



บันทึกข้อความ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

หน่วยงาน สาขาวิชาการ โทร. 4031 โทรสาร 4040

ที่ ศธ 5606/ว. ๑๒

วันที่ 12 กรกฎาคม 2559

เรื่อง ขอส่งสรุปมติการประชุมสภาวิชาการครั้งที่ 5/2559

เรียน อธิการบดี/รองอธิการบดี/คณบดี/ผู้อำนวยการศูนย์-สถาบัน/ผู้ช่วยอธิการบดี/หัวหน้าส่วน-สถาน-หน่วย

ด้วยฝ่ายเลขานุการสภาวิชาการได้จัดทำสรุปมติการประชุมสภาวิชาการครั้งที่ 5/2559 ซึ่งประชุมเมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม 2559 แล้วเสร็จ และนำขึ้นที่เว็บไซต์ ส่วนส่งเสริมวิชาการ <http://web.sut.ac.th/das>
เมนู : งานสภาวิชาการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและเพื่อใช้ประโยชน์ต่อไป

(ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิมปิจางรณ์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม

เลขานุการสภาวิชาการ

สรุปมติการประชุมสภาวิชาการ
ครั้งที่ 5/2559
วันพฤหัสบดีที่ 26 พฤษภาคม 2559
ณ ห้องประชุมสารนิเทศ อาคารบริหาร

1. เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

มติ รับทราบ ดังนี้

1. ด้วยทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ แทนพระองค์มาในการพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และสถาบันการbinพลเรือน สถาบันสมทบ ในวันจันทร์ที่ 7 พฤศจิกายน 2559 ช่วงเช้า ในโอกาสนี้ มหาวิทยาลัยได้มีหนังสือกราบบังคมทูลเชิญเสด็จฯ ทรงเปิดอาคารปฏิบัติการพื้นฐานด้านวิศวกรรมศาสตร์ (F11) พร้อมทั้งขอพระราชทานนามอาคารดังกล่าว และทูลเชิญเสด็จฯ ทรงเปิดสวนพฤกษศาสตร์ มทส. (SUT Botanical Garden) และทอดพระเนตรนิทรรศการภายในอุทยานการเรียนรู้สิรินธร 3 แห่ง ประกอบด้วย อุทยานผีเสื้อเฉลิมพระเกียรติ ห้องไทยศึกษานิทัศน์และวัฒนธรรมอาเซียน และพิพิธภัณฑ์เทคโนโลยีไทยโบราณ ภายหลังเสร็จพิธีพระราชทานปริญญาบัตร
2. การรับนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2559 มหาวิทยาลัยได้รับตรงในประเภทโควตาวิชาเรียน โควตาวิชาสามัญ โควตาลักษณะพิเศษต่าง ๆ ได้แก่ ผู้มีความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นักกีฬา ดนตรีและนาฏศิลป์ และเด็กดีมีคุณธรรม แล้ว จะรับผ่านระบบ Admissions อีกจำนวน 770 คน ซึ่งสมาคมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สอท.) จะประกาศผลภายในวันที่ 5 มิถุนายน 2559
3. ในวันที่ได้แจกเอกสารประชาสัมพันธ์ 2 ฉบับ ได้แก่

- 1) SURANAREE RESEARCH booklet ผลงานวิจัยเรื่อง โคราชชาวกิว ของรองศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ พาลพ่าย ซึ่งเมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2559 ได้มีการลงนามในบันทึกความตกลงว่าด้วยความร่วมมือทางวิชาการ “โคเนื้อพันธุ์โคราชชาวกิว” ระหว่างหน่วยงานหลักทั้งด้านวิชาการ สหกรณ์การเกษตร และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 6 องค์กร ประกอบด้วย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี สหกรณ์ผู้เลี้ยงโคเนื้อโคราชชาวกิวสุรนารี จำกัด มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา และศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 6
- 2) แผ่นพับประชาสัมพันธ์หลักสูตร IBD (INNOPRENEURSHIP BUSINESS DESIGN) Master of Management in Innopreneurship and Business Design (หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมและการออกแบบธุรกิจ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2559) ของสาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ซึ่งเป็นหลักสูตรที่กรรมการสภามหาวิทยาลัยให้ความสนใจมาก บอกว่าเป็นหลักสูตรที่ดีมาก ทันสมัย เป็นไปตามความต้องการของประเทศและนโยบายภาครัฐ

1.2 สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาพิจารณารับทราบการอนุมัติหลักสูตร

มติ รับทราบว่า สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้พิจารณารับทราบการอนุมัติ ดังนี้

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) รับทราบเมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2559

2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) รับทราบเมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2559
3. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเซรามิก (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) รับทราบเมื่อวันที่ 11 เมษายน 2559
4. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555) รับทราบเมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2559 โดยมีข้อเสนอแนะให้มหาวิทยาลัยสนับสนุนอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีคุณวุฒิระดับปริญญาโทให้ศึกษาต่อ หรือสนับสนุนให้ทำวิจัยสาขาวิชาบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค หรือสาขาที่เกี่ยวข้องเพื่อเพิ่มพูนคุณวุฒิหรือเพื่อให้ได้ตำแหน่งทางวิชาการอันจะนำมาซึ่งการพัฒนาการเรียนการสอนในหลักสูตร และมีคุณสมบัติเพิ่มเติมสำหรับการทำหน้าที่อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ หรืออาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ในระดับบัณฑิตศึกษาต่อไป

1.3 ประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง นโยบายการยกระดับมาตรฐานภาษาอังกฤษในสถาบันอุดมศึกษา

มติ รับทราบ ประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง นโยบายการยกระดับมาตรฐานภาษาอังกฤษในสถาบันอุดมศึกษา โดยให้สถาบันอุดมศึกษากำหนดนโยบายและเป้าหมายการยกระดับมาตรฐานภาษาอังกฤษในสถาบันอุดมศึกษาในทุกหลักสูตรและทุกระดับการศึกษา เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาทักษะความสามารถใช้ภาษาอังกฤษของนิสิตนักศึกษาให้เป็นบัณฑิตที่มีความพร้อมทั้งวิชาการวิชาชีพ และทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษในระดับที่ใช้งานได้ รวมทั้งจัดทำแผนเพื่อดำเนินการให้เป็นไปตามนโยบายและเป้าหมายที่มีตัวชี้วัดและมีการประเมินผลที่ชัดเจน

1.4 มาตรการการยกระดับคุณภาพวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอกเพื่อส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาประเทศ

มติ รับทราบ มาตรการฯ ตามสรุปรายงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา (ก.พ.อ.) เรื่อง มาตรการการยกระดับคุณภาพวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอกเพื่อส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาประเทศ ครั้งที่ 1/2559 เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2559 ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาแจ้งให้สถาบันอุดมศึกษาทราบเพื่อเป็นข้อมูลและแนวทางในการปฏิบัติต่อไป

1.5 รายงานผลการแข่งขันโครงการ DTN Business Plan Award 2016

มติ รับทราบ และแสดงความยินดีกับนักศึกษาและอาจารย์ที่ปรึกษา ทีม Smile แผนธุรกิจวัสดุฐานฟีนอลอม จากยางพารา ที่ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 พร้อมเงินรางวัลจำนวนทั้งสิ้น 50,000 บาท จากการเข้าร่วมการแข่งขันโครงการ DTN Business Plan Award 2016 ในหัวข้อ “Start from Thailand, Expand to ASEAN, Goes Global” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นิสิตนักศึกษาตระหนักและเห็นถึงความสำคัญของการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) สมาชิกในทีมประกอบด้วย

1. นางสาวชฎาภรณ์ สหาย สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ
2. นางสาวบงกช ตรีธัญญา สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ
3. นางสาวบุญยจิตต์ เกษมณี สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ
4. นายณัฐพงษ์ ชินวงษ์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
5. นายณัฐสกันต์ บุญเสนา สาขาวิชาวิศวกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์

โดยมีอาจารย์ ดร.มัลลิกา สังข์สนิท เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาแผนธุรกิจ ซึ่งแผนธุรกิจดังกล่าวเป็นการนำงานวิจัยวัสดุพื้นฐานพันปลอมจากยางพารา ของ ศ. ทพญ. ดร.สมพร สวัสดิ์สรรพ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มาใช้ประกอบการทำแผนธุรกิจเพื่อส่งเข้าประกวด โดยแนวคิดดังกล่าวได้พัฒนาจากกิจกรรม SUT Startup Camp ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา Technopreneur และ Social Entrepreneurship ที่เปิดโอกาสให้นักศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเข้ามาเรียนและพัฒนาแนวคิดธุรกิจร่วมกัน โดยมีผู้เชี่ยวชาญในด้านต่าง ๆ คอยให้คำปรึกษา สำหรับการแข่งขันโครงการ DTN Business Plan Award 2016 มีผู้ที่ส่งผลงานเข้าแข่งขันในรายการดังกล่าวจำนวนทั้งสิ้น 117 ทีม จากสถาบันการศึกษาทั่วประเทศ

1.6 การอนุมัติร่วมเป็นเจ้าภาพจัดงานประชุมวิชาการและงานนิทรรศการ Nano Thailand 2016

มติ รับทราบ การอนุมัติให้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โดยสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ เป็นเจ้าภาพร่วมกับสมาคมนาโนเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย จัดงานประชุมวิชาการและงานนิทรรศการ Nano Thailand 2016 (The 5th Thailand International Nanotechnology Conference 2016) ในระหว่างวันที่ 27-29 พฤศจิกายน 2559 ณ เดอะ กรีนเนอร์ รีสอร์ท เขาใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพทางด้านนาโนเทคโนโลยีของประเทศ กระตุ้นการพัฒนานาโนเทคโนโลยีทางด้านต่าง ๆ ทั้งในภาครัฐ ภาคอุตสาหกรรมและเอกชน เป็นเวทีแลกเปลี่ยนความรู้ทางด้านงานวิจัยและวิชาการด้านนาโนเทคโนโลยีระหว่างนักวิจัยทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งเป็นการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจด้านนาโนเทคโนโลยีและการประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมการผลิตให้กับผู้เกี่ยวข้องและประชาชนผู้สนใจทั่วไป ภายในงานประชุมฯ มีผู้เข้าร่วมงานประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง ผู้ที่อยู่ในวงการนาโนเทคโนโลยี นักวิชาการ นักศึกษา ตลอดจนประชาชนทั่วไป

1.7 การเปลี่ยนแปลงสังกัดหลักสูตรของนักศึกษาระดับปริญญาตรี สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

มติ รับทราบว่า คณะกรรมการประจำสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์อนุมัติให้นักศึกษาเลขประจำตัว B58XXXXX ซึ่งเมื่อแรกเข้าสังกัดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2554) ไปสังกัดหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมปิโตรเลียมและเทคโนโลยีธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เพื่อให้ถูกต้องตรงกับหลักสูตรปีการศึกษา 2558

2. เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาวิชาการ ครั้งที่ 4/2559 วันที่ 28 เมษายน 2559

มติ รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

3. เรื่องสืบเนื่อง

3.1 ขอบความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. คำอธิบายรายวิชา

- วิชาบังคับก่อน ที่ระบุว่า “หรือเรียนควบคู่กัน” ให้แก้ไขภาษาอังกฤษเป็น “or study concurrently”
- เงื่อนไขที่ระบุว่า “โดยความเห็นชอบของสาขาวิชาฯ” ให้ตัด “ฯ” ออก
- ในแต่ละรายวิชา ให้จัดทำให้ต่อเนื่องอยู่ในหน้าเดียวกัน ไม่ตัดบางส่วนของรายวิชานั้น ๆ ไปอยู่อีกหน้าหนึ่ง

2. ภาคผนวก ประวัติอาจารย์ประจำหลักสูตรแต่ละคน ภาระงานสอน ให้ใส่คำว่า “รายวิชา” ในแต่ละรายวิชาด้วย
- มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตร จำนวน 8 หลักสูตร โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป ดังนี้
1. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 2. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 3. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 4. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 5. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพอลิเมอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 6. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 7. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
 8. (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมธรณี (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) หลักสูตรสหวิทยาการ

3.2 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) ของสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

1. หมวดที่ 1 ข้อ 6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติหลักสูตร/เห็นชอบหลักสูตร ให้ปรับข้อความเป็นอย่างนี้
 - หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.....
 - เปิดการสอนในภาคการศึกษาที่ ปีการศึกษา.....
 - สภาวิชาการให้ความเห็นชอบหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่เมื่อวันที่.....
 - สภามหาวิทยาลัยอนุมัติหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่เมื่อวันที่.....
2. คำอธิบายรายวิชา
 - รายวิชาภาษาอังกฤษ วิชาบังคับก่อนให้ใส่รหัสวิชาด้วย
 - คำอธิบายรายวิชา เงื่อนไขที่ระบุไว้ว่า “โดยความเห็นชอบของสาขาฯ” ให้ปรับเป็น “โดยความเห็นชอบของสาขาวิชา”
3. ภาคผนวก ประวัติอาจารย์ประจำหลักสูตรแต่ละคน ให้ระบุหัวกระดาษด้วยว่า “ประวัติ” และภาระงานสอน ให้ใส่ คำว่า “รายวิชา” ในแต่ละรายวิชาด้วย

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตร จำนวน 2 หลักสูตร โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป ดังนี้

1. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
2. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)

3.3 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559) ของสำนักวิชาแพทยศาสตร์

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ระดับปริญญาตรี

1. หมวดที่ 1 ข้อ 6. สถานภาพของหลักสูตรและการพิจารณาอนุมัติหลักสูตร/เห็นชอบหลักสูตร ให้ปรับข้อความเป็นอย่างนี้

- หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.....
- เปิดการสอนในภาคการศึกษาที่.....ปีการศึกษา.....
- สภาวิชาการให้ความเห็นชอบหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่เมื่อวันที่.....
- สภามหาวิทยาลัยอนุมัติหลักสูตร ในการประชุมครั้งที่เมื่อวันที่.....

2. คำอธิบายรายวิชา

- รายวิชาที่เงื่อนไขที่ระบุว่า “โดยความเห็นชอบของสาขาวิชา” ให้แก้ไขภาษาอังกฤษเป็น “Consent of the School”
- ให้แก้ไขการเขียนหน่วยกิตรายวิชาฟิสิกส์ทั่วไป ให้ถูกต้อง

3. ภาคผนวก ประวัติอาจารย์ประจำหลักสูตร ให้เรียงคุณวุฒิจากปริญญาเอกไปปริญญาตรี และภาระงานสอน ให้ใส่คำว่า “รายวิชา” ในแต่ละรายวิชาด้วย

ระดับบัณฑิตศึกษา

1. ควรพิจารณาจำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตรให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 ที่ระบุว่า อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ต้องเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรด้วย
2. ต้องแยกการพัฒนาผลการเรียนรู้เป็นระดับปริญญาโทและปริญญาเอก เพื่อให้มีเป้าหมายของหลักสูตรที่เด่นชัดในการพัฒนามาตรฐานผลการเรียนรู้ของผู้เรียน โดยให้แต่ละรายวิชามีส่วนร่วมรับผิดชอบผลการเรียนรู้ให้ครบทั้ง 5 ด้าน สามารถรับผิดชอบหลักหรือรับผิดชอบรองในแต่ละด้านได้ตามลักษณะเฉพาะของรายวิชานั้น ๆ ตามแนวทางที่ดีในการจัดทำ curriculum mapping ซึ่งเป็นข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของ สกอ.
3. คำอธิบายรายวิชาของแต่ละรายวิชา ให้จัดทำให้ต่อเนื่องอยู่ในหน้าเดียวกัน ไม่ตัดบางส่วนของรายวิชานั้น ๆ ไปอยู่อีกหน้าหนึ่ง และทำให้เป็นไปตามรูปแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด
4. ภาคผนวก ประวัติอาจารย์ประจำหลักสูตร ให้เรียงคุณวุฒิจากปริญญาเอกไปปริญญาตรี และภาระงานสอน ให้ใส่คำว่า “รายวิชา” ในแต่ละรายวิชาด้วย

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการ ก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป ดังนี้

1. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานามัยสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
2. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)
3. (ร่าง) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559)

3.4 ขออนุมัติโครงการค่ายเตรียมความพร้อมเพื่อเติมเต็มทักษะทางวิชาการและรู้เท่าทันการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

ควรประสานศูนย์บริการการศึกษาให้ดำเนินการขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ก่อนการจัดค่าย

มติ อนุมัติการจัดกิจกรรมค่ายเตรียมความพร้อมสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งมีกำหนดจัดกิจกรรมระหว่างวันที่ 24-28 มิถุนายน 2559 และต่อเนื่องตลอดภาคการศึกษาที่ 1/2559 โดยมหาวิทยาลัยสนับสนุนงบประมาณในการจัดกิจกรรมค่ายสำหรับนักศึกษา ไม่ต่ำกว่า 500 บาท/คน โดยให้ใช้งบประมาณจากโครงการพัฒนาทักษะการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ที่จัดสรรไว้ที่สถานพัฒนาคณาจารย์ และให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

4. เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

4.1 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2557, 1/2558, 2/2558 เพิ่มเติม และ 3/2558

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 25 ราย ดังนี้

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2557 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ราย
2. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1/2558 เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย

1. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาเอก สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย
2. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 1 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 2/2558 เพิ่มเติม จำนวน 11 ราย

1. สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาโท จำนวน 2 ราย
 - สาขาวิชาเคมี จำนวน 1 ราย
 - สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ จำนวน 1 ราย
2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย
 - สาขาวิชาภาษาอังกฤษศึกษา จำนวน 1 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 1 ราย
3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ จำนวน 1 ราย (นักศึกษาทุน คปก.)
 - สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร จำนวน 1 ราย

4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 5 ราย

ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ราย

- สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จำนวน 1 ราย

ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 3 ราย

ประจำปีภาคการศึกษาที่ 3/2558 จำนวน 10 ราย

1. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช จำนวน 3 ราย
2. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 6 ราย
 - ระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี จำนวน 2 ราย
 - ระดับปริญญาตรี จำนวน 4 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร จำนวน 1 ราย
 - สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์ จำนวน 2 ราย (มีเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง 1 ราย)
 - สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จำนวน 1 ราย
3. สำนักวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาแพทยศาสตร์ จำนวน 1 ราย

4.2 ขอความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษาของสถาบันการบินพลเรือน ประจำปีการศึกษาที่ 2/2558

มติ ให้ความเห็นชอบผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี จำนวน 27 ราย ดังนี้

- สาขาวิชาการจัดการจราจรทางอากาศ จำนวน 1 ราย
- สาขาวิชาการจัดการท่าอากาศยาน จำนวน 23 ราย (มีเกียรติคุณอันดับสอง 1 ราย)
- สาขาวิชาการจัดการการขนส่งสินค้าทางอากาศ จำนวน 2 ราย
- สาขาวิชาการจัดการการบิน จำนวน 1 ราย

4.3 ขออนุมัติแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตศึกษา

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

เพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 เมื่อจะมีการแต่งตั้งคณาจารย์บัณฑิตเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์สำหรับนักศึกษาแต่ละราย ขอให้สำนักวิชาพิจารณาคุณสมบัติอาจารย์ให้สอดคล้องด้วย

มติ อนุมัติแต่งตั้ง จำนวน 3 ราย โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป ดังนี้

คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาโท สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 ราย

- อาจารย์ ดร.โคลิน โทมัส สไตรน์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาชีววิทยา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป

คณาจารย์บัณฑิตระดับปริญญาเอก สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 2 ราย

1. อาจารย์ ดร.สุพรรณิ จันทร์ภิรมณ์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
2. อาจารย์ ดร.สงบ คำค้อ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2558 เป็นต้นไป

4.4 ขอความเห็นชอบรับรองผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาปรีคลินิก

มติ ให้ความเห็นชอบรับรอง ดร.ผ่องพรรณ ศิริพงษ์ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ ด้านวิจัย และหัวหน้างานวิจัยสมุนไพร กลุ่มงานวิจัย สถาบันมะเร็งแห่งชาติ กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาวิชาปรีคลินิก ด้านวิจัยและพัฒนาายารักษามะเร็งจากผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและ Natural Product Chemistry เพื่อเป็นคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรสาขาวิชาจุลชีววิทยา สำนักวิชาวิทยาศาสตร์

4.5 ขอความเห็นชอบรายชื่อบุคคลและหน่วยงานเพื่อรับรางวัลเกียรติคุณ (เข็มกิตติการทองคำและ/หรือโล่กิตติการ) ประจำปี พ.ศ. 2559 (เป็นวาระลับ)

4.6 ขอความเห็นชอบผลการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ (เป็นวาระลับ)

4.7 ขอความเห็นชอบแต่งตั้งหัวหน้าสาขาวิชาปรีคลินิก สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ (เป็นวาระลับ)

4.8 ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2560)

มติ ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ดังนี้

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ | เป็น ประธาน |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ราตรี เรืองไทย* | เป็น กรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีรวัฒน์ ลิ้มรุ่งเรืองรัตน์* | เป็น กรรมการ |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ ทองทา | เป็น กรรมการ |
| 5. รองศาสตราจารย์ ดร.จิระพล ศรีเสริฐผล | เป็น กรรมการ |
| 6. รองศาสตราจารย์ เกสัชกร ดร.เกรียงศักดิ์ เอี่ยมแก้ว | เป็น กรรมการ |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรเทพ ราชนาวิ | เป็น กรรมการ |
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนมศักดิ์ มีมนต์ | เป็น กรรมการ |
| 9. อาจารย์ พันโท นายแพทย์บุระ สิ้นธุภากร | เป็น กรรมการ |
| 10. อาจารย์ ดร.บุญส่ง สุตะพันธ์ | เป็น กรรมการ |
| 11. หัวหน้าสาขาวิชาเคมี | เป็น กรรมการ |
| 12. หัวหน้าสาขาวิชาคณิตศาสตร์ | เป็น กรรมการ |
| 13. หัวหน้าสาขาวิชาชีววิทยา | เป็น กรรมการ |
| 14. หัวหน้าสาขาวิชาฟิสิกส์ | เป็น กรรมการ |
| 15. หัวหน้าสาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกล | เป็น กรรมการ |
| 16. หัวหน้าสาขาวิชาปรีคลินิก | เป็น กรรมการ |
| 17. หัวหน้าสถานกีฬาและสุขภาพ | เป็น กรรมการ |
| 18. อาจารย์ ดร.ราเชนทร์ โกศลวิตร | เป็น กรรมการ |
| 19. อาจารย์ ดร.ชรรค์ชัย โกศลทองกี | เป็น กรรมการ |
| 20. อาจารย์ ดร.วีรพล จันธิมา | เป็น กรรมการ |
| 21. อาจารย์ ดร.ถวิชัยย์ ขาวถีน | เป็น กรรมการ |
| 22. หัวหน้าสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา | เป็น กรรมการและเลขานุการ |
| 23. อาจารย์ ดร.ลลิตา โรจนธรรมณี | เป็น กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 24. เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา | เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 25. นายพฤกษ์ สวัสดิ์ | เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ |

หมายเหตุ * หมายถึง ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

4.9 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือกเฉพาะด้าน ในหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2555)

มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชา 105106 สัมพัทธภาพและควอนตัม (Relativity and Quanta) 4(4-0-8) วิชาบังคับก่อน : 105102 ฟิสิกส์ 2 เป็นรายวิชาเลือกเฉพาะด้าน เพื่อเป็นทางเลือกสำหรับนักศึกษา ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป

4.10 ขอความเห็นชอบเพิ่มรายวิชาเลือก ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)

มติ ให้ความเห็นชอบเพิ่มรายวิชา 551649 ภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (English for Business and Industry Communication) 3(3-0-9) ในกลุ่มรายวิชาเลือก เพื่อเพิ่มพูนทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษด้านการพูด การฟัง การอ่าน และการเขียน ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2559 เป็นต้นไป

4.11 ขอความเห็นชอบแนวทางการพัฒนามาตรฐานภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับปริญญาตรี สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

- มติ 1. ให้ความเห็นชอบในหลักการแนวทางการพัฒนามาตรฐานภาษาอังกฤษของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ทั้ง 3 ข้อ โดยให้ดำเนินการให้กับนักศึกษาทุกสำนักวิชา ดังนี้
- 1) ให้นักศึกษาต้องมีผลคะแนนการทดสอบภาษาอังกฤษ ประกอบการสมัครงานสหกิจศึกษา โดยเริ่มใช้กับนักศึกษาแรกเข้าปีการศึกษา 2559 เป็นต้นไป ในส่วนของนักศึกษาที่เข้าศึกษาก่อนหน้านั้น จะใช้วิธีการกระตุ้น และชี้ให้เห็นความสำคัญของการมีผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ ในการสมัครงานสหกิจศึกษา
 - 2) ให้มหาวิทยาลัยกำหนดเกณฑ์ผลคะแนนการทดสอบภาษาอังกฤษ โดยหากมหาวิทยาลัยจะจัดทำข้อสอบมาตรฐาน (Standard test) ในการทดสอบเอง ขอให้สามารถใช้เทียบกับเกณฑ์คะแนนของการสอบ TOEIC 500 คะแนนได้
 - 3) ให้เทคโนโลยีจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการจัดอบรม และจัดสอบ TOEIC เพื่อกระตุ้นและส่งเสริมให้นักศึกษาสนใจทดสอบภาษาอังกฤษมากยิ่งขึ้น
2. มอบฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมเชิงคุณบัติทุกสำนักวิชา และผู้ที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันพิจารณากำหนดนโยบาย เป้าหมาย และแนวทางการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมาย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเพิ่มโครงการเสริมภาษาอังกฤษให้กับนักศึกษา

4.12 ขอความเห็นชอบการเปิดหลักสูตรนานาชาติ ของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

- มติ 1. ให้ความเห็นชอบในหลักการการเปิดหลักสูตรนานาชาติ จำนวน 4 หลักสูตร ดังนี้
- 1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
 - 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
 - 3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมนวัตกรรมและการออกแบบวัสดุ
 - 4) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและพอลิเมอร์
- โดยหลักสูตรลำดับที่ 3) และ 4) ซึ่งเป็นหลักสูตรที่จะเปิดใหม่ มอบสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ศึกษาความเป็นไปได้ และความพร้อมในด้านต่าง ๆ มานำเสนอต่อสภาวิชาการด้วย
2. อนุมัติการแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดนโยบายหลักสูตรนานาชาติ โดยให้เพิ่มผู้อำนวยการศูนย์บริการการศึกษา เป็นกรรมการ และมอบรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมหารือกับสำนักวิชาที่สนใจเปิดหลักสูตรนานาชาติ เพื่อแต่งตั้งร่วมเป็นคณะกรรมการ

4.13 ขอเสนอให้มหาวิทยาลัยทูลเกล้าฯ ถวายทุนสนับสนุนการศึกษา

- มติ 1. ให้ความเห็นชอบในหลักการการทูลเกล้าฯ ถวายทุนสนับสนุนการศึกษา โดยให้ทุนกับนักศึกษาทุกสำนักวิชา
2. สำหรับรายละเอียดจำนวนทุน ก็ทุน เป็นทุนใดบ้าง มอบรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม เชิญรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา และหัวหน้างานทุนการศึกษา มาหารือร่วมกัน แล้วนำเสนอสภาวิชาการอีกครั้ง

4.14 ขอความเห็นชอบแก้ไขประกาศฯ เรื่อง การให้ทุนการศึกษาสำหรับผู้มีผลการเรียนดีเด่นที่สมัครเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

มติ ให้ความเห็นชอบยังคงให้จำนวนทุนตามหลักสูตรเดิมของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ (ในช่วงเวลาปรับเปลี่ยนจากหลักสูตรเดิมเป็นหลักสูตรควรววม) เป็นระยะเวลา 5 ปี นับตั้งแต่ปีการศึกษา 2559 เป็นต้นไป

4.15 ขอรื้อหรือแนวปฏิบัติการให้ทุนกิตติบัณฑิตแก่นักศึกษาต่างชาติ

มติ มอบมหาวิทยาลัยพิจารณาหาทางออกที่เหมาะสม แล้วนำเสนอสภาวิชาการเป็นวาระสืบเนื่องอีกครั้ง

4.16 ขอความเห็นชอบบันทึกวิดิทัศน์การสอนในรายวิชาบังคับ

ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ

การจัดทำวิดิทัศน์ เนื้อหาที่จะบันทึกต้องมีความถูกต้อง มีการสร้างรายละเอียดเนื้อหาวิชา มีการจัดทำ storyboard ทำการบันทึกใน studio และจะต้องมีผู้ตรวจสอบความถูกต้องก่อนการเผยแพร่

มติ

1. ให้ความเห็นชอบการบันทึกวิดิทัศน์ เนื่องจากเป็นประโยชน์เพื่อให้นักศึกษาทบทวนบทเรียน หรือศึกษาในช่วงเวลาที่ขาดเรียน
2. การดำเนินการให้อยู่ในความดูแลของสาขาวิชาประสานกับศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา โดยการบันทึกวิดิทัศน์ให้เป็นไปด้วยความสมัครใจของอาจารย์ผู้สอน
3. มอบศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษารับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

4.17 ขออนุมัติเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการ The 4th Thailand Rail Academic Symposium (TRAS - 4 : 2017) และขออนุมัติเงินสนับสนุน

มติ อนุมัติให้สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการ The 4th Thailand Rail Academic Symposium (TRAS - 4 : 2017) ซึ่งจะจัดขึ้นในเดือนสิงหาคม หรือกันยายน พ.ศ. 2560 และสนับสนุนงบประมาณในการจัดประชุม จำนวน 100,000 บาท

4.18 ขอความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ ระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี กับองค์กรต่าง ๆ

มติ ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ จำนวน 2 ฉบับ ดังนี้

1. (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง บริษัท ศูนย์ห้องปฏิบัติการและวิจัยทางการแพทย์ การเกษตรแห่งเอเชีย จำกัด (เอมาร์ค) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โดยการออกไปบริการวิชาการของบุคลากรของมหาวิทยาลัยตามบันทึกข้อตกลงฯ ให้เป็นไปตามระเบียบฯ ว่าด้วย การไปปฏิบัติงานบริการวิชาการ
2. (ร่าง) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์เชื้อเพลิง RDF ที่ผลิตด้วยระบบการจัดการขยะมูลฝอยด้วยวิธีทางกลและชีวภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (SUT-MBT) อย่างยั่งยืน

4.19 ขอความเห็นชอบปรับโครงสร้างบริหารงานเทคโนโลยี ปี พ.ศ. 2560

มติ ให้ความเห็นชอบการปรับโครงสร้าง โดยเพิ่ม “สำนักงานจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยี (TLO)” โดยเมื่อเพิ่มส่วนงานดังกล่าวแล้ว เทคโนโลยีจะมีโครงสร้างดังนี้

1. สำนักงานผู้อำนวยการเทคโนโลยี
2. สำนักงานอุทยานการเรียนรู้สิรินธร
3. สำนักงานอุทยานวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม
4. สำนักงานบริการวิชาการและโครงการพิเศษ
5. สำนักงานจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยี (TLO)

5. เรื่องอื่น ๆ

5.1 ขอความเห็นชอบการเปิดหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์

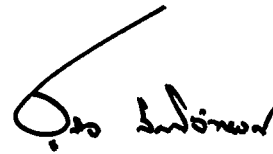
มติ ให้ความเห็นชอบในหลักการการเปิดสอนหลักสูตร จำนวน 2 หลักสูตร ได้แก่

1. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐานและระบบราง
2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีและวัสดุชีวภาพ

โดยมอบสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ศึกษาความเป็นไปได้ และความพร้อมด้านต่าง ๆ แล้วนำเสนอสภาวิชาการเป็นวาระสืบเนื่องอีกครั้ง

5.2 ขอความเห็นชอบปฏิทินการศึกษาสำหรับนักศึกษาหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 2559

มติ ให้ความเห็นชอบปฏิทินการศึกษา ตามที่เสนอ



(ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิมปิจนงค์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรม

เลขาธิการสภาวิชาการ