

รายงานการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ครั้งที่ 228

วันพุธที่ 1 สิงหาคม 2561

ณ ห้องประชุมประกาย ประจักษ์ศุภานิติ ชั้น 9 อาคารสำนักงานอธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

.....

ผู้มาประชุม

1. ดร. ทองฉัตร	หงส์ลดารมภ์	นายกสภามหาวิทยาลัย	
2. รศ. ดร. หริส	สุตะบุตร	อุปนายกสภามหาวิทยาลัย	
3. รศ. ดร. ศักรินทร์	ภูมิรัตน์	อธิการบดี	
4. นายประมนต์	สุธีวงศ์	ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย	
5. ศ. ดร. ยงยุทธ	ยุทธวงค์	ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย	
6. รศ. ดร. ไกรวุฒิ	เกียรติโกมล	ที่ปรึกษามหาวิทยาลัย	
7. ศ. เกียรติคุณ นายแพทย์เกรสสิทธิ์ ตันติศิรินทร์		กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
8. รศ. ดร. คุณหญิงสุมนษา พรหมบุญ		กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
9. นายธีระพล	พฤษภาทร	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
10. นายเชมทัต	สุคนธ์สิงห์	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
11. นายวณัส	แต่ไพสิฐพงษ์	ประธานคณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัย	กรรมการ
12. ดร. สุรเดช	จิรัฐติเจริญ	นายกสมาคมนักศึกษาเก่า	กรรมการ
13. ศ. ดร. ผดุงศักดิ์	รัตนเดโช	ผู้แทนนักศึกษาเก่า	กรรมการ
14. ผศ. ดร. กิตติศักดิ์ชัย	แนมจันท์	ประธานสภาคณาจารย์และพนักงาน	กรรมการ
15. รศ. ดร. ธัญญา	วสุศรี	ผู้แทนผู้ช่วยศาสตราจารย์ขึ้นไป	กรรมการ
16. ดร. อรรถนพ	นพรัตน์	ผู้แทนผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน	กรรมการ
17. นายสุเมธ	ท่านเจริญ	ผู้แทนคณาจารย์	กรรมการ
18. ผศ. สุเมธ	อังคะศิริกุล	รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล	ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขานุการ

ผู้มาประชุมไม่ได้

1. ศ. ดร. ชัยอนันต์	สมุทวณิช	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
2. นายอิสระ	ว่องกุศลกิจ	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
3. ดร. พิสิฐ	ลี้อาธรรม	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
4. นายสมประสงค์	บุญยะชัย	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
5. ศ. ดร. ชัย	จาดุรพิทักษ์กุล	ผู้แทนคณบดี	กรรมการ
6. ศ. ดร. อภิชัย	เทอดเทียนวงษ์	ผู้แทนศาสตราจารย์	กรรมการ
7. ผศ. ดร. ทิพวรรณ	ปิ่นวนิชย์กุล	รองอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน	เลขานุการ

ผู้ร่วมประชุม

1. ดร. เกษรา	วามะศิริ	ที่ปรึกษาอาวุโสอธิการบดี
2. ผศ. สุภาณี	เลิศไตรรักษ์	ที่ปรึกษาอธิการบดี
3. รศ. ดร. โสฬส	สุวรรณยืน	รองอธิการบดี มจร. บางขุนเทียน

4. รศ. ดร. สมชาย	จันทร์ชานา	รองอธิการบดี มจร. ราชบุรี	
5. ผศ. ดร. มณฑิรา	นพรัตน์	รองอธิการบดีฝ่ายอุตสาหกรรมและภาคีความร่วมมือ	
6. ดร. นันทน์	ถาวรจุงกูร	รองอธิการบดีฝ่ายประกันคุณภาพ	
7. รศ. ดร. พรณภิส	ดาราสว่าง	รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาความเป็นสากล	
8. ดร. ไพศาล	สนธิกร	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัยและธรรมาภิบาล	
9. ผศ. ดร. มารอง	ผดุงสิทธิ์	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน	
10. รศ. ดร. นิพนธ์	เจริญกิจการ	คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	
11. ผศ. ดร. วันเพ็ญ	ช้อนแก้ว	(แทน) คณบดีคณะวิทยาศาสตร์	
12. รศ. บุษยา	บุญนาค	คณบดีคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	
13. อาจารย์ไมเคิล	ปริพล ตั้งตรงจิตร	คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	
14. รศ. ดร. ธเนศ	ธนิษฐ์ธีรพันธ์	คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	
15. ผศ. ดร. วรพจน์	อังสสิทธิ์	คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม	
16. ผศ. ดร. ศันสนลักษณ์	รัชฎาวงศ์	ผู้อำนวยการสำนักอุทยานวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	
17. รศ. เอนก	ศิริพานิชกร	ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
18. ดร. อธิราพร	ชัยอรุณดีกุล	รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา	
19. ดร. ผ่องศรี	เวสารัช	รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานวิจัย นวัตกรรมและพันธมิตร	
20. ดร. กนกพร	กังวาลสงค์	Stewardship	
21. รศ. ดร. ยูวพิน	ด้านดุสิตาพันธ์	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	ผู้ชี้แจง
22. นางดาริษา	สายปลื้มจิตต์	รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานนิติการ	ผู้ชี้แจง
23. นางสาวชนาณูช	ตีระวัฒนานนท์	สำนักงานนิติการ	ผู้ชี้แจง

เริ่มวาระระดมสมอง เวลา 13.40 น.

นายอรพงค์ เทียนเงิน ประธานกรรมการบริหาร บริษัท ดิจิทัล เวบเจอร์ส จำกัด นำเสนอเรื่อง “การเปลี่ยนแปลงในโลกธุรกิจ - ผลกระทบต่อมหาวิทยาลัย”

รายงานแยกต่างหาก

เริ่มประชุม เวลา 15.05 น.

เรื่องที่ประธานแจ้ง

รศ. ดร. ไพบูลย์ หังสพฤกษ์ ที่ปรึกษามหาวิทยาลัย ถึงแก่อนิจกรรม

ด้วย รศ. ดร. ไพบูลย์ หังสพฤกษ์ อดีตอธิการบดี และที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ถึงแก่อนิจกรรม เมื่อวันจันทร์ที่ 30 กรกฎาคม 2561 กำหนดสวดพระอภิธรรม ณ วัดธาตุทอง ศาลา 26 (ศาลาลิงหล่น) ดังนี้
วันพุธที่ 1 สิงหาคม – วันเสาร์ที่ 4 สิงหาคม 2561

- สวดพระอภิธรรม เวลา 19.00 น.

วันอาทิตย์ที่ 5 สิงหาคม 2561

- พระราชทานเพลิงศพ เวลา 18.00 น. (เมรุหน้า)

รศ. ดร. หริส สูตะบุตร อุปนายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กล่าวสดุดีและไว้อาลัย
รศ. ดร. ไพบูลย์ หังสพฤกษ์ อดีตอธิการบดี และที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ในนาม
สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ครั้งแรกที่ผมเริ่มมาทำงานและได้พบกับอาจารย์ไพบูลย์ ท่านเหมือนฝรั่ง รูปร่างสูงใหญ่ จมูกโต ขาว ผมหยิก ตัดผมสั้น อาจารย์ไพบูลย์เป็นทั้งผู้บังคับบัญชา เพื่อนร่วมงาน เพื่อนเล่นเทนนิสอย่างน้อย 20 ปีที่เล่นด้วยกันมา หลังจากทีอาจารย์ Stroke แล้วกลับมาเดินได้ก็ยังชวนอาจารย์ไปเล่นต่อ คือ ถ้าลูกไปถึงก็ตีได้ แต่ว่าขยับตัวก็ลำบากหน่อย

จากการทำงานร่วมกัน ผมประทับใจอาจารย์ คือ อาจารย์เป็นคนที่มีความกล้า “ใจนักเลง” ทำงานละเอียด ถี่ถ้วน และรู้สภาพของวิทยาลัยเทคนิคธนบุรีหรือสถาบันดี โดยทุกวันอาจารย์จะเดินรอบๆ เพื่อดูว่ามีอะไรเกิดขึ้นบ้าง และจะรับรู้ได้ว่าประชามของวิทยาลัยฯ คิดอะไรอยู่ ก่อนนี้เคยมีการประท้วง อาจารย์จะเป็นคนพูดเพื่อทำความเข้าใจ และทำให้เหตุการณ์สงบได้ วิธีพูดของอาจารย์ คือ พูดแล้วจะไม่มีจุดอ่อน พูดแล้วจะไม่มีอะไรปลั่งพลาดออกมาทำให้สถานการณ์แย่ลง พูดซ้ำๆ อย่างที่เคยเห็น พูดไปคิดไป ไม่ต้องมีโน้ต และเหตุการณ์ก็สงบได้ แต่ถ้ามีเรื่องหนักๆ บางครั้งก็ต้องห้าม เพราะอาจารย์จะบอกว่าเรื่องนี้ “ต้องสู้ ตายก็ยอม” เช่น เรื่องระยะเวลาการศึกษาของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งตั้งใจไว้ 5 ปี เพื่อให้ได้วิศวกรพันธุ์ใหม่ที่ทำได้ทุกอย่างแม้แต่กวาดพื้นก็ทำได้ แต่ก็มีเสียงต่อต้านทั้งจากอาจารย์และนักศึกษา โดยให้เหตุผลว่าทำให้นักศึกษาเสียเปรียบ ใช้เวลาการศึกษามากเมื่อสำเร็จมาแล้วก็ได้เงินเดือนเท่ากับที่อื่นๆ แต่ไม่คิดว่าหนึ่งปีที่ได้เพิ่มไว้ในการศึกษานั้นมีค่าเยอะมากทั้งกับตัวเองและประเทศ ช่วงนั้น นักศึกษาล้อมตึกอยู่ ก็ต้องเกลี้ยกล่อมให้อาจารย์เข้าใจและยอมรับร่วมกัน

ด้วยการทำงานร่วมกันมา เรียกว่าดีมาก อาจารย์จะเป็นคนลุยๆ ช่วยคิดและตัดสินใจ เพื่อให้งานสำเร็จ ได้โดยเร็วอยู่เสมอ เช่น เรื่องการเปลี่ยนสถานะจากมหาวิทยาลัยของรัฐที่เป็นส่วนราชการมาเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ

รศ. ดร. ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี เคยพูดหลายรอบว่า ผมกับอาจารย์ไพบูลย์ผูกพันกัน เป็นเพราะด้วยความสนิทกัน ด้วยความสัมพันธ์ทางครอบครัวด้วย พักหลังๆ ที่อาจารย์สุขภาพไม่ค่อยแข็งแรง ก็ช่วยมหาวิทยาลัยได้ไม่มากเหมือนก่อน แต่เมื่อประมาณ 2 เดือนที่ผ่านมา อาจารย์ได้เข้าร่วมในที่ประชุมหนึ่งและให้ความเห็นด้วย ไม่ใช่พูดคำสองคำ ยังพูดยาวๆ อาจารย์ยังเป็นที่รักของเหล่าศิษย์เก่า เมื่อถูกเชิญไปที่ไหน ทั้งในกรุงเทพฯ และต่างจังหวัด แม้สภาพร่างกายจะไม่แข็งแรง ถ้าไม่มีใครห้าม อาจารย์ก็ไปร่วมอยู่เสมอทำให้ได้ใจของศิษย์เก่าตลอดมา

นอกจากนี้ ถ้าใครเกรง พูดกันไม่รู้เรื่อง จะเชิญมาที่ห้องของอาจารย์ (จะเรียกมาทูป) เพื่อหารือกัน เรียกว่า “เอาอยู่” จึงเป็นเรื่องสำคัญที่มีคนแบบนี้อยู่ในองค์กร พวกเราผู้ที่เคยพบอาจารย์ก็เสียดายและเสียใจที่อาจารย์ไม่ได้อยู่กับเราแล้ว ต่อนี้ไปพอเดินเข้ามามหาวิทยาลัยฯ จะไม่มีอาจารย์ไพบูลย์แล้ว ก็รู้สึกเสียใจถึงอาจารย์จะอยู่ในสภาพแบบนั้นแต่ก็ยังเป็นที่พึ่งทางใจได้มากอยู่ และถ้าอาจารย์ยังแข็งแรง ก็จะเป็นแรงที่สำคัญของมหาวิทยาลัย ดังนั้น สิ่งที่อาจารย์ทำไว้เป็นผลดี เราควรรักษาต่อไป และให้คิดว่าเรื่องแบบนี้ถ้าอาจารย์ไพบูลย์อยู่ ท่านจะแนะนำอย่างไร ซึ่งจะเป็นประโยชน์กับเราได้

มติ รับทราบ และขอแสดงความเสียใจ

วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เชิดชูเกียรตินักศึกษา

นักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้รับรางวัลต่าง ๆ ดังนี้

1. การแข่งขันขับร้องประสานเสียงระดับนานาชาติ “11th ORIENTALE CONCENTUS International Choral Festival Singapore 2018”

▪ รางวัลเหรียญเงิน

คณะนักร้องประสานเสียง “King Mongkut’s University of Technology Thonburi Chorus” (KMUTT Chorus) ได้รับรางวัลเหรียญเงิน “Silver Grade I” ประเภท K Chamber ด้วยระดับคะแนน 78.7 คะแนน จากการแข่งขันขับร้องประสานเสียงระดับนานาชาติ “11th ORIENTALE CONCENTUS International Choral Festival Singapore 2018” โดยมีอาจารย์สุทธิพงษ์ เรืองจันทร์ อาจารย์ประจำ สาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาคณะนักร้องประสานเสียง

การแข่งขันดังกล่าว จัดขึ้นระหว่างวันที่ 1 – 4 กรกฎาคม 2561 ณ ประเทศสิงคโปร์ โดยมีคณะนักร้องประสานเสียงเข้าร่วมการแข่งขันจำนวน 55 คณะ จาก 16 ประเทศ ได้แก่ แคนาดา จีน อินโดนีเซีย ญี่ปุ่น ลัตเวีย ลิทัวเนีย มาเลเซีย พม่า นิวซีแลนด์ ฟิลิปปินส์ โปแลนด์ สิงคโปร์ เกาหลีใต้ สหรัฐอเมริกา เวเนซุเอลา และไทย

- PUB : The number of papers authored by an institution in an Academic Subject.
- CNCI : Category Normalized Citation Impact from InCites database to measure average impact of papers authored by an institution in an Academic Subject.
- IC : The percentage of internationally collaborated papers authored by an institution in an Academic Subject.
- TOP : The number of papers published in top journals in an Academic Subject.
- AWARD : The total number of the staff of an institution winning a significant award in an Academic Subject.

มติ รับทราบ และขอแสดงความยินดี

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

มติ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 227 วันที่ 4 กรกฎาคม 2561 โดยไม่มีการแก้ไข

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 ทบทวนการให้ความเห็นชอบตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ของ ผศ. ดร. วิเรืองรอง รัตนวิไลสกุล ความเดิม

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ได้มีหนังสือทักท้วง “เรื่องเสนอพิจารณาการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิเรืองรอง รัตนวิไลสกุล สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เป็นสาขาวิชาที่กว้างเกินไป ยังไม่แสดงให้เห็นถึงความเชี่ยวชาญของผู้ขอ ประกอบกับสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เป็นกลุ่มสาขาวิชา คือ กลุ่มสาขาวิชาสังคมศาสตร์และกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์ ไม่ใช่สาขาวิชาเชี่ยวชาญ ทั้งนี้ สาขาวิชาที่เสนอขอฯ ต้องสอดคล้องกับผลงานและการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการ และจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการของผู้เสนอขอด้วย และขอให้สภามหาวิทยาลัยทบทวนสาขาวิชาที่เสนอแต่งตั้งของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิเรืองรอง รัตนวิไลสกุล”

สภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 226 วันที่ 6 มิถุนายน 2561 ได้พิจารณาและเห็นชอบให้ ยืนยันผลการขอกำหนดตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิเรืองรอง รัตนวิไลสกุล ในสาขาวิชาเดิม คือ สาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เนื่องจากเป็นไปตามขั้นตอนการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการของ ก.พ.อ. และการสรรหาผู้ทรงคุณวุฒิที่สอดคล้องกับผลงาน และอยู่ในบัญชีรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิของ ก.พ.อ.

โดยที่ขณะนั้น ยังไม่มีประกาศราชกิจจานุเบกษาเรื่องการกำหนดชื่อสาขาวิชาสำหรับการเสนอขอ กำหนดตำแหน่งทางวิชาการและการเทียบเคียงสาขาวิชาที่เคยกำหนดไปแล้ว พ.ศ. 2561 มารองรับการปรับเปลี่ยน ชื่อสาขาวิชา ให้สอดคล้องกับประกาศฯ ได้

สาระที่เสนอ

ต่อมาสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มีหนังสือที่ ศธ 0509(2)/ว 1076 ลงวันที่ 4 กรกฎาคม 2561 เรื่อง ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง การกำหนดชื่อสาขาวิชาสำหรับการเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการและการเทียบเคียง สาขาวิชาที่เคยกำหนดไปแล้ว พ.ศ. 2561 ซึ่งประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 135 ตอนพิเศษ 138 ง วันที่ 15 มิถุนายน 2561 โดยประกาศ ก.พ.อ. นี้ ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป ประกอบกับข้อ 4 กำหนดว่า “กรณีที่ผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการในปัจจุบัน ได้รับการกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

โดยไม่ระบุสาขาวิชา หรือระบุสาขาวิชาแตกต่างไปจากเกณฑ์นี้ หรือระบุสาขาวิชาที่ไม่สะท้อนความเชี่ยวชาญของผู้นั้น อย่างแท้จริง ให้สภาสถาบันอุดมศึกษาพิจารณาเทียบเคียงสาขาวิชาที่เคยกำหนดไปแล้ว ให้เป็นไปตามเอกสารแนบท้าย ประกาศนี้ ภายในวันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 โดยไม่ถือเป็นการข้ามสาขาวิชา อันเป็นเหตุให้ต้องกำหนดตำแหน่ง ทางวิชาการโดยวิธีพิเศษ” ซึ่งประกาศฉบับดังกล่าวมีผลบังคับใช้หลังจากสภามหาวิทยาลัยมีมติในการประชุม ครั้งที่ 226 วันที่ 6 มิถุนายน 2561 เกี่ยวกับการกำหนดชื่อสาขาวิชาในการขอตำแหน่งรองศาสตราจารย์ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล

คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 วันที่ 16 กรกฎาคม 2561 มีมติว่า เพื่อให้การขอตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผศ. ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล เป็นไปตามประกาศ ก.พ.อ. ดังกล่าว จึงเห็นสมควรให้เทียบเคียงสาขาวิชาการขอตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผศ. ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล จากเดิม สาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เป็น สาขาวิชาพฤติกรรมศาสตร์ (Behavioral Science) อยู่ในกลุ่มสังคมศาสตร์ ซึ่งสอดคล้องกับผลงานและการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิที่ทำหน้าที่ประเมินผลงาน ทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการของ ผศ. ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล และสอดคล้องกับ ประกาศ ก.พ.อ. เรื่องการกำหนดชื่อสาขาวิชา ฯ และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาต่อไป

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

1. รศ. ดร. ยุวพิน ด่านดุสิตาพันธ์ ผู้ช่วยเลขาธิการคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า เนื่องจากประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง การกำหนดชื่อสาขาวิชาสำหรับการเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการ และการเทียบเคียงสาขาวิชาที่เคยกำหนดไปแล้ว พ.ศ. 2561 ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2561 และบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา ประกาศฯ นี้จึงมีผลบังคับใช้หลังจากสภามหาวิทยาลัย มีมติในการประชุมครั้งที่ 226 วันที่ 6 มิถุนายน 2561 ดังนั้น เพื่อให้การขอตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผศ. ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล เป็นไปตามประกาศ ก.พ.อ. ดังกล่าว จึงขอเทียบเคียงสาขาวิชาการขอตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผศ. ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล จากเดิม สาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เป็น สาขาวิชาพฤติกรรมศาสตร์ (Behavioral Science) อนุสาขาวิชาจิตวิทยาการศึกษา (กลุ่มสังคมศาสตร์) ซึ่งสอดคล้อง และเป็นไปตามประกาศ ก.พ.อ.

2. ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ. ไกรสิทธิ์ ตันติศิรินทร์ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ความเห็นว่า มหาวิทยาลัยควรสอบถามผู้ขอตำแหน่งฯ ด้วย เพื่อให้ผู้ขอฯ มีส่วนร่วมในการตัดสินใจในสาขา ความเชี่ยวชาญของตนเอง ซึ่งจะมีผลในการเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้นด้วย

รศ. ดร. ยุวพิน ด่านดุสิตาพันธ์ ผู้ช่วยเลขาธิการคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ ชี้แจงว่า ผศ. ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล เกษียณอายุราชการแล้ว เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2560 และมหาวิทยาลัย ไม่ได้ทำสัญญาจ้างต่อ ทั้งนี้ ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ดำเนินการพร้อมกับติดต่อขอข้อมูลและแจ้งความคืบหน้าให้ผู้ขอฯ ทราบ ร่วมกับการพิจารณาสาขาวิชาจากความเชี่ยวชาญและผลงานวิชาการของผู้ขอฯ ที่สอดคล้องกับประกาศสาขาวิชา ของ ก.พ.อ.

มติ ให้ความเห็นชอบการเทียบเคียงสาขาวิชาการขอตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ ของ ผศ. ดร. ธีรเรืองรอง รัตน์วิไลสกุล จากเดิม สาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เป็น สาขาวิชาพฤติกรรมศาสตร์ (Behavioral Science) อนุสาขาวิชาจิตวิทยาการศึกษา อยู่ใน กลุ่มสังคมศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 18 กันยายน 2558 และเสนอให้ ก.พ.อ. พิจารณาต่อไป

วาระที่ 4 เรื่องเสนอพิจารณา

4.1 (วาระลับ) พิจารณาวินิจฉัยเรื่องร้องทุกข์ ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา

รายงานแยกต่างหาก

4.2 (วาระลับ) การสรรหาบุคคลเพื่อทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี

รายงานแยกต่างหาก

มติ สภามหาวิทยาลัยมีมติเป็นเอกฉันท์ให้เสนอชื่อ นายสุวิทย์ แซ่เตีย ต่อสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เพื่อดำเนินการขอพระราชทานพระมหากรุณาโปรดเกล้าฯ พิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

4.3 การขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ของข้าราชการ จำนวน 1 ราย

ดร. นภฉัตร ธารีลาภ ข้าราชการ สังกัดคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ ได้เสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ โดยเสนอผลงาน ดังนี้

1. เอกสารประกอบการสอน จำนวน 1 วิชา : วิชา MTT635 Corrosion Science
2. งานวิจัย จำนวน 6 เรื่อง
3. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น (อนุสิทธิบัตร) จำนวน 1 เรื่อง : เรื่อง “สารเคลือบผิววาเนเดตสำหรับป้องกันการกัดกร่อนสังกะสี”
4. ผลงานบทความทางวิชาการ จำนวน 3 เรื่อง

การพิจารณาผลงานทางวิชาการเป็นไปตามลำดับ ดังนี้

1. ผลงานผ่านที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2560

2. คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2560 แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการโดยมี ศาสตราจารย์ ดร. นภสิทธิ์ คุ้มณาชัย เป็นประธาน

3. คณะกรรมการประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ประชุมสรุปผลการประเมินผลงานวิชาการ เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2561 และมีมติให้ผ่านเกณฑ์การเข้าสู่ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ โดยงานวิจัยจำนวน 5 เรื่อง มีคุณภาพระดับดี เทียบเป็นงานวิจัยที่เขียนคนเดียว จำนวน 2.10 เรื่อง ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น (อนุสิทธิบัตร) จำนวน 1 เรื่อง มีคุณภาพระดับดี บทความทางวิชาการ จำนวน 3 เรื่อง มีคุณภาพระดับดี เทียบเป็นผลงานที่เขียนคนเดียว จำนวน 3 เรื่อง และไม่พบว่ามีกรณีจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ

4. คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2561 ได้พิจารณาผลสรุปการประเมินผลงานทางวิชาการ และจริยธรรม จรรยาบรรณทางวิชาการแล้ว มีมติเห็นชอบให้ ดร. นภฉัตร ธารีลาภ เข้าสู่ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ตั้งแต่วันที่ 26 กันยายน 2560 ซึ่งเป็นวันที่ผลงานทางวิชาการได้ผ่านที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ

มติ อนุมัติกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ของ ดร. นภฉัตร ธารีลาภ สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ตั้งแต่วันที่ 26 กันยายน 2560

4.4 การขอกำหนดตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ของข้าราชการ จำนวน 2 ราย

ข้าราชการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เสนอขอกำหนดตำแหน่งรองศาสตราจารย์ จำนวน 2 ราย มหาวิทยาลัยฯ โดยสำนักงานบริหารทรัพยากรบุคคลได้ดำเนินการตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550 ข้อ 6 และ ข้อ 6.1.4 และตามประกาศ มจร. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ของพนักงานกลุ่มวิชาการและข้าราชการ สาย ก. พ.ศ. 2550 แล้วสรุปผลดังนี้

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วันจักรี เล่นวารี

ข้าราชการตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัดภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เสนอขอกำหนดตำแหน่งรองศาสตราจารย์ สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด โดยเสนอผลงานทางวิชาการ ดังนี้

1. เอกสารคำสอน จำนวน 1 วิชา : วิชา INC 223 Application of Electronics and Digital Circuits for Industries
2. ตำรา จำนวน 1 เล่ม เรื่อง “การประยุกต์ใช้งานวงจรอิเล็กทรอนิกส์และดิจิทัลในงานอุตสาหกรรม”
3. งานวิจัย จำนวน 8 เรื่อง

การพิจารณาผลงานทางวิชาการเป็นไปตามลำดับ ดังนี้

1. ผลงานผ่านที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน 2559

2. คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม 2559 แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ โดยมี ศาสตราจารย์ ดร. วัลลภ สุระกำพลธร เป็นประธาน

3. คณะกรรมการประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ประชุมสรุปผลการประเมินผลงานทางวิชาการ เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2561 ดังนี้

3.1 ตำรา เรื่อง “การประยุกต์ใช้งานวงจรอิเล็กทรอนิกส์และดิจิทัลในงานอุตสาหกรรม” (สัดส่วนผลงานร้อยละ 100) ผลงานผ่านเกณฑ์คุณภาพระดับดี โดยเนื้อหาสามารถนำมาประยุกต์ใช้และมีประโยชน์ ในภาคอุตสาหกรรม

3.2 งานวิจัย จำนวน 8 เรื่อง มีผลงานวิจัยที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพระดับดี 3 เรื่อง เทียบเป็นงานวิจัยที่เขียนคนเดียว จำนวน 2.25 เรื่อง

3.3 ไม่พบว่ามีกรณีละเมิดจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ

4. คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 วันที่ 16 กรกฎาคม 2561 ได้พิจารณาผลสรุปการประเมินผลงานทางวิชาการ และจริยธรรม จรรยาบรรณทางวิชาการแล้ว มีมติเห็นชอบให้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วันจักรี เล่นวารี เข้าสู่ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ได้ตั้งแต่วันที่ 14 มิถุนายน 2559 ซึ่งเป็นวันที่ผลงานทางวิชาการได้ผ่านที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มงคล กงศ์ศิริญ

ข้าราชการตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัดภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เสนอขอกำหนดตำแหน่งรองศาสตราจารย์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า โดยเสนอผลงานทางวิชาการ ดังนี้

1. เอกสารคำสอน จำนวน 1 วิชา : วิชา EEE 118 Electromechanical Energy Conversion
2. หนังสือ จำนวน 1 เล่ม เรื่อง “การขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า (Electric Drives)”
3. งานวิจัย จำนวน 11 เรื่อง

การพิจารณาผลงานทางวิชาการเป็นไปตามลำดับ ดังนี้

1. ผลงานผ่านที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ 10 มกราคม 2560

2. คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2560 แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ โดยมี ศาสตราจารย์ ดร. วัลลภ สุระกำพลธร เป็นประธาน

3. คณะกรรมการประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ประชุมสรุปผลการประเมินผลงานทางวิชาการ เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2561 ดังนี้

3.1 หนังสือ 1 เล่ม เรื่อง “การขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า (Electric Drives)” (สัดส่วนผลงาน ร้อยละ 100) ผลงานผ่านเกณฑ์คุณภาพระดับดี เนื้อหาครอบคลุมเรื่องที่สำคัญของการขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า โดยมีข้อเสนอแนะในการจัดพิมพ์ครั้งต่อไป (กรณีพิมพ์ผิดบางแห่ง)

3.2 งานวิจัย จำนวน 11 เรื่อง เป็นงานวิจัยสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าทางด้าน Power Electronics มีผลงานวิจัยที่ผ่านเกณฑ์คุณภาพระดับ ดีมาก 9 เรื่อง และระดับดี 2 เรื่อง เทียบเป็นงานวิจัยที่เขียนคนเดียว จำนวน 5.7 เรื่อง

3.3 ไม่พบว่ามีกรณีละเมิดจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ

4. คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 วันที่ 16 กรกฎาคม 2561 ได้พิจารณาผลสรุปการประเมินผลงานทางวิชาการ และจริยธรรม จรรยาบรรณทางวิชาการแล้ว มีมติเห็นชอบให้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มงคล กงศ์หิรัญ เข้าสู่ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ได้ตั้งแต่วันที่ 10 มกราคม 2560 ซึ่งเป็นวันที่ผลงานทางวิชาการได้ผ่านที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์

มติ อนุมัติกำหนดตำแหน่งรองศาสตราจารย์ของข้าราชการ จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วันจักรี เล่นวาริ สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ตั้งแต่วันที่ 14 มิถุนายน 2559
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มงคล กงศ์หิรัญ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ตั้งแต่วันที่ 10 มกราคม 2560

4.5 (ร่าง) ระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

สำนักงานบริหารทรัพยากรบุคคล เสนอปรับปรุงระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2557 เพื่อให้สอดคล้องกับสภาวการณ์ในปัจจุบันที่มีการแข่งขันสูง การได้มาซึ่งบุคลากรที่มีองค์ความรู้เฉพาะทางที่ปฏิบัติงานโดยใช้ความเชี่ยวชาญพิเศษหรือประสบการณ์สูงเป็นไปได้ยากยิ่ง ดังนั้น เพื่อให้มหาวิทยาลัยฯ สามารถรับบุคลากรใหม่ที่มีความเชี่ยวชาญพิเศษ ซึ่งมีความจำเป็นและสนับสนุนให้มหาวิทยาลัยฯ บรรลุวิสัยทัศน์ พันธกิจและกลยุทธ์ ส่งเสริมคุณภาพด้านวิชาการและวิชาชีพ ตลอดจนเสริมสร้างประสิทธิภาพการปฏิบัติงานในหน่วยงานของมหาวิทยาลัยฯ ให้มีความเข้มแข็งอย่างต่อเนื่อง จึงเสนอ (ร่าง) ระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 โดยมีสาระสำคัญดังนี้

1. กำหนดองค์ประกอบคณะกรรมการพิจารณาภาระงาน (ข้อ 5) เพื่อตกลงภาระงานและค่าจ้างสำหรับการจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยฯ ในอัตราจ้างตั้งแต่ 50,001 - 300,000 บาท

2. ปรับปรุงบัญชีกำหนดอัตราค่าจ้างของผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย (เอกสารแนบท้ายหมายเลข 1) โดยเสนอเพิ่มอัตราค่าจ้างในช่วง 100,001 - 300,000 บาท

3. เกณฑ์การพิจารณาสำหรับอัตราค่าจ้างในช่วง 100,001 - 300,000 บาท (เอกสารแนบท้ายหมายเลข 2) โดยพิจารณาจากภาระงานและคุณสมบัติ รายละเอียดดังเอกสารแนบท้ายวาระ

คณะกรรมการบริหารงานบุคคล ในการประชุมครั้งที่ 4/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 พิจารณาแล้ว เห็นชอบให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยฯ เพื่อขออนุมัติ

มติ อนุมัติระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษปฏิบัติงาน ในมหาวิทยาลัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

4.6 การอนุมัติปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560 (ครั้งที่ 9)

สำนักงานทะเบียนนักศึกษาเสนอรายชื่อนักศึกษาที่ศึกษาครบตามหลักสูตรและเงื่อนไขของ มหาวิทยาลัย ในปีการศึกษา 2560 ซึ่งคณะกรรมการประจำคณะได้พิจารณาให้ความเห็นชอบ และสภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 เห็นสมควรเสนอสภามหาวิทยาลัยอนุมัติปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 2,030 คน แยกเป็นระดับปริญญาตรี 1,979 คน ระดับปริญญาโท 44 คน และระดับปริญญาเอก 7 คน ดังนี้

ตารางผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560

ระดับ การศึกษา	อนุมัติแล้ว		สภามหาวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติ วันที่ 1 สิงหาคม 2561		จำนวนรวมที่อนุมัติ (ครั้งที่ 9)	
	การค้นคว้าอิสระ 3-6 หน่วยกิต	การทำวิทยานิพนธ์ 12-36 หน่วยกิต	การค้นคว้าอิสระ 3-6 หน่วยกิต	การทำวิทยานิพนธ์ 12-36 หน่วยกิต	การค้นคว้าอิสระ 3-6 หน่วยกิต	การทำวิทยานิพนธ์ 12-36 หน่วยกิต
ปริญญาตรี	358		1,979		2,337	
ปริญญาโท	214	168	21	23	235	191
	382		44		426	
ปริญญาเอก	65		7		72	
รวม	805		2,030		2,835	

รายนามผู้สำเร็จการศึกษาดังเอกสารหมายเลข 1

มติ อนุมัติปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560 (ครั้งที่ 9) จำนวน 2,030 คน

วาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อตกท้วง เห็นชอบ และรับทราบ

5.1 (วาระลับ) การขอกำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ที่ไม่ผ่านการพิจารณา

รายงานแยกต่างหาก

5.2 การแต่งตั้ง Assoc. Prof. Philip David Round เป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก ของคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี

คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี เสนอขอแต่งตั้ง Assoc. Prof. Philip David Round เป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เพื่อทำหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม และอาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ ของนักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 รายละเอียดดังนี้

ชื่อ - สกุล	ทำหน้าที่	ภาระงานวิทยานิพนธ์
<p>Assoc. Prof. Philip David Round</p> <ul style="list-style-type: none"> - B.Sc. (Hons), University of Aberdeen, Scotland - เป็นอาจารย์ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล - ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์พิเศษ สาขาวิชาชีววิทยา 	<p>ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกทำหน้าที่เป็น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม 2. อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ <p>หมายเหตุ</p> <p>เนื่องจากผู้ทรงคุณวุฒิท่านนี้ไม่ได้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก จึงเสนอมหาวิทยาลัยฯ พิจารณาเพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม และอาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ ซึ่ง Assoc. Prof. Philip David Round เป็นผู้ที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ ในการทำงานเกี่ยวกับนกมากกว่า 40 ปี และยังทำงานเกี่ยวกับสัตว์ปีกในทุ่งหญ้าของประเทศบังคลาเทศ รวมทั้งมีประสบการณ์สูงในด้านเทคนิคการสำรวจนก ตลอดจนผลงานทางวิชาการมีความสัมพันธ์กับหัวข้อวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา</p>	<p>ภาระงานปัจจุบัน</p> <p>Ms.Israt Jahan รหัสนักศึกษา 60360800401 ทำวิทยานิพนธ์หัวข้อ Ecology of grassland-dependent avian species in Bangladesh ซึ่งมี Assoc. Prof. Dr.George Andrew Gale เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก</p>

ประวัติตั้งเอกสารแนบท้ายวาระ

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 ได้พิจารณาและมีมติให้ความเห็นชอบการแต่งตั้ง Assoc. Prof. Philip David Round เป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เพื่อทำหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม และอาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ ของนักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561

ทั้งนี้ การแต่งตั้งดังกล่าวเป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ข้อ 10.4.3 (2) และ ข้อ 10.4.4 จึงเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

รศ. ดร. คุณหญิงสุมนิตา พรหมบุญ และ นายเชมทัต สุคนธ์สิงห์ กรรมการสภามหาวิทยาลัย ผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ความเห็นว่า การแต่งตั้ง Assoc. Prof. Philip David Round ตามที่เสนอนั้น มีระเบียบฯ ซึ่งกำหนดระยะเวลาการแต่งตั้งฯ ที่ชัดเจนหรือไม่ อย่างไร

ผศ. สุเมธ อังคะศิริกุล รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล ชี้แจงว่า การแต่งตั้ง Assoc. Prof. Philip David Round เป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกฯ ปฏิบัติหน้าที่ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 ถึงวันที่นักศึกษาสำเร็จการศึกษา หรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

มติ ให้ความเห็นชอบแต่งตั้ง Assoc. Prof. Philip David Round เป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกฯ เพื่อทำหน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม และอาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ ของ นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาค การศึกษาที่ 1/2561 ถึงวันที่นักศึกษาสำเร็จการศึกษา หรือพ้นสภาพการเป็นนักศึกษา

5.3 การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ฉบับปี พ.ศ. 2556 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบให้คณะเทคโนโลยี สารสนเทศ เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ฉบับปี พ.ศ. 2556 โดยขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร จากเดิม อาจารย์พิเชษฐ ลิ้มวชิรานันต์ เป็น Dr. Debajyoti Pal เพื่อให้เหมาะสมกับหน้าที่ที่รับผิดชอบ และเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ผศ. ดร. กุลวดี สมบูรณ์วิวัฒน์ ซึ่งลาออกจากการเป็นพนักงาน มหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2561 เป็น ดร. ตฤย์ ไตรยสรรค์ เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 4 เมษายน 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560) เป็นต้นไป

การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556 (ใหม่)
1. ดร. อนุชาติ ทศนวิบูลย์	1.คงเดิม.....
2. อ. พิเชษฐ ลิ้มวชิรานันต์ วท.ม. (วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์), จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2542) วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์), สถาบันราชภัฏ สวนดุสิต, ประเทศไทย (2537)	2. Dr. Debajyoti Pal ปร.ด. (เทคโนโลยีสารสนเทศ), มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2560) M.Tech. (Information Technology), Indian Institute of Engineering Science and Technology, India (2007) B.E. (Electrical Engineering), Priyadarshini College of Engineering and Architecture, India (2004)
3. อ. มนตรี สุภัทธรรม	3. }คงเดิม.....
4. Assoc. Prof. Dr. Jonathan Hoyin Chan	4. }

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556 (ใหม่)
5. ผศ. ดร. กุลวดี สมบูรณ์วิวัฒน์ Ph.D. (Information and Communication Engineering), University of Tokyo, Japan (2008) M.Sc. (Information and Communication Engineering), University of Tokyo, Japan (2005)	5. ดร. ตูลย์ ไตรยสรรงค์ ปร.ด. (เทคโนโลยีสารสนเทศ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2558) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2550) วท.บ. (ฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2548)

- หมายเหตุ** (1) ลำดับที่ 1-3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
 (2) หลักสูตรนี้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2548

มติ อนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ฉบับปี พ.ศ. 2556 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

5.4 การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์ สิ่งแวดล้อม ฉบับปี พ.ศ. 2560 คณะศิลปศาสตร์

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบให้คณะศิลปศาสตร์ ลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม ฉบับปี พ.ศ. 2560 จากเดิม 6 คน เหลือ 5 คน เนื่องจาก ผศ. ดร. ริเรืองรอง รัตนวิไลสกุล เกษียณอายุราชการ เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2560 โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560) และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. จารุวรรณ ชนม์ธน์วิวัฒน์	1. } 2. } 3. }คงเดิม..... 4. } 5. }
2. ดร. ภาสนันท์ อัครรักษ์	
3. ดร. ปิยะพงษ์ จันทน์ใหม่มูล	
4. ผศ. ดร. ศศิธร สุวรรณเทพ	
5. ดร. ก้องกาญจน์ วชิรพจน์	
6. ผศ. ดร. ริเรืองรอง รัตนวิไลสกุล (เกษียณ)	-

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติ อนุมัติการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม ฉบับปี พ.ศ. 2560 คณะศิลปศาสตร์

5.5 การลด-เพิ่ม และเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

- (1) การลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา
วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ฉบับปี พ.ศ. 2560
- (2) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการ
หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ฉบับปี พ.ศ. 2560
- (3) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจเทคโนโลยี ฉบับปี พ.ศ. 2559

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบให้สถาบันวิทยาการ
หุ่นยนต์ภาคสนาม ลด-เพิ่ม และเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร และให้
นำเสนอสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

- (1) การลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา
วิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ฉบับปี พ.ศ. 2560

ลดรายชื่อ ดร. ชนิกานต์ ว่องวิริยะวงศ์ ออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1
ตุลาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560) เนื่องจากย้ายไปสังกัดสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ และขอเพิ่ม
ผศ. ดร. อรรณพ เรืองวิเศษ เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก โดยเริ่ม
ใช้ตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560)

รายละเอียดการลด – เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ใหม่)
1. รศ. ดร. สยาม เจริญเสียง	1. } 2. } 3. } 4. } 5. } 6. } 7. } 8. }คงเดิม.....
2. ดร. สุรียา นัฏสูภักพงศ์	
3. ดร. วราสิณี ฉายแสงมงคล	
4. รศ. ดร. ชิต เหล่าวัฒนา	
5. ผศ. ดร. ถิวดา มณีวรรณ	
6. ผศ. ดร. เอกชัย เป็งวัง	
7. ดร. ปราการเกียรติ ยังกง	
8. ดร. ปิติวุฒญ์ อีร์กิตติกุล	
9. ดร. ชนิกานต์ ว่องวิริยะวงศ์	ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
10. ดร. อาบทิพย์ อีร์วงศ์กิจ	9. } 10. }คงเดิม.....
11. ดร. สุขชัย วงศ์บุญยั้ง	
	11. ผศ. ดร. อรรณพ เรืองวิเศษ D.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (2001) M.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (1998) B.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (1996)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(2) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ ฉบับปี พ.ศ. 2560

ลดรายชื่อ ดร. ชนิกานต์ ว่องวิริยะวงศ์ ออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560) เนื่องจากย้ายไปสังกัดสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ใหม่)
1. รศ. ดร. สยาม เจริญเสียง	1. } 2. } 3. } 4. } 5. } 6. } 7. } 8. }คงเดิม.....
2. ดร. สุรียา นัฐสุภัคพงศ์	
3. ดร. วราสิณี ฉายแสงมงคล	
4. รศ. ดร. ชิต เหล่าวัฒนา	
5. ผศ. ดร. ถิวิตา มณีวรรณ	
6. ผศ. ดร. เอกชัย เป็งวัง	
7. ดร. ปราการเกียรติ ยังกง	
8. ดร. ปิติวุฒญ์ อีรภิตติกุล	
9. ดร. ชนิกานต์ ว่องวิริยะวงศ์	ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
10. ดร. อาบทิพย์ อีรวงศ์กิจ	9. } 10. }คงเดิม.....
11. ดร. สุกชัย วงศ์บุญยง	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(3) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจเทคโนโลยี ฉบับปี พ.ศ. 2559

- เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ผศ. ดร. วรพจน์ อังกลีทธิ ซึ่งได้รับมอบหมายให้เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ฉบับปี พ.ศ. 2558 ของบัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม เป็น ดร. บุญทริกา เกษมสันติธรรม โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 11 เมษายน 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560)

- เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ดร. บุญทริกา เกษมสันติธรรม เป็น รศ. ดร. สยาม เจริญเสียง เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 11 เมษายน 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560)

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. วรพจน์ อังกลีทธิ Ph.D. (Industrial Engineering), University of Missouri-Columbia, U.S.A. (2004) M.S. (Industrial Engineering), University of Missouri-Columbia, U.S.A. (1999)	1. ดร. บุญทริกา เกษมสันติธรรม Ph.D. (Industrial and System Engineering), University of Southern California, U.S.A. (2006)

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2536)	M.S. (Industrial and Systems Engineering), University of Southern California, U.S.A. (2003) M.S. (Mechanical Engineering), University of California at Berkeley, U.S.A. (1999) B.S. (Mechanical Engineering), Cornell University, U.S.A. (1997)
2. ดร. อรพดี จุฉิม	2.) 3. }คงเดิม..... 4.)
3. ผศ. ดร. กานดา บุญโสธรสถิตย์	
4. ดร. ปราการเกียรติ ยังกง	
5. ดร. บุญทริกา เกษมสันติธรรม Ph.D. (Industrial and System Engineering), University of Southern California, U.S.A. (2006) M.S. (Industrial and Systems Engineering), University of Southern California, U.S.A. (2003) M.S. (Mechanical Engineering), University of California at Berkeley, U.S.A. (1999) B.S. (Mechanical Engineering), Cornell University, U.S.A. (1997)	5. รศ. ดร. สยาม เจริญเสียง Ph.D. (Electrical Engineering), Vanderbilt University, U.S.A. (1999) M.Sc. (Electrical Engineering), Vanderbilt University, U.S.A. (1995) วท.บ. (ฟิสิกส์ประยุกต์), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย (2534)

- หมายเหตุ**
- ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
 - ลำดับที่ 1 – 5 เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร

- มติ**
- อนุมัติการลด-เพิ่ม และเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
- การลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ฉบับปี พ.ศ. 2560
 - การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ฉบับปี พ.ศ. 2560
 - การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจเทคโนโลยี ฉบับปี พ.ศ. 2559

5.6 การลดและเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

- การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ฉบับปี พ.ศ. 2559

(2) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2559

(3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้ และเทคโนโลยี ฉบับปี พ.ศ. 2559

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบให้คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ลดและเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

(1) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ฉบับปี พ.ศ. 2559

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ดร. กীরติ ต้นเสถียร ถึงแก่กรรม เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2560 เป็น อาจารย์หญิงชัช ยิงประทานพร เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560)

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. เสกสรรค์ แยมพินิจ	1. } 2. } 3. }คงเดิม..... 4. }
2. รศ. ดร. พรปภัสสร ปริญญาญกุล	
3. ผศ. ดร. สรัญญา เชื้อทอง	
4. ดร. สรภฤช มณีวรรณ	
5. ดร. กীরติ ต้นเสถียร (ถึงแก่กรรม) Ed.D. (Administrative and Policy Studies), University of Pittsburgh, United States (2003) ค.ม. (โสตทัศนศึกษา), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2538) กศ.บ. (เทคโนโลยีการศึกษา), มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ บางเขน, ประเทศไทย (2533)	5. อ. หญิงชัช ยิงประทานพร ค.อ.ม. (ครุศาสตร์เทคโนโลยี), มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2550) ค.อ.บ. (ครุศาสตร์เทคโนโลยี), มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2543)

หมายเหตุ หลักสูตรนี้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558

(2) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2559

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ดร. นิธิตา บุรณจันทร์ ซึ่งสิ้นสุดสัญญาจ้าง เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2560 เป็น ดร. กนิษฐา บางภูมกร เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 25 มีนาคม 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560)

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. อลิสา ทรงศรีวิทยา	1. } 2. }คงเดิม.....
2. รศ. สุวรรณา สมบุญสุข	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
3. ดร. นิธิตา บุรณจันทร์ ศษ.ด. (บริหารการศึกษา), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2550) ศษ.ม. (บริหารการศึกษา), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2536) ค.บ. (การสอนมัธยมศึกษา), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2529)	3. ดร. กนิษฐา บางภู่มร ปร.ด. (เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา), มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, ประเทศไทย (2559) MICT (Enterprise Networking), University of Wollongong, Australia (2011) ใบประกอบวิชาชีพครู (หลักสูตรการเรียนและ การสอน), มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, ประเทศไทย (2552) วท.บ. (เทคโนโลยีสารสนเทศ), มหาวิทยาลัย หอการค้าไทย, ประเทศไทย (2550)
4. รศ. ดร. กัลยาณี จิตต์การุณย์	4.คงเดิม.....

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้ และเทคโนโลยี ฉบับปี พ.ศ. 2559

ลดรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย เนื่องจาก รศ. คมสัน จิระภัทรศิลป์ ถึงแก่กรรม เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 7 กรกฎาคม 2560 (ภาคการศึกษาพิเศษ/2559) และ ดร. กิรติ ตันเสถียร ถึงแก่กรรม เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 27 พฤศจิกายน 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560)

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. รศ. ดร. กัลยาณี จิตต์การุณย์	1. } 2. } 3. } 4. } 5. } 6. } 7. }คงเดิม..... 8. } 9. } 10. } 11. } 12. }
2. รศ. ดร. สุรัชย์ สุขสกุลชัย	
3. ผศ. ดร. อลิสา ทรงศรีวิทยา	
4. ผศ. ดร. กิติเดช สันติชัยอนันต์	
5. รศ. จริยา เหนียนเฉลย	
6. รศ. ดร. โสพล มีเจริญ	
7. รศ. ดร. กุลชิตา ธรรมวิวัฒน์	
8. รศ. ดร. พรปภััสสร ปริญญาญกุล	
9. ผศ. ดร. สุรพล บุญลือ	
10. รศ. ดร. เสกสรรค์ แยมพินิจ	
11. ผศ. ดร. สรภฤช มณีวรรณ	
12. ผศ. ดร. สรัญญา เชื้อทอง	
13. ดร. กิรติ ตันเสถียร (ถึงแก่กรรม)	ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
14. ดร. ประภัสสร วงษ์ดี	13. } 14. }คงเดิม.....
15. ดร. สมศักดิ์ จิตตพรพงษ์	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
16. ดร. เพ็ญเพ็ญ จิรัชัย	15. } 16. } 17. } 18. } 19. } 20. }คงเดิม..... 21. } 22. } 23. } 24. } 25. }
17. ดร. ปกรณ์ สุปินานนท์	
18. ดร. พรรษา เอกพรประสิทธิ์	
19. รศ. ดร. สุขปา เนตรประดิษฐ์	
20. ผศ. ดร. นุชจรินทร์ เหลืองสะอาด	
21. ผศ. ดร. กฤติกา ตันประเสริฐ	
22. ผศ. ดร. พิชิต ขจรเดชะ	
23. ผศ. ดร. จันทิรา โกมาสถิตย์	
24. ผศ. ดร. พงศ์ยุทธ์ จันทอง	
25. ดร. นิทัศน์ ทิพย์โสตนัยนา	
26. รศ. ดร. สันติรัฐ นันสะอาง	
27. รศ. คมสัน จิระภัทรศิลป์ (ถึงแก่กรรม)	ลตออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
28. รศ. ดร. สิทธิชัย แก้วเกื้อกุล	26. } 27. } 28. } 29. } 30. } 31. } 32. } 33. } 34. } 35. } 36. } 37. }คงเดิม..... 38. } 39. } 40. } 41. } 42. } 43. } 44. } 45. } 46. } 47. } 48. }
29. ดร. ณีฎฐนันท์ มูลสระคู	
30. ผศ. ดร. อนุชา วัฒนาภา	
31. ดร. วิศิษฐ์ศรี วิยะรัตน์	
32. ผศ. ดร. สุปรียา ศิริพัฒนกุลขจร	
33. รศ. สุวรรณมา สมบุญสุขโข	
34. รศ. ดร. ณรงค์ มั่งคั่ง	
35. รศ. ดร. ธเนศ ธนิตยธีรพันธ์	
36. ผศ. ดร. คมกฤตย์ ชมสุวรรณ	
37. รศ. ดร. สุมาลี จันทร์ชลอ	
38. รศ. ดร. ขรรค์ชัย ตูลละสกุล	
39. ผศ. ดร. วชิราพรรณ แก้วประพันธ์	
40. รศ. บรรจบ อรชร	
41. ผศ. ดร. อนุศิษฐ์ อ้นมานะตระกูล	
42. ผศ. ดร. พิเชษฐ์ พินิจ	
43. ดร. สุจินต์ จิระชีวะนันท์	
44. รศ. ทวีวัฒน์ สุภารส	
45. ผศ. ดร. ชูชัย สุจิวรกุล	
46. ดร. ธีระวุฒิ มูอำหมัด	
47. ดร. เพิ่มพร บัวทอง	
48. ผศ. ดร. มงคล นามลักษณ์	
49. รศ. ดร. ไพบุลย์ เกียรติโกมล	
50. ดร. มานนท์ สุขละมัย	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 - 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติ อนุมัติการลดและเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

- (1) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (2) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรม การเรียนรู้และเทคโนโลยี ฉบับปี พ.ศ. 2559

5.7 การลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ประจำ และอาจารย์พิเศษ คณะวิทยาศาสตร์

- (1) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (2) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2560
- (4) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ประจำ และอาจารย์พิเศษ ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ฉบับปี พ.ศ. 2561

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบให้คณะวิทยาศาสตร์ ลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ประจำ และอาจารย์พิเศษ และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

- (1) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2559

ลดรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย เนื่องจาก ศ. อติศักดิ์ พงษ์กุลผลศักดิ์ ถึงแก่อนิจกรรม เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 19 มกราคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 2/2559) และ รศ. ภูซงค์ แพรขาว เกษียณอายุราชการ เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560)

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ดร. ชัชวาลย์ วัชรารื่องวิทย์	1. } 2. } 3. } 4. }คงเดิม..... 5. } 6. } 7. }
2. ดร. ธาริรัตน์ ธนัตถ์พานิชย์	
3. รศ. ดร. อุษา ยัมพรี	
4. รศ. ดร. อนิรุช ลวดทรง	
5. รศ. ดร. เศรษฐภัทร ชินวิริยสิทธิ์	
6. ดร. อนุวัฒน์ แซ่ตั้ง	
7. ศ. ดร. ภูมิ คำแอม	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
8. ศ. อติศักดิ์ พงษ์พูลผลศักดิ์ (ถึงแก่อนิจกรรม)	ลดยกออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
9. รศ. ดร. วิราวรรณ ชินวิริยสิทธิ์	8.คงเดิม.....
10. รศ. ภูซังค์ แพรขาว (เกษียณอายุราชการ)	ลดยกออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
11. ผศ. ดร. ชื่นชม พงษ์ชวลิต	9. } 10. } 11. } 12. } 13. } 14. }คงเดิม..... 15. } 16. } 17. } 18. } 19. }
12. ผศ. ดร. สุขุมาล สาริกะวณิช	
13. ผศ. ดร. ธีระเดช เจียรสุขสกุล	
14. ดร. อังกูร หวังวงศ์ชัย	
15. ดร. วริสา ยมเสถียรกุล	
16. ดร. วราภรณ์ จาตนิล	
17. ผศ. ดร. ปริญญา เสี่ยมสุนทร	
18. ดร. ดาวุด ทองทา	
19. ดร. ธีระพล สลึงค์	
20. ดร. วิบูลศักดิ์ วัฒมา	
21. ดร. ปรีเวท วรรณโกวิท	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 - 4 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(2) การลดยกอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์
ประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2559

ลดยกชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 2 ราย เนื่องจาก ศ. อติศักดิ์ พงษ์พูลผลศักดิ์ ถึงแก่อนิจกรรม เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 19 มกราคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 2/2559) และ รศ. ภูซังค์ แพรขาว เกษียณอายุราชการ เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560)

รายละเอียดการลดยกอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. รศ. ดร. เศรษฐภัทร ชินวิริยสิทธิ์	1. } 2. } 3. }คงเดิม..... 4. } 5. } 6. }
2. ศ. ดร. ภูมิ คำแอม	
3. ดร. อนุวัฒน์ แซ่ตั้ง	
4. ดร. ชัชวาลย์ วัชรารื่องวิทย์	
5. รศ. ดร. อุษา ฮัมฟรีย์	
6. รศ. ดร. อนิรุช ลวดทรง	
7. ศ. อติศักดิ์ พงษ์พูลผลศักดิ์ (ถึงแก่อนิจกรรม)	ลดยกออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
8. รศ. ดร. วิราวรรณ ชินวิริยสิทธิ์	7.คงเดิม.....
9. รศ. ภูซังค์ แพรขาว (เกษียณอายุราชการ)	ลดยกออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
10. ผศ. ดร. ชื่นชม พงษ์ชวลิต	8. } 9. }คงเดิม.....
11. ผศ. ดร. สุขุมาล สาริกะวณิช	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
12. ผศ. ดร. ธีระเดช เจียรสุขสกุล	10. } 11. } 12. } 13. } 14. }คงเดิม..... 15. } 16. } 17. }
13. ดร. อังกูร หวังวงศ์ชัย	
14. ดร. วริสา ยมเสถียรกุล	
15. ดร. วราภรณ์ จาตนิล	
16. ผศ. ดร. ปริญญา เส็งี่ยมสุนทร	
17. ดร. ดาวุด ทองทา	
18. ดร. ธีระพล สลึงค์	
19. ดร. ธารีรัตน์ ธนัตถ์พาณิชย์	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2560

ลดรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย เนื่องจาก ดร. สุรพล บุญดวง ลาออกจากการเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 3 ตุลาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560)

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. วันดี อ่อนเรียบร้อย	1. } 2. } 3. } 4. } 5. } 6. } 7. } 8. } 9. } 10. }คงเดิม..... 11. } 12. } 13. } 14. } 15. } 16. } 17. } 18. }
2. ผศ. ดร. ปิยะพงษ์ อะสะนินิ	
3. ดร. สมยศ เต๋นจิตเจริญ	
4. ดร. ธนา สุทธิบัณฑิตพงศ์	
5. ดร. อภิวัฒน์ วิศิษฐ์สรศักดิ์	
6. ดร. วิชระ เลี้ยวเรียน	
7. ผศ. ดร. มยุรี หาญสุภานุสรณ์	
8. ดร. ชุมพล เหลืองชัยศรี	
9. ผศ. ดร. กิตติศักดิ์ชัย แนมจันทร์	
10. ดร. ตูลา จุฑะรสก	
11. ดร. วรารงค์ รักเรืองเดช	
12. ผศ. ดร. เขมฤทัย ถามะพัฒน์	
13. ดร. แสงกฤษ กลั่นบุศย์	
14. ผศ. ดร. จิตรา เกตุแก้ว	
15. ดร. นครินทร์ พัฒนบุญมี	
16. ดร. จีรวุฒิ แก้วเสนีย์	
17. ดร. เกรียงไกร วันทอง	
18. ดร. มนต์สิทธิ์ ธนสิทธิโกศล	
19. ดร. สุรพล บุญดวง	ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 4 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(4) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ประจำ และอาจารย์พิเศษ ของหลักสูตรวิทยาศาสตร์
มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ฉบับปี พ.ศ. 2561

เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 4 ราย อาจารย์ประจำ จำนวน 1 ราย และอาจารย์พิเศษ
จำนวน 1 ราย เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์สอนในวิชาด้านการศึกษาและการสอบวิทยานิพนธ์ ซึ่งอาจารย์ทุกท่านมี
คุณวุฒิและความเชี่ยวชาญทางด้านการศึกษาซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อหลักสูตร โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561

รายละเอียดการเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (เดิม)	หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. ชีระเดช เจียรสุขสกุล	1.
2. รศ. กรวลัย พันธุ์แพ	2.
3. ดร. มนต์สิทธิ์ ธนสิทธิโกศล	3.
4. ดร. มิ่งขวัญ ภาคสัญไชย	4.
5. รศ. ดร. เพลินพิศ บุษารธรรม	5.
6. ผศ. ดร. วันเพ็ญ ช้อนแก้ว	6.
7. ผศ. ดร. นิสากร ทองก้อน	7.
8. ผศ. ดร. มนภัทร วงษ์บุตร	8.
9. ผศ. ดร. วิจิตรา เตือนฉาย	9.
10. ผศ. วิญญู จิตสัมพันธเวช	10.
11. ผศ. ดร. อนวัช พินิจศักดิ์กุล	11.
12. ดร. วิทวัส มิ่งวานิช	12.
13. ดร. บุญนาค สุขุมเมฆ	13.
14. ดร. ช่อลัดดา ศรีสุวรรณเกศ	14.
15. ผศ. ดร. สุธิดา เปลี่ยนคารมย์ ธนทรัพย์สิน	15.
16. ผศ. ดร. ปริญญา เสี่ยมสุนทร	16.
17. ดร. อนุวัฒน์ แซ่ตั้ง	17.
18. ดร. ไตรวิทย์ รัตนโรจน์พงศ์	18.
19. ดร. พงศ์ศักดิ์ ขุนแร่	19.
20. ดร. นุจริน จรุงจา	20.
21. ผศ. ดร. มนูญญา เพียรเจริญ	21.
22. ดร. อภิวัฒน์ วิศิษฐ์สรรค์ศักดิ์	22.
23. ดร. ธนา สุทธิบัณฑิตพงศ์	23.
24. ผศ. ดร. สีขรินทร์ อยู่คง	24.
25. ดร. ชีระพล สลิวังค์	25.
26. ดร. วัชร เลี้ยวเรียน	26.
27. ดร. เอกพงษ์ หิรัญศิริสวัสดิ์	27.
	28. ดร. ประภัสสร วงษ์ดี กศ.ด. (วิจัยและประเมินผลการศึกษา), มหาวิทยาลัยนเรศวร, ประเทศไทย (2556)

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (เดิม)	หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (ใหม่)
	ค.ม. (วิจัยการศึกษา), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2552) ค.บ. (การมัธยมศึกษา วิชาเอก ฟิสิกส์ – คณิตศาสตร์), มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ประเทศไทย (2550)
	29. ดร. ปกรณ์ สุปินานนท์ ศษ.ด. (หลักสูตรและการสอน), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2552) ศษ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา), มหาวิทยาลัยรามคำแหง, ประเทศไทย (2547) ศศ.บ. (ศึกษาศาสตร์-คหกรรมศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2542)
	30. ดร. เพียงเพ็ญ จิรัชัย ค.ด. (บริหารการศึกษา), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2551) ศศ.ม (จิตวิทยาการปรึกษา), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2540) ศษ.บ (จิตวิทยาและการแนะแนว), มหาวิทยาลัยศิลปากร, ประเทศไทย (2530)
	31. ดร. พรรษา เอกพรประสิทธิ์ ค.ด. (การศึกษานอกระบบโรงเรียน), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (พ.ศ. 2554) ค.ม. (การศึกษานอกระบบโรงเรียน), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2550) ศษ.บ. (เทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ประเทศไทย (2546)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 4 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

รายละเอียดการเพิ่มอาจารย์ประจำ

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (เดิม)	หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (ใหม่)
1. ดร. ชลิตา ฐปสุวรรณ	1. } 2. } 3. } 4. }คงเดิม..... 5. } 6. }
2. ดร. วิทยา กาญจนภาษากิจ	
3. ดร. ธัญญารัตน์ คงขุนเทียน	
4. ดร. ณัฐวัฒน์ กล้าสกุล	
5. ผศ. ศุภลักษณ์ อ่างแก้ว	
6. ดร. ณัฐวดี วิสิษฐเรืองสกุล	
	7. ดร. สมศักดิ์ จิตตพรพงษ์ ค.ด. (การศึกษานอกระบบโรงเรียน), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2548)

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (เดิม)	หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (ใหม่)
	พบ.ม. (เศรษฐศาสตร์การเงิน), สถาบันบัณฑิต พัฒนบริหารศาสตร์, ประเทศไทย (2538) วท.บ. (ภูมิศาสตร์เศรษฐกิจ-สังคม), มหาวิทยาลัย รามคำแหง, ประเทศไทย (2531) ศศ.บ. (เศรษฐศาสตร์การเกษตร), มหาวิทยาลัย รามคำแหง, ประเทศไทย (2526)

รายละเอียดการเพิ่มอาจารย์พิเศษ

หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (เดิม)	หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. ปฐมาภรณ์ พิมพ์ทอง	1. } 2. }คงเดิม..... 3. }
2. ดร. นิพนธ์ จันเลน	
3. ผศ. ดร. พินดา วราสุนันท์	
	4. ผศ. ดร. สิทธิพงศ์ วัฒนานนท์สกุล

- มติ** อนุมัติการลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ประจำ และอาจารย์พิเศษ คณะวิทยาศาสตร์
- (1) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2559
 - (2) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2559
 - (3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2560
 - (4) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ประจำ และอาจารย์พิเศษ ของหลักสูตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ฉบับปี พ.ศ. 2561

5.8 การลด-เพิ่ม และเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

- (1) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (2) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยี การขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (4) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (5) การลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2559

- (6) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (7) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2556
- (8) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (9) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (10) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2559

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 วันที่ 9 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ ลด-เพิ่ม และเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

- (1) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยี การขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ฉบับปี พ.ศ. 2559

- ขอเพิ่ม ผศ. ดร. สุรวุฒิ ชวงโชติ (ลำดับที่ 16) เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2560 เป็นต้นไป

- ขอเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 21 คน (ลำดับที่ 17-37) เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

รายละเอียดการเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ดร. สุทัศน์ รัตนพันธ์	1.
2. ผศ. ดร. กุศล พร้อมมูล	2.
3. ดร. จิราภรณ์ เอื้อชลิตานุกุล	3.
4. ผศ. ดร. มณิศรา พิริยวิรุตม์	4.
5. รศ. ดร. วารุณี เปรมานนท์	5.
6. ดร. พิจารณ์ จรเสนาะ	6.
7. ศ. ดร. สุทัศน์ ทิพย์ปรักมาศ	7.
8. รศ. ดร. สุรศักดิ์ สุรนนท์ชัย	8.
9. รศ. ดิลก ศรีประไพ	9.
10. ผศ. ดร. ศิรินทร ทองแสง	10.
11. ผศ. ดร. สุรศิษฐ์ โรจนนันต์	11.
12. ผศ. อรจิรา เตียววณิชย์	12.
13. ดร. สมโชค สนธิแก้ว	13.
14. ดร. รัชณี ฮาโตะ	14.
15. ดร. ไรอัน แม็คควิสตัน	15.

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560	<p>16. ผศ. ดร. สุรวุฒิ ช่างโชติ Ph.D. (Energy Science), Kyoto University, Japan (2009) วท.ม. (ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2549) วศ.บ. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์), มหาวิทยาลัยศิลปากร, ประเทศไทย (2547)</p>
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	<p>17. ดร. วีรวรรณ เหล่าศิริพจน์ Ph.D. (Materials Science and Engineering), Imperial College London, U.K. (2002) B.Eng. (Materials Science and Engineering), Imperial College, University of London, U.K. (1996)</p>
	<p>18. รศ. ดร. วิthur อุทัยแสงสุข Dr.Ing. (Materials Engineering), RWTH Aachen University, Germany (2009) Dipl.-Ing. (Materials Engineering), RWTH Aachen University, Germany (2003)</p>
	<p>19. รศ. ดร. พงศ์พันธ์ แก้วตาทิพย์ D.Eng. (Mechanical Engineering), Nippon Institute of Technology, Japan (2000) M.Eng. (Mechanical Engineering), Nippon Institute of Technology, Japan (1998) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2537)</p>
<p>20. ผศ. ดร. สนติพีร์ เอम्मณี PH.D. (Engineering Mechanics), Virginia Polytechnic Institute & State University, U.S.A (2004) M.Sc. (Mechanical Engineering), University of Delaware, U.S.A. (2000) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2539)</p>	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	<p>21. ผศ. ดร. อรรณพ เรืองวิเศษ</p> <p>D.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (2001)</p> <p>M.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (1999)</p> <p>B.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (1997)</p>
	<p>22. ผศ. ดร. ไชยา คำคำ</p> <p>Ph.D. (Materials Engineering and Materials Design), University of Nottingham, U.K. (1999)</p> <p>วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2532)</p>
	<p>23. ดร. พงษ์ศักดิ์ ถึงสุข</p> <p>Ph.D. (Metallurgical and Materials Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (2001)</p> <p>M.Sc. (Metallurgical and Materials Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (1998)</p> <p>วศ.บ. (วิศวกรรมโลหการ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2534)</p>
	<p>24. ดร. ไพบูลย์ ช่างทอง</p> <p>Dr.-Ing. (Mechanical Engineering), Technical University of Munich, Germany (2006)</p> <p>Dipl.-Ing. (Mechanical Engineering), Technical University of Hannover, Germany (2001)</p>
	<p>25. ผศ. ดร. สมบุญ เจริญวิไลศิริ</p> <p>Ph.D. (Metallurgical Engineering), University of Alabama, U.S.A. (2000)</p> <p>M.S. (Metallurgical Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (1995)</p> <p>วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2531)</p>

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	<p>26. ดร. ทราयरรณ นวเลิศปัญญา Ph.D. (Chemistry), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2007) M.S. (Chemistry and physics of polymer, material and surface), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2003) M.S. (Organic and supramolecular chemistry), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2002) B.Sc. (Chemistry), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2001)</p>
	<p>27. ดร. ชุตินา ก้องวโรดม Ph.D. (Chemical Engineering), The University of New Brunswick, Canada (2014) วท.ม. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2552) วศ.บ. (วิศวกรรมเคมี), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย (2550)</p>
	<p>28. ผศ. ดร. ปิยะพงษ์ อະสะนินิ Ph.D. (Physics), University of Surrey, U.K. (2010) วท.บ. (ฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยนเรศวร, ประเทศไทย (2546)</p>
	<p>29. รศ. ดร. เพลินพิศ บุชาธรรม D.Eng. (Polymer Chemistry), Tokyo University of Agriculture and Technology, Japan (1993) วท.ม. (เคมีเชิงฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2528) วท.บ. (เคมี), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2525)</p>
	<p>30. ดร. ณ์ฐนันท์ มูลสระคู D.Eng. (System Engineering), Nippon Institute of Technology, Japan (2011)</p>

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	วศ.ม. (เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2547) ค.อ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2545)
	31. รศ. ดร. เสาวคนธ์ วงศาสุลักษณ์ (นักวิจัย สรบ.) วศ.ด. (วิศวกรรมอาหาร), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2548) วศ.ม. (วิศวกรรมอาหาร), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2543) วท.บ. (วิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ประเทศไทย (2539)
	32. ดร. สุภโชค ต้นพิชัย Ph.D. (Nanostructured Materials), The University of Manchester, U.K. (2012) วท.ม. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ประยุกต์และเทคโนโลยีสิ่งทอ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2549) วท.บ. (พอลิเมอร์และสิ่งทอ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2547)
	33. รศ. ดร. ภูริต ณะกิจเกษม Ph.D. (Mechanical Engineering), Northwestern University, U.S.A. (2005) วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2543) วศ.บ. (วิศวกรรมการบินและอวกาศยาน), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2541)
	34. รศ. ดร. จตุพร วุฒิกนกกาญจน์ Ph.D. (Industrial Chemistry), University of New South Wales, Australia (1997) วท.บ. (เคมี), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2534)

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	35. รศ. เอกชัย วิมลมาลา (นักวิจัย) วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2543) ป.บัณฑิต (เทคโนโลยีวัสดุ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2540) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล), มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์, ประเทศไทย (2537)
	36. ผศ. ดร. ทิพวรรณ ปะละไทย Ph.D. (Materials Design and Materials Engineering), University of Nottingham, U.K. (2002) วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2538) วท.บ. (ฟิลิกส์), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ประเทศไทย (2532)
	37. ศ. ดร. ณรงค์ฤทธิ์ สมบัติสมภพ Ph.D. (Polymer Processing & Rheology), University of Manchester (UMIST), U.K. (1997) M.Sc. (Polymer Processing & Rheology), University of Manchester (UMIST), U.K. (1997) วท.บ. (เคมีอุตสาหกรรม), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, ประเทศไทย (2535)

- หมายเหตุ
- ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร
 - หลักสูตรนี้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

(2) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ฉบับปี พ.ศ. 2559

- ขอเพิ่ม ผศ. ดร. สนธิพีร์ เอมมณี และ รศ. ดร. ภูริต ธนะกิจเกษม (ลำดับที่ 15 และ 16) เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรเพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2559 เป็นต้นไป
- ขอเพิ่ม ดร. พงษ์ศักดิ์ ถึงสุข (ลำดับที่ 17) เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2560 เป็นต้นไป

- ขอเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน 19 คน (ลำดับที่ 18-36) เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

รายละเอียดการเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ดร. สุทัศน์ รัตนพันธ์	1.) 2.) 3.) 4.) 5.) 6.) 7.) 8.) 9.) 10.) 11.) 12.) 13.) 14.)คงเดิม.....
2. ผศ. ดร. กุศล พร้อมมูล	
3. ดร. จิราภรณ์ เอื้อชลิตานุกุล	
4. ผศ. ดร. มณิศรา พิริยวิรุตม์	
5. รศ. ดร. วารุณี เปรมานนท์	
6. ดร. พิจารณ์ จรเสนาะ	
7. ศ. ดร. สุทัศน์ ทิพย์ปรักมาศ	
8. รศ. ดร. สุรศักดิ์ สุรนนท์ชัย	
9. รศ. ดิลก ศรีประไพ	
10. ผศ. ดร. ศิรินทร ทองแสง	
11. ผศ. ดร. สุรศิษฐ์ โรจนนันต์	
12. ดร. สมโชค สนธิแก้ว	
13. ดร. รัชนี ฮาโตะ	
14. ดร. ไร่อัน แม็คควิสตัน	
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559	15. ผศ. ดร. สนติพีร์ เอมมณี Ph.D. (Engineering Mechanics), Virginia Polytechnic Institute & State University, U.S.A (2004) M.Sc. (Mechanical Engineering), University of Delaware, U.S.A. (2000) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2539)
	16. รศ. ดร. ภูริต ธนะกิจเกษม Ph.D. (Mechanical Engineering), Northwestern University, U.S.A. (2005) วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2543) วศ.บ. (วิศวกรรมการบินและอวกาศยาน), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2541)

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560	<p>17. ดร. พงษ์ศักดิ์ ถึงสุข Ph.D. (Metallurgical and Materials Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (2001) M.Sc. (Metallurgical and Materials Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (1998) วศ.บ. (วิศวกรรมโลหการ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2534)</p>
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	<p>18. ผศ. ดร. สุรวุฒิ ช่างโชติ Ph.D. (Energy Science), Kyoto University, Japan (2009) วท.ม. (ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2549) วศ.บ. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์), มหาวิทยาลัยศิลปากร, ประเทศไทย (2547)</p>
	<p>19. ดร. วีรวรรณ เหล่าศิริพจน์ Ph.D. (Materials Science and Engineering), Imperial College London, U.K. (2002) B.Eng. (Materials Science and Engineering), Imperial College, University of London, U.K. (1996)</p>
	<p>20. รศ. ดร. วิหุร อุทัยแสงสุข Dr.Ing. (Materials Engineering), RWTH Aachen University, Germany (2009) Dipl.-Ing. (Materials Engineering), RWTH Aachen University, Germany (2003)</p>
	<p>21. รศ. ดร. พงศ์พันธ์ แก้วตาทิพย์ D.Eng. (Mechanical Engineering), Nippon Institute of Technology, Japan (2000) M.Eng. (Mechanical Engineering), Nippon Institute of Technology, Japan (1998) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2537)</p>

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	<p>22. ผศ. ดร. อรรณพ เรืองวิเศษ D.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (2001) M.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (1999) B.Eng. (Aeronautics and Astronautics), Kyushu University, Japan (1997)</p>
	<p>23. ผศ. ดร. ไชยา คำคำ Ph.D. (Materials Engineering and Materials Design), University of Nottingham, U.K. (1999) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2532)</p>
	<p>24. ดร. ไพบุลย์ ช่างทอง Dr.-Ing. (Mechanical Engineering), Technical University of Munich, Germany (2006) Dipl.-Ing. (Mechanical Engineering), Technical University of Hannover, Germany (2001)</p>
	<p>25. ผศ. ดร. สมบุญ เจริญวิไลศิริ Ph.D. (Metallurgical Engineering), University of Alabama, U.S.A. (2000) M.S. (Metallurgical Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (1995) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ) (เกียรตินิยมอันดับ 1), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2531)</p>
	<p>26. ดร. ทรายาวรรณ นวเลิศปัญญา Ph.D. (Chemistry), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2007) M.S. (Chemistry and physics of polymer, material and surface), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2003) M.S. (Organic and supramolecular chemistry), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2002) B.Sc. (Chemistry), Université Louis Pasteur (Strasbourg 1), France (2001)</p>

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	<p>27. ดร. ชูติมา ก้องวโรตม Ph.D. (Chemical Engineering), The University of New Brunswick, Canada (2014) วท.ม. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2552) วศ.บ. (วิศวกรรมเคมี), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย (2550)</p>
	<p>28. ผศ. ดร. ปิยะพงษ์ อะสะนะนิต Ph.D. (Physics), University of Surrey, U.K. (2010) วท.บ. (ฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยนเรศวร, ประเทศไทย (2546)</p>
	<p>29. รศ. ดร. เพลินพิศ บุษารธรรม D.Eng. (Polymer Chemistry), Tokyo University of Agriculture and Technology, Japan (1993) วท.ม. (เคมีเชิงฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2528) วท.บ. (เคมี), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2525)</p>
	<p>30. ดร. ญัฐนันท์ มูลสระคู D.Eng. (System Engineering), Nippon Institute of Technology, Japan (2011) วศ.ม. (เทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2547) ค.อ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2545)</p>
	<p>31. รศ. ดร. เสาวคนธ์ วงศาสุลักษณ์ (นักวิจัย สรบ.) วศ.ด. (วิศวกรรมอาหาร), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2548) วศ.ม. (วิศวกรรมอาหาร), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2543) วท.บ. (วิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ประเทศไทย (2539)</p>

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561	<p>32. ดร. สุภโชค ตันพิชัย Ph.D. (Nanostructured Materials), The University of Manchester, U.K. (2012) วท.ม. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์ประยุกต์และเทคโนโลยีสิ่งทอ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2549) วท.บ. (พอลิเมอร์และสิ่งทอ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2547)</p>
	<p>33. รศ. ดร. จตุพร วุฒิกนกกาญจน์ Ph.D. (Industrial Chemistry), University of New South Wales, Australia (1997) วท.บ. (เคมี), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2534)</p>
	<p>34. รศ. เอกชัย วิมลมาลา (นักวิจัย) วท.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2543) ป.บัณฑิต (เทคโนโลยีวัสดุ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2540) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล), มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์, ประเทศไทย (2537)</p>
	<p>35. ผศ. ดร. ทิพวรรณ ปะละไทย Ph.D. (Materials Design and Materials Engineering), University of Nottingham, U.K. (2002) วท.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2538) วท.บ. (ฟิลิกส์), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, ประเทศไทย (2532)</p>
	<p>36. ศ. ดร. ณรงค์ฤทธิ์ สมบัติสมภาพ Ph.D. (Polymer Processing & Rheology), University of Manchester (UMIST), U.K. (1997) M.Sc. (Polymer Processing & Rheology), University of Manchester (UMIST), U.K. (1997) วท.บ. (เคมีอุตสาหกรรม), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, ประเทศไทย (2535)</p>

(3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2559

ขอลดรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย เนื่องจาก รศ. ดร. ปกรณ์ แก้วตระกูลพงษ์ ลาออกจากการเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2560 (ภาคการศึกษาพิเศษ/2559) เป็นต้นไป

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. พินิจ กำหม่อม	1. } 2. } 3. } 4. } 5. } 6. } 7. } 8. } 9. } 10. }คงเดิม.....
2. ผศ. ดร. จิรศิลป์ จยวารรณ	
3. ผศ. ดร. ศุภกิตต์ โชติโก	
4. รศ. ดร. วุฒิชัย อัครวินชัยโชติ	
5. รศ. ดร. เบญจมาศ พนมรัตน์รักษ์	
6. ผศ. ดร. สุเมธ เนติลัดตานนท์	
7. ศ. ดร. โกสินทร์ จำนงไทย	
8. รศ. ดร. ราชวดี ศิลาพันธ์	
9. รศ. ดร. เรืองรอง สุลีสิทธิ์	
10. รศ. ดร. วุฒิพงษ์ คำวิไลศักดิ์	
11. รศ. ดร. ปกรณ์ แก้วตระกูลพงษ์ (ลาออก)	ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
12. รศ. ดร. พจน์ ตั้งงามจิตต์	11. } 12. } 13. } 14. } 15. } 16. } 17. } 18. } 19. } 20. } 21. } 22. } 23. } 24. } 25. } 26. } 27. } 28. }คงเดิม.....
13. ผศ. ดร. สุวัฒน์ ภัทรมาลัย	
14. ผศ. ดร. กมล จิรเสี้อมรกุล	
15. ผศ. ดร. วีรพล จิรจรีต	
16. ผศ. ดร. มงคล กงศ์หิรัญ	
17. ผศ. ดร. อนวัช แสงสว่าง	
18. ผศ. ดร. อิชญา บุญญาอรุณเนตร	
19. ผศ. ดร. สาคร โพธิ์งาม	
20. ผศ. ดร. เตี้ยว กุลพิทักษ์	
21. ผศ. ดร. ปรีชญลีย์ สมานพิบูรณ์	
22. ผศ. ดร. ภาณุทัต บุญประมุข	
23. ผศ. ดร. วันจักรี เล่นวารี	
24. ผศ. ดร. ศราวัฒน์ วงษา	
25. ผศ. ดร. สุตชาย บุญโต	
26. ดร. อภิชัย ภัทรนันท์	
27. ดร. ยุทธพงษ์ จิรรัชโสภาคกุล	
28. ดร. ธอริน อีระเดชวานิชกุล	
29. ดร. ไพศาล สนธิกร	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)	
30. ดร. วัชรพันธ์	สุวรรณสันติสุข	29.	}คงเดิม.....
31. ดร. เชิดชัย	ประภาณวรัตน์	30.	
32. ดร. ปิยสวัสดิ์	นวรัตน์ ณ อยุธยา	31.	
33. ดร. สันติ	นุราช	32.	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(4) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559

ขอลดรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย เนื่องจาก รศ. ดร. ปกรณ์ แก้วตระกูลพงษ์ ลาออกจากการเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2560 (ภาคการศึกษาพิเศษ/2559) เป็นต้นไป

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)	
1. ผศ. ดร. สุเมธ	เนติรัตน์นันท	1.	}คงเดิม.....
2. รศ. ดร. วุฒิชัย	อัศวินชัยโชติ	2.	
3. รศ. ดร. เบญจมาศ	พนมรัตน์รักษ์	3.	
4. ศ. ดร. โกสินทร์	จำนงไทย	4.	
5. รศ. ดร. ราชวดี	ศิลาพันธ์	5.	
6. รศ. ดร. เรืองรอง	สุลีสิทธิระ	6.	
7. รศ. ดร. วุฒิพงษ์	คำวิไลศักดิ์	7.	
8. รศ. ดร. ปกรณ์	แก้วตระกูลพงษ์ (ลาออก)		ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
9. รศ. ดร. พจน์	ตั้งงามจิตต์	8.	}คงเดิม.....
10. ผศ. ดร. สุวัฒน์	ภัทรมาลัย	9.	
11. ผศ. ดร. พินิจ	กำหอม	10.	
12. ผศ. ดร. จิรศิลป์	จยาวรรณ	11.	
13. ผศ. ดร. กมล	จิรเสริอมรกุล	12.	
14. ผศ. ดร. วีรพล	จิรจรีต	13.	
15. ผศ. ดร. ศุภกิตต์	โชติโก	14.	
16. ผศ. ดร. มงคล	กงศ์หิรัญ	15.	
17. ผศ. ดร. อนวัช	แสงสว่าง	16.	
18. ผศ. ดร. อิชฎา	บุญญาอรุณเนตร	17.	
19. ผศ. ดร. สาคร	โพธิ์งาม	18.	
20. ผศ. ดร. เตี้ยว	กุลพิทักษ์	19.	
21. ผศ. ดร. ประยูชลีย์	สมานพิบูรณ์	20.	
22. ผศ. ดร. ภาณุทัต	บุญประมุข	21.	
23. ผศ. ดร. วันจักรี	เล่นวารี	22.	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
24. ผศ. ดร. ศรಾವัน วงษา	23. } 24. } 25. } 26. } 27. } 28. } 29. } 30. } 31. } 32. }คงเดิม.....
25. ผศ. ดร. สุตชาย บุญโต	
26. ดร. อภิชัย ภัทรนันท์	
27. ดร. ยุทธพงษ์ จิรรัชโยธิน	
28. ดร. ธอริน ชีระเดชาวิชกุล	
29. ดร. ไพศาล สนธิกร	
30. ดร. วัชรพันธ์ สุวรรณสันติสุข	
31. ดร. เชิดชัย ประภาณวรัตน์	
32. ดร. ปิยสวัสดิ์ นวรัตน์ ณ อยุธยา	
33. ดร. สันติ นุราช	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(5) การลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2559

- ขอลดรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย เนื่องจาก รศ. ดร. วิวัฒน์ เรืองเลิศปัญญากุล ได้รับมอบหมายให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 18 มีนาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 2/2559) เป็นต้นไป

- ขอเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 8 คน (ลำดับที่ 21-28) เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 7 สิงหาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560) เป็นต้นไป

- ขอเพิ่ม ดร. พิสิฐพงษ์ อินทรพงษ์ เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560) เป็นต้นไป

รายละเอียดการลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ศ. ดร. วิโรจน์ บุญอำนวยวิทยา	1. } 2. } 3. } 4. } 5. }คงเดิม.....
2. รศ. ดร. สุภาภรณ์ เทอดเทียนวงษ์	
3. รศ. ดร. อนวัช สังข์เพชร	
4. รศ. ดร. สุวิทย์ แซ่เตีย	
5. รศ. ดร. วิทยา เทพไพฑูรย์	
6. รศ. ดร. วิวัฒน์ เรืองเลิศปัญญากุล	ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
7. รศ. ดร. ปิยะบุตร วานิชพงษ์พันธุ์	6. } 7. } 8. }คงเดิม.....
8. รศ. ดร. สมเกียรติ ประชญาวารการ	
9. รศ. ดร. สมนึก จารุติลกกุล	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
10. รศ. ดร. อัครวิน มีชัย	9. } 10. } 11. } 12. } 13. } 14. } 15. }คงเดิม..... 16. } 17. } 18. } 19. } 20. }
11. รศ. ดร. ขวัญชนก พสุวัต	
12. ผศ. ดร. วีระ โลหะ	
13. ผศ. ดร. บุญยพัต สุภานิช	
14. ผศ. ดร. จินดาร์ตน์ พิมพ์สมาน	
15. ผศ. ดร. อำไพ ชนะไชย	
16. ผศ. ดร. ปานจันทร์ ศรีจรูญ	
17. ผศ. ดร. วิมลศิริ ปริตาสวัสดิ์	
18. อ. ดร. ทรายาวรรณ นวเลิศปัญญา	
19. อ. ดร. ชุติมา ก້องวโรดม	
20. Asst. Prof. Dr. Hong-ming Ku	
21. ศ. ดร. อภิชัย เทอดเทียนวงษ์	21. รศ. ดร. จตุพร วุฒิกนกกาญจน์ Ph.D. ((Industrial Chemistry) (Polymer Science Program)), University of New South Wales, Australia (1997) วท.บ. (เคมี), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2534)
	22. ผศ. ดร. ดุจเดือน วราโห Ph.D. (Chemical Engineering), Cornell University, U.S.A. (2009) B.Eng. (Chemical Engineering), RMIT University, Australia (2002)
	23. ผศ. ดร. รุ่งทิวา ภู่อารมณ์ Dr.rer.nat. (Physical Chemistry), Christian-Albrecht University of Kiel, Germany (2005) วท.ม. (เคมี), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2545) วท.บ. (เคมี), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ประเทศไทย (2542)
	24. ดร. สิริินทร์รัตน์ ศิริวิสูตร Ph.D. (Electrical Science and Computer Engineering), Brown University, U.S.A. (2010) M.Sc. (Electrical Science and Computer Engineering), Brown University, U.S.A. (2007) วศ.บ. (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2546)

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
	25. ดร. ทศนีย์วรรณ ลักษณะโสภิน Ph.D. (Biomedical Engineering), Columbia University, U.S.A. (2015) M.Sc. (Biomedical Engineering), Columbia University, U.S.A. (2010) วท.บ. (ฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, ประเทศไทย (2550)
	26. ดร. นงลักษณ์ ปล้องทองคำ Ph.D. (Bioengineering), University of California, San Diego, U.S.A. (2014) วท.ม. (อนุพันธุศาสตร์ และพันธุวิศวกรรมศาสตร์), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2547) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย (2544)
	27. ดร. ปิธิรัตน์ พลพบุ Ph.D. (Biomedical Engineering), Carnegie Mellon University, U.S.A. (2016) วท.บ. (เทคโนโลยีชีวภาพ), มหาวิทยาลัยมหิดล, ประเทศไทย (2553)
	28. ดร. นนทรี นิमितศิริวัฒน์ (นักวิจัย สรบ.) Ph.D. (Chemical), Imperial College London, U.K. (2005) วท.ม. (วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์), วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2543) วท.บ. (เคมี), มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ประเทศไทย (2541)
	29. ดร. พิสิฐพงษ์ อินทรพงษ์ วท.ด. (เทคโนโลยีปิโตรเคมี), วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2556) วศ.บ. (ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์), มหาวิทยาลัยศิลปากร, ประเทศไทย (2549)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1-3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(6) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2559

ขอลดรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 ราย เนื่องจาก รศ. ดร. วิวัฒน์ เรืองเลิศปัญญากุล ได้รับมอบหมายให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2560 จึงขอเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 18 มีนาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 2/2559) เป็นต้นไป

รายละเอียดการลดอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. รศ. ดร. สุภาภรณ์ เทอดเทียนวงษ์	1. } 2. } 3. }คงเดิม..... 4. } 5. }
2. รศ. ดร. อนวัช สังข์เพชร	
3. Asst. Prof. Dr. Hong-ming Ku	
4. รศ. ดร. สุวิทย์ แซ่เตีย	
5. รศ. ดร. วิทยา เทพไพฑูรย์	
6. รศ. ดร. วิวัฒน์ เรืองเลิศปัญญากุล	ลดออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร
7. รศ. ดร. ปิยะบุตร วานิชพงษ์พันธ์	6. } 7. } 8. } 9. } 10. } 11. } 12. } 13. }คงเดิม..... 14. } 15. } 16. } 17. } 18. } 19. } 20. } 21. }
8. รศ. ดร. สมเกียรติ ปรัชญาวรากร	
9. รศ. ดร. สมนึก จารุติลกกุล	
10. รศ. ดร. อัครวิน มีชัย	
11. รศ. ดร. ขวัญชนก พสุวัต	
12. ผศ. ดร. วีระ โลหะ	
13. ผศ. ดร. บุญยพัต สุภานิช	
14. ผศ. ดร. จินดารัตน์ พิมพ์สมาน	
15. ผศ. ดร. อำไพ ชนะไชย	
16. ผศ. ดร. ปานจันทร์ ศรีจรูญ	
17. ผศ. ดร. วิมลศิริ ปริดาสวัสดิ์	
18. อ. ดร. ทราयरรรณ นวเลิศปัญญา	
19. อ. ดร. ชุตินา ก้องวโรดม	
20. ศ. ดร. วิโรจน์ บุญอำนวยวิทยา	
21. ศ. ดร. อภิชัย เทอดเทียนวงษ์	
22. ดร. นนทรี นิมิตศิริวัฒน์	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1-3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(7) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2556

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ดร. นครินทร์ สัทธรรมนวงศ์ ซึ่งโอนย้ายหน่วยงาน ไปสังกัดศูนย์วิจัยและพัฒนาการจราจรและขนส่ง สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2560 เป็น Dr. Goran Arangelovski เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 7 สิงหาคม 2560 (ภาคการศึกษาที่ 1/2560) เป็นต้นไป

การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556 (ใหม่)
1. ดร. จุลพจน์ จิรวีชรเดช	1. } 2. }คงเดิม.....
2. ผศ. ดร. สมโพธิ อยู่ไว	
3. ดร. นครินทร์ สัทธรรมนวงศ์ Ph.D. (Surveying Engineering), Purdue University, U.S.A. (2002) M.Eng. (Surveying Engineering), Purdue University, U.S.A. (1998) วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา), มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ประเทศไทย (2532)	3. Dr. Goran Arangjelovski Ph.D. (Civil Engineering), University of Tokyo, Japan (2001) M.Sc. (Civil Engineering), University “St. Cyril and Methodius”, Institute for Earthquake Engineering and Engineering Seismology, Skopje, Republic of Macedonia (1998) B.Sc. (Civil Engineering), University “St. Cyril and Methodius” Faculty of Civil Engineering, Skopje, Republic of Macedonia (1993)
4. รศ. ดร. ภาณุวัฒน์ สุริยฉัตร	4. } 5. }คงเดิม.....
5. ผศ. ดร. อภินันต์ อึ้งกุล	

หมายเหตุ ลำดับที่ 1-2 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(8) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ฉบับปี พ.ศ. 2559

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ดร. ศุภฤกษ์ บุญเทียร เป็น ผศ. ดร. สมบุญ เจริญวิไลศิริ เพื่อให้เหมาะสมกับหน้าที่ที่รับผิดชอบ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป

การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ผศ. พจมาน เตียวัฒน์รัฐติกาล	1. } 2. } 3. }คงเดิม..... 4. }
2. ดร. อุษณีย์ คำพูล	
3. อ. สุจินต์ ธงถาวรสุวรรณ	
4. อ. เจษฎา จันทวงษ์โส	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
5. ดร. ศุภฤกษ์ บุญเทียร ปร.ด. (เทคโนโลยีวัสดุ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2553) วท.ม. (นิวเคลียร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2545) วท.บ. (ฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยนเรศวร, ประเทศไทย (2542)	5. ผศ. ดร. สมบุญ เจริญวิไลศิริ Ph.D. (Metallurgical Engineering), The University of Alabama, U.S.A. (2000) M.S. (Metallurgical Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (1994) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ) (เกียรตินิยมอันดับ 1), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2531)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1-5 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(9) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ฉบับปี พ.ศ. 2559

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ผศ. ดร. สมบุญ เจริญวิไลศิริ เป็น ดร. ศุภฤกษ์ บุญเทียร เพื่อให้เหมาะสมกับหน้าที่ที่รับผิดชอบ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. รศ. ดร. เขาวลิต ลิ้มมณีวิจิตร	1. } 2. }คงเดิม.....
2. ดร. ไพบุลย์ ช่างทอง	
3. ผศ. ดร. สมบุญ เจริญวิไลศิริ Ph.D. (Metallurgical Engineering), The University of Alabama, U.S.A. (2000) M.S. (Metallurgical Engineering), Colorado School of Mines, U.S.A. (1994) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ) (เกียรตินิยมอันดับ 1) สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2531)	3. ดร. ศุภฤกษ์ บุญเทียร ปร.ด. (เทคโนโลยีวัสดุ), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2553) วท.ม. (นิวเคลียร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2545) วท.บ. (ฟิสิกส์), มหาวิทยาลัยนเรศวร, ประเทศไทย (2542)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1-3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(10) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2559

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ผศ. มงคล สีนะวัฒน์ เป็น ดร. เชษฐพงษ์ จรรยาอนุรักษ์ เพื่อให้เหมาะสมกับหน้าที่ที่รับผิดชอบ เริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560 เป็นต้นไป

การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. ดร. พิเนษฐ์ ศรีโยธา	1. } 2. }คงเดิม..... 3. }
2. ผศ. ดร. ไชยา คำคำ	
3. อ. ชนาภานต์ แคล้วอ้อม	
4. ผศ. มงคล สีนะวัฒน์ วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2546) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม), สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี, ประเทศไทย (2539)	4. ดร. เชษฐพงษ์ จรรยาอนุรักษ์ Doktor-Ingenieur (Informatics), Karlsruhe Institute of technology (KIT), Germany (2016) Diplom-Ingeniure (Mechanical Engineer: Mechatronics and Microsystem Technology) Karlsruhe Institute of technology (KIT), Germany (2008)
5. ดร. อนันท์วิทย์ ตูจันดา	5.คงเดิม.....

หมายเหตุ ลำดับที่ 1-5 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติ อนุมัติการลด-เพิ่ม และเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะวิศวกรรมศาสตร์

- (1) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (2) การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (3) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (4) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (5) การลด-เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (6) การลดอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเคมี ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (7) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2556
- (8) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (9) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (10) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2559

วาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

6.1 งานเลี้ยงฉลองเพื่อเชิดชูเกียรติบุคลากร/หน่วยงาน ซึ่งได้รับรางวัลด้านวิชาการ ประจำปี 2560 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จัดงานแสดงความยินดี เพื่อเชิดชูเกียรติคณาจารย์ และพนักงานของ มจร. ผู้ได้รับรางวัลด้านวิชาการ วิจัย และการเรียนการสอน ประจำปี 2560 ในวันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2561 ตั้งแต่เวลา 15.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้อง Altitude ชั้น 25 โรงแรม เดอะ เวสทิน แกรนด์ สุขุมวิท ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ จึงขอเชิญกรรมการสภามหาวิทยาลัย และผู้บริหารทุกท่านร่วมเป็นเกียรติในงานเลี้ยงฉลองดังกล่าว

มติ รับทราบ และขอเชิญร่วมงาน

6.2 การประชุม Retreat สภามหาวิทยาลัย

การประชุม Retreat สภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 25 จะจัดขึ้นในวันเสาร์ที่ 25 สิงหาคม 2561 เวลา 08.30 – 17.00 น. ณ ห้อง Ballroom A โรงแรมอนันตรา ริเวอร์ไซด์ ถนนเจริญนคร กรุงเทพฯ โดยมีหัวข้อการประชุมระดมสมอง ดังนี้

- การพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC)
- การพัฒนาเขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EECi)
- การพัฒนาเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัลภาคตะวันออก (EECd)

จึงขอเชิญกรรมการสภามหาวิทยาลัย ผู้บริหาร และผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมตามกำหนดการดังกล่าว

มติ รับทราบ และขอเชิญร่วมงาน

นัดประชุมครั้งต่อไป วันพุธที่ 5 กันยายน 2561

เลิกประชุม เวลา 16.55 น.

นางสาวศิริพร หนองหอม
นางสาวสุทธิรัตน์ แยมเกลี้ยง
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ดร. อีราพร ชัยอรุณดีกุล
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(ผศ. สุเมธ อังคะศิริกุล)

รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล

ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขานุการ

สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



(ดร. ทองฉัตร หงศ์ลดารมภ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี