

สรุปมติการประชุมสภาวิชาการ

ครั้งที่ 3/2549

วันพฤหัสบดีที่ 23 มีนาคม 2549

ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

1. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

**มติ** รับทราบ และร่วมแสดงความยินดีกับ ผศ. ดร.มารินา เกตุทัต - คาร์นัล และนายเทพปัญญา เจริญรัตน์ นักศึกษา ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ที่ได้รับการคัดเลือกจากสำนักพิมพ์ Springer ให้ได้รับรางวัล "Best Paper of the Year 2005" จากบทความวิจัยชื่อ Oxygen-Limited Fed-Batch Process : An Alternative Control for *Pichia pastoris* Recombinant Protein Processes ซึ่งลงตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติชื่อ Bioprocess and Biosystems Engineering

1.2 แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการเปิดสอนหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ และการเปิดสอนหลักสูตรปริญญาโท แผน ก และแผน ข

**มติ** รับทราบ แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการเปิดสอนหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ และการเปิดสอนหลักสูตรปริญญาโท แผน ก และแผน ข ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) มีหนังสือที่ ศษ 0506(2)/ว319 ลงวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2549 แจ้งมายังมหาวิทยาลัยให้ทราบและถือปฏิบัติตามผลการทบทวนแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการเปิดสอนหลักสูตรดังกล่าวของคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในการประชุมครั้งที่ 7/2548 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2548

1.3 การลงนามในกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการประเมินความพร้อมในการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2549

**มติ** รับทราบว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการลงนามในกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการประเมินความพร้อมในการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2549 ซึ่งสำนักเลขาธิการ คณะรัฐมนตรีได้นำกฎกระทรวงดังกล่าวประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับกฤษฎีกา เล่ม 123 ตอนที่ 3 ก วันที่ 11 มกราคม 2549 และแจ้งให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องดำเนินการให้เป็นไปตามที่กำหนดในกฎกระทรวงต่อไป ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

1.4 มาตรฐาน ตัวบ่งชี้ นำหนัก และเกณฑ์การประเมินภายนอก เพื่อการรับรองมาตรฐานการศึกษาระดับอุดมศึกษา ของ สมศ.

**มติ** รับทราบว่า สมศ. ได้จัดกลุ่มสถาบันอุดมศึกษา ตามจุดเน้นพันธกิจ เป็น 4 กลุ่ม คือ

1. มหาวิทยาลัยเน้นการวิจัยและบัณฑิตศึกษา มี 20 แห่ง
2. มหาวิทยาลัยเน้นการผลิตบัณฑิตและการพัฒนาสังคม มี 35 แห่ง
3. มหาวิทยาลัยเน้นการผลิตบัณฑิต มี 17 แห่ง
4. มหาวิทยาลัยเน้นการผลิตบัณฑิตและการพัฒนาศิลปะและวัฒนธรรม มี 9 แห่ง

โดย มทส จัดอยู่ในกลุ่มมหาวิทยาลัยเน้นการวิจัยและบัณฑิตศึกษา ซึ่งมีทั้งหมด 20 แห่ง โดยแบ่งเป็นมหาวิทยาลัยของรัฐ 18 แห่ง, เอกชน 1 แห่ง และราชภัฏ 1 แห่ง มหาวิทยาลัยที่กำหนดค่าน้ำหนักเช่นเดียวกับ มทส มี 10 แห่ง ได้แก่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ม. เกษตรศาสตร์, ม. มหิดล, ม. นเรศวร, ม. สงขลานครินทร์, ม. เชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ม. ขอนแก่น, ม. เทคโนโลยีมหานคร และ ม. ราชภัฏยะลา และรับทราบมาตรฐาน ตัวบ่งชี้ สำหรับการประเมินภายนอกรอบสอง เพื่อการรับรองมาตรฐานการศึกษาระดับอุดมศึกษา ของ สมศ ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม โดยมอบให้ทุกสำนักวิชาและทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทำการรวบรวมข้อมูลของปีการศึกษา 2548 ให้สอดคล้องกับตัวชี้วัด

### 1.5 การตรวจเยี่ยมและประเมินคุณภาพการศึกษา ของคณะผู้ทรงคุณวุฒิจากกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย

**มติ** รับทราบ การตรวจเยี่ยมและประเมินคุณภาพการศึกษา ของคณะผู้ทรงคุณวุฒิจากกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย ระหว่างวันที่ 12-13 มีนาคม 2549 ซึ่งคณะผู้ทรงคุณวุฒิประกอบด้วย

- |                                  |                                  |                  |
|----------------------------------|----------------------------------|------------------|
| 1. ศ. พญ.บุญมี สถาปัตยกรรมศาสตร์ | คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี  | ประธานผู้ประเมิน |
| 2. รศ. พญ.ปริยานุช แยมวงษ์       | คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล       | ผู้ประเมิน       |
| 3. ผศ. นพ.ชาญชัย พานทองวิริยะกุล | คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น | ผู้ประเมิน       |

และเนื่องจากมีข้อเสนอแนะหลายประเด็นจากคณะผู้ทรงคุณวุฒิกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย ในเรื่องการปรับปรุงหลักสูตร ซึ่งต้องใช้เวลาในการปรับปรุง อีกทั้งเรื่องงบประมาณก็ยังไม่แน่นอน ดังนั้น จึงควรชะลอการรับนักศึกษาแพทย์ไว้ก่อน และเริ่มดำเนินการเมื่อมีความพร้อมแล้ว

### 2. เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการครั้งที่ 2/2549 วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2549

**มติ** รับรองรายงานการประชุมโดยไม่มีมติแก้ไข

### 3. เรื่องสืบเนื่อง

#### 3.1 ร่างประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง ภาระงานคณาจารย์ประจำ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2549

- มติ**
1. มอบคณบดีทุกสำนักวิชานำเข้าพิจารณาในคณะกรรมการประจำสำนักวิชา และรวบรวมมติส่งให้คณะทำงานทบทวนเกณฑ์ภาระงานและแนวทางการคำนวณภาระงานคณาจารย์ ประมวลจัดทำเป็นประกาศ มทส ต่อไป
  2. มอบกรรมการสภาวิชาการเสนอข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อคณะทำงานทบทวนเกณฑ์ภาระงานและแนวทางการคำนวณภาระงานคณาจารย์ ประมวลจัดทำเป็นประกาศ มทส ต่อไป

### 4. เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

#### 4.1 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 3/2547, 2/2548 และ 3/2548

- มติ**
1. วันสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาที่ไม่ได้ขอจบในภาคการศึกษาที่ควรจบการศึกษา แต่ได้ขอจบในภาคการศึกษาถัดไป ให้ถือวันที่คณะกรรมการประจำสำนักวิชาให้ความเห็นชอบให้จบการศึกษาเป็นวันสำเร็จการศึกษา

2. ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 9 ราย ดังนี้

ภาคการศึกษาที่ 3/2547

- 1) สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาจุลชีววิทยา จำนวน 1 ราย (ผู้รับทุน คปก.)

ภาคการศึกษาที่ 2/2548 จำนวน 2 ราย

- 1) สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาชีวเคมี จำนวน 1 ราย

2) สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 1 ราย

ภาคการศึกษาที่ 3/2548 จำนวน 6 ราย

1) สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 5 ราย

ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาตรี จำนวน 4 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 2 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 1 ราย

2) สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ราย

โดยวันสำเร็จการศึกษาของนายสุปนต์ แดงดี สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม ผู้ที่ไม่ได้ขอจบในภาคการศึกษา  
ที่ 2/2548 แต่มาขอจบในภาคการศึกษาที่ 3/2548 ให้เป็นวันที่คณะกรรมการประจำสำนักวิชาเห็นชอบให้จบ  
การศึกษา คือวันที่ 8 มีนาคม 2549

#### 4.2 ขอความเห็นชอบการแต่งตั้งคณะทำงานประเมินผลงานเทียบเท่า ตามมาตรฐานภาระงานการดำรงตำแหน่งทาง วิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์

มติ 1. ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งคณะทำงานฯ ประกอบด้วยบุคคลดังต่อไปนี้

- รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ เป็น ประธาน
- คณบดีทุกสำนักวิชา เป็น คณะทำงาน
- ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็น คณะทำงานและเลขานุการ
- หัวหน้าส่วนการเจ้าหน้าที่ เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ
- เจ้าหน้าที่สถาบันวิจัยและพัฒนา เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีวาระการปฏิบัติงาน 1 ปี และให้มีหน้าที่ดังนี้

- 1) กำหนดช่วงเวลาการเสนอผลงานทางวิชาการเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งทางวิชาการเพิ่มขึ้น ประจำปีการศึกษา 2548
  - 2) รวบรวมภาระงานทางวิชาการที่ผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการเสนอเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งทางวิชาการเพิ่มขึ้น ตามประกาศสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง มาตรฐานภาระงานทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์
  - 3) ประเมินผลงานเทียบเท่าที่ผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการเสนอเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งทางวิชาการเพิ่มขึ้น ในเบื้องต้นตามเกณฑ์และแนวปฏิบัติการประเมินผลงานเทียบเท่าที่สภาวิชาการให้ความเห็นชอบ เมื่อการประชุมครั้งที่ 1/2549 วันที่ 26 และ 31 มกราคม 2549
  - 4) นำเสนอภาระงานตามข้อ 1. และ ข้อ 2. ต่อสภาวิชาการเพื่อพิจารณารับรองภาระงาน
2. ให้คณะทำงานฯ พิจารณาประเด็นกำหนดส่งผลงานในลักษณะกำหนดช่วงเวลาการเสนอผลงาน ให้แบ่งเป็นช่วง ผู้ที่มีความพร้อมส่งผลงานให้ดำเนินการได้เลย และเบิกจ่ายเงินให้ก่อน ผู้ที่พร้อมส่งในช่วงถัดไป ให้ดำเนินการในช่วงถัดไป โดยควรดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนมิถุนายน 2549 หากไม่สามารถปฏิบัติตามได้หรือมีแนวทางอื่นอีก ให้คณะทำงานฯ พิจารณาเลือกแนวทางที่เหมาะสมที่สุด

#### 4.3 ขออนุมัติขยายเวลาการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

**มติ** อนุมัติขยายระยะเวลาการศึกษาของนักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 3 ภาคการศึกษา คือ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2549 – 3/2549 จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. นายสมหมาย ช่างเขียน เลขประจำตัว D4410317
2. นายไทยปัญญา จันปุม เลขประจำตัว M4310297

โดยมอบให้คณบดีทำความเข้าใจกับอาจารย์ที่ปรึกษาให้ดูแลเร่งรัดนักศึกษาให้สำเร็จการศึกษาตามกำหนดเวลา เพราะการสำเร็จการศึกษาเป็นตัวชี้วัดหนึ่งในการประกันคุณภาพการศึกษา

#### 4.4 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

**มติ** อนุมัติแต่งตั้ง อาจารย์ ดร.ชรรค์ชัย โกศลทองกี อาจารย์ประจำสาขาวิชาฟิสิกส์ เป็นคณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2548

#### 4.5 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ จำนวน 3 หลักสูตร

**มติ** อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร 3 หลักสูตร ดังนี้

1. หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม สาขาวิชาชีววิทยา
2. หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีเลเซอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีเลเซอร์และฟิสิกส์
3. หลักสูตรสาขาวิชาจุลชีววิทยา สาขาวิชาจุลชีววิทยา

โดย

1. ประธานของหลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม และสาขาวิชาจุลชีววิทยา ไม่ควรแต่งตั้งโดยตำแหน่ง ควรแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญที่มีความรู้ความสามารถในสาขาวิชานั้น และแต่งตั้งโดยชื่อ
2. หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีเลเซอร์ ควรแต่งตั้งหัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีเลเซอร์และฟิสิกส์ เป็นกรรมการและเลขานุการ ตามแนวที่เคยปฏิบัติ

#### 4.6 ขอความเห็นชอบหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตและดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2549)

**มติ** มอบสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์นำข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ และเสนอสภาวิชาการอีกครั้ง

#### 4.7 การเสนอชื่อผู้ทรงคุณวุฒิที่สมควรได้รับการยกย่องเชิดชูเกียรติเป็นครุภูมิปัญญาไทย รุ่นที่ 5

**มติ** มอบสำนักวิชาพิจารณา หากเห็นควรเสนอชื่อท่านใดให้แจ้งมายังฝ่ายวิชาการ

#### 4.8 ขอทราบประเด็นเพื่อการปฏิรูปอุดมศึกษา

**มติ** มอบสำนักวิชาพิจารณาเรื่องการปฏิรูปการศึกษา ในประเด็นเชิงนโยบาย เชิงระบบ เชิงโครงสร้าง แล้วเสนอมาที่อธิการบดี เพื่อส่งข้อมูลให้สำนักงานเลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทยต่อไป

#### 4.9 ขอความเห็นชอบผลการพิจารณาดำเนิ่ทางวิชาการ (เป็นวาระลับ)

#### 4.10 การทบทวนมติสภาวิชาการเรื่อง ไม่อนุมัติให้ลงทะเบียนเรียนโดยไม่ผ่านวิชาบังคับก่อนในทุกกรณี

- มติ**
- เห็นชอบให้ใช้มติเดิมตามการประชุมครั้งที่ 9/2545 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2545 ไปก่อน คือ ไม่อนุมัติให้ลงทะเบียนเรียนโดยไม่ผ่านวิชาบังคับก่อนในทุกกรณี รวมทั้งกรณีที่เป็นภาคสุดท้ายของการศึกษาด้วย
  - มอบทุกสำนักวิชาทบทวนรายวิชาที่มีรายวิชาบังคับก่อนว่า เห็นควรดำเนินการอย่างไร

#### 4.11 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์

**มติ** ขออนุมัติแต่งตั้ง ดังนี้

- |  |      |                     |
|--|------|---------------------|
| 1. นายรุ่ง คิวรัตน์                            | เป็น | ที่ปรึกษา           |
| 2. นายสุรัตน์ เสมภาพค์พันธ์                    | เป็น | ที่ปรึกษา           |
| 3. นายจิรายศ ปิ่นน้อย                          | เป็น | ที่ปรึกษา           |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.วิบูลย์ แสงวีระพันธุ์ศิริ | เป็น | ประธานกรรมการ       |
| 5. รองศาสตราจารย์ ร.อ. ดร.กนต์ธร ชำนิประศาสน์  | เป็น | กรรมการ             |
| 6. รองศาสตราจารย์ น.ท. ดร.สรวุฒิ สุจิตจร       | เป็น | กรรมการ             |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชทิน จันทร์เจริญ    | เป็น | กรรมการ             |
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อาทิตย์ ศรีแก้ว       | เป็น | กรรมการ             |
| 9. อาจารย์ ดร.จิระพล ศรีเสริฐผล                | เป็น | กรรมการ             |
| 10. ดร.พิจารย์ อินทร์เอื้อ                     | เป็น | กรรมการ             |
| 11. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล           | เป็น | กรรมการและเลขานุการ |

#### 4.12 ขอความเห็นชอบพิจารณายกเว้นคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

(สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมขอถอนวาระ)

#### 4.13 ขออนุมัติรับผู้สมัครเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก แบบ 1 สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช

- มติ** ขออนุมัติรับ Mr. Li Ming รองคณบดีคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุยโจว เข้าศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช ระดับปริญญาเอก แบบ 1 ในฐานะผู้จบปริญญาโทมาบัณฑิตในหลักสูตรที่ไม่ได้ทำวิทยานิพนธ์ แต่จากการปฏิบัติราชการเป็นอาจารย์ในมหาวิทยาลัย ซึ่งต้องเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท และมีนักศึกษาสำเร็จการศึกษาแล้ว จึงนับได้ว่ามีคุณสมบัติเทียบเท่าผู้ที่จบระดับปริญญาโทที่มีการทำวิทยานิพนธ์ โดยต้องลงทะเบียนวิทยานิพนธ์ไม่น้อยกว่า 64 หน่วยกิต โดยมีข้อแม้ว่า หากไม่ผ่านการทดสอบความรู้เกี่ยวกับสถิติการวางแผนทดลองแล้วจะต้องลงทะเบียนเรียนและสอบผ่านวิชา 302615 การวางแผนการทดลอง โดยไม่นับหน่วยกิต และให้ อ. ดร.โสภณ วงศ์แก้ว เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา

#### 4.14 การกำหนดค่าน้ำหนักมาตรฐานตามจุดเน้นภารกิจของสำนักวิชา

- มติ** เห็นชอบให้สำนักวิชาโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชากำหนดค่าน้ำหนักมาตรฐานที่ 1-4 ในการประเมินคุณภาพภายนอก รอบสอง ตามจุดเน้นภารกิจของสำนักวิชา โดยการกำหนดค่าน้ำหนักให้เป็นไปตามเกณฑ์ ดังนี้

1. คำนวณน้ำหนักมาตรฐานด้านคุณภาพบัณฑิตและมาตรฐานด้านงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ต้องมากกว่ามาตรฐานด้านการบริการวิชาการและมาตรฐานด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
2. คำนวณน้ำหนักมาตรฐานด้านคุณภาพบัณฑิตและมาตรฐานด้านงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ไม่ควรต่ำกว่า 60 คะแนน

## 5. เรื่องอื่น ๆ

### 5.1 สัดส่วนและองค์ประกอบในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยด้วยวิธีการ Admission

**มติ** อธิการบดีรับจะนำรายละเอียดตามที่ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษาเสนอให้ได้รับทราบ ไปเสนอในที่ประชุม ทปอ.

### 5.2 การอนุมัติให้เข้าร่วมโครงการ “Internationalization of Educational Programs for Agricultural Sciences in Asia”

**มติ** รับทราบว่า มหาวิทยาลัยได้อนุมัติเข้าร่วมโครงการ “Internationalization of Educational Programs for Agricultural Sciences in Asia” ของ University of Tsukuba, Japan เนื่องจากเป็นโครงการที่มีประโยชน์ และเป็นกิจกรรมความร่วมมืออันเป็นไปตามเจตจำนงของบันทึกข้อตกลง (MOU) ระหว่าง มทส และ University of Tsukuba ภายใต้ขอบเขตของโครงการซึ่งเกี่ยวข้องกับสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์และสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร โดยมอบหมายให้ อาจารย์ ดร. วีรัชย์ อัจฉาญ รักษาการแทนหัวหน้าสาขาวิศวกรรมเกษตร เป็นผู้ประสานงานโครงการ

(รองศาสตราจารย์ ดร.เสาวณีย์ รัตนพานี)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

เลขานุการสภาวิชาการ