

รายงานการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ครั้งที่ 227

วันพุธที่ 4 กรกฎาคม 2561

ณ ห้องประชุมประกาย ประจักษ์ศุภนิติ ชั้น 9 อาคารสำนักงานอธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ผู้มาประชุม

1. ดร. ทองฉัตร	หงส์ลดาธรรมภัก	นายกสภามหาวิทยาลัย
2. รศ. ดร. ทริส	สุดะบุตร	อุปนายกสภามหาวิทยาลัย
3. รศ. ดร. ศักรินทร์	ภูมรัตน์	อธิการบดี
4. รศ. ดร. ไกรวุฒิ	เกียรติโกมล	ที่ปรึกษามหาวิทยาลัย
5. ดร. พิสิฐ	ลี้อาธรรม	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
6. นายเชมทัต	สุคนธ์สิงห์	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
7. นายสมประสงค์	บุญยะชัย	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
8. ผศ. ดร. กิตติศักดิ์ชัย	แนมจันทร์	ประธานสภาคณาจารย์และพนักงาน
9. ศ. ดร. อภิชัย	เทอดเทียนวงษ์	ผู้แทนศาสตราจารย์
10. รศ. ดร. ธัญญา	วสุศรี	ผู้แทนผู้ช่วยศาสตราจารย์ขึ้นไป
11. ดร. อรรถพร	นพรัตน์	ผู้แทนผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน
12. นายสุเมธ	ท่านเจริญ	ผู้แทนคณาจารย์
13. ผศ. สุเมธ	อังคะศิริกุล	รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขานุการ

ผู้มาประชุมไม่ได้

1. ศ. ดร. ชัยอนันต์	สมุทวนิช	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
2. ศ. เกียรติคุณ นายแพทย์ไกรสิทธิ์ ตันติศิริินทร์		กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
3. รศ. ดร. คุณหญิงสุมนธา	พรหมบุญ	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
4. นายอิสระ	ว่องกุลกลกิจ	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
5. นายธีระพล	พฤกษาทร	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
6. นายวันส	แต่ไพสิฐพงษ์	ประธานคณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัย
7. ดร. สุรเดช	จิรัฐติเจริญ	นายกสมาคมนักศึกษาเก่า
8. ศ. ดร. ผดุงศักดิ์	รัตนเดโช	ผู้แทนนักศึกษาเก่า
9. ศ. ดร. ชัย	จาตุรพิทักษ์กุล	ผู้แทนคณบดี
10. ผศ. ดร. ทิพวรรณ	ปิ่นวนิชย์กุล	รองอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน

ผู้ร่วมประชุม

1. ดร. เกษรา	วามะศิริ	ที่ปรึกษาอาวุโสอธิการบดี
2. ผศ. สุภาณี	เลิศไตรรักษ์	ที่ปรึกษาอธิการบดี
3. ดร. วรินทร์	สงคศิริ	ที่ปรึกษาอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย
4. รศ. ดร. สุวิทย์	แช่เตีย	รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ

5. ผศ. ดร. ประเสริฐ	คันธมานนท์	รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร	
6. รศ. ดร. โสภส	สุวรรณณีน	รองอธิการบดี มจร. บางขุนเทียน	
7. รศ. ดร. สมชาย	จันทร์ชานา	รองอธิการบดี มจร. ราชบุรี	
8. อาจารย์ธนิตสรณ์	จิระพรชัย	รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ	
9. รศ. ดร. บัณฑิต	ทิพากร	รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการศึกษา	
10. ผศ. ดร. มณฑิรา	นพรัตน์	รองอธิการบดีฝ่ายอุตสาหกรรมและภาคีความร่วมมือ	
11. ดร. นันทน์	ถาวรังกูร	รองอธิการบดีฝ่ายประกันคุณภาพ	
12. ดร. วรณมา	เต็มสิริพจน์	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนยุทธศาสตร์	
13. ดร. ไพศาล	สนธิกร	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัยและธรรมาภิบาล	
14. ผศ. ดร. มารอง	ผดุงสิทธิ์	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน	
15. รศ. ดร. นิพนธ์	เจริญกิจการ	คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	
16. ผศ. ดร. ชีระเดช	เจียรสุขสกุล	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์	
17. รศ. บุชยา	บุณนาค	คณบดีคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	
18. อาจารย์ไมเคิล	ปริพล ตั้งตรงจิตร	คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	
19. รศ. ดร. ธเนศ	ธนิตยธีรพันธ์	คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	
20. ผศ. ดร. ศศิธร	สุวรรณเทพ	คณบดีคณะศิลปศาสตร์	
21. รศ. ดร. สยาม	เจริญเสียง	ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม	
22. รศ. เอนก	ศิริพานิชกร	ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
23. รศ. ดร. สุนีรัตน์	พุกตะ	ผู้อำนวยการบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม	
24. ดร. วิชัย	เอี่ยมสินวัฒนา	ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์	
25. ผศ. ดร. สกล	ธีระวรัญญู	ผู้อำนวยการสถาบันการเรียนรู้	
26. ดร. ธีราพร	ชัยอรุณดีกุล	รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา	
27. ดร. ผ่องศรี	เวสารัช	รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานวิจัย นวัตกรรมและพันธมิตร	
28. นายผนวกเดช	สุวรรณทัต	Stewardship	
29. ผศ. ดร. ณิตจิรี	จาตุรพิทักษ์กุล	คณะศิลปศาสตร์	ผู้ชี้แจง
30. ดร. สุณิสสา	สถาพรวงษา	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ผู้ชี้แจง
31. รศ. ดร. วชิรศักดิ์	วานิชชา	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ผู้ชี้แจง
32. ผศ. ดร. ชลเมธ	อาปณิกานนท์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ผู้ชี้แจง
33. นางสาวปนัดดา	พ่วงพี	กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา	ผู้ชี้แจง
34. นางสาววรรณภา	นิโลดม	กลุ่มงานช่วยเหลือทางการเงินแก่นักศึกษา	ผู้ชี้แจง

เริ่มประชุม เวลา 13.35 น.

เรื่องที่ประธานแจ้ง

นายกสภามหาวิทยาลัย แนะนำกรรมการใหม่

ในการประชุมครั้งนี้ มีกรรมการใหม่ 1 ท่าน คือ ผศ. ดร. กิตติศักดิ์ชัย แนมจันทร์ กรรมการสภามหาวิทยาลัย โดยตำแหน่งประธานสภาคณาจารย์และพนักงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

มติ รับทราบ

วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เชิดชูเกียรติบุคลากรและนักศึกษา

บุคลากรและนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้รับรางวัลต่าง ๆ ดังนี้

1. การประกวดนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ World Invention Innovation Contest 2018 (WIC 2018)

บุคลากรและนักศึกษา ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มจร. ได้รับรางวัลจากการประกวดนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ “World Invention Innovation Contest 2018 (WIC 2018)” ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี เมื่อวันที่ 3 มิถุนายน 2561 ดังนี้

รางวัลเหรียญทอง

- ผศ. ดร. ธิติรัตน์ บุญศรี อาจารย์ประจำ นางสาวณจิต สุวรรณจิตร นายรชานนท์ ไชยอุปละ และนายสหวัชร อยู่มนัธรรมา ได้รับรางวัลเหรียญทอง จากผลงาน “NViro Filter : ใส้กรองน้ำเซรามิกส์ กำจัดสารหนูและฆ่าเชื้อโรค”

- ผศ. ดร. ธิติรัตน์ บุญศรี อาจารย์ประจำ นายวรพงศ์ ชัยวิรัตน์นุกูล นางสาวสิริกร ยมจินดา และนางสาวอิศราภรณ์ ตันตอมรพงศ์ ได้รับรางวัลเหรียญทอง จากผลงาน “HyperClean Pad : แผ่นใยุ่นทำความสะอาด”

- ผศ. ดร. ทรงเกียรติ ภัทรปัทมาวงศ์ อาจารย์ประจำ นางสาวสิริลักษณ์ เอกวงษ์ นางสาวชญาณิศา ป้อมบุบผา และนายทิวต์ ตรีงวัชรกุล ได้รับรางวัลเหรียญทอง จากผลงาน “Nation Coagulant for Removal of Turbidity in Water” ทั้งนี้ ผลงานดังกล่าวได้รับรางวัล Special prize จาก Asia Invention Creativity Association ด้วย

2. การนำเสนอผลงาน “Green Energy Innovation for Daily Life นวัตกรรมเพื่อการใช้ชีวิตประจำวัน”

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2

- นางสาวมัชฌา กิจสมพร นายธนากร พาสุข นายธีรพล ไชยนา นางสาวศดานันท์ สุขนิสัย นางสาววิชญาพร จอมแก้ว และนายวรัญญา นิมนรัมย์ นักศึกษาภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มจร. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 จากผลงาน “Binaural Beats Depression (BBD)” ได้รับทุนการศึกษา 10,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

ทั้งนี้ การนำเสนอผลงาน “Green Energy Innovation for Daily Life นวัตกรรมเพื่อการใช้ชีวิตประจำวัน” ภายใต้โครงการ “The Comprehensive Course in Japanese Business Innovation Program” จัดขึ้นเมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2561 โดยสมาคมหอการค้าญี่ปุ่น กรุงเทพฯ ร่วมกับสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ณ ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

มติ รับทราบ และขอแสดงความยินดี

1.2 ผลการจัดอันดับ QS World University Rankings 2019

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีได้รับการจัดอันดับ QS World University Rankings 2019 จาก Quacquarelli Symonds Pte.Ltd. ให้เป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำในลำดับที่ 801-1000 ของโลก อันดับที่ 171 ของเอเชีย และเป็นอันดับที่ 5 ของประเทศ ร่วมกับอีก 3 มหาวิทยาลัย คือ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยที่ติดอันดับชั้นนำของโลก 1 - 5 ของประเทศ ได้แก่

อันดับที่ 271 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

อันดับที่ 380 มหาวิทยาลัยมหิดล

อันดับที่ 601 - 650 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

อันดับที่	651 - 700	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
อันดับที่	801 - 1000	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

มหาวิทยาลัยที่ติดอันดับ 1- 5 ของมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก ได้แก่

อันดับที่	1	Massachusetts Institute of Technology (MIT)	ประเทศสหรัฐอเมริกา
อันดับที่	2	Stanford University	ประเทศสหรัฐอเมริกา
อันดับที่	3	Harvard University	ประเทศสหรัฐอเมริกา
อันดับที่	4	California Institute of Technology (Caltech)	ประเทศสหรัฐอเมริกา
อันดับที่	5	University of Oxford	ประเทศสหราชอาณาจักร

ตัวชี้วัดในการจัดอันดับมหาวิทยาลัยประกอบด้วย 6 ตัวชี้วัด ได้แก่

1.	ชื่อเสียงทางวิชาการของมหาวิทยาลัย (Academic Reputation)	40	เปอร์เซ็นต์
2.	ชื่อเสียงจากผู้ประกอบการหรือผู้จ้างงาน (Employer Reputation)	10	เปอร์เซ็นต์
3.	อัตราส่วนจำนวนนักศึกษาต่ออาจารย์ (Student-to-Faculty Ratio)	20	เปอร์เซ็นต์
4.	จำนวนงานวิจัยที่ถูกนำไปอ้างอิง (Citations per Faculty)	20	เปอร์เซ็นต์
5.	อัตราส่วนจำนวนอาจารย์ต่างประเทศ/นานาชาติ (International Faculty Ratio)	5	เปอร์เซ็นต์
6.	อัตราส่วนจำนวนนักศึกษาต่างประเทศ/นานาชาติ (International Student Ratio)	5	เปอร์เซ็นต์

มติ รับทราบ และขอแสดงความยินดี

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

- มติ
1. รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 226 วันที่ 6 มิถุนายน 2561 โดยไม่มีการแก้ไข
 2. (วาระลับ) รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 226 วันที่ 6 มิถุนายน 2561 โดยไม่มีการแก้ไข

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 รายงานผลการตรวจสอบของคณะกรรมการตรวจสอบประจำมหาวิทยาลัย ไตรมาสที่ 2

ตามที่สภามหาวิทยาลัยได้แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบประจำมหาวิทยาลัย และขอให้คณะกรรมการฯ รายงานผลการปฏิบัติงานต่อสภามหาวิทยาลัยเป็นรายไตรมาส นั้น คณะกรรมการตรวจสอบประจำมหาวิทยาลัยขอเสนอผลการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ 2561 ไตรมาสที่ 2 (เดือนมกราคม – มีนาคม 2561) ซึ่งที่ประชุมคณะกรรมการตรวจสอบฯ ครั้งที่ 2/2561 วันที่ 7 มิถุนายน 2561 ได้รับทราบและมีข้อคิดเห็นดังรายละเอียดแนบท้ายวาระ

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยให้ข้อสังเกตและความเห็น ดังนี้

1. ดร. พิสิฐ ลี้อาธรรม กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ข้อสังเกตว่า สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) ไม่รับรองงบการเงินของมหาวิทยาลัยเนื่องจากยังตรวจสอบไม่เสร็จสิ้นใช่หรือไม่

นายเชมทัต สุคนธสิงห์ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ประธานคณะกรรมการตรวจสอบประจำมหาวิทยาลัย ชี้แจงผลการตรวจสอบฯ ไตรมาสที่ 2 ดังนี้

- มหาวิทยาลัยมีรายการภาระผูกพันค้างนาน 3 รายการ เนื่องจากอยู่ระหว่างพิจารณาค่าปรับ ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นและแนวปฏิบัติแก่ฝ่ายบริหาร เพื่อป้องกันมิให้เกิดปัญหาภายหลัง

- บัญชีเงินค้ำประกันผลงานคงค้าง 1 รายการ ผู้รับเหมาดำเนินงานเสร็จสิ้นแล้วไม่มารับเงินค้ำประกันคืน ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยอาจออกประกาศหรือแนวปฏิบัติโดยกำหนดระยะเวลาในการรับเงินค้ำประกันคืน ให้ชัดเจน หากเกินกำหนดจะไม่ได้รับเงินคืน

- เจ้าหนี้คงค้าง 2 ราย (มหาวิทยาลัยเป็นลูกหนี้) ได้แก่

สตง. เนื่องจากยังตรวจสอบไม่เสร็จสิ้น จึงไม่สามารถจ่ายค่าตรวจสอบได้ ทั้งนี้มาตรา 55 แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญ ว่าด้วย การตรวจเงินแผ่นดิน พ.ศ. 2561 กำหนดว่า “การใช้หน้าที่และอำนาจ ตามมาตรา 53 และมาตรา 54 นั้น ห้ามมิให้ผู้ว่าการหรือเจ้าหน้าที่ที่ผู้ว่าการมอบหมายดำเนินการสอบบัญชีโดยมีการเรียกค่าใช้จ่ายจากหน่วยรับตรวจอันเป็นการขัดกันแห่งผลประโยชน์” บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2561 ดังนั้นมหาวิทยาลัยไม่ต้องจ่ายค่าตรวจสอบงบการเงินให้ สตง. อีกต่อไป

สำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ ค้างจ่ายตั้งแต่ปี 2558 – 2560 จำนวนเงินรวม 45,214,092 บาท เนื่องจาก มจร. บางมด เป็นพื้นที่เช่าจากสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ และตั้งแต่ปี 2557 มีการปรับอัตราค่าเช่าพื้นที่เพิ่มขึ้น ซึ่งมหาวิทยาลัยอยู่ระหว่างการเจรจาอัตราค่าเช่าและวิธีการจ่ายค่าเช่ากับสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ และสำนักงบประมาณ

- บัญชีรายได้ค้างรับ คงค้างนาน 2 โครงการ เนื่องจากผู้ว่าจ้างพบว่าโครงการมีความเสี่ยงในการลงทุนจึงขอยุติโครงการฯ ทำให้เกิดรายได้ค้างรับในบัญชี ซึ่งตามหลักการที่ถูกต้องเมื่อส่งมอบงานต้องเซ็นรับ หากไม่มีการดำเนินการดังกล่าวจะไม่สามารถลงบัญชีเป็นรายได้ค้างรับได้ สำหรับอีกโครงการไม่สามารถติดต่อหัวหน้าโครงการได้ ซึ่งได้ให้ข้อเสนอแนะแล้ว

รศ. ดร. ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า มจร. บางมด มีพื้นที่ 134 ไร่ 2 งาน 26 ตารางวา เป็นพื้นที่ทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ ใช้ประโยชน์พื้นที่ประเภทหน่วยราชการ ซึ่งตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อปี 2543 กำหนดค่าเช่าไว้ที่ร้อยละ 2 ของราคาประเมินที่ดินทางราชการ โดยทยอยปรับค่าเช่าแบบขั้นบันได เริ่มต้นที่ร้อยละ 0.2, 0.5, 1.0, 1.5 ไปจนถึงร้อยละ 2.0 แต่เพื่อแบ่งเบาภาระงบประมาณของรัฐ คณะกรรมการทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ จึงให้คงอัตราค่าเช่าที่ร้อยละ 1.5 ตั้งแต่ปี 2548 ในปี 2557 มหาวิทยาลัยจ่ายค่าเช่า 13,725,706.50 บาท ต่อมา ปี 2558 ถึงปัจจุบัน ราคาประเมินปรับสูงขึ้นต่อเนื่องทำให้ต้องจ่ายค่าเช่าเพิ่มขึ้น โดยสำนักงบประมาณมิได้เพิ่มงบประมาณให้มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยจึงส่งหนังสือถึงสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ เพื่อขอคงอัตราค่าเช่าเท่าเดิม (ปี 2557) และอยู่ระหว่างการเจรจากับสำนักงบประมาณเพื่อหาแนวทางการจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่ายดังกล่าว

2. นายกสภามหาวิทยาลัย ให้ความเห็นว่า ขณะนี้มีการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างการบริหารงานของสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ ประกอบกับจะมีพระราชพิธีบรมราชาภิเษก ซึ่งอาจเป็นโอกาสดีในการขอพระราชทานพื้นที่เพื่อประโยชน์ด้านการศึกษา มหาวิทยาลัยอาจหารือหรือเสนอเรื่องให้สำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์พิจารณาต่อไป

มติ รับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเสนอพิจารณา

4.1 การสนับสนุนทุน “สหปัญญา (Multi-Intellectuals Scholarship)”

ความเดิม

1. สภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 136 วันที่ 9 กรกฎาคม 2553 อนุมัติให้จัดตั้ง “ทุนการศึกษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อนักศึกษาประเทศเพื่อนบ้าน” ในระดับปริญญาตรีและระดับ

ปริญญาโท ปีการศึกษา 2554-2559 จำนวน 3 รุ่น รุ่นละ 8 ทุน (ปริญญาตรี 4 ทุน และปริญญาโท 4 ทุน) ให้กับนักศึกษา ประเทศเพื่อนบ้าน 4 ประเทศ ได้แก่ ลาว พม่า กัมพูชา และเวียดนาม มาศึกษาที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี เพื่อขยายโอกาสทางการศึกษาและกระชับความสัมพันธ์อันดีต่อประเทศเพื่อนบ้าน โดยใช้เงินงบประมาณปี 2554-2560 วงเงินจำนวน 21,264,000 บาท และต่อมาเมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2554 ได้รับพระราชทานชื่อทุนการศึกษา “สหปัญญา” หมายถึง ทุนการศึกษาแห่งความรอบรู้ร่วมกัน

2. สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 6/2557 วันที่ 16 มิถุนายน 2557 เห็นชอบการขยายเวลา ทุนสหปัญญาตามกรอบวงเงินที่ได้รับ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2557-2562 และให้นำเสนอคณะกรรมการบริหารการเงิน และทรัพย์สินก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัย โดยมอบคณะทำงานฯ จัดทำแผนและกำหนดวัตถุประสงค์เป้าหมาย ของการใช้ทุนสหปัญญา ให้มีความชัดเจนและนำเสนอสภาวิชาการอีกครั้ง

ทั้งนี้ คณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สิน ในการประชุมครั้งที่ 4/2557 วันที่ 7 สิงหาคม 2557 เห็นชอบการขยายเวลาทุนสหปัญญาตามกรอบวงเงินที่ได้รับ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2557-2562 ดังเสนอ

3. สภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 182 วันที่ 12 กันยายน 2557 อนุมัติขยายเวลาทุนสหปัญญา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2557-2562 ตามกรอบวงเงินคงเหลือ

สาระที่เสนอ

1. เมื่อวันที่ 19 มิถุนายน 2558 คณะกรรมการบริหารกองทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา มจร. ได้พิจารณาขยายกลุ่มเป้าหมายนักศึกษาของทุนสหปัญญา จากเดิม 4 ประเทศ คือ เวียดนาม ลาว พม่า กัมพูชา และ เพิ่มประเทศเป้าหมายเป็น สิงคโปร์ อินโดนีเซีย มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ และบรูไน รวมเป็น 9 ประเทศ โดยเป็นทุนระดับ ปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก ระดับละ 20 ทุน เนื่องจากตั้งแต่ปีการศึกษา 2558-2562 ยังไม่สามารถ รับนักศึกษาได้ตามเป้า ซึ่งจากการขยายประเทศเป็น 9 ประเทศ ดังกล่าว ส่งผลให้มีนักศึกษาต่างชาติเข้าศึกษา คิดเป็นร้อยละ 69.09 เมื่อเปรียบเทียบกับนักศึกษาที่รับทุนทั้งหมด โดยใช้วงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 11.148 ล้านบาท อย่างไรก็ตามพบว่า การขยายกลุ่มเป้าหมายเป็น 9 ประเทศนั้น ยังมิได้ขออนุมัติขยายกลุ่มเป้าหมายเดิม

ทั้งนี้ จากการขยายประเทศ ระดับการศึกษา และจำนวนทุน ส่งผลให้ในปีการศึกษา 2558-2560 มีนักศึกษาต่างชาตินอกเหนือจากที่กำหนด ให้ความสนใจและได้รับทุนจำนวน 23 ทุน ดังนี้

ระดับการศึกษา	จำนวน (คน)	กำลังศึกษา (คน)	สำเร็จการศึกษา (คน)	พ้นสภาพ (คน)
ปริญญาตรี	7	6	-	1
ปริญญาโท	16	11	4	1
รวม	23	17	4	2

ประมาณการกรอบวงเงินที่ใช้ไป จำนวน 6,688,300 บาท รายละเอียดผลการดำเนินงานทุนสหปัญญา ดังเอกสาร แนบท้ายวาระ

เพื่อความถูกต้องในการดำเนินงาน และคงไว้ซึ่งนักศึกษาผู้รับทุนในกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน 4 ประเทศ ที่ได้กำหนดไว้ มหาวิทยาลัยจึงขออนุมัติการดำเนินการในการจัดสรรทุนของนักศึกษาทั้ง 23 คน ดังนี้

1.1 ให้นักศึกษาเดิมที่ได้รับทุนการศึกษา ซึ่งอยู่นอกกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน 4 ประเทศ ได้แก่ ลาว กัมพูชา พม่า และเวียดนาม ให้ได้ทุนการศึกษาตามรายละเอียดของการให้ทุนที่เคยอนุมัติไว้ แต่สำหรับภาค การศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ให้ได้รับทุนการศึกษาอื่นที่สอดคล้องตามวัตถุประสงค์ทดแทน

1.2 เงินทุนการศึกษา ตามข้อ 1.1 ที่ใช้ไปแล้ว ให้ใช้เงินจากกองทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา มจร. จ่ายคืนทุนสหปัญญา

1.3 นักศึกษารับทุนที่สำเร็จการศึกษาแล้ว จำนวน 4 คน และนักศึกษารับทุนที่พ้นสภาพ จำนวน 2 คน ให้นำเงินทุนการศึกษาจากกองทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา มจร. จ่ายคืนทุนสหปัญญา

2. การจัดสรร “ทุนสหปัญญา” ตั้งแต่ปี 2554 เป็นต้นมา มีกรอบวงเงินคงเหลือสำหรับนักศึกษา รหัสนักศึกษา ก่อนปีการศึกษา 2561 (รวมเงินที่จะได้รับคืน) จำนวน 16,803,509 บาท และเพื่อให้การดำเนินงาน เป็นไปอย่างต่อเนื่อง รับนักศึกษาได้ตามกลุ่มเป้าหมาย จึงเสนอของบประมาณสนับสนุนทุนสหปัญญา จำนวน 8 ทุน/ปีการศึกษา ด้วยเงินงบประมาณประจำปีของมหาวิทยาลัย เริ่มตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

แผนงบประมาณขอจัดสรรทุนการศึกษา Multi-Intellectuals Scholarship

หน่วย : ล้านบาท

รายละเอียด/ปีการศึกษา		2561	2562	2563	2564	2565	
ตรี	ต่อเนื่อง	จำนวนงบประมาณ	-	0.87	6.96	10.44	10.44
		จำนวนทุน	-	4	8	12	12
	ใหม่	จำนวนงบประมาณ	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87
		จำนวนทุน	4	4	4	4	4
รวม		0.87	1.74	7.83	11.31	11.31	
โท	ต่อเนื่อง	จำนวนงบประมาณ	-	1.00	1.00	1.00	1.00
		จำนวนทุน	-	4	4	4	4
	ใหม่	จำนวนงบประมาณ	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		จำนวนทุน	4	4	4	4	4
รวม		1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	
รวมงบประมาณขอจัดสรร		1.87	3.74	9.83	13.31	13.31	

สภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 และคณะกรรมการบริหารการเงิน และทรัพย์สิน ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 วันที่ 21 มิถุนายน 2561 เห็นชอบในหลักการการจัดสรรทุนสหปัญญา ในระดับปริญญาตรีและปริญญาโท ตามเจตนารมณ์เดิมด้วยงบประมาณประจำปีของมหาวิทยาลัย โดยระดับปริญญาเอกให้ใช้การสนับสนุนด้วยทุนเพชรพระจอมเกล้าดุสิตดุสิต เพื่อควบคุมคุณภาพที่เน้นการวิจัย และ จัดทุนการศึกษาใหม่เพื่อขยายกลุ่มประเทศที่ไม่เข้าซ้อนกับทุนสหปัญญาและให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยให้ข้อสังเกตและความเห็น ดังนี้

1. นายกสภามหาวิทยาลัย เห็นว่า การจัดสรรทุนสหปัญญาด้วยเงินงบประมาณประจำปีของมหาวิทยาลัยอาจเป็นภาระผูกพันทำให้ต้องใช้เงินจำนวนมากในแต่ละปี และอาจต้องใช้เงินสะสมของมหาวิทยาลัย ซึ่งเงินสะสมของมหาวิทยาลัยควรนำมาใช้เมื่อมีความจำเป็นเพื่อให้มหาวิทยาลัยดำเนินการต่อไปได้

รศ. ดร. ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี และ ผศ. ดร. ประเสริฐ คันธมานนท์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร ชี้แจงว่า งบประมาณในการจัดสรรทุนสหปัญญามาจากเงินรายได้แต่ละปี กรณีเงินรายได้ไม่เพียงพอ จึงจะขอใช้เงินสะสมของมหาวิทยาลัย การดำเนินงานที่ผ่านมามหาวิทยาลัยมีเงินรายได้เพียงพอในการบริหารจัดการต่างๆ รวมทั้งการจัดสรรทุนฯ ในแต่ละปี

2. ดร. พิสิฐ ลี้อาธรรม กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ มีข้อสังเกตว่า จากแผน-ผลการดำเนินงานทุนสหปัญญา ปีการศึกษา 2560 ระดับปริญญาโท แผนกำหนดไว้ 4 คน ผลซึ่งมีจำนวน 15 คน เป็นจำนวนนักศึกษาสะสมที่ยังไม่สำเร็จการศึกษารวมอยู่ด้วยหรือไม่ หรือเพราะเหตุใด

รศ. ดร. ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี และ ดร. อีราพร ชัยอรุณดีกุล รักษาการผู้อำนวยการ สำนักงานคัดเลือกและสรรหานักศึกษา ชี้แจงในเบื้องต้นว่า ผลจำนวนนักศึกษา 15 คน เป็นจำนวนนักศึกษาสะสม ทั้งนี้ เมื่อตรวจสอบแล้วพบว่า แผน-ผลการดำเนินงานทุนสหปัญญาในแต่ละปีการศึกษาที่นำเสนอเป็นแผน-ผลการให้ทุนนักศึกษาเข้าใหม่ ในปีการศึกษา 2560 ระดับปริญญาโท ผลซึ่งมี 15 คน เป็นการดำเนินการตามมติคณะกรรมการบริหารกองทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา มจร. ซึ่งได้พิจารณาขยายกลุ่มเป้าหมายของนักศึกษาที่รับทุน และเพิ่มจำนวนทุนเป็นระดับละ 20 ทุน จำนวนทุนทั้งหมดที่ให้ตั้งแต่ปีการศึกษา 2554-2560 รวม 55 ทุน เป็นทุนระดับปริญญาตรี 14 ทุน และระดับปริญญาโท 41 ทุน นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยยังมีทุนการศึกษาอื่นๆ ที่สนับสนุนนักศึกษาในทุกระดับ

- มติ**
1. ให้สัถยابันการดำเนินการตามสาระที่เสนอ ข้อ 1
 2. อนุมัติการจัดสรรทุนสหปัญญา (Multi-Intellectuals Scholarship) จำนวน 8 ทุน/ปีการศึกษา (ปริญญาตรี 4 ทุน และปริญญาโท 4 ทุน) เริ่มตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป ด้วยเงินงบประมาณประจำปีของมหาวิทยาลัย

4.2 การสนับสนุนทุน “KMUTT International Scholarship Program (KISP)”

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 เห็นชอบให้ขยายทุนการศึกษา เพื่อให้โอกาสกับนักศึกษาต่างชาติมากขึ้น (โดยไม่ซ้ำซ้อนกับทุนสหปัญญา) และเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยในการเพิ่มสัดส่วนนักศึกษาต่างชาติ

คณะกรรมการบริหารกองทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา มจร. ในการประชุมครั้งที่ 4/2561 วันที่ 20 มิถุนายน 2561 ขอเสนอทุน KMUTT International Scholarship Program (KISP) จำนวน 20 ทุน/ปีการศึกษา (ปริญญาตรี 10 ทุน และปริญญาโท 10 ทุน) โดยเป็นทุนจัดสรรด้วยเงินงบประมาณประจำปีของมหาวิทยาลัย เริ่มตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

แผนงบประมาณทุนการศึกษา KMUTT International Scholarships Program

รายละเอียด/ปีการศึกษา		2561	2562	2563	2564	2565	
ตรี	ต่อเนื่อง	จำนวนงบประมาณ		2.18	4.36	6.54	6.54
		จำนวนทุน		10	20	30	30
	ใหม่	จำนวนงบประมาณ	2.18	2.18	2.18	2.18	2.18
		จำนวนทุน	10	10	10	10	10
รวม		2.18	4.36	6.54	8.72	8.72	
โท	ต่อเนื่อง	จำนวนงบประมาณ		2.50	2.50	2.50	2.50
		จำนวนทุน		10	10	10	10
	ใหม่	จำนวนงบประมาณ	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50
		จำนวนทุน	10	10	10	10	10
รวม		2.50	5.00	5.00	5.00	5.00	
รวมงบประมาณขอจัดสรร		4.68	9.36	11.54	13.72	13.72	

คณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สิน ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 วันที่ 21 มิถุนายน 2561 ให้ความเห็นชอบการจัดสรรงบประมาณประจำปีของมหาวิทยาลัยเพื่อเป็นทุน KMUTT International Scholarship Program (KISP) ดังเสนอ รายละเอียดและเงื่อนไขการให้ทุนฯ ดังเอกสารแนบท้ายวาระ

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ความเห็นว่า การจัดสรรทุนเป็นปีงบประมาณควรแสดงงบประมาณที่ใช้ทั้งหมด (นักศึกษาเข้าใหม่รวมกับนักศึกษาสะสม) เพื่อให้เห็นจำนวนเงินที่ใช้ในแต่ละปีว่ามากน้อยเพียงใด

รศ. ดร. ศักรินทร์ ภูมิรัตน์ อธิการบดี ชี้แจงว่า จากแผนงบประมาณทุนการศึกษา KISP ที่แสดงในหน้า 37 ได้คำนวณนักศึกษาเข้าใหม่รวมกับนักศึกษาสะสมแล้ว โดยจะใช้เงินงบประมาณคงที่ตั้งแต่ปี 2565 เป็นต้นไป จำนวน 13.72 ล้านบาท /ปี

มติ อนุมัติการจัดสรรงบประมาณประจำปีของมหาวิทยาลัยเพื่อเป็นทุน KMUTT International Scholarship Program (KISP) จำนวน 20 ทุน/ปีการศึกษา (ปริญญาตรี 10 ทุน และปริญญาโท 10 ทุน) เริ่มตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป โดยไม่เข้าซ้อนกับทุนสหปัญญา

4.3 การขยายเวลาการศึกษาระดับปริญญาเอก

ความเดิม

ตามระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2547 กำหนดระยะเวลาการศึกษา ในข้อ 18.1.2 (3) ว่า “ปริญญาเอก ให้ใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน 8 ปีการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีแล้วเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอก และอย่างมากไม่เกิน 5 ปีการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อปริญญาเอก” และในข้อ 22.4 กำหนดให้สภาวิชาการเป็นผู้มีอำนาจพิจารณาและอนุมัติการขยายเวลาการศึกษาให้แก่ศึกษาระดับปริญญาเอกได้ครั้งละไม่เกิน 1 ภาคการศึกษา ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์ต้องผ่านการประเมินแล้วไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของจำนวนหน่วยกิตวิทยานิพนธ์ทั้งหมด

ต่อมา กระทรวงศึกษาธิการได้ออกประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2548 และประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 กำหนดการลงทะเบียนเรียนและระยะเวลาการศึกษา ไว้ในข้อ 13.3 ว่า “ปริญญาเอก ผู้ที่สำเร็จปริญญาตรีแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 8 ปีการศึกษา ส่วนผู้ที่สำเร็จปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 6 ปีการศึกษา”

ในการนี้ สภาวิชาการได้มีมติวางแนวทางการขยายเวลาการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับปริญญาเอก ดังเอกสารแนบท้ายวาระ โดยประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2548 และ พ.ศ. 2558 ไม่ปรากฏบทบัญญัติให้ขยายระยะเวลาการศึกษาแต่อย่างใด การขยายเวลาการศึกษาจึงเป็นกรณีนอกเหนือจากที่กำหนดในประกาศกระทรวงศึกษาธิการฯ ซึ่งเป็นดุลพินิจของคณะกรรมการการอุดมศึกษาที่จะเป็นผู้พิจารณา

สาระที่เสนอ

มหาวิทยาลัยฯ เป็นหน่วยงานที่อยู่ภายใต้บังคับของประกาศกระทรวงศึกษาธิการ จึงต้องปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดในประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ทำให้ส่งผลกระทบต่อนักศึกษาระดับปริญญาเอกที่กำลังศึกษาอยู่ในขณะนี้ จำนวน 581 คน โดยจะแบ่งนักศึกษาเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้

- นักศึกษากลุ่มที่ 1** นักศึกษาระดับปริญญาเอก ชั้นปีที่ 1 – ชั้นปีที่ 3 จำนวน 287 คน
นักศึกษามีเวลาในการศึกษาอีก 3 ปีการศึกษา ซึ่งเพียงพอที่จะสำเร็จการศึกษาได้ นักศึกษาจะไม่ได้รับผลกระทบใดๆ และมหาวิทยาลัยฯ สามารถใช้หลักเกณฑ์ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการกับนักศึกษากลุ่มนี้ได้ทันที
- นักศึกษากลุ่มที่ 2** นักศึกษาระดับปริญญาเอก ชั้นปีที่ 4 – ชั้นปีที่ 6 จำนวน 175 คน
นักศึกษาจะได้รับผลกระทบในชั้นปีที่ 4-6 โดยระยะเวลาที่เหลืออยู่อาจไม่เพียงพอต่อการดำเนินการเพื่อให้สำเร็จการศึกษาได้ เนื่องจากรอกการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ ซึ่งคาดหมายไม่ได้ว่าจะได้รับการตีพิมพ์เมื่อใด
- นักศึกษากลุ่มที่ 3** นักศึกษาระดับปริญญาเอก ชั้นปีที่ 7 เป็นต้นไป จำนวน 119 คน
นักศึกษาได้รับผลกระทบแล้ว เนื่องจากใช้เวลากการศึกษาเกินกว่าที่ประกาศกระทรวงศึกษาธิการกำหนด

ดังนั้น เพื่อเป็นการช่วยเหลือนักศึกษาที่จะได้รับผลกระทบ โดยไม่ขัดกับประกาศดังกล่าว มหาวิทยาลัยฯ ขอเสนอแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

1. นักศึกษาระดับปริญญาเอกที่เรียนไม่เกิน 6 ปีการศึกษา

1.1 **นักศึกษากลุ่มที่ 1** ให้ใช้เวลาศึกษาได้ 5 ปีการศึกษา และสามารถขอขยายเวลาการศึกษาตามข้อ 22.4 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2547 ได้อีกไม่เกิน 2 ภาคการศึกษา เพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ที่กำหนดให้ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก ให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 6 ปีการศึกษา

1.2 **นักศึกษากลุ่มที่ 2** ให้ใช้เวลาศึกษาได้ 5 ปีการศึกษา และสามารถขอขยายเวลาการศึกษาตามข้อ 22.4 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2547 ได้อีกไม่เกิน 2 ภาคการศึกษา เพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ที่กำหนดให้ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก ให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 6 ปีการศึกษา และสามารถลาพักการศึกษาโดยไม่นับระยะเวลาได้อีก 2 ภาคการศึกษา เพื่อให้นักศึกษาเตรียมตัวสอบวิทยานิพนธ์และเป็นแนวทางช่วยเหลือกลุ่มนักศึกษาที่ได้รับผลกระทบ

2. นักศึกษาระดับปริญญาเอกที่เรียนเกิน 6 ปีการศึกษา

2.1 **นักศึกษากลุ่มที่ 3** เพื่อให้ นักศึกษามีระยะเวลาการเรียนเป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการดังกล่าวให้ดำเนินการ ดังนี้

2.1.1 ให้นักศึกษาลงทะเบียนสอบวิทยานิพนธ์ล่าช้า ภายในภาคการศึกษาพิเศษ/2560 โดยไม่เสียค่าปรับ ทั้งนี้ นักศึกษาที่ไม่สามารถสอบวิทยานิพนธ์ให้แล้วเสร็จในภาคการศึกษาพิเศษ/2560 ต้องสอบวิทยานิพนธ์ให้แล้วเสร็จภายในภาคการศึกษาที่ 1/2561 โดยในแบบอนุมัติผลสอบวิทยานิพนธ์ (บ.3) ให้ระบุวันที่สอบเป็นวันที่ในภาคการศึกษาพิเศษ/2560 และแก้ไขเล่มวิทยานิพนธ์ให้แล้วเสร็จภายใน 60 วันหลังจากสอบวิทยานิพนธ์

2.1.2 ให้นักศึกษาดำเนินการขอสอบวิทยานิพนธ์ โดยคณะกรรมการกรรมการวิทยานิพนธ์มีความเห็นชอบว่านักศึกษาพร้อมที่จะสอบวิทยานิพนธ์แล้ว โดยไม่ต้องรอบทความตีพิมพ์ และให้คณะกรรมการประจำคณะเป็นผู้อนุมัติการสอบวิทยานิพนธ์

2.1.3 ให้นักศึกษาลาพักการศึกษา โดยไม่นับเวลาหลังจากสอบวิทยานิพนธ์ได้อีกไม่เกิน 2 ภาคการศึกษา เพื่อรอกการตอบรับการตีพิมพ์ทความ ทั้งนี้ ขอยกเว้นการนำบทบัญญัติตามข้อ 33 และข้อ 21 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2547 มาบังคับใช้กับนักศึกษากลุ่มดังกล่าว

รายละเอียดข้อมูลนักศึกษาและข้อมูลแนวทางการขยายเวลาการศึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาเอกของมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ดังเอกสารแนบท้ายวาระ

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 และครั้งที่ 9/2561 นัดพิเศษ วันที่ 20 มิถุนายน 2561 ได้พิจารณาและมีมติ ดังนี้

1. ให้ความเห็นชอบเพิกถอนแนวปฏิบัติในมติสภาวิชาการ ครั้งที่ 6/2556 วันที่ 17 มิถุนายน 2556 ครั้งที่ 8/2556 วันที่ 19 สิงหาคม 2556 ครั้งที่ 11/2557 วันที่ 17 พฤศจิกายน 2557 และครั้งที่ 2/2561 วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2561 โดยจะไม่มีการขยายเวลาการศึกษาของผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกที่ใช้เวลาศึกษาเกิน 6 ปีการศึกษา ซึ่งมีผลนับตั้งแต่วันที่ 11 มิถุนายน 2561

2. ให้ความเห็นชอบแนวทางการดำเนินการดังเสนอ เพื่อเป็นการช่วยเหลือนักศึกษาที่จะได้รับผลกระทบโดยไม่ขัดกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

1. รศ. ดร. สุวิทย์ แซ่เตีย รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ และ รศ. ดร. บัณฑิต ทิพากร รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการศึกษา ชี้แจงว่า ตามระเบียบมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2547 กำหนดให้ใช้เวลาศึกษาอย่างมากไม่เกิน 5 ปีการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อปริญญาเอก และให้สภาวิชาการเป็นผู้มีอำนาจพิจารณาและอนุมัติการขยายเวลาการศึกษาแก่นักศึกษาระดับปริญญาเอกได้ครั้งละไม่เกิน 1 ภาคการศึกษา โดยวิทยานิพนธ์ต้องผ่านการประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของจำนวนหน่วยกิตวิทยานิพนธ์ทั้งหมด ในขณะที่ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 กำหนดระยะเวลาการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกให้ใช้เวลาศึกษาไม่เกิน 6 ปีการศึกษา โดยประกาศฯ นี้ไม่ได้กำหนดแนวทางเรื่องการขยายเวลาการศึกษา การขยายเวลาการศึกษาจึงเป็นกรณีนอกเหนือจากที่กำหนดในประกาศฯ ต้องนำเสนอคณะกรรมการการอุดมศึกษาพิจารณา มหาวิทยาลัยจึงขอเสนอแนวทางการดำเนินการกับนักศึกษาที่จะได้รับผลกระทบโดยไม่ขัดกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการฯ ดังกล่าว

2. รศ. ดร. นิพนธ์ เจริญกิจการ คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้ข้อมูลว่า คณะเทคโนโลยีสารสนเทศมีนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาสอบผ่านครบหน่วยกิตตามที่หลักสูตรกำหนด แต่ไม่ผ่านเกณฑ์การสอบภาษาอังกฤษ เช่น TOEFL, IELTS เมื่อครบกำหนดเวลาจึงพ้นสภาพนักศึกษา จะขออนุญาตดำเนินการข้างต้นมาใช้กับนักศึกษาของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศได้หรือไม่

นายกสภามหาวิทยาลัย ให้ความเห็นว่า หากนักศึกษาต้องพ้นสภาพด้วยเหตุดังกล่าวก็น่าเสียศรัทธาเรื่องเสนอสภาวิชาการพิจารณาเบื้องต้น

3. นายกสภามหาวิทยาลัยมีความเห็นว่า สภามหาวิทยาลัยเป็นองค์กรที่มีอำนาจสูงสุดของสถาบันอุดมศึกษา แต่บางครั้งมีกฎเกณฑ์ต่างๆ ทำให้การบริหารจัดการของมหาวิทยาลัยไม่มีความยืดหยุ่น คล่องตัว เท่าที่ควร อย่างไรก็ตาม การขอขยายเวลาการศึกษาต้องนำเสนอคณะกรรมการการอุดมศึกษาพิจารณาตามที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

มติ อนุมัติแนวทางการดำเนินการกับนักศึกษาระดับปริญญาเอกที่เรียนไม่เกิน 6 ปีการศึกษา และเรียนเกิน 6 ปีการศึกษาดังเสนอ เพื่อเป็นการช่วยเหลือนักศึกษาที่จะได้รับผลกระทบโดยไม่ขัดกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2548 และ พ.ศ. 2558

4.4 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกับคณะศิลปศาสตร์ เสนอหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 ซึ่งบรรจุไว้ในแผนกลยุทธ์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ฉบับที่ 12 (พ.ศ. 2560 – 2564) แล้ว โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. สาระสำคัญของการเสนอหลักสูตรใหม่ มีดังนี้

ปัจจุบันเทคโนโลยีดิจิทัลเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทำให้รูปแบบความต้องการบุคลากรเปลี่ยนไป ดังนั้นการผลิตบุคลากรให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล (ตามนโยบายสร้างคน สร้างงาน สร้างความเข้มแข็งจากภายใน) จึงจำเป็นอย่างมากในการพัฒนาประเทศ และเพื่อสอดคล้องตามนโยบาย Thailand 4.0

มหาวิทยาลัยจึงจัดทำหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ร่วมกับศาสตร์ต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้ง เป็นผู้นำในการเปลี่ยนแปลงประเทศให้เข้าสู่ยุคดิจิทัล (Digital Transformation Change Agent) และสามารถทำงานได้จริงในสภาพแวดล้อมที่เทคโนโลยีดิจิทัลเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

2. ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกพิจารณาหลักสูตร มีดังนี้

2.1 Prof. Dr. Mark Chignell

ตำแหน่ง Professor, Industrial Engineering

สังกัด Mechanical & Industrial Engineering Faculty, University of Toronto

2.2 ผศ. ปกป้อง จันวิทย์

ตำแหน่ง ประธานกรรมการบริหารและกรรมการผู้จัดการด้านวิจัยและจัดการความรู้

สังกัด บริษัท ดิววัน โอวัน เปอร์เซนต์ จำกัด

2.3 ดร. ขจรศักดิ์ สังข์เจริญ

ตำแหน่ง ISV Technical Manager

สังกัด IBM Thailand Ltd.

3. โครงสร้างหลักสูตรเปรียบเทียบกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ดังนี้

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต	
	เกณฑ์ สกอ.	หลักสูตรใหม่
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	≥ 30	31
2. หมวดวิชาเฉพาะ	≥ 72	84
- วิชาแกนทางด้านจิตวิทยา		12
- วิชาพื้นฐานวิชาชีพทางนวัตกรรมการบริการดิจิทัล		42
- วิชาเลือก		6
- วิชาชีพ		24
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	≥ 6	6
จำนวนหน่วยกิตรวม	≥ 120	121

รายละเอียดบทสรุปผู้บริหารดังเอกสารแนบท้ายวาระ

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 นัดพิเศษ วันที่ 20 มิถุนายน 2561 ให้ความเห็นชอบหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561 โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยชื่นชมและให้ความสนใจ เนื่องจากเป็นสาขาวิชาใหม่ซึ่งสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสู่ยุคดิจิทัล โดยให้ความเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้

1. รศ. ดร. หริส สุตตะบุตร อุปนายกสภามหาวิทยาลัย ให้ความเห็นว่า หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล เกิดจากความร่วมมือของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและคณะศิลปศาสตร์ เป็นแนวคิดที่ดี และอนาคตจะมีหลักสูตรลักษณะนี้มากขึ้น การร่วมกันสร้างองค์ความรู้ใหม่จะเป็นประโยชน์แก่นักศึกษา และเป็นการผลิตบัณฑิตเพื่อรองรับอาชีพในสังคมดิจิทัลด้วย นอกจากนี้ การใช้ภาษาไทยในการเรียนการสอนจะทำให้นักศึกษาเข้าใจเนื้อหาแต่ละรายวิชามากขึ้น ส่วนหนังสือ เอกสารประกอบการเรียนการสอน การเขียนรายงานหรืออื่นๆ ควรเป็นภาษาอังกฤษ เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาฝึกทักษะภาษาอังกฤษด้วย

2. นายสมประสงค์ บุญยะชัย กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ความเห็นว่า การเป็นผู้นำในการเปลี่ยนแปลงประเทศเข้าสู่ยุคดิจิทัล (Digital Transformation Change Agent) เป็นสิ่งที่ดีเพื่อให้บัณฑิตก้าวทันเทคโนโลยีใหม่ๆ และสามารถทำงานได้จริงในสภาพแวดล้อมที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยอาจจัดกิจกรรม เช่น การประกวดผลงานด้าน Innovation Creativity เพื่อกระตุ้นให้นักศึกษาสร้างสรรค์ผลงานใหม่ๆ ซึ่งอาจนำไปสู่การใช้งานจริงเพื่ออำนวยความสะดวกในมิติของสังคมดิจิทัลต่อไป

3. รศ. เอนก ศิริพานิชกร ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า หลักสูตรดังกล่าวสอดคล้องกับมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2560 ที่ต้องการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐเพื่อปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล ซึ่งเป็นโอกาสดีที่มหาวิทยาลัยจะผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ ความสามารถด้านดิจิทัล และหากคณะฯ ต้องการจัดอบรมเพื่อให้ความรู้ สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยียินดีให้ความร่วมมือ

4. ดร. พิสิฐ ลี้อาธรรม กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ความเห็นว่า นอกจากการเรียนการสอนที่ให้ความรู้เชิงทฤษฎีและปฏิบัติแล้ว มหาวิทยาลัยควรปลูกฝังให้บัณฑิตมีคุณธรรมจริยธรรม และในการที่จะให้เป็น Digital Transformation Change Agent ต้องรู้จักการปรับตัวและการวางตัวให้เหมาะสมในสังคมที่กำลังมีการเปลี่ยนแปลงด้วย สำหรับแผนการรับนักศึกษา การบริหารจัดการด้านการเรียนการสอนเป็นอย่างไร ความพร้อมของบุคลากรมีเพียงพอหรือไม่

ผศ. ดร. ประเสริฐ คันธมานนท์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร และ รศ. ดร. วชิรศักดิ์ วานิชชา อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ชี้แจงว่า แผนการรับนักศึกษากำหนดไว้ในปีแรก 40 คน/ปี และปีต่อไปรับ 30 คน/ปี หลักสูตรดังกล่าวเข้าร่วมโครงการสร้างบัณฑิตพันธุ์ใหม่และกำลังคนที่มีสมรรถนะ เพื่อตอบโจทย์ภาคการผลิตตามนโยบายการปฏิรูปอุดมศึกษาไทย ซึ่งจะได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการไปฝึกงานร่วมกับภาคอุตสาหกรรม การจัดการเรียนการสอนจะใช้บุคลากรร่วมกันระหว่าง 2 คณะ ซึ่งเพียงพอในการบริหารจัดการและอัตราค่าเล่าเรียนตลอดหลักสูตรประมาณ 362,000 บาท เฉลี่ยภาคการศึกษาละ 45,250 บาท นอกจากนี้ เทคโนโลยีดิจิทัลมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว หลักสูตรจึงออกแบบให้สามารถรองรับบุคคลภายนอก (Non-Aged Group) ด้วย

5. ดร. พิสิฐ ลี้อาธรรม กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ข้อสังเกตว่า แผนการศึกษาปีที่ 1/ภาคการศึกษาที่ 1 กำหนดให้เรียนรายวิชา GEN 227 การรู้เท่าทันดิจิทัล แต่ไม่พบรายวิชาดังกล่าวจากข้อมูลรายวิชาทั้งหมด จึงขอให้ตรวจสอบความถูกต้องก่อนเสนอหลักสูตรไปยังสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

มติ อนุมัติหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561

4.5 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ เสนอหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561 โดยมีสาระสำคัญดังนี้

1. สาระสำคัญของการปรับปรุงหลักสูตร มีดังนี้

1.1 ปรับโครงสร้างหลักสูตรเน้นผลลัพธ์การเรียนรู้ที่สอดคล้องกับผลลัพธ์การเรียนรู้ที่กำหนด โดย ACM/IEEE CS 2013 Curriculum

1.2 เพิ่มวิชาบังคับเลือก เพื่อเพิ่มความรู้พื้นฐานด้านคณิตศาสตร์ กระบวนการทดลอง การเก็บและวิเคราะห์ข้อมูลรวมถึงการสรุปผลจากข้อมูล

1.3 เพิ่มรายวิชาเฉพาะ เพื่อพัฒนาศักยภาพการเรียนรู้ทางด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ และพัฒนาทักษะจำเป็นเพื่อการประกอบอาชีพ (Soft Skills) ของนักศึกษา ควบคู่กับรายวิชาศึกษาทั่วไป รวมถึงการจัดแผนการศึกษารายวิชาศึกษาทั่วไปใหม่ เพื่อให้ศึกษามีเวลาฝึกทักษะ Soft Skills ต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

1.4 บูรณาการวิชาภาษาอังกฤษไปสู่รายวิชาต่าง ๆ ตลอดระยะเวลาการศึกษา รวมทั้งจัดกิจกรรมทั้งในและนอกห้องเรียนเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ที่นำไปสู่การใช้ภาษาอังกฤษในการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ

2. ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกพิจารณาหลักสูตร มีดังนี้

2.1 ศ. ดร. ชิตชนก เหลือสินทรัพย์

สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

2.2 Prof. Dr. Irwin King

สังกัด Engineering Faculty, The Chinese University of Hong Kong

2.3 ดร. ขจรศักดิ์ สังข์เจริญ

สังกัด IBM Thailand Ltd.

3. โครงสร้างหลักสูตรเปรียบเทียบกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ดังนี้

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต			จำนวนหน่วยกิตที่แตกต่าง
	เกณฑ์ สกอ.	หลักสูตรเดิม พ.ศ. 2556	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561	
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	≥ 30	31	31	-
2. หมวดวิชาเฉพาะ	≥ 72	87	89	+2
2.1 วิชาแกน		12	12	-
2.2 วิชาเฉพาะด้าน		51	51	-
- กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ		6	6	-
- กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์		6	6	-
- กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์		18	19	+1
- กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ		18	17	-1
- กลุ่มฮาร์ดแวร์และสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์		3	3	-
2.3 วิชาเฉพาะด้านภาษาอังกฤษ		3	-	-3
2.4 วิชาเลือก		21	26	+5

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต			จำนวนหน่วยกิต ที่แตกต่าง
	เกณฑ์ สกอ.	หลักสูตรเดิม พ.ศ. 2556	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561	
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	≥ 6	6	6	-
จำนวนหน่วยกิตรวม	≥ 120	124	126	+2

รายละเอียดบทสรุปผู้บริหารดังเอกสารแนบท้ายวาระ

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 นัดพิเศษ วันที่ 20 มิถุนายน 2561 ให้ความเห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561 โดยเริ่มใช้ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยให้ความเห็นและข้อเสนอแนะดังนี้

1. ดร. พิสิฐ ลี้อาธรรม กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ข้อเสนอแนะว่า มหาวิทยาลัยควรสำรวจความคิดเห็นของบัณฑิตหรือศิษย์เก่า เพื่อวิเคราะห์ประโยชน์ จุดอ่อน จุดแข็ง และเนื้อหารายวิชาให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการปรับปรุงหลักสูตร รวมทั้ง รวบรวมฐานข้อมูลและวิเคราะห์ความสำเร็จของบัณฑิต เช่น อาชีพ ตำแหน่งงาน และประเภทองค์กรที่ปฏิบัติงานด้วย

รศ. ดร. สุวิทย์ แซ่เตีย รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ และ ผศ. ดร. ชลเมธ อาปนิกานนท์ อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้ข้อมูลว่า มหาวิทยาลัยอยู่ระหว่างการพัฒนาให้ทุกหลักสูตรใช้กรอบของ KMUTT Educational Reform ผ่าน Outcome Based Education (OBE) เน้นผลลัพธ์การเรียนรู้เป็นสำคัญ คำนึงถึงคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของ มจร. (KMUTT Student QF) และมีการสำรวจความต้องการของตลาดแรงงานในอนาคต จากกลุ่มผู้ประกอบการทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ฝ่ายวิชาการ และศิษย์เก่า เพื่อเป็นข้อมูลในการออกแบบผลลัพธ์การเรียนรู้ประกอบการปรับปรุงหลักสูตร ทั้งนี้ การสำรวจและเก็บข้อมูลบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาพบว่า ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพนักเขียนและพัฒนาโปรแกรม ในบริษัทซอฟต์แวร์ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

2. นายกสภามหาวิทยาลัย ให้ความเห็นว่า มหาวิทยาลัยควรมีหน่วยงานศิษย์เก่า เพื่อเก็บรวบรวมฐานข้อมูลศิษย์เก่าของมหาวิทยาลัย รวมทั้งติดตามการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการวิเคราะห์ต่างๆ เช่น การวัดความสำเร็จของบัณฑิต เป็นต้น

รศ. ดร. สุวิทย์ แซ่เตีย รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า มหาวิทยาลัยมีกลุ่มงานนักศึกษาเก่าสัมพันธ์ อยู่ภายใต้การดูแลของผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายนักศึกษาเก่าสัมพันธ์ ทำหน้าที่เก็บรวบรวมฐานข้อมูลของนักศึกษาเก่าทั้งมหาวิทยาลัย มีการติดตามรวมทั้งส่งข้อมูลข่าวสารเพื่อประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง

มติ อนุมัติหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561

4.6 หลักสูตรปรับปรุง ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2561 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

- (1) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561
- (2) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบเสนอหลักสูตรปรับปรุง ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2561 จำนวน 2 หลักสูตร โดยเริ่มใช้หลักสูตรตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 รายละเอียดดังนี้

(1) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561

1.1 สาระสำคัญของการปรับปรุงหลักสูตร มีดังนี้

1.1.1 กระจายผลลัพธ์การเรียนรู้ระดับหลักสูตร (PLO - Program Learning Outcomes) เข้าสู่ผลลัพธ์การเรียนรู้รายชั้นปี (YLO - Year Learning Outcomes) เพื่อให้สอดคล้องตอบรับกับ PLO และช่วยในการบริหารจัดการ การบูรณาการระหว่างวิชาในรายชั้นปี ทำให้มีการปรับผลการเรียนรู้รายวิชา (CLO - Course Learning Outcomes) และการจัดโครงสร้างรายวิชาตามมา

1.1.2 การวางแผน การบริหารจัดการการบูรณาการในรายวิชาที่เอื้อให้เกิดการประยุกต์ใช้ องค์ความรู้และทักษะสรุปสู่โครงการในวิชาออกแบบร่วมกันในแต่ละชั้นปี และปรับโครงสร้างรายวิชาในหลักสูตรใหม่ โดยปรับวิชาและภาคการศึกษาในบางวิชา

1.1.3 การเน้นการเรียนรู้ร่วมกันแบบสหวิทยาการโดยร่วมกับต่างหลักสูตรในคณะ สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบที่มีวิชาเลือก หรือวิชาหลักบางรายวิชา สามารถจัดการเรียนการสอนร่วมกันใน หลากหลายสาขาได้ เพื่อส่งเสริมให้เกิดทักษะทางด้าน holistic thinking, broad-based learning / multi-disciplinary ซึ่งจะ เป็นประโยชน์กับทุกหลักสูตรที่ร่วมมือกัน

1.1.4 การปรับเพิ่มลด ผลการเรียนรู้รายวิชา (CLO-Course Learning Outcomes) ในบางวิชาเพื่อให้สอดคล้องตอบรับกับผลลัพธ์การเรียนรู้ระดับหลักสูตร (PLO-Program Learning Outcomes)

1.1.5 เพิ่มหน่วยกิตรายวิชา Building Material and Construction Technology เพื่อให้ สอดคล้องกับความต้องการทางการตลาด และตอบสนองความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย จึงทำให้จำนวน หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรเพิ่มขึ้น จากเดิม 167 หน่วยกิต เป็น 170 หน่วยกิต

1.2 ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกพิจารณาหลักสูตร มีดังนี้

1.2.1 Prof. Erwin Viray, Ph.D.
สังกัด Architecture and Sustainable Design,
Singapore University of Technology and Design

1.2.2 นายประภากร วทานยกุล
สังกัด บริษัท สถาปนิก 49 จำกัด

1.2.3 นางสาวทวีติย์ วัชรภักย์ เทพาคำ
สังกัด Department of Architecture Co., Ltd.

1.3 โครงสร้างหลักสูตรเปรียบเทียบกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ดังนี้

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต			จำนวนหน่วยกิต ที่แตกต่าง
	เกณฑ์ สกอ.	หลักสูตรเดิม พ.ศ. 2555	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561	
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	≥ 30	31	31	-
2. หมวดวิชาเฉพาะ	} ≥ 90	130	133	-
- วิชาพื้นฐาน		26	26	-
- วิชาหลัก		48	48	-
- วิชาเทคโนโลยี		27	30	+3
- วิชาสนับสนุน		20	20	-
- วิชาเลือกสถาปัตยกรรม		9	9	-
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	≥ 6	6	6	-
จำนวนหน่วยกิตรวม	≥ 150	167	170	+3

รายละเอียดบทสรุปผู้บริหารดังกล่าวแนบท้ายวาระ

(2) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ)
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561

2.1 สารสำคัญของหลักสูตรปรับปรุงหลักสูตร มีดังนี้

2.1.1 ปรับปรุงหลักสูตรเพื่อให้สอดคล้องกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทั้งในเชิงนโยบายด้านการศึกษาโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (OHEC) ฉบับปี พ.ศ. 2558 ข้อบังคับของสภาสถาปนิก (ACT) เกี่ยวกับการรับรองหลักสูตร รวมถึงวิสัยทัศน์และพันธกิจทั้งในระดับมหาวิทยาลัยและคณะฯ

2.1.2 ปรับเนื้อหาด้านวิชาการ การเรียนการสอน ให้เป็นปัจจุบัน มีความทันสมัยมากขึ้น เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต และบริบทของสังคม เศรษฐกิจ เทคโนโลยี ที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและมีนัยสำคัญต่อความเป็นไปในอนาคต

2.1.3 ปรับใช้หลักการการสร้างหลักสูตรที่เน้นผลลัพธ์ของการเรียนรู้ (Outcome Based Learning) เป็นสำคัญ เพื่อผลิตบัณฑิตที่ประกอบด้วยความรู้ (Knowledge) ทักษะ (Skills) และคุณลักษณะภายใน (Attributes) ที่เกิดจากกระบวนการเรียนรู้ตลอดหลักสูตรฯ โดยเน้นวิธีการและกระบวนการออกแบบอย่างสร้างสรรค์

2.1.4 ปรับลดจำนวนหน่วยกิตรวม จากเดิม 178 หน่วยกิต เป็น 175 หน่วยกิต

2.1.5 ปรับปรุงหลักสูตรให้สอดคล้องกับนโยบาย Thailand 4.0 ที่มุ่งเน้นการใช้ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์เพื่อนำไปสู่การสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ ในสาขาวิชาชีพที่หลากหลาย รวมถึงการบูรณาการองค์ความรู้ต่างๆ ร่วมกับการทำงานร่วมกันข้ามสาขาวิชาชีพ

2.2 ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกพิจารณาหลักสูตร มีดังนี้

2.2.1 ผศ. ดร. วรณภา พิมพ์วิริยะกุล (ด้านวิชาการ)

สังกัด ภาควิชาสถาปัตยกรรมภายใน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

2.2.2 รศ. จันทน์ เพชรานนท์ (ผู้แทนองค์กรวิชาชีพ)

สังกัด สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

2.2.3 นายวิชาธร ประเสริฐสุข (ด้านผู้ใช้บัณฑิต)

สังกัด บริษัท สต่อเรจ สตูดิโอ จำกัด

2.3 โครงสร้างหลักสูตรเปรียบเทียบกับประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ดังนี้

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต			จำนวนหน่วยกิตที่แตกต่าง
	เกณฑ์ สกอ.	หลักสูตรเดิม พ.ศ. 2555	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561	
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	≥ 30	31	31	-
2. หมวดวิชาเฉพาะ	} ≥ 90	141	138	-
- วิชาหลัก		47	43	-4
- วิชาพื้นฐาน		35	35	-
- วิชาเทคโนโลยี		30	32	+2
- วิชาสนับสนุน		20	19	-1
- วิชาเลือกสถาปัตยกรรมภายใน		9	9	-
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	≥ 6	6	6	-
จำนวนหน่วยกิตรวม	≥ 150	178	175	-3

รายละเอียดบทสรุปผู้บริหารดังกล่าวแนบท้ายวาระ

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 ให้ความเห็นชอบหลักสูตรปรับปรุง ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2561 ดังเสนอ และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

นายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิมีข้อสังเกตและให้ข้อเสนอแนะ ดังนี้

1. นายกสภามหาวิทยาลัย มีข้อสังเกตว่า หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม และสถาปัตยกรรมภายใน มีความแตกต่างกันหรือไม่ อย่างไร

อาจารย์ไมเคิล บริพล ตั้งตรงจิตร คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ ให้ข้อมูลว่า สาขาวิชาสถาปัตยกรรม และสถาปัตยกรรมภายใน หรือ มณฑลศิลป์ มีการเรียนการสอนคล้ายกัน โดยเน้นให้นักศึกษามีความคิดสร้างสรรค์สิ่งใหม่ ในกระบวนการสอนจะสอดแทรกการเรียนรู้จากโครงการจริง (Real Project Based Learning) เช่น การศึกษาดูงานสถานที่จริงจากองค์กร/ประเทศต้นแบบ เพื่อเป็นแรงบันดาลใจให้นักศึกษามีแนวคิดในการสร้างสรรค์ผลงาน นอกจากนี้มีการจัดกิจกรรมประกวดผลงานการออกแบบต่างๆ ร่วมกับหน่วยงานภายนอก เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาปฏิบัติงานจากสถานการณ์จริง เรียนรู้และแก้ปัญหาจากความต้องการของลูกค้าโดยตรง และยังนำงานวิจัยเชิงลึกมาบูรณาการร่วมกับการเรียนการสอนด้วย เช่น การออกแบบเพื่อผู้สูงอายุ หลักสูตรดังกล่าวเป็นหลักสูตรนานาชาติ ทำให้นักศึกษามีโอกาสทำงานในบริษัทใหญ่ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศด้วย

2. นายสมประสงค์ บุญยะชัย กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ความเห็นเห็นว่า นอกจากความรู้ความสามารถในการออกแบบให้มีความสวยงามแล้ว มหาวิทยาลัยควรให้ความสำคัญเรื่องสภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ โครงสร้างพื้นฐาน เพื่อออกแบบให้เหมาะสมกับการใช้งาน

อาจารย์ไมเคิล บริพล ตั้งตรงจิตร คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ ให้ข้อมูลว่า คณะสถาปัตย์ฯ มีกลุ่ม User Center Design (UCD) ซึ่งออกแบบโดยมองผู้ใช้เป็นศูนย์กลาง การเรียนการสอนเน้น Physical Psychology และ Social Relationship นอกจากนี้ หลักสูตรยังมีวิชาเลือกและวิชาเฉพาะในการออกแบบ เช่น การออกแบบแสงสว่างภายในอาคารอย่างยั่งยืน ปัจจัยและวิธีการออกแบบเพื่อสภาวะน่าสบายทางอุณหภูมิ แสงและเสียงในงานสถาปัตยกรรม และวัสดุสำหรับก่อสร้างและตกแต่งสถาปัตยกรรมภายใน เป็นต้น

มติ อนุมัติหลักสูตรปรับปรุง ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2561 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

(1) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561

(2) หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561

4.7 การอนุมัติปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560 (ครั้งที่ 8)

สำนักงานทะเบียนนักศึกษาเสนอรายชื่อนักศึกษาที่ศึกษาครบตามหลักสูตรและเงื่อนไขของมหาวิทยาลัย ในปีการศึกษา 2560 ซึ่งคณะกรรมการประจำคณะได้พิจารณาให้ความเห็นชอบ และสภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 เห็นสมควรเสนอสภามหาวิทยาลัยอนุมัติปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 106 คน แยกเป็นระดับปริญญาตรี 1 คน ระดับปริญญาโท 95 คน และระดับปริญญาเอก 10 คน ดังนี้

ตารางผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560

ระดับ การศึกษา	อนุปริญญาแล้ว		สภามหาวิทยาลัยพิจารณาอนุมัติ วันที่ 4 กรกฎาคม 2561		จำนวนรวมทั้งอนุมัติ (ครั้งที่ 8)	
	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	357		1		358	
ปริญญาโท	157	130	57	38	214	168
	287		95		382	
ปริญญาเอก	55		10		65	
รวม	699		106		805	

รายนามผู้สำเร็จการศึกษาดังเอกสารหมายเลข 1

มติ อนุปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560 (ครั้งที่ 8) จำนวน 106 คน

4.8 แต่งตั้งกรรมการบริหารโรงเรียนดรุณสิกขาลัย แทนกรรมการที่พ้นจากตำแหน่งโดยการจับฉลากออกตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยฯ ข้อ 9 ระบุว่า “.....ทุกๆ ปี กรรมการบริหารที่เป็นผู้แทนของมหาวิทยาลัย ตาม (3) จำนวน 1 คน และกรรมการบริหารที่เป็นผู้แทนของโรงเรียนตาม (4) จำนวน 1 คน จะต้องออกจากตำแหน่งโดยการจับฉลาก และอาจได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งใหม่อีกได้.....” นั้น ในปี พ.ศ. 2561 กรรมการตามข้อ 9(3) และ (4) ครบวาระในวันที่ 15 มิถุนายน 2561 ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารโรงเรียนดรุณสิกขาลัย ครั้งที่ 84 (2/2561) วันที่ 14 มิถุนายน 2561 จึงดำเนินการตามระเบียบดังนี้

การจับฉลากได้กรรมการที่ต้องออกจากตำแหน่ง

1. ผู้แทนของมหาวิทยาลัย ตามข้อ 9(3) ได้แก่ ผศ. พรรณี รัตนชัยสิทธิ์
2. ผู้แทนของโรงเรียน ตามข้อ 9(4) ได้แก่ ผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

กรรมการที่ขอเสนอแต่งตั้งใหม่

1. ผู้แทนของมหาวิทยาลัย ตามข้อ 9(3) ได้แก่ ผู้อำนวยการสำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์
2. ผู้แทนของโรงเรียน ตามข้อ 9(4) ได้แก่ ผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

จึงเสนอขออนุมัติแต่งตั้งจากสภามหาวิทยาลัย

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

นายกสภามหาวิทยาลัย มีข้อสังเกตว่า สำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ เป็นหน่วยงานใด และมีบทบาทอย่างไรในมหาวิทยาลัย

รศ. ดร. ศักรินทร์ ภูมิรัตน อธิการบดี ให้ข้อมูลว่า โครงการ รวมว. สำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ ภายใต้สถาบันการเรียนรู้ มีการดำเนินงานที่ มจร. บางขุนเทียน ลักษณะคล้ายโรงเรียนประจำ รับนักเรียนปีละประมาณ 90 คน โครงการดังกล่าวเกิดจากการดำเนินการร่วมกันระหว่างกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและกระทรวงศึกษาธิการ ในโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวมว.) รับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่มีศักยภาพสูงทางด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ เพื่อส่งเสริมให้เป็นนักวิจัย หรือมีความรู้ความสามารถทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพอันจะเป็นกำลังสำคัญต่อการพัฒนาประเทศต่อไป

มติ อนุมัติแต่งตั้งผู้อำนวยการสำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ เป็นกรรมการบริหารโรงเรียน ตามข้อ 9(3) และแต่งตั้งผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ เป็นกรรมการบริหารโรงเรียน ตามข้อ 9(4) โดยมีวาระตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน 2561 ถึงวันที่ 15 มิถุนายน 2563

วาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อทักท้วง เห็นชอบ และรับทราบ

5.1 นโยบายการพัฒนาภาษาอังกฤษของนักศึกษา มจร.

ตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง นโยบายการยกระดับมาตรฐานภาษาอังกฤษในสถาบันอุดมศึกษา ลงวันที่ 12 เมษายน 2559 กำหนดให้สถาบันอุดมศึกษากำหนดนโยบายและเป้าหมายการยกระดับมาตรฐานภาษาอังกฤษ ในทุกหลักสูตรและทุกระดับการศึกษา ตลอดจนพิจารณาให้นิสิตนักศึกษาทุกคนสอบความรู้ภาษาอังกฤษตามแบบทดสอบมาตรฐานระดับอุดมศึกษาที่สถาบันสร้างขึ้น หรือที่เห็นสมควรจะนำมาใช้วัดสมรรถภาพทางภาษาอังกฤษ (English Proficiency) โดยสามารถเทียบเคียงผลกับ Common European Framework of Reference for Languages (CEFR) หรือมาตรฐานอื่นๆ นั้น คณะศิลปศาสตร์เสนอให้นักศึกษา มจร. ระดับปริญญาตรีทุกคนเข้าสอบ Test of English for Thai Engineers and Technologists (TETET) ก่อนสำเร็จการศึกษา โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีสถานภาพเป็นนักศึกษาปัจจุบันที่เข้าศึกษาก่อนปีการศึกษา 2561 ต้องเข้ารับการทดสอบ TETET ทุกคน โดยไม่บันทึกผลคะแนนลงในใบรายงานผลการเรียน (Transcript) ทั้งนี้ ผลการทดสอบภาษาอังกฤษไม่ได้เป็นเงื่อนไขในการสำเร็จการศึกษา

2. นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เข้าใหม่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป ต้องเข้ารับการทดสอบ TETET ทุกคน โดยให้บันทึกผลการทดสอบภาษาอังกฤษครั้งที่ดีที่สุดในใบรายงานผลการเรียน (Transcript) ทั้งนี้ ผลการทดสอบภาษาอังกฤษไม่ได้เป็นเงื่อนไขในการสำเร็จการศึกษา (ยกเว้นหลักสูตรที่มีการกำหนดเงื่อนไขให้นักศึกษามีผลการทดสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์)

นอกจากนี้ คณะศิลปศาสตร์ เสนอปรับเกณฑ์ภาษาอังกฤษ TETET สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา มจร. เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายการพัฒนาภาษาอังกฤษของมหาวิทยาลัยและสถานการณ์ปัจจุบัน โดยมีสาระสำคัญดังนี้

1. ปรับเกณฑ์คะแนน TETET ในส่วนของความสามารถในภาพรวม (Overall Band Score) ให้มีช่วงกว้างของคะแนนที่แคบลง เช่น ระดับ 3 จะแยกย่อยเป็น 3.0 และ 3.5 เพื่อให้สามารถแยกแยะความสามารถของผู้เข้าสอบได้แม่นยำยิ่งขึ้น

2. ปรับเกณฑ์ภาษาอังกฤษ TETET สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษาที่ใช้อยู่ในปัจจุบันให้สูงขึ้นเล็กน้อย ทั้งนี้เพื่อให้สอดคล้องกับระดับ CEFR ที่คาดหวังไว้ว่านักศึกษา มจร. ควรทำได้ (ขั้นต่ำที่ระดับ B1)

3. จากการสำรวจข้อมูลเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษจากมหาวิทยาลัยต่างๆ ที่มีชื่อในประเทศไทย พบว่านักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ที่สามารถเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษาในสถาบันนั้นได้ต้องมีระดับความสามารถทางภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า IELTS 4 หรือ TOEFL iBT 45 หรือเทียบเท่า CEFR ระดับ B1 ดังนั้น นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี มจร. และจะเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา มจร. ได้ต้องมีระดับความสามารถทางภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า IELTS 4 หรือ TOEFL iBT 45 หรือเทียบเท่า CEFR ระดับ B1 รายละเอียดเกณฑ์ภาษาอังกฤษ TETET ดังนี้

เกณฑ์ภาษาอังกฤษ Test of English for Thai Engineers and Technologists (TETET)

ระดับการศึกษา/หลักสูตร	วัตถุประสงค์	เกณฑ์เก่าขั้นต่ำ		เกณฑ์ใหม่ขั้นต่ำ		ผลบังคับใช้
		ระดับ TETET	ระดับ CEFR	ระดับ TETET	ระดับ CEFR	
ปริญญาตรี (หลักสูตรปกติ)	ทดสอบความสามารถก่อนสำเร็จการศึกษา	3	A2	3.5	B1	นักศึกษาเข้าใหม่ รหัส 61 เป็นต้นไป

ระดับการศึกษา/หลักสูตร	วัตถุประสงค์	เกณฑ์เก่าขั้นต่ำ		เกณฑ์ใหม่ขั้นต่ำ		ผลบังคับใช้
		ระดับ TETET	ระดับ CEFR	ระดับ TETET	ระดับ CEFR	
ปริญญาตรี หลักสูตรนานาชาติ	ทดสอบความสามารถก่อนสำเร็จการศึกษา/ *เป็นเงื่อนไขในการสำเร็จการศึกษาสำหรับหลักสูตรของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ยกเว้นสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	4	B1	4.5	B2	นักศึกษาเข้าใหม่ รหัส 61 เป็นต้นไป
ปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	*เป็นเงื่อนไขในการสำเร็จการศึกษาของหลักสูตร	5	B2	5.0	B2	
บัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโทและ ระดับปริญญาเอก (หลักสูตรปกติ)	เพื่อยกเว้นการเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษ LNG 550 และ LNG 600	4	B1	4.5	B2	นักศึกษาเข้าใหม่ รหัส 62 เป็นต้นไป
บัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโทและ ระดับปริญญาเอก (หลักสูตรนานาชาติ)	เพื่อยกเว้นการเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษ LNG 601	5	B2	5.0	B2	

หมายเหตุ

- 1) ภาควิชา/คณะ สามารถปรับเกณฑ์ภาษาอังกฤษขั้นต่ำได้ แต่ไม่ควรต่ำกว่าขั้นต่ำของเกณฑ์ภาษาอังกฤษใหม่นี้
- 2) นักศึกษาระดับปริญญาตรีสามารถทดสอบภาษาอังกฤษ TETET ได้ช่วงชั้นปีที่ 4 (คนละ 1 ครั้ง โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย) ยกเว้นนักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ สามารถทดสอบได้ตั้งแต่ชั้นปีที่ 2 (สำหรับหลักสูตรนานาชาติ) และชั้นปีที่ 3-4 (สำหรับหลักสูตรปกติ) ทดสอบได้คนละ 2 ครั้ง โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย
ทั้งนี้ นักศึกษาระดับปริญญาตรีสามารถนำผลการทดสอบ TETET ไปใช้ประกอบการสมัครเข้าเรียนต่อระดับบัณฑิตศึกษาที่ มจร. เพื่อยกเว้นการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ รายวิชา LNG 550, LNG 600 และ 601 ได้ (ผลการทดสอบมีระยะเวลา 2 ปี นับจากวันที่ทดสอบ)
- 3) ในระดับบัณฑิตศึกษา เนื่องจากมีนักศึกษาจำนวนหนึ่งสมัครเข้าเรียนพร้อมยื่นผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (TETET) ประกอบการสมัครแล้ว จึงขอใช้เกณฑ์การทดสอบภาษาอังกฤษใหม่กับนักศึกษาเข้าใหม่ตั้งแต่ปีการศึกษา 2562 เพื่อไม่ให้เกิดความสับสน
สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 ได้พิจารณาและมีมติดังนี้
 1. ให้ความเห็นชอบการกำหนดให้นักศึกษา มจร. ระดับปริญญาตรีทุกคนเข้าสอบ TETET ก่อนสำเร็จการศึกษา ดังเสนอ
 2. ให้ความเห็นชอบการปรับเกณฑ์ภาษาอังกฤษ TETET โดยเริ่มใช้เกณฑ์ใหม่กับนักศึกษาเข้าใหม่ระดับปริญญาตรี ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่เข้าใหม่ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ทั้งนี้ กรณีนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติ ให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่หลักสูตรฯ กำหนด (IELTS, TOEFL iBT, TOEIC หรือ TETET) แต่ไม่ควรต่ำกว่าเกณฑ์ที่คณะศิลปศาสตร์กำหนด

สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

นายกสภามหาวิทยาลัย มีข้อสังเกตว่า มหาวิทยาลัยใช้เกณฑ์ใดในการวัดคุณภาพด้านภาษาอังกฤษ เนื่องจากไม่ได้กำหนดเป็นเงื่อนไขว่านักศึกษาต้องเข้ารับการทดสอบทุกคน

ผศ. ดร. ศศิธร สุวรรณเทพ คณบดีคณะศิลปศาสตร์ และ ผศ. ดร. ณัฏจรี จาตุรพิทักษ์กุล ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจกรรมพิเศษ คณะศิลปศาสตร์ ชี้แจงว่า ปัจจุบันใช้แบบทดสอบ TETET เป็นตัวชี้วัดความสามารถทางภาษาอังกฤษของนักศึกษา ที่ผ่านมามีจำนวนนักศึกษาเข้ารับการทดสอบไม่มากนัก โดยนักศึกษาที่มีทักษะภาษาอังกฤษดีจะสมัครใจเข้าทดสอบเป็นส่วนใหญ่เพื่อวัดระดับความสามารถตนเอง คณะศิลปศาสตร์จึงเสนอให้นักศึกษาระดับปริญญาตรีต้องเข้ารับการทดสอบ TETET ทุกคน โดยบันทึกผลการทดสอบในใบรายงานผลการเรียน (Transcript) เพื่อให้นักศึกษาเห็นความสำคัญและตั้งใจในการพัฒนาภาษาอังกฤษของตนเองก่อนเข้ารับการทดสอบมากขึ้น แต่ไม่ได้เป็นเงื่อนไขในการสำเร็จการศึกษา

มติ ให้ความเห็นชอบนโยบายการพัฒนาภาษาอังกฤษของนักศึกษา มจร. ดังนี้

1. การกำหนดให้นักศึกษา มจร. ระดับปริญญาตรีทุกคนเข้าสอบ TETET ก่อนสำเร็จการศึกษาดังเสนอ
2. การปรับเกณฑ์ภาษาอังกฤษ TETET ดังเสนอ โดยเริ่มใช้เกณฑ์ใหม่กับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ที่เข้าใหม่ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่เข้าใหม่ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ทั้งนี้ กรณีนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติ ให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่หลักสูตรฯ กำหนด (IELTS, TOEFL iBT, TOEIC หรือ TETET) แต่ไม่ควรต่ำกว่าเกณฑ์ที่คณะศิลปศาสตร์กำหนด

5.2 การขอเปิดรายวิชา MTT 696 หัวข้อปัญหาภาคอุตสาหกรรม เป็นวิชาเลือก หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ฉบับปี พ.ศ. 2559

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 เห็นชอบให้คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ เปิดรายวิชา MTT 696 หัวข้อปัญหาภาคอุตสาหกรรม (Industrial Problem Topic) เป็นวิชาเลือกใหม่ในหมวดวิชาเลือก หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ฉบับปี พ.ศ. 2559 จำนวน 3 (0-6-12) หน่วยกิต เพื่อเพิ่มกลไกสำหรับการจัดการเรียนการสอนที่บูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานผ่านการเรียนรู้เชิงประสบการณ์ ที่ช่วยให้นักศึกษามีโอกาสในการประยุกต์ความรู้ ทักษะการทำงาน และทักษะเฉพาะที่สัมพันธ์กับวิชาชีพ รวมทั้งนักศึกษาได้เลือกเรียนรายวิชาที่มีความหลากหลาย โดยเริ่มเปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1/2561 และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย

MTT 696 หัวข้อปัญหาภาคอุตสาหกรรม 3 (0-6-12) หน่วยกิต
Industrial Problem Topic

คำอธิบายรายวิชา	Course Description
หัวข้อปัญหาภาคอุตสาหกรรมด้วยความร่วมมือของภาคการศึกษาและภาคอุตสาหกรรม เรียนรู้ผ่านการปฏิบัติงานในภาคอุตสาหกรรม ทำงานที่ได้รับมอบหมายภายใต้ผู้ดูแลจากภาคการศึกษาและภาคอุตสาหกรรม แต่ละหัวข้อควรทำให้เสร็จสิ้น	Industrial problem topic through collaboration of academia and industry is a learning through practical work in industry with assigned duty under supervisors from academia and industry. Each topic should be

คำอธิบายรายวิชา	Course Description
ภายในหนึ่งภาคการศึกษา โดยนักศึกษาจะต้องมีกิจกรรมดังต่อไปนี้ คือ สร้างโจทย์ปัญหาที่เหมาะสมภายใต้การเห็นชอบของคณะกรรมการ สร้างแผนงานที่เหมาะสม เขียนบันทึกการค้นคว้า ทำรายงานและนำเสนอผลงาน	completed in one semester. The following steps are included in the activities: creating an appropriate problem statement with the approval of the committee, creating an appropriate work plan, writing a written investigative memorandum, a final report and a final presentation.

หมายเหตุ ต้องได้รับอนุญาตจากหลักสูตรก่อนลงทะเบียนวิชานี้

มติ อนุมัติการขอเปิดรายวิชา MTT 696 หัวข้อปัญหาภาคอุตสาหกรรม เป็นวิชาเลือกหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ฉบับปี พ.ศ. 2559

5.3 การเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ฉบับปี พ.ศ. 2559 คณะวิศวกรรมศาสตร์

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 เห็นชอบให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ฉบับปี พ.ศ. 2559 คือ ดร. ธนกร เจณณวาสิน เนื่องจากบรรจุเป็นอาจารย์ประจำของภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด เมื่อวันที่ 3 มกราคม 2561 และมีคุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอน โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560) และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย

รายละเอียดการเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. รศ. ดร. วุฒิพงษ์ คำวิไลศักดิ์	1. } 2. } 3. } 4. } 5. } 6. }คงเดิม..... 7. } 8. } 9. } 10. } 11. }
2. รศ. ดร. เบญจมาศ พนมรัตน์รักษ์	
3. ดร. ปิยสวัสดิ์ นวรัตน์ ณ อยุธยา	
4. ดร. เชิดชัย ประภาณวรัตน์	
5. ผศ. ดร. มงคล กงศ์หิรัญ	
6. ผศ. ดร. ศุภกิตต์ โชติโก	
7. ผศ. ดร. สาคร โพธิ์งาม	
8. ผศ. ดร. สุเมธ เนติสัตตานนท์	
9. ผศ. ดร. อนวัช แสงสว่าง	
10. ผศ. ดร. อิชฎา บุญญาอรุณเนตร	
11. ดร. เอกชัย มุจจลินท์วิมุตติ	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
12. ผศ. ดร. สุธชชาย บุญโต	12.
13. รศ. ดร. พจน์ ตั้งงามจิตต์	13.
14. ผศ. ดร. เตี้ยว กุลพิริกษ์	14.
15. ผศ. ดร. ปริญญาสิทธิ์ สมานพิบูรณ์	15.
16. ผศ. ดร. ภาณุทัต บุญประมุข	16.
17. ผศ. ดร. วันจักรี เล่นวารี	17.
18. ผศ. ดร. ศราวัฒน์ วงษา	18.
19. ดร. สันติ นุราช	19.
20. ศ. ดร. โกสินทร์ จำนงไทย	20.
21. ผศ. ดร. พินิจ กำหอม	21.
22. รศ. ดร. วุฒิชัย อัครวินชัยโชติ	22.
23. รศ. ดร. ราชวดี ศิลานันธ์	23.คงเดิม.....
24. รศ. ดร. เรืองรอง สุลีสิทธิ์	24.
25. ผศ. ดร. สุวัฒน์ ภัทรมาลัย	25.
26. ผศ. ดร. จิรศิลป์ จยวารรณ	26.
27. ผศ. ดร. กมล จิรเสีอมรกุล	27.
28. ผศ. ดร. วีรพล จิรจรีต	28.
29. ดร. อภิชัย ภัทรนันท์	29.
30. ดร. ยุทธพงษ์ จิรรัชโสภาคกุล	30.
31. ดร. ไพศาล สนธิกร	31.
32. ดร. วัชรพันธ์ สุวรรณสันติสุข	32.
33. ผศ. ดร. ธอริน อีร์เดชวานิชกุล	33.
	34. ดร. ธนกร เจณณวาสิน Ph.D. (Information Science and Technology), The University of Tokyo, Japan (2008) M.Sc. (Information Science and Technology), The University of Tokyo, Japan (2005) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า), จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2544)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 - 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติ อนุมัติการเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา
วิศวกรรมไฟฟ้า ฉบับปี พ.ศ. 2559 คณะวิศวกรรมศาสตร์

5.4 การลดและเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

(1) การลดจำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559

(2) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและศิลปมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2560

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 เห็นชอบให้คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการออกแบบลดและเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560) และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

(1) การลดจำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559

ลดรายชื่อ อาจารย์พรชัย ไชยเสนีย์ ออกจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจากลาออกจากมหาวิทยาลัย ตั้งแต่วันที่ 2 มกราคม 2561

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. อ. พรยศ ฉัตรธารกุล	1. } 2. } 3. }คงเดิม..... 4. } 5. }
2. ผศ. นิमित เหม่งเวหา	
3. ผศ. นันทนา บุญล่อ	
4. อ. โพร นิลสอาด	
5. ผศ. วรนุช ชื่นฤติมล	
6. อ. พรชัย ไชยเสนีย์ (ลาออกจากมหาวิทยาลัยฯ)	-

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 5 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

(2) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและศิลปมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2560

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ดร. ภัทรา สมิตถากร เนื่องจากมีปัญหาสุขภาพ จึงไม่สามารถปฏิบัติงานเต็มเวลาตามปกติได้ เป็น Dr. Martin Schoch

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. สกล ธีระวีบุญญ	1. } 2. } 3. }คงเดิม..... 4. }
2. ผศ. ดร. โชคอนันต์ บุขราคัมภากร	
3. Lect. PETER NIGEL POWER	
4. ผศ. ดร. ชูจิต ตรีรัตน์พันธ์	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560 (ใหม่)
5. ดร. ภัทรา สมิตถากร Ph.D. (Acoustics), University of Florida, U.S.A. (2006) M.Sc. (Acoustics), University of Florida, U.S.A. (2000) สถ.บ. (สถาปัตยกรรม), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2537)	5. Dr. Martin Schoch ปร.ต. (เทคโนโลยีสารสนเทศ), มหาวิทยาลัยชินวัตร, ประเทศไทย (2554) M.Arch. (Architecture), Pratt Institute, U.S.A. (1998) Dipl.Ing. (Architecture), Fachhochschule Frankfurt, German (1996)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติ อนุมัติการลดและเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

- (1) การลดจำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตร ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (2) การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และศิลปมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2560

5.5 การลดและเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี

- (1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (2) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559
สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 เห็นชอบให้คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี ลดและเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร โดยเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม 2561 (ภาคการศึกษาที่ 2/2560) และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

- (1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559
- (2) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559

ลดรายชื่อ ดร. พันธุ์วงศ์ คุณธนระวัฒน์ ออกจากอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจากลาออกจากมหาวิทยาลัย ตั้งแต่วันที่ 2 มีนาคม 2561 และขอเพิ่ม ผศ. ดร. นิษกัณิภา สุนทรกุล เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาและกรรมการวิทยานิพนธ์

รายละเอียดการลด – เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
1. รศ. ดร. ยูวพิน ด้านดุสิตาพันธ์	1. } 2. }คงเดิม.....
2. รศ. ดร. ไพทิพย์ อีร์เวชญาน	

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)	
3. ผศ. ดร. กนกวรรณ พุ่มพุทรา	3. } 4. } 5. } 6. } 7. } 8. }คงเดิม..... 9. } 10. } 11. } 12. }	
4. ดร. ทวีรัตน์ วิจิตรสุนทรกุล		
5. รศ. ดร. ภาวิณี ชัยประเสริฐ		
6. ผศ. ดร. อนันต์ ทองทา		
7. ผศ. ดร. มารศรี เรื่องจิตซ์ชวาลย์		
8. รศ. ดร. วีระศักดิ์ สุระเรื่องชัย		
9. ดร. แสงชัย เอกประทุมชัย		
10. รศ. ดร. สุภาภรณ์ ชีวะธนรักษ์		
11. ดร. เขียวลักษณ์ มะปราง รสหอม		
12. ดร. สราวุธ ชื่นคำ		
13. ดร. พันธุ์วงศ์ คุณธนะวัฒน์		ลาออกจากมหาวิทยาลัย
14. ผศ. ดร. มณฑิรา นพรัตน์		
15. รศ. ดร. อัครวิน มีชัย		
16. ศ. ดร. มรกต ตันติเจริญ		
17. ดร. วรินทร์ สงคศิริ		
18. ดร. สมเกียรติ เดชกาญจนารักษ์		
19. ดร. วิภาวรรณ เสียงดัง		
20. ดร. กัลยาณี ไพฑูรย์รังสฤษดิ์		
21. ดร. อภิรดี หงส์ทอง		
22. ผศ. ดร. เพ็ญจันทร์ เมฆวิจิตรแสง		
23. ดร. ชินพงศ์ วังโน		
24. ดร. เบญจพร สุรารักษ์		
25. ดร. มัทธาน โขมาขันตรัม		
26. ผศ. ดร. ศันสนลักษณ์ รัชฎาวงศ์		
27. ดร. สุกัญญา เอี้ยว		
28. ดร. พีรดา พรหมมีเนตร		
29. ดร. ทรงศักดิ์ วัฒนชัยเสรีกุล		
30. ดร. รุจิรา ดลเพ็ญ		
31. ดร. ชัยรัตน์ ตริทรัพย์สุนทร		
32. ผศ. ดร. ธีรพันธ์ เหล่าเมตตาจิตต์		
33. ผศ. ดร. ตรีนุช สายทอง		
34. ผศ. ดร. เสาวลักษณ์ กัลปณลักษณ์		
35. ดร. กมลชนก ชีวะปรีชา		
36. ดร. เลขา ไสลเพชร		
37. ดร. จิรพันธ์ ชันนาโพธิ์		
38. ดร. เบญจพร เลิศอนันตวงศ์		

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 (ใหม่)
39. ดร. ไตรวิทย์ รัตนโรจน์พงษ์	38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.คงเดิม..... 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.
40. ดร. รัตติยา แววนุกุล	
41. ดร. ชิเน อัมรงค์ธรรม	
42. ดร. พรพรรณ ริจิวณิช	
43. รศ. ดร. สร้อยดาว วินิจนันท์รัตน์	
44. ดร. พรพรรณ พาณิชยน์าสิน	
45. ผศ. ดร. สุตารัตน์ ตริเพชรกุล	
46. ผศ. ดร. ประพัทธ์ พงษ์เกียรติกุล	
47. ดร. ภรินดา ทยานุกุล	
48. ดร. สุดธิดา เปลี่ยนคารมย์ ธนทรัพย์สิน	
49. ผศ. ดร. ณิชชัย พงษ์ประเสริฐ	
50. รศ. ดร. ผ่องเพ็ญ จิตอารีย์รัตน์	
51. ผศ. ดร. จักรกฤษณ์ เตชะอภัยคุณ	
52. รศ. บุษยา บุนนาค	
53. รศ. ดร. กนก รัตน์ะกนกชัย	
54. รศ. ดร. ณิชฐา เลาทกุลจิตต์	
55. ผศ. ดร. ภัทรา ผาสอน	
56. อ. ดร. พรพรรณ สิริระมนต์	
57. ดร. กาญจนา แสงจันทร์	
	57. ผศ. ดร. นิษกัณิภา สุนทรกุล Ph.D. (Biochemistry), McGill University, Canada (2008) B.Sc. (Biochemistry & Molecular Biology), University of British Columbia, Canada (2002)

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

- มติ** อนุมัติการลดและเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
- (1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559
 - (2) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. 2559

5.6 การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม

- (1) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ฉบับปี พ.ศ. 2558
- (2) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ ฉบับปี พ.ศ. 2557

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 วันที่ 11 มิถุนายน 2561 เห็นชอบให้บัณฑิตวิทยาลัย การจัดการและนวัตกรรม เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร และให้นำเสนอ สภามหาวิทยาลัย ดังนี้

(1) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ฉบับปี พ.ศ. 2558

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ดร. บุญเกียรติ เอี่ยมวงศ์เจริญ ซึ่งได้รับมอบหมายให้เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรของหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ฉบับปี พ.ศ. 2558 และ ดร. วรรัชมา แสงปลั่ง ซึ่งลาออกจากมหาวิทยาลัย ตั้งแต่วันที่ 31 ธันวาคม 2560 เป็น ดร. วินัย หอมสมบัติ และ ดร. ดันตลิต โปราณานนท์

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558 (ใหม่)
1. ดร. ทวีศักดิ์ กฤษเจริญ	1.คงเดิม.....
2. ดร. บุญเกียรติ เอี่ยมวงศ์เจริญ Ph.D. (Systems Science \Engineering Management), Portland State University, Portland, Oregon, U.S.A. (2006) M.S. (Engineering Management), Portland State University, Portland, Oregon, U.S.A. (1999) บธ.บ. (การจัดการทั่วไป), มหาวิทยาลัยรามคำแหง, ประเทศไทย (2540) วศ.บ. (วิศวกรรมการวัดคุม),สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย (2539)	2. ดร. วินัย หอมสมบัติ Ph.D. (Transportation Economics and Logistics Management), The Hong Kong Polytechnic University, Hong Kong SAR (2013) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์), มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ประเทศไทย (2551)
3. ดร. สุขยีน เทพทอง	3.คงเดิม.....
4. ดร. วรรัชมา แสงปลั่ง Ph.D. (Industrial Engineering), The University of Oklahoma, U.S.A. (2011) วศ.ม. (วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย (2546) วศ.บ. (วิศวกรรมอาหาร), สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ประเทศไทย (2544)	4. ดร. ดันตลิต โปราณานนท์ วท.ด. (ธุรกิจเทคโนโลยีและการจัดการนวัตกรรม), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2558) วท.ม. (เทคโนโลยีสารสนเทศ), มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ, ประเทศไทย (2545) วศ.บ. (วิศวกรรมเคมี), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2533)
5. ดร. ศศิธร มหาคุณาจิระกุล	5.คงเดิม.....

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 3 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

(2) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ ฉบับปี พ.ศ. 2557

เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จากเดิม ผศ. ดร. ปัทม ชัยวัฒน์ ซึ่งลาออกจากมหาวิทยาลัย ตั้งแต่วันที่ 31 มกราคม 2561 เป็น ดร. รังสรรค์ เกียรติภานนท์

รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557 (เดิม)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557 (ใหม่)
1. ผศ. ดร. ทิพวรรณ ปิ่นวนิชย์กุล	1.คงเดิม.....
2. ผศ. ดร. ปัทม ชัยวัฒน์ ศ.ด. (เศรษฐศาสตร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2551) บธ.บ. (การบัญชี), มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, ประเทศไทย (2550) ศ.ม. (เศรษฐศาสตร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2544) ศ.บ. (เศรษฐศาสตร์), มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ประเทศไทย (2542)	2. ดร. รังสรรค์ เกียรติภานนท์ วท.ด. (ธุรกิจเทคโนโลยีและการจัดการนวัตกรรม), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2559) ศศ.ม. (เศรษฐศาสตร์ธุรกิจและการจัดการ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2549) วท.ม. (วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์), จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2547) วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้า), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ประเทศไทย (2544)
3. ดร. ปารเมศ วรเศยานนท์	3. }
4. ดร. วัชรพจน์ ททรัพย์สงวนบุญ	4. }
5. ดร. วรัญญา ตีโลกะวิชัย	5. }

หมายเหตุ ลำดับที่ 1 – 4 เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติ อนุมัติการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม

(1) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ฉบับปี พ.ศ. 2558

(2) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ ฉบับปี พ.ศ. 2557

วาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

6.1 งานเลี้ยงฉลองเพื่อเชิดชูเกียรติบุคลากร/หน่วยงาน ซึ่งได้รับรางวัลด้านวิชาการ ประจำปี 2561

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จัดงานแสดงความยินดี เพื่อเชิดชูเกียรติคณาจารย์ และพนักงานของ มจร. ผู้ได้รับรางวัลด้านวิชาการ วิจัย และการเรียนการสอน ประจำปี 2561 จำนวน 69 คน และ เชิดชูเกียรติประเภทหน่วยงาน 1 หน่วยงาน

กำหนดจัดงานในวันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2561 ตั้งแต่เวลา 15.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้อง Altitude ชั้น 25 โรงแรม เดอะ เวสทิน แกรนด์ สุขุมวิท ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ จึงขอเชิญกรรมการสภามหาวิทยาลัย และผู้บริหารทุกท่านเข้าร่วมเป็นเกียรติในงานเลี้ยงฉลองดังกล่าว

มติ รับทราบ

นัดประชุมครั้งต่อไป วันพุธที่ 1 สิงหาคม 2561

เลิกประชุม เวลา 16.50 น.

นางสาวศิริพร หนองหอม
นางสาวสุทธิรัตน์ แยมเกลี้ยง
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ดร.ธีราพร ชัยอรุณดีกุล
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(ผศ. สุ่มธ อังคะศิริกุล)

รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล

ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขานุการ

สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



(ดร. ทองฉัตร หงส์ลดาธรมภ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี