

สรุปมติการประชุมสภาวิชาการ
ครั้งที่ 7/2559
วันพฤหัสบดีที่ 28 กรกฎาคม 2559
ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร

1. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

มติ รับทราบ ดังนี้

- ด้วยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จะเสด็จฯ แทนพระองค์มาในการพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และสถาบันการbinพลเรือนสถาบันสมทบ ในวันจันทร์ที่ 7 พฤศจิกายน 2559 โดยมหาวิทยาลัยได้รับพระมหากรุณาธิคุณพระราชทานชื่อ อาคารปฏิบัติการพื้นฐานด้านวิศวกรรมศาสตร์ (F11) ว่า “อาคารสิรินธรวิศวะพัฒนา” และจะเสด็จฯ ทรงเปิดอาคารดังกล่าว ทรงเปิดสวนพฤกษศาสตร์ มทส. (SUT Botanical Garden) พร้อมทั้งทอดพระเนตรนิทรรศการภายในอุทยานการเรียนรู้สิรินธร 3 แห่ง ประกอบด้วย อุทยานผีเสื้อเฉลิมพระเกียรติ ห้องไทยศึกษานิทรรศน์และวัฒนธรรมอาเซียน และพิพิธภัณฑ์เทคโนโลยีไทยโบราณ ในวันดังกล่าว
- เมื่อวานวันที่ 27 กรกฎาคม 2559 ในโอกาสวันสถาปนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครบ 26 ปี สภามหาวิทยาลัยฯ ได้มีการประชุมครั้งที่ 4/2559 ที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี มีเรื่องที่มีมหาวิทยาลัยนำเสนอขออนุมัติที่เกี่ยวข้องกับสภาวิชาการ 4 เรื่องใหญ่ ดังนี้
 - อนุมัติแผนพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ระยะที่ 12 (พ.ศ. 2560-2564) โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะว่า มหาวิทยาลัยจะต้องตั้งหลักในการผลิตและพัฒนากำลังคนทั้งในด้านปริมาณและคุณภาพที่ตรงกับความต้องการของสังคม ผลิตและพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ดีขึ้น และสามารถแข่งขันได้ โดยปฏิรูปการเรียนการสอนระดับบัณฑิตศึกษาที่เน้นการผลิตนักวิจัย (Researcher) เพื่อนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง สามารถเปลี่ยนแปลงไปในเชิงพาณิชย์ได้ พร้อมทั้งจัดการเรียนการสอนที่สนองความต้องการของผู้เรียนให้มีความพร้อมในการทำงาน (Employability) และการเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) ซึ่งจะสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ที่มีเป้าหมายให้ประเทศไทยเป็น “Thailand 4.0” ของเรามี SUT 4.0 และ สุรวี 4.0 ซึ่งท่านนายกสภามหาวิทยาลัย (ศ. ดร.วิจิตร ศรีสอาน) ได้ปาฐกถาพิเศษไปเมื่อวานนี้
 - อนุมัติแผนปฏิบัติการดิจิทัล ระยะ 5 ปี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (พ.ศ. 2560-2564) โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะในประเด็นที่มหาวิทยาลัยควรพิจารณากำหนดในแผนปฏิบัติการเพิ่มเติม ได้แก่ การกำหนดเป้าหมายที่ชัดเจนในการเป็น Smart University โดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Technology) มาใช้ในการดำเนินการกิจการด้านการเรียนการสอน เช่น การผลิต Courseware เป็นต้น การกำหนดโครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure) ที่นำไปสู่ความเป็น Smart University และการสร้างและพัฒนาระบบนิเวศน์ (Eco-System) ทางเทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็นรูปธรรม
 - อนุมัติจัดตั้งหน่วยงาน โครงการจัดตั้งสถานพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสำหรับนักศึกษา (Student Entrepreneurship Development Academy, SEDA) โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะว่า ในการดำเนินโครงการฯ ควรเน้นการมีส่วนร่วมของสถานประกอบการในการช่วยเป็น

ผู้ให้คำปรึกษา (Mentor) แก่นักศึกษา และการบ่มเพาะ (Incubate) นักศึกษา และควรมีความร่วมมือกับศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ เพื่อประสานกับผู้ประกอบการที่ต้องการจะทำหน้าที่เป็นผู้ให้คำปรึกษา (Mentor)

- 2) อนุมัติมอบปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ 4 ราย ดังนี้
 - (1) ศาสตราจารย์ ดร.หม่อมราชวงศ์ชัชมนุสร สวัสดิวัตน์ - ปริญญาวิทยาศาสตรคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (ชีวเคมี)
 - (2) ดร.เปาโล จิวเบลลิโน (Dr. Paolo Giubellino) (ชาวอิตาลี) - ปริญญาวิทยาศาสตรคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (ฟิสิกส์)
 - (3) ศาสตราจารย์ ดร.เฟอริดัน แฮมดูลลาเพอร์ (Professor Dr. Feridun Hamdullahpur) (สัญชาติตุรกีและแคนาดา) - ปริญญาวิศวกรรมศาสตรคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิศวกรรมเครื่องกล)
 - (4) ศาสตราจารย์ นายแพทย์ซิกฟรีด อาร์ ชวาส (Professor Siegfried R. Schwarz, MD) (ชาวออสเตรีย) - ปริญญาแพทยศาสตรคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์
3. ขอแสดงความชื่นชมต่อกรรมการสภาวิชาการ ผู้บริหาร และพนักงานทุกท่าน ที่ร่วมกันจัดงานวันสถาปนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครบ 26 ปี เมื่อวานนี้ วันที่ 27 กรกฎาคม 2559 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตั้งแต่พิธีบวงสรวงท้าวสุรนารี พิธีสงฆ์/ทำบุญเลี้ยงพระ พิธีปราศรัยของอธิการบดี กิจกรรมปลูกต้นไม้ และงานเลี้ยงรับรอง มหาวิทยาลัยขอแสดงความขอบคุณทุกท่านที่มีส่วนเกี่ยวข้อง
4. การประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีครั้งสุดท้ายของปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 นี้ คือ ครั้งที่ 5/2559 ในวันที่ 24 กันยายน 2559 มีเรื่องสำคัญที่มหาวิทยาลัยจะนำเสนอคือ ขออนุมัติแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 และงบประมาณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

1.2 ทรงรับการทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาพยาบาลศาสตรคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์

มติ รับทราบฯ สำนักราชเลขาธิการได้มีหนังสือที่ รล 0010/6397 ลงวันที่ 29 มิถุนายน 2559 แจ้งมายังมหาวิทยาลัยฯ ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้มีหนังสือขอให้นำความกราบบังคมทูล สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขอพระราชทานทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาพยาบาลศาสตรคุณวุฒิบัณฑิตกิตติมศักดิ์ โดยขอพระราชทานทูลเกล้าฯ ถวายในโอกาสเสด็จฯ แทนพระองค์ในการพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2558 ในจันทร์ที่ 7 พฤศจิกายน 2559 นั้น ได้นำความกราบบังคมทูลทูลเกล้าฯ ถวายแล้ว ทรงรับการทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาดังกล่าว

1.3 สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาพิจารณารับทราบการอนุมัติหลักสูตร

มติ รับทราบฯ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้พิจารณารับทราบการอนุมัติหลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต และหลักสูตรการจัดการคุณวุฒิบัณฑิต สาขาวิชาสหกิจศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556) แล้ว เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2559

1.4 การรับนักศึกษาเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เป็นกรณีพิเศษ

มติ รับทราบ ว่า คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ได้อนุมัติให้รับนักศึกษาเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เป็นกรณีพิเศษ ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2559 จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. นางสาวนงลักษณ์ อยู่แท้กุล เข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาชีวเคมี สาขาวิชาเคมี แผนการศึกษาแบบ 2 สถานภาพการศึกษาสามัญ เพื่อรับทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่คณาจารย์ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก โดยมีอาจารย์ ดร.เศกสิทธิ์ ชำนาญศิลป์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไป
2. นางสาวสุภาวดี คำพิช เข้าศึกษาในระดับปริญญาโท หลักสูตรสาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ สาขาวิชาปรีคลินิก แผนการศึกษาแบบ ก 2 สถานภาพการศึกษาสามัญ เนื่องจากสมัครเข้าศึกษาหลังระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รุ่งฤดี ศรีสวัสดิ์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาทั่วไป

1.5 การอนุมัติเลื่อนการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

มติ รับทราบ ว่า คณะกรรมการประจำสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตรได้อนุมัติเลื่อนการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ของ Ms. TRAN THI MIL ชาวเวียดนาม ผู้ซึ่งได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก แผนการศึกษา แบบ 2.1 หลักสูตรสาขาวิชาพืชศาสตร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช ออกไปจากเดิม ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็น ภาคการศึกษาที่ 2/2559 โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุดชุล วุ่นประเสริฐ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา เนื่องจาก Ms. TRAN THI MIL ได้แจ้งว่า มีงานวิจัยที่ต้องดำเนินการของต้นสังกัดซึ่งยังไม่แล้วเสร็จ

1.6 การกำหนดมาตรฐานความสามารถภาษาอังกฤษของอาจารย์ประจำ ที่สถาบันอุดมศึกษารับเข้าใหม่ ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. 2558 ของกระทรวงศึกษาธิการ

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. อายุของผลการทดสอบภาษาอังกฤษ TOEFL หรือ IELTS ควรกำหนดเป็นภายใน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบ
2. ควรมีความยืดหยุ่นในการกำหนดเกณฑ์ภาษาอังกฤษในการรับอาจารย์ใหม่ในบางสาขาวิชาที่ขาดแคลนหรือบางรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ได้แก่ อาจารย์สอนรายวิชาภาษาไทย

มติ 1. รับทราบ การกำหนดรายละเอียดเพื่อให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง แนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2558 ของผู้จะสมัครเป็นพนักงานสายวิชาการของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ดังนี้

1) การประกาศรับสมัครและหรือการสรรหาคัดเลือกพนักงานสายวิชาการ

- การกำหนดคะแนนทดสอบความสามารถภาษาอังกฤษของผู้สมัครในคุณสมบัติในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ต้องสำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษ TOEFL หรือ IELTS ที่มีอายุภายใน 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบ หากไม่มีผลการทดสอบดังกล่าวอาจไม่มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก ยกเว้นผู้ที่สำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษสื่อสารหรือศึกษาในหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ โดยคะแนนผลการทดสอบภาษาอังกฤษ เป็นดังนี้

คุณสมบัติ	TOEFL (คะแนน)			IELTS (คะแนน)
	Paper-based	Computer-based	Internet-based	
ปริญญาโท	500	173	61	5.0
ปริญญาเอก	550	213	79	6.0

- 2) การประเมินศักยภาพของผู้ผ่านการคัดเลือกที่มีเงื่อนไขให้ต้องเข้ารับการประเมินศักยภาพด้านต่าง ๆ โดยความสามารถทางการสอน (ทดสอบสอน) กำหนดให้มีการประเมินศักยภาพด้านการสอนเป็นภาษาอังกฤษทุกรายวิชา
 ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่คณะกรรมการบริหารงานบุคคลให้ความเห็นชอบเป็นต้นไป
2. มอบรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมรับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปประสานกับคณบดีทุกสำนักวิชาเพื่อศึกษาความเหมาะสมต่อไป
2. เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 6/2559 วันที่ 23 มิถุนายน 2559
 มติ รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข
3. เรื่องสืบเนื่อง
- 3.1 ขอความเห็นชอบการให้ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาแก่นักศึกษาชาวต่างประเทศ
 ทุน “วิเทศบัณฑิต”
 มติ ให้ความเห็นชอบ ตามที่เสนอ ดังนี้
1. การจัดให้ทุนการศึกษาตาม (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การให้ทุนการศึกษา “วิเทศบัณฑิต”
 2. การลดจำนวนทุนกิตติบัณฑิตเหลือ 50 ทุน
4. เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา
- 4.1 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2555, 3/2557 1/2558, 2/2558
 เพิ่มเติม และ 3/2558
 มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 802 ราย ดังนี้
- ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2555 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย
1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ จำนวน 1 ราย
 2. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร จำนวน 1 ราย
- ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2557 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย
1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ จำนวน 1 ราย
 2. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย
- ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1/2558 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย
1. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย
- ประจำปีภาคการศึกษาที่ 2/2558 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย
1. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย
- ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2558 จำนวน 796 ราย
1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ จำนวน 53 ราย
 - ระดับปริญญาเอก จำนวน 5 ราย
 - สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ จำนวน 4 ราย
 - สาขาวิชาชีวเคมี จำนวน 1 ราย
 - ระดับปริญญาตรี จำนวน 48 ราย
 - สาขาวิชาคณิตศาสตร์ จำนวน 2 ราย
 (มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย)

- สาขาวิชาเคมี จำนวน 6 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 3 ราย, เกียรติคุณมออันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาชีววิทยา จำนวน 11 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 6 ราย, เกียรติคุณมออันดับสอง 3 ราย)
- สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 12 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 9 ราย, เกียรติคุณมออันดับสอง 2 ราย)
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา จำนวน 17 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับสอง 1 ราย)
- 2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม จำนวน 123 ราย
 - ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย
 - ระดับปริญญาโท จำนวน 4 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ จำนวน 2 ราย
 - สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 2 ราย
 - ระดับปริญญาตรี จำนวน 118 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ จำนวน 85 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 2 ราย, เกียรติคุณมออันดับสอง 4 ราย)
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (นิเทศศาสตร์) จำนวน 1 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 32 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 2 ราย)
- 3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 83 ราย
 - ระดับปริญญาโท สาขาวิชาพืชศาสตร์ จำนวน 1 ราย
 - ระดับปริญญาตรี จำนวน 82 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช จำนวน 12 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 42 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 1 ราย, เกียรติคุณมออันดับสอง 3 ราย)
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 28 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 2 ราย, เกียรติคุณมออันดับสอง 2 ราย)
- 4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 413 ราย
 - ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)
 - ระดับปริญญาโท จำนวน 10 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 1 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 1 ราย
 - สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค จำนวน 7 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย
 - ระดับปริญญาตรี จำนวน 402 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต จำนวน 23 ราย
(มีเกียรติคุณมออันดับหนึ่ง 2 ราย)

- สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร จำนวน 12 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 21 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 4 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 34 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 3 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ จำนวน 25 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน จำนวน 18 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 25 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมโพลีเมอร์ จำนวน 26 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ จำนวน 3 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 36 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 2 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ จำนวน 14 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 10 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 10 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 65 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 2 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 3 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี จำนวน 17 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 51 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 10 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 7 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 8 ราย
5. สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี จำนวน 123 ราย
- สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม จำนวน 52 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 2 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 2 ราย)
 - สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย จำนวน 71 ราย
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 4 ราย, เกียรตินิยมอันดับสอง 10 ราย)
6. สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ จำนวน 1 ราย

4.2 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

มติ ขออนุมัติแต่งตั้งอาจารย์ ดร.บัณฑิตา อีระกุลสถิตย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ เป็นคณาจารย์บัณฑิตศึกษาระดับปริญญาเอก ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป

4.3 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาต่าง ๆ

มติ ให้ความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 3 ราย เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาต่าง ๆ ดังนี้

1. ดร.อุเทน แสงวิทย์ ตำแหน่ง นักวิจัยดาราศาสตร์ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์ ด้าน Experimental and Theoretical Physics ด้าน Galaxy formation and evolution, Astrophysics, Cosmology and Large Scale structure of the Universe เพื่อเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม คณะกรรมการพิจารณาโครงร่างวิทยานิพนธ์ และคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
2. Dr. Hideki Nakajima ชาวญี่ปุ่น ตำแหน่ง Beamline scientist (level 2) and chief of beamline 3.2Ua section (PES branch). Synchrotron Light Research Institute (public organization) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ ด้าน Angle-resolved photoemission and adsorption spectroscopy in VUV and soft x-ray ranges เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
3. นายภูมิศักดิ์ จุลวัลลิภะ ตำแหน่ง ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ บริษัท วนชัย กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ ด้าน WOOD-BASE PANEL PRODUCTION TECHNOLOGY และ INDUSTRIAL MANAGEMENT FOR WOOD-BASE PANEL INDUSTRY เพื่อทำหน้าที่เป็นกรรมการสอบสอบวิทยานิพนธ์ สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

4.4 ขออนุมัติแต่งตั้งอาจารย์พิเศษ เป็นกรณีพิเศษ

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ภารกิจที่สาขาวิชามอบหมายให้นางสาววิภารัตน์ วรพิทย์พงศ์ ทำ คือสอนทบทวนรายวิชาที่อยู่ในตารางสอนของมหาวิทยาลัย เห็นควรให้เทียบเท่ากับการสอนปฏิบัติการ

มติ เห็นชอบให้การสอนทบทวนรายวิชาที่อยู่ในตารางสอนของมหาวิทยาลัยทุกรายวิชาเทียบเท่ากับการสอนปฏิบัติการ โดยให้ผู้สอนปฏิบัติการสอนทบทวนรายวิชาดังกล่าวได้

4.5 ขอความเห็นชอบแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญอาคันตุกะ (Visiting Scholar)

มติ ให้ความเห็นชอบแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญอาคันตุกะ (Visiting Scholar) จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. Assoc. Prof. Dr. April D. Bigelow, PhD, ANP-BC, AGPCNP-BC
2. Asst. Prof. Dr. Michelle L. Pardee DNP, FNP-BC

โดยคณาจารย์ทั้ง 2 ท่าน มีหน้าที่สอนในคลินิกด้านการดูแลผู้ป่วยในพื้นที่ชนบท ร่วมให้บริการวิชาการแก่บุคลากรโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพชุมชน อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านและประชาชนในพื้นที่ชนบท สอนปฏิบัติการในรายวิชา 701213 การประเมินภาวะสุขภาพ สำหรับนักศึกษาพยาบาลศาสตร์ ชั้นปีที่ 2 และสอนพิเศษและควบคุมการสอน เรื่อง Advance Assessment ก่อนการศึกษาภาคปฏิบัติรายวิชา 706403 ปฏิบัติการพยาบาลอนามัยชุมชน โดยปฏิบัติงานในภาคการศึกษาที่ 2 ของทุกปีการศึกษา มีระยะเวลาปฏิบัติงาน จำนวน 20 วัน และใช้งบประมาณค่าใช้จ่ายสนับสนุนจาก School of Nursing, University of Michigan, Ann Arbor

4.6 ขอความเห็นชอบผลการพิจารณาคำแห่งทางวิชาการ (เป็นวาระลับ)

4.7 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

มติ ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ดังนี้

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ | เป็น ประธาน |
| 2. Assistant Professor Dr. Eckart Schulz | เป็น รองประธาน |
| 3. ศาสตราจารย์ ดร.สุเทพ สนวนใต้* | เป็น กรรมการ |
| 4. ศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ เนียมมณี* | เป็น กรรมการ |
| 5. รองศาสตราจารย์ ดร.ประภาศรี อัสวกุล | เป็น กรรมการ |
| 6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรชุน ไชยเสนะ | เป็น กรรมการ |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา ตัณฑนุช | เป็น กรรมการ |
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เบญจวรรณ โรจนดิษฐ์ | เป็น กรรมการ |
| 9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธิดารัตน์ อารีรักษ์ | เป็น กรรมการ |
| 10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สายันต์ แก่นนาคำ | เป็น กรรมการ |
| 11. หัวหน้าสาขาวิชาคณิตศาสตร์ | เป็น กรรมการและเลขานุการ |
| 12. อาจารย์ ดร.ภาณุ ยิ้มเมือง | เป็น กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 13. นางอนุสรณ์ รุจิราภา | เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ |

หมายเหตุ * หมายถึง ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

4.8 ขอรื้อเพื่อกำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาหนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาสำเร็จการศึกษาล่าช้า เกินสมควร

มติ มอบคณะกรรมการปรับปรุงข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี รับข้อมูลไปพิจารณาปรับปรุงข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา ต่อไป

4.9 ขอความเห็นชอบปกปิดวิทยานิพนธ์เป็นความลับ

มติ ให้ความเห็นชอบปกปิดวิทยานิพนธ์ของนางสาวรติญา เพ็ชรนิล เลขประจำตัว D5240340 นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก นักศึกษาในที่ปรึกษาของผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริรัตน์ ทับสูงเนิน รัตนจันทร์ หัวข้อ “DEVELOPMENT OF POROUS POLYMER/BIOACTIVE GLASS COMPOSITE SCAFFOLDS FOR BONE TISSUE ENGINEERING (การพัฒนาวัสดุโครงร่างพรุนตัวของวัสดุเชิงประกอบพอลิเมอร์/ไบโอแอคทีฟกลาสสำหรับวิศวกรรมเนื้อเยื่อกระดูก)” เป็นความลับ จนกว่าจะได้รับรองการจดสิทธิบัตร ทั้งนี้ ไม่เกิน 5 ปี

4.10 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือเครือข่ายจัดการความรู้

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ตามที่ฝ่ายวางแผนเสนอ

4.11 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) Agreement on Establishment of Joint Center between Suranaree University of Technology and China Institute of Atomic Energy, People's Republic of China

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) Agreement (ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านฟิสิกส์พลังงานสูงและฟิสิกส์ดาราศาสตร์ เป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) ตามที่เสนอ

4.12 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) Student Exchange Agreement between Suranaree University of Technology, Thailand and China Institute of Atomic Energy, People's Republic of China

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) Student Exchange Agreement (ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านฟิสิกส์พลังงานสูงและฟิสิกส์ดาราศาสตร์ เป็นหน่วยงานเจ้าของเรื่อง) ตามที่เสนอ

5. เรื่องอื่น ๆ

5.1 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2560

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. หลักสูตรสาขาวิชาชีวเคมี และหลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและนาโนเทคโนโลยี อยู่ระหว่างการพัฒนาหลักสูตร ซึ่งยังไม่ได้รับการอนุมัติหลักสูตร ควรชะลอการเปิดรับนักศึกษา
2. ข้อ 4.2 ทวนผู้มีความสามารถทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ควรเพิ่มคุณสมบัติสำหรับผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กและเยาวชน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (Junior Science Talent Project: JSTP) ด้วย

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ การรับสมัครฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

5.2 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครบุคคลเข้าค่ายเตรียมความพร้อมทางวิชาการก่อนการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ตามโครงการกระจายแพทย์หนึ่งอำเภอหนึ่งทุน ประจำปีการศึกษา 2560

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ การรับสมัครฯ ตามที่เสนอ

5.3 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการผลิตแพทย์เพิ่มเพื่อชาวชนบท และโครงการกระจายแพทย์หนึ่งอำเภอหนึ่งทุน ประจำปีการศึกษา 2560

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ การรับสมัครฯ ตามที่เสนอ


5.4 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการผลิตแพทย์เพิ่มของคณะแพทยศาสตร์ใหม่เพื่อชุมชน ประจำปีการศึกษา 2560

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ การรับสมัครฯ ตามที่เสนอ

5.5 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ประจำปีการศึกษา 2560 (เป็นวาระลับ)

5.6 การซื้อขายปริญญาปลอมผ่านสื่อสังคม (Social Media)

- มติ
1. รับทราบว่ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้มีหนังสือที่ ศธ 0591(2)/ว 891 ลงวันที่ 13 กรกฎาคม 2559 แจ้งประเด็นการซื้อขายปริญญาปลอมตามที่ปรากฏรายงานข่าวเกี่ยวกับการขายปริญญาปลอมในหนังสือพิมพ์มติชนออนไลน์ ฉบับวันที่ 7 กรกฎาคม 2559 (<http://www.matichon.co.th/news/204167>) จึงขอความร่วมมือสถาบันอุดมศึกษาพิจารณาดำเนินการต่อกรณีการซื้อขายปริญญาปลอมผ่านสื่อสังคม (Social Media) เพื่อป้องปรามและ/หรือ แก้ไขปัญหาการซื้อขายปริญญาข้างต้น และหากเป็นผู้เสียหายขอให้ดำเนินการแจ้งความดำเนินคดีตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไป
 2. มอบทุกสำนักวิชาให้ความตระหนักและดูแลเพื่อไม่ให้เกิดการปลอมปริญญาบัตรต่อไป



(ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลมบจานงค์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม

เลขาธิการสภาวิชาการ