



บันทึกข้อความ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์  
รับที่ 3142/2563  
วันที่ 29 มิ.ย. 2563  
เวลา 15.26 น.

หน่วยงาน สำนักงานสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โทรศัพท์ 4067 โทรสาร 4030  
ที่ อว 7403/ว 68 วันที่ 29 มิถุนายน พ.ศ. 2563  
เรื่อง ขอส่งสรุปมติการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 4/2563

เรียน «สำเนาแจ้งท้าย»

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปมติการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 4/2563 จำนวน 1 ชุด

ฝ่ายเลขานุการสภามหาวิทยาลัย ขอส่งสรุปมติการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 จำนวน 1 ชุด ที่ผ่านการรับรองจากสภามหาวิทยาลัยในการประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2563 รายละเอียดตามเอกสารที่ส่งมาพร้อมนี้ ทั้งนี้ สำนักงานสภามหาวิทยาลัยได้เผยแพร่สรุปมติการประชุมฯ ดังกล่าวบนเว็บไซต์สำนักงานสภามหาวิทยาลัย (<http://www.sut.ac.th/ouc/>) ซึ่งท่านสามารถพิจารณาใช้ประโยชน์ในการอ้างอิงได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

๒๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.กองพล อารีรักษ์)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย  
เลขานุการสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

สำเนาแจ้งท้าย

- |  |   |  |
|--|---|--|
| 1 อธิการบดี  | 2 รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ แผน และงบประมาณ                  | 3 รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาคณาจารย์                |
| 4 รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยนวัตกรรม และพัฒนาเทคโนโลยี  | 5 รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรบุคคล                               | 6 รองอธิการบดีฝ่ายการเงินและบริหารทั่วไป                 |
| 7 รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์   | 8 รองอธิการบดีฝ่ายทรัพย์สินและวิสาหกิจ                        | 9 รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย                   |
| 10 คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์   | 11 คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม                               | 12 คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร                       |
| 13 คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์  | 14 คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์                                   | 15 คณบดีสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์                            |
| 16 คณบดีสำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์  | 17 คณบดีสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์                              | 18 ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา                        |
| 19 ผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา  | 20 ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี          | 21 ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา                        |
| 22 ผู้อำนวยการศูนย์คอมพิวเตอร์   | 23 ผู้อำนวยการศูนย์กิจการนานาชาติ                             | 24 ผู้อำนวยการเทคโนโลยีธานี                              |
| 25 ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา  | 26 ผู้อำนวยการศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ                    | 27 ผู้อำนวยการโรงพยาบาล มทส.                             |
| 28 ผู้อำนวยการศูนย์อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี |   |  |
| 29 ผู้ช่วยอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.กองพัน อารีรักษ์)   | 30 ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิธินาด ศุภกาญจน์) |  |
| 31 ผู้ช่วยอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.ไชยวัฒน์ รักสกุลพิวัฒน์)  | 32 ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประมศวร ห่อแก้ว)   |  |
| 33 ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริญญา น้อยสา)  | 34 ผู้ช่วยอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ ดร.วชรภูมิ เบญจโอฬาร)     |  |
| 35 ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เศรษฐวิทย์ ภูญา)  | 36 ผู้ช่วยอธิการบดี (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิสรา ประมูลสุข)   |  |
| 37 ผู้ช่วยอธิการบดี (ศาสตราจารย์ ดร.จตุพร วิทยาคุณ)  | 38 ผู้ช่วยอธิการบดี (อาจารย์ ดร. เอกรงค์ สุขจิต)              |  |
| 39 หัวหน้าส่วนสารบรรณและนิติการ  | 40 หัวหน้าส่วนทรัพยากรบุคคล                                   | 41 หัวหน้าส่วนการเงินและบัญชี                            |
| 42 หัวหน้าส่วนพัสดุ  | 43 หัวหน้าส่วนอาคารสถานที่                                    | 44 หัวหน้าส่วนแผนงาน                                     |
| 45 หัวหน้าส่วนกิจการนักศึกษา   | 46 หัวหน้าส่วนประชาสัมพันธ์                                   | 47 หัวหน้าส่วนส่งเสริมวิชาการ                            |
| 48 หัวหน้าสถานกีฬาและสุขภาพ  | 49 หัวหน้าหน่วยตรวจสอบภายใน                                   | 50 หัวหน้าหน่วยประสานงาน มทส.-กทม.                       |
| 51 ผู้จัดการสุรสมันาคาร  | 52 ผู้จัดการฟาร์มมหาวิทยาลัย                                  | 53 หัวหน้าสถานพัฒนาคณาจารย์                              |
| 54 หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย   | 55 หัวหน้าส่วนบริหารสินทรัพย์                                 | 56 หัวหน้าสถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ |
| 57 หัวหน้าโครงการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการวิจัยรังสีรักษาจากโบรอนจับยึดนิวตรอน                              |   |  |
| 58 หัวหน้าสถานศึกษาค้นคว้าการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและภาษา  |   |  |
| 59 หัวหน้าโครงการจัดตั้งสถานพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสำหรับนักศึกษา                                      |   |  |

๒ ในเขตคลองราช ๓๖๗๘.  
แจ้งปิดทอง

รองศาสตราจารย์ ดร.พรศิริ จงกุล  
คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์





สรุปมติการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
ครั้งที่ 4/2563

วันเสาร์ที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 เวลา 09.10 น. เป็นต้นไป

ณ ห้องประชุมพจนสาร หน่วยประสานงาน มทส. - กทม. อาคารพญาไทพลาซ่า ชั้น 22 กรุงเทพมหานคร  
และห้องประชุมสารนิเทศ ชั้น 2 อาคารบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
และถ่ายทอดสดผ่านทาง Intranet ที่เว็บไซต์สำนักงานสภามหาวิทยาลัย (<http://www.sut.ac.th/ouc/>)  
และประชุมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom Cloud Meeting

1. เรื่องที่ประธานแจ้งเพื่อทราบ

- 1) วันนี้เป็นการประชุมด้วยระบบสื่อสารสองทางผ่านจอภาพ ณ ห้องประชุมพจนสาร หน่วยประสานงาน มทส. - กทม. อาคารพญาไทพลาซ่า ชั้น 22 กรุงเทพมหานคร และห้องประชุมสารนิเทศ ชั้น 2 อาคารบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา และถ่ายทอดสดผ่านทาง Intranet ที่เว็บไซต์สำนักงานสภามหาวิทยาลัย (<http://www.sut.ac.th/ouc/>) และประชุมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom Cloud Meeting
- 2) การประชุมวันนี้ แบ่งออกเป็น 2 ช่วง โดยช่วงแรกเป็นการประชุมลับ และช่วงที่สองเป็นการประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 4/2563 โดยระเบียบวาระการประชุมได้จัดแยกออกเป็น 2 ชุด สำหรับการประชุมแต่ละช่วง
- 3) กรรมการแจ้งไม่สามารถเข้าประชุมได้ (ติดภารกิจ/ลาประชุม) จำนวน 1 ท่าน
- 4) กรรมการและผู้บริหารเข้าประชุมที่ห้องสารนิเทศ จังหวัดนครราชสีมา จำนวน 6 ท่าน
- 5) กรรมการและผู้บริหารเข้าประชุมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom Cloud Meeting จำนวน 11 ท่าน
- 6) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี มอบให้รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล (รองศาสตราจารย์ เรืออากาศเอก ดร.กนต์ธร ชำนิประศาสน์) แจ้งที่ประชุมเพื่อทราบว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) นั้น มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการต่อกรณีดังกล่าวต่อเนื่องจากที่ได้รายงานต่อสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2563 และมีการเตรียมความพร้อมในด้านต่าง ๆ โดยสรุปดังนี้
  - (1) มหาวิทยาลัยได้จัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นการเรียนการสอนแบบออนไลน์ทั้งหมด ตั้งแต่วันที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป สำหรับการใช้งานห้องปฏิบัติการวิจัย มหาวิทยาลัยได้กำหนดเปิดห้องปฏิบัติการวิจัยให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาและนักวิจัยให้เข้าใช้งาน ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป โดยได้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด และกำหนดให้จัดการเรียนการสอนในวิชาบรรยายแบบออนไลน์เสร็จสิ้นภายในวันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2563 รวมทั้งมีการจัดตารางการเรียนการสอนปฏิบัติการใหม่ ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2563 – 3 สิงหาคม พ.ศ. 2563 โดยมีการแนะนำวิธีการทำปฏิบัติการให้นักศึกษาได้ศึกษาล่วงหน้าก่อนเข้าปฏิบัติการจริง และมีการเตรียมจัดสอบปลายภาคในวันที่ 4-12 กรกฎาคม พ.ศ. 2563 และเปิดเรียนภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563 ในวันที่ 3 สิงหาคม พ.ศ. 2563 ซึ่งมหาวิทยาลัยได้จัดห้องเรียนและห้องสอบในรูปแบบ Physical Distancing และวางแผนให้มีการเรียนการสอนทั้งการเรียนการสอนในห้องเรียนควบคู่กับการเรียนการสอนแบบออนไลน์ ในปีการศึกษาต่อไป ซึ่งการจัดการ

๒๕

เรียนการสอนแบบออนไลน์ที่ผ่านมา ทำให้มหาวิทยาลัยได้เรียนรู้และรับทราบจุดแข็งและข้อบกพร่อง เพื่อปรับใช้ต่อไปในอนาคต

- (2) มหาวิทยาลัยได้กำหนดแนวปฏิบัติการทำงานที่บ้าน (Work from Home) สำหรับทุกหน่วยงานนำไปใช้ ตั้งแต่วันที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2563 โดยมีระบบการติดตามการทำงานที่บ้าน และได้ให้บุคลากรกลับเข้าปฏิบัติงาน ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป โดยมหาวิทยาลัยจัดให้มีการคัดกรองบุคลากรที่กลับเข้าปฏิบัติงานที่มหาวิทยาลัยด้วยแบบสอบถามประจำวัน
- (3) มหาวิทยาลัยมีการเตรียมความพร้อมของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีให้รองรับผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

#### ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ

- 1) การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อาจเกิดการระบาดขึ้นในระยะที่สอง ดังนั้น มหาวิทยาลัยควรเตรียมแผนรองรับเหตุการณ์ดังกล่าว รวมทั้งเตรียมแผนการรับมือกับผลกระทบหลังสิ้นสุดเหตุการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ไว้ด้วย
- 2) จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ซึ่งส่งผลกระทบต่อการทำงานบัณฑิตที่มีแนวโน้มลดลง ดังนั้น มหาวิทยาลัยควรวิเคราะห์ผลกระทบดังกล่าว โดยเน้นการปรับเปลี่ยนในเชิงคุณภาพ และบรรจุเป็นวาระเชิงนโยบายต่อไป
- 3) การนำระบบติดตามนักศึกษาและบุคลากรมาใช้ นั้น มหาวิทยาลัยควรระมัดระวังเรื่องความปลอดภัยในการเข้าถึงข้อมูลส่วนบุคคล (Data Privacy) ให้เป็นไปตามกฎหมาย และควรแจ้งให้ผู้ใช้งานได้รับทราบ
- 4) จากการดำเนินการตามมาตรฐานด้านสาธารณสุขโดยการจำกัดจำนวนผู้เข้าเรียนในห้องเรียน และมหาวิทยาลัยวางแผนให้มีการเรียนการสอนแบบออนไลน์ควบคู่กับการเรียนการสอนในห้องเรียนนั้น มหาวิทยาลัยควรสำรวจความต้องการของนักศึกษาว่าต้องการเรียนในรูปแบบใด เพื่อนำมาใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนการจัดการเรียนการสอน โดยหากมีจำนวนนักศึกษาที่ต้องการเรียนในห้องเรียนมากกว่าจำนวนที่สามารถรองรับได้ มหาวิทยาลัยอาจพิจารณาจัดการสอนแบบเหลื่อมเวลา หรือแยกเวลาสอนตามความเหมาะสม

- มติที่ประชุม 1) รับทราบการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีต่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
- 2) ให้มหาวิทยาลัยรับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

## 2. เรื่องการรับรองรายงานการประชุม

2.1 เรื่องการรับรองรายงานการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 3/2563 (ประชุมเมื่อวันเสาร์ที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2563)

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 3/2563 ตามผลการเรียนรับรองโดยไม่มีแก้ไขเพิ่มเติม

๒๒

### 3. เรืองเสนอเพื่อพิจารณาอนุมัติ

#### 3.1 ขออนุมัติผู้สำเร็จการศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ 3/2557, 2/2560, 3/2560, 2/2561, 3/2561, 1/2562, 2/2562 เพิ่มเติม และ 3/2562

##### ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ

จากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ที่ส่งผลกระทบต่อ การสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาและการมีงานทำของบัณฑิตที่กำลังจะสำเร็จ การศึกษา มหาวิทยาลัยควรดำเนินการดังนี้

- 1) มหาวิทยาลัยควรศึกษาและจัดทำแผนรองรับที่อาจส่งผลต่อการสำเร็จการศึกษา ของนักศึกษาในปีการศึกษานี้และปีการศึกษาต่อไป
- 2) มหาวิทยาลัยควรสำรวจและรายงานผลการดำเนินงาน/การว่างงานของบัณฑิตที่ สำเร็จการศึกษาภายหลังเดือนกรกฎาคม ต่อสภามหาวิทยาลัย

มติที่ประชุม 1) อนุมัติผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาและระดับปริญญาตรี ประจำภาคการศึกษา ที่ 3/2557, 2/2560, 3/2560, 2/2561, 3/2561, 1/2562, 2/2562 เพิ่มเติม และ 3/2562 ของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม สำนักวิชา เทคโนโลยีการเกษตร สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ สำนักวิชาแพทยศาสตร์ สำนักวิชา พยาบาลศาสตร์ สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ และสถาบันการbinพลเรือน สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี รวมจำนวน 1,059 ราย ตามที่เสนอ โดยจำนวนผู้สำเร็จ การศึกษามีดังนี้

##### ระดับปริญญาเอก จำนวน 12 ราย

- |   |                                |             |
|---|--------------------------------|-------------|
| (1) สำนักวิชาวิทยาศาสตร์                  | ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต    | จำนวน 3 ราย |
| - หลักสูตรฟิสิกส์                         | จำนวน 2 ราย                    |             |
| - หลักสูตรภูมิสารสนเทศ                    | จำนวน 1 ราย                    |             |
| (2) สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม               | ปริญญาการจัดการดุษฎีบัณฑิต     | จำนวน 3 ราย |
| - หลักสูตรสหกิจศึกษา                      | จำนวน 3 ราย                    |             |
|   | ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต        | จำนวน 2 ราย |
| - หลักสูตรภาษาอังกฤษศึกษา                 | จำนวน 1 ราย                    |             |
| - หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ               | จำนวน 1 ราย                    |             |
| (3) สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร            | ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต        | จำนวน 1 ราย |
| - หลักสูตรเทคโนโลยีการผลิตสัตว์           | จำนวน 1 ราย                    |             |
| (4) สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์               | ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต | จำนวน 3 ราย |
| - หลักสูตรเทคโนโลยีธรณี                   | จำนวน 1 ราย                    |             |
| - หลักสูตรวิศวกรรมขนส่ง                   | จำนวน 1 ราย                    |             |
| - หลักสูตรวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์ | จำนวน 1 ราย                    |             |

##### ระดับปริญญาโท จำนวน 22 ราย

- |  |                              |              |
|--|------------------------------|--------------|
| (1) สำนักวิชาวิทยาศาสตร์                       | ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต    | จำนวน 2 ราย  |
| - หลักสูตรจุลชีววิทยา                          | จำนวน 2 ราย                  |              |
| (2) สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์                    | ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต | จำนวน 11 ราย |
| - หลักสูตรวิศวกรรมระบบอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม | จำนวน 1 ราย                  |              |
| - หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์                  | จำนวน 2 ราย                  |              |
| - หลักสูตรวิศวกรรมการผลิต                      | จำนวน 1 ราย                  |              |
| - หลักสูตรวิศวกรรมการจัดการพลังงาน             | จำนวน 1 ราย                  |              |
| - หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ    | จำนวน 3 ราย                  |              |
| - หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า                        | จำนวน 1 ราย                  |              |
| - หลักสูตรวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี   | จำนวน 2 ราย                  |              |



- หลักสูตรวิศวกรรมพอลิเมอร์ จำนวน 12 ราย
  - หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 80 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 8 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 13 ราย)
  - หลักสูตรวิศวกรรมโยธา จำนวน 74 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 9 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 12 ราย)
  - หลักสูตรวิศวกรรมโลหการ จำนวน 24 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 3 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 2 ราย)
  - หลักสูตรวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 36 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 2 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 1 ราย)
  - หลักสูตรวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 13 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 2 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 2 ราย)
  - หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 7 ราย
  - หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องมือ จำนวน 3 ราย
  - หลักสูตรเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย
  - หลักสูตรวิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีธรณี จำนวน 7 ราย
  - หลักสูตรวิศวกรรมธรณี จำนวน 27 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 2 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 1 ราย)
  - หลักสูตรวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน 18 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 1 ราย)
- (5) สำนักวิชาแพทยศาสตร์      ปริญญาแพทยศาสตรบัณฑิต      จำนวน 73 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 14 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 18 ราย)
- (6) สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์      ปริญญาพยาบาลศาสตรบัณฑิต      จำนวน 51 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 7 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 9 ราย)
- (7) สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์      ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต      จำนวน 9 ราย  
- หลักสูตรอนามัยสิ่งแวดล้อม      จำนวน 9 ราย
- (8) สถาบันการบิณฑลเรือน      ปริญญาเทคโนโลยีบัณฑิต      จำนวน 41 ราย  
- หลักสูตรการจัดการท่าอากาศยาน      จำนวน 2 ราย  
- หลักสูตรการจัดการการบิน      จำนวน 39 ราย  
(เกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 1 ราย)  
(เกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 3 ราย)

2) ให้มหาวิทยาลัยรับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

๒๑

### 3.2 ขออนุมัติการปรับแผนปฏิบัติการมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

#### ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ

- 1) จากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) อาจส่งผลกระทบต่อการทำงานทำของบัณฑิตที่กำลังจะสำเร็จการศึกษา ดังนั้น มหาวิทยาลัยอาจพิจารณาหาแนวทางการรับนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาเพิ่มมากขึ้น
- 2) มหาวิทยาลัยควรร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรมในการวิจัยและพัฒนาด้านเครื่องมือแพทย์ให้มากขึ้น

- มติที่ประชุม 1) อนุมัติปรับแผนปฏิบัติการมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ตามที่เสนอ  
2) ให้มหาวิทยาลัยรับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

### 3.3 ขออนุมัติการปรับงบประมาณของมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

#### ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ

มหาวิทยาลัยควรวิเคราะห์และถอดบทเรียนเกี่ยวกับการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย ทั้งวิธีการจัดสรรงบประมาณและการลดค่าใช้จ่าย ในขณะที่ยังสามารถรักษาระดับผลผลิต (Output) และผลลัพธ์ (Outcome) ขององค์กรไว้ได้ จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) รวมถึงการเตรียมการของมหาวิทยาลัยในอนาคต โดยบรรจุเป็นวาระเชิงนโยบาย

- มติที่ประชุม 1) อนุมัติปรับงบประมาณของมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 โดยเป็นงบประมาณแบบสมดุล มีประมาณการรายรับ 3,171,173,400 บาท และประมาณการรายจ่าย 3,171,173,400 บาท ตามที่เสนอ  
2) ให้มหาวิทยาลัยรับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

### 3.4 ขออนุมัติ (ร่าง) ประกาศสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง มาตรการช่วยเหลือนักศึกษากรณีสถานการณ์ไม่ปกติ

มติที่ประชุม อนุมัติประกาศสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง มาตรการช่วยเหลือนักศึกษากรณีสถานการณ์ไม่ปกติ ตาม (ร่าง) ประกาศฯ ที่เสนอ

### 3.5 ขออนุมัติแต่งตั้งอาจารย์พิเศษ ตามแนวปฏิบัติตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558

#### ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ

- 1) มหาวิทยาลัยควรตรวจสอบความถูกต้องของคุณสมบัติที่ปรากฏในข้อมูลประกอบการแต่งตั้งอาจารย์พิเศษให้ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน
- 2) การขออนุมัติแต่งตั้งอาจารย์พิเศษ ตามแนวปฏิบัติตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ในการประชุมครั้งต่อไปให้บรรจุเรื่องดังกล่าวในระเบียบวาระเรื่องเสนอขออนุมัติ-เพื่อทักท้วง

- มติที่ประชุม 1) อนุมัติแต่งตั้งอาจารย์พิเศษ ตามแนวปฏิบัติตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 จำนวน 1 ราย คือ อาจารย์ไพไลวรรณ ชมภู่อ้อ อาจารย์ประจำคณะการท่องเที่ยวและการโรงแรม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เป็นอาจารย์พิเศษระดับปริญญาตรี หลักสูตรนวัตกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรมบริการบัณฑิตสาขาวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีอุตสาหกรรมบริการ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2562) หลักสูตรสหวิทยาการ เพื่อสอนในรายวิชา 211125 การดำเนินงานในธุรกิจโรงแรม (Hotel Business Operation) จำนวนชั่วโมงที่สอนภาคทฤษฎี 24 ชั่วโมง และภาคปฏิบัติ 24 ชั่วโมง ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป โดยมอบหมายให้ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภาพร จันทร์ฉาย เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา ตามที่เสนอ  
2) ให้มหาวิทยาลัยรับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป



3.6 ขออนุมัติ (ร่าง) รายงานการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในรอบครึ่งแรกของปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (1 ตุลาคม พ.ศ. 2562-31 มีนาคม พ.ศ. 2563) ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ

- 1) ขอนำขึ้นชมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงาน และมหาวิทยาลัยที่มีระบบติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานที่ก่อให้เกิดวัฒนธรรมของการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงาน และใช้เป็นเครื่องมือให้ผู้บริหารทำงานร่วมกัน รวมทั้งจัดทำรายงานการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงาน มหาวิทยาลัยได้อย่างสมบูรณ์ เป็นแบบอย่างต่อมหาวิทยาลัยอื่นได้ และถือเป็นจุดแข็งของมหาวิทยาลัย
- 2) มหาวิทยาลัยในฐานะที่เป็นหน่วยถ่ายทอดองค์ความรู้ ควบคู่ศึกษาและพิจารณากำหนดแนวทางการจัดการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับชีวิตวิถีใหม่ (New Normal) ทั้งในรูปแบบการจัดการเรียนการสอนที่มหาวิทยาลัย (On-site) การจัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์ (Online) และการจัดการเรียนการสอนผ่านโทรทัศน์หรือสถานีวิทยุกระจายเสียง (On-air)
- 3) การรายงานผลในครั้งถัดไป มหาวิทยาลัยควรเพิ่มรายละเอียดข้อมูลผลงานวิจัยที่ยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาในด้านการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์

มติที่ประชุม 1) อนุมัติรายงานการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลงานมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในรอบครึ่งแรกของปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (1 ตุลาคม พ.ศ. 2562-31 มีนาคม พ.ศ. 2563) ตาม (ร่าง) รายงานฯ ที่เสนอ

2) ให้มหาวิทยาลัยรับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

3.7 ขออนุมัติ (ร่าง) ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย เงินยืมเพื่อการศึกษาสำหรับนักศึกษา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2563

มติที่ประชุม อนุมัติระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย เงินยืมเพื่อการศึกษาสำหรับนักศึกษา (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2563 ตาม (ร่าง) ระเบียบฯ ที่เสนอ

4. เรื่องเสนอขออนุมัติ-เพื่อทักท้วง

4.1 ขออนุมัติ (ร่าง) หลักสูตรพัฒนาทักษะกำลังคนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ  
มติที่ประชุม อนุมัติหลักสูตรพัฒนาทักษะกำลังคนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ตาม (ร่าง) หลักสูตรฯ ที่เสนอ

4.2 ขออนุมัติกำหนดรายวิชาเพื่อใช้เป็นเกณฑ์การพิจารณาผู้ได้รับอนุปริญญา  
มติที่ประชุม อนุมัติกำหนดรายวิชาเพื่อใช้เป็นเกณฑ์การพิจารณาผู้ได้รับอนุปริญญา ของสาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสัตว์ โดยมีจำนวนหน่วยกิตหมวดวิชาศึกษาทั่วไปรวมไม่น้อยกว่า 38 หน่วยกิต และหมวดวิชาเฉพาะรวมไม่น้อยกว่า 77 หน่วยกิต จำนวน 3 หลักสูตร ตามที่เสนอ ดังนี้

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
- 3) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสัตว์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

๒๒

4.3 ขออนุมัติรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ของสถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติที่ประชุม ขออนุมัติรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ของสถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จำนวน 7 ราย โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ ดังนี้

- 1) นายบันเทิง เมฆฉาย ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายพิธีการบิน สำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาการจัดการการบิน ด้าน Air Traffic Management, Aviation Safety Management, Human Factors in Aviation, Accident/Incident Investigation, Training and Instructing โดยเป็นผู้มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ทำงานในด้านที่เกี่ยวข้องเป็นระยะเวลา 25 ปี เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ของนางสาวศศิธรธรรม เอ็มไอช เลขประจำตัว 6013200170 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- 2) นายนิรันดร เรแกน ตำแหน่ง รองกรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทยเอเวอชั่น เซอร์วิส จำกัด เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาการจัดการการบิน ด้านการจัดการซ่อมบำรุงด้านการบิน โดยเป็นผู้มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ทำงานในด้านที่เกี่ยวข้องเป็นระยะเวลา 33 ปี เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ของนางสาวอะรีณา เจตะตะ เลขประจำตัว 6013200150 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- 3) นายศีกฤทธิ ฤทธิไชย ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่อาวุโสแผนกความมั่นคงการบิน สายการบินไทยสมายล์แอร์เวย์ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาการจัดการการบิน ด้านความมั่นคงทางการบิน การบริหารความเสี่ยงด้านการบิน การประกันคุณภาพด้านการบิน โดยเป็นผู้มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ทำงานในด้านที่เกี่ยวข้องเป็นระยะเวลา 22 ปี เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ของนายธีรพงศ์ ธีระสรพรพิทยา เลขประจำตัว 6013200080 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- 4) นายสถาพร ศรีสมวงศ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมการเรียนรู้ บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาการจัดการการบิน ด้านการบริหารทรัพยากรมนุษย์ทางการบิน โดยเป็นผู้มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ทำงานในด้านที่เกี่ยวข้องเป็นระยะเวลา 16 ปี เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ของนายสุภณ คล้ายสังข์ เลขประจำตัว 6013200110 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- 5) นายปรัชญา จันทรล่ำภู ตำแหน่ง Aerodrome standards development officer, Civil Aviation Authority of Thailand เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาการจัดการการบิน ด้านการจัดการท่าอากาศยาน โดยเป็นผู้มีความเชี่ยวชาญ และมีประสบการณ์ทำงานในด้านที่เกี่ยวข้องเป็นระยะเวลา 20 ปี เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ของนางสาวพรรณรัชกานต์ ญาวีระ เลขประจำตัว 5913200040 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

12 2

- 6) นาวาโท ภควัต พิริยพล ตำแหน่ง รองหัวหน้ากองวิทยาการและนិรภัย การบิน กองการบินทหารเรือ และหัวหน้าแผนกปฏิบัติการ ท่าอากาศยาน นานาชาติอู่ตะเภา ระยอง – พัทยา เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาการจัดการการบิน ด้าน การจัดการความปลอดภัย (SMS) มนุษย์ปัจจัยด้านการบิน Human Factors in Aviation โดยเป็นผู้มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ทำงานในด้านที่เกี่ยวข้องเป็น ระยะเวลา 8 ปี เพื่อทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ของนางสาวกชวรรณ ไตรรัตน์วิช เลขประจำตัว 611320016 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการ จัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- 7) นาวาอากาศเอก อนันต์ชัย ทองเจริญ ตำแหน่ง รองเจ้ากรมจเรทหารอากาศ กรมจเรทหารอากาศ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาการจัดการการบิน ด้านนิรภัยการบินและ การสอบสวนอากาศยานอุบัติเหตุ การจัดการความปลอดภัยทางการบิน การบริหารความเสี่ยงขององค์กรด้านการบิน โดยเป็นผู้มีความเชี่ยวชาญและมี ประสบการณ์ทำงานในด้านที่เกี่ยวข้องเป็นระยะเวลา 27 ปี เพื่อทำหน้าที่เป็น คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ของนางสาวศุภสุดา ชาญประไพ เลขประจำตัว 6113200030 นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการ จัดการการบิน สถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

4.4 ขออนุมัติเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

มติที่ประชุม อนุมัติเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ภาษาอังกฤษศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) โดยให้มีผลตั้งแต่ ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป จำนวน 1 ราย ตามที่เสนอ ดังนี้

ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1. Professor Dr.Andrew Lian	1. คงเดิม
2. รองศาสตราจารย์ ดร.อัญชลี วรรณรักษ์*	2. คงเดิม
3. รองศาสตราจารย์ ดร.ปณณธร แสงอรุณ	3. คงเดิม
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิศรา ประมูลสุข	4. คงเดิม
5. อาจารย์ ดร.พีรศักดิ์ สิริโยธิน	5. คงเดิม
6. อาจารย์ ดร.จิตพนัส สุวรรณเทพ*	6. คงเดิม
7. อาจารย์ ดร.สิรินทร ศรีโพธิ์*	7. คงเดิม
8. อาจารย์ ดร.สุขสรพร ศุภเศรษฐเสรี*	8. คงเดิม
9. อาจารย์ ดร.บุษกร ยอดคำลือ	9. คงเดิม
10. อาจารย์ ดร.อัจฉราวรรณ บุรีภักดิ์	10. คงเดิม
11. อาจารย์ ดร.ณัฐญา เฝือก่อง	11. คงเดิม
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กุลภักดิ์ กองสุวรรณกุล	12. คงเดิม
	13. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อานนท์ ไชยสุริยา

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

๒๕

4.5 ขออนุมัติเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ในหลักสูตรของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์  
มติที่ประชุม อนุมัติเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร ในหลักสูตรของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์  
จำนวน 10 หลักสูตร ตามที่เสนอ ดังนี้

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)  
และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง  
พ.ศ. 2561) เพิ่มจำนวน 1 ราย ดังนี้

ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1) ศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ สาคริก*	1) คงเดิม
2) ศาสตราจารย์ ดร.จตุพร วิทยาคุณ	2) คงเดิม
3) รองศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ ทองระอา*	3) คงเดิม
4) รองศาสตราจารย์ ดร.วิศิษฐ์ แวสูงเนิน	4) คงเดิม
5) รองศาสตราจารย์ ดร.ระพี อุทเคอ*	5) คงเดิม
6) รองศาสตราจารย์ ดร.สัญญาชัย ประยูรโคคราช	6) คงเดิม
7) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชรินทร์ ชัยสุวรรณ	7) คงเดิม
8) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรนนท์ ศิริदानนท์	8) คงเดิม
9) อาจารย์ ดร.สุวิทย์ สุธีรากุล	9) คงเดิม
10) อาจารย์ ดร.อัญญาณี คำแก้ว	10) คงเดิม
11) อาจารย์ ดร.ณิวัฒน์ ธรรมจักร์	11) คงเดิม
12) Dr.Rung-Yi Lai	12) คงเดิม
13) อาจารย์ ดร.ปิยะนุช ปิ่นอยู่	13) คงเดิม
14) อาจารย์ ดร.กมลวิษ งามเชื้อ	14) คงเดิม
	15) รองศาสตราจารย์ เกสัชกรหญิง ดร.นวลน้อย จุฑะพงษ์

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง  
พ.ศ. 2560) และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม  
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เพิ่มจำนวน 1 ราย ดังนี้

ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดวงกมล แม้นศิริ	1) คงเดิม
2) ศาสตราจารย์ ดร.ยุพาพร ไชยสีหา*	2) คงเดิม
3) รองศาสตราจารย์ ดร.สินีนานู ศิริ	3) คงเดิม
4) รองศาสตราจารย์ ดร.หนูเดือน เมืองแสน*	4) คงเดิม
5) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พงศ์เทพ สุวรรณวารี*	5) คงเดิม
6) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ผ่องพรรณ ประสารก	6) คงเดิม
7) อาจารย์ ดร.สันติ วัฒนฐานะ	7) คงเดิม
8) Dr.Colin Thomas Strine	8) คงเดิม
9) อาจารย์ ดร.ศิริลักษณ์ ชุมเขียว	9) คงเดิม
10) รองศาสตราจารย์ เกสัชกร ดร.เกรียงศักดิ์ เอี่ยมเก็บ	10) คงเดิม
	11) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารักษ์ ธีรอำพล

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

3) หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เพิ่มจำนวน 2 ราย ดังนี้

ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1) Professor Dr.Yupeng Yan	1) คงเดิม
2) ศาสตราจารย์ ดร.สันติ แม้นศิริ*	2) คงเดิม
3) Professor Dr.Joewono Widjaja	3) คงเดิม
4) รองศาสตราจารย์ ดร.ประพันธ์ เม่นย่า	4) คงเดิม
5) รองศาสตราจารย์ ดร.พวงรัตน์ ไพเราะ	5) คงเดิม
6) รองศาสตราจารย์ ดร.ประยูร ส่งสิริฤทธิกุล*	6) คงเดิม
7) รองศาสตราจารย์ ดร.สิริโชค จึงถาวรณ	7) คงเดิม
8) รองศาสตราจารย์ ดร.สาโรช รุจิรธรรม	8) คงเดิม
9) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชินรัตน์ กอบเดช	9) คงเดิม
10) รองศาสตราจารย์ ดร.วรวีวัฒน์ มีวาสนา*	10) คงเดิม
11) Assistant Professor Dr.Michael F. Smith	11) คงเดิม
12) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อายุทศ ลิ้มพิรัตน์	12) คงเดิม
13) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนมศักดิ์ มีมนต์	13) คงเดิม
14) อาจารย์ ดร.ขรรค์ชัย โกศลทองกี	14) คงเดิม
15) อาจารย์ ดร.วรินทร์ ศรีหะวงศ์	15) คงเดิม
16) อาจารย์ ดร.สุกัญญา เตชะไตรภพ	16) คงเดิม
17) อาจารย์ ดร.วิวัฒน์ นวลสิงห์	17) คงเดิม
18) อาจารย์ ดร.วิหวัศ แสนรังค์	18) คงเดิม
19) Dr.Christoph Herold	19) คงเดิม
20) อาจารย์ ดร.สุวิทย์ สุธีรากุล	20) คงเดิม
21) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ถิรวุฒิ วรกิจพูนผล	21) คงเดิม
22) อาจารย์ ดร.เพิ่มวัย ชัยนงกุล	22) คงเดิม
23) อาจารย์ ดร.อิทธิพล ฟองแก้ว	23) คงเดิม
24) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรพันธ์ ศิริदानนท์	24) คงเดิม
25) รองศาสตราจารย์ ดร.สายันต์ แก่นนาคำ	25) คงเดิม
	26) Assistant Professor Dr.Eckart Schulz
	27) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญส่ง สุตะพันธ์

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

4) หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เพิ่มจำนวน 2 ราย ดังนี้

ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรสิทธิ์ รอดทอง*	1) คงเดิม
2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เทคนิคการแพทย์หญิง ดร.วิไลรัตน์ ลือนันต์ศักดิ์ศิริ*	2) คงเดิม
3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นวรรตน์ นันทพงษ์*	3) คงเดิม
4) รองศาสตราจารย์ เกษักร ดร.เกรียงศักดิ์ เอี่ยมเก็บ	4) คงเดิม
5) รองศาสตราจารย์ เกษักรหญิง ดร.นวลน้อย จุฑะพงษ์	5) คงเดิม
6) อาจารย์ ดร.อรทัย วีระนันท์นาพันธ์	6) คงเดิม
7) อาจารย์ ดร.มณฑนา แจ่มกลาง	7) คงเดิม
	8) อาจารย์ ดร.ชมพูนท วัจนู
	9) อาจารย์ ดร.วาสนา เป็นเครือ

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

5) หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) และหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เพิ่มจำนวน 2 ราย ดังนี้

ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1) รองศาสตราจารย์ สัตวแพทย์หญิง ดร.ศจีรา คุปพิทยานันท์*	1) คงเดิม
2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รุ่งฤดี ศรีสวัสดิ์*	2) คงเดิม
3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภวรรณ เสาวคนธ์*	3) คงเดิม
4) รองศาสตราจารย์ เกสัชกร ดร.เกรียงศักดิ์ เอื้อมเก็บ	4) คงเดิม
5) รองศาสตราจารย์ เกสัชกรหญิง ดร.นวลน้อย จุฑะพงษ์	5) คงเดิม
6) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เทคนิคการแพทย์หญิง ดร.วิไลรัตน์ ลือนันต์ศักดิ์ศิริ	6) คงเดิม
7) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ เงินสูงเนิน	7) คงเดิม
8) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยดา เงินสูงเนิน	8) คงเดิม
9) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นวิรัตน์ นันทพงษ์	9) คงเดิม
10) อาจารย์ ดร.อัจฉราพร แฉวมอ	10) คงเดิม
11) อาจารย์ ดร.อรทัย วีระนันทนาพันธ์	11) คงเดิม
12) อาจารย์ ดร.มัทนา แจ่มกลาง	12) คงเดิม
	13) อาจารย์ ดร.ชมพูนุท วัจนบุญ
	14) อาจารย์ ดร.วาสนา เป็นเครือ

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

4.6 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) ของสถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติที่ประชุม 1) ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) ของสถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จำนวน 1 ราย โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ ดังนี้

รายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร	
ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1. อาจารย์ ดร.คงศักดิ์ ชมชุม	1. คงเดิม
2. อาจารย์ ดร.อารีรัตน์ เส้นสด	2. คงเดิม
3. อาจารย์ ดร.อภิรดา นามแสง	3. อาจารย์ ดร.ธัญญรัตน์ คำเพราะ

12 ๒

- 2) อนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) ของสถาบันการบินพลเรือน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จำนวน 2 ราย และเพิ่มจำนวน 1 ราย โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ ดังนี้

รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร	
ข้อมูลเดิม	ข้อมูลที่เปลี่ยนแปลง
1. อาจารย์ ดร.คงศักดิ์ ชมขุม	1. คงเดิม
2. อาจารย์ ดร.อารีรัตน์ เส้นสด	2. คงเดิม
3. อาจารย์ ดร.อภิรดา นามแสง	3. คงเดิม
4. อาจารย์ ดร.วราภรณ์ เต็มแก้ว	4. คงเดิม
5. อาจารย์ ดร.กนก สารสิทธิธรรม	5. อาจารย์ ดร.นปภา ภัทรกมลพงษ์
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันทวัน อินทชาติ	6. อาจารย์ ดร.ธัญญรัตน์ คำเพราะ
	7. อาจารย์ ดร.วิภัตสร วินิจฉัยกุล

- 4.7 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

มติที่ประชุม อนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2562 เพื่อใช้สำหรับการตรวจประเมินประกันคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2562 จำนวน 23 หลักสูตร ตามที่เสนอ ดังนี้

หลักสูตรระดับปริญญาตรี จำนวน 8 หลักสูตร

- 1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) หลักสูตรสหวิทยาการ เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) หลักสูตรสหวิทยาการ เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 4) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560) เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 5) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมปิโตรเคมีและพอลิเมอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2560) หลักสูตรสหวิทยาการ เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 6) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) หลักสูตรสหวิทยาการ เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 7) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2562) หลักสูตรสหวิทยาการ เปลี่ยนจำนวน 2 ราย
- 8) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพีซีซีเอ็น (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562) หลักสูตรสหวิทยาการ เปลี่ยนจำนวน 4 ราย

หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 15 หลักสูตร

- 1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เพิ่มจำนวน 1 ราย
- 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เพิ่มจำนวน 1 ราย

*๒๕*

- 3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 4) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 5) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เพิ่มจำนวน 4 ราย
- 6) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เพิ่มจำนวน 4 ราย
- 7) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เปลี่ยนจำนวน 3 ราย และเพิ่มจำนวน 3 ราย
- 8) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เปลี่ยนจำนวน 3 ราย และเพิ่มจำนวน 3 ราย
- 9) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ยกเลิกจำนวน 11 ราย และเพิ่มจำนวน 4 ราย
- 10) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงานและโลจิสติกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ยกเลิกจำนวน 11 ราย และเพิ่มจำนวน 4 ราย
- 11) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 12) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) เปลี่ยนจำนวน 1 ราย
- 13) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) เพิ่มจำนวน 1 ราย
- 14) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558) เพิ่มจำนวน 1 ราย
- 15) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิศวกรรมชีวการแพทย์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561) เปลี่ยนจำนวน 5 ราย และยกเลิกจำนวน 3 ราย

4.8 ขออนุมัติเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรต่าง ๆ ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

- มติที่ประชุม 1) อนุมัติเพิ่มรายวิชา ในหมวดวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ กลุ่มทั่วไป ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) จำนวน 1 รายวิชา ตามที่เสนอ ดังนี้  
รายวิชา 535475 การศึกษาแบบบูรณาการร่วมกับการทำงาน (Work Integrated Education)  
โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป
- 2) อนุมัติเพิ่มรายวิชา ในกลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556) และ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) จำนวน 2 รายวิชา ตามที่เสนอ ดังนี้
- (1) รายวิชา 525485 การเรียนรู้ของเครื่อง 4(3-3-9)  
(Machine Learning)



(2) รายวิชา 525486 ระบบยานพาหนะภาคพื้นดินที่ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

(Self-Driving Ground Vehicle System)

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

- 4.9 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขรายวิชาบังคับก่อน ของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์  
มติที่ประชุม ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขรายวิชาบังคับก่อน ของสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ จำนวน  
3 รายวิชา ตามที่เสนอ ดังนี้

รายวิชา	เงื่อนไขรายวิชาบังคับก่อน (เดิม)	เงื่อนไขรายวิชาบังคับก่อน (ใหม่)
114345 การออกแบบโปรแกรมการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและกีฬา	114247 การทดสอบสมรรถภาพทางกาย	114247 การทดสอบสมรรถภาพทางกาย หรือโดยความเห็นชอบของสาขาวิชา
103101 แคลคูลัส 1	999103 การทดสอบคณิตศาสตร์เบื้องต้น หรือ 103001 พื้นฐานสำหรับแคลคูลัส	ไม่มี
105101 ฟิสิกส์ 1	999103 การทดสอบคณิตศาสตร์เบื้องต้น หรือ 103001 พื้นฐานสำหรับแคลคูลัส	ไม่มี

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป

- 4.10 ขออนุมัติเพิ่มรายวิชา ในหลักสูตรต่าง ๆ ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์  
มติที่ประชุม 1) ขออนุมัติเพิ่มรายวิชา ในกลุ่มวิชาเลือกของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตและ  
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบ  
กระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) หลักสูตรสหวิทยาการ จำนวน 1  
รายวิชา ตามที่เสนอ ดังนี้

รายวิชา 105668 การออกแบบระบบและอุปกรณ์เชิงทัศนศาสตร์ (Optical Systems Design)

โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

- 2) ขออนุมัติเพิ่มรายวิชา ในกลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ ในกลุ่มวิชาเลือกของ  
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและ  
สาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) สำหรับการศึกษาแบบ 2.1 (การศึกษา  
รายวิชาและการวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์ ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาชั้นปริญญาโท  
ไม่น้อยกว่า 60 หน่วยกิต) จำนวน 5 รายวิชา ตามที่เสนอ ดังนี้

(1) รายวิชา 554601 การบริหารงานโครงการก่อสร้าง (Construction Project Management) 4(4-0-8)

(2) รายวิชา 554602 การจัดการทรัพยากรบุคคลในงานวิศวกรรม (Human Resource Management in Engineering) 4(4-0-8)

(3) รายวิชา 554603 การบริหารเชิงปริมาณสำหรับงานก่อสร้าง (Quantitative Management in Construction) 4(4-0-8)

(4) รายวิชา 554604 การบริหารการเงินและการควบคุมต้นทุนงานก่อสร้าง (Financial Management and Cost Controls for Construction) 4(4-0-8)

(5) รายวิชา 554605 สัมมนาและการนำเสนอรายงานทางวิศวกรรม 4(4-0-8)  
(Seminar and Engineering Report Presentation)  
โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป

- 4.11 ขออนุมัติเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับในหลักสูตร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล  
มติที่ประชุม อนุมัติเพิ่มรายวิชาเลือกบังคับ ในกลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์  
จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา 525671 ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence)  
4(4-0-12) ในหลักสูตรของสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 4 หลักสูตร ได้แก่
- 1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)
  - 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)
  - 3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
  - 4) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
- โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2562 เป็นต้นไป
- 4.12 ขออนุมัติ (ร่าง) ข้อตกลงการแลกเปลี่ยนทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
และ Kyoto Institute of Technology ประเทศญี่ปุ่น  
มติที่ประชุม อนุมัติข้อตกลงการแลกเปลี่ยนทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
สุรนารี และ Kyoto Institute of Technology ประเทศญี่ปุ่น (Agreement for  
Academic Exchange Between Suranaree University of Technology and Kyoto  
Institute of Technology) ตาม (ร่าง) ข้อตกลงฯ ที่เสนอ
- 4.13 ขออนุมัติ (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ และ (ร่าง) ข้อตกลงด้านการแลกเปลี่ยน  
นักศึกษา ระหว่าง Kyushu University ประเทศญี่ปุ่น และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
มติที่ประชุม อนุมัติข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและข้อตกลงด้านการแลกเปลี่ยนนักศึกษา  
ระหว่าง Kyushu University ประเทศญี่ปุ่น และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
จำนวน 2 ฉบับ ตาม (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือฯ และ (ร่าง) ข้อตกลงด้านการ  
แลกเปลี่ยนนักศึกษา ที่เสนอ ดังนี้
- 1) ข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง Faculty of Engineering Sciences,  
Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Faculty of  
Engineering, Graduate School of Engineering, School of Engineering, Faculty  
of Sciences, Graduate School of Sciences, School of Sciences, Institute for  
Materials Chemistry and Engineering and Research Institute for Applied  
Mechanics, Kyushu University ประเทศญี่ปุ่น และ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ และ  
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (Agreement on  
Academic Cooperation between Faculty of Engineering Sciences,  
Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Faculty of  
Engineering, Graduate School of Engineering, School of Engineering,  
Faculty of Sciences, Graduate School of Sciences, School of Sciences,  
Institute for Materials Chemistry and Engineering and Research Institute  
for Applied Mechanics, Kyushu University, Japan and Institute of Science  
and Institute of Engineering, Suranaree University of Technology, Thailand)

2) ข้อตกลงด้านการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ระหว่าง Faculty of Engineering Sciences, Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Faculty of Engineering, Graduate School of Engineering, School of Engineering, Faculty of Sciences, Graduate School of Sciences, School of Sciences, Institute for Materials Chemistry and Engineering and Research Institute for Applied Mechanics, Kyushu University ประเทศญี่ปุ่น และ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ และ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (Agreement on Student Exchange between Faculty of Engineering Sciences, Interdisciplinary Graduate School of Engineering Sciences, Faculty of Engineering, Graduate School of Engineering, School of Engineering, Faculty of Sciences, Graduate School of Sciences, School of Sciences, Institute for Materials Chemistry and Engineering and Research Institute for Applied Mechanics, Kyushu University, Japan and Suranaree University of Technology, Thailand)

4.13 ขออนุมัติ (ร่าง) ข้อตกลงการจัดตั้งศูนย์วิชาการร่วม ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ China Institute of Atomic Energy (CIAE) สาธารณรัฐประชาชนจีน  
มติที่ประชุม อนุมัติ ข้อตกลงการจัดตั้งศูนย์วิชาการร่วม ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และ China Institute of Atomic Energy (CIAE) สาธารณรัฐประชาชนจีน (Agreement on Establishment of Joint Center for Education between China Institute of Atomic Energy, People's Republic of China and Suranaree University of Technology, Thailand) ตาม (ร่าง) ข้อตกลงฯ ที่เสนอ

5. เรื่องสืบเนื่อง (ไม่มี)

6. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

6.1 สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมพิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตร

มติที่ประชุม รับทราบ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมได้พิจารณารับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ดังนี้

- 1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563
- 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการพลังงาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563
- 3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์การบิน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563) เมื่อวันที่ 10 มีนาคม พ.ศ. 2563

6.2 การแก้ไขข้อความในเล่มหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)  
มติที่ประชุม รับทราบ การแก้ไขข้อความในเล่มหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ตามมติสภาวิชาการโดยการเวียนขอความเห็นชอบจากกรรมการสภาวิชาการ ในระบบ B-office และ Google Form เมื่อวันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2563 (รับรองรายงานการประชุมในการประชุมครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2563) ดังนี้

*Handwritten signature*

เดิม	แก้ไขเป็น
“ในกลุ่มวิชาเลือกสาขา นักศึกษาสามารถเลือกศึกษา รายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556) หรือหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)”	“ในกลุ่มวิชาเลือกสาขา นักศึกษาสามารถเลือกศึกษา รายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556) หรือหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556) หรือ หลักสูตรปรับปรุงระดับบัณฑิตศึกษา ของสาขาวิชาเคมี ที่เกิดขึ้นหลังจากปี พ.ศ. 2556”

6.3 การแก้ไขข้อผิดพลาดการพิมพ์ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)

มติที่ประชุม รับทราบ การแก้ไขข้อผิดพลาดการพิมพ์ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) ตามมติสภาวิชาการโดยการเขียนขอความเห็นชอบจากกรรมการสภาวิชาการ ในระบบ B-office และ Google Form เมื่อวันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2563 (รับรองรายงานการประชุม ในการประชุมครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2563) ดังนี้

เดิม	แก้ไขเป็น
572802 วิทยานิพนธ์ดุษฎีบัณฑิต (94 หน่วยกิต) แบบ 2.2 (Doctoral Thesis Scheme 2.2)	572802 วิทยานิพนธ์ดุษฎีบัณฑิต (60 หน่วยกิต) แบบ 2.2 (Doctoral Thesis Scheme 2.2)

6.4 การแก้ไขข้อผิดพลาดการพิมพ์ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)

มติที่ประชุม รับทราบ การแก้ไขข้อผิดพลาดการพิมพ์ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) ตามมติสภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2563 ดังนี้

เดิม	แก้ไขเป็น
รายวิชา 524490 เตรียมสหกิจศึกษา	รายวิชา 524495 เตรียมสหกิจศึกษา

6.5 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีระบบการผลิตระบบ กักเก็บพลังงานและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับระบบกักเก็บพลังงาน ระหว่างมหาวิทยาลัย เทคโนโลยีสุรนารี และบริษัท อีคิว เทค เอ็นเนอร์ยี จำกัด

มติที่ประชุม รับทราบ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีระบบการ ผลิตระบบกักเก็บพลังงานและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับระบบกักเก็บพลังงาน ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และบริษัท อีคิว เทค เอ็นเนอร์ยี จำกัด ตามมติสภา วิชาการในการประชุมครั้งที่ 1/2563 เมื่อวันที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2563 โดยมีการ ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ดังกล่าว เมื่อวันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2563 และ มีกำหนดระยะเวลา 3 ปี นับแต่วันที่ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ

6.6 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิจัยและพัฒนาระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท เอี่ยมธงชัย อุตสาหกรรม จำกัด

มติที่ประชุม รับทราบ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือวิจัยและพัฒนาระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี กับ บริษัท เอี่ยมธงชัย อุตสาหกรรม จำกัด ตามมติสภาวิชาการในการประชุม ครั้งที่ 10/2562 เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2562 โดยมีการลงนามบันทึกข้อตกลงความ ร่วมมือฯ ดังกล่าว เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม พ.ศ. 2562 และมีกำหนดระยะเวลา 5 ปี นับแต่ วันที่ทั้งสองฝ่ายลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ

*Handwritten signature*

- 6.7 บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท โกรกรีนโซลูชั่นส์ จำกัด (Gro Green Solutions Company Limited)  
มติที่ประชุม รับทราบ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท โกรกรีนโซลูชั่นส์ จำกัด (Gro Green Solutions Company Limited) ตามมติสภาวิชาการในการประชุมครั้งที่ 5/2563 เมื่อวันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2563 โดยมีการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ดังกล่าว เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 และมีกำหนดระยะเวลา 5 ปี นับแต่วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 ถึงวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2568
- 6.8 รายงานผลการดำเนินงานกองทุนส่วนบุคคล - มทส. ไตรมาสที่ 1/2563 ประจำปี พ.ศ. 2563  
มติที่ประชุม รับทราบ รายงานผลการดำเนินงานกองทุนส่วนบุคคล - มทส. ไตรมาสที่ 1/2563 ประจำปี พ.ศ. 2563 ตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2563
- 6.9 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมผลิตบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
มติที่ประชุม รับทราบ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมผลิตบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 20 มีนาคม พ.ศ. 2563 โดยประกาศใช้ประกาศฯ ฉบับดังกล่าวเมื่อวันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2563 และประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป
- 6.10 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมผลิตบัณฑิตปริญญาตรี โครงการส่งเสริมทักษะการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
มติที่ประชุม รับทราบ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าธรรมเนียมผลิตบัณฑิตปริญญาตรี โครงการส่งเสริมทักษะการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 1/2563 เมื่อวันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2563 โดยประกาศใช้ประกาศฯ ฉบับดังกล่าวเมื่อวันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2563 และประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ปีการศึกษา 2563 เป็นต้นไป
- 6.11 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราเงินเดือน และค่าตอบแทน พนักงานโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี สำนักวิชาแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2563  
มติที่ประชุม รับทราบ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราเงินเดือน และค่าตอบแทน พนักงานโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี สำนักวิชาแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2563 ตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 โดยประกาศใช้ประกาศฯ ฉบับดังกล่าวเมื่อวันที่ 10 มีนาคม พ.ศ. 2563 และประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป

6.12 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าบริการของศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2563

มติที่ประชุม รับทราบ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าบริการของศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2563 ตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 1/2563 เมื่อวันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2563 โดยประกาศใช้ประกาศฯ ฉบับดังกล่าวเมื่อวันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2563 และประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 4 มีนาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป

6.13 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง หลักเกณฑ์การให้บริการทรัพยากรสารสนเทศ พ.ศ. 2563

มติที่ประชุม รับทราบ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง หลักเกณฑ์การให้บริการทรัพยากรสารสนเทศ พ.ศ. 2563 ตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 11/2562 เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2562 โดยประกาศใช้ประกาศฯ ฉบับดังกล่าวเมื่อวันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2563 และประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 4 มีนาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป

6.14 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าบริการการใช้สถานที่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563

มติที่ประชุม รับทราบ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง อัตราค่าบริการการใช้สถานที่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 ตามมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สินในการประชุมครั้งที่ 1/2563 เมื่อวันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2563 โดยประกาศใช้ประกาศฯ ฉบับดังกล่าวเมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 และประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป

7. เรื่องศึกษาเพื่อพิจารณาเชิงนโยบาย

7.1 นโยบายการขับเคลื่อนโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีสู่โรงเรียนแพทย์ชั้นนำและวิสาหกิจอันเป็นที่พึงสังคม

ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะ

- 1) โรงพยาบาล มทส. ควรมีบทบาทเพื่อยกระดับสุขภาพชุมชน และการรักษาเฉพาะทาง โดยพิจารณาดำเนินการดังนี้
  - (1) ควรกำหนดเป้าหมายและยุทธศาสตร์ในการยกระดับสุขภาพชุมชนให้ชัดเจน
  - (2) ควรสร้างอัตลักษณ์ของโรงพยาบาลในเรื่องที่โดดเด่นให้ชัดเจน โดยอาจพิจารณาจากยุทธศาสตร์ของโรงพยาบาลที่มีอยู่แล้ว
  - (3) ควรให้บริการทางการแพทย์เฉพาะทางที่มีความขาดแคลนและมีความต้องการสูง เช่น การรักษาต่อหิน และการรักษาและให้บริการกับผู้สูงอายุ เป็นต้น
  - (4) โครงการ CoE ศูนย์มะเร็งอาจพิจารณาร่วมมือกับโรงพยาบาลสุรินทร์ เนื่องจากการดำเนินการเรื่องดังกล่าวมีค่าใช้จ่ายสูง
  - (5) อาจสร้างความร่วมมือกับภาคเอกชนในการดำเนินโครงการร่วมลงทุนกับภาคเอกชน (Public Private Partnership : PPP investment)
- 2) โรงพยาบาล มทส. ควรมีการเทียบเคียงกับโรงพยาบาลอื่น ทั้งในระดับชาติหรือนานาชาติ เพื่อวิเคราะห์ข้อมูลเชิงเปรียบเทียบในด้านการบริหารจัดการ การบริการ และการวิจัย เพื่อการพัฒนาโรงพยาบาลต่อไป

- 3) ควรมีการกำหนดมาตรฐานของโรงพยาบาล มทส. ให้ชัดเจนที่นอกเหนือจากการรับรองมาตรฐานโรงพยาบาล (Hospital Accreditation : HA)
- 4) ควรมีหลักสูตรสำหรับฝึกอบรมผู้เชี่ยวชาญของโรงพยาบาล มทส. เพื่อประโยชน์ด้านวิชาการ การบริการ และการวิจัย
- 5) โรงพยาบาล มทส. ควรพัฒนาไปสู่ Smart Hospital เช่น การให้คำปรึกษาผู้ป่วยทางไกล และการจัดส่งยาให้ผู้ป่วย เป็นต้น
- 6) โรงพยาบาล มทส. ควรจัดทำแผนการตลาดให้ชัดเจนเพื่อเพิ่มจำนวนผู้ใช้บริการของโรงพยาบาลให้มากยิ่งขึ้น
- 7) บุคลากรทางการแพทย์ที่เป็นผู้เชี่ยวชาญ เป็นปัจจัยสำคัญสำหรับโรงเรียนแพทย์ชั้นนำ ดังนั้น โรงพยาบาล มทส. ควรผลักดันให้มีจำนวนบุคลากรที่เชี่ยวชาญทางการแพทย์เพิ่มมากขึ้น
- 8) โรงพยาบาล มทส. ควรร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในการสร้างเครื่องมือแพทย์
- 9) ศูนย์เวชศาสตร์ชะลอวัย (Wellness Center) ควรทำให้ดีและได้มาตรฐาน เพื่อให้มีชื่อเสียงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

มติที่ประชุม 1) รับหลักการการดำเนินงานนโยบายการขับเคลื่อนโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีสู่โรงเรียนแพทย์ชั้นนำและวิสาหกิจอันเป็นที่พึงประสงค์ ตามที่เสนอ

2) ให้มหาวิทยาลัยรับข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

7.2 นโยบายการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีให้เป็น Smart University Town  
มติที่ประชุม เลื่อนการนำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

## 8. เรื่องอื่นๆ

### 8.1 กำหนดการประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 5/2563

มติที่ประชุม อนุมัติกำหนดวันประชุมสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ครั้งที่ 5/2563 ในวันเสาร์ที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2563 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมพจนสาร หน่วยประสานงาน มทส. – กทม. อาคารพญาไทพลาซ่า ชั้น 22 กรุงเทพมหานคร และห้องประชุมสารนิเทศ ชั้น 2 อาคารบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา และถ่ายทอดสดผ่านทาง Intranet ที่เว็บไซต์สำนักงานสภามหาวิทยาลัย (<http://www.sut.ac.th/ouc/>) และประชุมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom Cloud Meeting

๒๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.กมล อารีรักษ์)  
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย  
เลขานุการสภามหาวิทยาลัย

