

สรุปมติการประชุมสภาวิชาการ  
ครั้งที่ 11/2558  
วันพฤหัสบดีที่ 26 พฤศจิกายน 2558  
ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร

---

1. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

มติ รับทราบ ดังนี้

1. ประธานขอขอบคุณกรรมการสภาวิชาการทุกท่านที่เข้าร่วมกิจกรรมของมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2558 ซึ่งสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ ทรงวางศิลาฤกษ์ อาคารปฏิบัติการวิจัยรังสีรักษาจากโบรอนจับยึดนิวตรอน และทรงเปิดการประชุมวิชาการ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 41 (วทท 41) และเสด็จฯ ทอดพระเนตร นิทรรศการ
2. สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการประชุมครั้งที่ 6/2558 เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2558 ได้อนุมัติเรื่องต่าง ๆ ดังนี้
  - 1) อนุมัติรายงานผลการประเมินตนเอง ปีการศึกษา 2557 มทส. และรายงานผลการประเมินคุณภาพ การศึกษาภายใน (ระดับสถาบัน) ปีการศึกษา 2557 มทส. โดยชื่นชมที่มหาวิทยาลัยรายงานผลการ ประเมินคุณภาพการศึกษาอย่างตรงไปตรงมา และมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะว่า ควรให้ ภาคเอกชนได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาหลักสูตรเพื่อผลิตบัณฑิตให้ตรงกับความต้องการของประเทศ ควรทำวิจัยสถาบันเพื่อให้ทราบองค์ประกอบที่ส่งผลต่อความสำเร็จในการจัดการศึกษาระดับ บริญญาตรี และเรื่องการประเมินคุณภาพภายในเป็นการประเมินเพื่อการพัฒนา มหาวิทยาลัยควร ดำเนินการวิเคราะห์ผลการประเมินที่แตกต่างกันของแต่ละสำนักวิชาเพื่อกำหนดเกณฑ์การ ประเมินที่เหมาะสม ศึกษาและวิเคราะห์เกณฑ์ใหม่ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่า มทส. ทำได้หรือไม่ และเร่งและพัฒนาการสอนหลักสูตรต่าง ๆ เป็นภาษาอังกฤษ
  - 2) อนุมัติรายงานการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลงาน มทส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 โดยได้ชื่นชมมหาวิทยาลัยที่จัดทำรายงานได้ดีมาก มีเนื้อหาครอบคลุมและสมบูรณ์ และมี ข้อสังเกต/ข้อเสนอแนะว่า มหาวิทยาลัยควรศึกษาอย่างจริงจังและกำหนดแผนงาน รวมทั้งสร้าง แรงจูงใจให้คณาจารย์ในการปรับปรุงผลงานนวัตกรรมไปสู่เชิงพาณิชย์ การปรับตัวชี้วัดตาม กรอบการประเมินและเกณฑ์การประเมินผลงานของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (SUT Scorecard) สำหรับการประเมินในปีงบประมาณ 2559 มหาวิทยาลัยควรทบทวนว่า จะลดหรือ เพิ่มตัวชี้วัดใด ด้วยเหตุผลใด รวมทั้งควรกำหนดตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัย
  - 3) เห็นชอบในหลักการนโยบายและทิศทางการวิจัยของมหาวิทยาลัยเพื่อกำหนดในแผนพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ระยะที่ 12 (พ.ศ. 2560-2564) โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ ว่า ควรกำหนดแนวทางในการเชื่อมโยงงานวิจัยกับภาคอุตสาหกรรมให้เป็นรูปธรรม เพื่อนำ ผลผลิตจากงานวิจัยไปพัฒนาประเทศ ควรศึกษาถึงปัจจัยที่จะส่งผลให้ มทส. ไปสู่การได้รับการ จัดอันดับเป็นมหาวิทยาลัยระดับโลก (World Ranking) และควรเน้นส่งเสริมโครงการจัดตั้ง ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยรังสีรักษาจากโบรอนจับยึดนิวตรอน (Boron Neutron Capture Therapy : BNCT) ให้ชัดเจนเพื่อนำไปสู่การสร้างชื่อเสียงระดับโลก

- 4) ขอแสดงความยินดีกับผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวัดน์ มีวาสนา อาจารย์ประจำสาขาวิชาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ที่ได้รับคัดเลือกให้ได้รับรางวัล 2015 TRF-CHE-Scopus Researcher Award ในสาขา Physical Sciences (Mathematics & Physics) โดยจะมีการมอบโล่เกียรติยศ ในการประชุม “นักวิจัยรุ่นใหม่ พบ เมธีวิจัยอาวุโส สกว.” ครั้งที่ 15 ซึ่งสำนักงานกองทุนสนับสนุน การวิจัยจะจัดในวันที่ 6 มกราคม 2559 ณ โรงแรม เดอะรีเจนท์ ซะอ่า บีช รีสอร์ท จังหวัด เพชรบุรี
3. ขณะนี้มหาวิทยาลัยอยู่ระหว่างกระบวนการคัดเลือกนักศึกษาใหม่ ประเภทโควตา ปีการศึกษา 2559 โดยมีกำหนดการสัมภาษณ์ในวันที่ 19 ธันวาคม 2558 สำหรับผู้ผ่านการคัดเลือกในกลุ่มสาขาวิชา วิศวกรรมศาสตร์ และในวันที่ 20 ธันวาคม 2558 สำหรับผู้ผ่านการคัดเลือกในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ การกีฬา เทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีการจัดการ เทคโนโลยีการผลิตพืช เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ เทคโนโลยีอาหาร และสาธารณสุขศาสตร์ สำหรับกิจกรรมแรกเข้าและการเตรียมความพร้อมสำหรับ นักศึกษาใหม่ ขอฝากรองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการสอนและสนับสนุนการเรียนรู้ รองอธิการบดีฝ่าย กิจกรรมนักศึกษา และคณบดีทุกสำนักวิชา พิจารณารูปแบบที่เหมาะสมต่อไป
4. ด้วยนายแพทย์ปราชัญ บุญยวงศ์วิโรจน์ อดีตปลัดกระทรวงสาธารณสุข ซึ่งเป็นกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ และเป็นผู้มีคุณูปการต่อมหาวิทยาลัย ได้ถึงแก่กรรมเมื่อวันที่ 13 พฤศจิกายน 2558 ด้วยวัย 66 ปี มหาวิทยาลัยได้เป็นเจ้าภาพสวดพระอภิธรรม เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2558
- 1.2 ผลการเวียนขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2557 เพิ่มเติม
- มติ รับทราบ ผลการเวียนตามบันทึกที่ ศธ 5606/ว.154 ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2558 ซึ่งสภาวิชาการให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอก ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2557 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย คือ นางสาวปิณฑา หนูเสน เลขประจำตัว D5230112 สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์
- 1.3 การอนุมัติเปลี่ยนแผนการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
- มติ รับทราบว่า คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ 15/2558 เมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2558 ได้อนุมัติเปลี่ยนแผนการศึกษาให้กับนายชิตีพัทธ์ ไกรโสตา เลขประจำตัว M5741526 นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จากเดิม แผน การศึกษารายวิชา โดยไม่มีการทำวิทยานิพนธ์ เปลี่ยนเป็น แผน ก 2 การศึกษารายวิชาและการวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 เป็นต้นไป โดยมีเหตุผล : เนื่องจากนักศึกษาต้องการศึกษาวิจัยและทำวิทยานิพนธ์ ตามโครงสร้างหลักสูตรที่ทางสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ได้กำหนดไว้
- 1.4 การเปลี่ยนระดับการศึกษาจากระดับปริญญาโทเป็นปริญญาเอก เพื่อรับทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก
- มติ รับทราบว่า คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ 15/2558 เมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2558 ได้พิจารณาอนุมัติเปลี่ยนระดับการศึกษาให้กับนายธนวัฒน์ หมดภัย เลข ประจำตัว M5840953 จาก ระดับปริญญาโท แผน ก แบบ ก 2 เป็น ระดับปริญญาเอก แบบ 2.2 ผู้เข้าศึกษาที่จบการศึกษาชั้นปริญญาตรี (เกียรตินิยม) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 เป็นต้นไป โดยมีเหตุผล :

เนื่องจากนักศึกษามีศักยภาพเพียงพอที่จะศึกษาในระดับปริญญาเอก ซึ่งนักศึกษาเรียนจบระดับปริญญาตรี โดยได้รับเกียรตินิยมอันดับ 1 และได้รับการเสนอชื่อเพื่อขอรับทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนงานวิจัย โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรวัฒน์ สิ้นศิริ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

#### 1.5 การกำหนดผลการเรียนรู้ในรายละเอียดของหลักสูตร (มคอ.2)

**มติ** รับทราบที่ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ได้มีหนังสือที่ ศธ 0506(1)/ว.1383 ลงวันที่ 2 พฤศจิกายน 2558 แจ้งมายังมหาวิทยาลัยว่า ตามที่ได้มีประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 กำหนดให้คุณภาพของบัณฑิตทุกระดับคุณวุฒิและสาขา/สาขาวิชา ต้องเป็นไปตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนดและต้องครอบคลุมอย่างน้อย 5 ด้าน คือ 1) ด้านคุณธรรม จริยธรรม 2) ด้านความรู้ 3) ด้านทักษะทางปัญญา 4) ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ 5) ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ สำหรับสาขา/สาขาวิชาที่เน้นทักษะทางปฏิบัติต้องเพิ่มมาตรฐานผลการเรียนรู้ด้านทักษะพิสัย โดยให้นำผลการเรียนรู้ของหลักสูตรมากำหนดลงในแผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้จากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum Mapping) ในรายละเอียดของหลักสูตร (มคอ.2) นั้น

สกอ. เห็นว่า เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของประกาศกระทรวงศึกษาธิการดังกล่าวข้างต้น และเป็นแนวปฏิบัติเดียวกัน สถาบันอุดมศึกษาควรกำหนดผลการเรียนรู้ในแต่ละรายวิชาให้มีครบทั้ง 5 ด้าน แต่อาจไม่ครบทุกหัวข้อย่อยในแต่ละด้านก็ได้ สำหรับกรณีที่การจัดการศึกษาในบางหลักสูตรอาจไม่สามารถกำหนดผลการเรียนรู้ในแต่ละรายวิชาได้ครบทั้ง 5 ด้านนั้น สกอ. โดยคณะกรรมการส่งเสริมและติดตามผลการดำเนินการตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติได้พิจารณาแล้ว เห็นควรให้มีการกำหนดแต่ละรายวิชาในทุก ๆ หมวดวิชาต้องมีผลการเรียนรู้ครบทุกด้าน อย่างน้อยร้อยละ 50 ส่วนแต่ละรายวิชาที่เหลืออีกร้อยละ 50 ต้องมีผลการเรียนรู้อย่างน้อย 3 ด้าน คือ ด้านคุณธรรม จริยธรรม ด้านความรู้ และด้านทักษะทางปัญญา และรวมทั้งหลักสูตรต้องมีผลการเรียนรู้ครบทุกด้าน

ทั้งนี้ ฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมการได้แจ้งหนังสือดังกล่าวข้างต้นให้ทุกสำนักวิชาทราบและดำเนินการต่อไปด้วยแล้ว

#### 1.6 การขยายเวลาข้อตกลงความร่วมมือ/บันทึกความเข้าใจ

**มติ** รับทราบที่ สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร และสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ได้ขยายเวลาข้อตกลงความร่วมมือ/บันทึกความเข้าใจ รวมจำนวน 3 ฉบับ ดังนี้

##### 1. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร 1 ฉบับ

- ข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง University of Natural Resources and Life Sciences กรุงเทพมหานคร สาธารณรัฐออสเตรเลีย และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (โดยขยายเวลาข้อตกลงความร่วมมือต่อไปอีก 5 ปี (ข้อตกลงความร่วมมือฯ ฉบับก่อนหน้านี้ได้สิ้นสุดลงเมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2557)

##### 2. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ 2 ฉบับ

- 1) ข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการและการศึกษาระหว่าง Nagaoka University of Technology ประเทศญี่ปุ่น และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

2) บันทึกความเข้าใจในการแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่าง Nagaoka University of Technology ประเทศญี่ปุ่น และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี  
โดยขยายเวลาข้อตกลง/บันทึกความเข้าใจต่อไปอีก 5 ปี (โดยทั้ง 2 ฉบับก่อนหน้านี้ได้สิ้นสุดลงเมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2558) การขยายเวลาดังกล่าว มีเนื้อความรายละเอียดคงเดิม แต่ปรับระยะเวลาความร่วมมือจากเดิม 3 ปี เป็น 5 ปี ทั้งนี้ งานนิติการได้ตรวจสอบและให้ความเห็นว่าเป็นการแก้ไขเพิ่มเติมเล็กน้อย ซึ่งเป็นไปตามเจตนารมณ์ของทั้งสองฝ่าย

## 2. เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 10/2558 วันที่ 2 พฤศจิกายน 2558

มติ รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

## 3. เรื่องสืบเนื่อง

3.1 ผลการเขียนขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ โครงการบริหารจัดการขยะชุมชนเทศบาลตำบล เกาะสีซัง อำเภอเกาะสีซัง จังหวัดชลบุรี ระหว่าง กระทรวง วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กับ เทศบาลตำบลเกาะสีซัง และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ และให้สัตยาบันการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ เนื่องจากได้มีการลงนามแล้วเมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2558

3.2 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงหน่วยงานที่ทำความร่วมมือและผู้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการเรียนการสอนและการบริการวิชาการด้านทันตแพทยศาสตร์

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงหน่วยงานที่ทำความร่วมมือและผู้ลงนาม ตาม (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการเรียนการสอนและการบริการวิชาการด้านทันตแพทยศาสตร์ ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ เขตบริการสุขภาพที่ 9 นครชัยบุรินทร์ ตามที่เสนอ

## 4. เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4.1 ขอความเห็นชอบผลการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ (เป็นวาระลับ)

4.2 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการคัดเลือกนักศึกษาประเภทโควตาวิชาสามัญ ปีการศึกษา 2559

มติ ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ดังนี้

- |                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 1. อธิการบดี                          | เป็น ประธานกรรมการ    |
| 2. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม | เป็น รองประธานกรรมการ |
| 3. รองอธิการบดีฝ่ายวางแผน             | เป็น กรรมการ          |
| 4. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา     | เป็น กรรมการ          |
| 5. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์          | เป็น กรรมการ          |
| 6. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม       | เป็น กรรมการ          |
| 7. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร    | เป็น กรรมการ          |
| 8. คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์       | เป็น กรรมการ          |
| 9. คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์           | เป็น กรรมการ          |

10. คณบดีสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์	เป็น กรรมการ
11. คณบดีสำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์	เป็น กรรมการ
12. ผู้อำนวยการโรงเรียนพิจิตรพิทยาคม จังหวัดพิจิตร	เป็น กรรมการ
13. ผู้อำนวยการโรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย จังหวัดนครราชสีมา	เป็น กรรมการ
14. ผู้อำนวยการโรงเรียนแก่งคอย จังหวัดสระบุรี	เป็น กรรมการ
15. ผู้อำนวยการโรงเรียนอรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว	เป็น กรรมการ
16. ผู้อำนวยการโรงเรียนจุฬารามราชวิทยาลัยสตูล จังหวัดสตูล	เป็น กรรมการ
17. ผู้อำนวยการโรงเรียนฤทธิยะวรรณาลัย กรุงเทพมหานคร	เป็น กรรมการ
18. ผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา	เป็น กรรมการและเลขานุการ
19. รองผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา	เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ
20. หัวหน้าฝ่ายรับนักศึกษา	เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ
21. เจ้าหน้าที่ศูนย์บริการการศึกษา 1 คน	เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ

#### 4.3 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา

มติ 1. อนุมัติแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก จำนวน 5 ราย ดังนี้

- 1) ศาสตราจารย์ ดร.จรงค์ ผลประเสริฐ
- 2) ศาสตราจารย์ ดร.วิภาดา คุณาวิกติกุล
- 3) ศาสตราจารย์ นายแพทย์ประสิทธิ์ เฟื่องสา
- 4) รองศาสตราจารย์ ดร.วิทยา อมรกิจบำรุง
- 5) รองศาสตราจารย์ ดร.พีรเดช ทองอำไพ

2. มอบสถาบันวิจัยและพัฒนาพิจารณาแก้ไขข้อบังคับฯ ว่าด้วย คณะกรรมการประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา โดยเพิ่มจำนวนกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก เพื่อให้ครอบคลุมทุกสำนักวิชาใน มทส.

#### 4.4 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

มติ อนุมัติแต่งตั้ง ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 เป็นต้นไป จำนวน 2 ราย ดังนี้

1. อาจารย์ ดร.วราภรณ์ ปิยวิทย์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ เป็นคณาจารย์บัณฑิต ระดับปริญญาโท
2. อาจารย์ ดร.พรรษา ลิบลับ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร เป็นคณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาเอก

#### 4.5 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญ

มติ ให้ความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาต่าง ๆ จำนวน 3 ราย ดังนี้

1. ดร.ทศวรรษรัตน์ อุไรรงค์ ตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร สำนักวิจัยพัฒนา เทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีววิทยา ด้านการใช้ไมเลกุลเครื่องหมายช่วยในการปรับปรุงพันธุ์พืช การโคลนยีนที่เป็นประโยชน์จากพืชและจุลินทรีย์ การจัดทำลายพิมพ์ ดีเอ็นเอพืชและการพิสูจน์พันธุ์พืช เทคโนโลยีชีวภาพในการจำแนกจุลินทรีย์ ความหลากหลายทางพันธุกรรมพืชและจุลินทรีย์ เพื่อเป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ คณะกรรมการพิจารณาโครงร่างวิทยานิพนธ์ และคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

2. Dr. Paul J. Grote ตำแหน่งผู้เกษียณอายุการปฏิบัติงานใน มทส. เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาชีววิทยา ด้าน Systematics and evolution of flowering plants and conifers, paleobotany เพื่อเป็น อาจารย์ผู้สอนรายวิชา 104600 ชีววิทยาสิ่งแวดล้อมระดับสูง และ 104620 ความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
3. รองศาสตราจารย์เกรียงศักดิ์ พูนสุข ผู้เกษียณอายุจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นผู้เชี่ยวชาญใน สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ ด้านเทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์ และจุลชีววิทยาสารเสริมในอาหารสัตว์ เพื่อทำหน้าที่เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม กรรมการสอบวัดคุณสมบัติ กรรมการพิจารณาโครงร่างวิทยานิพนธ์ และกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ของนักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

#### 4.6 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1/2556, 1/2557, 2/2557, 3/2557 เพิ่มเติม และ 1/2558

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 219 ราย ดังนี้

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1/2556 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

1. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1/2557 เพิ่มเติม จำนวน 1 ราย

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

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 2/2557 เพิ่มเติม จำนวน 3 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาชีวเคมี จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)
2. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ จำนวน 1 ราย
3. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2557 เพิ่มเติม จำนวน 4 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย

- สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ราย

2. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 2 ราย

- ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาพืชศาสตร์ จำนวน 1 ราย
- ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1/2558 จำนวน 210 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาโท สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ จำนวน 1 ราย
2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 12 ราย
3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาตรี จำนวน 13 ราย
  - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช จำนวน 2 ราย
  - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 4 ราย
  - สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 7 ราย

## 4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 177 ราย

ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)

ระดับปริญญาโท จำนวน 7 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค จำนวน 6 ราย

ระดับปริญญาตรี จำนวน 169 ราย

- สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต จำนวน 22 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่ง จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ จำนวน 11 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 10 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 2 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล จำนวน 8 ราย  
(มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย)
- สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ จำนวน 11 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน จำนวน 5 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก จำนวน 15 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม จำนวน 12 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ จำนวน 3 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 5 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 21 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ จำนวน 10 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 6 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 2 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จำนวน 8 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี จำนวน 7 ราย
- สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 8 ราย
- สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์ จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ จำนวน 3 ราย

## 5. สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม จำนวน 7 ราย

#### 4.7 ขอความเห็นชอบแก้ไขข้อบังคับฯ ว่าด้วยการศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2550 เกี่ยวกับการโอนย้ายและการเทียบโอนรายวิชาของนักศึกษาหลักสูตรที่จัดการศึกษาแบบก้าวนำ

มติ ให้ความเห็นชอบแก้ไขเพิ่มเติมข้อบังคับฯ ข้อ 24.5 เป็นดังนี้

“ข้อ 24.5 การเทียบโอนรายวิชาในระดับปริญญาโทและเอก ให้กระทำได้ไม่เกินหนึ่งในสามของจำนวนหน่วยกิตรวมของหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ยกเว้นนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีที่ได้เรียนวิชาในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา หากเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ให้เทียบโอนหรือโอนย้ายรายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาได้ทั้งหมดของหลักสูตรที่จะเข้าศึกษา ซึ่งไม่นับรวมจำนวนหน่วยกิตวิทยานิพนธ์ โดยให้โอนย้ายและเทียบโอนให้แล้วเสร็จครั้งเดียวในภาคการศึกษาแรกที่เข้าศึกษา”

## 4.8 ขอความเห็นชอบการใช้คะแนนสอบ TOEFL ITP แทนการสอบผ่านภาษาต่างประเทศ

- มติ 1. ให้ความเห็นชอบการใช้คะแนนสอบ TOEFL ITP (Institutional Testing Program) 550 คะแนน สำหรับสาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา และ 500 คะแนน สำหรับสาขาวิชาอื่น ๆ แทนการสอบผ่านภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ)
2. มอบคณะกรรมการดำเนินการจัดสอบภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาเอก และบริหารจัดการรายวิชา Graduate English 1-3 พิจารณากลุ่มภาษาที่จะจัดสอบสำหรับนักศึกษาที่เป็น native ทางภาษาอังกฤษ

## 4.9 ขอความเห็นชอบให้สิทธิ์นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชาฟิสิกส์ 1

- มติ ให้ความเห็นชอบให้สิทธิ์นักศึกษาที่สอบผ่านรายวิชา 105104 Fundamental Physics ลงทะเบียนเรียนรายวิชา 105101 Physics 1 ได้โดยไม่ต้องผ่านรายวิชา 105001 Elementary Physics หรือ 999993 Physics Placement Test โดยให้เป็นแนวปฏิบัติสำหรับนักศึกษาที่เข้ากรณีเช่นนี้

## 4.10 ขออนุมัติเปลี่ยนระดับการศึกษาจากระดับปริญญาโทเป็นปริญญาเอก

- มติ อนุมัติเปลี่ยนระดับการศึกษาให้กับนักศึกษาระดับปริญญาโทซึ่งสอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติที่จัดขึ้นสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาเอก ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 จำนวน 2 ราย ดังนี้
1. นายอนุรักษ์ แวหะยี่ เลขประจำตัว M5710041 หลักสูตรสาขาวิชาเคมี เป็นนักศึกษาในที่ปรึกษาของอาจารย์ ดร.ธีระนันท์ ศิริตานนท์ โดยใช้หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556
  2. นางสาวจิราพร ชุมพล เลขประจำตัว M5710096 หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม เป็นนักศึกษาในที่ปรึกษาของรองศาสตราจารย์ ดร.สินีนามู ศิริ โดยใช้หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555

## 4.11 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงสังกัดหลักสูตรของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

- มติ 1. อนุมัติให้นักศึกษา จำนวน 4 ราย เปลี่ยนแปลงการสังกัดหลักสูตร ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 เป็นต้นไป ดังนี้

ที่	ชื่อ-สกุล/เลขประจำตัว	ภาคแรกเข้า	ระดับปริญญาโท		
			หลักสูตรเดิม	หลักสูตรใหม่	แผน
1	นายอนุพล ไม้งาม M5841240	1/2558	สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ พ.ศ. 2555	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ พ.ศ. 2558	ก 2
			ระดับปริญญาเอก		
2	นายปรีทัศน์ ไทยทะเล D5740437	3/2557	สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก พ.ศ. 2555	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ พ.ศ. 2558	แบบ 2.2
3	นางสาวสิริพร อิกันทา D5840014	1/2558	สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก พ.ศ. 2555	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ พ.ศ. 2558	แบบ 2.1
4	Ms. MIA LESTARI AYUNINGTYAS D5840083	1/2558	สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก พ.ศ. 2555	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ พ.ศ. 2558	แบบ 2.2

2. ในกรณีที่มีการเสนอขออนุมัติเปลี่ยนแปลงสังกัดหลักสูตร โดยไม่เปลี่ยนแผนการศึกษา หากอยู่ในสำนักวิชาเดียวกัน มอบอำนาจให้คณะกรรมการประจำสำนักวิชาเป็นผู้พิจารณาอนุมัติ แล้วแจ้งสภาวิชาการทราบ



4.12 ขออนุมัติรับนักศึกษาเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก แผน แบบ 1.1 การวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์  
ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2558

มติ เนื่องจากนายพงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ในสาขาวิชาฟิสิกส์ แต่จะเข้าศึกษา  
ระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค ซึ่งเป็นสาขาวิชาทางด้าน  
วิศวกรรมศาสตร์ เป็นการเรียนข้ามสาขาวิชา จึงอนุมัติให้รับเข้าศึกษาในแผนการศึกษาที่มีการศึกษา  
รายวิชาด้วย แผน แบบ 2.1

4.13 ขอความเห็นชอบแก้ไขรายละเอียดหน่วยกิตและปรับปรุงคำอธิบายรายวิชา ในหลักสูตรวิศวกรรม  
ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554)

มติ ให้ความเห็นชอบแก้ไขรายละเอียดหน่วยกิตและปรับปรุงคำอธิบายรายวิชาเพื่อความสมบูรณ์ของ  
รายวิชา และเพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ทางด้านปฏิบัติการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้จริง จำนวน  
1 รายวิชา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 เป็นต้นไป ดังนี้

เดิม	แก้ไขเป็น
536405 หน่วยควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ 4(4-0-8) ของยานยนต์ (Electronics Controlled Unit for Automotive)	536405 หน่วยควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ 4(3-3-9) ของยานยนต์ (Electronics Controlled Unit for Automotive)

คำอธิบายรายวิชาดังปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

4.14 ขอความเห็นชอบแก้ไขรายละเอียดหน่วยกิตรายวิชา 312301 การค้นคว้าและการเขียนทาง  
วิทยาศาสตร์ (Searching and Writing Scientific Papers)

มติ ให้ความเห็นชอบแก้ไขรายละเอียดหน่วยกิตรายวิชา 312301 การค้นคว้าและการเขียนทางวิทยาศาสตร์  
(Searching and Writing Scientific Papers) ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยี  
การผลิตพืช (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 เป็นต้นไป ดังนี้

จากเดิม บรรยาย 2 หน่วยกิต 2(2-0-4)

เปลี่ยนแปลงเป็น บรรยาย 1 หน่วยกิต และปฏิบัติการ 1 หน่วยกิต 2(1-3-2)

เนื่องจากจำเป็นต้องให้นักศึกษาฝึกปฏิบัติการเขียนและค้นคว้าข้อมูลในชั่วโมงเรียน และเพื่อเพิ่ม  
ประสิทธิภาพการสอน ดังรายละเอียดคำอธิบายรายวิชาปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม

4.15 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชากลุ่มวิชาเลือกบังคับ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา  
วิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2556)

มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชากลุ่มวิชาเลือกบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อเพิ่มทางเลือกให้กับนักศึกษาใน  
การเลือกรายวิชาที่สนใจ และเป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพในอนาคต จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา  
535462 ชิ้นส่วนเครื่องจักรกล (Machine Elements) 4 (4-0-8) ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2558 เป็นต้นไป

4.16 ขออนุมัติเทียบรายวิชาในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

มติ 1. อนุมัติเทียบรายวิชา จำนวน 49 รายวิชา ตามรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบวาระการประชุม  
2. มอบสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์พิจารณาปรับรายวิชาของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ทั้งระบบ โดย  
รายวิชาเดียวกันถึงแม้จะบรรจุในต่างหลักสูตร ควรมีรหัสวิชาเดียวไม่ควรให้มี 2 รหัสวิชา แล้วนำมา  
เทียบกัน

4.17 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร สำนักวิชา  
วิทยาศาสตร์

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และ/หรืออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน  
6 หลักสูตร ดังนี้

1. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และผู้รับผิดชอบหลักสูตร

1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555)

เดิม	เปลี่ยนเป็น
อาจารย์ ดร.ราเชนทร์ โกศลวิตร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ผ่องพรรณ ประสารภก

2) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม  
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)

เดิม	เปลี่ยนเป็น
อาจารย์ ดร.พอล เจ โกรติ	รองศาสตราจารย์ ดร.สินีนากู สิริ

2. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)

เดิม	เปลี่ยนเป็น
รองศาสตราจารย์ ดร.ดำรงส ดาราศักดิ์	อาจารย์ ดร.ถวิชัย ขาวถิ่น

2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555)

เดิม	เปลี่ยนเป็น
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา ตัณฑนุช	อาจารย์ ดร.ภาณุ ยิ้มเมือง

3) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์  
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)

เดิม	เปลี่ยนเป็น
อาจารย์ ดร.รัฐฉัตร ฉัตรพัฒนศิริ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา ตัณฑนุช

3. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

1) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555)

เดิม	เปลี่ยนเป็น
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา ตัณฑนุช	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เบญจวรรณ โรจนดิษฐ์

4.18 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและ  
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพืชศาสตร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2556)

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร ดังนี้

เดิม	เปลี่ยนเป็น
1. ศาสตราจารย์ ดร.ปิยะดา อภิมาณั ตันตสวัสดิ์ *	1. คงเดิม *
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุดชล วันประเสริฐ *	2. คงเดิม *
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐธิญา เป็อนสันเทียะ *	3. คงเดิม *
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หัสไชย บุญจุง	4. ศาสตราจารย์ ดร.หนึ่ง เตียอำรุง
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เรณู ขำเลิศ	5. รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ บุญทาวน

หมายเหตุ \*หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

#### 4.19 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)

มติ ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ดังนี้

- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| 1. คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์                  | เป็น ที่ปรึกษา                  |
| 2. รองคณบดีฝ่ายวิชาการ สำนักวิชาแพทยศาสตร์   | เป็น ที่ปรึกษา                  |
| 3. รองศาสตราจารย์ ดร.วิทยา อยู่สุข*          | เป็น ประธานกรรมการ              |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปวีณา มีประดิษฐ์*   | เป็น กรรมการ                    |
| 5. อาจารย์ ดร.เฉลิมสิทธิ์ เทพพิทักษ์         | เป็น กรรมการ                    |
| 6. อาจารย์ ดร.พงษ์สิทธิ์ บุญรักษา            | เป็น กรรมการ                    |
| 7. ดร.นลินี ศรีพวง*                          | เป็น กรรมการ                    |
| 8. ดร.ณัฐชยวีศ สงวนไชยกฤษณ์*                 | เป็น กรรมการ                    |
| 9. นายวิชัย รวยรัตน์*                        | เป็น กรรมการ                    |
| 10. นายสุรพัฒน์ รุ่งเรือง*                   | เป็น กรรมการ                    |
| 11. นางสาวรัตนา รักษ์ตระกูล*                 | เป็น กรรมการ                    |
| 12. หัวหน้าสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย | เป็น กรรมการและเลขานุการ        |
| 13. อาจารย์สุมาลี เปื่อนสันเทียะ             | เป็น กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

หมายเหตุ \* หมายถึง ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

#### 4.20 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

มติ ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร จำนวน 21 หลักสูตร ในสาขาวิชาต่าง ๆ ดังนี้

- |                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| 1. สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต            | 12. สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์      |
| 2. สาขาวิชาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์    | 13. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า          |
| 3. สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร      | 14. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา           |
| 4. สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ | 15. สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ         |
| 5. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์        | 16. สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม    |
| 6. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี               | 17. สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ |
| 7. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล          | 18. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม     |
| 8. สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์            | 19. สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี           |
| 9. สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน           | 20. สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี          |
| 10. สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก           | 21. สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์  |
| 11. สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม         |                                    |

#### 4.21 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนระดับสถาบันอุดมศึกษา

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่าง 16 สถาบันอุดมศึกษา ตามที่ฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมเสนอ

#### 4.22 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท โอทิส เอลเวเวทอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงฯ ตามที่ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพเสนอ

## 5. เรื่องอื่น ๆ

5.1 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร หลักสูตรเทคโนโลยีการบินบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) ของสถาบันการบินพลเรือน

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร และอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 2 หลักสูตร ดังนี้

1. หลักสูตรเทคโนโลยีการบินบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)

อาจารย์ประจำหลักสูตร และ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร และ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ใหม่)	หมายเหตุ
1. อาจารย์ พ.อ.อ. พันศักดิ์ เนินทราย	1. คงเดิม	ลำดับที่ 1 – 3 วิชาเอกการจัดการจราจรทางอากาศ (Air Traffic Management)
2. อาจารย์ พ.อ.อ. เทพพิบูล จินาภรณ์	2. คงเดิม	
3. อาจารย์ ธีรกรานต์ ไชยหาวงค์	3. อาจารย์ภัทราวดี อยู่ปาน	
4. อาจารย์ปอนด์ ทฤษฎีคุณ	4. อาจารย์ ธีรกรานต์ ไชยหาวงค์	ลำดับที่ 4 – 6 วิชาเอกการจัดการการขนส่งสินค้าทางอากาศ (Air Cargo Management)
5. อาจารย์รัชตะ จันทร์พาณิชย์	5. คงเดิม	
6. อาจารย์ธัญญรัตน์ คำเพราะ	6. อาจารย์วรางคณา ไกรเพ็ชร์	ลำดับที่ 7 – 9 วิชาเอกการจัดการท่าอากาศยาน (Airport Management)
	7. อาจารย์ปอนด์ ทฤษฎีคุณ	
	8. อาจารย์ธัญญรัตน์ คำเพราะ	
	9. อาจารย์กริช วงศ์เจริญ	

2. หลักสูตรเทคโนโลยีการบินบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบิน (หลักสูตรต่อเนื่อง/หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)

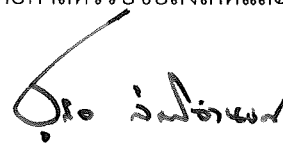
อาจารย์ประจำหลักสูตรและ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร และ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ใหม่)	หมายเหตุ
1. อาจารย์จรัส เลาสัตย์	1. คงเดิม	ลำดับที่ 1 – 3 วิชาเอกการจัดการการขนส่งสินค้าทางอากาศ (Air Cargo Management)
2. อาจารย์ณภคอร สิงห์โชติสุขแพทย์	2. คงเดิม	
3. อาจารย์ศรณรงค์ เขาวังคอง	3. อาจารย์ทัตจุฬา กลั่นหุระ	ลำดับที่ 4 – 6 วิชาเอกการจัดการท่าอากาศยาน (Airport Management)
4. อาจารย์พวงรัตน์ พิสุทธินันท์คุณ	4. อาจารย์ศรณรงค์ เขาวังคอง	
5. อาจารย์พิชญ์นรี แม้นสงวน	5. คงเดิม	
	6. อาจารย์ ดร.วราภรณ์ เต็มแก้ว	

5.2 ขอความเห็นชอบให้สิทธิ์นักศึกษาลงทะเบียนเรียนรายวิชา 203204 ภาษาอังกฤษ 4

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

กรณีนักศึกษา มทส. ที่จบปริญญาตรีแล้วมาเรียนหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต นักศึกษาได้เรียนรายวิชา 203204 ภาษาอังกฤษ 4 แล้ว สำนักวิชาควรให้เรียนรายวิชาภาษาอังกฤษอื่นที่มากขึ้นหรือไม่ ซึ่งอาจเป็นรายวิชาภาษาอังกฤษในวิชาชีพด้านทันตแพทย์

มติ ให้ความเห็นชอบให้สิทธิ์นักศึกษาหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการรับตรงจากผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ลงทะเบียนเรียนรายวิชา 203204 ภาษาอังกฤษ 4 ได้ โดยไม่ต้องผ่านรายวิชา 203203 ภาษาอังกฤษ 3 และให้สำนักวิชาทันตแพทยศาสตรรับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป



(ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิ้มปิฉำงค์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม

เลขานุการสภาวิชาการ