



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ขบวนวิชาที่เปิดสอน  
ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2566  
22 เมษายน 2567 ถึง 2 มิถุนายน 2567

จัดส่งให้หน่วยงานต่าง ๆ ดังนี้

▶หน่วยงานภายนอกคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

1. หัวหน้ากลุ่มงานทะเบียนและสถิตินักศึกษา จำนวน 1 เล่ม
2. หัวหน้ากลุ่มงานการเงิน จำนวน 1 เล่ม
3. บัณฑิตวิทยาลัย จำนวน 1 เล่ม

▶หน่วยงานภายในคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

1. ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล จำนวน 1 เล่ม
2. ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า จำนวน 1 เล่ม
3. ภาควิชาครุศาสตร์โยธา จำนวน 1 เล่ม
4. ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา จำนวน 1 เล่ม
5. ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ จำนวน 1 เล่ม
6. ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา จำนวน 1 เล่ม
7. หัวหน้าสำนักงานคณบดี จำนวน 1 เล่ม
8. หัวหน้างานคลังและพัสดุ จำนวน 1 เล่ม
9. หัวหน้างานนโยบายและแผน จำนวน 1 เล่ม
10. หัวหน้างานวิชาการ จำนวน 6 เล่ม
11. หัวหน้างานบริการวิชาการและวิจัย จำนวน 1 เล่ม

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ปฏิทินการศึกษา	ก
ดัชนี	ข
รหัสผู้สอน	ค
<b>⇒ ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล</b>	
ระดับปริญญาเอก	1
ระดับปริญญาตรี	2
<b>⇒ ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า</b>	
ระดับปริญญาโท	10
ระดับปริญญาตรี	11
<b>⇒ ภาควิชาครุศาสตร์โยธา</b>	
ระดับปริญญาตรี	14
<b>⇒ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา</b>	
ระดับปริญญาตรี	16
<b>⇒ ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ</b>	
ระดับปริญญาเอก	17
<b>⇒ ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา</b>	
ระดับปริญญาเอก	18
<b>ภาคผนวก</b>	
- ประกาศ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม เรื่อง แนวทางการจัดทำ ขบวนวิทยารายวิชาที่จัดตารางสอนต่อเนื่อง	19

**ปฏิทินการศึกษา  
ระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา  
ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2566**

**เมษายน 2567**

- ศุกร์ที่ 19
- วันพบอาจารย์ที่ปรึกษา ตามเวลาที่อาจารย์กำหนด
  - วันลงทะเบียนวิชาเรียนพร้อมชำระเงินตามประกาศมหาวิทยาลัย
- จันทร์ที่ 22
- วันเปิดภาคการศึกษาและเริ่มเรียนของนักศึกษา
  - วันแรกของการถอนวิชาเรียน โดยไม่นำหน่วยกิตมาคิดค่าธรรมเนียมเฉลี่ย

**พฤษภาคม 2567**

- จันทร์ที่ 7
- วันสุดท้ายของการถอนวิชาเรียน โดยไม่นำหน่วยกิตมาคิดค่าธรรมเนียมเฉลี่ย
  - วันแรกของการแจ้งความจำเป็นขอจบการศึกษาของนักศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคฤดูร้อน ทาง <http://service.regis.kmutnb.ac.th/>
  - วันแรกของการประเมินอาจารย์ผู้สอนโดยนักศึกษา
- ศุกร์ที่ 31
- วันสุดท้ายของการแจ้งความจำเป็นขอจบการศึกษาของนักศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคฤดูร้อน ทาง <http://service.regis.kmutnb.ac.th/>
  - วันสุดท้ายของการประเมินอาจารย์ผู้สอนโดยนักศึกษา

**มิถุนายน 2567**

- อาทิตย์ที่ 2
- วันสุดท้ายของการเรียน
  - ช่วงเวลาการสอบประจำภาคฤดูร้อนตามแต่ละวิชากำหนด
  - วันปิดภาคการศึกษา
- พุธที่ 5
- วันสุดท้ายของการส่งคะแนน
- ศุกร์ที่ 7
- วันสุดท้ายของคณะ/วิทยาลัยประเมินผลคะแนน
- จันทร์ที่ 10
- วันอนุมัติผลการศึกษา
- พุธที่ 12
- วันแจ้งผลการศึกษาของคณะ/วิทยาลัย
- ศุกร์ที่ 21
- วันประกาศผลการศึกษาภาคฤดูร้อน 2566 ของระบบสารสนเทศเพื่องานทะเบียนนักศึกษา (ครั้งที่ 1)

**กรกฎาคม 2567**

- อังคารที่ 9
- วันเปลี่ยนค่าระดับคะแนน I เป็น F หรือ U ภายใน 30 วัน นับจากวันอนุมัติผล
  - วันสุดท้ายของการประเมินผลวิชาโครงการพิเศษหรือปริญญาโท
- จันทร์ที่ 15
- วันประกาศผลการศึกษาภาคฤดูร้อน 2566 ของระบบสารสนเทศเพื่องานทะเบียนนักศึกษา (ครั้งที่ 2)

**ดัชนี**

M	วันจันทร์
TU	วันอังคาร
W	วันพุธ
TH	วันพฤหัสบดี
F	วันศุกร์
S	วันเสาร์
SU	วันอาทิตย์

**รหัสประเภทนักศึกษา**

R	นักศึกษาภาคปกติ
T	ปกติ รอบบ่าย
DE-R	เสริมทักษะภาษาอังกฤษ (ปกติ)
S	ภาคพิเศษสำหรับบุคคลทั่วไป
H	โครงการพัฒนาผู้บริหาร

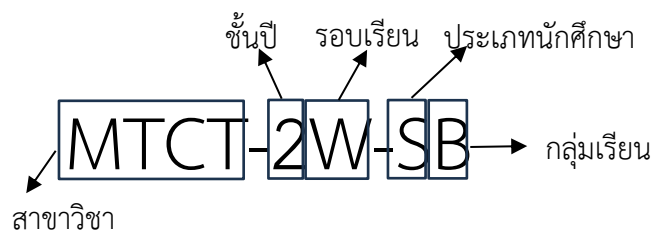
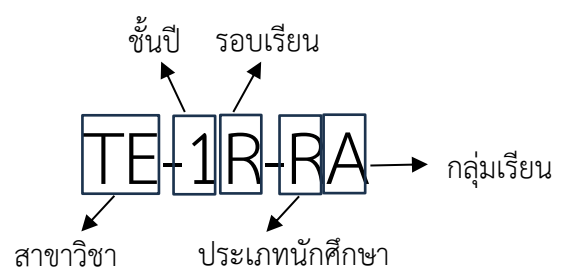
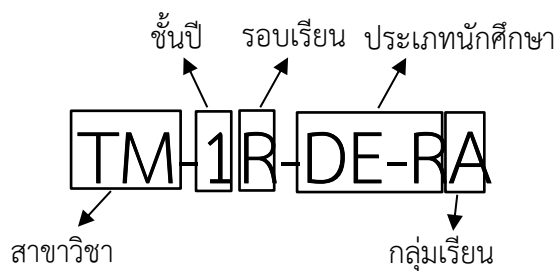
**อาคารเรียน**

อาคาร 44 - อาคารปฏิบัติการและประลองรวม  
 อาคาร 52 - อาคารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

**รอบเรียน**

E	รอบค่ำ
O	รอบนอกเวลาราชการ
R	รอบเช้า
T	รอบบ่าย
W	รอบเสาร์-อาทิตย์
SA	รอบวันเสาร์
SU	รอบวันอาทิตย์

**ตัวอย่างเช่น**



### รหัสผู้สอน ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

#### อาจารย์ประจำ

อ.ชิตพล	มังคลากุล	ผศ.ดร.ธาริณี	ทองเกิด
ผศ.ดร.ชัยพร	ศิลาวัชฌาโนย	ดร.วิษณุ	เลิศจันทร์ทรงกูร
ผศ.ดร.กฤติรัช	ยอแข่ง	ดร.เกษมศิลป์	อ่อนทอง
ดร.มหเทพ	สุขแพทย์	รศ.ดร.สันติ	หุตะมาน
ผศ.ณัฐกฤต	เอี่ยมเต็ง		
ผศ.ดร.น่านน้ำ	บัวคล้าย		

#### อาจารย์ประจำ TGGS

ผศ.ดร.พีระวัฒน์	นันทวารวงศ์
-----------------	-------------

### รหัสผู้สอน ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า

#### อาจารย์ประจำ

ผศ.ดร.กิตติศักดิ์	แพบัว	ผศ.จุมพล	อุดมชัยบรรเจิด
รศ.ดร.มีชัย	โลหะการ	ผศ.ดร.ชัยรัตน์	อุปถัมภ์เกื้อกูล
ผศ.ดร.ชนิษฐา	หินอ่อน	ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ	พันธุ์จันทร์

### รหัสผู้สอน ภาควิชาครุศาสตร์โยธา

#### อาจารย์ประจำ

ผศ.ดร.ชิษญาสุ์	บุญมี	ดร.สุรุจติ	แซกรัมย์
ดร.ปิยรัตน์	เปาเล้ง	ดร.อภิณห์	วรวิวัฒน์
ผศ.ดร.ศิริศักดิ์	คงสมศักดิ์สกุล	ดร.ศิริพัฒน์	มณีแก้ว
ผศ.ดร.สยาม	แกมขุนทด		

### รหัสผู้สอน ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

#### อาจารย์ประจำ

ผศ.ดร.จิรพันธุ์	ศรีสมพันธุ์
ดร.พุทธิตา	สกุลวิริยกิจกุล
ผศ.ดร.ดวงกมล	โพธิ์นาค

### รหัสผู้สอน ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ

#### อาจารย์ประจำ

ผศ.ดร.สวนันท์	แดงประเสริฐ
---------------	-------------

### รหัสผู้สอน ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา

#### อาจารย์ประจำ

รศ.ดร.ชัยวิชิต	เชียรชนะ
----------------	----------

# ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

## ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา (DMEE)

## ระดับปริญญาตรี

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (TM, TTM)
- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม (TP, TTP)
- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (TT, TTT)
- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (TT)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ระบบตารางสอนตารางสอบ

รายงานระเบียบขบวนวิชา

มจพ. กรุงเทพฯ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2566

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020177101	Dissertation	36	36	0	0	1	1	1			ผศ.ดร.พีระวัฒน์ นันทวรวงค์						
						รหัสนักศึกษา		ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต							
						6102017910064		กำพล	ตระการกุล	3		DMEE-6R-RA					





คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020113985	Mechanical Engineering Training	1	0	240	0	1	25	24	M	08:00-12:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง	TM-3R-RA				
									M	13:00-17:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									TU	08:00-12:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									TU	13:00-17:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									W	08:00-12:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									W	13:00-17:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									TH	08:00-12:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									TH	13:00-17:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									F	08:00-12:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
									F	13:00-17:00	ฝึกงาน	อ.ดร.เกษมศิลป์ อ่อนทอง					
เริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 17 เม.ย. 2567 - 2 มิ.ย. 2567																	
020123173	Machine Tool Practice II	2	0	6	2	1	28	27	M	08:00-11:00	44-101	อ.ดร.วิษณุ เลิศจันทรางกูร อ.ดร.มณฑาทิพย์ สุขแพทย	TP-1R-DE-RA				
									M	12:00-15:00	44-101	อ.ดร.วิษณุ เลิศจันทรางกูร อ.ดร.มณฑาทิพย์ สุขแพทย					
									TU	08:00-11:00	44-101	อ.ดร.วิษณุ เลิศจันทรางกูร อ.ดร.มณฑาทิพย์ สุขแพทย					
									TU	12:00-15:00	44-101	อ.ดร.วิษณุ เลิศจันทรางกูร อ.ดร.มณฑาทิพย์ สุขแพทย					
									W	08:00-11:00	44-101	อ.ดร.วิษณุ เลิศจันทรางกูร อ.ดร.มณฑาทิพย์ สุขแพทย					
									W	12:00-15:00	44-101	อ.ดร.วิษณุ เลิศจันทรางกูร อ.ดร.มณฑาทิพย์ สุขแพทย					
(สอนวันจันทร์ที่ 22, 29 เม.ย. 2567/ 13, 20, 27 พ.ค. 2567) (สอนวันอังคารที่ 23, 30 เม.ย. 2567/ 7, 14, 21, 28 พ.ค. 2567) (สอนวันพุธที่ 24 เม.ย. 2567/ 1, 8, 15 พ.ค. 2567)																	



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020123173	Machine Tool Practice II	2	0	6	2	2	17	17	M	08:00-11:00	44-201	อ.ชิตพล มังคลากุล	TTP-1R-DE-RA				
									M	12:00-15:00	44-201	อ.ชิตพล มังคลากุล					
									TU	08:00-11:00	44-201	อ.ชิตพล มังคลากุล					
									TU	12:00-15:00	44-201	อ.ชิตพล มังคลากุล					
									W	08:00-11:00	44-201	อ.ชิตพล มังคลากุล					
									W	12:00-15:00	44-201	อ.ชิตพล มังคลากุล					
									(สอนวันจันทร์ที่ 22, 29 เม.ย. 2567/ 13, 20, 27 พ.ค. 2567) (สอนวันอังคารที่ 23, 30 เม.ย. 2567/ 7, 14, 21, 28 พ.ค. 2567) (สอนวันพุธที่ 24 เม.ย. 2567/ 1, 8, 15 พ.ค. 2567)								
						3	16	16	TH	08:00-11:00	44-101	ผศ.ดร.น่านน้ำ บัวคล้าย	TTP-1R-DE-RB				
								TH	12:00-15:00	44-101	ผศ.ดร.น่านน้ำ บัวคล้าย						
									F	08:00-11:00	44-101	ผศ.ดร.น่านน้ำ บัวคล้าย					
									F	12:00-15:00	44-101	ผศ.ดร.น่านน้ำ บัวคล้าย					
									S	08:00-11:00	44-101	ผศ.ดร.น่านน้ำ บัวคล้าย					
									S	12:00-15:00	44-101	ผศ.ดร.น่านน้ำ บัวคล้าย					
									(สอนวันพฤหัสบดีที่ 25 เม.ย. 2567/ 2, 9, 16, 23, 30 พ.ค. 2567) (สอนวันศุกร์ที่ 26 เม.ย. 2567/ 3, 17, 24, 31 พ.ค. 2567) (สอนวันเสาร์ที่ 27 เม.ย. 2567/ 11, 18, 25 พ.ค. 2567)								



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020123249	Computer - aided Design and Manufacturing	3	2	2	5	1	1	1	TH	08:00-10:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย	TP-4R-RA				
									TH	10:00-12:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย					
									TH	13:00-15:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย					
									TH	15:00-17:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย					
									F	08:00-10:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย					
									F	10:00-12:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย					
									F	13:00-15:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย					
									F	15:00-17:00	44-M05	อ.ดร.มทเทพ สุขแพทย					
(สอนวันพฤหัสบดีที่ 2, 9, 16, 23, 30 พ.ค. 2567) (สอนวันศุกร์ที่ 3, 17, 24 พ.ค. 2567)																	
020123485	Production and Industrial Engineering Training	3	0	280	0	1	9	7	M	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง	TP-2R-DE-RA				
									M	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									TU	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									TU	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									W	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									W	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									TH	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									TH	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									F	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									F	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									S	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
									S	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กฤติรัช ยอเซ่ง					
เริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 17 เม.ย. 2567 - 2 มิ.ย. 2567																	



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค														
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา													
020133131	Electric Drive and Servo Systems	2	1	2	2	1	13	11	S	09:00-10:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย	TT-8R-RA, TT-5R-RA, TTT-3T-TA																	
									S	10:00-12:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									S	13:00-14:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									S	14:00-16:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									S	17:00-18:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									S	18:00-20:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									SU	09:00-10:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									SU	10:00-12:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									SU	13:00-14:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									SU	14:00-16:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									SU	17:00-18:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									SU	18:00-20:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									(สอนวันเสาร์ที่ 11, 18, 25 พ.ค. 2567)																					
									(สอนวันอาทิตย์ที่ 12, 19 พ.ค. 2567)																					



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020133133	Power Electronics	2	1	2	2	1	2	2	S	09:00-10:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน	TT-8R-RA				
									S	10:00-12:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									S	13:00-14:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									S	14:00-16:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									S	17:00-18:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									S	18:00-20:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									SU	09:00-10:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									SU	10:00-12:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									SU	13:00-14:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									SU	14:00-16:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									SU	17:00-18:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									SU	18:00-20:00	44-303	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									(สอนวันเสาร์ที่ 27 เม.ย. 2567/ 1 มิ.ย. 2567) (สอนวันอาทิตย์ที่ 28 เม.ย. 2567/ 26 พ.ค. 2567/ 2 มิ.ย. 2567)								
020133184	Mechatronics Engineering Training	0	0	240	0	1	14	13	M	08:00-12:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน	TT-3R-RA				
									M	13:00-17:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									TU	08:00-12:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									TU	13:00-17:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									W	08:00-12:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									W	13:00-17:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									TH	08:00-12:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									TH	13:00-17:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									F	08:00-12:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
									F	13:00-17:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.สันติ หุตะมาน					
เริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 17 เม.ย. 2567 - 2 มิ.ย. 2567																	



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020133801	Pneumatics and Hydraulics	3	2	2	5	1	23	19	M	08:00-10:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง	TT-1R-DE-RA				
									M	10:00-12:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									M	13:00-15:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									M	15:00-17:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									TU	08:00-10:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									TU	10:00-12:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									TU	13:00-15:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									TU	15:00-17:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
(สอนวันจันทร์ที่ 22, 29 เม.ย. 2567/ 13, 20, 27 พ.ค. 2567)																	
(สอนวันอังคารที่ 23, 30 เม.ย. 2567/ 7 พ.ค. 2567)																	
						2	18	13	TH	08:00-10:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง	TT-1R-DE-RB				
									TH	10:00-12:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									TH	13:00-15:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									TH	15:00-17:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									F	08:00-10:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									F	10:00-12:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									F	13:00-15:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
									F	15:00-17:00	44-307	ผศ.ณัฐกฤต เอี่ยมเต็ง					
(สอนวันพฤหัสบดีที่ 25 เม.ย. 2567/ 2, 9, 16, 23 พ.ค. 2567)																	
(สอนวันศุกร์ที่ 26 เม.ย. 2567/ 3, 17 พ.ค. 2567)																	



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค															
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา														
020133875	Mechatronics and Robotics Engineering Internship	3	0	280	0	1	15	15	M	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด	TT-2R-DE-RA																		
									M	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									TU	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									TU	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									W	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									W	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									TH	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									TH	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									F	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									F	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									S	08:00-12:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									S	13:00-17:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชาริณี ทองเกิด																			
									เริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 17 เม.ย. 2567 - 2 มิ.ย. 2567																						
									020133943	Automatic Control	3	2						2	5	1	23	13	TH	08:00-10:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย	TT-1R-DE-RA				
TH	10:00-12:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย																												
TH	13:00-15:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย																												
TH	15:00-17:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย																												
F	08:00-10:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย																												
F	10:00-12:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย																												
F	13:00-15:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย																												
F	15:00-17:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไณย																												
(สอนวันพฤหัสบดีที่ 2, 9, 16, 23, 30 พ.ค. 2567) (สอนวันศุกร์ที่ 3, 17, 24 พ.ค. 2567)																															



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค														
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา													
020133943	Automatic Control	3	2	2	5	2	18	8	M	08:00-10:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย	TT-1R-DE-RB																	
									M	10:00-12:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									M	13:00-15:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									M	15:00-17:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									TU	08:00-10:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									TU	10:00-12:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									TU	13:00-15:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									TU	15:00-17:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									W	08:00-10:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									W	10:00-12:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									W	13:00-15:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									W	15:00-17:00	44-409	ผศ.ดร.ชัยพร ศิลาวิชานาไย																		
									(สอนวันจันทร์ที่ 13, 20, 27 พ.ค. 2567)																					
									(สอนวันอังคารที่ 7, 14, 21, 28 พ.ค. 2567)																					
(สอนวันพุธที่ 8 พ.ค. 2567)																														



# ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า

## ระดับปริญญาโท

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา (S-MTE)

## ระดับปริญญาตรี

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (TE, TTE)
- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา (TEE)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ระบบตารางสอนตารางสอบ

รายงานระเบียบขบวนวิชา

มจพ. กรุงเทพฯ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2566

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค																					
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา																				
020215111	Independent Study	3	3	0	6	1	4	3			รศ.ดร.มีชัย โลหะการ																										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>รหัสนักศึกษา</th> <th>ชื่อ</th> <th>สกุล</th> <th>จำนวนหน่วยกิต</th> <th>กลุ่มนักศึกษา</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6502025856037</td> <td>มัศยา</td> <td>หงษ์สะพาน</td> <td>3</td> <td>MTE-2W-SA</td> </tr> <tr> <td>6502025857050</td> <td>นัชชา</td> <td>รักใจ</td> <td>3</td> <td>MTE-2W-SA</td> </tr> <tr> <td>6502025857084</td> <td>วิริยะ</td> <td>บุญมี</td> <td>3</td> <td>MTE-2W-SA</td> </tr> </tbody> </table>																รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต	กลุ่มนักศึกษา	6502025856037	มัศยา	หงษ์สะพาน	3	MTE-2W-SA	6502025857050	นัชชา	รักใจ	3	MTE-2W-SA	6502025857084	วิริยะ	บุญมี	3	MTE-2W-SA
รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต	กลุ่มนักศึกษา																																	
6502025856037	มัศยา	หงษ์สะพาน	3	MTE-2W-SA																																	
6502025857050	นัชชา	รักใจ	3	MTE-2W-SA																																	
6502025857084	วิริยะ	บุญมี	3	MTE-2W-SA																																	



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020213034	Training	0	0	240	0	1	34	32	M	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กิตติศักดิ์ แพบัว	TE-3R-RA				
									TU	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กิตติศักดิ์ แพบัว	TE-3R-RB				
									W	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กิตติศักดิ์ แพบัว					
									TH	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กิตติศักดิ์ แพบัว					
									F	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.กิตติศักดิ์ แพบัว					
เริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. 2567 - 31 พ.ค. 2567																	
020213110	Training	3	0	280	0	1	25	24	M	08:00-16:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.มีชัย โลหะการ	TTE-1R-DE-RA				
									TU	08:00-16:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.มีชัย โลหะการ					
									W	08:00-16:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.มีชัย โลหะการ					
									TH	08:00-16:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.มีชัย โลหะการ					
									F	08:00-16:00	ฝึกงาน	รศ.ดร.มีชัย โลหะการ					
						2	24	19	M	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชนิษฐา หินอ่อน	TTE-1R-DE-RA				
									TU	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชนิษฐา หินอ่อน	TTE-1R-DE-RB				
									W	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชนิษฐา หินอ่อน	TE-1R-DE-RA				
									TH	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชนิษฐา หินอ่อน					
									F	08:00-16:00	ฝึกงาน	ผศ.ดร.ชนิษฐา หินอ่อน					
เริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. 2567 - 31 พ.ค. 2567																	
020213505	Advanced Electronic Engineering	3	3	0	6	1	9	6	TU	09:00-12:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล	TE-4R-RA				
									TU	13:00-16:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									W	09:00-12:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									W	13:00-16:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									TH	09:00-12:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									TH	13:00-16:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									TH	17:00-20:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									F	09:00-12:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									F	13:00-16:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									S	09:00-12:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
									S	13:00-16:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์แก้วกุล					
(สอนวันอังคารที่ 7 พ.ค. 2567)																	
(สอนวันพุธที่ 1, 8 พ.ค. 2567)																	
(สอนวันพฤหัสบดีที่ 9, 23 พ.ค. 2567)																	
(สอนวันศุกร์ที่ 17, 24 พ.ค. 2567)																	
(สอนวันเสาร์ที่ 11 พ.ค. 2567)																	



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020213602	Advanced Electronic Engineering Laboratory	1	0	3	1	1	1	1	M	17:00-20:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์เกื้อกูล	TTE-3T-TB				
									TU	17:00-20:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์เกื้อกูล					
									W	17:00-20:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์เกื้อกูล					
									TH	17:00-20:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์เกื้อกูล					
									F	17:00-20:00	44-404	ผศ.ดร.ชัยรัตน์ อุปถัมภ์เกื้อกูล					
(สอนวันจันทร์ที่ 13, 20, 27 พ.ค. 2567) (สอนวันอังคารที่ 7, 14, 21, 28 พ.ค. 2567) (สอนวันพุธที่ 1, 8, 15, 29 พ.ค. 2567) (สอนวันพฤหัสบดีที่ 9, 16, 23, 30 พ.ค. 2567) (สอนวันศุกร์ที่ 17, 24 พ.ค. 2567)																	
020253011	Digital and Logic Circuit Design Laboratory	1	0	3	1	1	7	7	M	09:00-12:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด	TEE-5R-RB				
									M	13:00-16:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									TU	09:00-12:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									TU	13:00-16:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									W	09:00-12:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									W	13:00-16:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									TH	09:00-12:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									TH	13:00-16:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									F	09:00-12:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
									F	13:00-16:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด					
F	17:00-20:00	44-403	ผศ.จุมพล อุดมชัยบรรเจิด														
(สอนวันจันทร์ที่ 13 พ.ค. 2567) (สอนวันอังคารที่ 7, 14 พ.ค. 2567) (สอนวันพุธที่ 8, 15 พ.ค. 2567) (สอนวันพฤหัสบดีที่ 9, 16 พ.ค. 2567) (สอนวันศุกร์ที่ 17 พ.ค. 2567)																	



คณะวิศวกรรมศาสตร์อุตสาหกรรม

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020253016	Control System Laboratory	1	0	3	1	1	6	6	M	09:00-12:00	44-403	ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์ ผศ.ว่าที่ ร.ต. ดร.สรุจ พันธุ์จันทร์	TE-4R-RA, TE-4R-RB				
									M	13:00-16:00	44-403						
									TU	09:00-12:00	44-403						
									TU	13:00-16:00	44-403						
									W	09:00-12:00	44-403						
									W	13:00-16:00	44-403						
									TH	09:00-12:00	44-403						
									TH	13:00-16:00	44-403						
									F	09:00-12:00	44-403						
									F	13:00-16:00	44-403						
<p>(สอนวันจันทร์ที่ 29 เม.ย. 2567/ 13, 20 พ.ค. 2567)            (สอนวันอังคารที่ 14, 21 พ.ค. 2567)            (สอนวันพุธที่ 15 พ.ค. 2567)            (สอนวันพฤหัสบดีที่ 2, 16 พ.ค. 2567)            (สอนวันศุกร์ที่ 3 พ.ค. 2567)</p>																	

# ภาควิชาครุศาสตร์โยธา

## ระดับปริญญาตรี

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (CEE)



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์โยธา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020323044	Educational Quality Management	2	2	0	4	1	30	23	TU	10:00-12:00	52-514	ผศ.ดร.สยาม แกมขุนทด	CEE-3R-DE-RA				
									W	10:00-12:00	52-514	ผศ.ดร.สยาม แกมขุนทด					
									TH	10:00-12:00	52-514	ผศ.ดร.สยาม แกมขุนทด					
									(สอนวันอังคารที่ 23, 30 เม.ย. 2567/ 7, 14, 21, 28 พ.ค. 2567) (สอนวันพุธที่ 24 เม.ย. 2567/ 8, 15, 29 พ.ค. 2567) (สอนวันพฤหัสบดีที่ 25 เม.ย. 2567/ 9, 16, 23, 30 พ.ค. 2567)								
020323044	Educational Quality Management	2	2	0	4	2	30	26	TU	13:00-15:00	52-514	ผศ.ดร.สยาม แกมขุนทด	CEE-3R-DE-RB				
									W	13:00-15:00	52-514	ผศ.ดร.สยาม แกมขุนทด					
									TH	13:00-15:00	52-514	ผศ.ดร.สยาม แกมขุนทด					
									(สอนวันอังคารที่ 23, 30 เม.ย. 2567/ 7, 14, 21, 28 พ.ค. 2567) (สอนวันพุธที่ 24 เม.ย. 2567/ 8, 15, 29 พ.ค. 2567) (สอนวันพฤหัสบดีที่ 25 เม.ย. 2567/ 9, 16, 23, 30 พ.ค. 2567)								
020323048	Teaching Practice III	3	0	6	3	1	60	50	M	09:00-12:00	52-516/517	ผศ.ดร.ชิษญาสุ บุญมี อ.ดร.สุรวุฒิ แซกรัมย์ อ.ดร.ศิริพัฒน์ มณีแก้ว	CEE-3R-DE-RA CEE-3R-DE-RB				
									M	13:00-16:00	52-516/517	ผศ.ดร.ชิษญาสุ บุญมี อ.ดร.สุรวุฒิ แซกรัมย์ อ.ดร.ศิริพัฒน์ มณีแก้ว					
									W	15:30-20:30	52-516/517	ผศ.ดร.ชิษญาสุ บุญมี อ.ดร.สุรวุฒิ แซกรัมย์ อ.ดร.ศิริพัฒน์ มณีแก้ว					
									TH	15:30-20:30	52-516/517	ผศ.ดร.ชิษญาสุ บุญมี อ.ดร.สุรวุฒิ แซกรัมย์ อ.ดร.ศิริพัฒน์ มณีแก้ว					
									(สอนวันจันทร์ที่ 22, 29 เม.ย. 2567/ 13, 20, 27 พ.ค. 2567) (สอนวันพุธที่ 24 เม.ย. 2567/ 8, 15, 29 พ.ค. 2567) (สอนวันพฤหัสบดีที่ 25 เม.ย. 2567/ 2, 9, 16, 23, 30 พ.ค. 2567)								



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์โยธา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020323108	Field Surveying	1	0	80	0	1	70	45	F	08:00-16:00	52-516/517	อ.ดร.อภิสิทธิ์ วรวิวัฒน์ ผศ.ดร.ศิริศักดิ์ คงสมศักดิ์สกุล	CEE-3R-DE-RA CEE-3R-DE-RB				
									S	08:00-16:00	52-516/517	อ.ดร.อภิสิทธิ์ วรวิวัฒน์ ผศ.ดร.ศิริศักดิ์ คงสมศักดิ์สกุล	CEE-4R-DE-RA CEE-4R-DE-RB				
									SU	08:00-16:00	52-516/517	อ.ดร.อภิสิทธิ์ วรวิวัฒน์ ผศ.ดร.ศิริศักดิ์ คงสมศักดิ์สกุล	CEE-5R-RA CEE-5R-RA				
									(สอนวันศุกร์ที่ 26 เม.ย. 2567/ 3, 17, 24, 31 พ.ค. 2567) (สอนวันเสาร์ที่ 27 เม.ย. 2567/ 4, 11, 18, 25 พ.ค. 2567) (สอนวันอาทิตย์ที่ 28 เม.ย. 2567/ 5, 12, 19, 26 พ.ค. 2567)								



# ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

## ระดับปริญญาตรี

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (CED, TCT)



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020013227	Research and Development in Innovation and Learning	3	2	2	5	1	1	1	M	08:00-10:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค	CED-3R-DE-RA				
									M	10:00-12:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค					
									M	13:00-15:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค					
									M	15:00-17:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค					
									TU	08:00-10:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค					
									TU	10:00-12:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค					
									TU	13:00-15:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค					
									TU	15:00-17:00	52-511	ผศ.ดร.ดวงกมล โพธิ์นาค					
(สอนวันจันทร์ที่ 22, 29 เม.ย. 2567, 13, 20 พ.ค. 2567) (สอนวันอังคารที่ 23, 30 เม.ย. 2567, 7, 14 พ.ค. 2567)																	
020413113	Internship	3	0	280	0	1	23	22	M	08:00-17:00		อ.ดร.พุทธิดา สกุลวิริยกิจกุล	CED-2R-DE-RA				
									TU	08:00-17:00		อ.ดร.พุทธิดา สกุลวิริยกิจกุล					
									W	08:00-17:00		อ.ดร.พุทธิดา สกุลวิริยกิจกุล					
									TH	08:00-17:00		อ.ดร.พุทธิดา สกุลวิริยกิจกุล					
									F	08:00-17:00		อ.ดร.พุทธิดา สกุลวิริยกิจกุล					
						2	37	36	M	08:00-17:00		ผศ.ดร.จิรพันธุ์ ศรีสมพันธุ์	TCT-1R-DE-RA				
									TU	08:00-17:00		ผศ.ดร.จิรพันธุ์ ศรีสมพันธุ์					
									W	08:00-17:00		ผศ.ดร.จิรพันธุ์ ศรีสมพันธุ์					
									TH	08:00-17:00		ผศ.ดร.จิรพันธุ์ ศรีสมพันธุ์					
									F	08:00-17:00		ผศ.ดร.จิรพันธุ์ ศรีสมพันธุ์					
เริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 22 เม.ย 2567 - 21 มิ.ย. 2567																	

# ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ

## ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา (DET)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
ระบบตารางสอนตารางสอบ

รายงานระเบียบขบวนวิชา  
มจพ. กรุงเทพฯ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2566

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020517902	Dissertation	36	0	0	0	1	2	2			ผศ.ดร.สวนันท์ แดงประเสริฐ						
							รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต							
							6202051910038	ยุบุญ	พลหัสไพลิน	6		DET-5R-RA					
							6202051910046	มนัสนันท์	บุญपालวงค์	6		DET-5R-RA					

# ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา

## ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบริหารอาชีวและเทคนิคศึกษา (DVTM)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
ระบบตารางสอนตารางสอบ

รายงานระเบียบขบวนวิชา  
มจพ. กรุงเทพฯ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2566

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต				ตอน	จำนวน		วัน	เวลาเรียน	สถานที่	อาจารย์ผู้สอน	กลุ่มนักศึกษา	สอบกลางภาค		สอบปลายภาค	
		รวม	ท.	ป.	ศ.		เปิด	ลง						วัน	เวลา	วัน	เวลา
020617080	Dissertation	36	0	0	0	1	3	3				รศ.ดร.ชัยวิชิต เขียวชนะ					
							รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต							
							6102061910031	ภาณุภณ	พสุชัยสกุล	3			DVTM-6R-RA				
							6302061910056	พันธัชิต	ธรรมพิชัย	6			DVTM-4R-RA				
							6302061910102	จารุวรรณ	กะวิเศษ	3			DVTM-4R-RA				

**ภาคผนวก**



ประกาศคณะกรรมการคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม  
เรื่อง แนวทางการจัดทำขบวนวิทยารายวิชาที่จัดตารางสอนต่อเนื่อง

เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ คณะกรรมการ  
รับขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2564 และลงทะเบียนวิชาเรียน ประจำปีภาคเรียนที่ 2  
ปีการศึกษา 2564 ฝ่ายดำเนินการจัดขบวนวิชา คณะคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม ในการประชุมครั้งที่ 1/2564  
เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2564 ได้พิจารณาแนวทางการจัดทำขบวนวิทยารายวิชาที่จัดตารางสอนต่อเนื่อง ในช่วง  
เวลา 12.00-13.00 น. โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบและกำหนดแนวทางดังนี้


1. รายวิชาปฏิบัติที่จัดตารางสอนต่อเนื่อง 6 ชั่วโมง ให้แบ่งเป็น 2 ช่วงเวลา เช่น
  - 020003232 TEACHING PRACTICE III 3(0-6-3)  
09.00-12.00  
13.00-16.00
  - 020123172 MACHINE TOOL PRACTICE I 2(0-6-2)  
08.00-11.00  
12.00-15.00
  - 020413110 SPECIAL PROJECT 3(0-6-3)  
08.00-12.00  
13.00-15.00

2. รายวิชาทฤษฎีและปฏิบัติที่จัดตารางสอนต่อเนื่อง 5 ชั่วโมง ให้จัดในช่วงเวลา  
12.00-13.00 ได้ เช่น

- 020003230 TEACHING PRACTICE I 3(1-4-4)  
ทฤษฎี 08.00-09.00  
ปฏิบัติ 09.00-13.00
- 020323107 SURVEYING 3(2-3-5)  
ทฤษฎี 08.00-10.00  
ปฏิบัติ 10.00-13.00

ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

  
(รองศาสตราจารย์ ดร.ไพโรจน์ สติรยากร)  
คณบดีคณะคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม