





รายละเอียดการแก้ไขหลักสูตร (สมอ.08)  
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต  
สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรม  
หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555



คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์  
จังหวัดปทุมธานี





**สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา**  
**รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรนี้แล้ว**  
**เมื่อวันที่..... 12 ต.ค. 2560 ๑๖๖๗๙**

รายละเอียดการแก้ไขหลักสูตร (สมอ.08)

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรม  
 หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยราชภัฏไlayalong ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี  
 คณะ/วิทยาลัย : เทคโนโลยีอุตสาหกรรม

**1. รหัสและชื่อหลักสูตร**

ภาษาไทย : หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรม  
 ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Technology Program in Engineering Technology

**2. ชื่อปริญญาและสาขาวิชา**

ภาษาไทย ชื่อเต็ม : เทคโนโลยีบัณฑิต (เทคโนโลยีวิศวกรรม)  
 ชื่อย่อ : หล.บ. (เทคโนโลยีวิศวกรรม)  
 ภาษาอังกฤษ ชื่อเต็ม : Bachelor of Technology (Engineering Technology)  
 ชื่อย่อ : B.Tech. (Engineering Technology)

**3. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติ/เห็นชอบหลักสูตร**

- หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555 ฉบับเดjmี่ได้รับทราบการให้ความเห็นชอบจากสำนักงาน  
 คณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ 7 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2555
- หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555 เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษาที่ 2555
- สถานะ การแก้ไขปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.08)

ปรับปรุงหลักสูตร เล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ.	เริ่มใช้ภาคการศึกษา/ ปีการศึกษา	ครั้งที่/ วัน-เดือน-ปี สาขาวิชาการ เห็นชอบ	ครั้งที่/ วัน-เดือน-ปี สมการวิทยาลัย อนุมัติ
2557	1/2557	1/2558 22 มกราคม 2558	2/2558 5 กุมภาพันธ์ 2558
2559	1/2559	8/2559 17 สิงหาคม 2559	9/2559 1 กันยายน 2559
2560	2/2559	8/2560 17 สิงหาคม 2560	9/2560 29 สิงหาคม 2560



#### 4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

มีการเปลี่ยนแปลงคณะกรรมการอาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ให้เป็นไปตามแนวปฏิบัติของสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา เรื่อง แนวปฏิบัติในการจัดทำหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่มีแขนงกลุ่มวิชา ซึ่งกำหนดให้มีอาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวนไม่น้อยกว่า 3 คน ให้ครบถ้วนแบบ/กลุ่มวิชา

#### 5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข

เปลี่ยนคณะกรรมการอาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ดังนี้

5.1 จาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมคเน เกียรติก้อง เป็น อาจารย์กุมรินทร์ ทวิชศรี

5.2 จาก อาจารย์ราพงษ์ พัฒนาศักดิ์ภิญญา เป็น อาจารย์กันยารัตน์ เอกอุ่ยม

5.3 จาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษฎาภรณ์ ศุกระมูล เป็น อาจารย์ไกรศักดิ์ โพธิ์ทองคำ

5.4 จาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์สัญลักษณ์ กิ่งทอง เป็น อาจารย์วรรณกร สุปิงคลัด

5.5 จาก อาจารย์พรวัฒน์ อาทิตย์ตั้ง เป็น อาจารย์วรวงษ์ ไพรินทร์

5.6 จาก อาจารย์กันยารัตน์ เอกอุ่ยม เป็น อาจารย์องอาจ ทับบุรี

5.7 ตัด รองศาสตราจารย์ ดร.วัชระ เพิ่มชาติ

5.8 ตัด รองศาสตราจารย์จิราภรณ์ เปญจประกายรัตน์





**สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา**  
**รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรแล้ว**

**เมื่อวันที่..... 12 ต.ค. 2560**

**ตรวจสอบเปรียบเทียบข้อแตกต่างระหว่างหลักสูตรเดิมกับหลักสูตรฉบับปรับปรุงเล็กน้อย**

**น.๖๗๙**

**5.1 การปรับคณะกรรมการอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร**

หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2559			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2560			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอกゴพ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอกゴพ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	
<b>กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการจัดการอุดมศึกษา</b>						
1. อ.อ๊มาพล เทศดี*	วศ.ม.(การจัดการ อุดมศึกษารม) ค.บ.(ช่างยนต์)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550. วิทยาลัยครุประนค, 2527.	1. อ.อ๊มาพล เทศดี*	วศ.ม.(การจัดการ อุดมศึกษารม) ค.บ.(ช่างยนต์)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550. วิทยาลัยครุประนค, 2527.	ให้เป็นไปตามแนวปฏิบัติของ สำนักงานคณะกรรมการ อุดมศึกษา เรื่อง แนวทางปฏิบัติ ในการจัดทำหลักสูตรระดับ ปริญญาตรีที่มีแขนง/กลุ่ม วิชา ซึ่งกำหนดให้มีอาจารย์ ประจำหลักสูตรจำนวนไม่ น้อยกว่า 3 คน ให้ครบถูก เหมาะสมกับวิชา
2. อ.ธราพงษ์ พัฒนาศักดิ์ภิญญะ*	วศ.ม.(วิศวกรรมโครงสร้าง) วศ.บ.(โยธา) วศ.บ.(อุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2544. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2537. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2535.	2. อ.กันยารัตน์ เอกอี่ยม*	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า) ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า กำลัง)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2558. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา, 2552.	
3. พศ.สมคเน เกียรติ์ก้อง*	ค.อ.ม.(สถาปัตยกรรม) ค.บ.(อุตสาหกรรมศิลป์)	สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง, 2548. วิทยาลัยครุประนค, 2536.	3. อ.กุมรินทร์ ทวีชศรี*	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า) บธม.(การจัดการวิศวกรรม) อส.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา, 2559. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา, 2554. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2543.	



มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2559			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2560			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/ไฟ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/ไฟ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า						
4. พศ.สุวิทย์ อุยฉาย*	ค.อ.ม.(ไฟฟ้า)  ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าฯพระนครเหนือ, 2542.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าฯพระนครเหนือ, 2531.	4. พศ.สุวิทย์ อุยฉาย*	ค.อ.ม.(ไฟฟ้า)  ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าฯพระนครเหนือ, 2542.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าฯพระนครเหนือ, 2531.	
5. อ.พิรవัตน์ อาทิตย์ตั้ง*	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)  วศ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า สาขาวิชาระบบบวัดคุณ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี มahanakorn, 2553.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี มahanakorn, 2549.	5. อวราพ์ ไพรินทร์*	วศ.ม.(อิเล็กทรอนิกส์กำลัง)  วศ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัย อัสสัมชัญ, 2550.  มหาวิทยาลัยศรีปทุม, 2540.	
6. อ.กันยารัตน์ เอกอี้ยม*	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)  ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า กำลัง)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2558. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลธัญบุรี, 2552.	6. อ.องอาจ ทับบุรี*	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)  ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า กำลัง)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2558.  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลธัญบุรี, 2552.	



สำคัญในการการการอุดหนุนศึกษา  
รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรนี้แล้ว  
เมื่อวันที่..... 12 ต.ค. 2560 ๔๘๖๖

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

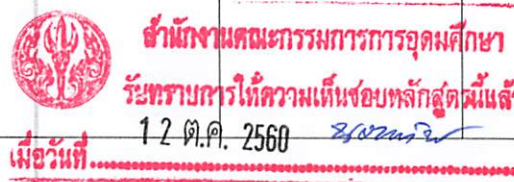
หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2559			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2560			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้า						
7. อ.องอาจ ทับบุรี*	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า) ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า กำลัง)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2558. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลรัตนบุรี, 2552.	-	-	-	
8. อ.บัญชา วัฒนา*	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2546. มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2542.	-	-	-	
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการผลิต						
9. ผศ.ดร.ปิยะนันท์ สายยันท์ปทุม*	ปร.ด.(เทคโนโลยี อุตสาหกรรม) กศ.ม.(อุตสาหกรรมศึกษา) ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์ (อุตสาหกรรมศิลป์, ก่อสร้าง-ศิลปหัตถกรรม)	มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์, 2557. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2539. วิทยาลัยครุพัฒน์, 2527.	7. ผศ.ดร.ปิยะนันท์ สายยันท์ปทุม*	ปร.ด.(เทคโนโลยี อุตสาหกรรม) กศ.ม.(อุตสาหกรรมศึกษา) ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์ (อุตสาหกรรมศิลป์, ก่อสร้าง-ศิลปหัตถกรรม)	มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์, 2557. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2539. วิทยาลัยครุพัฒน์, 2527.	



มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี



หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2559			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2560			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/พ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/พ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการผลิต						
10. พศ.ประจำปี ดีบุตร*	คmv.(เทคโนโลยีอุตสาหกรรม) อสบ.(เทคโนโลยีการผลิต) เกียรตินิยมอันดับ 2	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร 2547.  สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2537.	8. พศ.ประจำปี ดีบุตร*	คmv.(เทคโนโลยีอุตสาหกรรม) อสบ.(เทคโนโลยีการผลิต) เกียรตินิยมอันดับ 2	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร 2547.  สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2537.	
11. อ.อรุจิกา ศรีทอง*	M.Eng.(Engineering Management) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	University of Technology, Sydney, Australia, 2549.  สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติ สิรินธร, 2547.	9. อ.อรุจิกา ศรีทอง*	M.Eng.(Engineering Management) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	University of Technology, Sydney, Australia, 2549.  สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติ สิรินธร, 2547.	
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล						
12. อ.อติภูมิ บุญมาก*	วศ.ม.(วิศวกรรมการ จัดการอุตสาหกรรม) ค.อ.บ.(วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550.  สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล, 2543.	10. พศ.สมคเน เกียรติภัท	ค.อ.ม.(สถาปัตยกรรม) ค.บ.(อุตสาหกรรมศิลป์)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง, 2548.  วิทยาลัยครุภัณฑ์, 2536.	



มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี



หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2559			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2560			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอก/โท/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล						
13. พศ.ดร.กฤษญาวงศ์ ศุภะรุ่ง*	ปร.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.ม.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) วศ.บ.(วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์วิโรฒ, 2558. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี, 2550. มหาวิทยาลัย ศรีนครินทร์วิโรฒ, 2538.	11. อ.ไกรศักดิ์ โพธิ์ทองคำ*	วศ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ.(วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา, 2559. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา, 2557.	
14. พศ.สัญลักษณ์ กิ่งทอง	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วศ.บ.(เครื่องจักรกลเกษตร)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอม เก้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง , 2554. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราช มงคลล้านนา, 2542.	12. อ.วรรณกร สุปิงคลัด*	M.Eng. (Electric power System Management) วศ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์)	Asian Institute of Technology, 2559. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 2557.	



หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2559			หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2560			เหตุผล
ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอกゴพ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิ/สาขาวิชา ที่จบ (เรียงคุณวุฒิ เอกゴพ/ตรี)	สถาบันการศึกษาที่จบ ปีการศึกษาที่จบ	
กลุ่มวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล						
15. รศ.จ.จริงกรณ์ เบญจประภากยรัตน์	M.Eng(Agricultural System Engineering) วศ.บ.(วิศวกรรมเกษตร)	Asian Institute of Technology, 2530 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2525	-	-	-	
16. รศ.ดร.วัชระ เพิ่มชาติ	Ph.D. (Energy Technology) วศ.ม. (เทคโนโลยีพลังงาน) วศ.บ. (วิศวกรรมเกษตร)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระ จอมเกล้าธนบุรี, 2546 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระ จอมเกล้าธนบุรี, 2539 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2535	-	-	-	

หมายเหตุ \* หมายถึงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร



6. ไม่กระทบโครงสร้างหลักสูตรรายหลังปรับปรุงแก้ไข เมื่อเปรียบเทียบกับโครงสร้างเดิม และ เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2548 ของกระทรวงศึกษาธิการ

หมวดวิชา	เกณฑ์กระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2548	หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2559	หลักสูตรปรับปรุงเล็กน้อย (สมอ.08) พ.ศ. 2560
1) หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า	30 หน่วยกิต	30 หน่วยกิต	30 หน่วยกิต
1.1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	-	9 หน่วยกิต	9 หน่วยกิต
1.2) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	13 หน่วยกิต	13 หน่วยกิต
1.3) กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	8 หน่วยกิต	8 หน่วยกิต
2) หมวดวิชาพื้นฐานเทคโนโลยีวิศวกรรม	-	23 หน่วยกิต	23 หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า	84 หน่วยกิต	74 หน่วยกิต	74 หน่วยกิต
2.1) กลุ่มวิชาเนื้อหา ไม่น้อยกว่า	-	67 หน่วยกิต	67 หน่วยกิต
2.1.1) กลุ่มวิชาบังคับ	-	38 หน่วยกิต	38 หน่วยกิต
2.1.2) กลุ่มวิชาเลือก	-	29 หน่วยกิต	29 หน่วยกิต
2.2) กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์ วิชาชีพ ไม่น้อยกว่า	-	7 หน่วยกิต	7 หน่วยกิต
4) หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต	6 หน่วยกิต	6 หน่วยกิต
หน่วยกิตรวม ไม่น้อยกว่า	120 หน่วยกิต	133 หน่วยกิต	133 หน่วยกิต

รับรองความถูกต้องของข้อมูล  
(ลงชื่อ)   
(รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ คงสิทธิ์)  
ตำแหน่ง อธิการบดี

วันที่ 8 เดือน กันยายน พ.ศ. 2560

