

รายงานการประชุมสภาวิชาการ  
ครั้งที่ 9/2561  
วันอังคารที่ 4 กันยายน 2561  
ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร

ผู้เข้าประชุม

1. อธิการบดี (รศ. ดร.วีระพงษ์ แพสุวรรณ)	ประธาน
2. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม (รศ. ดร.วีระพงษ์ พลนิกรกิจ)	กรรมการ
3. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร (ศ. ดร.หนึ่ง เตียอำรุง)	กรรมการ
4. คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (รศ. ร.อ. ดร.กนต์ธร ชำนิประศาสน์)	กรรมการ
5. คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์ (ศ. นพ.สุกิจ พันธุ์พิมานมาศ)	กรรมการ
6. คณบดีสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ (ผศ. ดร.รวมพร คงกำเนิด)	กรรมการ
7. คณบดีสำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์ (ผศ. ทพญ. ดร.ยุพิน ส่งไพศาล)	กรรมการ
8. คณบดีสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ (อ. ดร.ชลาลัย หาญเจนลักษณ์)	กรรมการ
9. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา (รศ. ดร.พีระพงษ์ อุฑารสกุล)	กรรมการ
10. ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อ. ดร.ฉัตรเพชร ยศพล รักษาการแทน)	กรรมการ
11. ผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา (อ. ดร.ณัฏฐญา เตือกม่วง)	กรรมการ
12. ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา (รศ. ดร.ยุพาพร รักสกุลพิวัฒน์)	กรรมการ
13. ผู้อำนวยการศูนย์กิจการนานาชาติ (รศ. ดร.สิริโชค จึงถาวรธรรม)	กรรมการ
14. ผู้อำนวยการศูนย์คอมพิวเตอร์ (ศ. ดร.สุขสันต์ หอพิบูลสุข)	กรรมการ
15. ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา (อ. ดร.ชรรค์ชัย โกศลทองกี)	กรรมการ
16. ผู้อำนวยการศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ (รศ. ดร.กองพล อารีรักษ์)	กรรมการ
17. ผู้อำนวยการเทคโนโลยี (ผศ. ดร.สารัมภ์ บุญมี แทน)	กรรมการ
18. ศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ สาคริก	กรรมการ
19. ศาสตราจารย์ ดร.สุขสันต์ หอพิบูลสุข	กรรมการ
20. ศาสตราจารย์ ดร.สันติ แม้นศิริ	กรรมการ
21. ศาสตราจารย์ ดร.เจมส์ เกตุทัต-คาร์นส์	กรรมการ
22. ศาสตราจารย์ ดร.ปิยะดา อลิมาณัฏ์ ตันตสวัสต์	กรรมการ
23. ศาสตราจารย์ ดร.หนึ่ง เตียอำรุง	กรรมการ
24. ศาสตราจารย์ ดร.ยุพาพร ไชยสีหา	กรรมการ
25. รองศาสตราจารย์ ดร.ทรงกต ทศานนท์ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิทยาศาสตร์)	กรรมการ
26. รองศาสตราจารย์ ดร.ระพี อุทเคอ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิทยาศาสตร์)	กรรมการ
27. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติมนต์ อังสกุล (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม)	กรรมการ
28. อาจารย์ ดร.สิรินทร ศรีโพธิ์ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม)	กรรมการ
29. รองศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรชัย โชติษฐียางกูร (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์)	กรรมการ
30. รองศาสตราจารย์ ดร.จิระพล ศรีเสริฐผล (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์)	กรรมการ
31. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ แพทย์หญิงนพร อึ้งอารมณ์ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาแพทยศาสตร์)	กรรมการ
32. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล (ศ. ดร.สันติ แม้นศิริ)	เลขานุการ
33. ผู้ช่วยอธิการบดีด้านพัฒนาหลักสูตรและประกันคุณภาพการศึกษา (ผศ. พญ.นพร อึ้งอารมณ์)	ผู้ช่วยเลขานุการ

**ผู้ที่ไม่เข้าประชุม**

1. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ (ผศ. ดร.วรวัฒน์ มีวาสนา)	ไปต่างประเทศ
2. ผู้อำนวยการศูนย์อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (ผศ. ดร.วีรชัย อัจฉาญ รักษาการแทน)	-
3. ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.นันทกร บุญเกิด	-
4. ศาสตราจารย์ ดร.เซอร์เก วี. เมลเชโก	-
5. ศาสตราจารย์ ดร.ยูโคโน วิดจาया	-
6. ศาสตราจารย์ ดร.ยูแป็ง แยน	-
7. ศาสตราจารย์ ดร.ชัยยศ ตั้งสฤติย์กุลชัย	-
8. ศาสตราจารย์ ดร.กิตติเทพ เฟื่องขจร	-
9. ศาสตราจารย์ เกษักรหญิง ดร.มณฑารพ ยมาภัย	-
10. ศาสตราจารย์ ดร.จตุพร วิทยาคุณ	-
11. ศาสตราจารย์ ดร.วิภา สุจินต์	-
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา ตัณฑนุช (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิทยาศาสตร์)	-
13. อาจารย์รัชฎาพร วิสุทธากร (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม)	-
14. รองศาสตราจารย์ ดร.จิรวัดน์ ยงสวัสดิกุล (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร)	-
15. รองศาสตราจารย์ ดร.มารีนา เกตุทัต-คาร์นส์ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร)	ไปต่างประเทศ
16. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฐิติพร มะณีโกวา (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร)	-
17. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญเรือง มะรังศรี (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์)	-
18. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ แพทย์หญิงพัชร์วิมล ศุภลักษณ์ศึกษากร (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาแพทยศาสตร์)	ติดอบรม EdPEX
19. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์สรารุช สุขสุมิว (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาแพทยศาสตร์)	-
20. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทกานต์ กาญจนเวทวงศ์ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์)	-
21. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล สิงห์คง (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์)	-
22. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันทนา ถิ่นกาญจน์ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์)	-
23. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิราภรณ์ โพธิวิชยานนท์ (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-
24. อาจารย์ ดร.พงษ์สิทธิ์ บุญรักษา (ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์)	-
25. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ (อ. นพ. ดร.นิวัฒน์ชัย นามวิชัยศิริกุล) - ผู้ช่วยเลขานุการ	ติดอบรม EdPEX

**ผู้เข้าร่วมประชุมในฐานะฝ่ายเลขานุการ**

1. หัวหน้าส่วนส่งเสริมวิชาการ (นางสาวจันทนา พรหมศิริ)
2. นางสนทนา สอิ่งทอง (เจ้าหน้าที่ส่วนส่งเสริมวิชาการ)
3. นางสาวนิชชาวัลย์ แก่นจักร (เจ้าหน้าที่ส่วนส่งเสริมวิชาการ)

**เริ่มประชุมเวลา 9.35 น.**

ประธานฯ กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุม ดังต่อไปนี้

**ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งเพื่อทราบ**

ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบดังนี้

1. ตามที่หลักสูตรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้รับคัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่เพื่อสร้างกำลังคนที่มีสมรรถนะเพื่อตอบโจทย์ภาคการผลิตตามนโยบายการปฏิรูปอุดมศึกษาไทย จำนวนหลายหลักสูตร ซึ่งขณะนี้ยังไม่ทราบว่า จะได้รับการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการการ

อุดมศึกษา หรือไม่ อาจไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ดังนั้น จึงขอให้มีการตั้งรับในส่วนนี้ไว้ด้วย เพราะหากเปิดสอนหลักสูตรพันธุ์ใหม่แล้วไม่ได้รับงบประมาณสนับสนุน จะเป็นภาระกับมหาวิทยาลัย จึงต้องคำนวณเรื่องรายรับ-รายจ่ายให้ดี

2. มหาวิทยาลัยจะจัดสัมมนาเรื่อง Modular Curriculum และการจัดการเรียนการสอนแบบใหม่ในลักษณะ Active Learning ในเร็ว ๆ นี้ ขอให้คณบดีแจ้งคณาจารย์เข้าร่วมสัมมนาด้วย

3. ขอนัดประชุมสภาวิชาการ นัดพิเศษ ในวันที่ 25 กันยายน 2561 เวลา 9.00 น. เพื่อพิจารณาแผนปฏิบัติการ และงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

มติ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 8/2561 วันที่ 9 สิงหาคม 2561

เลขานุการสภาวิชาการรายงาน ว่า ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดส่งรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 8/2561 ซึ่งประชุมเมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 ให้กรรมการสภาวิชาการแต่ละท่านเพื่อพิจารณารับรอง พร้อมกับกำหนดเวลาให้แจ้งการรับรอง หรือการแก้ไขรายงานการประชุมดังกล่าว ภายในวันที่ 28 สิงหาคม 2561 กรณีที่ไม่ได้รับแจ้งใด ๆ ภายในกำหนด ฝ่ายเลขานุการฯ ถือว่ากรรมการสภาวิชาการรับรองรายงานการประชุม นั้น ผลการพิจารณาของกรรมการที่เข้าประชุม จำนวน 34 ราย สรุปได้ดังนี้

1. กรรมการ 20 ราย แจ้งการรับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

2. กรรมการ 14 ราย ไม่แจ้งการรับรองหรือการแก้ไขใด ๆ ถือว่ารับรองรายงาน

สำหรับกรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการฯ ที่ไม่ได้เข้าประชุม จำนวนรวม 20 ราย ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดส่งรายงานการประชุมดังกล่าวให้รับทราบด้วยแล้ว

จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณารับรองรายงานการประชุมฯ ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณานุมัติ/ให้ความเห็นชอบ

วาระที่ 3.1 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2556, 3/2557, 1/2558, 3/2558, 3/2559, 1/2560 2/2560 เพิ่มเติม, 3/2560 และ 1/2561

คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร และคณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ เสนอขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2556, 3/2557, 1/2558, 3/2559, 1/2560 2/2560 เพิ่มเติม, 3/2560 และ 1/2561 จำนวนรวม 965 ราย จำแนกเป็นระดับปริญญาเอก 11 ราย ระดับปริญญาโท 65 ราย และระดับปริญญาตรี 889 ราย ซึ่งรายชื่อผู้สำเร็จการศึกษาดังกล่าวได้ผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำสำนักวิชาต่าง ๆ แล้ว ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2556 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2557 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2558 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)

ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2558 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2559 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาโท จำนวน 2 ราย
  - สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย
  - สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2560 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2560 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 ราย

ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2560 จำนวน 956 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2561 จำนวน 8 ราย
  - ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย
  - ระดับปริญญาตรี จำนวน 7 ราย
    - สาขาวิชาเคมี จำนวน 2 ราย  
(เป็นเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
    - สาขาวิชาฟิสิกส์ จำนวน 5 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 3 ราย เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2561 ตามบันทึกเวียนที่ ศธ 5612/ว 82 ลงวันที่ 21 สิงหาคม 2561 ที่ ศธ 5612/ว 87 ลงวันที่ 23 สิงหาคม 2561 และที่ ศธ 5612/ว 90 ลงวันที่ 29 สิงหาคม 2561 จำนวน 62 ราย
  - ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย
    - สาขาวิชาสหกิจศึกษา จำนวน 1 ราย
    - สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย
  - ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ จำนวน 7 ราย
  - ระดับปริญญาตรี จำนวน 53 ราย
    - สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ จำนวน 52 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับสอง 3 ราย)
    - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 1 ราย

3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ตามบันทึกเวียนที่ ศธ 5613(3)/349 ลงวันที่ 20 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 1 ราย
4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 จำนวน 885 ราย
  - ระดับปริญญาเอก จำนวน 3 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 1 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 1 ราย
  - ระดับปริญญาโท จำนวน 53 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 1 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 2 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ จำนวน 2 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ จำนวน 1 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี จำนวน 3 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม จำนวน 4 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 5 ราย (แผน ข)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน จำนวน 8 ราย (แผน ข)
    - สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค จำนวน 25 ราย (แผน ข)
  - ระดับปริญญาตรี จำนวน 829 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต จำนวน 53 ราย
    - สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร จำนวน 23 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 3 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ จำนวน 34 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับสอง 2 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 40 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับสอง 2 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี จำนวน 38 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 2 ราย เกียรตินิยมอันดับสอง 3 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 56 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 6 ราย เกียรตินิยมอันดับสอง 5 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ จำนวน 52 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน จำนวน 37 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 4 ราย เกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 31 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับสอง 1 ราย)
    - สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 26 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ จำนวน 19 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 3 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 41 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 2 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 76 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 2 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 2 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ จำนวน 32 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 4 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 3 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 28 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ จำนวน 28 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 29 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 3 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 85 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 4 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 4 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ จำนวน 4 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี จำนวน 20 ราย
- สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 55 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 7 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 11 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 22 ราย  
(มีเกียรติคุณอันดับหนึ่ง 1 ราย เกียรติคุณอันดับสอง 2 ราย)

ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2561 จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ตามบันทึก  
เวียนที่ ศธ 5614/ว.162 ลงวันที่ 24 สิงหาคม 2561 ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรม  
โทรคมนาคม จำนวน 1 ราย

ตั้งรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ทั้ง 965 ราย ตามที่เสนอ

วาระที่ 3.2 ขอความเห็นชอบผู้สมควรแต่งตั้งเป็นศาสตราจารย์เกียรติคุณของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
สุรนารี ประจำปีการศึกษา 2560  
ถอนวาระ

วาระที่ 3.3 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย กองทุนสหกิจศึกษา  
และการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561  
ผู้อำนวยการศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพรายงานว่า ตามที่มหาวิทยาลัยมีนโยบายสนับสนุน  
การดำเนินงานสหกิจศึกษานานาชาติ และส่งเสริมให้นักศึกษามีโอกาสได้เดินทางไปปฏิบัติงานสหกิจศึกษา  
ยังต่างประเทศ จึงจัดตั้งกองทุนสหกิจศึกษาเป็นระเบียบฯ ว่าด้วย กองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการ  
การเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2557 โดยมีทุนประเดิม 25,000,000 บาท (ยี่สิบห้าล้านบาทถ้วน) นั้น  
เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้ไปปฏิบัติงานสหกิจศึกษาใน  
ต่างประเทศ ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพจึงได้เสนอขอความเห็นชอบในการให้ทุนดังกล่าวแก่นักศึกษา  
บัณฑิตศึกษา โดยได้รับความเห็นชอบในหลักการจากคณะกรรมการประจำศูนย์สหกิจศึกษาฯ ในการประชุมครั้งที่

2/2560 เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2560 และจากการตรวจสอบของงานนิติการ พบว่า ระเบียบฯ ดังกล่าวใช้บังคับกับนักศึกษาระดับปริญญาตรีเท่านั้น ตามนิยามในข้อ 3 ของระเบียบฯ และเพื่อให้ใช้บังคับได้กับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาด้วย ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพจึงปรับปรุงระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วยกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2557 โดยขอแก้ไขคำนิยามในข้อ 3 ดังนี้

ข้อความเดิม

นักศึกษา หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ข้อความใหม่

นักศึกษา หมายความว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรี หรือนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ในการนี้ ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำศูนย์ฯ ในการประชุมครั้งที่ 2/2561 เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบ (ร่าง) ระเบียบฯ ว่าด้วย กองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ระเบียบฯ ตามที่เสนอ

**วาระที่ 3.4 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2561**

ผู้อำนวยการศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพรายงานว่า ตามที่มหาวิทยาลัยมีนโยบายสนับสนุนการดำเนินงานสหกิจศึกษานานาชาติ และส่งเสริมให้นักศึกษามีโอกาสได้เดินทางไปปฏิบัติงานสหกิจศึกษาต่างประเทศ จึงจัดตั้งกองทุนสหกิจศึกษา โดยมีระเบียบฯ ว่าด้วย กองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2557 โดยมีทุนประเดิม 25,000,000 บาท (ยี่สิบห้าล้านบาทถ้วน) และได้มีประกาศฯ เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2558 และประกาศฯ เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559 นั้น

จากการดำเนินงานที่ผ่านมาได้มีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมต่าง ๆ เกี่ยวกับหลักเกณฑ์การขอรับทุนกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ ได้แก่ การเพิ่มเกณฑ์เรื่องภาษานอกเหนือจากภาษาอังกฤษ การให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาสามารถขอรับทุนจากกองทุนสหกิจศึกษา และรายละเอียดการเบิกจ่ายเงินจากกองทุนสำหรับนักศึกษาที่ได้รับทุน เป็นต้น และเพื่อให้การดำเนินงานเกี่ยวกับกองทุนสอดคล้องกับสภาพการณ์ปัจจุบัน ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพจึงได้ปรับปรุงประกาศฯ เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2558 และ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2559 โดยจัดทำเป็น (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2561

ในการนี้ ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการกองทุนสหกิจศึกษาและบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงาน ในการประชุมครั้งที่ 1/2561 เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2561 และคณะกรรมการประจำศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ ในการประชุมครั้งที่ 2/2561 เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม 2561 จึงเสนอขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุนกองทุนสหกิจศึกษาและการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในต่างประเทศ พ.ศ. 2561 ซึ่งได้ผ่านการตรวจสอบจากงานนิติการแล้ว ดังรายละเอียดดังปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ ตามที่เสนอ

### วาระที่ 3.5 ขอความเห็นชอบการเปลี่ยนชื่อส่วนงานในสำนักงานอธิการบดี จากส่วนการเจ้าหน้าที่ เป็น ส่วนทรัพยากรบุคคล

เลขานุการสภาวิชาการรายงานว่า ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง แบ่งส่วนงาน พ.ศ. 2558 ได้แบ่งส่วนงานของสำนักงานอธิการบดี โดยมีส่วนการเจ้าหน้าที่เป็นหน่วยงานสังกัดในสำนักงานอธิการบดีด้วย ตามเอกสารประกอบวาระการประชุม นั้น มหาวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารงานบุคคล ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2561 ได้เห็นสมควรเปลี่ยนชื่อ “ส่วนการเจ้าหน้าที่” เพื่อให้สอดคล้องกับการปรับโครงสร้างการบริหารใหม่ และเป้าหมายการดำเนินการด้านบริหารงานบุคคล ตามนโยบายของมหาวิทยาลัย จากเดิมชื่อ “ส่วนการเจ้าหน้าที่” เปลี่ยนเป็น “ส่วนทรัพยากรบุคคล” (Division of Human Resources : DHR) โดยแบ่งโครงสร้างเป็น 5 งาน ดังนี้

1. งานยุทธศาสตร์และศูนย์ข้อมูลทรัพยากรบุคคล
2. งานบริหารทรัพยากรบุคคล
3. งานส่งเสริมความก้าวหน้าและพัฒนาทรัพยากรบุคคล
4. งานบริหารสวัสดิการและสิทธิประโยชน์
5. งานสนับสนุนการบริหารทรัพยากรบุคคล

ดังรายละเอียดภาระหน้าที่ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2533 มาตรา 7 บัญญัติว่า “การจัดตั้ง การรวม และการยุบเลิกสำนักวิชา สถาบัน ศูนย์หรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าสำนักวิชา สถาบัน หรือศูนย์ ให้ทำเป็นข้อกำหนดของมหาวิทยาลัย โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

การแบ่งส่วนงานเป็นกอง สำนักงานบริหาร สาขาวิชา สถานวิจัย ฝ่าย แผนกหรือหน่วยงานที่ เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าส่วนงานดังกล่าว ให้ทำเป็นประกาศมหาวิทยาลัยโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา”

มาตรา 19 บัญญัติว่า “สภาวิชาการมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

- (1) ...
- (2) ...
- (3) เสนอการจัดตั้ง ยุบ รวม และเลิกสำนักวิชา สถาบัน ศูนย์หรือหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มี ฐานะเทียบเท่าสำนักวิชา สถาบัน หรือศูนย์ รวมทั้งการเสนอแบ่งส่วนงานในหน่วยงานดังกล่าว
- (4) ...”

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามมาตรา 7 และ 19 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2533 จึงเสนอต่อสภาวิชาการเพื่อขอความเห็นชอบการเปลี่ยนชื่อ “ส่วนการเจ้าหน้าที่” เป็น “ส่วน ทรัพยากรบุคคล” (Division of Human Resources : DHR)

จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ เพื่อจะได้นำเสนอขออนุมัติต่อสภา มหาวิทยาลัยต่อไป

มติ ให้ความเห็นชอบการเปลี่ยนชื่อส่วน ตามที่เสนอ

### วาระที่ 3.6 ขอความเห็นชอบจัดตั้งหน่วยงานเพิ่มเติมในสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่า ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง แบ่งส่วนงาน พ.ศ. 2558 ได้แบ่งส่วนงานของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ เป็น 19 ส่วนงาน ตามเอกสารประกอบวาระ การประชุม นั้น สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์มีความประสงค์ขอจัดตั้งหน่วยงานเพิ่มเติมในสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อเป็นศูนย์ประสานงานเกี่ยวกับความร่วมมือด้านนานาชาติ และประสานงานกับภาคอุตสาหกรรมตามนโยบาย ไทยแลนด์ 4.0 ของรัฐบาล ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามนโยบาย สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความ



เห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบจัดตั้งหน่วยงานเพิ่มเติมในสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ 2 หน่วยงาน โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. สถานพันธกิจสากลสัมพันธ์ (Office of Global Engineering Engagement, OGEE)  
หน้าที่

- 1) ประสานงานศูนย์กิจการนานาชาติ
- 2) ประสานงานกับมหาวิทยาลัยในต่างประเทศที่มีความร่วมมือเดิม
- 3) ประสานสาขาวิชาในเรื่องหลักสูตร Double Degree
- 4) ประสานการจัด International Camp: Inbound
- 5) ประสานงานการจัดส่งนักศึกษาเข้าร่วมโครงการในต่างประเทศ
- 6) เป็นผู้รับผิดชอบการรับสมัครและคัดเลือกนักศึกษาในหลักสูตรนานาชาติ
- 7) เป็นหน่วยประสานงานนักศึกษานานาชาติ ในเรื่องระดับสำนักวิชา
- 8) หน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

2. สถานนวัตกรรมวิศวกรรมศึกษา (Office of Engineering Education Innovation, OEI)  
หน้าที่

- 1) เป็นหน่วยประสานงานกับภาคอุตสาหกรรมในด้านการจัดหลักสูตรหรือการจัดอบรม
- 2) ประสานงานกับเทคโนโลยีในการอบรมและการนำนวัตกรรมไปสู่อุตสาหกรรม
- 3) เป็นหน่วยต้นสังกัดและควบคุมมาตรฐานการศึกษาหลักสูตรนอกเวลา
- 4) ประสานงานในด้านการจัดการศึกษาตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรม
- 5) ประสานงานในการจัดอบรมตามนโยบายรัฐ
- 6) ประสานงานในการจัดหลักสูตรฝึกอบรมทั่วไป
- 7) ประสานงานศูนย์บริการการศึกษา ในเรื่องการเก็บข้อมูลผู้เข้าอบรมหลักสูตรต่าง ๆ
- 8) ประสานงานในการจัดการศึกษาแบบไร้พรมแดนของสำนักวิชา
- 9) หน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

โดยเมื่อจัดตั้งหน่วยงานทั้ง 2 เพิ่มเติม สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์จะมีการแบ่งส่วนงานจาก 19 ส่วนงาน เป็น 21 ส่วนงาน ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** ให้ความเห็นชอบในหลักการ ในการจัดตั้งหน่วยงานเพิ่มเติม ซึ่งเป็น micro management โดยขอให้สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์นำเสนอรายละเอียดภาระงานของหน่วยงานที่ว่ามีความจำเป็นต้องตั้งหน่วยงานทั้ง 2 หน่วยงานขึ้นมารองรับ ต่อสภาวิชาการเพื่อพิจารณาอีกครั้ง

**วาระที่ 3.7** ขอความเห็นชอบข้อเสนอโครงการที่เสนอขอรับเงินสมทบจากมหาวิทยาลัยสำหรับโครงการ ศูนย์เครือข่ายการวิจัยด้านนาโนเทคโนโลยี นาโนเทคโนโลยี - มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ด้านวัสดุนาโนและการวิเคราะห์ขั้นสูง

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา รายงานว่า ด้วยศาสตราจารย์ ดร.สันติ แม้นศิริ สาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ได้เสนอขอทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา เรื่อง “ศูนย์เครือข่ายการวิจัยและพัฒนาด้านนาโนเทคโนโลยี” จากศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ (ศน.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ระยะเวลา 3 ปี จำนวนเงินสนับสนุนปีละ 6,000,000 บาท เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 18,000,000 บาท ในการนี้ หัวหน้าโครงการวิจัย (ศาสตราจารย์ ดร.สันติ แม้นศิริ) มีความประสงค์จะขอรับเงินสมทบจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จำนวนเงินสนับสนุนปีละ 6,000,000 บาท เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 18,000,000 บาท (สิบแปดล้านบาทถ้วน) ในสัดส่วน 1 : 1 ของเงินที่จะขอรับจาก สวทช. รวมงบประมาณตลอดโครงการจำนวนทั้งสิ้น 36,000,000 บาท (สามสิบล้านบาทถ้วน) ซึ่งโครงการดังกล่าว ได้ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการ

พิจารณาถ้อยแถลงและจัดสรรงบประมาณโครงการวิจัย ตามหนังสือเวียนที่ ศธ 5621/ว 496 ลงวันที่ 4 ธันวาคม 2560 ซึ่งตามระเบียบเงินสมทบ คณะอนุกรรมการฯ มีอำนาจอนุมัติได้ไม่เกินร้อยละ 25 จึงนำเสนอสภาวิชาการ เพื่อพิจารณาอนุมัติที่จะร่วมสมทบโครงการวิจัยดังกล่าว

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนาจึงขอเชิญหัวหน้าโครงการ มานำเสนอข้อเสนอโครงการวิจัยวิจัย (โดยสังเขป) ต่อสภาวิชาการ ซึ่ง รองศาสตราจารย์ ดร.ระพี อุทเคอ ผู้ร่วมวิจัย ได้นำเสนอข้อมูล ดังปรากฏตาม PowerPoint ที่นำเสนอในที่ประชุม

- มติ**
1. อนุมัติในหลักการที่จะร่วมสมทบโครงการวิจัย จำนวนเงินสนับสนุนปีละ 6,000,000 บาท (หกล้านบาทถ้วน) ระยะเวลา 3 ปี รวมเป็นเงิน 18,000,000 บาท (สิบแปดล้านบาทถ้วน)
  2. ขอให้คณะผู้วิจัยนำเสนอรายละเอียดแผนการดำเนินงาน ผลผลิต ตัวชี้วัด ในการดำเนินโครงการทั้ง 3 ปี ต่อสภาวิชาการต่อไป

### วาระที่ 3.8 ขอความเห็นชอบรับรองผลงานทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ที่เสนอขอรับเงินประจำตำแหน่งเพิ่มขึ้น

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนารายงานวาระว่า สถาบันวิจัยและพัฒนา ในฐานะฝ่ายเลขานุการ คณะทำงานประเมินผลงานเทียบเท่าตามมาตรฐานภาระงานการดำรงตำแหน่งทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ ได้รวบรวมและสรุปผลงานทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ที่เสนอขอรับเงินประจำตำแหน่งเพิ่มขึ้น ทั้งประเภทผลงานตรง และ ผลงานเทียบเท่า ประจำปีการศึกษา 2560 ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำสำนักวิชา และคณะทำงานประเมินผลงานเทียบเท่าตามมาตรฐานภาระงานการดำรงตำแหน่งทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ จึงขอนำเสนอสภาวิชาการพิจารณาให้การรับรอง ดังนี้

1. การรับรองผลงานทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ที่เสนอขอรับเงินประจำตำแหน่งเพิ่มขึ้น ประจำปีการศึกษา 2560 จำนวนทั้งสิ้น 237 คน โดยในจำนวนนี้เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ 218 คน และผู้ที่อยู่ระหว่างการเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการ 19 คน
2. การรับรองผลงานทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ที่เสนอขอรับเงินประจำตำแหน่งเพิ่มขึ้น ประจำปีการศึกษา 2559 (เพิ่มเติม) จำนวน 1 คน

ดังรายละเอียดผลงานทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

- มติ** ให้ความเห็นชอบรับรองผลงานทางวิชาการของผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ที่เสนอขอรับเงินประจำตำแหน่งเพิ่มขึ้น ประจำปีการศึกษา 2560 จำนวนทั้งสิ้น 237 คน และประจำปีการศึกษา 2559 (เพิ่มเติม) จำนวน 1 คน ตามที่เสนอ

### วาระที่ 3.9 ขอความเห็นชอบกำหนดรายวิชาเพื่อเป็นเกณฑ์การพิจารณาอนุมัติอนุปริญญา

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานวาระว่า สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 เสนอขอความเห็นชอบ กำหนดรายวิชาเพื่อเป็นเกณฑ์การพิจารณาอนุมัติอนุปริญญา โดยมีจำนวนหน่วยกิตหมวดศึกษาทั่วไป รวมไม่น้อยกว่า 38 หน่วยกิต และหมวดวิชาเฉพาะ รวมไม่น้อยกว่า 77 หน่วยกิต ในแต่ละหลักสูตร จำนวน 8 หลักสูตร ดังนี้

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)
2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)

3. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)
4. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
5. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอากาศยาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
6. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมการผลิตระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
7. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)
8. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) (หลักสูตรนานาชาติ)

ตั้งรายละเอียดโครงสร้างรายวิชาในแต่ละหลักสูตรทั้ง 8 หลักสูตร ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** ให้ความเห็นชอบ ทั้ง 8 หลักสูตร ตามที่เสนอ

### วาระที่ 3.10 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)

คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์รายงานว่า ตามที่หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนจนครบวงจรรอบในการปรับปรุงหลักสูตรแล้ว ประกอบกับคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ได้ร่วมดำเนินการปรับปรุง (ร่าง) หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) เรียบร้อยแล้ว โดยเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรี สาขาแพทยศาสตร์ และเกณฑ์การดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ดังนั้น สำนักวิชาแพทยศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 11/2560 เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2560 จึงเสนอขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) โดยมีรายละเอียดบทสรุปผู้บริหาร และ (ร่าง) หลักสูตรฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ**

ในส่วนของรูปแบบหลักสูตร ให้แก้ไขตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบ และแจ้งให้แก้ไขต่อไป

**มติ** ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณา ดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

### วาระที่ 3.11 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรม วิศวกรรม การแพทย์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561)

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่า สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ร่วมกับ สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ได้เปิดหลักสูตรที่มีความทันสมัยและสอดคล้องกับความต้องการของภาครัฐและภาคเอกชน ที่มีความต้องการนวัตกรรมและวิศวกรทางด้านชีวการแพทย์ ดังนั้น สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรม วิศวกรรม การแพทย์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561) โดยมีรายละเอียดบทสรุปผู้บริหาร และ (ร่าง) หลักสูตรฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ**

1. ในหลักสูตรควรทำ mapping Program Learning Outcome (PLO) กับ รายวิชา ด้วย
2. ในส่วนของรูปแบบหลักสูตร ให้แก้ไขตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบ และแจ้งให้แก้ไขต่อไป

**มติ** ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณา ดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

**วาระที่ 3.12 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561)**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการได้ดำเนินการจัดทำหลักสูตรตามโครงการสร้างบัณฑิตพันธุ์ใหม่เพื่อสร้างกำลังคนที่มีสมรรถนะเพื่อตอบสนองความต้องการผลิตตามนโยบายการปฏิรูปอุดมศึกษาไทย ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการพัฒนาหลักสูตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561) โดยมีรายละเอียดบทสรุปผู้บริหาร และ (ร่าง) หลักสูตรฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ**

1. ในหลักสูตรควรทำ mapping Program Learning Outcome (PLO) กับ รายวิชา ด้วย
2. ในคำอธิบายรายวิชา ผลลัพธ์การเรียนรู้ (Output) ภาษาอังกฤษให้ใช้ Learning Outcome
3. ในส่วนของรูปแบบหลักสูตร ให้แก้ไขตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบ และแจ้งให้แก้ไขต่อไป

**มติ** ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณา  
ดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

**วาระที่ 3.13 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Hunan First Normal University สาธารณรัฐประชาชนจีน**

ผู้อำนวยการศูนย์กิจการนานาชาติรายงานว่ ด้วย Hunan First Normal University (HFNU) ได้ประสานงานผ่านศูนย์กิจการนานาชาติ แจ้งความประสงค์จะทำความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เนื่องจากได้ริเริ่มและมีความร่วมมือกับสาขาวิชาภาษาต่างประเทศ สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม มาบ้างแล้วอย่างต่อเนื่อง โดยแจ้งว่ เมื่อปีที่ผ่านมว่ คณาจารย์จากสาขาวิชาภาษาต่างประเทศ 3 คน ได้เดินทางไป HFNU และได้หารือเกี่ยวกับการจัดทำข้อตกลงร่วมกันระหว่างสองมหาวิทยาลัย และในช่วง 4 ปีที่ผ่านมา มีอาจารย์ของ HFNU สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกจาก มทส. 1 คน ปัจจุบันกำลังศึกษาอยู่ 1 คน และจะเริ่มศึกษาระดับปริญญาโทในภาคการศึกษาต่อไปอีก 1 คน ต่อมา ศูนย์กิจการนานาชาติได้ประสานขอให้สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม พิจารณาความประสงค์ในการทำ MOU รวมทั้งพิจารณา (ร่าง) MOU (Memorandum of Understanding between Suranaree University of Technology, Thailand and Hunan First Normal University, China) ตามที่ HFNU ส่งมา ซึ่งคณะกรรมการประจำสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2561 ให้ความเห็นชอบ เนื่องจากเห็นว่าการทำ MOU กับ HFNU น่าจะเป็นประโยชน์กับมหาวิทยาลัย ทั้งสองในอนาคต โดยมีสรุปสาระสำคัญ และรายละเอียด (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณา

**มติ** ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ โดยให้เพิ่มพยานในการลงนาม

**วาระที่ 3.14 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Shanghai University of Electric Power (SUEP) สาธารณรัฐประชาชนจีน**

ผู้อำนวยการศูนย์กิจการนานาชาติรายงานว่ ด้วยคณะผู้บริหารจาก Shanghai University of Electric Power (SUEP) สาธารณรัฐประชาชนจีน นำโดย Professor Li Hexing อธิการบดี เดินทางมาเยือนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม 2561 โดยอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพงษ์ แพสุวรรณ) และคณะผู้บริหาร มทส. ให้การต้อนรับ ในการนี้ ทั้งสองฝ่ายได้ประชุม และสรุปแนวทางการพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกัน โดยกิจกรรมจะครอบคลุมการวิจัยร่วมกัน การแลกเปลี่ยนนักศึกษา ทั้งนี้ ทั้งสอง

ฝ่ายได้ร่วมกัน (ร่าง) บันทึกความเข้าใจระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Shanghai University of Electric Power (Memorandum of Understanding between Suranaree University of Technology (SUT), Thailand and Shanghai University of Electric Power (SUEP), PR. China) โดยมีสรุปสาระสำคัญ และ รายละเอียด (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม ทั้งนี้ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ ดังกล่าว ได้ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำศูนย์กิจการนานาชาติ โดยการเวียนตามบันทึกที่ ศธ 5636/ว 68 ลงวันที่ 16 สิงหาคม 2561 จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณา

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจ โดยให้เพิ่มพยานในการลงนาม

#### ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอขออนุมัติ-เพื่อทักท้วง

##### วาระที่ 4.1 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

รองศาสตราจารย์ ดร.ทรงกต ทศานนท์ ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ รายงานว่า เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนเป็นไปตามข้อบังคับฯ ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2550 หมวด 8 ข้อ 18.1 คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท และข้อ 18.2 คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาเอก สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2561 จึงเสนอขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา จำนวน 5 ราย ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ดังนี้

##### คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท

1. อาจารย์ ดร.รุ่งยี ไคย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเคมี
2. อาจารย์ ดร.ศิริลักษณ์ ชุมเขียว อาจารย์ประจำสาขาวิชาชีววิทยา
3. อาจารย์ ดร.คริสทอฟ เฮโรล์ด อาจารย์ประจำสาขาวิชาฟิสิกส์
4. อาจารย์ ดร.เพิ่มวัย ชัยนะกุล อาจารย์ประจำสาขาวิชาฟิสิกส์

##### คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาเอก

- อาจารย์ ดร.ณิรวัดน์ ธรรมจักร อาจารย์ประจำสาขาวิชาเคมี  
(ได้รับการแต่งตั้งเป็นคณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท เมื่อภาคการศึกษาที่ 1/2560)

ดังรายละเอียดประวัติปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ อนุมัติแต่งตั้ง ทั้ง 5 ราย ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ

##### วาระที่ 4.2 ขอความเห็นชอบการส่งเล่มวิทยานิพนธ์เป็นแบบปกปิด

คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตรรายงาน ว่า ตามที่สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตรได้ ดำเนินการสอบวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และสาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2560 ไปแล้ว นั้น สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และสาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร ได้แจ้งว่า วิทยานิพนธ์ของนักศึกษาดังกล่าว ไม่สามารถนำไปเผยแพร่ได้ ดังนั้น สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 11/2561 เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบการส่งเล่มวิทยานิพนธ์เป็นแบบปกปิด สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 3 ราย ดังนี้

1. นายอภิวัฒน์ สัตย์ซ้ำ เลขประจำตัว D5630097 นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ได้สอบวิทยานิพนธ์เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2561 ผลการสอบวิทยานิพนธ์ ปรากฏว่า “ผ่าน” โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.โชคชัย วณู เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ชื่อวิทยานิพนธ์ : ประดิษฐ์กรรมและคุณสมบัติของวัสดุพอลิเมอร์ชีวภาพผสมชนิดพอลิแลคติกแอซิดและเพคตินเพื่อการเคลือบเม็ดปุ๋ยยูเรีย (FABRICATION AND CHARACTERIZATION OF BIODEGRADABLE POLYLACTIC ACID AND PECTIN COMPOSITES FOR UREA FERTILIZER COATING)

2. นางสาวประกายดอย ดิษยบุตร เลขประจำตัว D5630080 นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ได้สอบวิทยานิพนธ์เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2561 ผลการสอบวิทยานิพนธ์ ปรากฏว่า “ดีมาก” โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.โชคชัย วนภู เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ชื่อวิทยานิพนธ์ : การคัดแยกตัวสุจิของวัวโดยไมโครฟลูอิดิก (BULL SPERMS SORTING BY MICROFLUIDIC DEVICES)

เนื่องจากวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา 2 ราย มีความประสงค์จะยื่นขอจดสิทธิบัตร จึงทำให้ไม่สามารถเปิดเผยข้อมูลได้

3. นางสาวรชฎ เต็งชัยภูมิ เลขประจำตัว M5730155 นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร ได้สอบวิทยานิพนธ์เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2561 ผลการสอบวิทยานิพนธ์ ปรากฏว่า “ผ่าน” โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.จิรวัดน์ ยงสวัสดิกุล เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ชื่อวิทยานิพนธ์ : การปรับปรุงค่าความขาวของซูริมิปลาซาร์ดีน” (WHITENESS IMPROVEMENT OF SARDINE SURIMI)

เนื่องจากนักศึกษาได้รับทุนจากโครงการพัฒนานักวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ดังนั้นเนื้อหาในวิทยานิพนธ์บางส่วนอยู่ระหว่างการยื่นขอจดสิทธิบัตร ซึ่งแหล่งทุนไม่สามารถให้เผยแพร่ได้

ทั้งนี้ นักศึกษาจะเก็บเล่มวิทยานิพนธ์แบบปกปิดไว้ที่อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์เพื่อป้องกันการเผยแพร่วิทยานิพนธ์ดังกล่าว

มติ ให้ความเห็นชอบการส่งเล่มวิทยานิพนธ์เป็นแบบปกปิด ทั้ง 3 ราย ตามที่เสนอ

#### วาระที่ 4.3 ขออนุมัติเปลี่ยนระดับการศึกษาระดับปริญญาโทเป็นระดับปริญญาเอก

รองศาสตราจารย์ ดร.ทรงกต ทศานนท์ ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ รายงานว่าอาศัยข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2560 หมวด 10 การเปลี่ยนระดับการศึกษา ข้อ 25.2 กรณีที่อยู่ในข่ายที่จะเปลี่ยนระดับการศึกษาได้ ได้แก่ “นักศึกษาปริญญาโทที่สอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติที่จัดขึ้นสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาเอก” และข้อ 25.3 “การเปลี่ยนระดับการศึกษา จะกระทำได้แต่เฉพาะเมื่อไม่มีการเปลี่ยนแปลงสาขาวิชา โดยคณะกรรมการประจำสำนักวิชาเป็นผู้พิจารณาอนุมัติแล้วแจ้งสภาวิชาการเพื่อทักท้วง” ในการนี้ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติเปลี่ยนระดับการศึกษาจากระดับปริญญาโทเป็นระดับปริญญาเอก ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 จำนวน 3 ราย ดังนี้

1. นางสาวอัจฉรา ชินกร เลขประจำตัว M6010201 นักศึกษาหลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ มีแต่่มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโท 3.83 สอบประมวลความรู้และสอบวัดคุณสมบัติผ่านในภาคการศึกษาที่ 3/2560 เป็นนักศึกษาในที่ปรึกษาของอาจารย์ ดร.วิวัฒน์ นวลสิงห์ โดยใช้หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560

2. นายธนพล ตันตระกูล เลขประจำตัว M6010461 นักศึกษาหลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ มีแต่่มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโท 3.85 สอบประมวลความรู้ และสอบวัดคุณสมบัติผ่านในภาคการศึกษาที่ 3/2560 เป็นนักศึกษาในที่ปรึกษาของผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนมศักดิ์ มีมนต์ โดยใช้หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560

3. นายชิษณุเดช อภินันท์เดชา เลขประจำตัว M5910328 นักศึกษาหลักสูตรสาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ มีแต่่มระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับปริญญาโท 4.00 สอบประมวลความรู้ผ่านในภาคการศึกษาที่ 2/2560 และสอบวัดคุณสมบัติผ่านในภาคการศึกษาที่ 3/2560 เป็นนักศึกษาในที่ปรึกษาของ รองศาสตราจารย์ เกษขจร ดร.เกรียงศักดิ์ เอี่ยมเก็บ โดยใช้หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560

มติ อนุมัติเปลี่ยนระดับการศึกษา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 ทั้ง 3 ราย ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.4 ขออนุมัติให้นักศึกษาที่สังกัดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เรียนหมวดรายวิชาศึกษาทั่วไป ตามหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงาน ว่า ตามที่สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 8/2560 เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2560 มีมติอนุมัติให้นักศึกษาเปลี่ยนแปลงสังกัดหลักสูตร จากสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557) และสาขาวิชาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556) จำนวน 133 ราย ไปสังกัดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) และอนุมัติเรียนหมวดรายวิชาศึกษาทั่วไปตามหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557) ทั้งนี้ เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับรายวิชาที่นักศึกษาได้เรียนไปแล้วในชั้นปีที่ 1 นั้น

ในการนี้ ได้มีนักศึกษาย้ายสังกัดจากหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี และสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (นิเทศศาสตร์) เข้ามาสังกัดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เมื่อภาคการศึกษาที่ 3/2560 ดังนั้น เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับรายวิชาที่นักศึกษาได้เรียนไปแล้วในชั้นปีที่ 1 ซึ่งนักศึกษาจะเริ่มเรียนรายวิชาของสาขาวิชาเมื่อขึ้นชั้นปีที่ 2 สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติให้นักศึกษาที่ย้ายมาสังกัดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เรียนหมวดรายวิชาศึกษาทั่วไปตามหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557) จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. นางสาวอนันตญา ทิมทอง เลขประจำตัว B5921805
2. นางสาวนิรมล บางจันทิก เลขประจำตัว B5972661

มติ อนุมัติ ทั้ง 2 ราย ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.5 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตรของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์**

รองศาสตราจารย์ ดร.ทรงกต ทศานนท์ ผู้แทนคณาจารย์สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ รายงานว่า ตามที่ศาสตราจารย์ ดร.ประสาธ สืบคำ อาจารย์สาขาวิชาฟิสิกส์ ได้เกษียณอายุการทำงาน และ ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิ้มปิงานงค์ และรองศาสตราจารย์ ดร.รัตติกร ยัมนิริฐ ได้ลาออกจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี นั้น สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ระดับปริญญาตรี 2 หลักสูตร และระดับบัณฑิตศึกษา 6 หลักสูตร ดังนี้

1. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)
2. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
3. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)
4. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

## 5. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์  
ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

ดังรายละเอียดการเปลี่ยนแปลงและเพิ่มเติมปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร  
ตามที่เสนอ

#### วาระที่ 4.6 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร ของ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานวาระว่า เพื่อให้การบริหารจัดการหลักสูตรของสำนักวิชา  
วิศวกรรมศาสตร์ เป็นไปตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่องเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558  
และเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ดังนั้น สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบ  
ของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบ  
เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรระดับปริญญาตรี และหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

ระดับปริญญาตรี จำนวน 10 หลักสูตร

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)
3. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
4. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโพลิเมอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2557)
5. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
6. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีธรณี  
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
7. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
8. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
9. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง  
พ.ศ. 2558)
10. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมและการออกแบบวัสดุ  
(หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560)

ระดับบัณฑิตศึกษา ทั้งระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก รวมจำนวน 16 หลักสูตร

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา  
วิศวกรรม เครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
2. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา  
วิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
3. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา  
วิศวกรรมโพลิเมอร์และคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
4. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา  
วิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)



5. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมระบบอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
6. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
7. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
8. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

ตั้งรายละเอียดรายชื่อคณาจารย์ ทั้ง 26 หลักสูตร ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม  
มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.7 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม โทecomนาคม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่า สาขาวิชาวิศวกรรมโทecomนาคมมีความประสงค์จะ ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทecomนาคม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562) ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 จึงขอ ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทecomนาคม (หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2562) ดังนี้

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.ประยุทธ์ อัครเอกพาลิน*    | เป็น ประธาน                     |
| 2. ดร.ธีรศักดิ์ อนันตกุล*                   | เป็น กรรมการ                    |
| 3. นางปรีดา วงศ์ชุดินาท**                   | เป็น กรรมการ                    |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.พีระพงษ์ อุฑารสกุล     | เป็น กรรมการ                    |
| 5. รองศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ วงศ์สรรค์     | เป็น กรรมการ                    |
| 6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ ทองทา     | เป็น กรรมการ                    |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิภาวี หัตถกรรม    | เป็น กรรมการ                    |
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยาภรณ์ มีสวัสดิ์ | เป็น กรรมการ                    |
| 9. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมโทecomนาคม        | เป็น กรรมการและเลขานุการ        |
| 10. อาจารย์ ดร.ชิตพงศ์ เวชไธสงงค์           | เป็น กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

หมายเหตุ \* หมายถึง ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

\*\* หมายถึง ผู้ทรงคุณวุฒิจากองค์กรวิชาชีพที่เกี่ยวข้อง

โดยมีประวัติผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

- มติ**
1. อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรฯ ตามที่เสนอ
  2. การนำเสนอขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนา/ปรับปรุงหลักสูตร ให้มีหมายเหตุ ระบุด้วยว่า ใครคืออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ซึ่งตามเกณฑ์ TQF กำหนดให้การ แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนา/ปรับปรุงหลักสูตร จะต้องม้อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ด้วย อย่างน้อย 2 คน

**วาระที่ 4.8 ขออนุมัติแก้ไขข้อผิดพลาดการพิมพ์วิชาบังคับก่อน ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่ สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตได้ตรวจสอบพบการพิมพ์วิชาบังคับก่อนผิด ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ดังนั้น เพื่อให้เกิดความถูกต้องของหลักสูตร สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติแก้ไขข้อผิดพลาดการพิมพ์วิชาบังคับก่อน ในเล่มหลักสูตรดังกล่าว ดังนี้

เดิม	แก้ไขเป็น
535304 การจำลองระบบและการควบคุมอุตสาหกรรม 4 (4-0-8) (System Modeling and Industrial Control) วิชาบังคับก่อน : 535206 พลศาสตร์ของเครื่องจักรกลอัตโนมัติ	535304 การจำลองระบบและการควบคุมอุตสาหกรรม 4 (4-0-8) (System Modeling and Industrial Control) วิชาบังคับก่อน : 535205 พลศาสตร์และการสั่นสะเทือน

โดยมีรายละเอียดคำอธิบายรายวิชาปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** อนุมัติแก้ไขข้อผิดพลาดการพิมพ์วิชาบังคับก่อน ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.9 ขอความเห็นชอบย้ายรายวิชาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 เสนอขอความเห็นชอบย้ายรายวิชา 525492 สหกิจศึกษา 2 (Cooperative Education II) จำนวน 8 หน่วยกิต ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556) จากหมวดวิชาสหกิจศึกษา ไปอยู่ในหมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อให้หลักสูตรมีความทันสมัยสอดคล้องกับการจัดสหกิจศึกษาของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ดังนี้

เดิม	เปลี่ยนแปลงเป็น
หมวดวิชาสหกิจศึกษา 525492 สหกิจศึกษา 2 (Cooperative Education II) 8 หน่วยกิต	หมวดวิชาเฉพาะ - กลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ 525492 สหกิจศึกษา 2 (Cooperative Education II) 8 หน่วยกิต

**มติ** ให้ความเห็นชอบย้ายรายวิชา 525492 สหกิจศึกษา 2 ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.10 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงวิชาบังคับก่อน ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงวิชาบังคับก่อน ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ดังนี้

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) และ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เนื่องจากเป็นรายวิชาที่มีเนื้อหาที่เป็นความก้าวหน้าใหม่ และเป็นวิชาสหวิทยาการ ทั้งนี้ เป็นประโยชน์สำหรับนักศึกษาทุกสาขาวิชา จำนวน 2 รายวิชา ดังนี้

เดิม	เปลี่ยนแปลงเป็น
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) 526420 วัสดุชีวภาพ (Biomaterials) 3(3-0-6) วิชาบังคับก่อน : 526201 วิศวกรรมเซรามิกเบื้องต้น	526420 วัสดุชีวภาพ (Biomaterials) 3(3-0-6) วิชาบังคับก่อน : ไม่มี
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) 526432 วัสดุชีวภาพ (Biomaterials) 3(3-0-6) วิชาบังคับก่อน : 531101 วัสดุวิศวกรรม	526432 วัสดุชีวภาพ (Biomaterials) 3(3-0-6) วิชาบังคับก่อน : ไม่มี

2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) หลักสูตรสหวิทยาการ เนื่องจากเพื่อให้นักศึกษาได้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการทบทวนวรรณกรรม จำนวน 1 รายวิชา ดังนี้

เดิม	เปลี่ยนแปลงเป็น
วิชา 572600 ระเบียบวิธีวิจัย 2(1-3-6) (Research Methodology) วิชาบังคับก่อน : โดยความเห็นชอบของสาขาวิชา	วิชา 572600 ระเบียบวิธีวิจัย 2(1-3-6) (Research Methodology) วิชาบังคับก่อน : 572602 สัมมนาบัณฑิตศึกษา 2 (Graduate Seminar II)

ดังรายละเอียดคำอธิบายรายวิชาปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงวิชาบังคับก่อน ทั้ง 3 รายวิชา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ

#### วาระที่ 4.11 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่า สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

1. เพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) ในกลุ่มรายวิชาเลือก เพื่อเป็นประโยชน์สำหรับการดำเนินงานวิจัยและทำวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาระดับปริญญาโท จำนวน 1 รายวิชา ดังนี้

- รายวิชา 575833 การเรียนรู้เชิงลึกขั้นสูง 4(4-0-12)  
(Advanced Deep Learning)

2. เพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) ในกลุ่มรายวิชาเลือก เพื่อเป็นประโยชน์สำหรับการดำเนินงานวิจัยและทำวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาระดับปริญญาเอก จำนวน 1 รายวิชา ดังนี้

- รายวิชา 575935 การประยุกต์การเรียนรู้เชิงลึกในงานวิจัย 4(4-0-12)  
(Deep Learning Applications in Research)

ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2561 เป็นต้นไป

3. เพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) ในกลุ่มรายวิชาเลือก เพื่อเป็นประโยชน์สำหรับการดำเนินงานวิจัยและทำวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาระดับปริญญาโทและเอก จำนวน 2 รายวิชา ดังนี้

- 1) รายวิชา 571793 เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์พลาสติกขั้นสูง 3(3-0-9)  
(Advanced Plastics Packaging Technology)
- 2) รายวิชา 571794 หัวข้อที่เลือกสรรทางวิศวกรรมพอลิเมอร์ 3 3(3-0-9)  
(Selected Topics in Polymer Engineering III)

ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป

โดยมีรายละเอียดคำอธิบายรายวิชาปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือก ทั้ง 4 รายวิชา ตามที่เสนอ

#### วาระที่ 4.12 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงานว่ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 เสนอขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรระดับปริญญาตรี ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ดังนี้

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) และ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เนื่องจากรายวิชาที่มีเนื้อหาที่เป็นความก้าวหน้าใหม่และเป็นประโยชน์สำหรับวิชาชีพวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 3 รายวิชา ดังนี้

- 1) รายวิชา 523374 สถาปัตยกรรมไร้แม่ข่ายและคลาวด์ 4(4-0-8)  
(Serverless and Cloud Architectures)
- 2) รายวิชา 523315 พื้นฐานการเรียนรู้ของเครื่อง 4(4-0-8)  
(Machine Learning Fundamentals)
- 3) รายวิชา 523418 การเรียนรู้เชิงลึก 4(4-0-8)  
(Deep Learning)

2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556) ในกลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ เนื่องจากเป็นการเพิ่มทักษะและความรู้ทางด้านวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 8 รายวิชา ดังนี้

- 1) รายวิชา 525350 ระบบอาคาร 8(4-9-17)  
(Building Systems)
- 2) รายวิชา 525351 การออกแบบ วิเคราะห์ และผลิตทางวิศวกรรมเครื่องกล 8(4-9-17)  
(Design, Analysis and Manufacturing in Mechanical Engineering)
- 3) รายวิชา 525354 การออกแบบและควบคุมกระบวนการอุตสาหกรรม 8(5-9-19)  
(Design and Control of Industrial Process)
- 4) รายวิชา 525355 การออกแบบด้านวิศวกรรมโครงสร้างยานยนต์ 8(4-8-16)  
(Vehicle Structural Engineering Design)
- 5) รายวิชา 525356 การออกแบบด้านวิศวกรรมชีวการแพทย์ 8(3-11-17)  
(Biomedical Engineering Design)
- 6) รายวิชา 525359 การจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม 6(3-7-13)  
(Energy and Environment Management)

- 7) รายวิชา 525465 ระบบนิวเมติกและไฮดรอลิก (Pneumatic and Hydraulic Systems) 4(4-0-8)
- 8) รายวิชา 525482 กระบวนการอุตสาหกรรมสำหรับวิศวกรเครื่องกล (Industrial Processes for Mechanical Engineer) 4(4-0-8)

โดยมีรายละเอียดคำอธิบายรายวิชาปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ทั้ง 11 รายวิชา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.13** ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาหมวดศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2560 ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง 2554) และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง 2554)

คณบดีสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์รายงาน ว่า ด้วยในภาคการศึกษาที่ 1/2561 มีนักศึกษาสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) จำนวนหนึ่งไม่สามารถลงทะเบียนเรียนในรายวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2553 ได้ ดังนั้น สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 8/2561 เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2561 จึงขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2560 ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง 2554) และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง 2554) เพื่อให้ นักศึกษาทั้ง 2 หลักสูตร สามารถลงทะเบียนเรียนได้ จำนวน 5 รายวิชา ดังนี้

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ที่มีอยู่เดิม	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ที่ขอเพิ่มเติม
วิชาศึกษาทั่วไปแบบเลือก ด้านมนุษยศาสตร์	กลุ่มวิชาศึกษาทั่วไปแบบเลือก (8 หน่วยกิต)
สังคมศาสตร์ สหศาสตร์ (2 หน่วยกิต)	202175 ศิลปวิจัษ์ 2(2-0-4)
114100 กีฬาและนันทนาการ 2(1-2-4)	202181 สุขภาพองค์รวม 2(2-0-4)
202111 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร 2(2-0-4)	202222 พันธกิจสัมพันธ์ชุมชนกับกลุ่มอาชีพ 2(1-2-3)
202241 กฎหมายในชีวิตประจำวัน 2(2-0-4)	202331 อาชีวศึกษา 2(2-0-4)
202261 ศาสนากับการดำเนินชีวิต 2(2-0-4)	202373 การคิดเชิงออกแบบ 2(2-0-4)
202262 พุทธธรรม 2(2-0-4)	
202291 การจัดการสมัยใหม่ 2(2-0-4)	
202292 ผู้ประกอบการธุรกิจเทคโนโลยี 2(2-0-4)	
202324 ไทยศึกษาเชิงพหุวัฒนธรรม 2(2-0-4)	
202354 ปรัชญาว่าด้วยการศึกษาและการทำงาน 2(2-0-4)	

ดังรายละเอียดคำอธิบายรายวิชาที่ขอเพิ่มปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาหมวดศึกษาทั่วไป พ.ศ. 2560 จำนวน 5 รายวิชา ในกลุ่ม วิชาศึกษาทั่วไปแบบเลือก ทั้ง 2 หลักสูตร ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.14** การดำเนินการทดสอบวัดสมิทธิภาพทางภาษาอังกฤษ (English Proficiency Exam) ของ นักศึกษาระดับปริญญาตรี

ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษารายงานว่า ตามที่สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 7/2560 เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม 2560 มีมติให้ความเห็นชอบแนวทางการดำเนินการ English Proficiency Exam ตามมติ คณะทำงานกำหนดนโยบายและวางแนวทางการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ และการเทียบเคียงผลการทดสอบ ความรู้ภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี และ (ร่าง) ประกาศ เรื่อง การทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งตามแนวทางได้มอบหมายให้ศูนย์บริการ

การศึกษาเป็นผู้จัดสอบ English Placement Test สำหรับการทดสอบวัดสมรรถภาพทางภาษาอังกฤษ (English Proficiency Exam) ก่อนสำเร็จการศึกษาให้ดำเนินการในลักษณะ Outsource โดยให้เทคโนโลยีเป็นผู้ดำเนินการ นั้น

ด้วยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ศูนย์บริการการศึกษาได้รับข้อสั่งเกตจากผู้บริหารว่าควรปรับกิจกรรมการทดสอบวัดสมรรถภาพทางภาษาอังกฤษ (English Proficiency Exam) ไว้ในงานประจำของศูนย์บริการการศึกษา ดังนั้น ศูนย์บริการการศึกษาจึงขอเรียนปรึกษาว่า ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป จะให้ศูนย์บริการการศึกษาเป็นผู้ดำเนินการจัดการทดสอบวัดสมรรถภาพทางภาษาอังกฤษ (English Proficiency Exam) ให้แก่นักศึกษาก่อนสำเร็จการศึกษา หรือจะให้เทคโนโลยีดำเนินการตามปีการศึกษาที่ผ่านมา

**มติ** มอบศูนย์บริการการศึกษาเป็นผู้ดำเนินการจัดการทดสอบวัดสมรรถภาพทางภาษาอังกฤษ (English Proficiency Exam) ให้แก่นักศึกษา ก่อนสำเร็จการศึกษา ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้นไป

**วาระที่ 4.15 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงาน ว่า สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ามีความประสงค์จะทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย เพื่อแลกเปลี่ยนส่งเสริมและพัฒนาความรู้ทักษะด้านเทคโนโลยีด้านระบบรางและยานยนต์สมัยใหม่ ดังนั้น สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งได้ผ่านการตรวจสอบจากงานนิติการแล้ว ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.16 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีกับ บริษัท สยามแทรกเตอร์ 289 จำกัด**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงาน ว่า สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรมีความประสงค์จะทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับ บริษัท สยามแทรกเตอร์ 289 จำกัด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความร่วมมือ ส่งเสริม สนับสนุน และถ่ายทอดองค์ความรู้ พัฒนาศักยภาพบุคลากรและนักศึกษา ด้านการใช้เครื่องจักรกลเกษตรร่วมกัน ดังนั้น สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท สยามแทรกเตอร์ 289 จำกัด ซึ่งได้ผ่านการตรวจสอบจากงานนิติการแล้ว ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**มติ** อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.17 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง บริษัท ไทยออยล์ เอนเนอร์ยี เซอร์วิส จำกัด กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงาน ว่า สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณีมีความประสงค์จะทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับ บริษัท ไทยออยล์ เอนเนอร์ยี เซอร์วิส จำกัด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และถ่ายทอดองค์ความรู้ และทักษะในการฝึกประสบการณ์ร่วมกัน ภายใต้การถ่ายทอดความรู้จากสถานการณ์จริง ดังนั้น สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ใน

การประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง บริษัท ไทยออยล์ เอนเนอร์ยี เซอร์วิส จำกัด กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งได้ผ่านการตรวจสอบจากงานนิติการ แล้ว ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ

**วาระที่ 4.18 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง บริษัท โปรดักติวิตี แอสโซซิเอตส์ จำกัด บริษัท อินเทอร์เน็ตประเทศไทย จำกัด (มหาชน) กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี**

คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์รายงาน ว่า สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการมีความประสงค์จะทำ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับ บริษัท โปรดักติวิตี แอสโซซิเอตส์ จำกัด และบริษัท อินเทอร์เน็ต ประเทศไทย จำกัด (มหาชน) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำซอฟต์แวร์มาติดตั้งบนระบบโครงสร้างพื้นฐานบริหาร Cloud Service ของ INET เพื่อการเรียนการสอนในวิชาวิศวกรรมการบำรุงรักษา ดังนั้น สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชา ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง บริษัท โปรดักติวิตี แอสโซซิเอตส์ จำกัด บริษัท อินเทอร์เน็ตประเทศไทย จำกัด (มหาชน) กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งได้ผ่านการตรวจสอบจากงานนิติการแล้ว ดังรายละเอียด ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

**ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ**

ฝ่ายบริษัท โปรดักติวิตี แอสโซซิเอตส์ จำกัด ควรให้มีพยานในการลงนามด้วย

มติ อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไป พิจารณาดำเนินการต่อไป

**วาระที่ 4.19 ขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตโครงการผลิตแพทย์เพิ่มแห่งประเทศไทย กระทรวงสาธารณสุข ประจำปีการศึกษา 2562 (รอบที่ 1 Portfolio)**

คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์รายงาน ว่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการได้มีนโยบายในการคัดเลือก บุคคลเพื่อเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาระบบใหม่ โดยมีหลักการสำคัญ 3 ประการ คือ (1) อยู่ในห้องเรียนจนจบ มัธยมศึกษาปีที่ 6 (2) นักเรียนแต่ละคนมีเพียง 1 สิทธิ์ ในการตอบรับในสาขาวิชาที่เลือกเพื่อความเสมอภาค และ (3) สถาบันอุดมศึกษาในเครือข่ายที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ทุกแห่งจะเข้าระบบเคลียร์ริงแอสส์ เพื่อบริหาร 1 สิทธิ์ของนักศึกษา นั้น

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้ร่วมมือกับกระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงศึกษาธิการ เพื่อ ผลิตแพทย์ภายใต้โครงการผลิตแพทย์เพิ่มแห่งประเทศไทย (กระทรวงสาธารณสุข) จำนวน 80 คน และโครงการ ผลิตแพทย์เพิ่มของคณะแพทยศาสตร์ใหม่เพื่อชุมชน (กระทรวงศึกษาธิการ) จำนวน 12 คน ประกอบกับ คณะกรรมการดำเนินการรับสมัครนักศึกษา ระดับปริญญาตรี สำนักวิชาแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2560 ในการประชุม ครั้งที่ 5/2561 เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2561 มีมติเห็นชอบให้ดำเนินการรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาหลักสูตร แพทยศาสตรบัณฑิต รวม 4 รอบ

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการรับสมัครนักศึกษาเป็นไปด้วยความเรียบร้อย สำนักวิชาแพทยศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ตามบันทึกเวียนที่ ศธ 5615(19)/ว 12 ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2561 จึงเสนอขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการผลิตแพทย์เพิ่มแห่งประเทศไทย กระทรวงสาธารณสุข ประจำปีการศึกษา 2562 (รอบที่ 1 Portfolio) โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการรับสมัครนักศึกษา ระดับปริญญาตรี

สำนักวิชาแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2560 ในการประชุมครั้งที่ 6/2561 เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2561 ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

#### ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. ข้อ 5.2.3 ควรเพิ่มข้อความ "...GPAX 5 ภาคการศึกษา และเอกสารแสดง GPA กลุ่มสาระวิชา.."
2. ควรตัดข้อ 5.2.6 ออก เพราะ มีระบุใน 5.2.3 แล้ว
3. ข้อ 6.2.4 ควรเพิ่มข้อความ "...การตัดสินผลเป็นเกณฑ์ "ผ่าน" และ "ไม่ผ่าน" ตามคุณสมบัติเฉพาะของสาขาวิชาตามข้อ 4.5.2"

มติ อนุมัติ (ร่าง) ประกาศฯ โดยให้มีการชำระเงินค่ายืนยันสิทธิ์ และให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

#### วาระที่ 4.20 ขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศรับสมัครนักศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาในกลุ่ม A และโครงการพิเศษ ประจำปีการศึกษา 2562

ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษารายงานว่า ตามที่สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 6/2561 เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2561 ได้มีมติเห็นชอบเกี่ยวกับข้อมูลการเปิดหลักสูตร คุณสมบัติผู้สมัคร จำนวนรับสมัคร นักศึกษาในแต่ละรอบ ของแต่ละสาขาวิชา/สำนักวิชา/หลักสูตร ในการรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2562 แล้วนั้น ต่อมาคณะกรรมการกำหนดนโยบายการจัดสรรทุนการศึกษาและการรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ในการประชุมครั้งที่ 2/2561 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2561 ได้ให้ความเห็นชอบปรับเปลี่ยนคุณสมบัติ และรายละเอียดการรับนักศึกษารอบ 1 Portfolio ประจำปีการศึกษา 2562 เพื่อให้เหมาะสมยิ่งขึ้น

ดังนั้น เพื่อให้การรับนักศึกษาใหม่ รอบ 1 Portfolio ระบบ TCAS ประจำปีการศึกษา 2562 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ประกอบกับ ทปอ. กำหนดให้ทุกมหาวิทยาลัยแจ้งข้อมูลการรับนักศึกษาเข้าระบบ TCAS ภายในเดือนกันยายน 2561 ดังนั้น ศูนย์บริการการศึกษาก็จึงเสนอขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศรับสมัครนักศึกษา รอบ 1 Portfolio ประจำปีการศึกษา 2562 ประกอบด้วย

1. (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 ประเภทสาขาวิชากลุ่ม A รอบที่ 1 Portfolio
2. (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการผู้มีความสามารถด้านกีฬา เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio
3. (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการผู้มีความสามารถด้านดนตรี และนาฏศิลป์ เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio
4. (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการเด็กดีมีคุณธรรม เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio
5. (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการบุตรเกษตรกรในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio
6. (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการลูกแสดทอง เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio
7. (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการผู้พิการ เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio

ดังรายละเอียด (ร่าง) ประกาศทั้ง 7 ฉบับ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม



- มติ 1. อนุมัติ (ร่าง) ประกาศฯ การรับสมัคร ทั้ง 7 ฉบับ ดังนี้
- 1) (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักเรียนเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 ประเภทสาขาวิชากลุ่ม A รอบที่ 1 Portfolio โดยให้ปรับข้อ 4. วิธีการคัดเลือก เป็น “...จะถูกกำหนดโดยคณะกรรมการคัดเลือก โดยจะขึ้นอยู่กับผลการเรียนและกลุ่มโรงเรียนของผู้สมัครในแต่ละปีการศึกษา”
  - 2) (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการผู้มีความสามารถด้านกีฬา ตามที่เสนอ
  - 3) (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการผู้มีความสามารถด้านดนตรีและนาฏศิลป์ ตามที่เสนอ
  - 4) (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการเด็กดีมีคุณธรรมฯ ตามที่เสนอ
  - 5) (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการบุตรเกษตรกรฯ โดยของสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ ให้แก้ไข คุณสมบัติของผู้สมัคร ในข้อ 2.5 มีคะแนนเฉลี่ยกลุ่มสาระวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ จาก ตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป เป็นตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป และแก้ไขทุนการศึกษาเป็น จำนวน 2 ทุน
  - 6) (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการลูกแสดทองฯ ตามที่เสนอ
  - 7) (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกนักศึกษาโครงการผู้พิการฯ ตามที่เสนอ
2. สำหรับกำหนดการรับสมัคร อนุมัติให้ปรับเปลี่ยนได้ตามมติ ทปอ.

#### วาระที่ 4.21 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษา ระดับปริญญาตรี

ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษารายงานว่า ตามที่คณะกรรมการกำหนดนโยบายการจัดการจัดสรรทุนการศึกษาและการรับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี ในการประชุมครั้งที่ 2/2561 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2561 ได้มีมติเห็นชอบเกี่ยวกับการกำหนดนโยบายการจัดการจัดสรรทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ดังนี้

1. เห็นชอบการเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุน มทส. ศักยภาพที่ดี และจำนวนทุนที่จัดสรรให้แต่ละสำนักวิชาตามสัดส่วนของจำนวนรับของแต่ละสำนักวิชา และให้ดำเนินการรับนักเรียนผู้มีความสามารถเพื่อให้ทุนการศึกษาให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะมีการรับรอบที่ 1 Portfolio ตามกำหนดการของ ทปอ. โดยควรจะมีการจัดให้นักเรียนเข้าค่ายวิชาการ เพื่อสร้างความเข้าใจและความผูกพันต่อมหาวิทยาลัยก่อน ซึ่งแบ่งเป็นกลุ่มนักเรียนที่มีศักยภาพสูงที่จะเชิญมาเข้าค่ายวิชาการออกเป็น 3 ประเภท คือ

##### 1.1 ประเภทที่พิจารณาจากโรงเรียน ประกอบด้วย

- 1) โรงเรียนมหิตลวิทย์านุสรณ์ โรงเรียนกำเนิดวิทย์ และกลุ่มโรงเรียนจุฬาภรณ์ 12 โรงเรียน
- 2) นักเรียนโรงเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ของกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน 220 โรงเรียน
- 3) นักเรียนโครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวม.) 18 โรงเรียน
- 4) โรงเรียนสุรวิวัฒน์ มทส.

##### 1.2 ประเภทนักเรียนอัจฉริยภาพสูงสำหรับสาขาวิชาแพทยศาสตร์ และทันตแพทยศาสตร์ คุณสมบัติผู้สมัครและจำนวนรับเป็นไปตามที่สำนักวิชากำหนด

2. เห็นชอบการเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุนเฉลิมพระเกียรติ 84 พรรษา จากเดิมที่ให้ทุนการศึกษาหลักสูตรละ 3 ทุน เป็น คัดเลือกโดยเรียงลำดับตามคะแนนจากมากไปน้อย ให้ทุนตามสาขาวิชา/หลักสูตรที่นักเรียนเลือก (ยกเว้น แพทย์ และทันตแพทย์)

3. มอบฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์หารือร่วมกับฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล สำนักวิชา และศูนย์บริการการศึกษา ในรายละเอียด ขั้นตอนการดำเนินการต่าง ๆ และจำนวนทุนการศึกษาทั้งหมดให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้นต่อไป

จากมติในข้อ 3. จึงได้มีการประชุมหารือการจัดค่ายวิชาการและการให้ทุนการศึกษากลุ่มนักเรียนที่มีศักยภาพสูง และการรับนักศึกษาโครงการพิเศษ เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2561 โดยมีรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล เป็นประธาน รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณบดี/ผู้แทนสำนักวิชาทั้งหมด และศูนย์บริการการศึกษา ที่ประชุมดังกล่าวมีมติว่า เห็นควรที่มหาวิทยาลัยจะพิจารณาทบทวนหลักเกณฑ์การให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับปริญญาตรีใหม่ โดยมีกรอบแนวคิดการให้ทุนการศึกษาเพื่อดึงดูดผู้มีความสามารถเพื่อประกอบการพิจารณา รายละเอียดดังนี้

1. ให้ทุนก่อนที่จะเข้ามาศึกษา เพื่อดึงดูดผู้มีความสามารถให้เข้ามาเรียนที่ มทส. มากขึ้น

2. นำทุนการศึกษาเดิมที่มีอยู่มารวมกัน โดยเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุนให้เหมาะสม แต่ไม่เพิ่มงบประมาณที่ใช้ในแต่ละปี จะได้จำนวนทั้งสิ้น 150 ทุน แบ่งเป็นทุน มทส. ศักยภาพ 110 ทุน และทุนเฉลิมพระเกียรติ 84 พรรษา จำนวน 40 ทุน (จำนวนทุนดังกล่าวได้มาจากการคำนวณงบประมาณของงานทุนการศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2562) โดยเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุน ปรับสวัสดิการใหม่ เป็น เรียนฟรี หอพักฟรี ค่าใช้จ่ายรายเดือน 4,000 บาท เงื่อนไขการหลุดทุนคือ GPAX ต่ำกว่า 3.00 ทุกสิ้นปีการศึกษา แบ่งทุนที่จะจัดสรรเป็น 2 ส่วน คือ

1) ส่วนที่ 1 เรียกว่า “ทุน มทส. ศักยภาพ” จำนวน 110 ทุน จัดสรรตามสัดส่วนของจำนวนรับของแต่ละสำนักวิชา ดังนี้

สำนักวิชา	จำนวนรับตามแผน	จำนวนทุนที่ให้
1. วิทยาศาสตร์ 5 สาขาวิชา	180	7
2. เทคโนโลยีสังคม 3 สาขาวิชา	290	10
3. เทคโนโลยีการเกษตร 3 สาขาวิชา	270	10
4. วิศวกรรมศาสตร์ 20 สาขาวิชา	2,000	70
5. สาธารณสุขศาสตร์ 2 สาขาวิชา	180	7
6. พยาบาลศาสตร์ 1 สาขาวิชา	100	3
7. แพทยศาสตร์ 1 สาขาวิชา	92	2
8. ทันตแพทยศาสตร์ 1 สาขาวิชา	30	1
รวมทั้งหมด	3,122	110

2) ส่วนที่ 2 เรียกว่า “ทุนเฉลิมพระเกียรติ 84 พรรษา” จำนวน 40 ทุน จัดสรรตามศักยภาพของนักเรียน โดยการสอบชิงทุนการศึกษา โดยจะเปลี่ยนเกณฑ์การให้ทุนจากเดิมที่ให้หลักสูตรละ 3 ทุน เป็น คัดเลือกโดยเรียงลำดับตามคะแนนจากมากไปน้อย ให้ทุนตามสาขาวิชา/หลักสูตรที่นักเรียนเลือก (ยกเว้น แพทย์ และทันตแพทย์)

จากการประชุมเมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2561 รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล ได้ขอให้คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์เป็นหัวหน้าโครงการในการจัดค่ายวิชาการ สำหรับนักศึกษาปีการศึกษา 2562 ซึ่งได้ประชุมหารือรูปแบบและกำหนดการรายละเอียดในการจัดค่ายวิชาการร่วมกับผู้แทนสำนักวิชาทั้งหมด และศูนย์บริการการศึกษา เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2561 ที่ประชุมได้ข้อสรุปว่าจะมีการจัดค่ายวิชาการในวันที่ 8 – 10 พฤศจิกายน 2561 (ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ ดังนี้

1. การเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุน มทส. ศักยภาพดี และจำนวนทุนที่จัดสรรให้แต่ละสำนักวิชา
2. การเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุนเฉลิมพระเกียรติ 84 พรรษา จากเดิมที่ให้ทุนการศึกษาหลักสูตรละ 3 ทุน เป็น คัดเลือกโดยเรียงลำดับตามคะแนนจากมากไปน้อย ให้ทุนตามสาขาวิชา/หลักสูตรที่นักเรียนเลือก (ยกเว้น แพทย์ และทันตแพทย์)
3. โครงการจัดค่ายวิชาการเพื่อคัดเลือกนักเรียนผู้มีศักยภาพสูงเข้ารับทุนการศึกษาใน มทส. หากเห็นชอบจะได้จัดทำประกาศฯ รับสมัครเพื่อคัดเลือกผู้รับทุนต่อไป

**มติ** ให้ความเห็นชอบ ตามที่เสนอ ดังนี้

1. การเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุน มทส. ศักยภาพดี และจำนวนทุนที่จัดสรรให้แต่ละสำนักวิชา โดยสำนักวิชาที่มีหลายหลักสูตร ให้พิจารณาการกระจายทุนให้ทั่วถึงในแต่ละหลักสูตร
2. การเปลี่ยนหลักเกณฑ์การให้ทุนเฉลิมพระเกียรติ 84 พรรษาและจำนวนทุน
3. โครงการจัดค่ายวิชาการเพื่อคัดเลือกนักเรียนผู้มีศักยภาพสูงเข้ารับทุนการศึกษาใน มทส.

**ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องศึกษาเพื่อพิจารณาเชิงนโยบาย**

ไม่มี

**ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องสืบเนื่อง**

**วาระที่ 6.1 การเสนอชื่อผู้เหมาะสมสมควรดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ (วาระลับ)**

**วาระที่ 6.2 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย หลักเกณฑ์การแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกเพื่อปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2561**  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากลรายงานว่า ตามที่สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 6/2561 เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2561 ได้ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย หลักเกณฑ์การแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกเพื่อปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2561 แล้วนั้น มหาวิทยาลัยได้นำเสนอต่อคณะกรรมการบริหารงานบุคคล ในการประชุมครั้งที่ 3/2561 เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2561 ซึ่งที่ประชุมมีข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ และมติดังนี้

**ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ**

1. การกำหนดใช้ชื่อตำแหน่งศาสตราจารย์วุฒิคุณ และผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ โดยใช้ภาษาอังกฤษว่า Adjunct Professor ขอให้พิจารณาคำว่า Adjunct นั้น มีความเหมาะสม สื่อความหมายตามวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัยหรือไม่ และการใช้ตำแหน่งภาษาอังกฤษ Adjunct Professor สำหรับทั้งตำแหน่งศาสตราจารย์วุฒิคุณและผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ น่าจะยังไม่เหมาะสม เนื่องจากถ้าบุคคลที่ดำรงตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ ไม่ได้เป็นศาสตราจารย์ แต่เรียกว่า Adjunct Professor ความหมายจะไม่ตรงกับข้อเท็จจริง
2. การกำหนดให้ตำแหน่งศาสตราจารย์วุฒิคุณ และผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ มีสถานภาพเป็นพนักงานสายวิชาการนั้น จะทำให้ได้รับค่าตอบแทน สวัสดิการและสิทธิประโยชน์เช่นเดียวกับพนักงานตามระเบียบ/ข้อบังคับของมหาวิทยาลัย จึงขอให้พิจารณากรณีดังกล่าวให้รอบคอบ

**มติ** มอบมหาวิทยาลัยนำข้อสังเกตไปพิจารณาทบทวนแล้วนำเสนอคณะกรรมการบริหารงานบุคคล พิจารณาในการประชุมครั้งถัดไป

ในการนี้ คณะทำงานพิจารณาร่างหลักเกณฑ์และแนวทางการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เพื่อปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการประชุมครั้งที่ 4/2561 เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2561 ได้พิจารณาการกำหนดชื่อและการกำหนดสถานภาพของ ศาสตราจารย์วุฒิคุณและผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ ตามข้อสังเกต และข้อเสนอแนะของคณะกรรมการบริหารงานบุคคล โดยคณะทำงานฯ ได้มีมติให้ปรับชื่อ สถานภาพ และคุณสมบัติของผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกฯ ดังนี้

มติ

- เห็นชอบให้เปลี่ยนชื่อผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกที่มหาวิทยาลัยแต่งตั้งเพื่อปฏิบัติงานให้กับมหาวิทยาลัยเป็นดังนี้
  - ศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor)/ผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ (Distinguished Scholar)
  - ศาสตราจารย์อาคันตุกะ (Visiting Professor)/ผู้เชี่ยวชาญอาคันตุกะ (Visiting Scholar)
- สถานภาพของศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor)/ผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ (Distinguished Scholar) เห็นควรให้เป็นพนักงานสมทบ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โดยการได้รับค่าตอบแทนและสวัสดิการในช่วงเวลาปฏิบัติงานที่ให้กับมหาวิทยาลัย ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยให้เสนอฝ่ายทรัพยากรบุคคลดำเนินการต่อไป
- ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor)/ศาสตราจารย์อาคันตุกะ (Visiting Professor) ต้องเป็นหรือเคยเป็นผู้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ หรือตำแหน่งศาสตราจารย์อื่น อาทิ ศาสตราจารย์คลินิก ศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์ฯ เป็นต้น

โดยฝ่ายเลขานุการคณะทำงานฯ ได้ปรับแก้ไข (ร่าง) ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วยหลักเกณฑ์การแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกเพื่อปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2561 ตามมติดังกล่าว ดังนี้

เดิม	ปรับเป็น
<p>1. ชื่อเรียก</p> <p>- ศาสตราจารย์วุฒิคุณ/ผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ (Adjunct Professor)</p> <p>- ศาสตราจารย์อาคันตุกะ/ผู้เชี่ยวชาญอาคันตุกะ (Visiting Professor)</p>	<p>ศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor)</p> <p>ผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ (Distinguished Scholar)</p> <p>ศาสตราจารย์อาคันตุกะ (Visiting Professor)ผู้เชี่ยวชาญอาคันตุกะ (Visiting Scholar)</p>
<p>2. สถานภาพ</p> <p>สถานภาพของศาสตราจารย์วุฒิคุณ หรือผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ (Adjunct Professor) ถือเป็นพนักงานสายวิชาการ ประเภทหนึ่ง ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี</p>	<p>สถานภาพของศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor) หรือผู้เชี่ยวชาญวุฒิคุณ (Distinguished Scholar) ให้เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด</p>
<p>3. คุณสมบัติ</p> <p>ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งให้เป็น</p> <p>- ศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor) หรือ</p> <p>- ศาสตราจารย์อาคันตุกะ (Visiting Professor)</p> <p>ต้องเป็นหรือเคยเป็นผู้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ในสถาบันการศึกษา</p>	<p>ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งเป็น</p> <p>- ศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor) หรือ</p> <p>- ศาสตราจารย์อาคันตุกะ (Visiting Professor)</p> <p>ต้องเป็นหรือเคยเป็นผู้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ หรือตำแหน่งศาสตราจารย์อื่น อาทิ ศาสตราจารย์คลินิก ศาสตราจารย์พิเศษ ศาสตราจารย์ฯ เป็นต้น</p>

ตั้ง (ร่าง) ระเบียบฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณา

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ระเบียบฯ ตามที่เสนอ

## ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

### วาระที่ 7.1 ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์มาพระราชทานปริญญาบัตร

เลขานุการสภาวิชาการแจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า สำนักพระราชวังได้มีหนังสือที่ รล 0002.3/21714 ลงวันที่ 8 สิงหาคม 2561 แจ้งมายังมหาวิทยาลัยว่า ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้มีหนังสือขอให้นำความกราบบังคมทูลพระกรุณาขอพระราชทานเชิญเสด็จพระราชดำเนินมาพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2560 จำนวน 3,487 คน ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2561 เป็นต้นไป ในวันและเวลาใดสุดแต่จะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ นั้น ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีเสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์มาในการดังกล่าว ซึ่งทรงกำหนดจะเสด็จฯ ในวันศุกร์ที่ 30 พฤศจิกายน 2561

มติ รับทราบ

วาระที่ 7.2 การอนุมัติเปลี่ยนแปลงการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับปริญญาโท สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์  
คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ตามที่สภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่ 10/2553 เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2553 มีมติมอบคณะกรรมการประจำสำนักวิชาเป็นผู้พิจารณาอนุมัติเปลี่ยนแปลงการศึกษา แล้วแจ้งสภาวิชาการทราบ นั้น

คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ 9/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 และครั้งที่ 10/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561 ได้พิจารณาอนุมัติเปลี่ยนแปลงการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับปริญญาโท ที่ได้รับเข้าศึกษาเมื่อภาคการศึกษาที่ 1/2561 จาก แผน ข เปลี่ยนเป็น แผน ก 2 การศึกษารายวิชาโดยมีการทำวิทยานิพนธ์ เนื่องจากนักศึกษาต้องการศึกษาวิจัยและทำวิทยานิพนธ์ ตามโครงสร้างหลักสูตรที่ทางสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ได้กำหนดไว้ จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. นางสาวสุกัญญา กุลจำเริญ เลขประจำตัว M6111038  
สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์
  2. นางสาวนพวรรณ เนื่อนवलสุวรรณ เลขประจำตัว M6112127  
สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
- ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2561 เป็นต้นไป

มติ รับทราบ

### วาระที่ 7.3 ระยะเวลาสำหรับการรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ประจำปีการศึกษา 2562

คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ตามที่กระทรวงศึกษาธิการได้มีนโยบายในการคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาระบบใหม่ โดยมีหลักการสำคัญ 3 ประการ คือ (1) อยู่ในท้องเรียนจนจบมัธยมศึกษาปีที่ 6 (2) นักเรียนแต่ละคนมีเพียง 1 สิทธิ ในการตอบรับในสาขาวิชาที่เลือกเพื่อความเสมอภาค และ (3) สถาบันอุดมศึกษาในเครือข่ายที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ทุกแห่งจะเข้าระบบ Clearing house เพื่อบริหาร 1 สิทธิของนักศึกษา นั้น

เนื่องจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้ร่วมมือกับกระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงศึกษาธิการ เพื่อผลิตแพทย์ภายใต้โครงการผลิตแพทย์เพิ่มแห่งประเทศไทย (กระทรวงสาธารณสุข) และโครงการผลิตแพทย์เพิ่มของคณะแพทยศาสตร์ใหม่เพื่อชุมชน (กระทรวงศึกษาธิการ) ประกอบกับคณะกรรมการดำเนินการ

รับสมัครนักศึกษา ระดับปริญญาตรี สำนักวิชาแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2560 ในการประชุมครั้งที่ 5/2561 เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2561 ได้เห็นชอบให้มีการรับนักศึกษา รวม 5 รอบ ดังนี้

รอบที่	จำนวนรับ (คน)	ช่วงระยะดำเนินการรับสมัคร
ค่านักเรียนผู้มีศักยภาพสูงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2 คน	เป็นไปตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
รอบที่ 1 Portfolio	24 คน	1 ธ.ค. 61 - 31 ม.ค. 62
รอบที่ 2 โควตาพื้นที่	56 คน	4 ก.พ. 62 - 25 เม.ย. 62
รอบที่ 3 รับตรงร่วมกัน โดยกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย (กสพท.)	10 คน	17 เม.ย. 62 - 15 พ.ค. 62
รอบที่ 5 รับตรงอิสระ (กรณีรับรอบที่ 1-3 ไม่เต็มโควตา)	-	28 พ.ค. 62 - 16 มิ.ย. 62

ทั้งนี้ ในส่วนของรอบค่านักเรียนผู้มีศักยภาพสูงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จำนวน 2 คน หากไม่มีผู้ผ่านการคัดเลือกฯ จะถูกนำโควตาไปรวมกับรอบที่ 3 รับตรงร่วมกัน โดยกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย (กสพท.)

ดังนั้น เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ให้แก่บุคคลที่สนใจศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตทราบ ช่วงรอบระยะเวลาการรับสมัครเป็นการเบื้องต้น สำนักวิชาแพทยศาสตร์ขอแจ้งเพื่อทราบเกี่ยวกับรอบระยะเวลาการรับสมัครฯ ทั้งนี้ เกณฑ์/ข้อกำหนดต่าง ๆ จะนำเสนอให้ทราบอีกครั้ง

มติ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ

วาระที่ 8.1 ขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio

คณบดีสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์รายงานว่ สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์จะประกาศรับนักศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio จำนวน 40 คน ดังนั้น สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ตามหนังสือเวียนที่ ศบ 5616(1)/ว 60 ลงวันที่ 30 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. จำนวนรับเข้าศึกษา ปรับเป็น 35 คน
2. คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัคร ข้อ 3.2.1 และ 3.2.2 ให้ปรับเป็น ดังนี้
  - ข้อ 3.2.1 ควรมีส่วนสูงไม่น้อยกว่า 150 เซนติเมตร
  - ข้อ 3.2.2 ควรมีค่าดัชนีมวลกาย (BMI) ระหว่าง 18-25

มติ ขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศฯ โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

วาระที่ 8.2 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงกรรมการและเลขานุการ และกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ในคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรการท่องเที่ยวและการโรงแรม

คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคมรายงานว่ ตามคำสั่งฯ ที่ 700/2561 ลงวันที่ 23 เมษายน 2561 คำสั่งฯ ที่ 842/2561 ลงวันที่ 18 พฤษภาคม 2561 และคำสั่งฯ ที่ 998/2561 ลงวันที่ 22 มิถุนายน 2561 ได้แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรการท่องเที่ยวและการโรงแรม นั้น สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอยู่ระหว่างการพัฒนา

หลักสูตรด้านนวัตกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรมบริการ (Hospitality Technology Innovation) ซึ่งเป็นหลักสูตรนานาชาติ ในระดับปริญญาตรี เพื่อพัฒนาบัณฑิตนักเทคโนโลยีด้านอุตสาหกรรมบริการที่เน้นอุตสาหกรรมบริการ 4 กลุ่ม ได้แก่ การท่องเที่ยว การโรงแรม ไมซ์ (MICE) และการบิน

เพื่อให้การดำเนินการพัฒนาหลักสูตรฯ ดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อยบรรลุตามวัตถุประสงค์ สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาฯ ตามหนังสือเวียนที่ ศบ 5612/ว 88 ลงวันที่ 24 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติเปลี่ยนแปลงกรรมการและเลขานุการ และกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ ในคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรการท่องเที่ยวและการโรงแรม ตั้งแต่วันที่ 16 สิงหาคม 2561 ดังนี้

ตำแหน่ง	เดิม	เปลี่ยนแปลงใหม่
1. กรรมการและเลขานุการ	1. หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ	1. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม
2. กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ	2. อาจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สุวิวัฒน์ 3. อาจารย์ ดร.ฉัตรชัย พิศพล	2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาพร จันทร์ฉาย

มติ อนุมัติเปลี่ยนแปลง ตามที่เสนอ

วาระที่ 8.3 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อกำหนดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วยครุยุประจำตำแหน่ง ครุยุวิทย์ฐานะ และเข็มวิทย์ฐานะ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2561

ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษารายงานว่า ตามที่มหาวิทยาลัยได้ออกข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย การแต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัยกิตติมคุณและอธิการบดีกิตติมคุณ พ.ศ. 2561 ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม นั้น สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการประชุม (ลับ) เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม 2561 มีมติอนุมัติแต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัยกิตติมคุณ จำนวน 1 ราย และอธิการบดีกิตติมคุณ จำนวน 2 ราย ดังนี้

- |                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์คณิง ภาไชย          | เป็น นายกสภามหาวิทยาลัยกิตติมคุณ |
| 2. ศาสตราจารย์ ดร.วิจิตร ศรีสอ้าน | เป็น อธิการบดีกิตติมคุณ          |
| 3. ศาสตราจารย์ ดร.ประสาท สืบคำ    | เป็น อธิการบดีกิตติมคุณ          |

โดยที่ข้อบังคับฯ ฉบับดังกล่าวข้างต้น ข้อ 7 กำหนดให้นายกสภามหาวิทยาลัยกิตติมคุณ และอธิการบดีกิตติมคุณ ได้รับโล่และเข็มประดับเกียรติยศ และมีสิทธิใช้ตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัยกิตติมคุณ หรืออธิการบดีกิตติมคุณ ในกิจกรรมทางวิชาการ หรือวิชาชีพได้ และให้มีสิทธิเบิกค่าใช้จ่ายสำหรับการปฏิบัติหน้าที่ในการประกอบภารกิจของมหาวิทยาลัยในอัตราค่าใช้จ่ายตามระเบียบของมหาวิทยาลัยเทียบเท่าตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัย หรืออธิการบดี

ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติหน้าที่ในกิจกรรมหรือพิธีการของมหาวิทยาลัยที่นายกสภามหาวิทยาลัยกิตติมคุณ และอธิการบดีกิตติมคุณ ต้องสวมครุยุประจำตำแหน่ง เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มหาวิทยาลัยจึงปรับปรุงข้อกำหนดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วยครุยุประจำตำแหน่ง ครุยุวิทย์ฐานะ และเข็มวิทย์ฐานะ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2544 และ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2554 โดยจัดทำเป็น (ร่าง) ข้อกำหนดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย ครุยุประจำตำแหน่ง ครุยุวิทย์ฐานะ และเข็มวิทย์ฐานะ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. 2561 จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อขอความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อกำหนดฯ ดังกล่าว ก่อนนำเสนอขออนุมัติต่อสภามหาวิทยาลัยต่อไป ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อกำหนดฯ ตามที่เสนอ

**วาระที่ 8.4 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Institut National Polytechnique de Toulouse (INP) สาธารณรัฐฝรั่งเศส**

ผู้อำนวยการศูนย์กิจการนานาชาติรายงานว่ สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตรประสงค์จะจัดทำข้อตกลงความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Institut National Polytechnique de Toulouse (INPT) สาธารณรัฐฝรั่งเศส (Cooperation Outline Agreement between Suranaree University of Technology SUT (Thailand) and Institut National Polytechnique de Toulouse, Toulouse INP (France)) เพื่อพัฒนาความร่วมมือด้านการศึกษาและวิจัยในสาขาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตสัตว์ เทคโนโลยีการผลิตพืช เทคโนโลยีอาหาร และเทคโนโลยีชีวภาพ ระหว่างสองฝ่าย โดยมีสรุปสาระสำคัญ และรายละเอียด (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม ทั้งนี้ (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือฯ ดังกล่าว ได้ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ในการประชุมครั้งที่ 11/2561 เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2561 จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณา

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ

**วาระที่ 8.5 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Diponegoro University สาธารณรัฐอินโดนีเซีย**

ผู้อำนวยการศูนย์กิจการนานาชาติรายงานว่ สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตรประสงค์จะจัดทำบันทึกความเข้าใจระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ Diponegoro University สาธารณรัฐอินโดนีเซีย (Memorandum of Understanding between Suranaree University of Technology (Thailand) and Diponegoro University (Indonesia) เพื่อเสริมสร้าง ส่งเสริม ความร่วมมือในการวิจัยด้านเทคโนโลยีทรัพยากรชีวภาพ (bioresources technology) โดยมีสรุปสาระสำคัญ และรายละเอียด (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ ปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม ทั้งนี้ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ ดังกล่าว ได้ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ในการประชุมครั้งที่ 11/2561 เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2561 จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณา

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกความเข้าใจฯ ตามที่เสนอ

**วาระที่ 8.6 ขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio**

คณบดีสำนักวิชาทันตแพทยศาสตรวิทยารายงานว่ ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้เปิดหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนบุคลากรทางด้านทันตแพทย์ของประเทศและท้องถิ่น นั้น

เพื่อให้การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ สำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการรับนักศึกษา ระดับปริญญาตรี สำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์ พ.ศ. 2560 ในการประชุมครั้งที่ 7/2561 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2561 จึงขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2562 รอบที่ 1 Portfolio ดังรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม



- มติ
1. อนุมัติ (ร่าง) ประกาศฯ โดยให้ปรับแก้ไขตารางเปรียบเทียบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ
  2. การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กรณีที่มีการกำหนดความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ เพื่อให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน ให้ใช้ตารางเปรียบเทียบระดับความสามารถ ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

นัดประชุมครั้งต่อไป วันพฤหัสบดีที่ 4 ตุลาคม 2561 เวลา 13.30 น.

ปิดประชุมเวลา 12.50 น.



(ศาสตราจารย์ ดร.สันติ แมนศิริ)

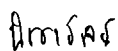
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล  
เลขานุการสภาวิชาการ



(นางสาวจันทนา พรหมศิริ)  
หัวหน้าส่วนส่งเสริมวิชาการ



(นางสนทนา สอิ่งทอง)  
เจ้าหน้าที่ส่วนส่งเสริมวิชาการ



(นางสาวนิชชาวัลย์ แก่นจักร์)  
เจ้าหน้าที่ส่วนส่งเสริมวิชาการ  
ผู้บันทึกการประชุม

รายงานการประชุมสภาวิชาการ  
ครั้งที่ 9/2561  
วันอังคารที่ 4 กันยายน 2561  
ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร

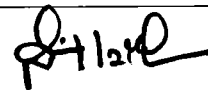
ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องสืบเนื่อง

วาระที่ 6.1 การเสนอชื่อผู้เหมาะสมสมควรดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ

เลขานุการสภาวิชาการรายงานว่า ตามที่สภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 8/2561 เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 ได้พิจารณาวาระเรื่อง การเสนอชื่อผู้เหมาะสมสมควรดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสรรหากรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิกำหนดให้เสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิไม่เกิน 15 คน โดยในจำนวนนี้จะต้องเป็นผู้ทรงคุณวุฒิจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4 คน เป็นการลับ ไปยังเลขานุการคณะกรรมการสรรหากรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์ ดร.สันติ แม้นศิริ) ภายในวันที่ 17 กันยายน 2561 เวลา 16.30 น. โดยสภาวิชาการมีมติมอบกรรมการสภาวิชาการเสนอชื่อผู้เหมาะสมสมควรดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นการลับ มายังเลขานุการสภาวิชาการ (รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล) ภายในวันที่ 22 สิงหาคม 2561 เพื่อรวบรวมเสนอสภาวิชาการพิจารณาในการประชุมครั้งนี้ นั้น ผลการเสนอชื่อปรากฏว่า กรรมการสภาวิชาการ จำนวน 54 ราย ไม่มีการเสนอชื่อ จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณา

มติ เห็นชอบให้เสนอชื่อผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 14 ราย โดยเป็นผู้ทรงคุณวุฒิชุดเดิม 12 ราย และเสนอชื่อเพิ่มเติมอีก 2 ราย เป็นผู้เหมาะสมสมควรดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ดังนี้


รายชื่อที่เสนอ	ด้านที่มีความเชี่ยวชาญ
1. ศาสตราจารย์พิเศษไพจิตร โรจนวานิช	ชุดเดิม
2. ศาสตราจารย์ ดร.นักสิทธิ์ คุวัฒนาชัย	
3. ศาสตราจารย์ ดร.ไพรัช ธีชัยพงษ์	
4. ศาสตราจารย์ ดร.ปรัชญา เวสารัชช	
5. นายมนูญ สรรค์ कुमार	
6. นายอภัยชนม์ วัชรสินธุ์	
7. นายประเสริฐ บุญสัมพันธ์	
8. ศาสตราจารย์ ดร.วิชัย บุญแสง	
9. ศาสตราจารย์ นายแพทย์วิจารณ์ พานิช	ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ และด้านแพทยศาสตร์
10. รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริอร สินธุ์	ด้านพยาบาลศาสตร์
ผู้ทรงคุณวุฒิจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	
11. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ภิเศก ลุมพิกานนท์	ชุดเดิม
12. นายพงศ์ไพบยม วาภูติ	
13. ดร.วิศิษฎ์พร วัฒนาวาทิน	
14. นายสัมพันธ์ ศิลปนาฏ	




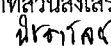
(ศาสตราจารย์ ดร.สันติ แม้นศิริ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล

เลขานุการสภาวิชาการ

  
(นางสาวจันทนา พรหมศิริ)  
หัวหน้าส่วนส่งเสริมวิชาการ

  
(นางสนทนา สอิ่งทอง)  
เจ้าหน้าที่ส่วนส่งเสริมวิชาการ

  
(นางสาวนิษธาวัลย์ แก่นจักร์)  
เจ้าหน้าที่ส่วนส่งเสริมวิชาการ  
ผู้บันทึกการประชุม