

รายงานการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
ครั้งที่ 178

วันศุกร์ที่ 16 พฤษภาคม 2557

ณ ห้องประชุม SOLA 901 คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ผู้มาประชุม

1. ดร. ทองฉัตร	หงส์ลดารมภ์	นายกสภามหาวิทยาลัย	
2. รศ. ดร. หริส	สุตะบุตร	อุปนายกสภามหาวิทยาลัย	
3. รศ. ดร. ศักรินทร์	ภูมิรัตน์	อธิการบดี	
4. รศ. ดร. ไพบูลย์	หังสพฤกษ์	ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย	
5. นายประมนต์	สุธีวงศ์	ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัย	
6. รศ. ดร. ไกรวุฒิ	เกียรติโกมล	ที่ปรึกษามหาวิทยาลัย	
7. ศ. ดร. พจน์	สะเพียรชัย	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
8. ศ. ดร. ยงยุทธ	ยุทธวงศ์	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
9. ศ. ดร. ชัยอนันต์	สมุทวณิช	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
10. นายเชมทัต	สุคนธ์สิงห์	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
11. รศ. ดร. คุณหญิงสมุณฑา	พรหมบุญ	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
12. นายอิสระ	ว่องกุศลกิจ	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
13. รศ. อติศักดิ์	พงษ์พูลผลศักดิ์	ประธานสมาคมอาจารย์และพนักงาน	กรรมการ
14. นายพีระพงษ์	อัจฉริยชีวิน	นายกสมาคมนักศึกษาเก่า	กรรมการ
15. นางอัจฉรา	จันทร์เจริญ	ผู้แทนนักศึกษาเก่า	กรรมการ
16. ดร. วีระพันธุ์	ชินวัตร	คณบดี	กรรมการ
17. รศ. บุษยา	บุณนาค	ผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน	กรรมการ
18. รศ. ดร. วิเชียร	ชุติมาสกุล	กรรมการจากสภาวิชาการ	กรรมการ
19. รศ. ดร. สุปาณี	ลิ้มสุวรรณ	ผู้แทนคณาจารย์	กรรมการ
20. ดร. วรธนา	เต็มสิริพจน์	ผู้แทนพนักงาน	กรรมการ
21. อาจารย์ชนิดสรณ์	จิระพรชัย	รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ	ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขานุการ
22. ดร. ชีราพร	ชัยอรุณดีกุล	ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด	ผู้ช่วยเลขานุการ
23. นางสาวนงลักษณ์	อ่องสุวรรณ	หัวหน้างานการประชุมและพิธีการ	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้มาประชุมไม่ได้

1. ศ. เกียรติคุณ นายแพทย์ไกรสิทธิ์	ตันติศิริรินทร์	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
2. ดร. พิสิฐ	ลี้อาธรรม	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
3. นายธีระพล	พฤษภาทร	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
4. นายสมประสงค์	บุญยะชัย	กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	
5. นายสนั่น	อึ้งอุบลกุล	ประธานคณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัย	กรรมการ
6. ศ. ดร. สำเริง	จักรใจ	กรรมการจากสภาวิชาการ	กรรมการ
7. ผศ. ดร. ทิพวรรณ	ปิ่นวนิชย์กุล	รองอธิการบดีฝ่ายการเงินและทรัพย์สิน	เลขานุการ

- สรุปลัตส่วนของกรรมการสภามหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมประชุมในครั้งนี =  $17/23 = 73.91\%$
- ตามระบบการประกันคุณภาพการศึกษาของ สมศ. สัดส่วนของกรรมการสภามหาวิทยาลัยที่เข้าประชุมควรมากกว่า 80%

## ผู้ร่วมประชุม

1. ดร. เกษรา	วามะศิริ	ที่ปรึกษาอาวุโสอธิการบดี
2. ผศ. ดร. ประเสริฐ	คันธมานนท์	รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร
3. รศ. ดร. สุวิทย์	เตี้ย	รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ
4. รศ. ดร. โสฬส	สุวรรณยืน	รองอธิการบดี มจร. บางขุนเทียน
5. รศ. ดร. สมชาย	จันทวานา	รองอธิการบดี มจร. ราชบุรี
6. รศ. ดร. เขาวลิต	ลิ้มมณีวิจิตร	รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา
7. รศ. ดร. บัณฑิต	ทิพากร	รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการศึกษา
8. รศ. ดร. บัณฑิต	พุ่มพรรณสาร	รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย
9. ผศ. สุภาณี	เลิศไทรรักษ์	รองอธิการบดีฝ่ายบุคคล
10. ผศ. ดร. วรนุช	เกตุสินชัย	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
11. รศ. นฤมล	จียโชค	คณบดีคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
12. รศ. ดร. นิพนธ์	เจริญกิจการ	คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
13. อาจารย์มนตรี	สุภัททธรรม	ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
14. ดร. ผ่องศรี	เวสารัช	กลุ่มงานถ่ายถอดเทคโนโลยี
15. ผศ. ดร. กิติเดช	สันติชัยอนันต์	Stewardship
16. ผศ. ดร. คมกฤตย์	ชมสุวรรณ	ผู้ชี้แจง

เริ่มประชุม เวลา 13.35 น.

1. ฝ่ายเลขานุการแจ้งว่าขอเลื่อนการบรรยายวาระระดมสมองเรื่อง "ความร่วมมือกับเอกชนด้านการวิจัยในสาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ" ออกไปก่อน
2. ในการประชุมสภามหาวิทยาลัยครั้งนี้ อาจารย์ชนิดสรณ์ จิระพรชัย รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ ปฏิบัติหน้าที่เลขานุการที่ประชุมแทน ผศ. ดร. ทิพวรรณ ปิ่นวนิชย์กุล ซึ่งติดภารกิจเดินทางไปต่างประเทศ

## วาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

### 1.1 เชิดชูเกียรติบุคลากร

#### 1.1.1 ทีมนักประดิษฐ์ไทยได้รับรางวัลดีเด่นระดับโลก

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) แถลงข่าวเมื่อวันที่ 11 เมษายน 2557 เรื่องทีมนักประดิษฐ์ไทยได้รับรางวัลดีเด่นระดับโลก ในงานแสดงนิทรรศการและมหกรรมการประกวด "42nd International Exhibition of Inventions of Geneva" เมื่อวันที่ 2-6 เมษายน 2557 ณ กรุงเจนีวา ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ จัดโดย The World Intellectual Property Organization (WIPO) ภายใต้การสนับสนุนของ Swiss Federal Government of the State ซึ่งถือเป็น 1 ใน 3 รายการใหญ่ของโลกที่มีการจัดประกวดและให้รางวัลแก่นักวิจัยและนักประดิษฐ์ทั่วโลกเป็นประจำทุกปี

ในการนี้ บุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ผศ. ดร. สุรศิษฐ์ โรจนนันต์ อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และ ผศ. ดร. สิริพร โรจนนันต์ อาจารย์ประจำคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้รับรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปี 2557 รางวัลระดับดีเด่น สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย จากผลงานชื่อเตาอาร์กอนอาร์ค สำหรับหลอมโลหะผสมอุณหภูมิสูงระดับห้องปฏิบัติการ (Argon Arc Furnace for High Temperature Alloys Melting in Laboratory) โดยได้รับรางวัลเหรียญทอง กลุ่มกระบวนการทางวิศวกรรมเครื่องจักรกล และโลหวิทยา และได้รับรางวัล Special Prize จาก Taiwan

### 1.1.2 รางวัลประกวดบทความวิจัยระดับชาติ

สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ จัดโครงการประกวดบทความวิจัยด้านพัฒนาบริหารศาสตร์ ประจำปี 2557 ระดับชาติ ในระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาเอกและปริญญาโท) 12 สาขาวิชา โดยแบ่งรางวัลเป็น 3 ระดับ ได้แก่ รางวัลดีเยี่ยม รางวัลดี และรางวัลชมเชย

รองศาสตราจารย์อดิศักดิ์ พงษ์พูลผลศักดิ์ อาจารย์ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้รับรางวัลบทความวิจัยด้านพัฒนาบริหารศาสตร์ ประจำปี 2557 ระดับชาติ สาขาสถิติประยุกต์ รางวัลดี จากบทความวิจัย เรื่อง "Statistical Quality Control Based on Ranked Set Sampling for Multiple Characteristics" เข้ารับรางวัลเมื่อวันที่ 1 เมษายน 2557 ณ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

มติ รับทราบ และขอแสดงความยินดี

## 1.2 เชิดชูเกียรตินักศึกษา

### 1.2.1 รางวัลชนะเลิศอันดับที่ 1 การแข่งขันทักษะด้านโปรแกรม Microsoft Power Point 2010

นายพงศธร ธนบดีภัทร นักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับที่ 1 การแข่งขันทักษะด้านโปรแกรม Microsoft Power Point 2010 ในการแข่งขัน MOS Olympic Thailand Competition 2014 จัดโดยบริษัท เออาร์ไอที จำกัด ร่วมกับ บริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด และได้เป็นตัวแทนเยาวชนไทยเข้าร่วมการแข่งขัน "MOS Olympic Worldwide Competition 2014" ณ รัฐแคลิฟอร์เนีย ประเทศสหรัฐอเมริกา ในปลายเดือนกรกฎาคม 2557

การแข่งขันดังกล่าว เป็นการแข่งขันทักษะด้านโปรแกรม Microsoft Office 3 โปรแกรม ได้แก่ MS Word, MS Excel และ MS PowerPoint

### 1.2.2 รางวัลเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมกิจการเพื่อสังคมไทย (Thai SE awards)

สำนักงานสร้างเสริมกิจการเพื่อสังคมแห่งชาติ (สกส.) จัดโครงการรางวัลเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมกิจการเพื่อสังคมไทย (Thai SE awards) เพื่อสนับสนุนความคิดดีๆ ให้สามารถตั้งต้น ลงมือทำและเปลี่ยนแปลงสังคมได้จริง โดยแบ่งออกเป็น 3 รางวัล ได้แก่ รางวัล "คิด" (think awards), รางวัล "ทำ" (do it awards) และ รางวัล "เปลี่ยน" (change awards) ซึ่งมีนักศึกษาของมหาวิทยาลัยฯ เข้าร่วมประกวด 3 โครงการ และได้รับรางวัล 2 โครงการ ดังนี้

1. รางวัล คิด (think awards) นักศึกษา มจร. ส่งผลงานเข้าประกวด 14 โครงการ ได้รับรางวัล 5 โครงการ ดังนี้ (เงินรางวัลโครงการละ 10,000 บาท)

- โครงการ ME - แอปพลิเคชันสำหรับสถานการณ์ฉุกเฉิน  
ผู้ส่งผลงานเข้าประกวด คือ นางสาวชลัญญา เจนบุญลาก
- โครงการ RecyCom - คินชยะให้ชีวิตคอมพิวเตอร์  
ผู้ส่งผลงานเข้าประกวด คือ นางสาวประกายดาว ทศนศรีวงศ์
- โครงการ ขบตี มีรางวัล  
ผู้ส่งผลงานเข้าประกวด คือ นางสาวชลัญญา เจนบุญลาก
- โครงการ Thai Donor  
ผู้ส่งผลงานเข้าประกวด คือ นายศักดิ์สิทธิ์ ศรีมะโรง
- โครงการ ติดตั้งอุปกรณ์อ่านบัตรประชาชนบนรถ Taxi  
ผู้ส่งผลงานเข้าประกวด คือ นายพิชญวัฒน์ แก้วพรหม

2. รางวัล ทำ (do it awards) นักศึกษา มจร. ส่งผลงานเข้าประกวด 4 โครงการ ได้รับรางวัล 1 โครงการ ดังนี้ (เงินรางวัลโครงการละ 200,000 บาท)

- โครงการ BAT - Blind Assisitive Tool

ผู้ส่งผลงานเข้าประกวด คือ นายกฤตภาส ภักดีทศพล

นายกสภามหาวิทยาลัยสนใจโครงการ RecyCom – คินชยะให้ชีวิตคอมพิวเตอร์ ว่ามีกิจกรรมอะไรบ้าง ปัจจุบันคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เกาท์กันมาก จะสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อย่างไร ฝ่ายเลขานุการรับไปหาข้อมูลเพิ่มเติมในการประชุมสภามหาวิทยาลัยครั้งต่อไป

- มติ 1. รับทราบ และขอแสดงความยินดี  
2. ฝ่ายเลขานุการรับหาข้อมูลโครงการ RecyCom – คินชยะให้ชีวิตคอมพิวเตอร์ มารายงานเพิ่มเติมในการประชุมสภามหาวิทยาลัยครั้งต่อไป

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

มติ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 177 วันที่ 11 เมษายน 2557 โดยไม่มีการแก้ไข

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

ไม่มี

วาระที่ 4 เรื่องเสนอพิจารณา

4.1 แต่งตั้งผู้รักษาการแทนคณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

เนื่องจาก รศ. ดร. สิทธิชัย แก้วเกื้อกุล จะครบวาระการดำรงตำแหน่งคณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี (วาระที่ 1) ในวันที่ 28 พฤษภาคม 2557 และมหาวิทยาลัยฯ ยังดำเนินการสรรหาไม่แล้วเสร็จ ดังนั้น เพื่อให้คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สามารถดำเนินงานต่อไปได้อย่างต่อเนื่อง มหาวิทยาลัยฯ จึงอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี พ.ศ. 2541 มาตรา 30 และมาตรา 28 เสนอสภามหาวิทยาลัยแต่งตั้ง รศ. ดร. สิทธิชัย แก้วเกื้อกุล เป็นผู้รักษาการแทนคณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ตั้งแต่วันที่ 29 พฤษภาคม 2557 ไปจนกว่าจะมีผู้มาดำรงตำแหน่ง

มติ อนุมัติแต่งตั้ง รศ. ดร. สิทธิชัย แก้วเกื้อกุล เป็นผู้รักษาการแทนคณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ตั้งแต่วันที่ 29 พฤษภาคม 2557 ไปจนกว่าจะมีผู้มาดำรงตำแหน่ง

4.2 ร่างข้อบังคับมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วยคณะกรรมการประจำสำนักบริหารอาคารและสถานที่

พ.ศ. 2557

ตามที่สภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 166 วันที่ 8 มีนาคม 2556 มีมติอนุมัติการปรับปรุงโครงสร้างสำนักงานอธิการบดี โดยปรับเปลี่ยนชื่อหน่วยงาน เพิ่ม-ยุบรวม และยกระดับหน่วยงานนั้น สำนักบริหารอาคารและสถานที่ เดิมเป็นหน่วยงานระดับกองในสำนักงานอธิการบดี ได้รับอนุมัติให้ยกระดับหน่วยงานมีฐานะเทียบเท่าคณะ สถาบัน สำนัก

ดังนั้นเพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี พ.ศ. 2541 มาตรา 36 ที่กำหนดให้หน่วยงานระดับ สถาบัน สำนัก มีคณะกรรมการประจำสถาบัน สำนัก สำนักบริหารอาคารและสถานที่ซึ่งร่างข้อบังคับมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วยคณะกรรมการประจำสำนักบริหารอาคารและสถานที่ พ.ศ. 2557 เสนอมา ดังเอกสารแนบท้ายวาระ

ที่ประชุมคณะกรรมการประสานงานบริหาร ในการประชุมครั้งที่ 2/2557 วันที่ 28 เมษายน 2557 พิจารณาแล้วให้ความเห็นชอบร่างข้อบังคับมหาวิทยาลัยฯ ดังกล่าว และให้เสนอขออนุมัติต่อสภามหาวิทยาลัย

อาจารย์ธนิตสรณ์ จิระพรชัย รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ ทำหน้าที่แทนเลขานุการ สภามหาวิทยาลัย ขอแก้ข้อบังคับที่เสนอ ในข้อ 9 บรรทัดที่ 3 ข้อความเดิม "คณะกรรมการประสานบริหารมหาวิทยาลัย" แก้เป็น "คณะกรรมการประสานงานบริหาร"

#### สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย

กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ขอข้อมูลเพิ่มเติมในประเด็นภาระหน้าที่ของคณะกรรมการ ประจำสำนักบริหารอาคารและสถานที่ที่มีอำนาจซ้ำซ้อนกับคณะ ภาควิชา หน่วยงานต่าง ๆ หรือไม่ รวมถึงการขอใช้ สถานที่เพิ่มเติมของหน่วยงานต่าง ๆ เป็นอย่างไร

ผศ. ดร. ประเสริฐ คันธมานนท์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร ให้ข้อมูล สรุปได้ดังนี้

ตามร่างข้อบังคับที่เสนอ กำหนดอำนาจและหน้าที่ของคณะกรรมการบริหารอาคารฯ ไว้ในข้อ 5 เช่น กำหนดนโยบายการบริหารงานของสำนักบริหารอาคารฯ ให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัย เสนอ แผนการบริหารอาคารและสถานที่ของมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนงานอื่น ๆ ถือปฏิบัติ และพิจารณาเสนอ มหาวิทยาลัยเพื่อออกระเบียบ ประกาศ และข้อกำหนดเกี่ยวกับการบริหารหรือการดำเนินงานของสำนัก

สรุปโดยภาพรวม สำนักบริหารอาคารฯ มีหน้าที่ให้บริการออกแบบ ควบคุม ติดตามการก่อสร้าง ให้กับมหาวิทยาลัย ในส่วนของคณะ สำนักบริหารอาคารฯ จะร่วมทำงาน ถ้าเป็นเรื่อง infrastructure เกี่ยวกับระบบ ความปลอดภัยซึ่งคณะต้องดำเนินการแต่หากคณะไม่ทำ สำนักบริหารอาคารฯ จะทำและเจรจาเรื่องค่าใช้จ่าย

อนึ่ง มหาวิทยาลัยฯ มีคณะอนุกรรมการอาคารและสถานที่ ซึ่งเป็นคณะกรรมการเชิงนโยบายของ มหาวิทยาลัยฯ จะกำหนดนโยบายครอบคลุมเรื่องเกี่ยวกับอาคารสถานที่ของมหาวิทยาลัยทั้งในส่วนกลาง และคณะ สำนักต่าง ๆ บริหารอาคารสถานที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด หากหน่วยงานใดประสงค์ต่อเติม ปรับปรุงอาคาร หรือเรื่อง เกี่ยวกับอาคารสถานที่ ระบบความปลอดภัย ต้องได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการชุดนี้ และยังมีคณะทำงานย่อยช่วย ดำเนินการ คือ คณะทำงานประสานงานบริหารจัดการภายในอาคารและสถานที่ คณะอนุกรรมการและคณะทำงานทั้ง 2 ชุดนี้ มีบุคลากรจากสำนักบริหารอาคารฯ เป็นฝ่ายเลขานุการ

มติ      อนุมัติข้อบังคับมหาวิทยาลัยฯ ว่าด้วยคณะกรรมการประจำสำนักบริหารอาคารและสถานที่ พ.ศ. 2557 ดังเสนอ

#### 4.3 โครงการทุนการศึกษาสำหรับการพัฒนาบุคลากรในกลุ่มประเทศอาเซียน ปีงบประมาณ 2557 – 2561 ของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เสนอโครงการทุนการศึกษาสำหรับการพัฒนาบุคลากรในกลุ่มประเทศอาเซียน ปีงบประมาณ 2557-2561 เพื่อสนับสนุนทุนการศึกษาให้กับบุคลากรในกลุ่มประเทศอาเซียน จำนวน 9 ทุน เป็นทุนการศึกษาระดับปริญญาโท จำนวน 6 ทุน และระดับปริญญาเอก จำนวน 3 ทุน รวมงบประมาณทั้งสิ้น จำนวน 4,414,500 บาท (สี่ล้านสี่แสนหนึ่งหมื่นสี่พันห้าร้อยบาทถ้วน) เริ่มสนับสนุนตั้งแต่ปีงบประมาณ 2557 โดยมีวัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนบุคลากรในกลุ่มประเทศอาเซียนให้ศึกษาต่อระดับปริญญาโท และปริญญาเอกภายใต้สาขาวิชาที่ดำเนินการของคณะฯ
  2. เพื่อส่งเสริมการทำงานแบบเครือข่ายภายในกลุ่มประเทศอาเซียน พร้อมรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนและความเป็นนานาชาติ
  3. เพื่อส่งเสริมศักยภาพในการทำงานด้านวิชาการ การวิจัย บริการวิชาการให้มีความเข้มแข็งยิ่งขึ้น สภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 3/2557 วันที่ 17 มีนาคม 2557 และคณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 2/2557 วันที่ 4 เมษายน 2557 ให้ความเห็นชอบโครงการทุนการศึกษาฯ ดังเสนอ
- สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย**

ผศ. ดร. คมกฤตย์ ชมสุวรรณ อาจารย์ประจำภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า โครงการพัฒนาบุคลากรในกลุ่มประเทศอาเซียน ของคณะครุศาสตร์ฯ ที่เสนอมาครั้งนี้ ในปีแรกจะถวายสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อให้ทุนแก่นักศึกษาประเทศกัมพูชา สำหรับการเรียนการสอนเป็นภาษาไทย ซึ่งนักศึกษาที่รับทุนส่วนใหญ่ฝึกฝนภาษาไทยมาแล้วจากมหาวิทยาลัยมหาสารคามหรือเคยมาเรียนที่ประเทศไทยแล้ว

กรรมการสภามหาวิทยาลัย ให้ความเห็นว่าคุณพัฒนาบุคลากรอาเซียน จะเป็นประโยชน์ในการเชื่อมความสัมพันธ์กับประเทศเพื่อนบ้าน เช่น นักศึกษาจากพม่า เขมร ลาว สำเร็จการศึกษาแล้วกลับไปทำงานในประเทศของเขาจะมีภาพพจน์ที่ดีกับประเทศไทย และเป็นประโยชน์กับธุรกิจของคนไทยที่ไปลงทุนในประเทศนั้นด้วย จึงควรสนับสนุน และจัดโครงการลักษณะดังกล่าวในภาพรวมของมหาวิทยาลัย โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

1. มหาวิทยาลัยควรจัดโครงการทุนการศึกษาแก่ประเทศอาเซียน หรือมีนโยบายกิจการนานาชาติในระดับมหาวิทยาลัย ไม่จัดแยกแต่ละคณะ อาจใช้ชื่อว่า "ยุทธศาสตร์อาเซียน" โดยมีวัตถุประสงค์ที่ชัดเจนครอบคลุมหลายมิติ เช่น

- 1.1 กำหนดจำนวนทุนสำหรับอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษาต่างชาติ มาอยู่ที่ มจร. เพื่อให้ มจร. มีความเป็นนานาชาติมากขึ้น นอกจากนี้การแลกเปลี่ยนนักศึกษา อาจารย์ เป็นประโยชน์ในการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ได้

- 1.2 จัดตั้งกองทุน โดยให้ทุกคณะมีส่วนร่วม และระบุนายละเอียดให้ชัดเจน เช่น

- 1) กองทุนสำหรับกลุ่มประเทศอาเซียน อาจารย์จีน ญี่ปุ่น มาศึกษาที่ มจร. เน้นด้านวิจัย ซึ่งจะเป็นความร่วมมือระดับบัณฑิตศึกษา
- 2) กองทุนควรสนับสนุนคนไทยมากกว่าคนต่างชาติ และควรพิจารณาว่างบประมาณที่ลงทุนมีผลกระทบต่อ มจร. หรือไม่ มจร. ได้ประโยชน์อย่างไร ต่างชาติได้ประโยชน์อย่างไร

- 1.3 นอกจากการจัดตั้งกองทุนแล้ว มจร. ควรมีโครงการที่ดึงดูดนักศึกษาต่างชาติมาเรียนด้วยทุนตนเอง เช่น คนจีนนิยมมาเรียนด้านบริหารที่มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ และควรมีแผนการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ แต่หากจำเป็นต้องใช้ภาษาไทยให้จัดหลักสูตรโดยเฉพาะ

1.4 ควรขอรับการสนับสนุนจากบริษัทของคนไทยที่ไปลงทุนในประเทศอาเซียนเพื่อเป็นทุนให้นักศึกษาของประเทศนั้นมาศึกษา ซึ่งจะเป็ประโยชน์กับธุรกิจไทยที่ไปลงทุนในต่างประเทศเมื่อผู้สำเร็จการศึกษากลับไปทำงาน และการดำเนินการในลักษณะนี้อาจขยายไปนอกเขตอาเซียนก็ได้

1.5 การจัดตั้งกองทุนหรือจัดทำแผนความเป็นนานาชาติมีประเด็นกว้างขวาง มหาวิทยาลัยควรพิจารณาให้รอบคอบและเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

2. อธิการบดี รองอธิการบดี คณบดี ให้ข้อมูลว่า มจร. ดำเนินกิจการด้านนานาชาติมาระยะหนึ่งแล้ว โดยพยายามให้มีนักศึกษาต่างชาติมาศึกษาที่ มจร. ประมาณร้อยละ 10 เพื่อให้นักศึกษา มจร. มีปฏิสัมพันธ์กับเพื่อนต่างชาติ แต่พบว่าทำได้ยากมากเพราะนักศึกษาต่างชาติส่วนใหญ่มาศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาซึ่งมีโอกาสรู้จักพูดคุยกับนักศึกษาทั่วไปน้อย อย่างไรก็ตาม มจร. พยายามทำงานร่วมกับคณะต่าง ๆ สร้างกลไกให้นักศึกษาต่างชาติต้องการมาศึกษาที่ มจร. โดยมีกิจกรรมต่าง ๆ ในด้านความเป็นนานาชาติ ดังนี้

2.1 มจร. มีบันทึกความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) เพื่อให้ มจร. เป็นฐานสร้างความเข้าใจสถานภาพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของอาเซียนและช่วย สวทน. ผลักดัน Asian Mobility Programme

2.2 มจร. มีข้อตกลงกับ Asian Secretariat ที่จาการ์ตา ประเทศอินโดนีเซีย เพื่อส่งอาจารย์ เจ้าหน้าที่ไปช่วยงาน เป็นการสร้างความสัมพันธ์ และพัฒนาบุคลากรของ มจร.

2.3 สนับสนุนคณะ ภาควิชา หน่วยงานที่มีผลงานด้านกิจกรรมนานาชาติ โดยสนับสนุนงบประมาณซึ่งพิจารณาตาม ISOO

2.4 จัดทุนการศึกษา ทั้งในระดับมหาวิทยาลัย และระดับคณะ เช่น

1) ทุนสหปัญญา เป็นทุนระดับปริญญาตรี โท ปีละ 6 ทุน ซึ่ง มจร. ถวายแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ตามพระราชประสงค์

2) โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนักศึกษาไทย กับประเทศอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง (Greater Mekong Sub-region : GMS) เป็นทุนระดับปริญญาเอก โดย คณะ สำนัก ช่วยสนับสนุนงบประมาณ

2.5 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ เปิดสอนหลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาตรี ตั้งแต่เริ่มจัดตั้งคณะ ขณะนี้มีโครงการ neighbor programme เป็นความร่วมมือระหว่างอาจารย์ในสถาบันกลุ่มประเทศอาเซียน 4 ประเทศ ได้แก่ ประเทศไทย มาเลเซีย สิงคโปร์ และอินโดนีเซีย เพื่อแลกเปลี่ยนนักออกแบบ สถาปนิก โดยการผสมผสานวัสดุอุปกรณ์ วัฒนธรรมของแต่ละประเทศอาจทำให้เกิด Thai product, Asian product หรือ Asia product และกลุ่มคนที่ทำงานร่วมกัน นอกจากนี้ยังมีความร่วมมือกับประเทศญี่ปุ่น และเน้นการใช้ภาษาอังกฤษ เพื่อให้ก้าวทันประเทศอื่น

2.6 คณะทรัพยากรชีวภาพฯ เปิดสอนระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรนานาชาติ โดยนักศึกษาจากประเทศพม่า เขมร ลาว สนใจมาศึกษาในหลักสูตร เช่น Biotechnology, Postharvest Technology ทุกปี คณะได้จัดสรรทุนการศึกษาและขอทุนจาก มจร. บางส่วน เช่น ทุนสำนักงานความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ (Thailand International Development Cooperation Agency-TICA) ทุนสหปัญญา และทุนอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง สำหรับทุนที่คณะกำลังขอรับการสนับสนุนจาก สกว. ภายใต้โครงการทุนพัฒนาศักยภาพการวิจัยเชิงสถาบัน ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประกอบด้วยทุนปริญญาเอกสำหรับนักศึกษาต่างชาติ ทุนหลังปริญญาเอก ทุนนักศึกษาแลกเปลี่ยนมาทำวิจัยที่ มจร. ระยะสั้น 4-6 เดือน ทุนส่งอาจารย์/นักวิจัย มจร. ไปทำงานใน lab ต่างประเทศ ซึ่งต้องใช้งบประมาณของมหาวิทยาลัยและคณะสมทบ

ที่ผ่านมา นักศึกษาต่างชาติทั้งแถบประเทศอาเซียน และเอเชีย เช่น บังคลาเทศ และติมอร์ สนใจมาเรียนที่คณะค่อนข้างมาก แต่คณะทรัพยากรชีวภาพฯ มีทุนการศึกษาไม่เพียงพอ และเป็นทุนที่สนับสนุนค่าใช้จ่ายบางส่วน ทำให้ไม่ดึงดูดใจเท่าประเทศไต้หวัน หรือญี่ปุ่น ซึ่งสนับสนุนทั้งค่าเล่าเรียน ค่าเดินทาง และค่าใช้จ่ายทุกอย่างและเพียงพอ

2.7 ขณะนี้ มจร. เป็นเครือข่ายแห่งเดียวของประเทศไทยใน Asian International Mobility of Student สาขา Engineering โดยนักศึกษาแลกเปลี่ยนจะไปที่ มจร. ซึ่งแต่ละประเทศจะให้ทุนนักศึกษาของตนเองสำหรับประเทศไทย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจัดสรรปีละ 10 ทุน รายละเอียดข้อตกลงการแลกเปลี่ยนอยู่ระหว่างหารือกับประเทศสมาชิก

3. เอกสารโครงการข้อ 11.5.1 และ 11.5.2 กำหนดคะแนนเฉลี่ยสะสมของผู้รับทุนระดับปริญญาโท – เอก ซึ่งไม่จำเป็น เพราะใช้เกณฑ์ตามระเบียบบัณฑิตศึกษา มจร. ได้ แต่ควรคัดเลือกนักศึกษาให้ได้คุณภาพ

นายอิสระ ว่องกุศลกิจ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ รับจะช่วยประสานการสนับสนุนทุนจากกระทรวงการต่างประเทศ นายกสภามหาวิทยาลัย สรุปว่าเป็นเรื่องนำยินดีที่มีความต้องการทุนสูง แสดงว่ามีผู้สนใจมาก จึงควรเร่งจัดตั้งกองทุนตามคำแนะนำของกรรมการ และบริหารจัดการให้ดี

- มติ**
- อนุมัติโครงการทุนการศึกษาสำหรับการพัฒนาบุคลากรในกลุ่มประเทศอาเซียน ปีงบประมาณ 2557 – 2561 ของคณะครุศาสตร์ฯ โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้
    - 1.1 การกำหนดคะแนนเฉลี่ยสะสมของผู้รับทุนระดับปริญญาโท-เอก ในเอกสารโครงการข้อ 11.5.1 และ 11.5.2 อาจไม่จำเป็น เพราะใช้เกณฑ์ตามระเบียบบัณฑิตศึกษา มจร. ได้
    - 1.2 ควรมียุทธศาสตร์อาเซียน มจร. ซึ่งครอบคลุมภารกิจหลายมิติ รวมถึงการจัดตั้งกองทุน
  - อธิการบดี รับจะนำแผนด้านความเป็นนานาชาติ มจร. เสนอสภามหาวิทยาลัย เพื่อขอรับความคิดเห็นต่อไป

#### 4.4 อัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับนักเรียนโครงการ วมว.

##### ห้องเรียนนิศว์-วิทย์

##### ความเดิม

1. โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ (โครงการ วมว.) โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ดำเนินการตั้งแต่ปี 2551 โดยในระยะแรกได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต่อมาในเดือนพฤษภาคม 2555 คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติให้ดำเนินการต่อในระยะที่สอง เป็นระยะเวลา 10 ปี

2. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โดยสภามหาวิทยาลัยฯ ในการประชุมครั้งที่ 163 วันที่ 14 ธันวาคม 2555 เห็นชอบให้จัดตั้งสำนักงานห้องเรียนนิศว์-วิทย์ มีฐานะเทียบเท่าภาควิชาโดยมีบทบาทในการบริหารจัดการโครงการ วมว. ซึ่งเป็นห้องเรียนพิเศษระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและเพื่อวางรากฐานนักเรียนในระดับมัธยมศึกษาไปสู่ระดับอุดมศึกษาต่อไป

##### สาระที่เสนอ

คณะกรรมการอำนวยการสำนักงานห้องเรียนนิศว์-วิทย์ เสนอให้มีการกำหนดอัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับนักเรียนโครงการ วมว. เพื่อให้สามารถนำงบประมาณจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเข้าระบบงบประมาณของมหาวิทยาลัยได้ (Tuition Fee Analysis : TFA) ซึ่งการจัดทำอัตราค่าบำรุงการศึกษาให้เชื่อมโยงกับระบบดังกล่าวจะช่วยให้การจัดสรรงบประมาณเป็นไปในหลักเกณฑ์เดียวกับหลักสูตรอื่นๆ และยังเป็นมาตรฐานในการชี้แจงการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายส่วนบุคคลกับผู้ปกครอง (ในกรณีที่นักเรียนไม่ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษา เนื่องจากมีผลการเรียนไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดไว้) สำนักงานห้องเรียนนิศว์-วิทย์ คาดว่าอัตราค่าบำรุงการศึกษาที่เสนอจะสามารถรองรับการดำเนินการในอนาคตได้อีก 3 ปี อัตราดังกล่าวเป็นอัตราที่สะท้อนต้นทุนของการดำเนินการจริงโดยมีรายละเอียดดังนี้

**อัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษานักเรียนโครงการ รวม. ห้องเรียนวิศวะ-วิทย์**

1. ค่าธรรมเนียมแรกเข้า (เก็บครั้งเดียว)		12,500 บาท
2. ค่าบำรุงการศึกษา	ภาคการศึกษาละ	20,000 บาท
3. ค่าลงทะเบียนเรียน	หน่วยกิตละ	3,500 บาท
4. ค่าประกันอุบัติเหตุ	ภาคการศึกษาละ	500 บาท
5. ค่าวัสดุการเรียนและค่าใช้จ่ายในการทำกิจกรรม	ภาคการศึกษาละ	7,000 บาท
6. ค่าใช้จ่ายในการอยู่ประจำ	ภาคการศึกษาละ	30,000 บาท

สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 3/2557 วันที่ 17 มีนาคม 2557 และคณะกรรมการบริหารการเงิน และทรัพย์สิน ในการประชุมครั้งที่ 2/2557 วันที่ 4 เมษายน 2557 ให้ความเห็นชอบอัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษานักเรียนโครงการ รวม. ห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ ดังเสนอ

**สรุปการอภิปรายของกรรมการสภามหาวิทยาลัย**

กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ สอบถามว่าอัตราค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษานักเรียนโครงการ รวม. ห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ เปรียบเทียบกับค่าเล่าเรียนระดับปริญญาตรีของ มจร. เป็นอย่างไร

ผศ. ดร. ประเสริฐ คันธมานนท์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร ชี้แจงว่าค่าเล่าเรียนของนักเรียนห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ สูงกว่าค่าเล่าเรียนระดับปริญญาตรีของ มจร. เนื่องจากนักเรียนห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ เป็นโครงการที่ทำเพื่อคุณภาพ ห้องเรียนขนาดใหญ่ นักเรียนอยู่ประจำ โครงการดังกล่าวสร้างกำลังคนให้กับประเทศ รัฐบาลให้ทุนสนับสนุน แต่มีนักเรียนบางคน (ที่ผ่านมามีเพียง 1-2 คน) ผลการเรียนไม่ถึงเกณฑ์ ผู้ปกครองจึงต้องจ่ายค่าเล่าเรียนเอง

**มติ** ให้ความเห็นชอบอัตราค่าบำรุงการศึกษาและค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับนักเรียนโครงการ รวม. ห้องเรียนวิศวะ-วิทย์

**4.5 การอนุมัติปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2556 (ครั้งที่ 3)**

สำนักงานทะเบียนนักศึกษาเสนอรายชื่อนักศึกษาที่ศึกษาครบตามหลักสูตรและเงื่อนไขของมหาวิทยาลัยในปีการศึกษา 2556 และปีการศึกษา 2555 ซึ่งคณะกรรมการประจำคณะได้พิจารณาให้ความเห็นชอบและสภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 4/2557 วันที่ 21 เมษายน 2557 เห็นสมควรเสนอสภามหาวิทยาลัยอนุมัติปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจำนวน 126 คน แยกเป็นระดับปริญญาเอก 15 คน ปริญญาโท 74 คน และระดับปริญญาตรี 37 คน ดังนี้

ระดับการศึกษา	อนุมัติแล้ว	เสนอครั้งนี้			รวม
		ปีการศึกษา 2555	ปีการศึกษา 2556	รวม	
ปริญญาเอก	41	-	15	15	56
ปริญญาโท	478	11	63	74	552
ปริญญาตรี	235	1	36	37	272
<b>รวม</b>	<b>754</b>	<b>12</b>	<b>114</b>	<b>126 *</b>	<b>880</b>

\* รายนามผู้สำเร็จการศึกษาดังเอกสารหมายเลข 1

**มติ** อนุมัติปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2556 จำนวน 114 คน และปีการศึกษา 2555 จำนวน 12 คน

#### 4.6 ขออนุมัติวงเงินการจัดหาครุภัณฑ์โครงการพัฒนาการเรียนรู้อบรมบุคลากรองค์ความรู้ ด้านวิชาชีพด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตามที่มหาวิทยาลัยฯ ได้รับงานบริการวิชาการโครงการพัฒนาการเรียนรู้อบรมบุคลากรองค์ความรู้ด้านวิชาชีพด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) ตั้งแต่วันที่ 26 กรกฎาคม 2554 ในวงเงินงบประมาณ 787,036,600 บาท กำหนดแล้วเสร็จวันที่ 21 มกราคม 2556 นั้น เนื่องจากการดำเนินการโครงการดังกล่าวประสบปัญหาในส่วนของจัดหาครุภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง (ดำเนินการไปแล้ว 2 ครั้ง ประสบปัญหาทั้ง 2 ครั้ง) ทำให้การดำเนินงานล่าช้าไปมาก (ส่งมอบงานไปแล้ว 2 งวด จากทั้งหมด 10 งวด) ซึ่งมหาวิทยาลัยพยายามแก้ไขปัญหา และได้แจ้งแก่ สอศ. ในการประชุมร่วมกันเมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2557 ว่ามหาวิทยาลัยฯ สามารถส่งมอบงานงวดที่ 3 – 10 ภายในเดือนกันยายน 2557 การจัดซื้อครุภัณฑ์ที่นำมาเสนอที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของครุภัณฑ์ทั้งหมด มีวงเงิน 672,812,000 บาท

ผศ. ดร. ประเสริฐ คันธมานนท์ รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหาร แจ้งว่า ขณะนี้ มหาวิทยาลัยกำลังดำเนินการจัดหาครุภัณฑ์โครงการฯ ครั้งที่ 3 แต่ประสบปัญหาวงเงินราคาครุภัณฑ์ที่บริษัทเสนอมาสูงกว่าวงเงินที่กำหนดเนื่องจากเงินบาทอ่อนตัวลง และมีครุภัณฑ์บางรายการไม่อยู่ในรายการที่ สอศ. กำหนด แต่มหาวิทยาลัยฯ มีความจำเป็นที่จะต้องจัดซื้อเพื่อให้ระบบมีความสมบูรณ์

ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. 2535\* ในกรณีเช่นนี้ คณะกรรมการจัดซื้อโดยวิธีพิเศษ ซึ่งแต่งตั้งโดยอธิการบดีสามารถต่อรองราคาเท่าที่จะทำได้ แต่เนื่องจากการจัดซื้อครั้งนี้มีวงเงินสูง และเป็นโครงการที่มีปัญหาอย่างต่อเนื่อง และสภามหาวิทยาลัยก็ได้ทราบเรื่องโครงการนี้มาโดยตลอด อธิการบดีจึงขอให้นำเรื่องนี้มาเสนอสภามหาวิทยาลัยว่าจะขอต่อรองราคาการจัดซื้อครุภัณฑ์ของโครงการในครั้งนี้ ให้วงเงินของการจัดซื้อเกินวงเงินที่กำหนดไม่เกินร้อยละ 20 ที่ประชุมได้อภิปรายกันโดยคำนึงถึงความเป็นมาของโครงการ การจัดซื้อเป็นไปตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ ประโยชน์ที่การอาชีวศึกษาของประเทศจะได้รับจากโครงการนี้ และเพื่อให้โครงการแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน 2557 อธิการบดีจึงจะบริหารตามระเบียบพัสดุ ในการดำเนินการต่อรองกรณีการจัดซื้อตามโครงการพัฒนาการเรียนรู้อบรมบุคลากรองค์ความรู้ด้านวิชาชีพด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) มีราคาจัดซื้อเกินวงเงินที่กำหนด ไม่เกินร้อยละ 20 แต่ทั้งนี้จำนวนเงินโดยรวมในการทำโครงการนี้ให้แล้วเสร็จต้องอยู่ในวงเงินของโครงการที่ได้รับจาก สอศ.

มติ รับทราบ และเห็นชอบตามแนวทางที่อธิการบดีเสนอตามระเบียบพัสดุ

วาระที่ 5 เรื่องเสนอเพื่อทักท้วง เห็นชอบ และรับทราบ

ไม่มี

---

\*อ้างอิงระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. 2535 รวมถึง ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2538) ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2539) ฉบับที่ 4 (พ.ศ. 2540) ฉบับที่ 5 (พ.ศ. 2542) ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2545) และฉบับที่ 7 (พ.ศ. 2552) ซึ่งมหาวิทยาลัยฯ นำมาใช้โดยอนุโลม ข้อ 57 การซื้อด้วยวิธีพิเศษ ให้หัวหน้าส่วนราชการแต่งตั้งคณะกรรมการจัดซื้อโดยวิธีพิเศษขึ้น เพื่อดำเนินการดังต่อไปนี้

(2) ในกรณีเป็นพัสดุที่ต้องซื้อเร่งด่วน หากล่าช้าอาจเสียหายแก่ราชการ ให้เชิญผู้มีอาชีพขายพัสดุนั้น โดยตรงมาเสนอราคา หากเห็นว่าราคาที่เสนอนั้นยังสูงกว่าราคาในท้องตลาด หรือราคาที่คณะกรรมการเห็นสมควร ให้ต่อรองราคาเท่าที่จะทำได้

## วาระที่ 6 เรื่องอื่น ๆ

### 6.1 เสนอให้ มจร. เป็นแกนนำด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

นายเชมทัต สุคนธสิงห์ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ให้ข้อมูลว่า รับทราบจากสมาคมนักวิชาชีพไทยในอเมริกาและแคนาดา (Association of Thai Professionals in America and Canada : ATPAC) ว่าขณะนี้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้ลงนามบันทึกข้อตกลง Science and Technology Agreement (STA) กับกระทรวงต่างประเทศของสหรัฐอเมริกา บันทึกข้อตกลงนี้จะเป็นประโยชน์ในการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน Science and Technology มาประเทศไทย ประเด็นที่น่าสนใจคือ มจร. มีความเข้มแข็งด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม และเป็นที่ยอมรับจากต่างประเทศ ดังเช่น บัณฑิตของบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม มจร. (JGSEE) ไปทำงานที่ National Lab. University of California, Berkeley ประเทศสหรัฐอเมริกาได้รับการยอมรับอย่างมาก ดังนั้นเสนอให้ มจร. โดย JGSEE เป็นแกนนำด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย และประเทศไทย

เรื่องดังกล่าวจะมีการหารือกันในวันที่ 19 พฤษภาคม 2557 ระหว่าง ATPAC ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย และการปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย ถ้ากรรมการสภามหาวิทยาลัยเห็นว่า มจร. ควรเป็นแกนนำก็ขอความเห็นชอบในหลักการ ทั้งนี้ International Research Center for Energy and Economic Development (ICEED) ในการประชุม ณ โคโลราโด ประเทศสหรัฐอเมริกา ประสงค์ให้มีการประชุมในภูมิภาคอาเซียน หาก มจร. ทำได้โดยใช้คนและองค์ความรู้ที่ มจร. มีอยู่ก็จะเป็นที่ยอมรับ เป็นศูนย์กลางการวิจัย และเศรษฐกิจด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

**มติ** มอบเลขานุการสภามหาวิทยาลัย หรือกับนายเชมทัต สุคนธสิงห์ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ รศ. ดร. บัณฑิต พึ่งธรรมสาร รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย และจัดทำโครงการเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

**นัดประชุมครั้งต่อไป** วันศุกร์ที่ 13 มิถุนายน 2557

**เลิกประชุม** เวลา 15.30 น.

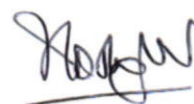
นางสาวนงลักษณ์ อ่องสุวรรณ  
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ดร. วีราพร ชัยอรุณดีกุล  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(อาจารย์ชนิดสรณ์ จิระพรชัย)

รองอธิการบดีฝ่ายแผนและสารสนเทศ  
ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขานุการ  
สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



(ดร. ทองฉัตร หงศ์ลดารมภ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี