

สรุปมติการประชุมสภาวิชาการ
ครั้งที่ 6/2559
วันพฤหัสบดีที่ 23 มิถุนายน 2559
ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร

1. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

มติ รับทราบ ดังนี้

1. สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการประชุมครั้งที่ 3/2559 วันที่ 28 พฤษภาคม 2559 ได้อนุมัติการทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาพยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ แต่ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในโอกาสเสด็จฯ แทนพระองค์มาในการพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และสถาบันการbinพลเรือน สถาบันสมทบ ในวันจันทร์ที่ 7 พฤศจิกายน 2559 และภายหลังเสร็จพิธีพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยได้ขอพระราชทานทูลเชิญเสด็จฯ ทรงเปิดอาคารปฏิบัติการพื้นฐานด้านวิศวกรรมศาสตร์ (F11) ซึ่งได้พระราชทานชื่ออาคารว่า “อาคารสิรินธรวิศวกรรม” และช่วงบ่ายทรงเปิดสวนพฤกษศาสตร์ มทส. (SUT Botanical Garden) พร้อมทั้งทอดพระเนตรนิทรรศการภายในอุทยานการเรียนรู้สิรินธร 3 แห่ง ประกอบด้วย อุทยานผีเสื้อเฉลิมพระเกียรติ ห้องไทยศึกษานิทรรศน์และวัฒนธรรมอาเซียน และพิพิธภัณฑ์เทคโนโลยีไทยโบราณ
2. เมื่อช่วงเช้าของวันนี้ (วันที่ 23 มิถุนายน 2559) นายกสภามหาวิทยาลัย (ศาสตราจารย์ ดร.วิจิตร ศรีสอาน) ได้มาปาฐกถาพิเศษ เรื่อง ทิศทางการจัดสหกิจศึกษาในศตวรรษที่ 21 เพื่อเป็นแนวคิดในการพัฒนาและเสริมสร้างประสิทธิภาพการจัดหลักสูตรการเรียนการสอนเพื่อการผลิตบัณฑิต มทส. ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานในยุคศตวรรษที่ 21 และเพื่อเป็นการปูพื้นฐานความคิดความเข้าใจในเรื่องดังกล่าวให้กับคณาจารย์และผู้บริหาร มทส.
3. การประชุมคณะกรรมการสื่อสารตราองค์กร มทส. (SUT Branding) ครั้งที่ 1/2559 เมื่อวันที่ 22 มิถุนายน 2559 ได้มีการนำเสนอ SUT Brand Model โดย ดร.ศิริกุล เลากัยกุล ที่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญด้านการสร้างตราองค์กร ซึ่งจะได้ผลในปีงบประมาณนี้
4. การคัดเลือกนักศึกษาผ่านระบบ Admissions ปีการศึกษา 2559 มหาวิทยาลัยแจ้งจำนวนที่ต้องการให้สมาคมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สอท.) ส่งมาสัมภาษณ์ 770 คน สอท. ส่งมาให้สัมภาษณ์จำนวน 634 คน โดยนักศึกษาเข้าสัมภาษณ์จริง จำนวน 419 คน สำหรับการรับนักศึกษาหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ มีผู้ผ่านการคัดเลือก จำนวน 141 คน ดังนั้น จำนวนนักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2559 หากรวมจำนวนนักศึกษา Re-entry ด้วย คาดว่าจะมีประมาณ 3,799 คน โดยสาขาวิชาที่รับนักศึกษาได้ไม่เป็นไปตามแผนการรับมีอยู่ 4 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เทคโนโลยีสารสนเทศ และหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต การจัดการศึกษาแบบก้าวน้ำ จึงขอเรียนให้ทราบ เพื่อรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาจะได้เตรียมการในเรื่องหอพักต่อไป

1.2 การทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาพยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ แต่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

มติ รับทราบฯ สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการประชุมครั้งที่ 3/2559 วันที่ 28 พฤษภาคม 2559 ได้อนุมัติการทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาพยาบาลศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ แต่ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจอันเป็นคุณประโยชน์แก่ประเทศชาติ และประชาชนด้านการพยาบาลอย่างต่อเนื่องยาวนาน

1.3 สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาพิจารณารับทราบการอนุมัติหลักสูตร

มติ รับทราบฯ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้พิจารณารับทราบหลักสูตร ดังนี้

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555) เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2559 โดยมีข้อเสนอแนะในการพัฒนาหลักสูตรครั้งต่อไป ขอให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรเป็นไปตามแนวทางกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 ซึ่งประกอบด้วย คณะกรรมการอย่างน้อย 5 คน โดยมีอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรอย่างน้อย 2 คน ผู้ทรงคุณวุฒิหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต ซึ่งเป็นบุคคลภายนอกอย่างน้อย 2 คน หากมีองค์กรวิชาชีพให้มีผู้แทนองค์กรวิชาชีพร่วมเป็นกรรมการอย่างน้อย 1 คน
2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) รับทราบเมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2559

1.4 รายงานการประชุมเพื่อประเมินภารกิจจัดการเรียนการสอนของภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2558

มติ รับทราบ รายงานการประชุมเพื่อประเมินภารกิจจัดการเรียนการสอนของภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2558 ซึ่งจัดประชุมเมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2559 จัดทำโดยงานประกันคุณภาพการศึกษา ส่วนส่งเสริมวิชาการ นำขึ้น Website และสามารถ Download File ได้ที่ website ส่วนส่งเสริมวิชาการ (<http://web.sut.ac.th/das/>)

1.5 ผลสอบภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาเอก (EPT) ประจำปีการศึกษาที่ 3/2558

มติ รับทราบ ผลการสอบ ประจำปีการศึกษาที่ 3/2558 โดยการสอบในครั้งนี้มีผู้สอบผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด จำนวน 5 คน ส่วนผู้ที่ได้คะแนนไม่ถึงเกณฑ์การสอบผ่าน ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการดำเนินการจัดสอบภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาเอก และบริหารจัดการรายวิชา Graduate English 1-3 ได้นำคะแนนที่ได้มาจัดระดับเพื่อเรียนรายวิชา Graduate English 1-3 ในภาคการศึกษาถัดไป

2. เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 5/2559 วันที่ 26 พฤษภาคม 2559

มติ รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

3. เรื่องสืบเนื่อง

ไม่มี

4. เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4.1 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) แผนพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ระยะที่ 12 (พ.ศ. 2560-2564)
 มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) แผนพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีฯ โดยให้ตรวจสอบความสมบูรณ์ของ
 ข้อมูลที่ปรากฏในมาตรการและแนวทางต่าง ๆ อาทิเช่น ในเรื่องของ SUT Branding, SUT Signature,
 SUT Promise, Global Vision/Local Missions, Entrepreneurial, ประชากรรัฐ เป็นต้น ก่อนนำเสนอ
 สภามหาวิทยาลัยต่อไป

4.2 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการดิจิทัล ระยะ 5 ปี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560-2564

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. ควรปรับยุทธศาสตร์ของแผนปฏิบัติการดิจิทัล จาก 4 ยุทธศาสตร์ เป็น 5 ยุทธศาสตร์ เพื่อให้สอดคล้อง
 กับยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ระยะที่ 12
2. ควรปรับตัวเลขงบประมาณของปี 2560 ให้เหมาะสมกับงบประมาณแผ่นดินที่มหาวิทยาลัยคาดว่าจะ
 ได้รับการจัดสรร

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการดิจิทัล ระยะ 5 ปีฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไป
 พิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

4.3 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษาที่ 2/2558 เพิ่มเติม และ 3/2558

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 16 ราย ดังนี้

ประจำปีการศึกษาที่ 2/2558 เพิ่มเติม จำนวน 6 ราย

1. สำนักวิทยาศาสตร์ จำนวน 3 ราย
 ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย
 - สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)
 - สาขาวิชาชีวเคมี จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)

ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย

2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม จำนวน 2 ราย
 ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย
 ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 1 ราย

3. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 1 ราย

ประจำปีการศึกษาที่ 3/2558 จำนวน 10 ราย

1. สำนักวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย
2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ จำนวน 1 ราย
3. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 6 ราย
 ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 ราย
 ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่ง จำนวน 1 ราย
 ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 4 ราย (มีเกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
4. สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาแพทยศาสตร์ จำนวน 2 ราย

4.4 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

มติ อนุมัติแต่งตั้ง ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. อาจารย์ ดร.เศกสิทธิ์ ชำนาญศิลป์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเคมี สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ เป็น คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาเอก
2. อาจารย์ ดร.นรา สมัตถภาพงศ์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ เป็น คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท

4.5 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชามลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย

มติ ให้ความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชามลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชามลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย จำนวน 3 ราย ดังนี้

1. ดร.ณัฐฐนิช อัครวิชิตกุล ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์และพัฒนาเทคโนโลยี สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. ดร.อมรพล ช่างสุพรรณ Professional Scientist กรมวิทยาศาสตร์บริการ
3. ดร.พัชราวดี สุวรรณธาดา ผู้อำนวยการส่วนมลพิษทางอากาศจากอุตสาหกรรม กรมควบคุมมลพิษ

4.6 ขอความเห็นชอบมอบปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เป็นวาระลับ)

4.7 ขอความเห็นชอบแต่งตั้งหัวหน้าสาขาวิชา และหัวหน้าสถานวิจัย สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ (เป็นวาระลับ)

4.8 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต สำนักวิชาแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2560 (เป็นวาระลับ)

4.9 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์

มติ อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ดังนี้

1. ศาสตราจารย์กิตติคุณ แพทย์หญิงธาดา สืบหลินวงศ์ เป็น ที่ปรึกษา
2. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็น ประธาน
3. นายแพทย์ปริญญา สันติชาติงาม เป็น กรรมการ
4. รองศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ พาลพ่าย เป็น กรรมการ
5. รองศาสตราจารย์ ดร.อัญชลี วรรณรักษ์ เป็น กรรมการ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.ชวบูลย์ เดชสุขุม เป็น กรรมการ
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล สิงห์ตง เป็น กรรมการ

- | | |
|----------------------------------------------|--------------------------|
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เบญจมาศ จิตรสมบูรณ์ | เป็น กรรมการ |
| 9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดวงกมล แม้นศิริ | เป็น กรรมการ |
| 10. นางนันทนา วรรณคำ | เป็น กรรมการ |
| 11. นางสาวชมพูนุท ศรีภราพิทักษ์ | เป็น กรรมการ |
| 12. อาจารย์ แพทย์หญิงปัทมา ทองดี | เป็น กรรมการและเลขานุการ |
| 13. นางดารณี คำสวัสดิ์ | เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยคณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. ให้ความเห็นชอบหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการทำวิจัยในมนุษย์ของคณาจารย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือการวิจัยที่กระทำในนามมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2. ให้ความเห็นชอบโครงการวิจัยที่มีการศึกษาวิจัยในมนุษย์ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในข้อ 1.
3. ให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการดำเนินการวิจัยในมนุษย์แก่คณาจารย์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี คณะอนุกรรมการ คณะทำงาน หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
4. ควบคุมกำกับติดตามโครงการที่ผ่านการรับรองจริยธรรมแล้ว เพื่อให้เป็นการแน่ใจว่าไม่มีปัญหาในด้านจริยธรรมวิจัยเกิดขึ้นในระหว่างการดำเนินการวิจัยจนแล้วเสร็จ
5. ภารกิจอื่น ๆ ที่มหาวิทยาลัยมอบหมาย

4.10 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร และคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

- มติ 1. อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร จำนวน 5 หลักสูตร ดังนี้
- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 3) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 4) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 5) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
2. สำหรับคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรใหม่ จำนวน 3 หลักสูตร ได้แก่ 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560) 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560) และ 3) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพและการออกกำลังกาย (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560) ขอให้สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษาความเป็นไปได้ในการขอเปิดหลักสูตร และนำเสนอข้อมูลประกอบการพิจารณาต่อสภาวิชาการอีกครั้ง ประกอบด้วย หลักการ วัตถุประสงค์ เหตุผลในการขอเปิดสอนหลักสูตร อัตราค่าเล่าเรียน ความพร้อมด้านต่าง ๆ และความต้องการของตลาดแรงงาน

4.11 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) และรายวิชาเลือก ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)

มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป ดังนี้

1. เพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) ในหมวดวิชาเลือกบังคับ จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา 523416 คอมพิวเตอร์และการวิเคราะห์ข้อมูล (Computer and Data Analysis) 4(4-0-8) เนื่องจากรายวิชามีเนื้อหาที่เป็นความก้าวหน้าใหม่และเป็นประโยชน์สำหรับวิชาชีพวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
2. เพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา 575934 การเรียนรู้ของเครื่องเชิงวิจัย (Research-Oriented Machine Learning) 4(4-0-12) เนื่องจากรายวิชามีเนื้อหาที่เป็นประโยชน์สำหรับการดำเนินงานวิจัย

4.12 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)

มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ เพื่อเพิ่มพูนทักษะในเรื่องการประมวลผลภาพ และการมองเห็นของเครื่องจักร ชนิดและรูปแบบของรูปภาพดิจิทัล จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา 551466 การมองเห็นของเครื่องจักร (Machine Vision) 4(4-0-8) ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป

4.13 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)

มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อให้สอดคล้องกับความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีใหม่ ๆ จำนวน 5 รายวิชา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป ดังนี้

1. รายวิชา 531342 โลหวิทยาในการผลิตเครื่องประดับ 3(3-0-6)
(Metallurgy in Jewelry Manufacturing)
2. รายวิชา 531381 ระเบียบวิธีไฟไนต์เอลิเมนต์เพื่อการวิเคราะห์กระบวนการขึ้นรูปโลหะ 3(3-0-6)
(Finite Element Method for Metal Forming Analysis)
3. รายวิชา 531476 ทักษะการนำเสนอเชิงเทคนิค 1(0-3-3)
(Technical Demonstration Skills)
4. รายวิชา 531477 การเขียนภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรโลหการ 1(0-3-3)
(English Writing for Metallurgical Engineers)
5. รายวิชา 531478 การสื่อสารภาษาอังกฤษสำหรับวิศวกรโลหการ 1(0-3-3)
(English Communication for Metallurgical Engineers)

4.14 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงระดับการศึกษาจากระดับปริญญาโทเป็นระดับปริญญาเอก

มติ ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงระดับการศึกษาให้กับนางสาวจงสุทธามณี สิทธิเวช เลขประจำตัว M5710010 หลักสูตรสาขาวิชาเคมี สำนักวิทยาศาสตร์ นักศึกษาในที่ปรึกษาของผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ระพี อุทเคอ ผู้ซึ่งสอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติที่จัดขึ้นสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาเอก จากระดับปริญญาโท เป็นระดับปริญญาเอก ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป โดยใช้หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556

4.15 ขออนุมัติรับนักศึกษาเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก เป็นกรณีพิเศษ

มติ ขออนุมัติรับนายวรินทร์ ชาตะรัตน์ ผู้มีคุณวุฒิปริญญาตรี แต่มีประสบการณ์การทำงานในด้านเทคโนโลยีชั้นนำของบริษัท Seagate ในส่วนของ Slider ซึ่งเป็นเทคโนโลยีสูงสุดของ Harddrive และเป็นผู้รับผิดชอบการวิจัยเทคโนโลยีของผลิตภัณฑ์ใหม่ของบริษัท มาเป็นเวลากว่า 14 ปี โดยมีความเข้าใจ รู้อย่างลึกซึ้งในเทคโนโลยีที่ทำ สามารถอธิบายรายละเอียดงานที่ทำและฟิลิกส์ที่เกี่ยวข้องกับกรรมการ โดยใช้ภาษาอังกฤษตลอดการสัมภาษณ์ ซึ่งมีความพร้อมและเหมาะสมที่จะศึกษาในระดับปริญญาเอก เข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิลิกส์ประยุกต์ แผนการศึกษาแบบ 2 สถานภาพสามัญ ในภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นกรณีพิเศษ

4.16 ขอความเห็นชอบยกเลิกรายการวิจัย : กรณีหัวหน้าโครงการวิจัยเสียชีวิต

มติ เห็นชอบให้นำหารืองานนิติการถึงแนวทางการดำเนินการ แล้วนำเสนอสภาวิชาการอีกครั้ง

4.17 ขอความเห็นชอบจัดตั้งหน่วยงาน โครงการจัดตั้งสถานพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสำหรับนักศึกษา (Student Entrepreneurship Development Academy, SEDA)

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ควรเพิ่มผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา และผู้อำนวยการเทคโนโลยี เป็นกรรมการ ในคณะกรรมการบริหารโครงการฯ ด้วย

มติ ให้ความเห็นชอบจัดตั้งหน่วยงาน โครงการจัดตั้งสถานพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสำหรับนักศึกษา (Student Entrepreneurship Development Academy, SEDA) โดยให้มีการบริหารจัดการในรูปแบบโครงการ ให้เป็นหน่วยงานในระดับเทียบเท่าสาขาวิชา ภายใต้โครงสร้างการบริหารของสำนักงานอธิการบดี อยู่ในการกำกับดูแลของฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

4.18 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2560

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ การรับสมัครฯ โดยให้ปรับอัตราค่าสมัครสอบสำหรับการรับโดยการสอบข้อเขียนเป็น 600 บาท

4.19 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความร่วมมือทางวิชาการด้านระบบวารสารอิเล็กทรอนิกส์ และ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงการอนุญาตให้ใช้ระบบวารสารอิเล็กทรอนิกส์ระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความร่วมมือฯ และ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ตามที่สถาบันวิจัยและพัฒนาเสนอ

5. เรื่องอื่น ๆ

5.1 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราการจัดเก็บค่าธรรมเนียมหอพักนักศึกษา พ.ศ. 2559

มติ รับทราบ

5.2 การประกันสุขภาพสำหรับนักศึกษาต่างชาติ พ.ศ. 2559

มติ รับทราบว่า คณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินได้เห็นชอบให้นักศึกษาต่างชาติต้องมีประกันภัยคุ้มครองการรักษาพยาบาลที่เหมาะสม โดยฝ่ายกิจการนักศึกษาได้จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาข้อกำหนดที่เหมาะสมในการทำประกันภัยคุ้มครองการรักษาพยาบาลนักศึกษาต่างชาติ เพื่อพิจารณาให้นักศึกษาต่างชาติต้องมีประกันสุขภาพ ซึ่งมีความคุ้มครองการรักษาพยาบาลที่ไม่ได้อยู่รักษาในโรงพยาบาล (ผู้ป่วยนอก) และต้องแสดงหลักฐานการมีประกันสุขภาพต่อมหาวิทยาลัยก่อนการลงทะเบียนเรียนทุกครั้ง รวมถึงก่อนการรักษาสถานภาพการเป็นนักศึกษาด้วย หากนักศึกษาไม่มีประกันสุขภาพ หรือไม่แสดงหลักฐานการมีประกันสุขภาพจะไม่สามารถลงทะเบียนเรียนได้

5.3 ขอความเห็นชอบตารางการจัดกิจกรรมนักศึกษาใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ปีการศึกษา 2559

มติ ให้ความเห็นชอบตารางการจัดกิจกรรมนักศึกษาใหม่ฯ ตามที่ฝ่ายกิจการนักศึกษาเสนอ

5.4 ขออนุมัติรับโอนนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ และขออนุมัติเทียบโอนรายวิชา

มติ 1. อนุมัติรับโอน นางสาวแสงส่องทอง จันทร์โหมทัย นักศึกษาระดับปริญญาตรี จากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี หลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา ในภาคการศึกษาที่ 1/2559

2. อนุมัติเทียบโอนรายวิชา จำนวน 6 รายวิชา 17 หน่วยกิต ตามที่เสนอ

5.5 ขออนุมัติแต่งตั้งอาจารย์พิเศษ และผู้สอนปฏิบัติการ เป็นกรณีพิเศษ

มติ อนุมัติแต่งตั้งบุคคลผู้ซึ่งมีคุณสมบัติไม่ตรงตามมติสภาวิชาการ ครั้งที่ 1/2542 ในเรื่องวุฒิการศึกษา เป็นอาจารย์พิเศษ จำนวน 10 ราย และผู้สอนปฏิบัติการ จำนวน 3 ราย เป็นกรณีพิเศษ เพื่อสอนรายวิชาเวชศาสตร์ครอบครัวและชุมชน 1- 6 (Family and Community Medicine I - VI) และรายวิชาชนบทศึกษาทางการแพทย์ 1 - 4 (Medical Rural Studies I - IV) ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2558 เป็นต้นไป

5.6 ขออนุมัติเปิดรายวิชา 202172 นาฏศิลป์และดนตรีไทย (Thai Music and Fine Arts) เป็นวิชาเลือกเสรี

มติ อนุมัติให้สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมเปิดรายวิชา 202172 นาฏศิลป์และดนตรีไทย (Thai Music and Fine Arts) 2(1-2-3) เป็นวิชาเลือกเสรี ของสาขาวิชาศึกษาทั่วไป ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป

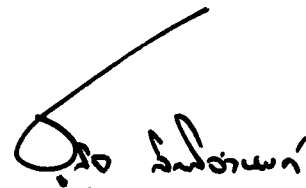
5.7 ขอความเห็นชอบการให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาต่างประเทศที่มีศักยภาพสูง

มติ เนื่องจากประกาศฯ การให้ทุนตามที่เสนอนี้ มีผลเหมือนกับให้นักศึกษาต่างชาติไม่ต้องมีผู้ค้ำประกัน ในการทำสัญญารับทุนกิตติบัณฑิตเดิมตามที่เคยเสนอ ซึ่งไม่เป็นธรรมกับนักศึกษาทุนกิตติบัณฑิตชาวไทย ซึ่งสภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 5/2559 เมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม 2559 มีมติ “มอบมหาวิทยาลัยหาทางออกที่เหมาะสม แล้วนำเสนอสภาวิชาการเป็นวาระสืบเนื่องอีกครั้ง” โดยมหาวิทยาลัยมีกำหนดประชุมเพื่อพิจารณาหาทางออกร่วมกันในวันที่ 12 กรกฎาคม 2559 จึงให้รอผลการพิจารณาในวันดังกล่าว

5.8 ขออนุมัติรับนักศึกษาเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาเคมี แผนการศึกษา แบบ 1

มติ อนุมัติรับนักศึกษาเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาเคมี สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สถานภาพสามัญ แผนการศึกษา แบบ 1 จำนวน 2 ราย ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 ดังนี้

1. นางสาวโสภิตา เทียงวิริยะ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาเคมี จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้เรียนนิพนธ์ระดับพื้นฐานและขั้นสูงไปเป็นอันมากเพียงพอและมีผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 5 เรื่อง นอกจากนี้ หลังสำเร็จการศึกษาปริญญาโท มีประสบการณ์การวิจัยเพิ่ม คือ ได้ทำงานเป็นนักวิจัย
2. นายกฤษณ์ ติคำวงศ์ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีด้วยเกียรตินิยมอันดับ 1 จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาเคมี จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้เรียนนิพนธ์ระดับพื้นฐานและขั้นสูงไปเป็นอันมากเพียงพอแล้ว มีประสบการณ์การทำวิจัยในต่างประเทศ (สถาบัน POSTECH ประเทศเกาหลีใต้) เป็นเวลา 6 เดือน และมีผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 เรื่อง ในฐาน TCI จำนวน 1 เรื่อง อยู่ระหว่างการประเมินจากวารสาร ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 2 เรื่อง และอยู่ระหว่างการเตรียมเพื่อส่งตีพิมพ์จำนวน 2 เรื่อง



(ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิมปิจนงค์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม

เลขาธิการสภาวิชาการ