

ภาคการศึกษาที่ 2/2563

ระดับปริญญาตรี	ปริญญาวิทยาการสารสนเทศบัณฑิต	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวน	1	ราย

3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร รวมจำนวน 4 ราย

ภาคการศึกษาที่ 1/2560

ระดับปริญญาโท	ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาพืชศาสตร์	จำนวน	1	ราย

ภาคการศึกษาที่ 3/2560

ระดับปริญญาเอก	ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวน	1	ราย

ภาคการศึกษาที่ 3/2561

ระดับปริญญาเอก	ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวน	1	ราย

ภาคการศึกษาที่ 1/2563

ระดับปริญญาเอก	ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	จำนวน	1	ราย

4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 28 ราย

ภาคการศึกษาที่ 3/2561

ระดับปริญญาเอก	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	จำนวน	1	ราย

ภาคการศึกษาที่ 3/2562

ระดับปริญญาเอก	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต	จำนวน	2	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์	จำนวน	2	ราย
ระดับปริญญาโท	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	จำนวน	5	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ	จำนวน	2	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	จำนวน	1	ราย

ภาคการศึกษาที่ 1/2563

ระดับปริญญาเอก	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต	จำนวน	2	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี	จำนวน	1	ราย
ระดับปริญญาโท	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	จำนวน	6	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคมและคอมพิวเตอร์	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมระบบอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	จำนวน	2	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	จำนวน	2	ราย

ภาคการศึกษาที่ 2/2563

ระดับปริญญาเอก	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต	จำนวน	2	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี	จำนวน	2	ราย

ระดับปริญญาโท	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี	จำนวน	1	ราย
ระดับปริญญาตรี	ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	จำนวน	9	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตอัตโนมัติและหุ่นยนต์	จำนวน	2	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร	จำนวน	2	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	จำนวน	1	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์	จำนวน	3	ราย
-	สาขาวิชาวิศวกรรมปิโตรเคมีและเทคโนโลยีธรณี	จำนวน	1	ราย

3.2 ขอความเห็นชอบแก้ไขเปลี่ยนแปลงระดับคะแนนตัวอักษรของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สำนักวิชา วิทยาศาสตร์ ย้อนหลังเกิน 1 ภาคการศึกษา

- สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ขอถอนวาระ-

3.3 ขออนุมัติชะลอการรับนักศึกษาบัณฑิตศึกษา หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมและการออกแบบธุรกิจ

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

มหาวิทยาลัยควรพิจารณาทบทวนและปรับปรุงแบบการรับนักศึกษาบัณฑิตศึกษา เนื่องจากมีแนวโน้ม การรับนักศึกษาได้น้อยลง

มติ อนุมัติชะลอการรับนักศึกษาบัณฑิตศึกษาฯ ตามที่เสนอ

3.4 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตรพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการพยาบาล ผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564)

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

สำหรับกรรมการสภาวิชาชีพ ควรแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริอร สินธุ เป็นผู้แทน หรือให้เพิ่มเติม จำนวนกรรมการสภาวิชาชีพ 1 คน

มติ อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ หากดำเนินการตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของสภาวิชาการ

3.5 ขอความเห็นชอบปกปิดวิทยานิพนธ์เป็นความลับ

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ควรจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedure : SOP) เกี่ยวกับขั้นตอนการ ขอปกปิดวิทยานิพนธ์เป็นความลับ

มติ ให้ความเห็นชอบปกปิดวิทยานิพนธ์เป็นความลับของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 2 ราย ตามที่ เสนอ ดังนี้

1. นายเอกพงศ์ ชื่นกมล เลขประจำตัว D6040376 นักศึกษาปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมจัดการ การพลังงานและโลจิสติกส์ สังกัด สาขาวิชาวิศวกรรมจัดการพลังงานและโลจิสติกส์
2. นายดิศกุล ชลศาลาสินธุ์ เลขประจำตัว D5940547 นักศึกษาปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี สังกัดสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี

3.6 ขอรื้อหรือหลักเกณฑ์ผู้สอนปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา

มติ เห็นควรกำหนดหลักเกณฑ์ผู้สอนปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา กรณีผู้สอนปฏิบัติการในห้อง lab มีคุณวุฒิระดับปริญญาตรี ต้องมีคุณสมบัติพิเศษ/เชี่ยวชาญเครื่องมือเฉพาะทางพิเศษ หรือมีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับเครื่องมืออาจกำหนดระยะเวลาไม่น้อยกว่า 4 ปี โดยมอบฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากลกำหนดแนวปฏิบัติหลักเกณฑ์ผู้สอนปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษาต่อไป

3.7 ขออนุมัติจัดการประชุม The 2021 International Conference on Power, Energy and Innovations (ICPEI2021)

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ควรกำหนดเกณฑ์และมาตรฐานขั้นต่ำการจัดการประชุมวิชาการฯ ซึ่งหากเป็นการจัดการประชุมวิชาการฯ ตามปกติ ให้พิจารณาในระดับสำนักวิชา เฉพาะกรณีที่ไปไม่เป็นไปตามเกณฑ์และมาตรฐานขั้นต่ำ ที่กำหนดไว้ และมีผลกระทบต่อมหาวิทยาลัย/สังคม จึงจะนำมาพิจารณาในสภาวิชาการ

มติ อนุมัติจัดการประชุมฯ และสนับสนุนงบประมาณในการจัดการประชุมจากมหาวิทยาลัย จำนวน 100,000 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) ตามที่เสนอ

3.8 ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงการจัดการประชุมวิชาการทางไกลวิทยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 13

มติ อนุมัติในหลักการ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ให้สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์นำเสนอสภาวิชาการเพื่อขออนุมัติการจัดการประชุมวิชาการฯ อีกครั้ง

3.9 ขอความเห็นชอบปรับโครงสร้างบริหารงานเทคโนโลยี ปี พ.ศ. 2564

มติ ให้ความเห็นชอบ ดังนี้

1. เห็นชอบในหลักการให้เทคโนโลยีมีส่วนงานเพิ่ม ชื่อว่า “สุรสัมมนาการ”
2. ให้เทคโนโลยีดำเนินการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการโยกย้ายสุรสัมมนาการต่อไป

3.10 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงรายละเอียดหน่วยกิตของรายวิชาในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพีซีซีเอ็น (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2562)

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงรายละเอียดหน่วยกิตฯ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2563 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ ดังนี้

จากเดิม		ขอแก้ไขเป็น	
558202 คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบ (Computer Aided Design)	8(5-7-17)	558202 คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบ (Computer Aided Design)	8(1-16-18)
บรรยาย	60 ชั่วโมง	บรรยาย	12 ชั่วโมง
ทำปฏิบัติการและฝึกทักษะในชั้น	24 ชั่วโมง	ทำปฏิบัติการและฝึกทักษะในชั้น	72 ชั่วโมง
การเรียนรู้เชิงปฏิบัติการ	24 ชั่วโมง	การเรียนรู้เชิงปฏิบัติการ	48 ชั่วโมง
กิจกรรมการเรียนรู้ที่ได้รับมอบหมาย	36 ชั่วโมง	กิจกรรมการเรียนรู้ที่ได้รับมอบหมาย	72 ชั่วโมง
จำนวนชั่วโมงทั้งหมด	144 ชั่วโมง	จำนวนชั่วโมงทั้งหมด	204 ชั่วโมง

โดยขอเปลี่ยนแปลงในเล่ม มคอ.2 จำนวน 3 จุด ดังนี้

1. หน้าที่ 15 หมวดที่ 3 ระบบการจัดการศึกษา การดำเนินการ และโครงสร้างของหลักสูตร ข้อ 3.1.3 รายวิชา กลุ่มวิชาชีพบังคับทางวิศวกรรมศาสตร์ และ ภาคผนวก ก
2. หน้า ก-22 ภาคผนวก ก
3. หน้า ก-65 ภาคผนวก ก

3.11 ขอความเห็นชอบแต่งตั้งศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor)

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ควรกำหนดหน้าที่และภาระรับผิดชอบของศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor) ให้มีกิจกรรมมากขึ้น โดยเฉพาะด้านการวิจัย และการสร้างเครือข่ายทางวิชาการ

มติ ให้ความเห็นชอบแต่งตั้งศาสตราจารย์วุฒิคุณ (Distinguished Professor) จำนวน 3 ราย ตามที่เสนอ ดังนี้

1. ศ. นพ.วิโรจน์ ไววานิชกิจ
2. Prof. Bruce R. Hamaker
3. Prof. Dr. Benno Von Bormann

โดยค่าใช้จ่ายสำหรับศาสตราจารย์วุฒิคุณ ลำดับที่ 1 และ 2 ใช้งบประมาณจากศูนย์กิจการนานาชาติ สำหรับลำดับที่ 3 ใช้งบประมาณจากสำนักวิชาแพทยศาสตร์ ดังนี้

3.12 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

มติ ให้ความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญ จำนวน 1 ราย คือ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิญา ตีคำยคำ ตั้งแต่วันที่ภาคการศึกษาที่ 2/2563 ตามที่เสนอ

3.13 ขออนุมัติรับโอนนักศึกษาจากสถาบันอื่นเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี และขออนุมัติเทียบโอนรายวิชา

มติ อนุมัติรับโอน นางสาวนาราลักษณ์ ทองเกลี้ยง เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ และอนุมัติเทียบโอนรายวิชา จำนวน 2 รายวิชา คือ 104175 Principle of Biology และ 213101 English for Communication 1 ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2563 ตามที่เสนอ

3.14 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษาภาคอุตสาหกรรมจากศิษย์เก่า (Industrial Advisory Board) ในฐานะผู้ใช้บัณฑิต

มติ อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษาภาคอุตสาหกรรมจากศิษย์เก่าฯ ตามที่เสนอ ดังนี้

- | | |
|--------------------------------------|---------------------|
| 1. นายเทิดศักดิ์ คงสาคร | ประธานที่ปรึกษา |
| 2. นายโชคชัย ศิวพิทักษ์กุล | กรรมการที่ปรึกษา |
| 3. นายเพชร ธนาโนวรรณ | กรรมการที่ปรึกษา |
| 4. นายสถาพร พูลสวัสดิ์ | กรรมการที่ปรึกษา |
| 5. นางสาววันดี ท่วมทอง | กรรมการที่ปรึกษา |
| 6. นางสาวกัญญาณี ลักษณะคา | กรรมการที่ปรึกษา |
| 7. นายจิรัชญ์ กาวาฬ | กรรมการที่ปรึกษา |
| 8. นายเหมราช แสงสว่าง | กรรมการที่ปรึกษา |
| 9. นายวิศวิน กุญชรทรัพย์ | กรรมการที่ปรึกษา |
| 10. นายวิหวัศ วงษ์โสรัจ | กรรมการที่ปรึกษา |
| 11. นายเพชรปัญญา ทูริตไธสง | กรรมการที่ปรึกษา |
| 12. นายมนตรี ไควนิช | กรรมการที่ปรึกษา |
| 13. หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ | กรรมการและเลขานุการ |
| 14. นางสาววรรณพร หนูยก | ผู้ช่วยเลขานุการ |

3.15 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เรื่อง การส่งเสริมการจัดการศึกษา สำหรับคนพิการ และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ รับนักศึกษาพิการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2564

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศฯ ตามที่เสนอ

3.16 ขอความเห็นชอบการแต่งตั้งผู้บริหาร (เป็นวาระลับ)

3.17 ขอความเห็นชอบผลการพิจารณาคำแหน่งทางวิชาการ (เป็นวาระลับ)

4. เรื่องเสนอเพื่อให้ความเห็นชอบ/อนุมัติ-หักท้วง

4.1 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิต

มติ อนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2563 จำนวน 1 ราย คือ อ.ดร.มนต์ชัย จิตรวิเศษ อาจารย์ประจำสาขาวิชาฟิสิกส์ ตามที่เสนอ

4.2 ขอความเห็นชอบเปิดรายวิชา กลุ่มวิชาศึกษาทั่วไปแบบเลือก (เพิ่ม) ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ควรปรับจำนวนหน่วยกิตให้ครบ 36 ชั่วโมง และเค้าโครงรายวิชา ตัดคำว่า “Face to Face” และ “online” ออก

มติ ให้ความเห็นชอบเปิดรายวิชา กลุ่มวิชาศึกษาทั่วไปแบบเลือก (เพิ่ม) จำนวน 1 รายวิชา คือ รายวิชา 202282 ฮักเจ้าของ (Love yourself) หลักสูตรปกติ และหลักสูตรนานาชาติ ในหมวดรายวิชาศึกษา ทั่วไป (ปรับปรุง พ.ศ. 2560) โดยให้มีผลตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2563 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ และจาก ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ ฝ่ายเลขานุการได้ประสานกับสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม เพื่อดำเนินการปรับ จำนวนชั่วโมงให้ถูกต้องแล้ว จากเดิม “202282 ฮักเจ้าของ 2(1-2-3)” ปรับเป็น “202282 ฮักเจ้าของ 2(2-0-4)”

4.3 ขอความเห็นชอบเปิดรายวิชาเลือกสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

เนื่องจากภายหลังจากประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2564 สำนักวิชา วิศวกรรมศาสตร์ได้แจ้งขอเปลี่ยนแปลงรายชื่อวิชาที่เป็นภาษาอังกฤษ ในลำดับที่ 5 – 7 จึงเห็นควรให้ นำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณาอีกครั้ง

มติ ให้ความเห็นชอบรายวิชาเลือก ในลำดับที่ 1 – 4 ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2563 เป็นต้นไป ดังนี้

1. ENG20 1010 แนะนำวิชาชีพวิศวกรรม 1(0-3-3)

(Introduction to Engineering Profession)

2. ENG20 2010 การเรียนรู้โดยโครงงานสหวิทยาการเป็นฐาน 1 4(2-4-8)

(Multidisciplinary Project Based Learning 1)

3. ENG20 3010 การเรียนรู้โดยโครงงานสหวิทยาการเป็นฐาน 2 4(2-4-8)

(Multidisciplinary Project Based Learning 2)

4. ENG20 4010 การเรียนรู้โดยโครงงานสหวิทยาการเป็นฐาน 3 4(2-4-8)

(Multidisciplinary Project Based Learning 3)

และรายวิชาเลือก ในลำดับที่ 5 – 7ให้นำเสนอที่ประชุมครั้งต่อไป

4.4 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงคำอธิบายรายวิชา และ Learning Outcome ในหลักสูตร

วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงคำอธิบายรายวิชาและ Learning Outcome ๖ รายวิชา ตั้งแต่ภาค การศึกษาที่ 1/2564 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ ดังนี้

- | | |
|---|------------|
| 1. รายวิชา 551151 คณิตศาสตร์พื้นฐาน
(Basic Mathematics) | 4(2-5-9) |
| 2. รายวิชา 551153 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1
(Engineering Mathematic I) | 4(2-5-9) |
| 3. รายวิชา 551155 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2
(Engineering Mathematic II) | 4(2-5-9) |
| 4. รายวิชา 551251 คณิตศาสตร์วิศวกรรม 3
(Engineering Mathematic III) | 4(2-5-9) |
| 5. รายวิชา 551154 ฟิสิกส์-กลศาสตร์
(Physics-Mechanics) | 4(2-5-9) |
| 6. รายวิชา 551361 เครื่องจักรอัตโนมัติอุตสาหกรรม
(Industrial Automation) | 8(3-12-18) |

4.5 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร และ

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 4 หลักสูตร เพิ่มอาจารย์ประจำ หลักสูตร จำนวน 18 หลักสูตร และเปลี่ยนแปลงและเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร ตามที่เสนอ ดังนี้

1. เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร จำนวน 4 หลักสูตร

- 1) หลักสูตรวิทยาการสารสนเทศบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ดิจิทัล (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
- 3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและโครงสร้างพื้นฐาน (หลักสูตร ใหม่ พ.ศ.2562)
- 4) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ. 2560)

2. เพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 18 หลักสูตร

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพืชศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)
- 2) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพืชศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)
- 3) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)
- 4) หลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)
- 5) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2558)
- 6) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2558)

- 7) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)
 - 8) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและระบบกระบวนการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)
 - 9) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 10) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)
 - 11) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)
 - 12) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการบริหารงานก่อสร้าง (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)
 - 13) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
 - 14) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)
 - 15) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)
 - 16) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563)
 - 17) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561) สาขาวิชาเวชศาสตร์ปริวรรต (หลักสูตรนานาชาติ)
 - 18) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2562) สาขาวิชาเวชศาสตร์ปริวรรต (หลักสูตรนานาชาติ)
3. เปลี่ยนแปลงและเพิ่มอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 1 หลักสูตร
- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

4.6 ขอความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร หลักสูตรการจัดการบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีการบิน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2561)

มติ ให้ความเห็นชอบเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตรฯ ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2/2563 เป็นต้นไป ตามที่เสนอ ดังนี้

เดิม	เปลี่ยนแปลงเป็น
1. พ.อ.อ. พันศักดิ์ เนินทราย	1.คงเดิม
2. ดร.กนก สารสิทธิธรรม	2.นายไชยรัตน์ ชูเกียรติยศ
3. นายกรีช วงศ์เจริญ	3.จ.ท. ชาติชาย เจริญสุข
4. นายณัฐกรานต์ ไชยหาวงศ์	4.นายอชิป สาโรวาท
5. นายรัชตะ จันทร์พาณิชย์	5.คงเดิม
6. นายณัฐพงศ์ ประกอบการดี	6.คงเดิม
7. นายปอนด์ ทฤษฎีคุณ	7.นางสาวทิพาพรรณ พิมพ์พันธ์ุ
8. นายศรณรงค์ เขาวังคณา	8.คงเดิม
9. ดร.วราภรณ์ เต็มแก้ว	9.คงเดิม

4.7 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการประจำศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

มติ ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการประจำศูนย์ฯ ตามที่เสนอ ดังนี้

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. อธิการบดี | เป็น ประธาน |
| 2. รองอธิการบดีฝ่ายทรัพย์สินและวิสาหกิจ | เป็น รองประธาน |
| 3. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 4. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 5. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 6. คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 7. คณบดีสำนักวิชาแพทยศาสตร์ หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 8. คณบดีสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 9. คณบดีสำนักวิชาทันตแพทยศาสตร์ หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 10. คณบดีสำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์ หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 11. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 12. ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 13. ผู้อำนวยการเทคโนโลยีธานี หรือผู้แทน | เป็น กรรมการ |
| 14. นางรังสิมา ตัณฑเลขุ* | เป็น กรรมการ |
| 15. นายสุวรงค์ วงษ์ศิริ* | เป็น กรรมการ |
| 16. ดร.พิศิษฐ์ วรอุไร* | เป็น กรรมการ |
| 17. นายทักษิณ อาชวาคม* | เป็น กรรมการ |
| 18. ผู้อำนวยการศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ | เป็น กรรมการและเลขานุการ |
| 19. รองผู้อำนวยการศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ | เป็น กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
- หมายเหตุ : * กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอก

4.8 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ ภัฏมูลนิธิโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าภคินีเธอ เจ้าฟ้าเพชรรัตนราชสุดา สิริโสภาพัณณวดี

มติ ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ

4.9 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ โครงการความร่วมมือด้านบริการวิชาการและการประชาสัมพันธ์ผลผลิตและผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการเกษตร ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท โรงทอจ้อหอ มาร์เก็ตพาร์ค จำกัด

มติ ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ

4.10 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการกำจัดขยะติดเชื้อระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท ไอซี ควอลิตี้ ซิสเต็ม จำกัด

มติ ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ

- 4.11 ขออนุมัติให้เทคโนโลยีนี้เป็นหน่วยงานหนึ่งในภาคีเครือข่ายเมืองไมซ์ และขออนุมัติ(ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง จังหวัดนครราชสีมา ร่วมกับ สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ และภาคีเครือข่ายโคราชเมืองไมซ์ (Korat MICE City)
- มติ อนุมัติให้เทคโนโลยีนี้เป็นหน่วยงานหนึ่งในภาคีเครือข่ายเมืองไมซ์ และอนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ
- 4.12 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด
- มติ อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ
- 4.13 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท มณีสุรย์ กรุป จำกัด
- มติ อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ
- 4.14 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท อีซี (2018) จำกัด
- มติ อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ
- 4.15 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท Carl Zeiss Pte. Ltd.
- มติ อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ
5. เรื่องสืบเนื่อง
- 5.1 ขออนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและการวิจัย ด้านการแพทย์ ด้านวิทยาศาสตร์ และด้านการศึกษา ระหว่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับ บริษัท ปิยะเวท จำกัด (มหาชน)
- มติ อนุมัติ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ตามที่เสนอ
6. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ
- 6.1 รายงานความคืบหน้าการพิจารณาความสอดคล้องและรับทราบการอนุมัติหลักสูตรของสำนักงาน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- มติ รับทราบ
- 6.2 ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งศาสตราจารย์
- มติ รับทราบ ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งศาสตราจารย์ จำนวน 1 ราย คือ รองศาสตราจารย์ เกรียงศักดิ์ เอี่ยมแก้ว สังกัดสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาเภสัชวิทยา สังกัดสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ตั้งแต่วันที่ 24 กันยายน 2561

7. เรื่องศึกษาเพื่อพิจารณาเชิงนโยบาย

7.1 นโยบายด้านการประเมินผลการดำเนินการของหลักสูตร เพื่อประเมินความคุ้มค่าของหลักสูตร
ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. การกำหนดเกณฑ์การประเมินหลักสูตรควรพิจารณาในหลาย ๆ มิติ และควรกำหนดเกณฑ์การประเมิน รวมทั้งเงื่อนไขการให้คะแนน ให้มีความชัดเจน และนำหลักการประเมินความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์มาใช้
2. ควรมีการประเมินความคุ้มค่าของการเปิดหลักสูตรใหม่ และหลักสูตรที่มีอยู่แล้ว โดยนำข้อมูลต้นทุนต่อหลักสูตร (Unit Cost) มาวิเคราะห์
3. ควรพิจารณาแนวโน้มหลักสูตรทั้งระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก จาก Trend อย่างน้อย 3 ปี ว่ามีทิศทางเป็นอย่างไร
4. หากหลักสูตรใดไม่คุ้มค่า ควรปรับเปลี่ยนเป็น Modular Curriculum เพื่อให้มีการเรียนการสอน online หรือเสาร์-อาทิตย์
5. ควรจัด Retreat สภาวิชาการเพื่อพิจารณาเกณฑ์การประเมินหลักสูตร

มติ รับทราบ และมอบรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากลแต่งตั้งคณะทำงานประเมินผลการดำเนินการหลักสูตร เพื่อให้มีการประเมินที่ครอบคลุมยิ่งขึ้น

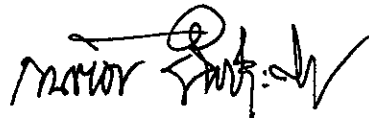
8. เรื่องอื่น ๆ

8.1 ขออนุมัติรับผู้สมัครเข้าศึกษาหลักสูตรปริญญาเอก แบบ 1 ในภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2563

มติ อนุมัติรับ นางสาวหทัยวรรณ กุลกาญจนาวรรณ เข้าศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560) ในภาคการศึกษาที่ 3/2563 ตามที่เสนอ

8.2 ขออนุมัติการลงทะเบียนเรียนล่วงหน้าออนไลน์ สำหรับนักศึกษาที่ยืนยันสิทธิ์ รอบ 1 Portfolio
ปีการศึกษา 2564

มติ อนุมัติการลงทะเบียนเรียนล่วงหน้าออนไลน์ฯ และรายวิชาที่จะเปิดให้ลงทะเบียนเรียนล่วงหน้า จำนวน 16 รายวิชา ตามที่เสนอ



(รองศาสตราจารย์ เรืออากาศเอก ดร.กนต์ธร ชำนิประศาสน์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาความเป็นสากล

เลขานุการสภาวิชาการ