

สรุปมติการประชุมสภาวิชาการ
ครั้งที่ 4/2560
วันพฤหัสบดีที่ 27 เมษายน 2560
ณ ห้องประชุมสารสนเทศ อาคารบริหาร

1. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

มติ รับทราบว่า เนื่องจากการประชุมสภาวิชาการครั้งนี้เป็นการประชุมครั้งแรกของกรรมการสภาวิชาการที่เลือกจากคณาจารย์ประจำสำนักวิชาชุดใหม่ จึงขอแสดงความยินดี และขอต้อนรับกรรมการชุดใหม่

1.2 พระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัย ผู้ทรงคุณวุฒิของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติ รับทราบ ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ชุดใหม่ รวม 13 ราย ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม 2560 ซึ่งประกาศ ณ วันที่ 5 เมษายน 2560

1.3 การรับรองหลักสูตร STARS (SUT Teaching Academics Recognition Scheme) Descriptor 1 โดย The Higher Education Academy (HEA), UK

มติ รับทราบว่า ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีให้ความสำคัญเป็นอย่างยิ่งต่อภารกิจหลักในด้านการจัดการศึกษาที่มีคุณภาพ และปัจจัยหลักที่สนับสนุนการดำเนินการคือ การพัฒนาศักยภาพด้านการจัดการเรียนการสอนของคณาจารย์ โดยฝ่ายพัฒนาการสอนและสนับสนุนการเรียนรู้ได้ดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนการสอนและสนับสนุนการเรียนรู้ (พ.ศ. 2558 - 2560) ที่ได้เสนอและได้รับความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กล่าวคือ การส่งเสริมและพัฒนาอาจารย์ใหม่อย่างเป็นระบบ โดยมีการพัฒนาหลักสูตรอบรมเน้นด้าน “teaching, learning support and assessment” เช่นเดียวกับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก ซึ่งฝ่ายพัฒนาการสอนฯ ได้ดำเนินการพัฒนาหลักสูตรโดยใช้ชื่อว่า “STARS” (SUT Teaching Academics Recognition Scheme) ซึ่งสอดคล้องกับ Descriptor 1 ตามกรอบมาตรฐานวิชาชีพ UKPSF (The UK Professional Standards Framework) ของ The Higher Education Academy (HEA), UK โดยผู้ผ่านการอบรม และผ่านการประเมินจะได้รับสถานะเป็น Associate Fellow ของ HEA ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2560 ที่ผ่านมา ทาง HEA ได้ให้การรับรองหลักสูตร STARS เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

1.4 การอนุมัติเปลี่ยนแปลงแผนการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

มติ รับทราบ การอนุมัติเปลี่ยนแปลงแผนการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 3 ราย ดังนี้

1. คณะกรรมการประจำสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมอนุมัติเปลี่ยนแปลงแผนการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมและการออกแบบธุรกิจ ที่รับเข้าศึกษาเมื่อภาคการศึกษาที่ 1/2559 จากเดิม แผน ข การศึกษารายวิชา โดยไม่มีการทำวิทยานิพนธ์ เปลี่ยนเป็น แผน ก แบบ ก 2 ศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป เนื่องจากเงื่อนไขของทุนการศึกษาและเพื่อการศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย ดังนี้

- 1) นางสาวผกาทิพย์ กิติรัตน์ตระการ เลขประจำตัว M5920099
 - 2) นายหัสดี พิมพ์สุวรรณ เลขประจำตัว M5920150
2. คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์อนุมัติเปลี่ยนแปลงแผนการศึกษานักศึกษาระดับปริญญาโท ที่รับเข้าศึกษาเมื่อภาคการศึกษาที่ 3/2559 จำนวน 1 ราย คือ นายอนุชา เมฆทวล เลขประจำตัว M5941773 หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จากเดิม แผน ก แบบ ก 2 ศึกษารายวิชา และทำวิทยานิพนธ์ เปลี่ยนเป็น แผน ข การศึกษารายวิชาโดยไม่มีการทำวิทยานิพนธ์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป เนื่องจาก ทางบริษัท Texchem-Pack Thailand ที่นักศึกษาทำงานอยู่ ได้มีการมอบหมายงานและหน้าที่เพิ่มขึ้น

1.5 การอนุมัติรับนักศึกษาเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เป็นกรณีพิเศษ

มติ รับทราบว่า คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิทยาศาสตร์อนุมัติรับนางสาวรจนา แสงโสด เข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ สาขาวิชาปรีคลินิก แผนการศึกษาแบบ 2 สถานภาพ นักศึกษาสามัญ ในภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นกรณีพิเศษ เนื่องจากสมัครเข้าศึกษาหลังระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด

2. เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 3/2560 วันที่ 23 มีนาคม 2560

มติ รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

3. เรื่องสืบเนื่อง

3.1 ขอความเห็นชอบจัดตั้งสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

การจัดตั้งสำนักวิชา ควรมีข้อมูลที่ชัดเจนในเรื่องของแผนอัตรากำลัง แผนงบประมาณ แผนการเปิดหลักสูตร ความต้องการของตลาดแรงงาน และสิ่งสนับสนุนการเรียนการสอน

มติ ให้ความเห็นชอบการจัดตั้งสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โดยมอบสำนักวิชาแพทยศาสตร์รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ และมอบรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม และคณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์ร่วมกันพิจารณา แล้วนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

4. เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4.1 การเลือกกรรมการสภามหาวิทยาลัยซึ่งเลือกจากกรรมการสภาวิชาการ

มติ เลือก ผู้อำนวยการเทคโนโลยี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีรชัย อาจหาญ) และผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา (รองศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ ทองระอา) เป็นกรรมการสภามหาวิทยาลัยซึ่งเลือกจากกรรมการสภาวิชาการ

4.2 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2554, 2/2557, 3/2557, 2/2558, 3/2558, 1/2559 เพิ่มเติม, 2/2559 และ 3/2559

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 713 ราย ดังนี้

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2554 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 2 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2557 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2557 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ จำนวน 2 ราย

ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาโท สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2558 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2558 เพิ่มเติม จำนวน 8 ราย

- 1 สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 1 ราย

- 2 สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาพืชศาสตร์ จำนวน 1 ราย

- 3 สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 6 ราย

ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาโท จำนวน 5 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร จำนวน 3 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่ง จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2559 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย

1. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 1 ราย
(นักศึกษาทุน คปก.)

2. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2559 จำนวน 599 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาตรี จำนวน 9 ราย

- สาขาวิชาชีววิทยา จำนวน 2 ราย (เกียรตินิยมอันดับสองทั้ง 2 ราย)

- สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา จำนวน 6 ราย

2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม จำนวน 6 ราย

ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาตรี จำนวน 4 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ จำนวน 3 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 1 ราย

3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 51 ราย

ระดับปริญญาเอก จำนวน 3 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 1 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาตรี จำนวน 48 ราย

- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช จำนวน 34 ราย (มีเกียรตินิยมอันดับสอง 2 ราย)
- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 12 ราย
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 2 ราย

4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 519 ราย

ระดับปริญญาเอก จำนวน 3 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)
- สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาโท จำนวน 6 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 4 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟโตนิกส์ จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาตรี จำนวน 510 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต จำนวน 16 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร จำนวน 5 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ จำนวน 57 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 6 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 4 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 46 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 5 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 3 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 59 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 3 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 6 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ จำนวน 18 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับสอง 2 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน จำนวน 27 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 3 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 23 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 2 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 44 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 2 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ จำนวน 6 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 62 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 4 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 7 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 54 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 2 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 3 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ จำนวน 18 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)

- สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 17 ราย
(มีเกียรติคุณอันดับสอง 2 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 2 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ จำนวน 7 ราย
(มีเกียรติคุณอันดับสอง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 1 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 2 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี จำนวน 40 ราย
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 4 ราย, เกียรติคุณอันดับสอง 7 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 5 ราย
5. สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี จำนวน 14 ราย
- สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม จำนวน 10 ราย
 - สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย จำนวน 4 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2559 จำนวน 98 ราย

1. สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาแพทยศาสตร์ จำนวน 52 ราย (มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 14 ราย, เกียรติคุณอันดับสอง 10 ราย)
2. สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ จำนวน 46 ราย (มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 10 ราย, เกียรติคุณอันดับสอง 9 ราย)

4.3 ขอความเห็นชอบผู้ได้รับอนุสัญญา ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2559

มติ ให้ความเห็นชอบผู้ได้รับอนุสัญญา จำนวน 1 ราย คือ นางสาวผกาดี เวียนสันเทียะ เลขประจำตัว B5459216 สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

4.4 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

มติ อนุมัติแต่งตั้ง จำนวน 5 ราย ดังนี้

คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาเอก

1. อาจารย์ ดร.สุวิทย์ สุธีรากุล อาจารย์ประจำสาขาวิชาเคมี สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป
2. อาจารย์ ดร.ธิราพร จุลยุเสน อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป

คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท

1. อาจารย์ ดร.มณฑนา แจ่มกลาง อาจารย์ประจำสาขาวิชาปรีคลินิก สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป
2. อาจารย์ ดร.ประเสริฐ เอ่งฉ้วน อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560 เป็นต้นไป
3. อาจารย์ ดร.สำราญ สันทาลุณย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2560 เป็นต้นไป

4.5 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญ

มติ ให้ความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 จำนวน 14 ราย ดังนี้

1. ดร.ภูษา ชานนท์เมือง ตำแหน่ง นักวิชาการ 8 (นักวิจัย) สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีววิทยา (เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม) ด้านวิเคราะห์คุณภาพและปริมาณสารออกฤทธิ์ (Active) ในผลิตภัณฑ์ เพื่อเป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
2. ดร.อุษา สุขชา ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ระบบลำเลียงแสง สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน Able to analyze and characterize properties of ferroelectrics and inorganic materials using XRD, XRF, Raman, UV-Vis, DSC, TGA, SEM and etc. Understand the relationship between structure and properties of materials เพื่อสอนรายวิชา 105664 MATERIALS CHARACTERIZATION ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
3. ดร.กานดา แซ่ล้อยเลื่อน ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ระบบลำเลียงแสง สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน Silica-Reinforced Natural Rubber: A Use of Natural Rubber Grafted with Chemical Functional Groups as a Compatibilizer เพื่อสอนรายวิชา 105664 MATERIALS CHARACTERIZATION ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
4. ดร.ณรงค์ จันทร์เล็ก ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ระบบลำเลียงแสง สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน X-ray Photoelectron Spectroscopy, Synchrotron Radiation เพื่อสอนรายวิชา 105745 VACUUM SCIENCE AND TECHNOLOGY ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
5. ดร.พินิจ กิจขุนทด ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ระบบลำเลียงแสง สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน X-ray Absorption Spectroscopy technique, Amorphous materials, Advanced Functional Materials, Neutron and X-ray scattering, MD simulation, Reversed Monte-Carlo refinement เพื่อสอนรายวิชา 105782 SELECTED TOPICS IN APPLIED PHYSICS ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
6. นายเจษฎา รัศมิภูมิ ตำแหน่ง Senior Engineering Director Slider/HGSA, Seagate Technology (Thailand) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน Hard Disk Drive and Data Storage Technology เพื่อสอนรายวิชา 105915 DATA STORAGE TECHNOLOGY ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
7. Dr. Krishnan Subramanian ตำแหน่ง Senior Engineering Director Slider/HGSA, Seagate Technology (Thailand) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน Hard Disk Drive and Data Storage Technology เพื่อสอนรายวิชา 105915 DATA STORAGE TECHNOLOGY ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
8. ดร.อดิสร เตือนตรานนท์ ตำแหน่ง Principal Researcher (NSTDA Researcher 3), NSTDA, Ministry of Science and Technology (MOST) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน ELECTRICAL ENGINEERING, Graphene synthesis and applications, Carbon Nanotube (CNT), Biosensors, MEMS Sensor, Optical MEMS, Microfluidic Lab-on-a-Chip, Organic and Printed Electronics, and Optoelectronics Packaging เพื่อสอนรายวิชา 105954 Nanoscience and Nanotechnology ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

9. ดร.ค่านาย อภิปรัชญาสกุล เจ้าของและผู้รับใบอนุญาตโรงเรียนโลจิสติกส์และการจัดการ เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านโลจิสติกส์ และการจัดการซัพพลายเชน เพื่อสอนในรายวิชา 205509 ห่วงโซ่อุปทานสำหรับธุรกิจใหม่ (Supply Chain for New Venture) และให้คำแนะนำนักศึกษาเกี่ยวกับการจัดการห่วงโซ่อุปทาน การสร้างมูลค่าในห่วงโซ่อุปทาน สำหรับหลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมและการออกแบบธุรกิจ สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม
10. นายพงศ์วุฒิ อิทธิพลสวัสดิ์ ตำแหน่ง Senior Associate – Venture Capital Division, Intouch Holdings PLC (INTUCH) เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านการร่วมทุนและการระดมทุน เพื่อสอนรายวิชา 205510 การร่วมทุน ระดมทุน (Venture Capital and Private Equity Investing) และให้คำปรึกษาด้านระดมทุน สำหรับหลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมและการออกแบบธุรกิจ สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม
11. ดร.โสภณ วงศ์แก้ว ผู้เกษียณอายุการปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช ด้าน Peanut Pathology, Grape diseases control, Pest control in organic crops เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นอาจารย์พิเศษสอนรายวิชา 322541 จุลชีพสาเหตุของโรคพืช (Plant Pathogens) รายวิชา 322542 เทคนิคทางโรคพืชวิทยา (Plant Pathological Techniques) รายวิชา 322644 ความต้านทานของพืชต่อโรค (Plant Resistance to Diseases) และรายวิชา 322646 ปฏิบัติการวิธีระดับสูงในการศึกษาโรคพืชวิทยา (Advanced Methods in Plant Pathology Laboratory) สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย ทีฆขุนทดเถียร นักวิชาการอิสระ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช ด้านเทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์ การจัดการความรู้เรื่องการเพาะเห็ดหอมและเห็ดเศรษฐกิจในถุงพลาสติก และการแปรรูปเห็ดสำหรับชุมชน การจัดระบบการศึกษาแบบสหกิจศึกษา การพัฒนาที่พักร่วมสมัยวัฒนธรรมชนบท เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นอาจารย์พิเศษสอนรายวิชา 322566 การผลิตเมล็ดพันธุ์ (Seed Production) สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
13. ดร.กาญจนา ธรรมนุ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ระบบลำเลียงแสง สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาต่าง ๆ เพื่อปฏิบัติหน้าที่ในสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ดังนี้
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช ด้าน Infrared spectroscopy and IR Microspectroscopy with Multivariate analysis, IR imaging with cluster analysis, Enzyme mechanisms, Protein folding, Stopped flow apparatus with FTIR spectroscopy, Antibiotic resistance, Cell signaling เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นอาจารย์พิเศษสอนรายวิชา 322646 ปฏิบัติการวิธีระดับสูงในการศึกษาโรคพืชวิทยา (Advanced Methods in Plant Pathology Laboratory)
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร ด้าน Synchrotron Infrared Spectroscopy and IR Microspectroscopy with Multivariate Analysis เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นอาจารย์พิเศษสอนรายวิชา 325621 การวิเคราะห์อาหารด้วยเครื่องมือ (Instrumental Analysis of Food)
14. รองศาสตราจารย์ ดร.จุฑารัตน์ เศรษฐกุล ผู้เกษียณอายุจากสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ เพื่อปฏิบัติหน้าที่เป็นกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

4.6 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558

- มติ 1. ให้ความเห็นชอบรับรอง ดร.อิทธิกร ภูมิพันธ์ ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญพิเศษ กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมทางการปรับปรุงคุณสมบัติวัสดุงานทาง ความปลอดภัยทางถนน ระบบสนับสนุนการตัดสินใจการใช้คอมพิวเตอร์ดำเนินงานก่อสร้างระบบฐานข้อมูล (Database System) เพื่อทำหน้าที่กรรมการสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ โครงการนมหาบัณฑิต สอบวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2559 เป็นต้นไป
2. การเสนอขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญในกรณีเช่นนี้ ให้นำเสนอข้อมูล ประสิทธิภาพการทำงานที่แสดงให้เห็นถึงความเชี่ยวชาญ ที่จะแสดงให้เห็นถึงความสามารถในการทำหน้าที่ตามที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง เพื่อประกอบการพิจารณาด้วย

4.7 ขอความเห็นชอบปฏิทินการศึกษาสำหรับนักศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ชั้นปีที่ 2-6 ปีการศึกษา 2560

- มติ ให้ความเห็นชอบปฏิทินการศึกษา ชั้นปีที่ 2-6 ตามที่เสนอ

4.8 ขอความเห็นชอบปรับแผนการรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาบูรณาการเทคโนโลยีการเกษตรและการจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560)

- มติ ให้ความเห็นชอบปรับแผนการรับนักศึกษาในปีการศึกษา 2560-2564 ดังนี้

หลักสูตร	แผนการรับนักศึกษา (ปีการศึกษา)				
สาขาวิชาบูรณาการเทคโนโลยีการเกษตรและการจัดการความปลอดภัยด้านอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	2560	2561	2562	2563	2564
เดิม	60	60	60	60	60
ใหม่	30	30	30	30	30

4.9 ขอความเห็นชอบเปิดรายวิชาทดแทนรายวิชาสหกิจศึกษา ในหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)

- มติ ให้ความเห็นชอบเปิดรายวิชา 114483 โครงการวิจัยทางวิทยาศาสตร์การกีฬา (Sports Science Research) 8(0-0-24) เพื่อใช้เป็นรายวิชาทดแทนรายวิชา 114491 สหกิจศึกษา (Cooperative education) 8 หน่วยกิต ในหมวดวิชาสหกิจศึกษา สำหรับนักศึกษาที่ไม่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาสหกิจศึกษา

4.10 ขอความเห็นชอบเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)

- มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มเติมอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ดังนี้

เดิม	ใหม่
1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประพัฒน์ เป็นตามวา	1. คงเดิม
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิราภรณ์ โพธิ์วิชานนท์	2. คงเดิม
3. อาจารย์ ดร.ชื่นจิต ชาญชิตปรีชา	3. คงเดิม
4. อาจารย์ ดร.สุพัตรา เจียวัก	4. คงเดิม
5. อาจารย์นลิน สีทธรุณี	5. คงเดิม
	6. อาจารย์ ดร.วีณา รองจะโปะ

4.11 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

มติ อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรฯ ดังนี้

- | | | |
|---|------|----------------------------|
| 1. รองศาสตราจารย์ เรืออากาศเอก ดร.กนต์ธร ชำนิประศาสน์ | เป็น | ที่ปรึกษา |
| 2. ศาสตราจารย์ ดร.สุขสันต์ หอพิบูลสุข | เป็น | ประธานกรรมการ |
| 3. นายสุวิชา เสวตศิลา* | เป็น | กรรมการ |
| 4. ดร.อิทธิกร ภูมิพันธ์* | เป็น | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โชติมา ไชยวงศ์เกียรติ* | เป็น | กรรมการ |
| 6. รองศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรชัย โชติษฐยางกูร | เป็น | กรรมการ |
| 7. รองศาสตราจารย์ ดร.วชรภูมิ เบญจโอฬาร | เป็น | กรรมการ |
| 8. รองศาสตราจารย์ ดร.พรศิริ จงกล | เป็น | กรรมการ |
| 9. รองศาสตราจารย์ ดร.ขวัญกมล ดอนขวา | เป็น | กรรมการ |
| 10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มงคล จิรวังษเดช | เป็น | กรรมการ |
| 11. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรียาพร โกษา | เป็น | กรรมการ |
| 12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัฐพล ภูบุบผาพันธ์ | เป็น | กรรมการ |
| 13. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา | เป็น | กรรมการและเลขานุการ |
| 14. รองศาสตราจารย์ ดร.อิวิรุทธิ์ ชินกุลกิจนิวัฒน์ | เป็น | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

หมายเหตุ : * หมายถึง ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

4.12 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เพิ่มเติม

มติ อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรฯ เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย ดังนี้

- | | | |
|-------------------------------------|------|------------------|
| 1. อาจารย์ ดร.อรทัย วีระนันทนาพันธ์ | เป็น | กรรมการ |
| 2. อาจารย์ ดร.มณฑนา แจ่มกลาง | เป็น | ผู้ช่วยเลขานุการ |

4.13 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

มติ อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรฯ ดังนี้

- | | | |
|--|------|---------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.สมบูรณ์ ธนาสุภาวัฒน์* | เป็น | ประธาน |
| 2. ศาสตราจารย์ ดร.ดวงพร คันธโชติ* | เป็น | รองประธาน |
| 3. รองศาสตราจารย์ ดร.สุรศักดิ์ วงศ์รัตนชีวิน* | เป็น | กรรมการ |
| 4. รองศาสตราจารย์ เกษัชกร ดร.เกรียงศักดิ์ เอี่ยมเก็บ | เป็น | กรรมการ |
| 5. รองศาสตราจารย์ ดร.นวลน้อย จุฑะพงษ์ | เป็น | กรรมการ |
| 6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรลักษณ์ รอดทอง | เป็น | กรรมการ |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เทคนิคการแพทย์หญิง ดร.วิไลรัตน์ ลีอนันต์ศักดิ์ศิริ | เป็น | กรรมการ |
| 8. อาจารย์ ดร.นวรรตน์ นันทพงษ์ | เป็น | กรรมการ |
| 9. หัวหน้าสาขาวิชาปรีคลินิก | เป็น | กรรมการและเลขานุการ |
| 10. อาจารย์ ดร.มณฑนา แจ่มกลาง | เป็น | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 11. นางสาวสิริวรรณ สารระนาสนะน้อย | เป็น | ผู้ช่วยเลขานุการ |

หมายเหตุ : * หมายถึง ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

4.14 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรปรับปรุงระดับบัณฑิตศึกษา ของสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์

ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก

1. หน้า 1 วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา ให้เปลี่ยนเป็น สำนักวิชา/สาขาวิชา
2. คำอธิบายรายวิชาของแต่ละรายวิชา ให้จัดทำให้ต่อเนื่องอยู่ในหน้าเดียวกัน ไม่ตัดบางส่วนของรายวิชานั้น ๆ ไปอยู่อีกหน้าหนึ่ง
3. ภาคผนวก
 - ข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา ให้บรรจุฉบับแก้ไขเพิ่มเติมให้ครบทุกฉบับ
 - ประวัติอาจารย์ประจำหลักสูตร ให้แก้ไขเป็น ประวัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตร จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้

1. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
2. (ร่าง) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
3. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
4. (ร่าง) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

4.15 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรปรับปรุงระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ของสำนักวิชา
เทคโนโลยีสังคม

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

- หมวดที่ 1 ข้อ 6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติหลักสูตร/เห็นชอบหลักสูตร ให้ปรับข้อความเป็นดังนี้
 - หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.....
 - เปิดการสอนในภาคการศึกษาที่.....ปีการศึกษา.....
 - สภาวิชาการให้ความเห็นชอบหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่.....เมื่อวันที่.....
 - สภามหาวิทยาลัยอนุมัติหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่.....เมื่อวันที่.....

หลักสูตรสาขาวิชานิติศาสตร์ดิจิทัล

- หมวดที่ 1 ข้อ 6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติหลักสูตร/เห็นชอบหลักสูตร ให้ปรับข้อความเป็น ดังนี้
 - หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.....
 - เปิดการสอนในภาคการศึกษาที่.....ปีการศึกษา.....
 - สภาวิชาการให้ความเห็นชอบหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่.....เมื่อวันที่.....
 - สภามหาวิทยาลัยอนุมัติหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่.....เมื่อวันที่.....

หลักสูตรสาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษาระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก

1. หน้าที่ 1 ชื่อหลักสูตร ให้ใส่วงเล็บคำว่า “หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560”
2. หมวดที่ 1 ข้อ 6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติหลักสูตร/เห็นชอบหลักสูตร ให้ปรับข้อความเป็น ดังนี้
 - หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.....
 - เปิดการสอนในภาคการศึกษาที่.....ปีการศึกษา.....
 - สภาวิชาการให้ความเห็นชอบหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่.....เมื่อวันที่.....
 - สภามหาวิทยาลัยอนุมัติหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่.....เมื่อวันที่.....

3. ภาคผนวก

- ข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา ให้บรรจุฉบับแก้ไขเพิ่มเติมให้ครบทุกฉบับ
- คำอธิบายรายวิชาของแต่ละรายวิชา ให้จัดทำให้ต่อเนื่องอยู่ในหน้าเดียวกัน ไม่ตัดบางส่วนของรายวิชานั้น ๆ ไปอยู่อีกหน้าหนึ่ง
- ประวัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร คุณวุฒิการศึกษา ให้เรียงให้เหมือนกันคือ ปริญญาเอก-โท-ตรี

มติ

1. ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตร จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้
 - 1) (ร่าง) หลักสูตรวิทยาการสารสนเทศบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 2) (ร่าง) หลักสูตรวิทยาการสารสนเทศบัณฑิต สาขาวิชานิติศาสตร์ดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 3) (ร่าง) หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 4) (ร่าง) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป
2. รับทราบการขอเพิ่มอัตรากำลังสายวิชาการ จำนวน 1 อัตรา ของหลักสูตรวิทยาการสารสนเทศบัณฑิต สาขาวิชานิติศาสตร์ดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

4.16 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรปรับปรุงระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยา

1. หน้าที่ 1 ชื่อหลักสูตร ให้ใส่วงเล็บคำว่า “หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560”
2. คณะ/ภาควิชา ให้เปลี่ยนเป็น สำนักวิชา/สาขาวิชา
3. ข้อความที่ระบุว่า “เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี” ไม่ต้องระบุปี พ.ศ. เพราะมีอ้างอิงอยู่ในภาคผนวกแล้ว
4. ภาคผนวก
 - ข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นปริญญาตรี ให้บรรจุฉบับแก้ไขเพิ่มเติมให้ครบทุกฉบับ
 - วิชาบังคับก่อน ที่ระบุว่า “หรือเรียนควบคู่กัน” ให้แก้ไขภาษาอังกฤษเป็น “or study concurrently”
 - ประวัติอาจารย์ประจำหลักสูตร ให้แก้ไขเป็น ประวัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และให้มีเฉพาะประวัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

หลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา

1. คณะ/ภาควิชา ให้เปลี่ยนเป็น สำนักวิชา/สาขาวิชา

2. ภาคผนวก

- วิชาระดับก่อน ที่ระบุว่า “หรือเรียนควบคู่กัน” ให้แก้ไขภาษาอังกฤษเป็น “or study concurrently”
- ข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นปริญญาตรี ให้บรรจุฉบับแก้ไขเพิ่มเติมให้ครบทุกฉบับ
- ประวัติอาจารย์ประจำหลักสูตร ให้แก้ไขเป็น ประวัติอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และคุณวุฒิ การศึกษา ให้เรียงให้เหมือนกัน คือ ปริญญาเอก-โท-ตรี

หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อมระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก

- คณะ/ภาควิชา ให้เปลี่ยนเป็น สำนักวิชา/สาขาวิชา

หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก

1. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ปีการศึกษาที่สำเร็จการศึกษาให้ใช้เป็นปี พ.ศ. และต้องระบุภาระงาน สอนด้วย
2. คำอธิบายรายวิชาของแต่ละรายวิชา ให้จัดทำให้ต่อเนื่องอยู่ในหน้าเดียวกัน ไม่ตัดบางส่วนของ รายวิชานั้น ๆ ไปอยู่อีกหน้าหนึ่ง

หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก

1. ชื่อ นามสกุล ตำแหน่ง และคุณวุฒิการศึกษาของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรของหลักสูตรระดับ ปริญญาโท ควรจัดข้อมูลของอาจารย์ลำดับที่ 1 ให้อยู่ในหน้าเดียวกัน
2. อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ปีการศึกษาที่สำเร็จการศึกษาให้ใช้เป็นปี พ.ศ. และต้องระบุภาระงาน สอนด้วย
3. คำอธิบายรายวิชาของแต่ละรายวิชา ให้จัดทำให้ต่อเนื่องอยู่ในหน้าเดียวกัน ไม่ตัดบางส่วนของ รายวิชานั้น ๆ ไปอยู่อีกหน้าหนึ่ง

หลักสูตรสาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก

- คณะ/ภาควิชา ให้เปลี่ยนเป็น สำนักวิชา/สาขาวิชา

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตร จำนวน 10 หลักสูตร ดังนี้

1. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 2. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 3. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 4. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 5. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 6. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 7. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 8. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 9. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 10. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
- โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

4.17 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2560

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อบังคับฯ โดยข้อ 6.4.3 ให้ปรับเป็นดังนี้

“ข้อ 6.4.3 ผู้สมัครเข้าศึกษาหลักสูตรปริญญาเอกที่เน้นเฉพาะการทำวิจัย ต้อง

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโทที่มีการทำวิทยานิพนธ์ และ

2) มีประสบการณ์วิจัยในสายงานโดยมีผลงานวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการที่สาขาวิชา ยอมรับ หรือ มีประสบการณ์ในการทำงานในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ไม่น้อยกว่า 2 ปี”

4.18 ขออนุมัติการเป็นเจ้าภาพและงบประมาณสนับสนุนในการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ “International Conference on English Language Studies (ICELS) ครั้งที่ 3” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

มติ อนุมัติเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมฯ และอนุมัติงบประมาณสนับสนุนในการจัดประชุม จำนวน 100,000 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) ตามที่สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมเสนอ

4.19 ขออนุมัติดำเนินการโครงการ “ค่ายเตรียมความพร้อม เพื่อเติมเต็มทักษะทางวิชาการและรู้เท่าทัน การใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยสำหรับนักศึกษาเทคโนโลยีการเกษตร ชั้นปีที่ 1 (B60) (โครงการค่าย เกษตรเตรียมพร้อม 60)” และขออนุมัติงบประมาณเพื่อดำเนินงานโครงการฯ

มติ อนุมัติให้ดำเนินการตามแนวทางเหมือนปีที่ผ่านมา คือ ให้นำอาหารร่วมกับฝ่ายกิจการนักศึกษา โดย มหาวิทยาลัยสนับสนุนงบประมาณในการจัดค่ายเตรียมความพร้อมของนักศึกษาสำนักวิชา เทคโนโลยีการเกษตร ไม่ต่ำกว่า 500 บาท/คน จากงบประมาณโครงการพัฒนาทักษะการใช้ชีวิตใน มหาวิทยาลัยให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 (Survivor : SUT)

4.20 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

การทำ MOU นี้ เป็นการทำระดับสถาบันระหว่าง มทส. กับ วว. ดังนั้น ผู้ทำ MOU และผู้ลงนามฝ่าย มทส. ควรดำเนินการตามแนวปฏิบัติ คือ อธิการบดี หรือผู้ที่อธิการบดีมอบหมาย เป็นผู้ลงนาม

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ โดยให้สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ ไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

4.21 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง บริษัทสหโมเสคอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) บริษัท ที.ที. เซรามิค จำกัด (มหาชน) และบริษัทเซอมาส จำกัด กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ตามที่สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์เสนอ

4.22 ขอความเห็นชอบให้สัตยาบันในการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการสนับสนุนการพัฒนาเขต นวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor of Innovation, EECI)

มติ ให้ความเห็นชอบให้สัตยาบันในการทำบันทึกข้อตกลงฯ ระหว่างสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งลงนามเมื่อวันที่ 5 เมษายน 2560 ตามที่เทคโนโลยี ธานีเสนอ

- 4.23 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ และ (ร่าง) ข้อตกลงเรื่องความร่วมมือในการวิจัย ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ University of Wollongong เครือรัฐออสเตรเลีย
 มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ และ (ร่าง) ข้อตกลงฯ (สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์เป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) โดยให้เพิ่มพยานในการลงนาม ทั้ง 2 ฉบับ
- 4.24 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ Facility for Antiproton and Ion Research GMBH (FAIR) สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
 มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ (สำนักวิชาวิทยาศาสตร์เป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) ตามที่เสนอ
- 4.25 ขอความเห็นชอบแต่งตั้งหัวหน้าสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ (เป็นวาระลับ)

5. เรื่องอื่น ๆ

- 5.1 พระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง ศาสตราจารย์
 มติ รับทราบ ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งศาสตราจารย์ ซึ่งมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งรองศาสตราจารย์จตุพร วิทยาคุณ พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัด สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาเคมี สังกัดสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ตั้งแต่วันที่ 27 สิงหาคม 2558 และแสดงความยินดี
- 5.2 การเพิ่มวิชาศึกษาทั่วไปแบบเลือกในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)
 มติ รับทราบว่า คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ได้อนุมัติเพิ่มรายวิชา 202293 ผู้ประกอบการทางสังคม (Social Entrepreneurship) ในกลุ่มวิชาศึกษาทั่วไปแบบเลือก ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ สหศาสตร์ ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป เพื่อสร้างประสบการณ์และพัฒนาคุณภาพนักศึกษาเกี่ยวกับการเป็นผู้ประกอบการทางสังคม โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป
- 5.3 ขอความเห็นชอบการรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561
 มติ ให้ความเห็นชอบจำนวนหลักสูตรที่เปิดสอน และจำนวนนักศึกษาที่จะรับในแต่ละหลักสูตร ตามที่ศูนย์บริการการศึกษาเสนอ
- 5.4 ขอความเห็นชอบการรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2561
 มติ 1. ให้ความเห็นชอบการรับนักศึกษา ตามที่เสนอ ดังนี้
 - 1) หลักสูตรที่เปิดสอน และจำนวนนักศึกษาที่จะรับในแต่ละหลักสูตร
 - 2) รอบของการรับนักศึกษาและคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครของแต่ละสำนักวิชา/หลักสูตร/ประเภท
 - 3) ระยะเวลา/ขั้นตอนการดำเนินการ
 - 4) อัตราค่าธรรมเนียมการสมัคร ในแต่ละรอบ ค่าสมัครประเภทแรก 200 บาท ถ้าสมัครเพิ่มคิดประเภทละ 50 บาท

2. มอบคณบดีทุกสำนักวิชารับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะของคณะกรรมการพิจารณาการรับนักศึกษา ครั้งที่ 1/2560 เมื่อวันที่ 18 เมษายน 2560 ที่ว่า “การเปิดหลักสูตรใหม่ ไม่ควรเป็นแบบแยกกันทำ (ยกเว้น หลักสูตรเฉพาะทาง) ควรเป็นหลักสูตรแบบบูรณาการสหสาขาวิชา เพื่อเป็นการประหยัดทรัพยากรและตอบโจทย์ผู้ใช้แรงงานบัณฑิต” ไปพิจารณาดำเนินการในการจัดทำหลักสูตรต่อไป

5.5 ขอความเห็นชอบรายชื่อบุคคลและหน่วยงานเพื่อรับรางวัลเกียรติคุณ (เข็มกิตติการทองคำและโล่กิตติการ) ประจำปี พ.ศ. 2560
(เป็นวาระลับ)

5.6 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ เรื่อง มหาวิทยาลัยแม่ข่ายด้านมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กับ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ตามที่ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ

5.7 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงการลงทะเบียนเรียนของนักศึกษา

มติ อนุมัติเปลี่ยนแปลงการลงทะเบียนเรียนของนายสรารุช มูลสาร เลขประจำตัว B5827572 นักศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ในภาคการศึกษาที่ 2/2559 จากการลงทะเบียนรหัสวิชา 531101 Engineering Materials เป็น รหัสวิชา 431101 Engineering Materials แทน พร้อมทั้งได้รับคะแนนตัวอักษรตามที่สอบได้จากรายวิชา 531101 Engineering Materials ทั้งนี้ เพื่อให้เกิดความถูกต้องตามหลักสูตรที่นักศึกษาต้องลงทะเบียน



(ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิ้มปิงานงค์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม

เลขาธิการสภาวิชาการ