



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ขบวนวิชาที่เปิดสอน
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2563
4 มกราคม 2564 ถึง 24 เมษายน 2564

จัดส่งให้หน่วยงานต่าง ๆ ดังนี้

▶หน่วยงานภายนอกคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

- | | |
|---|--------------|
| 1. คณะวิศวกรรมศาสตร์ | จำนวน 1 เล่ม |
| 2. คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ | จำนวน 1 เล่ม |
| 3. คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์ | จำนวน 1 เล่ม |
| 4. วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม | จำนวน 1 เล่ม |
| 5. หัวหน้ากลุ่มงานทะเบียนและสถิตินักศึกษา | จำนวน 1 เล่ม |
| 6. หัวหน้ากลุ่มงานการเงิน | จำนวน 1 เล่ม |
| 7. บัณฑิตวิทยาลัย | จำนวน 1 เล่ม |

▶หน่วยงานภายในคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

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

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ปฏิทินการศึกษา ดัชนี รหัสผู้สอน	ก-ข ค ง-ช
⇒ ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล	
ระดับปริญญาเอก	1
ระดับปริญญาโท	2
ระดับปริญญาตรี	4
⇒ ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า	
ระดับปริญญาเอก	14
ระดับปริญญาโท	15
ระดับปริญญาตรี	17
⇒ ภาควิชาครุศาสตร์โยธา	
ระดับปริญญาเอก	26
ระดับปริญญาโท	27
ระดับปริญญาตรี	28
⇒ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา	
ระดับปริญญาเอก	33
ระดับปริญญาโท	34
ระดับปริญญาตรี	35
⇒ ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ	
ระดับปริญญาเอก	40
ระดับปริญญาโท	42
⇒ ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา	
ระดับปริญญาเอก	43
ภาคผนวก	
- ประกาศ มจพ. เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563	44
- ประกาศ มจพ. เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 2)	45
- ประกาศ มจพ. เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 3)	47
- ประกาศ มจพ. เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 4)	49

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ภาคผนวก	
- ประกาศ มจพ. เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 5)	51
- ประกาศ มจพ. เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 6)	53
- ประกาศ มจพ. เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 7)	55

ปฏิทินการศึกษา
ระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2563

มกราคม 2564

- จันทร์ที่ 4 – ศุกร์ที่ 8
- วันเปิดภาคการศึกษาและเริ่มต้นเรียนของนักศึกษา
 - วันแรกของการลงทะเบียน และรักษาสภาพซ้ำกว่ากำหนด
 - วันแรกของการเพิ่ม เปลี่ยนตอน และถอนวิชาเรียน
 - วันแรกของการรักษาสภาพ กรณีขอลาพักการศึกษา เมื่อมิได้ลงทะเบียนวิชาเรียน
 - วันแรกของการขอโอนรายวิชาระดับปริญญาตรี
- จันทร์ที่ 11
- วันสุดท้ายของการลงทะเบียนซ้ำกว่ากำหนด
- อังคารที่ 12
- วันแรกของการยื่นคำร้องขอผ่อนผันการลงทะเบียนล่าช้า โดยไม่ต้องชำระค่าปรับ
- จันทร์ที่ 18
- วันสุดท้ายของการขอโอนรายวิชาระดับปริญญาตรี
 - วันสุดท้ายของการเพิ่ม เปลี่ยนตอนวิชาเรียน

กุมภาพันธ์ 2564

- ศุกร์ที่ 19
- วันที่ระลึกแห่งการสถาปนามหาวิทยาลัย และวันรวมน้ำใจชาว มจพ.

มีนาคม 2564

- จันทร์ที่ 1
- วันแรกของการสอบกลางภาคเรียน
- เสาร์ที่ 6 – อาทิตย์ที่ 7
- ช่วงเวลาการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัย (โครงการรับตรง)
- อาทิตย์ที่ 7
- วันสุดท้ายของการสอบกลางภาคเรียน
- พุธที่ 24
- วันสุดท้ายของการประกาศผลสอบกลางภาคเรียน
- จันทร์ที่ 29
- วันสุดท้ายของการผ่อนผันการลงทะเบียนโดยไม่ต้องชำระค่าปรับ
 - วันแรกของการแจ้งความจำนงขอจบการศึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 2 ทาง <http://service.regis.kmutnb.ac.th/>
 - วันแรกของการประเมินอาจารย์ผู้สอนโดยนักศึกษา

เมษายน 2564

- จันทร์ที่ 5
- วันแรกของการลงทะเบียนและรักษาสภาพล่าช้ากว่ากำหนด ต้องชำระค่าปรับ
- ศุกร์ที่ 9
- วันสุดท้ายของการแจ้งความจำนงขอจบการศึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคเรียนที่ 2
- จันทร์ที่ 19
- วันสุดท้ายของการลงทะเบียนล่าช้า รักษาสภาพนักศึกษา และลาพักการศึกษากรณี มิได้ลงทะเบียน ต้องชำระค่าปรับ หากพ้นกำหนดนี้จะพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา
- อังคารที่ 20
- วันแรกของการคืนสภาพนักศึกษาสำหรับผู้พ้นสภาพ เนื่องจากมิได้ลงทะเบียนรักษาสภาพ และลาพักการศึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา
- ศุกร์ที่ 23
- วันสุดท้ายของการถอนวิชาเรียน โดยไม่นำหน่วยกิตมาคิดค่าธรรมเนียมเฉลี่ย
- เสาร์ที่ 24
- วันสุดท้ายของการเรียน
- จันทร์ที่ 26
- วันแรกของการสอบประจำภาคเรียน

พฤษภาคม 2564

- จันทร์ที่ 3 - วันสุดท้ายของการคืนสภาพนักศึกษาสำหรับผู้พ้นสภาพ เนื่องจากมิได้ลงทะเบียนรักษาสภาพและลาพักการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
- ศุกร์ที่ 7 - วันสุดท้ายของการสอบประจำภาคเรียน
- วันสุดท้ายของการประเมินอาจารย์ผู้สอนโดยนักศึกษา
- เสาร์ที่ 8 - วันปิดภาคการศึกษา
- จันทร์ที่ 17 - วันสุดท้ายของการส่งคะแนน
- พุธที่ 19 - วันสุดท้ายของคณะ/วิทยาลัยประเมินผลคะแนน
- ศุกร์ที่ 21 - วันอนุมัติผลการศึกษา
- วันสุดท้ายของการเสนอวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่ต้องการสำเร็จการศึกษา
- จันทร์ที่ 24 - วันแจ้งผลการศึกษาของคณะ/วิทยาลัย

มิถุนายน 2564

- ศุกร์ที่ 4 - วันประกาศผลการศึกษาภาคเรียนที่ 2/2563 ของระบบสารสนเทศเพื่องานทะเบียนนักศึกษา (ครั้งที่ 1)

กรกฎาคม 2564

- ศุกร์ที่ 2 - วันประกาศผลการศึกษาภาคเรียนที่ 2/2563 ของระบบสารสนเทศเพื่องานทะเบียนนักศึกษา (ครั้งที่ 2)

สิงหาคม 2564

- จันทร์ที่ 23 - วันเปลี่ยนค่าระดับคะแนน I เป็น F หรือ U ระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา
- วันสุดท้ายของการประเมินผลวิชาโครงการพิเศษหรือปริญญาโท

ดัชนี

M	วันจันทร์
T	วันอังคาร
W	วันพุธ
H	วันพฤหัสบดี
F	วันศุกร์
S	วันเสาร์
U	วันอาทิตย์

อาคาร 25 - อาคารเอนกประสงค์ ชั้น 3-5 สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

อาคาร 31 - อาคารนวมินทร์ราชินี

อาคาร 40 - อาคาร 40 ปี มจพ.

อาคาร 41 - อาคารคณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ

อาคาร 44 - อาคารปฏิบัติการและประลองรวม

อาคาร 52 - อาคารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

อาคาร 71 - อาคารเก็บสารเคมี

อาคาร 72 - อาคารยิมเนเซียม

อาคาร 78 - อาคารคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

อาคาร 86 - อาคาร 86

รหัสห้องเรียน

RA	ห้องเรียนรอบเช้า
TA	ห้องเรียนรอบบ่าย
HA	ห้องเรียนรอบเสาร์-อาทิตย์ (โครงการพัฒนาผู้บริหาร)
TC	โครงการความร่วมมือเพื่อจัดการเรียนการสอนแบบใหม่ (CPN) ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า (TTE-Power)
DA	นักศึกษาสมทบพิเศษ หลักสูตรเทียบโอนสำหรับผู้ผ่านหลักสูตรฝึกอบรมการพัฒนาครูช่างเทคนิคขั้นสูง ตามมาตรฐานมหาวิทยาลัยหรือหลักสูตรฝึกอบรมเทียบเท่าที่มหาวิทยาลัยรับรอง
DE	หลักสูตรปกติ โครงการเสริมทักษะภาษาอังกฤษ
S	โครงการสมทบพิเศษปริญญาโท, ปริญญาเอก
G	โครงการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาภาคพิเศษ

รหัสผู้สอน ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล

อาจารย์ประจำ

02-APS	อ.อภิชาติ	ศรีประดิษฐ์	02-URA	รศ.ดร.อุไร	อภิชาติบรรลือ
02-ASR	รศ.ดร.อนันต์	สีบสำราญ	02-SPH	ผศ.ดร.ศุภชัย	ห่อวิมานพร
02-BDW	รศ.ดร.บัณฑิต	สุขสวัสดิ์	02-STG	รศ.ดร.สมภพ	ตลับแก้ว
02-CHA	อ.โชคชัย	อลงกรณ์ทักษิณ	02-STN	ดร.สรรพงศ์	ทานอก
02-CHSIL	ดร.ชัยพร	ศิลาวัชนาไย	02-SVN	ผศ.ดร.สุรวุฒิ	ยะนิล
02-KSC	ดร.คมสันต์	ชโนศวรรย์	02-SHM	ผศ.ดร.สันติ	หุตะมาน
02-KISUT	ผศ.ดร.กิตติวุฒิ	ศุทธิวิโรจน์	02-WRP	รศ.ดร.วัชรินทร์	โพธิ์เงิน
02-KTC	อ.กิตติศักดิ์	ฉิมกลิ่น	02-WSM	อ.วิเชียร	สิ่งใหม่
02-MAT	ผศ.ดร.เมธา	อึ้งทอง	02-TOTHO	ดร.ต้องชนะ	ทองทิพย์
02-NAT	ผศ.ณัฐกฤต	เอี่ยมเต็ง	02-TESAE	ดร.ธีราพรธน	แช่แก้ว
02-NKM	อ.นฤเบศ	คำมงคล	02-SACHO	ผศ.ดร.ศศิธร	ชูแก้ว
02-PJS	รศ.ดร.พรจิต	ประทุมสุวรรณ	02-TATON	ดร.ธาริณี	ทองเกิด
02-PKJ	ดร.ปิยะ	กรกชจินตนาการ	02-KHJUN	อ.คณิศ	จุลสุคนธ์
02-PWN	ผศ.ดร.พีระวัฒน์	นันทวารวงศ์	02-SOBAN	ดร.สมพงศ์	บางยี่ขัน
02-NABUA	ดร.น่านน้ำ	บัวคล้าย	02-KAONT	ดร.เกษมศิลป์	อ่อนทอง
02-MASUK	อ.มหเทพ	สุขแพทย์	02-PASOR	อ.ภาณุวัฒน์	สรนันต์ศรี

อาจารย์ประจำคณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

08-WOYOD	วรรณท์	ยอดสวัสดิ์
08-SUYOT	สุนิศา	โยธารส
08-CCN	ชวณีย์	พงศาพิชญ์
08-OTS	อรษา	ตันติยะวงศ์ษา
08-TEPAK	ธีระ	ภักดีวานิช
08-JARAJ	จารีก	ราชสมบัติ
08-TYP	ฉันทพร	แสงวิรัช
08-POS	พรสวรรค์	ศุภศรี
08-PLC	พรลักษณ์	พันธชาติ แสงสว่าง
08-BUSET	บุปผา	เสโตบล
08-PYC	ปิยะธิดา	ช่างฟิ่ง
08-PYK	ปริยากร	กิจวิไลรัตน์

อาจารย์พิเศษ

02-PAKUM	ปริญญา	คุ่มมา
02-PUCHU	มุสดี	ชูพงษ์
02-PHPUP	ผดุงชัย	ภูพัฒน์
02-WILOE	วิษณุ	เลิศจันทร์ราษฎร์
02-YONUP	ยศธร	หนูภักดี

อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

04-EKC	เอกชัย	คุณวุฒิปรีชาชาญ
04-MPC	มโหสถ	ปิ่นโกษา
04-JRR	จิราภรณ์	รินสมฤทธิ์
04-THPOO	ทนง	พุ่มพานิช
04-PSG	พรรณวดี	สุวัฒน์กะ
04-PRP	พีรพงษ์	พรวงศ์ทอง
04-WTK	วรพงศ์	ตั้งอิทธิพลากร
04-NPP	นิพนธ์	พิสุทธิไพศาล
04-JIP	จันทิยา	อิสณพงษ์

รหัสผู้สอน ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

อาจารย์ประจำ

02-CRU	ดร.ชัยรัตน์	อุปกรณ์เกื้อกูล
02-CST	ผศ.ดร.ชูชาติ	สีเทา
02-CYR	ผศ.ดร.ชัยณรงค์	เย็นศิริ
02-DTG	ศ.ดร.दनัย	ต.รุ่งเรือง
02-EBP	ผศ.ดร.เอกกมล	บุญยะผลานันท์
02-GTS	ผศ.ดร.กฤตยา	ทองผาสุข
02-JAC	ผศ.จุมพล	อุดมชัยบรรเจิด
02-KPB	ผศ.ดร.กิตติศักดิ์	แพบัว
02-KSP	ผศ.ดร.กิตติ	เสือแพร
02-KHO	ผศ.ดร.ชนิษฐา	หินอ่อน
02-KKI	อ.กนกวรรณ	กลิ่นเอี่ยม
02-KKB	ดร.กัญญวิทย์	กลิ่นบำรุง
02-MPS	รศ.ดร.เมธีพนธ์	พัฒนศักดิ์
02-MSN	รศ.ดร.มนตรี	ศิริปรัชญานันท์
02-MLK	รศ.ดร.มีชัย	โลหะการ
02-NSN	ผศ.นริศร	แสงคะนอง
02-NWN	ผศ.ดร.นำโชค	วัฒนานัย
02-NWS	อ.นิวัติ	สุขศิริสันต์
02-NPN	ผศ.ณิชนน	พูนน้อย
02-NCC	ดร.นุชนาฏ	ชุ่มชื่น
02-PCT	รศ.ดร.พงศธร	ชมทอง
02-PTT	ศ.ดร.ปฏิพัทธ์	ทวนทอง
02-PHM	ผศ.ดร.ภักวี	หะยะมิน
02-PJK	ผศ.พิสุทธิ์	จันทร์ชัยชนะกุล
02-PNY	ผศ.ดร.ภาณี	น้อยยิ่ง
02-PSK	ผศ.ดร.พรวิไล	สุขมาก
02-PSY	รศ.ดร.พิเชษฐ์	ศรียรรยงค์
02-STC	ผศ.ดร.ชัยยพล	ธงชัยสุรชัยกุล
02-SAG	รศ.ดร.สมศักดิ์	อรรคทิมากุล
02-SJN	ผศ.ดร.สิริชัย	จันทร์นัม
02-SPA	ว่าที่ ร.ต.ดร. สรุจ	พันธุ์จันทร์
02-TTP	รศ.ดร.ฐิติพงษ์	เลิศวิริยะประภา
02-WKM	ผศ.ดร.วัฒนา	แก้วมณี
02-WSR	ผศ.วิเศษ	ศักดิ์ศิริ
02-JPT	ดร.จักรกริช	ภักดีโต

อาจารย์พิเศษ

02-POKAE	พศวัต	แก้วทิพย์
02-KAPAY	กังวาล	พยัคฆกุล
02-KRSRI	กฤษดา	ศรีจันทร์พียม
02-MASIT	รศ.ดร.มานิตย์	สิทธิชัย
02-MOWAN	ผศ.ดร.มงคล	หวังสถิตย์วงษ์
02-PAAMO	ผศ.พัฒพงษ์	อมรวงศ์
02-BUYOD	บุรินทร์	ยอดวงศ์
02-PASET	ผศ.ดร.พนาฤทธิ์	เศรษฐกุล
02-POMUN	พงษ์ศิริ	มุงพร

อาจารย์ประจำคณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

08-WRS	วรางคณา	แช่เจ็ง
08-PLC	พรลักษณ์	พันธชาติ แสงสว่าง
08-DJP	ดวงตา	ใจเพชร
08-KKK	กรกฎ	กำแก้ว
08-SYS	ทรงยุทธ	อัศโกศล
08-VLY	วลัยกร	เจริญสุข
08-PPH	พงษ์พัฒน์	พันธนะหิรัญ
08-PHPUK	ภาณุมาศ	พุกพลทรัพย์
08-CHSAL	ไชโย	ชาล้ง
08-WOYOD	วรรณท์	ยอดสวัสดิ์
08-ACT	อภิขดา	เชื้อเจ็ดตน
08-NTP	นนทิรัตน์	พัฒนภักดี

อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

04-TPK	เทวารักษ์	ปานกลาง
04-SST	สุดารัตน์	สุนทโรภาส
04-WILEE	วิบูลย์	ลีฬาพัฒนาเลิศ
04-WSW	วัชรศักดิ์	ศิริเสวีวรรณ
04-SLC	เสาวลักษณ์	เจศรีชัย

อาจารย์ประจำวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

03-RSK	รุ่งทิพย์	สกุลสุกใส
--------	-----------	-----------

อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

02-BDW	รศ.ดร.บัณฑิต	สุขสวัสดิ์
--------	--------------	------------

รหัสผู้สอน ภาควิชาครุศาสตร์โยธา

อาจารย์ประจำ

02-CYB	ดร.ชัชญาสุ์	บุญมี
02-ITM	ดร.อิทธิพล	มีผล
02-KCS	ผศ.ดร.กฤษชัย	ศรีบุญมา
02-PWP	ผศ.ดร.ภาณุวัฒน์	ปิ่นทอง
02-PNV	ศ.ดร.พานิช	วุฒิพฤกษ์
02-PPA	ผศ.ดร.ประสิทธิ์	ประมงอุดมรัตน์
02-SYP	ผศ.ดร.สุชัยญา	โปษะนันท์
02-SDK	ผศ.ดร.ศักดิ์ดา	กตเวทวารักษ์
02-SRP	ผศ.ดร.สัจจรักษ์	พรพีร์เกียรติ
02-SSK	ผศ.ดร.ศิริศักดิ์	คงสมศักดิ์สกุล
02-SYK	ผศ.ดร.สยาม	แกมขุนทด
02-RRS	ดร.รักษศิริ	สุขรักษ์
02-PRP	ดร.ปิยรัตน์	เปาเล้ง

อาจารย์พิเศษ

02-PLPAN	รศ.การุณ	ใจปัญญา
02-KAJAI	ผศ.เพลินพิศ	ปานแก้ว

อาจารย์ประจำคณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

08-KKK	กรกฎ	ก่าแก้ว
08-TWT	ทิวาพร	คงสม
08-AMW	อัมพริกา	วงศาโรจน์
08-VLY	วลัยกร	เจริญสุข
08-CCN	ชวณีย์	พงศาพิชญ์
08-WOYOD	วรรณท์	ยอดสวัสดิ์
08-VNY	วีโรจน์	น้อยใหญ่

อาจารย์ประจำคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

04-JTW	จารุวรรณ	ตาพวัฒน์
04-VSL	วรรณช	สมส่งกุล
04-SLC	เสาวลักษณ์	เจศรีชัย
04-DPR	ดอนนี่	พัสสาหรี
04-JLY	จิราพร	เหลืองวิริยะ
04-WILEE	วิบูลย์	ลีฬาพัฒนาเลิศ

รหัสผู้สอน ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

อาจารย์ประจำ

02-DBM	ผศ.ดร.ดวงกมล	โพธิ์นาค
02-JPS	ผศ.ดร.จิรพันธุ์	ศรีสมพันธุ์
02-JSR	ผศ.ดร.จรัญ	แสนราช
02-KSK	ผศ.ดร.กฤษ	สินณะกุล
02-SCC	ดร.สุธิดา	ชัยชมชื่น
02-SDJ	ผศ.ดร.สรเดช	ครุฑจ้อน
02-SSL	ดร.สมคิด	แช่หลี่
02-TNP	ผศ.ดร.ธัญญรัตน์	น้อมพลกรัง
02-TSK	ดร.ธันว์รัชต์	สินณะกุล
02-TSY	อ.ธีราท	ชนิแย็ง
02-TWK	ผศ.ดร.เทวา	คำปาเชื้อ
02-VTN	ผศ.ดร.วาทีณี	นุ้ยเพียร
02-WTW	ดร.วิทวัส	ทิพย์สุวรรณ
02-WWS	ผศ.ดร.วรรณชัย	วรรณสวัสดิ์
02-PUSAK	ดร.พุทธิดา	สกุลวิริยกิจกุล

อาจารย์พิเศษ

02-ORWIR	ผศ.ดร.อรอนงค์	ตั้งตรงไพโรจน์
02-PAYAN	พนเมษ	ญาณฐิติรัตน์

อาจารย์ประจำภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า

02-SJN	ผศ.ดร.สิริชัย	จันทร์นิม
--------	---------------	-----------

อาจารย์ประจำคณะศิลปศาสตร์ประยุกต์

08-TYP	ธัญพร	แสงวิรัช
08-PLC	พรลักษณ์	พันธชาติ แสงสว่าง
08-PPH	พงษ์พัฒน์	พันธะหิรัญ
08-JUTOO	จุฑานุช	ตุ๊กนุ่น
08-NERAT	เนตรนภา	ราชคุณ
08-PHPUK	ภาณุมาศ	พุกพุลทรัพย์
08-PPT	ประจักษ์	ปฏิทัศน์

รหัสผู้สอน ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ

อาจารย์ประจำ			ผู้มีความรู้ความสามารถภายหลังการเกษียณอายุ		
02-BSWC	ดร.พรสวรรค์	จันทะศักดิ์	02-TWN	ดร.ธีรพงษ์	วิริยานนท์
02-SNDS	ดร.สวนันท์	แดงประเสริฐ	02-KWK	รศ.ดร.กฤษมันต์	วัฒนารงค์
02-PAKAM	ดร.ภาวพรรณ	ข้าทับ	02-PLP	รศ.ดร.พัลลภ	พิริยะสุรวงศ์
02-PASAT	ดร.ภราดร	เสถียรไชยกิจ			
02-PNW	รศ.ดร.ปณิตา	วรรณพิรุณ			
02-PNN	ศ.ดร.ปรัชญนันท์	นิลสุข			

รหัสผู้สอน ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา

อาจารย์ประจำ			ผู้เชี่ยวชาญชาวไทย		
02-ANS	ดร.อโนมา	ศิริพานิช	02-PSM	รศ.ดร.พิสิฐ	เมธาภัทร
02-CCCN	รศ.ดร.ชัยวิชิต	เชียรชนะ			
02-PRS	รศ.ดร.ไพโรจน์	สถิรยากร			
02-SWS	ดร.สรารุณี	สีบรัมย์			
02-SMS	ดร.สามารถ	สว่างแจ้ง			

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา (DMEE)

ระดับปริญญาโท

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา (MTM, S-MTM)

ระดับปริญญาตรี

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

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา (DMEE)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020177101 DISSERTATION						11
รหัสนักศึกษา		ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
6102017910013		บริหาร	บุตรแสนลี	3	DMEE	
6102017910030		ตติยการณ	ลิ้มสกุล	3	DMEE	
6102017910056		เอกรัฐ	ใจบุญ	3	DMEE	
6102017910064		กำพล	ตระการกุล	3	DMEE	
6102017910081		ชนิกานต์	เพิ่มอุตส่าห์	9	DMEE	
6102017910099		โชคชัย	อลงกรณ์ทักษิณ	12	DMEE	
6202017910012		โชติวุฒิ	ประสพสุข	6	DMEE	
6202017910021		ธีระทัศน์	โสภากิติบูรณ์	6	DMEE	
6202017910039		เอกลักษณ์	ตันติพิริยะ	6	DMEE	
6202017910047		อภิบาล	ไชยทิพย์	3	DMEE	
6202017910063		ชยพล	เรืองเดช	6	DMEE	
020177203 SEMINAR FOR MECHANICAL ENGINEERING EDUCATION II 1(0-3-1)						
S.1	W	09:00-12:00	02-SHM	52-314B	DMEE 1 RA	1
020177204 ENGINEERING EDUCATION FOR LEARNING PROCESS DEVELOPMENT 3(3-0-6)						
S.1	M	13:00-16:00	02-SACHO	52-314B	DMEE 1 RA	1
020177601 ADVANCED CONTROL SYSTEM THEORY 3(3-0-6)						
S.1	F	13:00-16:00	02-WRP	52-314B	DMEE 1 RA	1
020177607 SELECTED TOPIC IN ADVANCED MECHATRONICS 3(3-0-6)						
S.1	W	13:00-16:00	02-ASR	52-314B	DMEE 1 RA	1

ระดับปริญญาโท

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลศึกษา (MTM, S-MTM)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020055106 RESEARCH FOR VOCATIONAL AND TECHNICAL TEACHING EDUCATION DEVELOPMENT						3(3-0-6)
S.1	W	18:00-21:00	02-SPH	52-314A	MTM 1 TA	3
020055107 DIDACTIC FOR VOCATIONAL AND TECHNICAL EDUCATION						3(3-0-6)
S.1	S	13:00-16:00	02-URA	52-301	S-MTM 1 TA	6
020155104 THESIS						19
รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต			
6102017810060	สิรินทร์	สายน้ำใส	2		MTM	
6102017810094	พศิน	มัชฌิมา	4		MTM	
6102017811015	Kou	Phakonekham	9		MTM	
6102017811023	Souny	Tousala	1		MTM	
6202017810018	กนกพล	พรหมจักร	6		MTM	
6202017810026	ตรีวิทย์	จันทร์มณี	6		MTM	
6202017810034	ธวัชชัย	หงษ์อ่อนสา	6		MTM	
6202017810042	ปรีดา	เสมา	6		MTM	
6202017810051	ปิยะนันท์	รักษการ	6		MTM	
6202017810077	สดใส	มันคง	6		MTM	
6202017810085	อนุสรณ์	จินดารัตน์	6		MTM	
6202017810107	ทิพย์ทिया	อินทร์ทิพย์	6		MTM	
6202017810115	ประพรธม	เกษหอม	6		MTM	
6202017810123	ปาริฉัตร	แช่ต่อ	6		MTM	
6202017810158	สงกรานต์	อุทาธง	6		MTM	
6202017810166	อรยา	บารมี	6		MTM	
6202017810174	KHAMDENG	SEUYPHINNID	6		MTM	
6202017810191	XONH	XOBVONG	6		MTM	
6202017810204	บุญเกิด	สนธิพันธ์	6		MTM	
020155202 RESEARCH METHODOLOGY IN MECHANICAL EDUCATION						1(0-3-1)
S.1	U	09:00-12:00	02-SHM	52-301	S-MTM 1 TA	6
020155205 DEVELOPMENT OF RESEARCH TOOLS IN MECHANICAL EDUCATION						2(1-2-3)
S.1	S	09:00-10:00	02-MAT	52-301	S-MTM 1 TA	6
	S	10:00-12:00	02-NABUA	52-301	S-MTM 1 TA	

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020155305 ADVANCED ENGINEERING MATHEMATICS 3(3-0-6)						
S.1	U	13:00-16:00	02-SVN	52-301	S-MTM 1 TA	6
020155401 APPLIED MECHANICS OF SOLIDS 3(3-0-6)						
S.1	T	18:00-21:00	02-SVN	52-314A	MTM 1 TA	1
020155402 APPLIED ENGINEERING MECHANIC 3(3-0-6)						
S.1	M	18:00-21:00	02-SOBAN	52-314A	MTM 1 TA	1
020155415 APPLIED PNEUMATICS AND HYDRAULICS CONTROL 3(3-0-6)						
S.1	H	18:00-21:00	02-WRP	52-314A	MTM 1 TA	1
020155709 ROBOTICS 3(3-0-6)						
S.1	T	18:00-21:00	02-CHSIL	52-314B	MTM 1 TA	2
020155716 MECHATRONICS SYSTEM DESIGN 3(3-0-6)						
S.1	M	18:00-21:00	02-ASR	52-314B	MTM 1 TA	2
020155724 SELECTED TOPIC ON MECHATRONICS 3(3-0-6)						
S.1	H	18:00-21:00	02-STN	52-314B	MTM 1 TA	2

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (TM, TTM)

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม (TP, TTP)

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (TT, TTT)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003103 COMPUTER AND PROGRAMMING 3(2-2-5)						
S.1	W	08:00-10:00	02-SPH	44-405	TP 1 RA	23
	W	10:00-12:00	02-SPH	44-405	TP 1 RA	
020003105 BASIC PHOTOGRAPHY 3(2-2-5)						
S.1	W	13:00-15:00	02-CHSIL	52-304	TT 4 RA	31
	W	15:00-17:00	02-CHSIL	52-304	TT 4 RA	
020003123 PROFESSIONAL ETHICS 1(1-0-2)						
S.1	W	09:00-10:00	02-URA	52-612	TM 2 RA	28
S.2	H	13:00-14:00	02-URA	52-316	TP 2 RA	24
020003216 TRAINING FOR STAFF DEVELOPMENT 3(2-2-5)						
S.1	H	08:00-10:00	02-KSC	52-302	TM 4 RA	29
	H	10:00-12:00	02-KHJUN	52-302	TM 4 RA	
020003221 TEACHING PROFESSION 3(3-0-6)						
S.1	F	13:00-16:00	02-KHJUN	52-312	TM 2 RA	28
S.2	S	09:00-12:00	02-KHJUN	52-313	TTM 1 TA	22
S.3	W	09:00-10:30	02-NABUA	52-316	TP 2 RA	24
	W	10:30-12:00	02-PHPUP	52-316	TP 2 RA	
S.4	S	17:00-18:30	02-MAT	44-M04	TTP 1 TA	31
	S	18:30-20:00	02-PHPUP	44-M04	TTP 1 TA	
020003222 EDUCATION PHILOSOPHY AND VOCATIONAL CURRICULUM DEVELOPMENT 3(3-0-6)						
S.1	H	17:00-20:00	02-URA	52-613	TM 4 RA (28), TTM 3 TA (9)	37
S.2	H	17:00-18:30	02-APS	44-M02	TP 4 RA (29), TTP 3 TA (6)	35
	H	18:30-20:00	02-PHPUP	44-M02	TP 4 RA (29), TTP 3 TA (6)	

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003224 EDUCATION PSYCHOLOGY 3(3-0-6)						
S.1	M	09:00-12:00	02-SACHO	52-303	TT 2 RA	16
S.2	T	17:00-20:00	02-SACHO	52-312	TTT 3 TA	12
020003226 EDUCATIONAL RESEARCH 3(3-0-6)						
S.1	W	09:00-12:00	02-KSC	52-302	TM 4 RA	28
S.2	W	13:00-16:00	02-KSC	52-311A	TTM 3 TA	9
S.3	T	13:00-14:30	02-MAT	44-M02	TP 4 RA (29), TTP 3 TA (6), TM (2)	37
	T	14:30-16:00	02-PHPUP	44-M02	TP 4 RA (29), TTP 3 TA (6), TM (2)	
020003227 INNOVATION AND INSTRUCTIONAL MEDIA 3(2-2-5)						
S.1	F	13:00-15:00	02-SACHO	52-303	TT 2 RA	15
	F	15:00-17:00	02-SACHO	52-303	TT 2 RA	
S.2	M	17:00-19:00	02-SACHO	52-302	TTT 2 TA	19
	M	19:00-21:00	02-SACHO	52-302	TTT 2 TA	
020003230 TEACHING PRACTICE I 3(1-4-4)						
S.1	T	08:00-09:00	02-KSC	52-301	TM 3 RA, TM 3 RB	29
	T	09:00-13:00	02-KSC	52-301	TM 3 RA, TM 3 RB	
	T	09:00-13:00	02-PKJ	52-302	TM 3 RA, TM 3 RB	
	T	09:00-13:00	02-KHJUN	52-303	TM 3 RA, TM 3 RB	
	T	09:00-13:00	02-CHA	52-304	TM 3 RA, TM 3 RB	
S.2	T	16:00-17:00	02-KSC	52-301	TTM 2 TA	16
	T	17:00-21:00	02-KSC	52-301	TTM 2 TA	
	T	17:00-21:00	02-KHJUN	52-302	TTM 2 TA	
S.3	H	08:00-09:00	02-MAT	44-M02	TP 3 RA	23
	H	09:00-13:00	02-MAT	44-M02	TP 3 RA	
	H	09:00-13:00	02-APS	44-M03	TP 3 RA	
	H	09:00-13:00	02-WILOE	44-M04	TP 3 RA	
S.4	T	17:00-18:00	02-MAT	52-303	TTP 2 TA	24
	T	18:00-22:00	02-MAT	52-303	TTP 2 TA	
	T	18:00-22:00	02-APS	52-304	TTP 2 TA	
	T	18:00-22:00	02-NABUA	52-313	TTP 2 TA	
	T	18:00-22:00	02-WILOE	52-316	TTP 2 TA	
S.5	H	08:00-09:00	02-PJS	52-301	TT 3 RA	16
	H	09:00-13:00	02-PJS	52-301	TT 3 RA	
S.6	H	16:00-17:00	02-PJS	52-316	TTT 3 TA	12
	H	17:00-21:00	02-PJS	52-316	TTT 3 TA	

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003232 TEACHING PRACTICE III 3(0-6-3)						
S.1	U	09:00-16:00	02-APS	44-M02	TTP 3 TA	6
020113104 PHYSICAL METALLURGY 3(2-2-5)						
S.1	T	13:00-15:00	02-PWN	44-M03	TP 2 RA	24
	T	15:00-17:00	02-PWN, 02-PUCHU	44-M03	TP 2 RA	
S.2	F	17:00-19:00	02-PWN	44-M03	TTP 1 TA	33
	F	19:00-21:00	02-PWN, 02-PAKUM	44-M03	TTP 1 TA	
020113113 MACHINE ELEMENT DESIGN II 3(3-0-6)						
S.1	S	13:00-14:30	02-SOBAN	52-616/617	TM 3 RA, TM 3 RB, TTM 2 TA (9)	45
	S	14:30-16:00	02-YONUP	52-616/617	TM 3 RA, TM 3 RB, TTM 2 TA (9)	
020113120 THERMODYNAMICS 3(3-0-6)						
S.1	W	17:00-20:00	02-KISUT	52-616/617	TM 2 RA (30), TTM 1 TA (28)	58
020113121 FLUID MECHANICS 3(3-0-6)						
S.1	H	17:00-20:00	02-TOTHO	52-516/517	TM 2 RA (28), TTM 1 TA (24)	52
020113122 HEAT TRANSFER 3(3-0-6)						
S.1	M	17:00-20:00	02-PKJ	52-304	TM 3 RA, TM 3 RB	34
S.2	H	17:00-20:00	02-PKJ	52-302	TTM 2 TA	8
020113123 POWER PLANT ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	H	13:00-16:00	02-TOTHO	52-313	TM 4 RA (19), TTM 3 TA (8)	27
020113125 INTERNAL COMBUSTION ENGINE 3(3-0-6)						
S.1	M	09:00-12:00	02-NKM	52-301	TM 4 RA	17
020113141 SYSTEM ANALYSIS FOR MAINTENANCE 3(3-0-6)						
S.1	W	17:00-20:00	02-CHA	52-313	TM 3 RA, TM 3 RB TTM 2 TA (3)	32
020113142 INDUSTRIAL SAFETY 2(2-0-4)						
S.1	F	17:00-19:00	02-CHA	52-612	TM 3 RA, TM 3 RB TTM 2 TA (14)	49

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020113181 MECHANICAL LABORATORY I 1(0-3-1)						
S.1	M	13:00-16:00	02-TOTHO, 02-SOBAN	52-313	TM 3 RA, TM 3 RB TTM 2 TA (9)	31
020113901 ENGINEERING MATERIALS 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-CHA	52-304	TM 1 RA	32
S.2	F	09:00-12:00	02-CHA	52-301	TM 1 RB	18
S.3	H	13:00-16:00	02-PWN	52-312	TP 1 RA	25
S.4	H	17:00-20:00	02-MASUK	52-616/617	TT 1 RA (26), TTT 1 TA (26)	52
020113902 ENGINEERING STATICS 3(3-0-6)						
S.1	W	09:00-12:00	02-KAONT	52-312	TM 1 RA	24
S.2	W	13:00-16:00	02-KAONT	52-312	TM 1 RB	27
020113904 ENGINEERING MECHANICS 3(3-0-6)						
S.1	F	17:00-18:30	02-NABUA	52-312	TP 1 RA	41
	F	18:30-20:00	02-WILOE	52-312	TP 1 RA	
S.2	W	13:00-16:00	02-NKM	52-313	TT 1 RA	33
S.3	W	17:00-20:00	02-NKM	52-302	TTT 1 TA	15
020113912 MACHINE ELEMENT DESIGN I 3(3-0-6)						
S.1	F	17:00-20:00	02-BDW	52-616/617	TM 2 RA (21), TTM 1 TA (16)	37
020113912 MACHINE DESIGN 3(3-0-6)						
S.2	T	09:00-10:30	02-PWN	44-M03	TP 2 RA	20
	T	10:30-12:00	02-WILOE	44-M03	TP 2 RA	
S.3	W	17:00-18:30	02-APS	52-612	TTP 1 TA	29
	W	18:30-20:00	02-PAKUM	52-612	TTP 1 TA	
020113940 MANUFACTURING PROCESS 3(2-2-5)						
S.1	T	08:00-10:00	02-KTC	44-M02	TM 2 RA	18
	T	10:00-12:00	02-KTC, 02-WSM	44-M02	TM 2 RA	
S.2	W	13:00-15:00	02-KTC	44-M02	TP 2 RA	24
	W	15:00-17:00	02-KTC, 02-WSM	44-M02	TP 2 RA	

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020113950 PNEUMATICS AND HYDRAULICS 3(2-2-5)						
S.1	M	08:00-10:00	02-NAT	44-307	TP 3 RA	26
	M	10:00-12:00	02-NAT	44-307	TP 3 RA	
S.2	M	17:00-19:00	02-NAT	44-307	TTP 2 TA	23
	M	19:00-21:00	02-NAT, 02-PAKUM	44-307	TTP 2 TA	
020113981 ENGINEERING DRAWING 3(2-2-5)						
S.1	T	10:00-12:00	02-BDW	52-612	TM 1 RA, TM 1 RB	40
	T	13:00-15:00	02-BDW	25-401	TM 1 RA (20)	
	T	15:00-17:00	02-BDW	25-401	TM 1 RB (20)	
S.2	F	08:00-10:00	02-MASUK	44-304	TP 1 RA	32
	F	10:00-12:00	02-MASUK, 02-NAT	44-304	TP 1 RA	
หมายเหตุ : S.1 อาจารย์ผู้สอนแบ่งกลุ่มนักศึกษาเป็น 2 ช่วงเวลา เนื่องจากห้องเรียน 25-401 สามารถเข้าใช้งานได้ครั้งละ 20 คน ตามมาตรการเว้นระยะห่าง COVID-19						
020113983 MACHINE TOOL PRACTICE 2(0-6-2)						
S.1	F	08:00-15:00	02-MAT, 02-WSM	44-201	TM 1 RA	20
S.2	H	08:00-15:00	02-NAT, 02-WSM	44-201	TM 1 RB	18
S.3	T	08:00-15:00	02-NABUA, 02-NAT	44-201	TP 1 RA	24
S.4	S	08:00-15:00	02-NAT, 02-APS, 02-PAKUM	44-201	TTP 1 TA	31
020113986 SEMINAR 1(0-3-1)						
S.1	H	09:00-12:00	02-KISUT	52-303	TM 3 RA, TM 3 RB	29
020113988 PROJECT II 2(0-6-2)						
S.1	F	09:00-16:00	02-KISUT, 02-NKM	52-316	TM 4 RA	32
S.2	S	09:00-16:00	02-KISUT	52-316	TTP 3 TA	7
020123249 COMPUTER - AIDED DESIGN AND MANUFACTURING 3(2-2-5)						
S.1	M	08:00-10:00	02-MASUK	44-304	TP 2 RA	17
	M	10:00-12:00	02-MASUK, 02-WILOE	44-304	TP 2 RA	
S.2	S	13:00-15:00	02-MASUK	44-304	TTP 2 TA	24
	S	15:00-17:00	02-MASUK, 02-WILOE	44-304	TTP 2 TA	
020123270 STATISTICS FOR PRODUCTION AND INDUSTRIAL ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	T	17:00-20:00	02-TESAE	44-M03	TTP 1 TA	35

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020123271 QUALITY CONTROL 3(3-0-6)						
S.1	F	09:00-12:00	02-STG	52-302	TP 3 RA	22
S.2	H	17:00-20:00	02-STG	52-312	TTP 2 TA	24
020123272 PRODUCTION PLANNING AND INVENTORY CONTROL 3(3-0-6)						
S.1	T	09:00-12:00	02-TESAE	44-M04	TP 3 RA	27
S.2	S	09:00-12:00	02-TESAE	44-M02	TTP 2 TA	26
020123273 MAINTENANCE ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	W	09:00-12:00	02-STG	52-304	TP 3 RA	25
S.2	M	17:00-20:00	02-STG	52-303	TTP 3 TA	6
020123276 PRODUCTION MACHINERY AND FACILITY SYSTEM 2(2-0-4)						
S.1	W	13:00-15:00	02-TESAE	52-303	TP 3 RA	27
S.2	W	17:00-19:00	02-TESAE	52-303	TTP 2 TA	25
020123278 WORK STUDY AND PRODUCTIVITY 3(3-0-6)						
S.1	T	17:00-20:00	02-STG	52-311B	TTP 3 TA	6
020123282 SPECIAL TOPICS IN PRODUCTION AND INDUSTRIAL ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	S	09:00-12:00	02-KTC	44-M03	TP 4 RA	17
020123286 SEMINAR 1(0-3-1)						
S.1	F	13:00-16:00	02-APS, 02-NABUA	44-M03	TP 3 RA	25
020123288 PROJECT II 2(0-6-2)						
S.1	M	09:00-16:00	02-APS, 02-NABUA	44-201	TP 4 RA	28
S.2	S	13:00-16:00	02-NABUA	44-M04	TTP 3 TA	6
	H	09:00-12:00	02-NABUA	44-101	TTP 3 TA	
020133111 PNEUMATICS 2(1-2-2)						
S.1	M	13:00-14:00	02-NAT	44-307	TT 2 RA	16
	M	14:00-16:00	02-NAT	44-307	TT 2 RA	
020133114 DESIGN OF MECHANICAL POWER TRANSMISSION 3(3-0-6)						
S.1	S	09:00-12:00	02-ASR	52-304	TT 3 RA (16), TTT 2 TA (14)	30

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020133132 INDUSTRIAL ROBOTICS 3(2-2-5)						
S.1	T	13:00-15:00	02-TATON	44-405	TT 4 RA	16
	T	15:00-17:00	02-TATON	44-405	TT 4 RA	
S.2	F	17:00-19:00	02-WRP	44-309	TTT 3 TA	12
	F	19:00-21:00	02-WRP	44-309	TTT 3 TA	
020133142 COMPUTER-BASED AND REAL TIME CONTROL SYSTEM 2(1-2-2)						
S.1	F	13:00-14:00	02-CHSIL	44-409	TT 3 RA	14
	F	14:00-16:00	02-CHSIL	44-409	TT 3 RA	
S.2	F	17:00-18:00	02-CHSIL	44-409	TTT 2 TA	15
	F	18:00-20:00	02-CHSIL	44-409	TTT 2 TA	
020133153 IMAGE PROCESSING AND MACHINE VISION 2(1-2-2)						
S.1	T	09:00-10:00	02-TATON	52-316	TT 3 RA	19
	T	10:00-12:00	02-TATON	52-316	TT 3 RA	
S.2	W	17:00-18:00	02-TATON	52-316	TTT 3 TA	10
	W	18:00-20:00	02-TATON	52-316	TTT 3 TA	
020133161 NEURAL NETWORK AND FUZZY LOGIC DESIGN 2(1-2-2)						
S.1	W	09:00-10:00	02-TATON	52-301	TT 3 RA	17
	W	10:00-12:00	02-TATON	52-301	TT 3 RA	
020133181 SEMINAR 1(0-3-1)						
S.1	W	13:00-16:00	02-STN	44-409	TT 3 RA	14
S.2	W	17:00-20:00	02-STN	44-405	TTT 2 TA	19
020133183 PROJECT II 2(0-6-2)						
S.1	M	09:00-16:00	02-STN	44-409	TT 4 RA	24
S.2	S	09:00-16:00	02-STN	44-409	TTT 3 TA	12
020133185 SELECTED TOPICS IN MECHATRONICS ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	M	09:00-12:00	02-ASR	52-304	TT 3 RA	16
S.2	T	17:00-20:00	02-SPH	44-405	TTT 2 TA	21
020133902 MEASUREMENT AND INSTRUMENTATION 2(1-2-2)						
S.1	W	09:00-10:00	02-ASR	52-313	TT 1 RA	26
	W	10:00-12:00	02-ASR	52-313	TT 1 RA	

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020133903 NUMERICAL METHOD IN MECHATRONICS 2(2-0-4)						
S.1	T	17:00-19:00	02-SHM	44-409	TT 2 RA	13
020133913 COMPUTER APPLICATION FOR ENGINEERING DESIGN 3(2-2-5)						
S.1	H	13:00-15:00	02-SOBAN	44-304	TT 3 RA	14
	H	15:00-17:00	02-SOBAN	44-304	TT 3 RA	
S.2	H	17:00-19:00	02-SOBAN	44-304	TTT 2 TA	14
	H	19:00-21:00	02-SOBAN	44-304	TTT 2 TA	
020133922 ELECTRIC CIRCUIT ANALYSIS I 2(1-2-2)						
S.1	T	13:00-14:00	02-SHM	44-409	TT 1 RA	32
	T	14:00-16:00	02-SHM	44-409	TT 1 RA	
020133925 ELECTRONIC CIRCUIT AND DEVICES II 2(1-2-2)						
S.1	W	17:00-18:00	02-SHM	44-409	TT 2 RA	14
	W	18:00-20:00	02-SHM	44-409	TT 2 RA	
S.2	M	17:00-18:00	02-SHM	44-409	TTT 1 TA	26
	M	18:00-20:00	02-SHM	44-409	TTT 1 TA	
020133926 ELECTROMECHANICAL DEVICES 3(2-2-5)						
S.1	F	08:00-10:00	02-PJS	44-409	TT 2 RA	10
	F	10:00-12:00	02-PJS	44-409	TT 2 RA	
S.2	F	17:00-19:00	02-PJS	44-405	TTT 1 TA	23
	F	19:00-21:00	02-PJS	44-405	TTT 1 TA	
020133954 MICROCONTROLLER INTERFACING 2(1-2-2)						
S.1	H	13:00-14:00	02-STN	44-409	TT 2 RA	18
	H	14:00-16:00	02-STN	44-409	TT 2 RA	
S.2	S	17:00-18:00	02-STN	44-409	TTT 1 TA	25
	S	18:00-20:00	02-STN	44-409	TTT 1 TA	
020133955 FUNDAMENTAL OF PLC 2(1-2-2)						
S.1	T	09:00-10:00	02-SPH	44-409	TT 2 RA	14
	T	10:00-12:00	02-SPH	44-409	TT 2 RA	
S.2	S	09:00-10:00	02-SPH	44-405	TTT 1 TA	25
	S	10:00-12:00	02-SPH	44-405	TTT 1 TA	

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
030113206 FUNDAMENTAL DRAWING AND MANAGEMENT 2(1-2-3)						
S.4	H	09:00-10:00	02-SHM	44-304	TT 1 RA	24
	H	10:00-12:00	02-SHM	44-304	TT 1 RA	
หมายเหตุ : เป็นวิชาของวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม งานนโยบายและแผนต้องจัดสรรเงิน ค่าลงทะเบียนเรียนให้ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกลด้วย						
040203112 ENGINEERING MATHEMATICS II 3(3-0-6)						
S.7	M	09:00-12:00	04-JRR	52-216/217	TM 1 RA/RB (11), TP 1 RA (8), TT 1RA (8)	27
S.25	T	16:00-19:00	04-MPC	31-21011	TTM 1 TA (15), TTT 1 TA (13)	28
040203211 ENGINEERING MATHEMATICS III 3(3-0-6)						
S.2	W	17:00-20:00	04-EKC	52-613	TTM 2 TA (3), TM (1) TEE (8), InSE (1), IE (1), PE (1)	15
040313017 EXERCISE SKILL AND SPORT 3(3-0-6)						
S.3	S	09:00-12:00	04-THPOO	78-216	TTM 2 TA (9), MA (5), IMI (5), AT (38), BME (4), BT (7)	68
040423001 ENVIRONMENT AND ENERGY 3(3-0-6)						
S.1	M	16:00-19:00	04-PSG, 04-PRP, 04-WTK, 04-NPP, 04-JIP	52-301	TT 4 RA (20), IE (1), MC (1)	22
080103002 ENGLISH II 3(3-0-6)						
S.65	M	13:00-16:00	08-PYC	52-312	TM 1 RA, TM 1 RB, TP 1 RA (16), TT 1 RA (1), PE (1)	32
S.66	M	13:00-16:00	08-PYK	52-513	TM 1 RA, TM 1 RB, TP 1 RA (8)	28
S.67	M	13:00-16:00	08-BUSET	52-613	TT 1 RA (20), IC (3)	23
080103034 ENGLISH CONVERSATION 3(3-0-6)						
S.27	T	13:00-16:00	08-PLC	31-21003	TP 3 RA (16), CED (21)	37

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
080103035 ORAL PRESENTATION 3(3-0-6)						
S.20	W	13:00-16:00	08-POS	52-616/617	TM 3 RA (29), TM 4 RA (1), TT 2 RA (7), TE (4)	41
S.21	W	13:00-16:00	08-TYP	31-21005	TM 4 RA (15), TT 4 RA (1), TM 6 RA (1), CEE (7), BT (2), SDA (3), BBR (2)	31
080103062 PRACTICAL ENGLISH II 3(3-0-6)						
S.8	M	17:00-20:00	08-JARAJ	31-21003	TTM 1 TA (10), TTP 1 TA (11), TTT 3 TA (12)	33
080203901 MAN AND SOCIETY 3(3-0-6)						
S.5	M	17:00-20:00	08-TEPAK	31-21011	TM 2 RA (28), TT 1 RA (24), PE (1), IMIs (2), IMI (5)	60
080203906 ECONOMICS FOR INDIVIDUAL DEVELOPMENT 3(3-0-6)						
S.3	M	13:00-16:00	08-OTS	52-301	TP 2 RA	24
080303103 PSYCHOLOGY FOR HAPPY LIFE 3(3-0-6)						
S.5	W	13:00-16:00	08-CCN	52-614	TP 4 RA (27), Ch.E (1)	28
080303501 BASKETBALL 1(0-2-1)						
S.4	T	08:00-10:00	08-SUYOT	อาคาร 40 ปี มจพ. ชั้น 7	TM 1 RA, TM 1 RB, TT 1 RA (24), EE (1)	44
S.5	W	13:00-15:00	08-WOYOD	อาคาร 40 ปี มจพ. ชั้น 7	TM 1 RA, TM 1 RB, TP 1 RA (24), CS (3)	48

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา (DTE)
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน (E-DEEE) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

ระดับปริญญาโท

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (MTE, S-MTE)

ระดับปริญญาตรี

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

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน (E-DEEE) (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา (DTE)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020247101 DISSERTATION						2
รหัสนักศึกษา	ชื่อ		สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
5902026960014	ทรงกลด		ศรีปรางค์	12	E-DEEE	
5902026960022	อภิญา		เสียงเสนาะ	12	E-DEEE	
020247201 POWER ELECTRONICS 3(3-0-6)						
S.1	W	17:00-20:00	02-MPS	52-402	E-DEEE	1
020247202 ADVANCED ELECTRIC DRIVES 3(3-0-6)						
S.1	H	17:00-18:30	02-PTT	52-407	E-DEEE	1
	H	18:30-20:00	02-PASET	52-407	E-DEEE	
020237101 DISSERTATION						
รหัสนักศึกษา	ชื่อ		สกุล	จำนวนหน่วยกิต		8
6002025910010	ณัฐพล		รชทอง	6	DTE	
6002025910028	พงศ์พัทธ์		มังคละศิริ	6	DTE	
6002025910044	สุรินทร์		เจริญจิตร	12	DTE	
6002025910061	สุรศักดิ์		อินทร์จันทร์	12	DTE	
6002025910079	อาศิรา		สนธิธรรม	12	DTE	
6002025910087	สถาพร		สิทธิวงค์	6	DTE	
6102025910027	จิรววัฒน์		หิรัญเพิ่ม	12	DTE	
6102025910035	สุริยาวัช		เสาวคนธ์	12	DTE	
020237001 RESEARCH AND DEVELOPMENT IN ELECTRICAL ENGINEERING EDUCATION 3(3-0-6)						
S.1	H	17:00-18:30	02-CYR	52-507	DTE 1 RA, DTE 1 TA	8
	H	18:30-20:00	02-SJN	52-507		
020237103 SEMINAR ON ELECTRICAL ENGINEERING EDUCATION II 1(0-3-1)						
S.1	T	17:00-20:00	02-SAG, 02-STC	52-402	DTE 1 RA, DTE 1 TA	8
020237402 ENERGY TECHNOLOGIES AND CONTROL 3(3-0-6)						
S.1	M	17.00-20.00	02-STC	44-507	DTE 1 TA	5
020237602 COMPUTATIONAL TECHNIQUES FOR ELECTROMAGNETICS 3(3-0-6)						
S.1	W	17.00-20.00	02-SAG	52-407	DTE 1 TA	3

ระดับปริญญาโท

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา (MTE, S-MTE)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020215102 TEACHING SUPERVISION 3(2-2-5)						
S.1	F	09.00-10.00	02-NWN	52-503	MTE 1 RB, MTE 1 RC	3
	F	10.00-11.00	02-KSP	52-503		
	F	11.00-13.00	02-NWN, 02-KSP	52-503		
S.2	S	09.00-11.00	02-NWN	52-311A	S-MTE 1 POWER/CONTROL ELEC/TELE	10
	S	11.00-13.00	02-NWN	52-311A		
	S	14.00-16.00	02-NWN	52-311A		
	S	16.00-18.00	02-NWN	52-311A		
(สอนวันที่ 9, 16 ม.ค. 64)						
U		09.00-11.00	02-NWN	52-501		
U		11.00-13.00	02-NWN	52-501		
U		14.00-16.00	02-NWN	52-501		
U		16.00-18.00	02-NWN	52-501		
(สอนวันที่ 10, 17 ม.ค. 64)						
S		09.00-11.00	02-KSP	52-501		
S		11.00-13.00	02-KSP	52-501		
S		14.00-16.00	02-KSP	52-501		
S		16.00-18.00	02-KSP	52-501		
(สอนวันที่ 23, 30 ม.ค. 64)						
U		09.00-11.00	02-KSP	52-501		
U		11.00-13.00	02-KSP	52-501		
U		14.00-16.00	02-KSP	52-501		
U		16.00-18.00	02-KSP	52-501		
(สอนวันที่ 24, 31 ม.ค. 64)						
020215106 THESIS						
รหัสนักศึกษา	ชื่อ		สกุล	จำนวนหน่วยกิต		2
6202025812016	รวีสราร		บุญทับ	3	MTE	
6202025813012	นฤมิตร		ปีกังพลั่ง	6	MTE	
020215111 INDEPENDENT STUDY						
รหัสนักศึกษา	ชื่อ		สกุล	จำนวนหน่วยกิต		2
6102025857029	สุรศักดิ์		ไชนฤกษ์	3	S-MTE	
6102025857045	ธีรภัทร์		ทองกวา	3	S-MTE	

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020215800 ADVANCED ENGINEERING MATHEMATICS 3(3-0-6)						
S.1	H	13.00-16.00	02-DTG	52-401	MTE 1 RB, MTE 1 RC	3
S.2	S	09.00-12.00	02-DTG	52-311A	S-MTE 1 POWER/CONTROL	10
	S	13.00-16.00	02-DTG	52-311A	ELEC/TELE	
(สอนวันที่ 6, 13, 20, 27 มี.ค. 64)						
U		09.00-12.00	02-DTG	52-311A		
U		13.00-16.00	02-DTG	52-311A		
(สอนวันที่ 7, 14, 21, 28 มี.ค. 64)						
020215801 ELECTROMAGNETIC FIELD THEORY 3(3-0-6)						
S.1	H	17.00-20.00	02-TTP	52-402	MTE 1 RB, MTE 1 RC	3
S.2	S	09.00-12.00	02-TTP	52-311A	S-MTE 1 POWER/CONTROL	10
	S	13.00-16.00	02-TTP	52-311A	ELEC/TELE	
(สอนวันที่ 6, 13, 20, 27 ก.พ. 64)						
U		09.00-12.00	02-KPB	52-311A	S-MTE 1 POWER/CONTROL	
U		13.00-16.00	02-KPB	52-311A	ELEC/TELE	
(สอนวันที่ 7, 14, 21, 28 ก.พ. 64)						
020215802 CONTROL SYSTEM ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	T	09.00-12.00	02-MPS	52-402	MTE 2 RC	1
020215811 MODERN COMPUTER TECHNOLOGY 3(3-0-6)						
S.1	W	17.00-18.30	02-CRU	52-401	MTE 1 RB, MTE 1 RC	3
	W	18.30-20.00	02-GTS	52-401		
S.2	S	09:00-12:00	02-CRU	52-501	S-MTE 1 POWER/CONTROL	10
	S	13.00-16.00	02-CRU	52-501	ELEC/TELE	
(สอนวันที่ 3, 10 เม.ย. 64)						
U		09.00-12.00	02-CRU	52-501		
U		13.00-16.00	02-CRU	52-501		
(สอนวันที่ 4, 11 เม.ย. 64)						
S		09.00-12.00	02-GTS	52-501		
S		13.00-16.00	02-GTS	52-501		
(สอนวันที่ 17, 24 เม.ย. 64)						
U		09.00-12.00	02-GTS	52-501		
U		13.00-16.00	02-GTS	52-501		
(สอนวันที่ 18, 25 เม.ย. 64)						

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (TE, TTE)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา (TEE)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003101 BASIC COMPUTER FOR EDUCATION 1(1-1-2)						
S.1	T	17:00-18:00	02-KKB	52-613	TE 3 P, TE 3 E	10
	T	18:00-19:00	02-KKB	52-613		
020003104 ELECTRICITY IN EVERYDAY LIFE 3(2-2-5)						
S.1	H	08:00-10:00	02-CRU	44-404	CE 2 RA	37
	H	10:00-12:00	02-CRU, 02-PHM	44-404		
S.2	T	08:00-10:00	02-PHM	44-403	CE 2 RB	37
	T	10:00-12:00	02-PHM, 02-CRU	44-403		
S.3	T	13:00-14:00	02-CRU	44-404	CE 2 DA	40
	T	14:00-15:00	02-PHM	44-404		
	T	15:00-17:00	02-CRU, 02-PHM	44-404		
020003123 PROFESSIONAL ETHICS 1(1-0-2)						
S.3	W	09:00-10:00	02-PJK	52-616/617	TEE 2 RA	22
S.4	W	10:00-11:00	02-PJK	52-616/617	TEE 2 RB	23
S.5	W	11:00-12:00	02-PJK	52-616/617	TEE 2 RC	22
020003221 TEACHING PROFESSION 3(3-0-6)						
S.5	F	17:00-18:30	02-PSK	52-501	TTE 1 P	33
	F	18:30-20:00	02-MASIT	52-501		
S.6	W	17:00-18:30	02-PSK	52-503	TTE 1 E	19
	W	18:30-20:00	02-MASIT	52-503		
S.7	W	13:00-14:30	02-PSK	52-501	TE 4 EA, TE 4 EB	31
	W	14:30-16:00	02-MASIT	52-501		
020003222 EDUCATION PHILOSOPHY AND VOCATIONAL CURRICULUM DEVELOPMENT 3(3-0-6)						
S.3	W	09:00-10:30	02-PSK	52-501	TE 4 PA, TE 4 PB	32
	W	10:30-12:00	02-POKAE	52-501		
S.5	S	13:00-14:30	02-PSK	52-501	TTE 2 P	23
	S	14:30-16:00	02-KRSRI	52-501		
S.6	S	09:00-10:30	02-PSK	52-502	TTE 2 E	21
	S	10:30-12:00	02-KRSRI	52-502		

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003223 THAI LANGUAGE AND CULTURES 2(2-0-4)						
S.1	M	16:00-18:00	03-RSK	52-502	TEE 1 RA	25
S.2	W	08:00-10:00	03-RSK	52-502	TEE 1 RB	24
S.3	W	10:00-12:00	03-RSK	52-502	TEE 1 RC	27
020003224 EDUCATION PSYCHOLOGY 3(3-0-6)						
S.5	S	16:00-19:00	02-NCC	52-501	TTE 2 P	23
S.6	S	13:00-16:00	02-KKB	52-502	TTE 2 E	21
020003225 TEACHING METHODS IN VOCATIONAL AND TECHNICAL EDUCATION 3(3-0-6)						
S.1	T	09:00-12:00	02-CST	52-503	TEE 2 RA	22
S.2	M	09:00-12:00	02-CST	52-503	TEE 2 RB	23
S.3	F	13:00-16:00	02-CST	52-502	TEE 2 RC	22
S.4	M	08:00-11:00	02-SJN	52-501	TE 2 P, TE 2 E	21
S.5	W	17:00-20:00	02-CYR	52-502	TTE 1 P	32
S.6	F	17:00-20:00	02-CYR	52-502	TTE 1 E	15
020003226 EDUCATIONAL RESEARCH 3(3-0-6)						
S.4	S	09:00-12:00	02-CYR	52-503	TTE 1 P	32
S.5	S	13:00-14:30	02-CYR	52-503	TTE 1 E	15
	S	14:30-16:00	02-KAPAY	52-503		
020003227 INNOVATION AND INSTRUCTIONAL MEDIA 3(2-2-5)						
S.4	F	13:00-14:00	02-KSP	52-503	TEE 2 RA	22
	F	14:00-15:00	02-KHO	52-503		
	F	15:00-17:00	02-KSP, 02-KHO	52-503		
S.5	T	08:00-09:00	02-NWN	52-502	TEE 2 RB	23
	T	09:00-10:00	02-KHO	52-502		
	T	10:00-12:00	02-NWN, 02-KHO	52-502		
S.6	M	08:00-09:00	02-NWN	52-502	TEE 2 RC	22
	M	09:00-10:00	02-KHO	52-502		
	M	10:00-12:00	02-NWN, 02-KHO	52-502		
S.7	W	08:00-09:00	02-NWN	52-503	TE 2 P, TE 2 E	21
	W	09:00-10:00	02-KHO	52-503		
	W	10:00-12:00	02-NWN, 02-KHO	52-503		
020003228 EDUCATIONAL MEASUREMENT AND EVALUATION 3(3-0-6)						
S.2	F	13:00-14:30	02-EBP	52-501	TE 2 P, TE 2 E	21
	F	14:30-16:00	02-KKB	52-501		

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003231 TEACHING PRACTICE II 3(0-6-3)						
S.2	H	09:00-12:00	02-NCC, 02-KKB	52-501, 52-502	TE 3 P, TE 3 E	12
	H	13:00-16:00	02-NCC, 02-KKB	52-501, 52-502		
S.3	H	16:00-22:00	02-CST, 02-KAPAY	52-501, 52-502	TTE 2 P	23
			02-NWN, 02-MOWAN	52-503, 52-508		
S.4	T	16:00-22:00	02-KHO, 02-NCC,	52-501, 52-502,	TTE 2 E	21
			02-PSK	52-503		
020213003 ENGINEERING MATERIALS 3(3-0-6)						
S.1	T	13:00-16:00	02-KSP	52-501	TE 1 P	28
S.2	H	09:00-12:00	02-KSP	52-503	TE 1 E	14
020213005 ELECTRICAL ENGINEERING PRACTICE II 2(0-6-2)						
S.1	W	08:00-11:00	02-NWS, 02-PHM, 02-GTS	44-503	TE 1 P, TE 1 E	41
	W	12:00-15:00	02-NWS, 02-PHM, 02-GTS	44-503		
020213008 COMPUTER PROGRAMS FOR ENGINEERING 3(2-3-5)						
S.1	H	08:00-09:00	02-MLK	44-603	TE 1 P	28
	H	09:00-10:00	02-PNY	44-603		
	H	10:00-13:00	02-MLK, 02-PNY	44-603		
S.2	M	13:00-14:00	02-MLK	52-407	TE 1 E	14
	M	14:00-15:00	02-PNY	52-407		
	M	15:00-18:00	02-MLK, 02-PNY	52-407		
หมายเหตุ : วิชา 020213008 S.2 อ้างอิงตามบันทึกข้อความ คพ 82/2564 ลงวันที่ 5 มีนาคม 2564						
020213009 ELECTRIC CIRCUIT ANALYSIS 3(3-0-6)						
S.1	H	14:00-15:00	02-KPB	52-407	TE 1 P, TE 1 E	32
	H	15:00-16:00	02-PNY	52-407		
	H	16:00-17:00	02-JPT	52-407		
020213010 ELECTRICAL INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT 3(3-0-6)						
S.1	F	09:00-12:00	02-PJK	44-603	TE 1 P	25
S.2	F	09:00-12:00	02-WSR	52-401	TE 1 E	7
020213013 ENGINEERING ELECTRONIC LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	H	13:00-16:00	02-CRU, 02-MSN	44-404	TE 2 P, TE 2 E	21

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020213015 DIGITAL AND LOGIC CIRCUIT DESIGN 3(3-0-6)						
S.1	S	09:00-12:00	02-SJN	52-507	นักศึกษาตกค้าง	6
020213016 DIGITAL AND LOGIC CIRCUIT DESIGN LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	T	09:00-12:00	02-NSN, 02-JAC	44-404	TE 2 P, TE 2 E	21
020213017 MICROCONTROLLER 3(2-3-5)						
S.1	T	16:00-17:00	02-SJN	52-507	TE 2 P, TE 2 E	21
	T	17:00-18:00	02-KAPAY	52-507		
	T	13:00-16:00	02-SJN, 02-KAPAY	52-507		
020213018 FEEDBACK CONTROL SYSTEM 3(3-0-6)						
S.1	F	09:00-10:30	02-SPA	44-611	TE 2 P, TE 2 E	21
	F	10:30-12:00	02-JPT	44-611		
020213019 FEEDBACK CONTROL SYSTEM LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	M	17:00-20:00	02-MPS, 02-NPN	44-404	TTE 1 P	34
S.2	W	09:00-12:00	02-MPS	52-401	นักศึกษาตกค้าง	11
020213021 POWER ELECTRONICS LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	M	09:00-12:00	02-MPS, 02-NPN	44-403	TE 3 P, TE 3 E	7
S.2	F	17:00-20:00	02-MPS, 02-NPN	44-403	TTE 2 P	26
S.3	H	17:00-20:00	02-MPS, 02-KPB	44-403	TTE 2 E	22
หมายเหตุ : วิชา 020213021 S.1 อ้างอิงตามบันทึกข้อความ คพ 82/2564 ลงวันที่ 5 มีนาคม 2564						
020213030 PROJECT MANAGEMENT 3(2-3-5)						
S.1	W	13:00-14:00	02-PNY	44-603	TE 3 P, TE 3 E	9
	W	14:00-15:00	02-NSN	44-603		
	W	15:00-18:00	02-PNY, 02-NSN	44-603		
S.2	M	17:00-18:00	02-SPA	44-503	TTE 2 P	23
	M	18:00-19:00	02-JPT	44-503		
	M	19:00-22:00	02-SPA, 02-JPT	44-503		
S.3	W	17:00-18:00	02-WSR	44-503	TTE 2 E	21
	W	18:00-19:00	02-KPB	44-503		
	W	19:00-22:00	02-WSR, 02-KPB	44-503		
หมายเหตุ : วิชา 020213030 S.1 อ้างอิงตามบันทึกข้อความ คพ 82/2564 ลงวันที่ 5 มีนาคม 2564						

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020213032 SPECIAL PROJECT II 3(0-6-3)						
S.1	M	09:00-12:00	02-EBP, 02-SAG, 02-KKB	44-603	TE 4 PA, TE 4 PB	30
	M	13:00-16:00	02-EBP, 02-SAG, 02-KKB	44-603		
S.2	M	09:00-12:00	02-KKI, 02-DTG, 02-KSP	52-401	TE 4 EA, TE 4 EB	33
	M	13:00-16:00	02-KKI, 02-DTG, 02-KSP	52-401		
S.3	S	09:00-12:00	02-SPA, 02-KPB, 02-NCC	52-516/517	TTE 3 P	37
	S	13:00-16:00	02-SPA, 02-KPB, 02-NCC	52-516/517		
S.4	S	09:00-12:00	02-KKI, 02-PAAMO	52-401	TTE 3 E	20
	S	13:00-16:00	02-KKI, 02-PAAMO	52-401		
020213301 ELECTRICAL MACHINES I 3(3-0-6)						
S.1	H	17.00-18.30	02-PJK	44-611	TTE 1 P	34
	H	18.30-20.00	02-JPT	44-611		
020213302 ELECTRICAL MACHINE LABORATORY I 1(0-3-1)						
S.1	M	13:00-16:00	02-PJK	44-611	TE 3 P	5
020213303 ELECTRICAL TRANSMISSION AND DISTRIBUTION SYSTEM 3(3-0-6)						
S.1	F	09:00-12:00	02-EBP	44-503	TE 3 P	5
020213304 ELECTRICAL ENERGY CONVERSION 3(3-0-6)						
S.1	W	13:00-16:00	02-STC	44-611	TE 2 P	17
020213305 COMPUTER BASED CONTROL FOR INDUSTRY 3(2-3-5)						
S.1	T	17:00-19:00	02-WKM	44-403	TTE 1 P	34
	T	19:00-22:00	02-WKM, 02-BUYOD	44-403		
020213309 COOPERATIVE EDUCATION II 9(540 ชั่วโมง)						
S.1			ปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ		TTE 3 TC (CPN)	14
020213401 INDUSTRIAL MEASUREMENT AND CONTROL 3(2-3-5)						
S.1	T	08:00-09:00	02-NWS	44-503	TE 3 P	5
	T	09:00-10:00	02-JPT	44-503		
	T	10:00-13:00	02-NWS	44-503		
020213406 ELECTRICAL SYSTEM DESIGN 3(3-0-6)						
S.1	T	17:00-18:30	02-SPA	44-503	TTE 2 P	23
	T	18:30-20:00	02-JPT	44-503		

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020213412 INTRODUCTION TO OPTIMIZATION TECHNIQUES FOR POWER SYSTEM 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-PSY	44-611	TE 4 PA, TE 4 PB	31
S.2	F	17:00-20:00	02-PJK	44-611	TTE 3 P	33
020213415 POWER PLANT AND SUBSTATION 3(3-0-6)						
S.1	F	13:00-16:00	02-KKI	44-603	TE 3 P	7
020213418 POWER SYSTEM PROTECTION 3(3-0-6)						
S.1	T	09:00-12:00	02-PSY	44-603	TE 4 PA, TE 4 PB	27
S.2	T	17:00-20:00	02-PSY	44-603	TTE 3 P	38
020213420 POWER SYSTEM LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	W	17:00-20:00	02-PJK, 02-JPT	44-611	TTE 2 P	23
020213501 TELECOMMUNICATION ENGINEERING SYSTEM 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-DTG	52-401	TE 2 E	7
S.2	H	17:00-20:00	02-DTG	52-401	TTE 1 E	19
020213504 MICROCONTROLLER APPLICATIONS 3(2-3-5)						
S.1	T	17:00-19:00	02-PTT	44-404	TTE 1 E	20
	T	19:00-22:00	02-PTT, 02-POMUN	44-404		
020213505 ADVANCED ELECTRONIC ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	M	17:00-20:00	02-MSN	52-402	TTE 1 E, TE 3 E	23
020213602 ADVANCED ELECTRONIC ENGINEERING LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	W	13:00-16:00	02-CRU	44-403	นักศึกษาตกค้าง	12
020213609 COMMUNICATION NETWORK AND TRANSMISSION LINES 3(3-0-6)						
S.1	F	17:00-20:00	02-SAG	52-401	TTE 2 E, TE 3 E	25
020213611 MICROWAVE ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	H	13:00-16:00	02-PCT	52-616/617	TE 4 EA, TE 4 EB	28
020213615 OPTICAL COMMUNICATION SYSTEM 3(3-0-6)						
S.1	M	17:00-20:00	02-PCT	52-401	TTE 2 E	19
020213618 COMPUTER SYSTEMS 3(3-0-6)						
S.1	T	17:00-18:30	02-MLK	52-401	TTE 3 E	19
	T	18:30-20:00	02-KPB	52-401		

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020213627 DIGITAL IMAGE PROCESSING 3(3-0-6)						
S.1	F	09:00-12:00	02-MLK	52-501	TE 4 EA	14
S.2	F	13:00-16:00	02-MLK	44-404	TE 4 EB	22
020213629 SELECTED TOPICS IN ELECTRONICS AND TELECOMUNICATION ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	M	13:00-16:00	02-NPN	52-402	TE 3 E	6
020253002 ENGINEERING MECHANICS 3(3-0-6)						
S.1	M	17:00-20:00	02-BDW	52-516/517	TEE 2 RA, TEE 2 RB	32
S.2	T	17:00-20:00	02-BDW	52-516/517	TEE 2 RB, TEE 2 RC	34
020253004 ELECTRIC CIRCUITS 3(3-0-6)						
S.1	F	17:00-18:00	02-JPT	52-407	นักศึกษาตกค้าง	18
	F	18:00-19:00	02-KPB	52-407		
	F	19:00-20:00	02-PNY	52-407		
020253006 ELECTROMAGNETIC FIELDS 3(3-0-6)						
S.1	F	09:00-12:00	02-TTP	52-502	TEE 2 RA, TEE 2 RB	28
S.2	H	09:00-12:00	02-TTP	52-616/617	TEE 2 RB, TEE 2 RC	13
020253007 CONTROL SYSTEMS 3(3-0-6)						
S.1	H	13:00-14:30	02-WKM	52-503	TEE 2 RA, TEE 2 RB	32
	H	14:30-16:00	02-STC	52-503		
S.2	W	17:00-18:30	02-WKM	52-501	TEE 2 RB, TEE 2 RC	35
	W	18:30-20:00	02-STC	52-501		
020253009 ELECTRICAL INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT 1(0-3-1)						
S.1	W	09:00-12:00	02-WSR, 02-PCT	44-403	TEE 1 RA	26
S.2	H	09:00-12:00	02-WSR, 02-PCT	44-403	TEE 1 RB, TEE 1 RC	54
020253011 DIGITAL AND LOGIC CIRCUIT DESIGN LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	T	13:00-16:00	02-NSN, 02-JAC	44-403	TEE 2 RA	21
S.2	F	13:00-16:00	02-NSN, 02-JAC	44-403	TEE 2 RB	22
S.3	F	09:00-12:00	02-NSN, 02-JAC	44-403	TEE 2 RC	20
020253014 ELECTRICAL ENGINEERING PRACTICE II 3(0-6-2)						
S.1	M	08:00-11:00	02-NWS, 02-GTS, 02-PHM	44-503	TEE 1 RA, TEE 1 RB	38
	M	12:00-15:00	02-NWS, 02-GTS, 02-PHM			
S.2	F	08:00-11:00	02-NWS, 02-GTS, 02-PHM	44-503	TEE 1 RB, TEE 1 RC	42
	F	12:00-15:00	02-NWS, 02-GTS, 02-PHM			

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020253015 ENGINEERING ELECTRONICS LABORATORY 1(0-3-1)						
S.1	M	09:00-12:00	02-MSN, 02-CRU	44-404	TEE 2 RA	20
S.2	H	17:00-20:00	02-MSN, 02-CRU	44-404	TEE 2 RB	23
S.3	M	13:00-16:00	02-MSN, 02-CRU	44-403	TEE 2 RC	22
040113001 CHEMISTRY FOR ENGINEERS 3(3-0-6)						
S.8	H	13:00-16:00	04-TPK	52-216/217	TEE 1 RA, TEE 1 RB TEE 1 RC	83
040113002 CHEMISTRY LABORATORY FOR ENGINEERS 1(0-3-1)						
S.8	H	16:00-19:00	04-JTW, 04-SOJ, 04-SWT	71-401, 71-301	TEE 1 RA, TEE 1 RB TEE 1 RC	83
040313007 PHYSICS II 3(3-0-6)						
S.21	T	13:00-16:00	04-SST	52-216/217	TEE 1 RA, TEE 1 RB TEE 1 RC	77
040313008 PHYSICS LABORATORY II 1(0-2-1)						
S.17	T	08:00-10:00	04-WILEE	31-10800/1	TEE 1 RA, TEE 1 RB TEE 1 RC	79
040203112 ENGINEERING MATHEMATICS II 3(3-0-6)						
S.8	M	09:00-12:00	04-WSW	52-616/617	TEE 1 RB/RC	27
S.20	F	09:00-12:00	04-SLC	52-516/517	TEE 1 RA/RB (22), CEE (33)	55
S.21	F	09:00-12:00	04-DPR	52-616/617	TEE 1 RA/RB (8), TT (6), TP (10) CEE (22)	46
080103002 ENGLISH II 3(3-0-6)						
S.68	W	13:00-16:00	08-WRS	31-21103	TEE 1 RA, TEE 1 RB	43
S.69	W	13:00-16:00	08-PLC	52-516/517	TEE 1 RB, TEE 1 RC	41
S.70	M	09:00-12:00	08-DJP	52-516/517	TE 1 P, TE 1 E	39
080103034 ENGLISH CONVERSATION 3(3-0-6)						
S.25	M	13:00-16:00	08-KKK	31-21003	TEE 2 RA, TEE 2 RB	29
S.26	T	13:00-16:00	08-SYS	31-21003	TEE 2 RB, TEE 2 RC	35

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
080103035 ORAL PRESENTATION 3(3-0-6)						
S.22	T	13:00-16:00	08-VLY	31-21005	TE 4 PA , TE 4 PB TE 4 EA, TE 4 EB	41
080103062 PRACTICAL ENGLSIH II 3(3-0-6)						
S.10	W	17:00-20:00	08-PPH	31-21003	TTE 3 P, TTE 3 E	53
080303103 PSYCHOLOGY FOR HAPPY LIFE 3(3-0-6)						
S.6	T	09:00-12:00	08-PHPUK	52-616/617	TE 1 P, TE 1 E	63
080303501 BASKETBALL 1(0-2-1)						
S.3	M	13:00-15:00	08-CHSAL	อาคาร 40 ปี ชั้น 3	TEE 1 RB, TEE 1 RC	52
S.6	F	13:00-15:00	08-WOYOD	อาคาร 40 ปี ชั้น 3	TEE 1 RA, TEE 1 RB	40
080303503 BADMINTON 1(0-2-1)						
S.11	F	13:00-15:00	08-ACT	อาคาร 40 ปี ชั้น 3	TE 1 P, TE 1 E	41
080303601 HUMAN RELATIONS 3(3-0-6)						
S.12	W	09:00-12:00	08-NTP	72-403	TE 3 P, TE 3 E	66

ภาควิชาครุศาสตร์โยธา

ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (DCEE)

ระดับปริญญาโท

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (S-MCEE)

ระดับปริญญาตรี

- หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (CEE)

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (DCEE)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020327005 ADVANCED RESEARCH METHODOLOGY 3(3-0-6)						
S.1	M	17:00-20:00	02-SYK	52-311A	DCEE 1 TA	1
020327502 WATER RESOURCES SYSTEMS ANALYSIS 3(3-0-6)						
S.1	T	17:00-20:00	02-PWP	52-311A	DCEE 1 TA	1
020327511 MATHEMATICAL MODELING FOR WATER ENGINEERING AND MANAGEMENT 3(3-0-6)						
S.1	H	17:00-20:00	02-PWP	52-311A	DCEE 1 TA	1
020327514 SPECIAL PROBLEM ON WATER ENGINEERING AND MANAGEMENT 3(3-0-6)						
S.1	F	17:00-20:00	02-PWP	52-311A	DCEE 1 TA	1
020327702 SEMINAR IN CIVIL ENGINEERING AND EDUCATION II 1(0-2-1)						
S.1	W	19:00-21:00	02-PNV, 02-SDK 02-SYP, 02-SSK	52-311A	DCEE 1 TA	1
020327708 DISSERTATION						
รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต			
5802032910016	ศิริพัฒน์	มณีแก้ว	1	DCEE		
6102032910029	สุรุฒิ	แซกริมย์	6	DCEE		
6102032910517	กรตสุวรรณ	โพธิ์สุวรรณ	3	DCEE		
6102032910525	เขาวนวิศ	มังกร	3	DCEE		

ระดับปริญญาโท

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (S-MCEE)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020325701		THESIS				4
รหัสนักศึกษา		ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
6102032856059		กิตติพงษ์	เกียล่น	3	S-MCEE	
6102032856067		จำรัส	แก้วบุญจันทร์	3	S-MCEE	
6102032856121		โนริ	บิลโตะหมาด	5	S-MCEE	
6102032856202		รฐนนท	ชูช่วย	3	S-MCEE	

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (CEE)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020323014 TEACHING PRACTICE II 6(0-540-0)						
S.1			ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา		นักศึกษาตกค้าง	1
020323023 EDUCATION PSYCHOLOGY 3(3-0-6)						
S.1	W	09:00-12:00	08-CCN	52-515	CEE 2 RA	30
S.2	T	09:00-12:00	08-CCN	52-513	CEE 2 RB	26
020323025 EDUCATIONAL RESEARCH 3(3-0-6)						
S.1	T	09:00-12:00	02-SYK	52-312	CEE 3 RA	18
S.2	F	09:00-12:00	02-SYK	52-514	CEE 3 RB	22
020323026 INNOVATION AND INSTRUCTIONAL MEDIA 3(2-2-5)						
S.1	H	13:00-15:00	02-PPA	52-514	CEE 2 RA	30
	H	15:00-17:00	02-PPA	52-514	CEE 2 RA	
S.2	F	13:00-15:00	02-PPA	52-514	CEE 2 RB	25
	F	15:00-17:00	02-PPA	52-514	CEE 2 RB	
020323031 TEACHING PRACTICE II 3(0-6-4)						
S.1	T	13:00-19:00	02-PPA	52-614	CEE 3 RA	21
S.2	M	09:00-12:00	02-CYB	52-612	CEE 3 RB	18
	M	13:00-16:00	02-CYB	52-612	CEE 3 RB	
020323034 TEACHING PRACTICE IN CIVIL ENGINEERING II 6(0-540-0)						
S.1			ปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ		นักศึกษาตกค้าง	14
020323036 COOPERATIVE EDUCATION II 6(0-540-0)						
S.1			ปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ		นักศึกษาตกค้าง	33
020323038 SEMINAR AND STAFF DEVELOPMENT 3(3-0-6)						
S.1	W	13:00-16:00	02-SYK	52-513	CEE 3 RA/RB	41

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020323103 ENGINEERING MATERIALS 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-RRS	52-516/517	CEE 1 DEA	40
S.2	T	13:00-16:00	02-RRS	52-616/617	CEE 1 DEB	38
หมายเหตุ : รายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ						
020323104 MECHANIC OF MATERIALS I 3(3-0-6)						
S.1	T	13:00-16:00	02-KCS	52-516/517	CEE 2 RA/RB	51
หมายเหตุ : รายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ						
020323105 FLUID MECHANICS 3(3-0-6)						
S.1	M	13:00-16:00	02-PWP	52-516/517	CEE 2 RA/RB	57
หมายเหตุ : รายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ						
020323106 FLUID MECHANICS LABORATORY 1(0-2-1)						
S.1	F	13:00-15:00	02-SYK, 02-PLPAN	52-117/2	CEE 2 RA	31
S.2	H	13:00-15:00	02-SYK, 02-PLPAN	52-117/2	CEE 2 RB	26
020323109 APPLIED MATHEMATICS FOR CIVIL ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	T	09:00-12:00	02-SRP	52-515	CEE 2 RA	23
S.2	M	09:00-12:00	02-SRP	52-513	CEE 2 RB	23
หมายเหตุ : รายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ						
020323202 STRUCTURAL ANALYSIS II 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-SDK	52-513	CEE 3 RA	23
S.2	M	16:00-19:00	02-PRP	52-513	CEE 3 RB	20
020323203 TIMBER AND STEEL STRUCTURAL DESIGN 4(3-3-7)						
S.1	T	13:00-16:00	02-SDK	52-513	CEE 4 RA	21
	T	16:00-19:00	02-SDK	52-513	CEE 4 RA	
S.2	F	13:00-16:00	02-SDK	52-513	CEE 4 RB	26
	F	16:00-19:00	02-SDK	52-513	CEE 4 RB	
020323210 BUILDING DESIGN 3(3-0-6)						
S.1	W	16:00-19:00	02-SDK, 02-KCS, 02-PRP, 02-SRP	52-513	CEE 4 RA/RB	12
SDK สอนวันที่ 6, 13, 20 และ 27 ม.ค. 64 KCS สอนวันที่ 3, 10, 17 และ 24 ก.พ. 64						
PRP สอนวันที่ 10, 17 และ 24 มี.ค. 64 SRP สอนวันที่ 31 มี.ค.64, 7, 14 และ 21 เม.ย. 64						
หมายเหตุ : เนื่องจากวันที่ 14 เม.ย. 2564 เป็นวันหยุดสงกรานต์ อาจารย์ผู้สอนทำการสอนชดเชย						

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020323225 CIVIL ENGINEERING MATERIALS AND TESTING 4(2-6-6)						
S.1	F	10:00-12:00	02-CYB	52-117/1	CEE 3 RA	13
	F	13:00-19:00	02-CYB	52-117/1	CEE 3 RA	
S.2	H	10:00-12:00	02-CYB	52-117/1	CEE 3 RB	27
	H	13:00-19:00	02-ITM, 02-PRP	52-117/1	CEE 3 RB	
020323303 FOUNDATION ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	M	13:00-16:00	02-PNV	52-514	CEE 4 RA	31
S.2	T	09:00-12:00	02-ITM	52-514	CEE 4 RB	26
020323401 ROUTE SURVEYING 3(2-3-5)						
S.1	M	10:00-12:00	02-SSK	52-117/1	CEE 3 RA	27
	M	13:00-16:00	02-SSK, 02-PRP	52-117/1	CEE 3 RA	
S.2	T	10:00-12:00	02-SSK	52-117/1	CEE 3 RB	32
	T	13:00-16:00	02-SSK, 02-PRP	52-117/1	CEE 3 RB	
020323404 PAVEMENT DESIGN AND CONSTRUCTION 3(3-0-6)						
S.1	M	09:00-12:00	02-RRS	52-514	CEE 4 RA/RB	12
020323502 HYDRAULIC ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	W	09:00-12:00	02-PWP	52-516/517	CEE 3 RA/RB	43
020323503 WATER SUPPLY AND SANITARY ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	F	16:00-17:30	02-PLPAN	52-515	CEE 4 RA	25
		17.30-19.00	02-SYK	52-515		
S.2	H	16:00-17:30	02-PLPAN	52-515	CEE 4 RB	25
		17.30-19.00	02-SYK	52-515		
020323601 ENGINEERING MANAGEMENT 3(3-0-6)						
S.1	M	09:00-12:00	02-SYP	52-312	CEE 2 RA	30
S.2	H	16:00-19:00	02-SYP	52-513	CEE 2 RB	27
หมายเหตุ : รายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ						
020323603 CONSTRUCTION METHOD AND COST ESTIMATION 3(3-0-6)						
S.1	W	09:00-12:00	02-CYB	52-514	CEE 4 RA	26
S.2	T	13:00-16:00	02-ITM	52-514	CEE 4 RB	20

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020323610 INFRASTRUCTURE 3(3-0-6)						
S.1	M	17:00-18:30	02-KAJAI	52-312	CEE 2 RA/RB	23
		18.30-20.00	02-SSK	52-312		
020323702 CIVIL ENGINEERING AND EDUCATION PROJECT II 2(0-4-2)						
S.1	H	16:00-20:00	02-SDK	52-612	CEE 4 RA	23
S.2	S	08:00-12:00	02-SDK	52-312	CEE 4 RB	23
040003004 DESIGN THINKING 3(3-0-6)						
S.7	U	09.00-12.00	02-SYK	52-516/517	CEE 1 DEA/DEB (73), IC (1), AT (1)	75
040113001 CHEMISTRY FOR ENGINEERS 3(3-0-6)						
S.6	F	13:00-16:00	04-JTW, 04-VSL	31-21011	CEE 1 DEA/DEB (85), MHE (5), LE (1), Ch.E (1), MATE (4)	96
040113002 CHEMISTRY LABORATORY FOR ENGINEERS 1(0-3-1)						
S.7	H	13:00-16:00		71-301, 71-401	CEE 1 DEA/DEB	72
040203112 ENGINEERING MATHEMATICS II 3(3-0-6)						
S.20	F	09:00-12:00	04-SLC	52-516/517	CEE 1 DEA/DEB (34), TEE (22)	56
S.21	F	09:00-12:00	04-DPR	52-616/617	CEE 1 DEA/DEB (22), TT (6), TP (10), TEE (8)	46
040313007 PHYSICS II 3(3-0-6)						
S.22	M	13:00-16:00	04-JLY	52-616/617	CEE 1 DEA/DEB	64
040313008 PHYSICS LABORATORY II 1(0-2-1)						
S.18	M	10:00-12:00	04-WILEE	31-10800	CEE 1 DEA/DEB (65), LE (1), IMI (7), BME (2)	75
080103002 ENGLISH II 3(3-0-6)						
S.72	T	09:00-12:00	08-KKK	31-21003	CEE 1 DEA (37), IMI (2), CI.D (5),	44
S.73	T	09:00-12:00	08-TWT	31-21005	CEE 1 DEB	34

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน	นศ.
080103018 ENGLISH FOR WORK 3(3-0-6)							
S.16	F	09:00-12:00	08-AMW	31-21105	CEE 2 RA/RB (27), TE (5), CI.D (2), CE (1)	35	
080103035 ORAL PRESENTATION 3(3-0-6)							
S.23	F	09:00-12:00	08-VLY	52-612	CEE 4 RA/RB (27), TE (9), AS (1), BBR (2)	39	
080303505 TABLE TENNIS 1(0-2-1)							
S.6	M	08:00-10:00	08-WOYOD	อาคาร 40 ปี มจพ. ชั้น 7	CEE 1 DEA	37	
S.7	H	08:00-10:00	08-VNY	อาคาร 40 ปี มจพ. ชั้น 7	CEE 1 DEB (34), CS (5)	39	
237311 TEACHING PRACTICE II 6(0-540-0)							
S.1			ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา		นศ.ตกค่าง	1	

ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา

ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (DTCT, S-DTCT)

ระดับปริญญาโท

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (MTCT, G-MTCT)

ระดับปริญญาตรี

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (CED, TCT)

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (DTCT, S-DTCT)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020427406					RESEARCH METHODOLOGY IN COMPUTER EDUCATION 3(3-0-6)	
S.1	W	09:00-12:00	02-JSR	44-709	DTCT 1 RA	3
020427408					INNOVATION IN COMPUTER EDUCATION AND TECHNOLOGY 3(3-0-6)	
S.1	W	13:00-16:00	02-SDJ	44-709	DTCT 1 RA	3
020427903					SEMINAR ON COMPUTER EDUCATION I 1(0-3-1)	
S.1	H	13:00-16:00	02-SSL	44-709	DTCT 1 RA	3
020427902					DISSERTATION	15
	รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล		จำนวนหน่วยกิต	
5802042910019		ปิยวรรณ	รัตนภาณุศร	6	DTCT	
5802042910043		สุริยัน	อนูวรรค	9	DTCT	
5902042910018		พิศาล	คงเอียด	3	DTCT	
6102042910013		พรทิพย์	เกิดถาวร	6	DTCT	
6102042910021		จิระศักดิ์	นำประดิษฐ์	12	DTCT	
6202042910012		ทศพล	บ้านคลองสี่	9	DTCT	
6202042910021		พนเมษ	ญาณฉัตรรัตน์	9	DTCT	
6202042910039		อุกฤษฏ์วิวัฒน์	พิมพ์พา	9	DTCT	
5902042956026		พงษ์ดนัย	จิตตวิสุทธิกุล	3	S-DTCT	
6102042956013		พิชญะ	พรมลา	12	S-DTCT	
6102042956021		ภาภรณ์	เหล่าพิสัย	12	S-DTCT	
6102042956030		อัศรพล	พูลสวัสดิ์	12	S-DTCT	
6102042956048		ทองล้วน	สิงห์นันท์	12	S-DTCT	
6202042956012		ธรรณชนก	นิลมณี	12	S-DTCT	
6202042956021		พีรศุขม์	ทองพ่วง	12	S-DTCT	

ระดับปริญญาโท

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (MTCT, G-MTCT)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020425098	SELECTED TOPIC IN EDUCATIONAL COMPUTER TECHNOLOGY 3(3-0-6)					
S.1	H	09:00-12:00	02-WWS	52-511	MTCT 1 RA	2
020425202	BIG DATA ANALYSIS 3(3-0-6)					
S.1	F	16:00-19:00	02-VTN	52-511	MTCT 1 RA	2
020425400	AUTHORING SYSTEM AND COURSEWARE DEVELOPMENT 3(3-0-6)					
S.1	H	13:00-16:00	02-JPS	52-511	MTCT 1 RA	2
020425401	INNOVATION AND TECHNOLOGY IN COMPUTER EDUCATION 3(3-0-6)					
S.1	F	09:00-12:00	02-SDJ	52-511	MTCT 1 RA	2
020425406	DISTANCE LEARNING TECHNOLOGY 3(3-0-6)					
S.1	U	09:00-12:00	02-SSL	52-213	G-MTCT 2 SA	10
	U	13:00-16:00	02-SSL	52-213	G-MTCT 2 SA	
สอนวันที่ 10, 17, 24, 31 ม.ค. 64 และ 7, 14, 21, 28 ก.พ. 64)						
020425900	THESIS					4
รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต			
6002041810024	พระมหานิมิตร	ชัยเจริญ	4	MTCT		
6202042810018	ณัฐชยา	สีดาจันทร์	6	MTCT		
6202042810026	จักรภัทร	จอมพันธ์	6	MTCT		
6202042810042	อภิสิทธิ์	เหลืองไพบูลย์	9	MTCT		
020425901	INDEPENDENT STUDY					10
6202042846012	กฤษณะ	รุ่งแก้ว	3	G-MTCT		
6202042846021	กิตติญา	ชูช่วยสุวรรณ	3	G-MTCT		
6202042846039	ชญญธร	ฉวยศรีเมือง	3	G-MTCT		
6202042846047	พัชรญา	ดาวเรือง	3	G-MTCT		
6202042846055	พิชยะ	อุ้นอก	3	G-MTCT		
6202042846063	สุเมศ	ซาแทน	3	G-MTCT		
6202042846071	อธิวัฒน์	ทองไพรวลัย	3	G-MTCT		
6202042846080	จักรพรรดิ	มีเหลือ	3	G-MTCT		
6202042846098	ชนัญญา	สมมิตร	3	G-MTCT		
6202042846101	พามิลา	เพชรมณี	3	G-MTCT		

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (CED, TCT)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003102 INTRODUCTION TO INFORMATION 3(2-2-5)						
S.1	F	13:00-15:00	02-TNP	86-1203	Ch.E 2	33
	F	15:00-17:00	02-TNP	86-1203		
S.2	H	13:00-15:00	02-PUSAK	86-1203	Ch.E 2	33
	H	15:00-17:00	02-PUSAK	86-1203		
S.3	W	13:00-15:00	02-PUSAK	86-1203	Ch.E 2	36
	W	15:00-17:00	02-PUSAK	86-1203		
020003103 COMPUTER AND PROGRAMMING 3(2-2-5)						
S.2	T	08:00-10:00	02-SDJ	44-703	CED 1 RA	30
	T	10:00-12:00	02-SDJ, 02-WWS	44-703		
020003224 EDUCATION PSYCHOLOGY 3(3-0-6)						
S.3	M	09:00-12:00	02-SCC	44-702	CED 2 RA	23
S.4	F	09:00-12:00	02-SCC	44-702	TCT 1 RA	34
020003226 EDUCATIONAL RESEARCH 3(3-0-6)						
S.6	H	13:00-16:00	02-DBM	52-205	CED 3 RA	28
020003227 INNOVATION AND INSTRUCTIONAL MEDIA 3(2-2-5)						
S.3	M	13:00-15:00	02-SSL	44-702	CED 2 RA	23
	M	15:00-17:00	02-WWS, 02-SSL	44-702		
020003228 EDUCATIONAL MEASUREMENT AND EVALUATION 3(3-0-6)						
S.1	H	13:00-16:00	02-JSR	44-702	TCT 1 RA	34
020003230 TEACHING PRACTICE I 3(1-4-4)						
S.7	M	13:00-14:00	02-WWS	52-701	TCT 1 RA	34
	M	08:00-12:00	02-ORWIR	44-709		
	M	08:00-12:00	02-KSK	52-702		
	M	08:00-12:00	02-JPS	44-708		
	M	08:00-12:00	02-WWS	52-701		
	M	08:00-12:00	02-PUSAK	52-214		

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020003231 TEACHING PRACTICE II 3(0-6-3)						
S.1	F	09:00-16:00	02-PUSAK	52-214	CED 3 RA	26
	F	09:00-16:00	02-SSL	44-709		
	F	09:00-16:00	02-JPS	52-211		
020003232 TEACHING PRACTICE III 3(0-6-3)						
S.2	M	09:00-16:00	02-TSY	52-211	TCT 2 RA	24
	M	09:00-16:00	02-TSK	52-511		
	M	09:00-16:00	02-DBM	52-205		
	M	09:00-16:00	02-WTW	52-213		
020403234 TEACHING PRACTICE IN COMPUTER TECHNOLOGY II 6(540 ชั่วโมง)						
S.1			ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา		TCT 3 RA	27
S.2			ปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา		CED 5 RA	31
020413102 DIGITAL CIRCUITS 3(3-0-6)						
S.1	F	09:00-12:00	02-VTN	44-703	CED 1 RA	32
020413103 DISCRETE MATHEMATICS 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-TNP	52-702	CED 1 RA	30
020413106 COMPUTER SYSTEM ORGANIZATION 3(3-0-6)						
S.1	W	13:00-16:00	02-TSK	52-211	CED 1 RA	30
020413110 SPECIAL PROJECT 3(0-6-3)						
S.1	W	09:00-12:00	02-TSY	44-708	CED 4 RA	22
			02-DBM	52-205		
			02-KSK	52-214		
	T	09:00-12:00	02-DBM	52-205	CED 4 RA	
			02-KSK	52-215		
			02-TSY	44-708		
S.2	S	09:00-16:00	02-WTW	52-215	TCT 2 RA	24
			02-TSK	52-205		
			02-SCC	44-709		
			02-JSR	44-708		
			02-KSK	52-214		

หมายเหตุ : วิชา 020413110 อ้างอิงตามบันทึกข้อความ คช 115/2564 ลงวันที่ 10 มีนาคม 2564

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020413111 DATABASE SYSTEMS 3(3-0-6)						
S.1	W	13:00-16:00	02-TSY	44-703	CED 2 RA	24
S.2	H	09:00-12:00	02-TSY	44-703	TCT 1 RA	34
020413200 MICROPROCESSOR SYSTEM AND APPLICATION 3(2-2-5)						
S.1	W	13:00-14:00	02-SJN	52-215	TCT 1 RA	33
	W	14:00-15:00	02-PAYAN	52-215		
	W	15:00-17:00	02-PAYAN, 02-SJN	52-215		
020413202 EMBEDDED SYSTEMS AND COMPUTER INTERFACE 3(2-2-5)						
S.1	W	08:00-09:00	02-SJN	52-215	CED 2 RA	20
	W	09:00-10:00	02-PAYAN	52-215		
	W	10:00-12:00	02-PAYAN, 02-SJN	52-215		
020413203 MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-TSK	52-205	CED 2 RA	21
020413204 SPECIAL TOPICS IN COMPUTER TECHNOLOGY I 3(3-0-6)						
S.1	T	09:00-12:00	02-WTW	52-213	CED 2 RA	23
020413205 SYSTEM ANALYSIS AND DESIGN 3(3-0-6)						
S.1	M	09:00-12:00	02-TWK	44-703	CED 3 RA	26
020413206 WEB TECHNOLOGY 3(2-2-5)						
S.1	H	13:00-15:00	02-SDJ	52-213	CED 2 RA	22
	H	15:00-17:00	02-TWK, 02-SDJ	52-213		
S.2	F	13:00-15:00	02-SDJ	52-213	TCT 1 RA	33
	F	15:00-17:00	02-WWS, 02-SDJ	52-213		
020413207 COMPUTER GRAPHICS 3(2-2-5)						
S.1	W	13:00-15:00	02-SSL	52-213	CED 3 RA	28
	W	15:00-17:00	02-SSL, 02-JSR	52-213		
020413209 COMPUTATIONAL INTELLIGENCE 3(3-0-6)						
S.1	M	13:00-16:00	02-VTN	44-703	CED 3 RA	30
020413210 SPECIAL TOPICS IN COMPUTER TECHNOLOGY II 3(3-0-6)						
S.1	W	09:00-12:00	02-WWS	52-211	TCT 2 RA	24

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020413211 SOFTWARE ENGINEERING 3(3-0-6)						
S.1	W	13:00-16:00	02-TWK	44-702	TCT 2 RA	24
020413212 COMPUTER-AIDED DESIGN AND MANUFACTURING 3(2-2-5)						
S.1	F	13:00-15:00	02-KSK	44-702	CED 4 RA	22
	F	15:00-17:00	02-JSR, 02-KSK	44-702		
S.2	H	08:00-10:00	02-KSK	44-702	TCT 2 RA	25
	H	10:00-12:00	02-KSK, 02-JSR	44-702		
020413311 COMPUTER ASSISTED INSTRUCTION 3(2-2-5)						
S.1	H	08:00-10:00	02-JPS	52-211	CED 3 RA	26
	H	10:00-12:00	02-PUSAK, 02-JPS	52-211		
S.2	T	08:00-10:00	02-JPS	52-211	TCT 2 RA	24
	T	10:00-12:00	02-PUSAK, 02-JPS	52-211		
020413318 KNOWLEDGE MANAGEMENT 3(3-0-6)						
S.1	H	09:00-12:00	02-DBM	52-215	CED 4 RA	22
S.2	F	09:00-12:00	02-DBM	52-205	TCT 2 RA	25
080103002 ENGLISH II 3(3-0-6)						
S.71	M	09:00-12:00	08-TYP	31-21003	CED 1 RA	28
080103034 ENGLISH CONVERSATION 3(3-0-6)						
S.27	T	13:00-16:00	08-PLC	31-21003	CED 4 RA (21), TP (16)	37
080103062 PRACTICAL ENGLISH II 3(3-0-6)						
S.11	T	13:00-16:00	08-PPH	52-701	TCT 1 RA	38
080303201 EFFECTIVE SPEECH 3(3-0-6)						
S.1	M	13:00-16:00	08-JUTOO	52-614	CED 1 RA	30
080303505 TABLE TENNIS 1(0-2-1)						
S.8	H	13:00-15:00	08-NERAT		CED 1 RA	43
080303603 PERSONALITY DEVELOPMENT 3(3-0-6)						
S.4	T	13:00-16:00	08-PHPUK	41-41-ACADIA	TCT 2 RA	63

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
080303606 SYSTEMATIC AND CREATIVE THINKING 3(3-0-6)						
S.3	T	09:00-12:00	08-PPT	52-613	TCT 1 RA	36
080303610 RECREATION FOR LIFE 3(3-0-6)						
S.4	F	16:00-19:00	08-VNY	31-21003	CED 4 RA	57

ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ

ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา (DET, S-DET)
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา (DICT, S-DICT)

ระดับปริญญาโท

- หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา (MET, S-MET)
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา (MICT, S-MICT)

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา (DET, S-DET)

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา (DICT, S-DICT)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020017201 DESIGN AND DEVELOPMENT OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY FOR EDUCATION 3(2-2-5)						
S.1	H	13:00- 15:00	02-PLP	52-315A	DICT 1 RA	6
	H	15:00- 17:00	02-PLP, 02-PNW	52-315A	DICT 1 RA	
S.2	U	9:00- 11:00	02-PLP	52-315A	S-DICT 1 SA	6
	U	11:00- 13:00	02-PLP, 02-PNW	52-315A	S-DICT 1 SA	
020017202 ADMINISTRATION AND MANAGEMENT OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY FOR EDUCATION 3(2-2-5)						
S.1	T	13:00- 15:00	02-PNN	52-315A	DICT 1 RA	6
	T	15:00- 17:00	02-PNN	52-315A	DICT 1 RA	
S.2	U	13:00- 15:00	02-PNN	52-315A	S-DICT 1 SA	6
	U	15:00- 17:00	02-PNN	52-315A	S-DICT 1 SA	
020017261 TRENDS IN INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY FOR EDUCATION 3(2-2-5)						
S.1	W	13:00- 15:00	02-PNW	52-315A	DICT 1 RA	6
	W	15:00- 17:00	02-PNW	52-315A	DICT 1 RA	
020017269 DISSERTATION						25
รหัสนักศึกษา	ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต			
6102052956024	ภูดิท	करणิการ์	9	S-DICT		
6102052956032	ธนสาร	รุจิรา	9	S-DICT		
6102052956059	เกรียงไกร	พลสนธิ	9	S-DICT		
6202052956015	นพดล	สายคติกรณ์	9	S-DICT		
6202052956023	นำพล	มากสอน	9	S-DICT		
6202052956031	มงคลรัตน์	ไชยเดช	9	S-DICT		
6202052956058	ศุทธิณี	ศรีสวัสดิ์	9	S-DICT		
6202052956066	อภิรติ	ไตรยาวัฒน์	9	S-DICT		
6202052956074	สจิวรรณ	ปราชญ์ศรี	9	S-DICT		
5902052910088	กรกรต	เจริญผล	9	DICT		
6102052910016	ชนินทร์	ตั้งพานทอง	9	DICT		
6102052910024	ชุตีรัตน์	ประสงค์มณี	9	DICT		
6102052910032	วิษณุ	นิตยธรรมกุล	9	DICT		
6102052910041	สันติ	โสภาประดิษฐ์	9	DICT		
6102052910059	ผณินทร	เสื่อแพร	9	DICT		

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020017269 DISSERTATION						
รหัสนักศึกษา		ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
6202052910015		ธณพิชญ์	เป็กเขียน	9	DICT	
6202052910023		พนิตย์	ทองดี	9	DICT	
6202052910031		เมฆินทร์	วรศาสตร์	9	DICT	
6202052910040		ศักดิ์ชัย	ไชยรักษ์	9	DICT	
6202052910066		ทิพวรรณ	มีพึ้ง	9	DICT	
6202052910074		นภัสนันท์	สุวรรณวงศ์	9	DICT	
6202052910082		มธุวัลย์	ศรีคง	9	DICT	
6202052910091		ศิวพร	ลินทะล็ก	9	DICT	
5802052910071		วรุฒ	บุญประยงค์	12	DICT	
6002052910076		เอกภพ	อินทรภู่	6	DICT	

020517101 TRENDS AND ISSUES OF TECHNICAL EDUCATION TECHNOLOGY 3(3-0-6)

S.1	T	09.00-11.00	02-KWK	52-608	DET 1 RB	2
	T	11.00-12.00	02-BSWC	52-608	DET 1 RB	

020517201 ADVANCED STATISTICS FOR RESEARCH 3(3-0-6)

S.1	T	13.00-16.00	02-SNDS	52-608	DET 1 RB	2
-----	---	-------------	---------	--------	----------	---

020517902 DISSERTATION

15

รหัสนักศึกษา		ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
6002051956021		จักรพันธ์	รูปงาม	6	SDET	
6102051956039		วีรวัฒน์	เพ็งช่วย	12	SDET	
5802051910034		รัตนภรณ์	จันทร์	6	DET	
5802051910051		วรรัฐ	ลิ้มศิริวงศ์	4	DET	
6002051910013		ศรัณย์	พินิจพระระ	3	DET	
6002051910021		เกษมสุข	เขียวทอง	3	DET	
6002051910030		กานต์สุดา	ประกาศวุฒิสาร	3	DET	
6102051910012		จักรพันธ์	แต่ยินดี	6	DET	
6102051910021		ธนกฤต	เขียวสวาท	6	DET	
6102051910039		พิมพ์ชนก	วิมลสถิตย์	12	DET	
6202051910011		กิตติยา	แก้วสะเทือน	12	DET	
6202051910038		ยุบุญ	พลหัสไพลิน	12	DET	
6202051910046		มนัสนันท์	บุญपालวงศ์	12	DET	
6202051910054		เกริกศักดิ์	เบญจรัฐพงศ์	12	DET	
6202051910062		ลิขิต	เกิดมงคล	12	DET	

ระดับปริญญาโท

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา (MET, S-MET)

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา (MICT, S-MICT)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020015291 THESIS						5
รหัสนักศึกษา	ชื่อ		สกุล	จำนวนหน่วยกิต	สาขาวิชา	
6202052856011	นราศักดิ์		ภูนาพลอย	9	S-MICT	
6202052856037	สาธิตา		ภูนาพลอย	9	S-MICT	
6202052856053	ศิริลักษณ์		พึงรอด	9	S-MICT	
6202052810011	SENGDAVANH		JULARLARK	9	MICT	
6202052810029	ทองคาน		สุดทะบัวลี	9	MICT	
020515002 VOCATIONAL AND TECHNICAL EDUCATION ADMINISTRATION 2(2-0-4)						
S.1	W	09.00-10.00	02-TWN	52-604	MET 2 RA	4
	W	10.00-11.00	02-PASAT	52-604		
S.2	S	13.00-15.00	02-TWN	52-608	S-MET 2 SA	1
020515106 SEMINAR IN TECHNICAL EDUCATION TECHNOLOGY 2(1-2-3)						
S.1	S	09.00-10.00	02-PAKAM	52-608	S-MET 2 SA	1
	S	10.00-12.00	02-PAKAM	52-608	S-MET 2 SA	
020515901 THESIS						5
รหัสนักศึกษา	ชื่อ		สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
6102051810018	จิระณัฐ		ลีลาเลิศล้ำกิจ	2	MET	
6202051810017	กิตติศักดิ์		บุญคุ้มวงศ์	3	MET	
6202051810033	จรงค์ศักดิ์		จิตรอินทรีย์	3	MET	
6202051810041	เฉลิม		เหมือนนคต	3	MET	
6202051810050	สรารุช		วัชรกาญจน์	3	MET	
020515902 MASTER PROJECT						1
รหัสนักศึกษา	ชื่อ		สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
6202051856017	ณัฐกานต์		กัณโสมณ	6	S-MET	

ภาควิชาบริหารเทคนิคศึกษา

ระดับปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบริหารอาชีพและเทคนิคศึกษา (DVTM)

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบริหารอาชีพและเทคโนโลยีศึกษา (DVTM)

ตอน	วัน	เวลา	ผู้สอน	ห้อง	สาขาวิชา	จำนวน นศ.
020617080		DISSERTATION				14
รหัสนักศึกษา		ชื่อ	สกุล	จำนวนหน่วยกิต		
5902061910010		จิตภา	ชูสังข์	3	DVTM	
5902061910028		ถวิล	แสงธรรมชีวิน	6	DVTM	
5902061910052		วรพล	สมานันต์กุล	6	DVTM	
6002061910016		นฤมล	ัญญาประเสริฐศิริ	8	DVTM	
6002061910024		วารุณี	เอี่ยมอารมณ	8	DVTM	
6002061910032		สิทธิโชค	นามอาษา	6	DVTM	
6002061910041		อินทรา	จันทร์เจริญ	6	DVTM	
6002061910059		อุษา	ณะบุตรจอม	12	DVTM	
6102061910015		ธีรวัจน์	วงศ์สวัสดิ์	9	DVTM	
6102061910023		นิธิบูรณ์	ศรีจุมปา	6	DVTM	
6102061910031		ภาณุภณ	พสุชัยสกุล	3	DVTM	
6202061910014		เพ็ญนภา	ไพโรบูรณ์	3	DVTM	
6202061910022		รวีวรรณ	สมบูรณ์ผล	3	DVTM	
6202061910031		อนันตา	จันทโรจน์	3	DVTM	
020617331		OCCUPATION CURRICULUM MANAGEMENT AND EVALUATION			3(3-0-6)	
S.1	F	13:00-14:30	02-PRS	52-703	DVTM 1 RA	10
		14:30-16:00	02-PSM	52-703	DVTM 1 RA	
020617332		STRATEGIC FOR CURRICULUM MANAGEMENT IN VOCATIONAL AND TECHNICAL EDUCATION AND TRAINING			3(3-0-6)	
S.1	F	09:00-10.30	02-PRS	52-703	DVTM 1 RA	10
		10:30-12:00	02-PSM	52-703	DVTM 1 RA	

ภาคผนวก



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ กำหนดเปิดภาคการศึกษาที่ 2/2563 สำหรับนักเรียนโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย - เยอรมัน ในวันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 นักศึกษาระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา ในวันที่ 21 ธันวาคม 2563 นักศึกษาวิทยาลัยนานาชาติและบัณฑิตวิทยาลัย วิศวกรรมศานานาชาติสิรินธร ไทย - เยอรมัน ในวันที่ 4 มกราคม 2564 เพื่อให้การจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 มีความเหมาะสมกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ในปัจจุบัน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31(3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ. 2550 จึงกำหนดแนวทางในการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ไว้ดังนี้

ข้อ 1 การจัดการเรียนการสอนทั้งในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ให้จัดการเรียนการสอนในรูปแบบ on-site ตามปกติ หรือการสอน online หรือผสมผสานระหว่างการสอนในรูปแบบ on-site ตามปกติและการสอน online ได้ตามความพร้อม ความเหมาะสม และตามกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ ส่วนงานวิชาการ จะต้องปฏิบัติตามมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) และรักษาระดับการเฝ้าระวังป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) อย่างเคร่งครัด

ข้อ 2 ในการจัดการเรียนการสอน ให้ส่วนงานวิชาการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการเรียนการสอน พิจารณารูปแบบการจัดการเรียนการสอน การวัดผล และการประเมินผลให้เหมาะสมกับบริบทของรายวิชานั้นๆ เพื่อบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ที่ระบุไว้ในหลักสูตร โดยคำนึงถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มาตรการความเข้มงวดทางสาธารณสุข การรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) ความพร้อมของผู้สอน ความพร้อมของผู้เรียน ความพร้อมของห้องเรียนและอุปกรณ์ และประสิทธิภาพการเรียนการสอนผ่านระบบ online

ข้อ 3 การพิจารณาเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอนและรูปแบบในการจัดการเรียนการสอน ให้เป็นอำนาจของหัวหน้าส่วนงานวิชาการเป็นผู้พิจารณาถึงความเหมาะสมในการจัดการเรียนการสอน

ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2563 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2563

(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)
อธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 2)

ตามที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) รอบใหม่ในประเทศไทย นั้น เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และเพื่อประสิทธิภาพในการจัดการเรียนการสอนสูงสุดแก่นักเรียนและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงเห็นควรกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 2)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 (3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ. 2550 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ไว้ดังนี้

ข้อ 1 การจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2564 ให้จัดการเรียนการสอนรูปแบบออนไลน์ทุกรายวิชาสำหรับรายวิชาทฤษฎีในทุกระดับชั้น สำหรับรายวิชาปฏิบัติการ ให้ส่วนงานวิชาการพิจารณาการเรียนการสอนตามความจำเป็นและเหมาะสม โดยต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) รวมถึงต้องจัดให้มีการประเมินคัดกรองความเสี่ยงของการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) อย่างเคร่งครัด จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายหรือจนกว่าจะมีการประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 2 ในรายวิชาฝึกงานหรือสหกิจศึกษา หรือรายวิชาที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า ให้ส่วนงานวิชาการและอาจารย์นิเทศ พิจารณาประเมินความเสี่ยงของนักศึกษาต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID - 19) ร่วมกับหน่วยงานภายนอก โดยหากพบว่ามีความเสี่ยง ให้พิจารณาปรับกิจกรรมอื่นที่เหมาะสม เช่น การมอบหมายงานให้นักศึกษาปฏิบัติงานที่บ้าน (Work from Home) โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักศึกษาเป็นสำคัญ จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายหรือจนกว่าจะมีการประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 3 ในส่วนของรายวิชาโครงการพิเศษ วิทยานิพนธ์ ปริญญาโท ปัญหาพิเศษ การศึกษาอิสระหรือรายวิชาที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า หากนักศึกษามีความจำเป็นต้องเข้ามาดำเนินการภายในมหาวิทยาลัย ให้ส่วนงานดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) รวมถึงต้องจัดให้มีการประเมินคัดกรองความเสี่ยงของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) เพื่อลดความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นกับนักศึกษา บุคลากร และบุคคลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 4 การวัดผลและประเมินผล ให้ส่วนงานวิชาการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการเรียนการสอน พิจารณารูปแบบการวัดผลและการประเมินผลที่เหมาะสมกับบริบทของรายวิชานั้น ๆ เพื่อบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ที่ระบุไว้ในหลักสูตร โดยคำนึงถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มาตรการความเข้มงวดทางสาธารณสุข มาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) ความพร้อมของผู้สอน ความพร้อมของผู้เรียน ความพร้อมของสถานที่และอุปกรณ์ และประสิทธิภาพการวัดผลและการประเมินผลผ่านระบบออนไลน์

ข้อ 5 การใช้ห้องปฏิบัติการภายในมหาวิทยาลัย ให้ปฏิบัติตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง แนวทางการใช้ห้องปฏิบัติการภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ประกาศ ณ วันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2563

ข้อ 6 การพิจารณาเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอน และรูปแบบการเรียนการสอน ให้เป็นอำนาจของหัวหน้าส่วนงานวิชาการเป็นผู้พิจารณาถึงความเหมาะสมในการจัดการเรียนการสอน กรณีส่วนงานใดมีปัญหาหรือข้อขัดข้องในการปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดไว้ในประกาศฉบับนี้ ให้หัวหน้าส่วนงานเป็นผู้พิจารณา วินิจฉัยชี้ขาด และให้ถือเป็นที่สุด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 28 ธันวาคม พ.ศ. 2563

(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เซียงฉิน)

อธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
(ฉบับที่ 3)

ตามที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) รอบใหม่ในประเทศไทย กอปรกับประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว (ฉบับที่ 15) ประกาศ ณ วันที่ 1 มกราคม 2564 เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และเพื่อประสิทธิภาพในการจัดการเรียนการสอนสูงสุดให้นักเรียนและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงเห็นควรกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 3)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 (3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ. 2550 จึงกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 3) ไว้ดังนี้

ข้อ 1 การจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2564 ให้จัดการเรียนการสอนรูปแบบออนไลน์ทุกรายวิชาสำหรับรายวิชาทฤษฎีในทุกระดับชั้น สำหรับรายวิชาปฏิบัติการที่ต้องจัดการเรียนการสอนในที่ตั้ง ให้ส่วนงานวิชาการพิจารณาปรับเปลี่ยนรูปแบบการสอนให้เป็นแบบออนไลน์ หรือมอบหมายงานอื่นทดแทนหรือเลื่อนการเรียนการสอนออกไปถึงวันที่ 17 มกราคม 2564 หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 2 ในรายวิชาฝึกงานหรือสหกิจศึกษา หรือรายวิชาที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า ให้ส่วนงานวิชาการและอาจารย์นิเทศประสานงานกับสถานประกอบการเพื่อพิจารณาปรับกิจกรรมอื่นที่เหมาะสม เช่น การมอบหมายงานให้นักศึกษาปฏิบัติงานที่บ้าน (Work from Home) หรือการปฏิบัติงานออนไลน์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักศึกษาเป็นสำคัญ จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายหรือจนกว่าจะมีการประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 3 ในส่วนของรายวิชาโครงการพิเศษ วิทยานิพนธ์ ปริญญาโทพิเศษ ปัญหาพิเศษ การศึกษาอิสระหรือรายวิชาที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า ให้ใช้รูปแบบออนไลน์ไปจนถึงวันที่ 17 มกราคม 2564 หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 4 การใช้ห้องปฏิบัติการสำหรับนักศึกษาและนักวิจัยภายในมหาวิทยาลัย ให้เลื่อนไปจนถึงวันที่ 17 มกราคม 2564 หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม 2564 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 2 มกราคม 2564



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงอิน)
อธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
(ฉบับที่ 4)

ตามที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) รอบใหม่ในประเทศไทย เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และเพื่อประสิทธิภาพในการจัดการเรียนการสอนสูงสุดให้แก่แก่นักเรียนและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงเห็นควรกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 4)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 (3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ. 2550 จึงกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 4) ไว้ดังนี้

ข้อ 1 การจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2564 ให้จัดการเรียนการสอนรูปแบบออนไลน์ทุกรายวิชาสำหรับรายวิชาทฤษฎีในทุกระดับชั้น สำหรับรายวิชาปฏิบัติการที่ต้องจัดการเรียนการสอนในที่ตั้ง ให้ส่วนงานวิชาการพิจารณาปรับเปลี่ยนรูปแบบการสอนให้เป็นแบบออนไลน์ หรือมอบหมายงานอื่นทดแทน เพื่อให้บรรลุผลลัพท์การเรียนรู้ที่ระบุไว้ในหลักสูตรไปจนถึงวันที่ 31 มกราคม 2564 หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 2 ในรายวิชาฝึกงานหรือสหกิจศึกษา หรือรายวิชาที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า ให้ส่วนงานวิชาการและอาจารย์นิเทศประสานงานกับสถานประกอบการเพื่อพิจารณาปรับกิจกรรมอื่นที่เหมาะสม เช่น การมอบหมายงานให้นักศึกษาปฏิบัติงานที่บ้าน หรือการปฏิบัติงานออนไลน์ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของนักศึกษาเป็นสำคัญ จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายหรือจนกว่าจะมีการประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 3 ในส่วนของรายวิชาโครงการพิเศษ วิทยานิพนธ์ ปริญญาโท วิทยานิพนธ์ ปัญหาพิเศษ การศึกษาอิสระหรือรายวิชาที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่เทียบเท่า ให้ใช้รูปแบบออนไลน์ไปจนถึงวันที่ 31 มกราคม 2564 หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ 4 การใช้ห้องปฏิบัติการสำหรับนักศึกษาภายในมหาวิทยาลัย ให้เลื่อนไปจนถึงวันที่ 31 มกราคม 2564 หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2564 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 13 มกราคม 2564



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)
รักษาการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
(ฉบับที่ 5)

ตามที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) รอบใหม่ในประเทศไทย เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และเพื่อประสิทธิภาพในการจัดการเรียนการสอนสูงสุดให้แก่แก่นักเรียนและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงเห็นควรกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 5)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 (3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ. 2550 จึงกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 5) ไว้ดังนี้

ข้อ 1 การจัดการเรียนการสอนในรายวิชาปฏิบัติการที่มีความจำเป็นต้องใช้ห้องปฏิบัติการ ให้จัดการเรียนการสอนในรูปแบบ on - site โดยต้องปฏิบัติตามมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) มีมาตรการในการคัดกรองนักศึกษา และรักษาระดับการเฝ้าระวังป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) อย่างเคร่งครัด

กรณีนักศึกษามีเหตุผลความจำเป็นไม่สามารถเดินทางมาเรียนรายวิชาปฏิบัติการในพื้นที่มหาวิทยาลัยในช่วงเวลาดังกล่าว ให้ประสานงานกับอาจารย์ผู้สอนรายวิชาการปฏิบัติการนั้น เพื่อเสนอหัวหน้าส่วนงานวิชาการพิจารณาแนวทางในการจัดการเรียนการสอนที่เหมาะสมเป็นรายการมีไป

ข้อ 2 การจัดการเรียนการสอนในรายวิชาทฤษฎี ให้จัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์เท่านั้น

ข้อ 3 การวัดผลและประเมินผลในการสอบกลางภาค ให้ส่วนงานวิชาการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการเรียนการสอน พิจารณาปรับรูปแบบการวัดผลและการประเมินผลตามความจำเป็นให้เหมาะสมกับบริบทของรายวิชานั้น ๆ เพื่อบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ที่ระบุไว้ เช่น การสอบในรูปแบบออนไลน์ (online examination) การมอบหมายงาน (assignment) การทำรายงาน (report) การทำข้อสอบนอกห้องสอบ (take - home examination) หรือการวัดและประเมินผลในรูปแบบอื่น ๆ เป็นระยะ ๆ โดยไม่ควรวัดผลและประเมินผลในรูปแบบการสอบวัดผลเพียงอย่างเดียว ทั้งนี้ ให้คำนึงถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มาตรการความเข้มงวดทางสาธารณสุข และมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) เพื่อลดความแออัด

หากมีการพิจารณาปรับรูปแบบการวัดผลและการประเมินผล ให้ส่วนงานวิชาการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการเรียนการสอน สื่อสารให้นักศึกษาทราบถึงการวัดและประเมินผลของรายวิชาที่ปรับเปลี่ยนไป

ข้อ 4 การเข้ามาทำการทดลองหรือปฏิบัติการเพื่อการวิจัยของนักศึกษาในพื้นที่ของมหาวิทยาลัย ให้ดำเนินการได้ตามความจำเป็นและเหมาะสมเท่านั้น โดยให้ส่วนงานกำหนดมาตรการการรักษาความปลอดภัยตามมาตรการสาธารณสุขและช่วงเวลาในการเข้าทำการทดลองหรือปฏิบัติการ

ข้อ 5 การใช้ห้องปฏิบัติการภายในมหาวิทยาลัย เพื่อการจัดการเรียนการสอนและการทำวิจัย ให้ปฏิบัติตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง แนวทางการใช้ห้องปฏิบัติการภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ประกาศ ณ วันที่ 17 มิถุนายน 2563

ข้อ 6 การพิจารณาเกี่ยวกับรูปแบบการจัดการเรียนการสอน การสอบกลางภาค การวัดผลและประเมินผล ให้เป็นอำนาจของหัวหน้าส่วนงานวิชาการเป็นผู้พิจารณาถึงความจำเป็นและเหมาะสมในการบริหารจัดการ กรณีส่วนงานใดมีปัญหาหรือข้อขัดข้องในการปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้หัวหน้าส่วนงานเป็นผู้พิจารณาวินิจฉัยชี้ขาด และให้ถือเป็นที่สุด

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2564 ถึงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2564 หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ประกาศ ณ วันที่ 27 มกราคม 2564



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงด็น)
รักษาการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
(ฉบับที่ 6)

ตามที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ระบาดใหม่ในประเทศไทย และมีการผ่อนปรนให้สถานศึกษาเปิดดำเนินการได้ โดยกำหนดให้กรุงเทพมหานครเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุด จังหวัดปราชินบุรีและจังหวัดระยองเป็นพื้นที่ควบคุม ดังนั้น เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และเพื่อประสิทธิภาพในการจัดการเรียนการสอนสูงสุดให้แก่ักเรียนและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงเห็นควรกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 6)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 (3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ. 2550 จึงกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 6) ไว้ดังนี้

ข้อ 1 การจัดการเรียนการสอนในรายวิชาปฏิบัติการ ให้จัดการเรียนการสอนในรูปแบบ on - site ก็ได้ โดยต้องปฏิบัติตามมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) มีมาตรการในการคัดกรองนักศึกษา และรักษาระดับการเฝ้าระวังป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) อย่างเคร่งครัด

ข้อ 2 การจัดการเรียนการสอนในรายวิชาทฤษฎี ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 สำหรับการจัดการเรียนการสอนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ให้จัดในรูปแบบออนไลน์ ตั้งแต่วันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 จนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 สำหรับการจัดการเรียนการสอนระดับบัณฑิตศึกษา จะพิจารณาจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ on - site ก็ได้ โดยต้องปฏิบัติตามมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) อย่างเคร่งครัด

สำหรับการจัดการเรียนการสอนในพื้นที่วิทยาเขตปราชินบุรี และวิทยาเขตระยอง รวมถึงศูนย์วิจัยและฝึกอบรมทรัพยากรมนุษย์เพื่ออุตสาหกรรม มาบตาพุด ตั้งแต่วันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 เป็นต้นไป ให้จัดการเรียนการสอนรูปแบบผสมผสาน กล่าวคือ ให้จัดการเรียนการสอนผ่านระบบออนไลน์ และจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน โดยอาจดำเนินการในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อไปนี้ก็ได้

- (1) การจัดการเรียนการสอนออนไลน์ทั้งรายวิชา
- (2) การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนผสมกับระบบออนไลน์เพื่อเป็นการลดความแออัดในห้องเรียน โดยเสริมเนื้อหาบางส่วนด้วยการเรียนแบบออนไลน์ เช่น การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนในบางสัปดาห์และเรียนผ่านระบบออนไลน์ในบางสัปดาห์ หรือการจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน 2 ชั่วโมง และเรียนผ่านระบบออนไลน์ 1 ชั่วโมง เป็นต้น
- (3) การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนเต็มคาบ พร้อมทั้งแพร่สัญญาณภาพผ่านระบบออนไลน์ โดยนักเรียนและนักศึกษาทั้งหมดสามารถเรียนในห้องเรียน ส่วนที่เหลือเรียนผ่านระบบออนไลน์ โดยจัดให้มีการสลับหมุนเวียนกันในการเข้ามาเรียนในห้องเรียนอย่างเหมาะสม

(4) การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนอย่างเดี่ยว โดยนักเรียนและนักศึกษาทั้งหมดสามารถเข้าเรียนในห้องเรียนได้

การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ (2) และ (3) กำหนดให้มีจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษานั่งเรียนในห้องเรียนไม่เกินกึ่งหนึ่งของความจุจำนวนที่นั่งสูงสุดในห้องเรียนนั้น ๆ หรืออาจจะมียุทธศาสตร์ต่อคน 1-2 เมตร และการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ (4) ให้ใช้ในกรณีห้องเรียนมีพื้นที่เพียงพอตามมาตรการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) ทั้งนี้ การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ (2) (3) และ (4) ต้องดำเนินการตามมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) อย่างเคร่งครัด และสื่อสารให้นักศึกษาทราบโดยทั่วถึงกัน

ข้อ 3 กรณีนักศึกษามีเหตุผลความจำเป็นไม่สามารถเดินทางมาเรียนรายวิชาปฏิบัติการหรือรายวิชาทฤษฎีในพื้นที่มหาวิทยาลัย ให้ประสานงานกับอาจารย์ผู้สอนรายวิชานั้น เพื่อเสนอหัวหน้าส่วนงานวิชาการพิจารณาแนวทางในการจัดการเรียนการสอนที่เหมาะสมเป็นรายกรณีไป

ข้อ 4 การวัดผลและประเมินผลในการสอบกลางภาค ให้ส่วนงานวิชาการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการเรียนการสอน พิจารณาปรับรูปแบบการวัดผลและการประเมินผลตามความจำเป็นให้เหมาะสมกับบริบทของรายวิชานั้น ๆ เพื่อบรรลุผลลัพธ์การเรียนรู้ที่ระบุไว้ เช่น การสอบในรูปแบบออนไลน์ (online examination) การมอบหมายงาน (assignment) การทำรายงาน (report) การทำข้อสอบนอกห้องสอบ (take - home examination) หรือการวัดและประเมินผลในรูปแบบอื่น ๆ เป็นระยะ ๆ โดยไม่ควรวัดผลและประเมินผลในรูปแบบการสอบวัดผลเพียงอย่างเดียว ทั้งนี้ ให้คำนึงถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มาตรการความเข้มงวดทางสาธารณสุข และมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) เพื่อลดความแออัด

หากมีการพิจารณาปรับรูปแบบการวัดผลและการประเมินผล ให้ส่วนงานวิชาการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการเรียนการสอน สื่อสารให้นักศึกษาทราบถึงการวัดและประเมินผลของรายวิชาที่ปรับเปลี่ยนไป

ข้อ 5 การใช้ห้องปฏิบัติการภายในมหาวิทยาลัย เพื่อการจัดการเรียนการสอนและการทำวิจัย ให้ปฏิบัติตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง แนวทางการใช้ห้องปฏิบัติการภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ประกาศ ณ วันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2563

ข้อ 6 การพิจารณาเกี่ยวกับรูปแบบการจัดการเรียนการสอน การสอบกลางภาค การวัดผลและประเมินผล ให้เป็นอำนาจของหัวหน้าส่วนงานวิชาการเป็นผู้พิจารณาถึงความจำเป็นและเหมาะสมในการบริหารจัดการ กรณีส่วนงานใดมีปัญหาหรือข้อขัดข้องในการปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้หัวหน้าส่วนงานเป็นผู้พิจารณาวินิจฉัยชี้ขาด และให้ถือเป็นที่สุด

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 เป็นต้นไป หรือจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลงเป็นอย่างอื่น

ประกาศ ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงดิน)
รักษาการแทนอธิการบดี



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
(ฉบับที่ 7)

เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) และคำนึงถึงประสิทธิภาพในการจัดการเรียนการสอนสูงสุดให้แก่แก่นักเรียนและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงเห็นควรกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 2/2563 (ฉบับที่ 7)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 31 (3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ. 2550 จึงกำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอน ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (ฉบับที่ 7) ไว้ดังนี้

ข้อ 1 การจัดการเรียนการสอนในรายวิชาปฏิบัติการ ให้จัดการเรียนการสอนในรูปแบบ on - site ได้

ข้อ 2 การจัดการเรียนการสอนในรายวิชาทฤษฎี ในภาคการศึกษาที่ 2/2563 ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2564 เป็นต้นไป สำหรับการจัดการเรียนการสอนในพื้นที่วิทยาเขตปราจีนบุรี และวิทยาเขตระยองรวมถึงศูนย์วิจัยและฝึกอบรมทรัพยากรมนุษย์เพื่ออุตสาหกรรม มาบตาพุด ให้จัดการเรียนการสอน ณ ที่ตั้งได้ตามปกติ

สำหรับการจัดการเรียนการสอนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ให้จัดการเรียนการสอน ณ ที่ตั้งได้ตามปกติหรือในรูปแบบผสมผสาน กล่าวคือ ให้จัดการเรียนการสอนในห้องเรียน และจัดการเรียนการสอนผ่านระบบออนไลน์ โดยอาจดำเนินการในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อไปนี้ก็ได้

(1) การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนผสมกับระบบออนไลน์เพื่อเป็นการลดความแออัดในห้องเรียน โดยเสริมเนื้อหาบางส่วนด้วยการเรียนแบบออนไลน์ เช่น การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนในบางสัปดาห์และเรียนผ่านระบบออนไลน์ในบางสัปดาห์ หรือการจัดการเรียนการสอนในห้องเรียน 2 ชั่วโมง และเรียนผ่านระบบออนไลน์ 1 ชั่วโมง เป็นต้น

(2) การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนเต็มคาบ พร้อมทั้งแพร่สัญญาณภาพผ่านระบบออนไลน์ โดยนักเรียนและนักศึกษาทั้งหมดสามารถเรียนในห้องเรียน ส่วนที่เหลือเรียนผ่านระบบออนไลน์ โดยจัดให้มีการสลับหมุนเวียนกันในการเข้ามาเรียนในห้องเรียนอย่างเหมาะสม

(3) การจัดการเรียนการสอนในห้องเรียนอย่างเดียว โดยนักเรียนและนักศึกษาทั้งหมดสามารถเข้าเรียนในห้องเรียนได้

การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบที่ (1) (2) และ (3) กำหนดให้มีจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษานั่งเรียนในห้องเรียนไม่เกินกึ่งหนึ่งของความจุจำนวนที่นั่งสูงสุดในห้องเรียนนั้น ๆ หรือมีระยะห่างอย่างน้อย 1-2 เมตร ต่อคน และต้องสื่อสารให้นักเรียนและนักศึกษาทราบโดยทั่วถึงกัน

ข้อ 3 การวัดผลและประเมินผลของรายวิชา หากมีการพิจารณาปรับรูปแบบการวัดผล และการประเมินผล ให้ส่วนงานวิชาการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการเรียนการสอน สื่อสารให้ นักเรียนและนักศึกษาทราบถึงการวัดผลและประเมินผลของรายวิชาที่ปรับเปลี่ยนไป

ข้อ 4 การใช้ห้องปฏิบัติการภายในมหาวิทยาลัย เพื่อการจัดการเรียนการสอนและการทำวิจัย ให้ปฏิบัติตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง แนวทางการใช้ห้องปฏิบัติการ ภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โควิด 2019 (COVID - 19) ประกาศ ณ วันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2563

ข้อ 5 การพิจารณาเกี่ยวกับรูปแบบการจัดการเรียนการสอน การวัดผลและการประเมินผล ให้เป็นอำนาจของหัวหน้าส่วนงานวิชาการเป็นผู้พิจารณาถึงความจำเป็นและเหมาะสม ในการบริหารจัดการ กรณีส่วนงานใดมีปัญหาหรือข้อขัดข้องในการปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้หัวหน้าส่วนงาน เป็นผู้พิจารณาวินิจฉัยชี้ขาด และให้ถือเป็นที่สุด

ข้อ 6 การดำเนินการตามประกาศนี้ ให้ส่วนงานและภาคีความร่วมมือทั้งหน่วยงานภายในสังกัด คำนึงถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มาตรการความเข้มงวด ทางสาธารณสุข และมาตรการการรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) อย่างเคร่งครัด และให้ นักศึกษาหมั่นล้างมือและสวมใส่หน้ากากให้ถูกต้องตลอดเวลาขณะอยู่ในพื้นที่สาธารณะหรือติดต่อประสานงาน กับหน่วยงานต่าง ๆ

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2564 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2564



(ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน)
อธิการบดี