

สรุปมติการประชุมสภาวิชาการ
ครั้งที่ 5/2560
วันพฤหัสบดีที่ 25 พฤษภาคม 2560
ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร

1. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

มติ รับทราบว่า วันเสาร์ที่ 27 พฤษภาคม 2560 จะมีการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 3/2560

1.2 พระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง ศาสตราจารย์

มติ รับทราบว่า ได้มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง รองศาสตราจารย์อัลแบร์ต ชูลเทอ พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัดสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาเคมีวิเคราะห์ สังกัดสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ตั้งแต่วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2558

1.3 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบูรณาการความร่วมมือการพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต (กลุ่มเด็กปฐมวัยและผู้สูงอายุ)

มติ รับทราบว่า สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้มีหนังสือที่ ศธ 0508/ว612 ลงวันที่ 25 เมษายน 2560 แจ้งมายังมหาวิทยาลัยขอความร่วมมือสถานศึกษาพิจารณาดำเนินการตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบูรณาการความร่วมมือการพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต (กลุ่มเด็กปฐมวัยและผู้สูงอายุ) ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงสาธารณสุข เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาคนกลุ่มเด็กปฐมวัยและผู้สูงอายุให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยสามารถดาวน์โหลดบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ และข้อมูลเพิ่มเติมได้ทางเว็บไซต์ของกระทรวงศึกษาธิการ www.moe.go.th

2. เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 4/2560 วันที่ 27 เมษายน 2560

มติ รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

3. เรื่องสืบเนื่อง

3.1 การทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ และการเทียบเคียงผลการสอบ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี

- มติ
1. ให้ความเห็นชอบแนวทางการดำเนินการ English Placement Test สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี โดยเริ่มใช้กับนักศึกษารุ่นปีการศึกษา 2560 ตามรายละเอียดที่เสนอ
 2. เห็นชอบให้จัดซื้อโปรแกรมการทดสอบ สำหรับผู้เข้าสอบ 10,000 users เนื่องจากไม่มีเงื่อนไขของระยะเวลาในการใช้โปรแกรม และเพื่อให้ครอบคลุมสำหรับ Exit Exam และสำหรับสำนักวิชาหรือหน่วยงานต่าง ๆ ที่ประสงค์จะใช้ในการทดสอบภาษาอังกฤษ โดยมอบให้สาขาวิชาภาษาต่างประเทศเป็นผู้ดำเนินการในการจัดซื้อ
 3. การขอยกเว้น (exempt) รายวิชาภาษาอังกฤษตามระดับที่นักศึกษาสอบได้ ให้ยกเว้นเรียงตามลำดับรายวิชา ไม่ยกเว้นข้ามลำดับ

4. เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4.1 การเลือกผู้แทนสภาวิชาการเป็นกรรมการบริหารงานบุคคลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติ เลือกผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา (รองศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ ทองระอา) เป็นผู้แทนสภาวิชาการเป็นกรรมการบริหารงานบุคคลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

4.2 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2555, 2/2557, 2/2558, 1/2559, 2/2559 เพิ่มเติม และ 3/2559

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 45 ราย ดังนี้

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2555 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 2/2557 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 2/2558 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1/2559 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่ง จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 2/2559 เพิ่มเติม จำนวน 10 ราย

1. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาโท สาขาวิชาพืชศาสตร์ จำนวน 1 ราย

2. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 9 ราย

ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่ง จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาโท จำนวน 8 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่ง จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 2 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 2 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2559 จำนวน 31 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาตรี จำนวน 4 ราย

- สาขาวิชาเคมี จำนวน 3 ราย (เกียรตินิยมอันดับหนึ่งทั้ง 3 ราย)

- สาขาวิชาชีววิทยา จำนวน 1 ราย (เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง)

2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 1 ราย

3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาตรี จำนวน 4 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช จำนวน 2 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 2 ราย

4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 21 ราย

ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาตรี จำนวน 19 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ จำนวน 6 ราย (มีเกียรติคุณมออันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 3 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน จำนวน 2 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 2 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 3 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 1 ราย

5. สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาแพทยศาสตร์ จำนวน 1 ราย (เกียรติคุณมออันดับสอง)

4.3 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษาของสถาบันการบินพลเรือน ประจำปีการศึกษาที่ 2/2559

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 19 ราย ดังนี้

ระดับปริญญาโท สาขาวิชาการจัดการการบิน จำนวน 2 ราย

ระดับปริญญาตรี จำนวน 17 ราย

- สาขาวิชาการจัดการท่าอากาศยาน จำนวน 4 ราย
- สาขาวิชาการจัดการการบิน จำนวน 2 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์การบิน จำนวน 10 ราย (มีเกียรติคุณมออันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์การบิน จำนวน 1 ราย

4.4 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญ

มติ ให้ความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป จำนวน 4 ราย ดังนี้

1. ดร.ธีรพงศ์ ยะทา ตำแหน่ง นักวิจัย ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีววิทยา ด้านการแพทย์ทางคลินิก เพื่อเป็นคณะกรรมการโครงการวิทยานิพนธ์และคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
2. Prof. Dr. Tamo Fukamizo ตำแหน่ง นักวิจัยอิสระ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีวเคมี ด้าน Biomolecular Chemistry เพื่อเป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาชีวเคมี สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
3. ดร.พัชรชาติ สุวรรณธาดา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนมลพิษทางอากาศจากอุตสาหกรรม กรมควบคุมมลพิษ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชามลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชามลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย สำนักวิชาแพทยศาสตร์
4. ดร.อมรพล ช่างสุพรรณ ตำแหน่ง Professional Scientist กรมวิทยาศาสตร์บริการ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชามลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชามลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย สำนักวิชาแพทยศาสตร์

- 4.5 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558
- มติ ให้ความเห็นชอบรับรองผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐรุจุมิ แก้วพิบูลย์ ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านชีวเวชศาสตร์ เพื่อทำหน้าที่สอบ โครงร่างวิทยานิพนธ์ สอบวิทยานิพนธ์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป
- 4.6 ขอความเห็นชอบแต่งตั้งผู้อำนวยการศูนย์คอมพิวเตอร์
ถอนวาระ
- 4.7 ขอความเห็นชอบผลการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ
(เป็นวาระลับ)
- 4.8 ขอความเห็นชอบตารางกิจกรรมนักศึกษาใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ปีการศึกษา 2560
- มติ ให้ความเห็นชอบตารางกิจกรรมนักศึกษาใหม่ ตามที่ฝ่ายกิจการนักศึกษาเสนอ โดยให้เพิ่มกิจกรรม ดังนี้
1. วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2560 เพิ่มกิจกรรม - เข้าร่วมกิจกรรมวันสถาปนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครบ 27 ปี
 2. วันศุกร์ที่ 28 กรกฎาคม 2560 เพิ่มกิจกรรม - กิจกรรมวันเฉลิมพระชนมพรรษา รัชกาลที่ 10
- 4.9 ขอความเห็นชอบปรับปรุงรายวิชาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2553) และ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)
- มติ ให้ความเห็นชอบปรับปรุงรายวิชา ดังนี้
1. รวมรายวิชาในกลุ่มวิชาเฉพาะเลือกโดยไม่มีแบ่งกลุ่ม (กลุ่มวิชาเฉพาะเลือกเดิม ประกอบด้วย กลุ่มที่ต้องการเน้นทักษะทางด้านการวิจัยของวิทยาศาสตร์สุขภาพ และกลุ่มที่ต้องการเน้นทักษะทางวิทยาศาสตร์คลินิก)
 2. เพิ่มรายวิชาในกลุ่มวิชาเฉพาะเลือก (ตามข้อ 1.) ดังรายละเอียดรายวิชาตามที่เสนอ โดยรายวิชาในกลุ่มวิชาเฉพาะเลือกนี้ ให้นำเป็นรายวิชาเอกสำหรับการคำนวณแต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยในรายวิชาเอก
 3. ปรับปรุงหมวดวิชาเลือกเสรี ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2553) เป็นดังนี้ “ให้เลือกรายวิชาใด ๆ ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี” ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต ซึ่งเป็นไปในแนวทางเดียวกันกับหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)
- 4.10 ขอความเห็นชอบปรับปรุงหมวดวิชาศึกษาทั่วไป และปรับปรุงแผนการศึกษา ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์
- ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ
- เนื่องจากการปรับปรุงหมวดวิชาศึกษาทั่วไปจะมีผลต่อนักศึกษากลุ่ม re-entry ปีการศึกษา 2560 ทำให้ไม่สามารถโอนย้ายรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปเดิมซึ่งถูกยกเลิกไปแล้ว จึงเห็นควรให้สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมเป็นผู้พิจารณาว่าจะใช้หมวดวิชาศึกษาทั่วไปเดิมหรือใหม่
- มติ 1. ให้ความเห็นชอบปรับปรุงหมวดวิชาศึกษาทั่วไป และปรับปรุงแผนการศึกษา จำนวน 16 หลักสูตร ดังนี้
- 1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)

- 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 - 3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)
 - 4) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 - 5) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 - 6) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)
 - 7) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557) ที่จัดการเรียนการสอนแบบก้าวน้ำ
 - 8) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 - 9) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 - 10) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 - 11) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)
 - 12) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557) ที่จัดการเรียนการสอนแบบก้าวน้ำ
 - 13) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)
 - 14) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 - 15) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
 - 16) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
2. มอบสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมรับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป
 3. มอบทุกสำนักวิชาปรับปรุงหลักสูตรฉบับก่อนปี พ.ศ. 2560 ในส่วนของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป โดยใช้หมวดวิชาศึกษาทั่วไป (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เพื่อใช้กับนักศึกษารุ่นปีการศึกษา 2560 โดยให้นำเสนอสภาวิชาการให้ความเห็นชอบ ในการประชุมครั้งที่ 6/2560 วันที่ 22 มิถุนายน 2560 และเสนอสภามหาวิทยาลัยอนุมัติ ในการประชุมครั้งที่ 4/2560 วันที่ 27 กรกฎาคม 2560

4.11 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรใหม่ และ (ร่าง) หลักสูตรปรับปรุง ระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. หลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาตรี ซึ่งเป็นหลักสูตรใหม่ ขอให้ตรวจสอบอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรว่า เข้าซ้อนกับหลักสูตรปกติในสาขาวิชาเดียวกันหรือไม่
2. หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ให้อ้างอิงและใช้ข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2560
3. ในส่วนของรูปแบบหลักสูตรทุกหลักสูตร ให้แก้ไขตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบและแจ้งให้แก้ไขต่อไป

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรใหม่ และ (ร่าง) หลักสูตรปรับปรุง จำนวน 14 หลักสูตร ดังนี้ ระดับปริญญาตรี

1. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
2. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

3. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
4. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
5. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
6. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
หลักสูตรนานาชาติ
7. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560)
8. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560)
9. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมปิโตรเคมีและพอลิเมอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560)
10. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมและการออกแบบวัสดุ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560)

ระดับบัณฑิตศึกษา

11. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
12. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
13. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
14. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

- 4.12 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา จุลชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. การอ้างอิงข้อบังคับ ให้อ้างอิงและใช้ข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2560
2. ในส่วนของรูปแบบหลักสูตร ให้แก้ไขตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบและแจ้งให้แก่ไขต่อไป

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอ สภามหาวิทยาลัยต่อไป

- 4.13 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการบริการวิชาการ ระหว่าง สำนักบริการ วิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ตามที่เทคโนโลยีเสนอ

- 4.14 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี กับ บริษัท แมกซิม่า คอร์ปอเรชั่น จำกัด

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ตามที่เทคโนโลยีเสนอ

4.15 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจเพื่อความร่วมมือด้านวิชาการ ระหว่าง Harbin Engineering University สาธารณรัฐประชาชนจีน และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ (ศูนย์กิจการนานาชาติเป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) โดยให้เพิ่มพยานในการลงนามของฝ่าย Harbin Engineering University ด้วย

4.16 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ ระหว่าง Malmö University ราชอาณาจักรสวีเดน และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ผู้ลงนามควรเป็นอธิการบดี หรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมายให้เป็นผู้ลงนามแทน และให้เพิ่มพยานในการลงนามด้วย

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ (สำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์เป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

4.17 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ ระหว่าง สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Research Center for Functional Materials (RCFM), National Institute for Materials Science, Japan

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ผู้ลงนามควรเป็นอธิการบดี หรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมายให้เป็นผู้ลงนามแทน

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ (สำนักวิชาวิทยาศาสตร์เป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

4.18 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Hue University of Sciences สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ (สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์เป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) โดยให้เพิ่มพยานในการลงนามด้วย

5. เรื่องอื่น ๆ

5.1 ขอความเห็นชอบเทียบรายวิชาในหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2553) กับรายวิชาในหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

มติ ให้ความเห็นชอบเทียบรายวิชา จำนวน 6 รายวิชา ดังนี้

หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2553)				หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)			
ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.
1	203101	ภาษาอังกฤษ 1	3	1	213101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	3
2	203102	ภาษาอังกฤษ 2	3	2	213102	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	3
3	203203	ภาษาอังกฤษ 3	3	3	213203	ภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์ทางวิชาการ	3
4	203204	ภาษาอังกฤษ 4	3	4	213204	ภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์เฉพาะ	3
5	203305	ภาษาอังกฤษ 5	3	5	213305	ภาษาอังกฤษเพื่อการทำงาน	3
6	202107	การใช้คอมพิวเตอร์ และสารสนเทศ	3	6	202108	การรู้ดิจิทัล	2
					202109	การใช้โปรแกรมประยุกต์เพื่อการเรียนรู้	1

5.2 ขอความเห็นชอบปฏิทินการศึกษาสำหรับนักศึกษาหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 2560
มติ ให้ความเห็นชอบปฏิทินการศึกษา ตามที่เสนอ

5.3 การจัดกิจกรรมประชุมสถานศึกษาสัมพันธ์แห่งประเทศไทยสมัยสามัญ ครั้งที่ 6 ปีการศึกษา 2559
มติ รับทราบว่า สถานศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้รับมอบหมายจากที่ประชุมสภานิสิตนักศึกษาสัมพันธ์แห่งประเทศไทย ให้จัดการประชุมสถานศึกษาสัมพันธ์แห่งประเทศไทยสมัยสามัญ ครั้งที่ 6 ปีการศึกษา 2559 ซึ่งมีกำหนดจัดระหว่างวันที่ 5 - 8 กรกฎาคม 2560 ในหัวข้อเกี่ยวกับบทบาทผู้นำนักศึกษาในยุคไทยแลนด์ 4.0 ณ สุรสัมมนาकार มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ผู้เข้าร่วมประชุมประกอบไปด้วยสมาชิกสภานิสิตนักศึกษา จำนวนประมาณ 100 คน จากมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ทั่วประเทศ

5.4 รายงานผลงานของนักศึกษาซึ่งได้รับรางวัลระดับประเทศ
มติ รับทราบ และแสดงความยินดีกับนางสาวอุทัยชนก จันณรงค์ เลขประจำตัว B5673209 สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ (การจัดการโลจิสติกส์) สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ที่ได้รับการคัดเลือกจากคณะกรรมการประเมินและคัดเลือกนักศึกษาเพื่อรับรางวัลพระราชทาน ระดับอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ให้ได้รับรางวัลพระราชทาน ระดับอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปีการศึกษา 2559 ซึ่งกระทรวงศึกษาธิการจะแจ้งกำหนดการเข้าเฝ้าฯ เพื่อรับพระราชทานรางวัลจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ต่อไป

5.5 การได้รับรางวัลจากหน่วยงานภายนอก
มติ รับทราบ และแสดงความยินดีกับคณะผู้วิจัย นำโดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญส่ง สุตะพันธ์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ที่ได้รับรางวัลเหรียญทอง (Gold Medal) จากผลงานสิ่งประดิษฐ์ “เครื่องเอสพีอาร์แบบภาพและระบบฟลูอิดิกแบบหลายช่องวัด SPR Imager with a multichannel fluid delivery system” ในงาน “45th International Exhibition of Inventions Geneva” ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ระหว่างวันที่ 29 มีนาคม - 2 เมษายน 2560 งานดังกล่าวเป็นเวทีการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมระดับนานาชาติที่จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี ภายใต้การสนับสนุนของรัฐบาลสวิสเซอร์แลนด์ และองค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก (WIPO) โดยการจัดแสดงผลงานครั้งนี้คณะผู้วิจัยได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายจากศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ซึ่งมีการจัดงานแถลงข่าวพร้อมมอบประกาศนียบัตรให้แก่ผู้ได้รับรางวัลทุกคน เมื่อวันที่ 10 เมษายน 2560 ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ธนะรัชต์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กรุงเทพมหานคร



(รองศาสตราจารย์ ดร.ประภาศรี อิศกุล)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการสอนและสนับสนุนการเรียนรู้
ผู้ช่วยเลขาธิการสภาวิชาการ