยกิด 3 (3-0-6)
รายวิชา อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	a (POWER ELECTRONICS)
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	h คณะวิศวกรรมศาสตร์
3	จำปีการศึกษา 2562
🕅 พิมพ์ข้อมูล มคอ.	แก้ไขล่าสุดเมื่อวันที่ : โดย : vuttipon
หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป	Click 💥 รอดำเนินการ
หมวดที่ 2 จุดมุ่งหมายและวัตถุประสงค์	Click 🗶 รอดำเนินการ
หมวดที่ 3 ลักษณะและการด่าเนินการ	Click 💥 รอดำเนินการ
หมวดที่ 4 การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักศึกษา	Click 💥 รอดำเนินการ
หมวดที่ 5 แผนการสอนและการประเมินผล	Click 🗶 รอดำเนินการ
หมวดที่ 6 ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน	Click 💥 รอดำเนินการ
หมวดที่ 7 การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของรายวิชา	Click 🗶 รอดำเนินการ

- 1. บันทึก มคอ.
- 2. คัดลอกข้อมูล มคอ.
- 3. พิมพ์ข้อมูล มคอ.
- ปุ่มย้อนกลับ กลับหน้า Portal (หน้าเจ้าหน้าที่จะไม่มีปุ่มย้อนกลับ)

ตัวอย่างหเ	้เาจ	อบันทึก มคอ.3				
📄 มดอ.3 > รายละเอียดรายวิชา > หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่	าม 🚺					รหัสเมนู : CUR31
0 2 3 4 5 6 7	2)	1.	ส่วนแสดง Link		
1. รหัสและชื่อวิชา:	วศฟ311 อิเล็ก EE311 POWE	ทรอนิกส์กำลัง R ELECTRONICS		ต้องการกลับหน้าก่อเ	นหน้า คลิ	กรายละเอียดรายวิชา
2. จำนวนหน่วยกิด:	3 หน่วยก็ด (3-0-6)	2.	แสดงจำนวนหม	วด	
3	24 X 🖬 หลักสูตรวิค	ณละบระเภทของรายวชา (เพย)	3.	สีแดง: รอดำเนินการ ส่วนการบันทึกข้	สีเขียว: ด้ อคำตอ	ำเนินการแล้ว บ
4. อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาและอาจารย์ผู้สอน:	อาจารย์ผู้รับผิด	ลขอบรายวิชา วิดึงข้อมูลอาจารย์				
	สาดับ	อาจารย์ผู้รับผิดชอบร	รายวิชา			สังกัด
	1	รศ.วุฒิพล ธาราธีรเศรษฐ์			ภ <mark>า</mark> ควิชาวิศวกรรมไ	ไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
	อาจารย์ผู้สอน	Cดึงข้อมูลอาจารย์				
	ดอน	อาจารย์ผู้สอน		สังกัด		ตำแหน่งอาจารย์ผู้สอน
	B02	รศ.วุฒิพล ธาราธีรเศรษฐ์		ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้ <mark>า</mark> คณะวิศวกรรมเ	ศาสตร์	ผู้สอนหลัก
ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาล่	<i>เ</i> ้ยศรีนครินทรวิโ	รณ				24

ฟอร์มการบันทึก มคอ.

หมวด	<u>มคอ.3</u>	<u>มคอ.4</u>	<u>มคอ.5</u>	<u>มคอ.6</u>
หมวดที่ 1	ข้อมูลโดยทั่วไป	ข้อมูลโดยทั่วไป	ข้อมูลโดยทั่วไป	ข้อมูลทั่วไป
หมวดที่ 2	จุดมุ่งหมายและวัตถุประสงค์	จุดมุ่งหมายและ วัตถุประสงค์	การจัดการเรียนการสอนที่ เปรียบเทียบกับแผนการ สอน	การดำเนินการที่ต่างจาก แผนการฝึกประสบการณ์ ภาคสนาม
หมวดที่ 3	ลักษณะและการดำเนินการ	การพัฒนาการเรียนรู้ของ นิสิต	สรุปผลการจัดการเรียนการ สอนของรายวิชา	ผลการดำเนินการ
หมวดที่ 4	การพัฒนาการเรียนรู้ของนิสิต	ลักษณะและการดำเนินการ	การประเมินรายวิชา	ปัญหาและผลกระทบด้านการ บริหาร
หมวดที่ 5	แผนการสอนและประเมินผล	การวางแผนและการ เตรียมการ	แผนการปรับปรุง	การประเมินและการฝึก ประสบการณ์ภาคสนาม
หมวดที่ 6	ทรัพยากรประกอบการเรียน การสอน	การประเมินนักศึกษา		แผนการปรับปรุง
หมวดที่ 7	การประเมินและปรับปรุงการ ดำเนินการของรายวิชา	การประเมินและปรับปรุง การดำเนินการของรายวิชา		

ฟอร์มการบันทึก มคอ.

ູຮູປແບບ	ลักษณะ	การทำงาน
LABEL	ข้อความ	ไม่สามารถแก้ไขได้ เพื่อแสดงผล
TEXTFORM		สามารถพิมพ์ได้
TEXTAREA		สามารถพิมพ์ได้
DATE	01/07/2562	แสดงผล 01/07/2562
CHECKBOX		สามารถเลือกข้อมูลได้มากกว่า 1
EDITOR	X Im Im Im Im body p	
TABLE	ตาราง	เพื่อแสดงผล
POPUP	Q	ค้นหาและเลือกข้อมูลได้
Button	C ดึงข้อมูลอาจารย์	ปุ่มคลิกเพื่อดึงข้อมูลจากงานตารางสอน

การบันทึก มคอ.

[] มคอ.3 > เ	รายละเอียดรายวิชา		รทัสเมนู : CUR31
			คัดตอรเชื่อมูล มคอ. เยื่อนกลับ
	มค	a. 3	
	รหัสวิชา EE311 ชุดวิข	ก 5 หน่วยกิด 3 (3-(0-6)
	รายวิชา อิเล็กทรอนิกส์ก่าลั	(POWER ELECTR	RONICS)
	ภาควิชาวิศวกรรมไฟทั	l <mark>า คณะวิ</mark> ศวกรรมศาส	สตร์
	ภาคเรียนที่ 1 ประ	จำปีการศึกษา 2562	
🕅 พิมพ์ข้อมู	ล มคอ		แก้ไขล่าสุดเมื่อวันที่ : 06/12/2562 โดย : vuttipon
	หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป	Click	🞺 กรอกข้อมูลแล้ว
	หมวดที่ 2 จุดมุ่งหมายและวัตถุประสงค์	Click	🛷 กรอกข้อมูลแล้ว
	หมวดที่ 3 ลักษณะและการดำเนินการ	Click	🛹 กรอกข้อมูลแล้ว
	หมวดที่ 4 การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักศึกษา	Click	🛩 กรอกข้อมูลแล้ว
	หมวดที่ 5 แผนการสอนและการประเมินผล	Click	🛩 กรอกข้อมูลแล้ว
	หมวดที่ 6 หรัพยากรประกอบการเรียนการสอน	Click	🞺 กรอกข้อมูลแล้ว
	หมวดที่ 7 การประเมินและปรับปรุงการต่าเนินการของรายวิชา	Click	🕹 กรอกข้อมูลแล้ว

ดำเนินการเรียบร้อย ทุกหมวดแล้ว

ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนค<u>รินทรวิโร</u>ฒ

การส่ง มคอ.





การส่ง มคอ.

หน้าแรก / บันทึก มดอ.

ดวิธุ บันทึก มคอ.

ภาคการศึกษา 1/2562

< ภาคการศึกษาก่อนหน้า ภาคการศึกษาถัดไป »

~

รหัสวิชา	ชุดวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิด	มคอ.3/มคอ.4	สถานะ	วันที่ส่ง	มคอ.5/มคอ.6	สถานะ วันที่ส่ง
EE311	4	POWER ELECTRONICS	3(3-0-6)	พิมพ์ มคอ.3) บันทึก มคอ.3) ส่ง มคอ.3	รออนุมัติ	06/12/2562	พิมพ์ มดอ.5 🛛 บันทึก มดอ.5 🛛 ส่ง มดอ.5	*
		מאמורמו כו ב אויאט טכו דו נואא אסטכ . סויא אויאט אויז איז איז איז איז איז איז איז איז איז א		พืมพ์ มดอ.4 มีบันทึก มดอ.4 ต่ำ มดอ.4	÷.		พืมพ์ มคอ.6 มันทึก มคอ.6 ส่ง มคอ.6	2
EE311	5	POWER ELECTRONICS	3(3-0-6)	พิมพ์ มดอ.3 บันทึก มดอ.3 ส่ง มดอ.3	<mark>รอด่าเนินการ</mark>		พิมพ์ นดอ.5 มันทึก นดอ.5 ส่ง นดอ.5	-
		מאשט והחתה אשר גינו דו נאש שאר האשע ואחתכו וומש		พิมพ์ มคอ.4) บันทึก มคอ.4 ส่ง มคอ.4	-		พิมพ์ มดอ.6) บันทึก มดอ.6) ส่ง มดอ.6	5
MEE590	1	THESIS สิทธิ์การพัทธิ์การการไม่มีการการไม่มีการการไม่มีการการไม่มีการการไม่มีการการการการการการการการการการการการการก	12(0-0-0)	พิมพ์ มดอ.3) บันทึก มดอ.3 (ส่ง มดอ.3			พิมพ์ มดอ.5 มันทึก มดอ.5 ส่ง มดอ.5	
		WIDT FLIAME APE		พิมพ์ มดอ.4 มันทึก มดอ.4 ส่ง มดอ.4	÷		พิมพ์ มดอ.6 มันทึก มดอ.6 ส่ง มดอ.6	-

เมื่อส่งแล้ว จะไม่สามารถบันทึกได้ หากต้องการแก้ไข ติดต่อเจ้าหน้าที่คณะ



กลุ่มสิทธิ์งาน มคอ. 3-6 Professor Portal

ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

มคอ. กลุ่มสิทธิ์งาน มคอ. 3-6

	📳 มดอ. 3								รหัสเมนู					
v	🗸 ส่วนขอ	องการค้นหา	3											
ร มคอ.						จ้นหา								
		* ภาศ	i/ปีการศึกษา :	1	* / 2562									
		หน่วยงานเจ้	าของรายวิชา :	(2	ถึง :	Q							
			ชื่อรายวิชา :	EE311	LECTRICAL ENGINEERING	ถึง :	EE311 Q ELECTRICA	LENGINEERING						
~ 1		ปร	ะเภทรายวิชา :	ทั้งหมด	÷	สถานะรายวิชา :	ทั้งหมด	Ý						
BU			สถานะ :	ทั้งหมด	Ŧ									
					4 คัมหา	ยกเลิก								
	*ช่วงรันเวลาที่ให้บันทึกข้อมูล มดอ. ในภาค/ปีการศึกษา 1/2562 ช่วงที่ 1 รันที่เริ่มต้น 16/12/2562 รันที่สิ้นสุด 31/07/2563❤													
	ลำดับ	รหัสวิชา	ชุดวิชา		ชื่อวิชา	หน่วยงานเจ้าของรายวิชา	จำนวนหมวดที่กรอก ข้อมูลแล้ว (หมวด)	สถานะ	5 การจัดการ					
	1	EE311 วศฟ311	4	POWER ELECTRO อิเล็กทรอนิกส์ก่าลัง	NICS	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	7	รอส่ง	9 🖶 🖿 R 🖥					
	2	EE311	5	POWER ELECTRO	NICS	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	7	รอส่ง	0 📇 🖻 P8 🗟					

- 1. กลับหน้าหลัก
- 2. เมนูซ้าย
- 3. ส่วนค้นหา
- 4. ปุ่มค้นหา
- 5. ส่วนการจัดการ
- เปลี่ยนสิทธิ์ ไปยังกลุ่มสิทธิ์อื่น
- 7. ออกจากระบบ

มคอ.3 - มคอ.<mark>6</mark>

- 1. ระบุเงื่อนไขค้นหา
- 2. คลิกปุ่มค้นหา
- แสดงช่วงวันเวลา ที่เปิดให้บันทึก มคอ.
- 4. ส่วนของการจัดการ
- ดูข้อมูลผู้รับผิดชอบรายวิชา
- พิมพ์ มคอ. (ไฟล์ Word)



III

คัดลอก มคอ. รายวิชาและชุดวิชาเดียวกันคัดลอกได้

- 🔁 🛛 ส่ง มคอ. กรณีส่งแล้วไม่สามารถแก้ไข้ได้ ต้องส่งกลับก่อน
- 🖌 บันทึก มคอ.
 - ลบ มคอ. กรณีต้องการบันทึกใหม่ทั้งหมด (Reset) มีข้อความเตือนก่อนยืนยันลบ มคอ.



การบันทึก มคอ.3 - มคอ.5 / มคอ.4 - มคอ.6

📑 มดอ.3 > รา	ขละเอียดรายวิชา				รหัสเมนู : CUR3:
				2	โคลอกข้อมูล มคอ .
	มคะ				
	รหัสวิชา EE311 ชุดวิชา				
	รายวิชา อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	(POWER ELECTRO	ONICS)		
	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	า คณะวิศวกรรมศาสเ	ตร์		
3	ภาคเรียนที่ 1 ประจำ	าปีการศึกษา 2562			
🕅 พิมพ์ข้อมูล	มคอ.	1		แก้ไขล่าสุดเมื่อวันที่ : 12/12/2	562 โดย : vuttipor
	หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป	Click	🥩 กรอกข้อมูลแล้ว		
	หมวดที่ 2 จุดมุ่งหมายและวัตถุประสงค์	Click	؇ กรอกข้อมูลแล้ว		
	หมวดที่ 3 ลักษณะและการดำเนินการ	Click	؇ กรอกข้อมูลแล้ว		
	หมวดที่ 4 การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักศึกษา	Click	؇ กรอกข้อมูลแล้ว		
	หมวดที่ 5 แผนการสอนและการประเมินผล	Click	؇ กรอกข้อมูลแล้ว		
	หมวดที่ 6 หรัพยากรประกอบการเรียนการสอน	Click	؇ กรอกข้อมูลแล้ว		
	หมวดที่ 7 การประเมินและปรับปรุงการดำเนินการของรายวิชา	Click	🥪 กรอกข้อมูลแล้ว		

- 1. บันทึก มคอ.
- 2. คัดลอกข้อมูล มคอ.
- 3. พิมพ์ข้อมูล มคอ.



กลุ่มงานหลักสูตร และติดตาม มคอ. ทั้งหมด (คณะ)

้ ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลั<u>ยศรีนครินทรวิโรฒ</u>





Web Portal เจ้าหน้าที่



ติดตามการบันทึก มคอ.3 - มคอ.6

🕥 ฐานข้อมูลกลางงาน ผลักสูตร		ดิดดามการบัน	ทึก มดอ.	3 - มคอ.6										1	รพัสเมนู : CUR75		
ະນນູ 🔻	~	• ส่วนของการเ	ค้ <mark>น</mark> หา														ระหมส์อาปัตอันหอ
≜ งานหลักสูตร								6	ลับหา							1.	วะกัเงดหเณษหนา
▲ รายงานหลักสูตร				• M													A 11 V
 งานหลักสูตร มคอ. 				∽ ภาค/บการศกษาทเรมเข:	1	* / 2562					^ มดอ.∶	มคอ.3	¥			2.	คลกบุม คนหา
• มคอ.3				หน่วยงานเจ้าของรายวิชา :		Q					ถึง :		Q				
• มดอ.5		0		ชื่อรายวิชา :	EE311	Q ELECTRIC	CAL ENGINEER	ING			ถึง :	EE311		EERING		3.	รายละเอียดสถานะ
• มคอ.6		•		ประเภทรายวิชา :	ส้านเมล			v		a	เถานะรายวิชา :	งไลนาด		×			
 กำหนดสิทธิ์ผู้รับผิดชอบ 								-						_			ດາຮຄຳເນີນດາຮ
มดอ.3 - มดอ.6				สถานะการดำเนินการ :	ทั้งหมด			*		สถาน	ะการเผยแพร :	ทั้งหมด		*			11 1 941 1616 1611 1 9
ติดดามการบันทึก มคอ.3 -				ผู้รับผิดชอบรายวิชา :		Q											e
มผม.o • กำหนดสิทธิ์ผู้รับผิดชอบ								2 ค้นหา	ยกเล็ก							4.	การจดการ
มคอ.7														-			A A A
 ติดดามการบันทึก มคอ.7 	สา		2164									e	3	4	Б		- ยีนยัน การผ่าน
 นำเข้าเอกสาร มดอ.7 	ดับ	รหัสวิชา	วิชา	ź	ไอวิชา		หน่วยกิด	หน่วยงานเจ้าของ	งรายวิชา	เปิดสอน	สถานะ		วันที่ส่ง	การจัดการ	แพร่ 🗆		
่ รายงานหลักสูตร มคอ.	1	EE311	1	ELECTRICAL ENGINEERIN	IG LABORA	TORY II	1(0-3-0)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		0							- ส่งกลับไปแก้ได
		วศฟ311		ปฏิบัติการวิศวกรรมไฟฟ้า 2	รริศวกรรมไฟฟ้า 2		-(,										
	2	FE311	2		т		1(0-3-0)	กาคริชาวิสวกรรบไฟฟ้า		0							
		วศฟ311	-	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 2	-		-(ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		0						5.	การเผยแพร
	3	FE311	3		т		3(3-0-6)										
		2MW311	5	เครื่องจักรกลไฟฟ้า 2			5(5 0 0)										
	4	FE311	4				3(3-0-6)	กาดวิชาวิศากรรมไฟฟ้า		0	ຮວວນນີ້ໃ	â	23/12/2562				🖊 อาเมือนอาเมออ
	1	2gtv311	4	ลิเล็กทรอนิกส์ก่าลัง			5(5-0-0)	I IPI I I I I I I I I I I I I I I I I I			100 หุ่มเ	1	23/12/2302			•	. อห์หมด เห หมอ.
	-	EE211		DOWED ELECTRONICS			2(2.0.6)	อาควิชาววิชา กรรม ^พ ิษไม้ว		0	ส่วสังส่วงมิง	10.25		-			
	5	2014311	2	อิเล็กทรอมิกส์ช่วลัง			3(3-0-6)	31 101 321 1301 311 2 331 (30 30 1			กางงัด เกม	411 13				() ส่งกลับไปแก้ไข
	วศฟ311 อิเล็กทรอนิกส์กำลัง														-		
		19100214 🤝 (3.	14 มหายคาม									หน้	ถ้า:1 แสดง: <mark>10</mark> / หน้	เ ตั้งค่า จำนวนข้อ	มมูล 5 รายการ	ſ	🖥 พิมพ์ มคอ. (ไฟล์ Word)

สถานะการดำเนินการ มคอ.3 - มคอ.6

ยังไม่ได้กำหนดสิทธิ์ผู้รับผิดชอบรายวิชา ไม่แสดงสถานะ กำหนดผู้รับผิดชอบรายวิชาแล้ว แต่ยังไม่ได้บันทึก มคอ. 🍯 รอดำเนินการ 🍯 กำลังดำเนินการ ้ผู้รับผิดชอบรายวิชาบันทึก มคอ. ดำเนินการแล้ว แต่ยังไม่เสร็จ ผู้รับผิดชอบรายวิชาบันทึก มคอ. ดำเนินการแล้ว ครบถ้วน 🍯 รอส่ง ้ผู้รับผิดชอบรายวิชาบันทึก มคอ. คลิกปุ่มส่ง มคอ. แล้ว และระบบแสดงวันที่ส่ง 🍯 รออนุมัติ ผู้ติดตามตรวจสอบการบันทึก มคอ. และคลิกปุ่มผ่าน มคอ. 🍯 ผ่าน 🍯 ส่งกลับไปแก้ไข ผู้ติดตามตรวจสอบการบันทึก มคอ. และคลิกปุ่มส่งกลับ มคอ. กรณีต้องการแก้ไข 🝯 ยังไม่กำหนดแบบฟอร์ม ผู้ดูแลระบบไม่ได้กำหนดแบบฟอร์ม มคอ.

ติดตามการบันทึก มคอ.

Ē	ดิดตามการบันท์	ก็ก มดอ.3) - มคอ.6									หัสเมนู : CUR75			
~	ส่วนของการค่	งันหา													
						ค้น	เหา								
* ภาค/ปีการศึกษาที่เริ่มใช้ : 1 🔹 / 2562								* มคอ. :	มคอ.3	มคอ.3 *					
หน่วยงานเจ้าของรายริชา :								ถึง :		Q					
ข้อรายวิชา : EE311 Q ELECTRIC					AL ENGINEER	ING		ถึง :	EE311	Q ELECTRICAL ENGIN	VEERING				
ประเภทรายวิชา : ทั้งหมด						×		สถานะรายวิชา :	ทั้งหมด		v				
	สถานะการศาเน็นการ : ทั้งหมด					v		สถานะการเผยแพร่ :	ทั้งหมด	v					
	ม้รับมือชอบรายวิชา -														
						2 AUNI	ยกเลก								
ลำ ดับ	รหัสวิชา	ชุด วิชา	ข้	ไอวิชา	หน่วยกิด	หน่วยงานเจ้าของร	ายวิชา เปิด	ลสอน สถา	ur 🖪	วันที่ส่ง	4 การจัดการ	5 การเผย แพร่⊡			
1	EE311 วศฟ311	1	ELECTRICAL ENGINEERIN ปฏิบัติการวิศวกรรมไฟฟ้า 2	IG LABORATORY II	1(0-3-0)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		0							
2	EE311 วศฟ311	2	ELECTRICAL MACHINES I	I	1(0-3-0)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		0							
3	EE311 วศฟ311	3	ELECTRICAL MACHINES I	I	3(3-0-6)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		0							
4	EE311 วศฟ311	4	POWER ELECTRONICS อิเล็กทรอนิกส์ก่าสัง		3(3-0-6)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		 йт 	1	23/12/2562	0 🖶				
5	EE311 วศฟ311	5	POWER ELECTRONICS อิเล็กทรอนิกส์กำลัง		3(3-0-6)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		🥑 กำลังต่าเ	นินการ		-				
🕑 ເປັ	ไดสอน 🛇 ไม่เ	เปิดสอน							หน้	่า:1 แสดง:/หน้า	า ตั้งค่า จำนวนข้อ	เมูล 5 รายการ			

- 1. ระบุเงื่อนไขค้นหา
- 2. คลิกปุ่ม ค้นหา
- รายละเอียดสถานะ การดำเนินการ
- 4. การจัดการ
 - ยืนยัน การผ่าน
 - ส่งกลับไปแก้ไข
- 5. การเผยแพร่
- ✔ อนุมัติผ่าน มคอ.
- 🔾 ส่งกลับไปแก้ไข
- 🖶 พิมพ์ มคอ. (ไฟล์ Word)
- 📄 เผยแพร่ ไฟล์มคอ.

ฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรต

฿ิตตามการบันทึก มตอ.3 - มดอ.6		B	ดิตตามการบันทึก	มคอ.3 - มคอ.6								ភា	ัสเมนู : CUR75				
✔ ส่วมของการต้นหา						`	🖌 ส่วนของการค้นเ	n									
	ด้นหา										ค้นหา						
• ภาค/บีการศึกษาที่เริ่มใช้ : 1 v / 2562	* มดอ. :	* มคอ.: มดอ.3 *					* ภาค/มีการศึกษาที่เริ่มใน้ : 1 + / 2562				* ина.: [มคอ.3 *			
หน่วยงานเจ้าของรายวิชา :	ถึง :	ño :						หน่วยงานเจ้าของรายวิชา :	٩	2		f.s :					
ชื่อรายวิชา : EE311 Q ELECTRICAL ENGINEERING	ถึง :	EE311	Q ELECTRICAL ENGINEERING					ชื่อรายวิชา :	EE311 Q	ELECTRICAL ENGIN	IEERING	ถึง :		EE311 C	I Q ELECTRICAL ENGINEERING		
ประเภทรายวิชา : ทั้งหมด *	สถานะรายวิชา :	เปิดสอน	A				ประเภทรายวิชา :	ห้งหมด		v	สถานะรายวิชา		เปิดสอน	151 V			
สถานะการดำเนินการ : ทั้งหมด *	สถานะการเผยแพร่ :	ทั้งหมด		Ψ.				สถานะการต่าเนินการ :	าร้องหมด		ι	สถานะการเผยแพร่ :		ทั้งหมด		*	
ผู้รับผิดขอบรายวิชา : 🔍 🔍								ผู้รับผิดชอบรายวิชา :	Q								
	เหา ยกเล็ก										ตันหา ยกเลิก						
ล้า รูงัดวิชา ชู(ด รูงัดวิชา หม่วยกิด หน่วยงานเข ดับ วิชา	ร้าชองรายวิชา เปิดสอน สถา	นะ	วันที่ส่ง	การจัดการ	การเผย แพร่⊡	สา ดับ	รหัสวิชา วิ:	a	ชื่อวิชา	หน่วยกิด	หน่วยงานเจ้าของรายวิชา	เปิดสอน	สถานะ		วันที่ส่ง	การจัดการ	การเผย แพร่⊡
1 EE311 4 POWER ELECTRONICS 3(3-0-6) กาดรับาร์สวกรรมไฟฟ้า วสฟั311 อินโการรษมิกส์กล้อ	Sept. 2004	มัติ	07/12/2562			1	EE311 4	POWER ELECTRONIC อิเล็กทรอนิกส์กำลัง	5	3(3-0-6)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	•	ผ่าน		07/12/2562	0 🖶	
2 EE311 5 POWER ELECTRONICS 3(3-0-6) ภาครับารัสวกรรมไฟฟ้า วสฟ้311 อิเล็การจนิกส์กล้อ	502	ia		-		2	EE311 5	POWER ELECTRONIC	5	3(3-0-6)	ภาดวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	•	รอส่ง			•	

สถานะ: ผ่าน

*สามารถส่งกลับ มคอ. ได้ตลอดเวลา หากต้องการแก้ไข **การเผยแพร่

- เอกสาร มคอ. จะปรากฏในตารางเรียนที่หน้า

Portal นิสิต

L

B	ลิตดามการบั	นทึก มค	a.3 - มคa.6											กท่	สเมานู : CUR75
~	ส่วนของกา	รค้นหา													
							ค้น	หา							
		• 1	าาด/ปีการศึกษาที่เริ่มใช้ :	1	* / 25	52				* มดอ. :	มดอ.3				
		и	น่วยงานเจ้าของรายวิชา :		Q					ถึง :		Q			
			ชื่อรายวิชา :	EE311	Q ELECTR	LICAL ENGI	NEERING			ถึง :	EE311	Q	ELECTRICAL EN	GINEERING	
	ประเภทรายวิชา : ทั้งหมด						٣	านะรายวิชา :	เปิดสอน	v					
	สถานะการดำเนินการ : ทั้งหมด						×		สถานะ	การเผยแพร่ :	ทั้งหมด			Ψ.	
			<mark>ผู้รับผิดชอบรายวิชา</mark> :		Q										
							ต้มหา	ยกเล็ก							
สา ดับ	รหัสวิชา	ชุด วิชา	ขึ	อวิชา		หน่วยกิด	หน่วยงานเจ้าของร	ายวิชา	เปิดสอน	สถานะ			วันที่ส่ง	การจัดการ	การเผย แพร่⊡
1	EE311	4	POWER ELECTRONICS อิเล็กทรอนิกส์ก่าลัง			3(3-0-6)	ภาดวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	0		รออนุมั	TR C		07/12/2562	✓ 🖶	
2	EE311 วศฟ311	5	POWER ELECTRONICS อิเล็กทรอนิกส์กำลัง			3(3-0-6)	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		Sonto Sonto					-	
🕗 ເປ	ดสอน 🥥 1	ไม่เปิดสะ	נים								หน้า:1 แส	เดง :	10 / หน้า	ตั้งค่า จำนวนข้อมู	ล 2 รายการ

สถานะ: รออนุมัติ



แนะนำโปรแกรม TeamViewer



https://www.teamviewer.com/th/ดาวน์โหลด/windows/ โปรแกรมสำหรับ Remote หน้า Desktop ของเครื่องผู้ใช้ ั แจ้ง ID และรหัสผ่าน ให้แก่เจ้าหน้าที่สำนักคอมพิวเตอร์



(ระงัสข่อของขมไอ่ยุขุมออร์ เพื่อออรเรียอใช้โยโรบอระเงิงหน่)

การขยายตัวอักษรบนเว็บเบราว์เซอร์

- มี 2 วิธี
- 1. ใช้ Keyboard
 - 🍯 กดปุ่ม Ctrl และ + เพื่อขยายขนาดหน้าจอ ทีละ 25%
 - ๑ กดปุ่ม Ctrl และ เพื่อลดขนาดหน้าจอ ทีละ 25%
 - 🍯 กดปุ่ม Ctrl และตัวเลข 0 ปรับหน้าจอขนาด 100%
- 2. ใช้ Mouse
 - ๑ กดปุ่ม Ctrl และเลื่อน Scroll wheel ไปข้างหน้า เพื่อขยายขนาดหน้าจอ ทีละ 5% ๑ กดปุ่ม Ctrl และเลื่อน Scroll wheel ถอยหลัง เพื่อลดขนาดหน้าจอ ทีละ 5%

