



## บันทึกข้อความ

หน่วยงาน สำนักงานอธิการบดี ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย สด. โทร. ๓๒๕๕, ๓๒๕๖

ที่ ศธ ๐๔๒๔.๐๑ (๑) / ๑๔/๘๙

วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอส่งมติการประชุมคณะกรรมการสถาบันฯ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรียน คณะกรรมการสถาบันฯ

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย ขอส่งมติการประชุมคณะกรรมการสถาบันฯ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ รวมจำนวนทั้งสิ้น ๑๖ ฉบับ ดังนี้

๑. เรื่อง ประกาศการกำหนดค่าคะแนนเฉลี่ยรายวิชา(ฉบับแก้ไขใหม่) คณะวิทยาศาสตร์
๒. เรื่อง ขอเลื่อนเวลาการประชุมคณะกรรมการสถาบันฯ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๘
๓. เรื่อง รับรองรายงานการประชุม
๔. เรื่อง ตราอัตลักษณ์ของสถาบันฯ
๕. เรื่อง ติดตามผลตามมติคณะกรรมการสถาบันฯ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๗
๖. เรื่อง การเสนอผลงานวิชาการต่อที่ประชุมวิชาการ สำหรับนักศึกษาโครงการปริญญาตรีก้าวหน้า
๗. เรื่อง ขอความเห็นชอบการพิจารณาหลักสูตรปรับปรุง (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
๘. เรื่อง ขอความเห็นชอบการพิจารณาหลักสูตรปรับปรุง (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
๙. เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
๑๐. เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะเทคโนโลยีการเกษตร
๑๑. เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะวิทยาศาสตร์
๑๒. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๓. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะเทคโนโลยีการเกษตร
๑๔. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์

๑๕. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ  
คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
๑๖. เรื่อง ขอหารือเกี่ยวกับ ข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๗

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ และถือปฏิบัติต่อไป

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ  
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการสภาวิชาการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ประกาศการกำหนดค่าคะແນເລື່ຍໝາຍວິຊາ(ฉบັບແກ້ໄຂໃໝ່) ຄະນະວິທະຍາສຕ່ຣ

ຄະນະວິທະຍາສຕ່ຣ ຂອສົງປະກາດການກໍາທັນດຳຄະແນເລື່ຍໝາຍວິຊາ (ฉบັບແກ້ໄຂໃໝ່) ຕາມມົນຕີ ຄະນະກໍາທັນດຳຄະແນເລື່ຍໝາຍວິຊາ ດ້ວຍມືສະຖານະສຳຄັນດັ່ງນີ້

๑. การກໍາທັນດຳຮະດັບຄະແນເລື່ຍໝາຍວິຊາ ໃນກະນະວິທະຍາສຕ່ຣ ໃນກະນະກໍາທັນດຳປະໂຫຍດ ເກມ໌ເລື່ຍໝາຍວິຊາ ໂດຍມີຄະດີໃຫຍ່ໃນແຕ່ລະຮ່າຍວິຊາໃຫ້ອຸ່ນໃໝ່ໃນໜຶ່ງໆ ๑.๘๐ – ๓.๐๐ ຍາກເວັ້ນ ຮາຍວິຊາສຳມານາ ໂຄງງານພິເສດ  
ປັ້ງຫາພິເສດ ສທກິຈສຶກສາ ຮົມທັ້ງຮ່າຍວິຊາບັງຄັບ ແລະ ຮາຍວິຊາເລືອກທີ່ມີນັກສຶກສາລົງທະບຽນນີ້ອີກກວ່າ ๓๐ ດົກ
๒. ການກໍາທັນດຳຮະດັບຄະແນເລື່ຍໝາຍວິຊາ ໃນກະນະກໍາທັນດຳປະໂຫຍດ ໃຫ້ອຸ່ນໃໝ່ໃໝ່ໃໝ່  
๑.๘๐ – ๓.๒๐ ໃນຮາຍວິຊາໝາວດວິຊາສຶກສາທົ່ວໄປ ແລະ ຮາຍວິຊາປະປຸບຕິການ (ຮາຍວິຊາປະປຸບຕິການທີ່ແຍກຮ້າສົວ່າອອກມາຈາກວິທະຍາປະປາຍ)

ມີທີ່ປະໜຸມ ຮັບທ່ານ

ທີ່ປະໜຸມຄະນະກໍາທັນດຳຄະແນເລື່ຍໝາຍວິຊາ  
ເມື່ອວັນອັງຄາຣທີ່ ២០ ຕຸລາຄົມ ២៥៥៥

(ຮອງຄາສຕຣາຈາຣຍ໌ ດຣ.ອນວັດນຸ້ນ ຈາງວັນຈີເລີກ)

ກະນະກໍາທັນດຳຄະແນເລື່ຍໝາຍວິຊາ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอเลื่อนเวลาการประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๘

รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ เจ้าของเลื่อนเวลาการประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๘ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘ จากเดิม เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็น เวลา ๑๓.๓๐ น. เนื่องจากช่วงเช้าจะมีการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาของสถาบัน

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘



(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมโดยมีข้อแก้ไขดังนี้

(๑) ให้แก้ไขตารางคณสมบัติอาจารย์บันทึก หน้า ๑๐ เป็นดังนี้

ระดับ/ คุณสมบัติ	สอน	สอบวิทยานิพนธ์	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
ปริญญาโท	ผู้สำเร็จปริญญาเอก	ผู้สำเร็จปริญญาเอก + ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่	ผู้สำเร็จปริญญาเอก + ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่
	ผู้สำเร็จปริญญาโท + ผู้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ + ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่	ผู้สำเร็จปริญญาโท + ผู้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ + ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่	ผู้สำเร็จปริญญาโท + ผู้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ + ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่
ปริญญาเอก	ผู้สำเร็จปริญญาเอก + ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่	ผู้สำเร็จปริญญาเอก + ผลงานวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ใน วารสารระดับนานาชาติ	ผู้สำเร็จปริญญาเอก + ผลงานวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ใน วารสารระดับนานาชาติ
	ศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์
	ผู้เชี่ยวชาญตามเกณฑ์ของ กระทรวงศึกษาธิการ	ผู้เชี่ยวชาญตามเกณฑ์ของ กระทรวงศึกษาธิการ	ผู้เชี่ยวชาญตามเกณฑ์ของ กระทรวงศึกษาธิการ

(๒) ให้เพิ่มวาระ เรื่อง ขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ดังนี้

คณะวิศวกรรมศาสตร์ขออนุญาต นำเรื่อง ขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ ระดับปริญญาตรีเสนอ  
ต่อที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการพิจารณา ดังนี้

๑) หลักสูตรวิศวกรรมนวัตกรรมคอมพิวเตอร์ หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๘)

Bschelor of Engineering in Computer Innovation Engineering (International Program)

โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. กำหนดการเปิดรับนักศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๘

๒. จำนวนรับนักศึกษา ๔๐ คนต่อปี

๓. วัตถุประสงค์

- เพื่อพัฒนาหลักสูตรที่ได้มาตรฐานระดับสากลและยืนยันการขอรับรองหลักสูตรจาก ABET Accreditation
- เพื่อสร้างวิศวกรที่มีคุณภาพระดับสากล
- เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความริเริ่มในการสร้างนวัตกรรม
- เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีความเป็นผู้นำ
- เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีแนวคิดในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางคอมพิวเตอร์ที่ส่งผลต่อเศรษฐกิจไทยที่ดี

- เพื่อผลิตบัณฑิตที่ปรับตัวให้เข้ากับเทคโนโลยีใหม่ เครื่องมือและวิธีการใหม่ๆ ที่สามารถตอบสนองต่อความต้องการของสังคมที่เปลี่ยนแปลงได้
- เพื่อเพิ่มความแข็งแกร่งและศักยภาพให้สถาบันเป็นผู้นำทางด้านวัฒนธรรมคอมพิวเตอร์
- เพื่อเพิ่มช่องทางการแลกเปลี่ยนอาจารย์และนักศึกษาต่างชาติที่เข้ามาส่วนร่วมในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้
- เพื่อสร้างให้สถาบันฯ มีความเป็นเลิศทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็น ๑ ใน ๑๐ ของอาเซียน
- เพื่อผลิตบัณฑิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานในปัจจุบันทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
- เพื่อเพิ่มความร่วมมือในการทำงานวิจัยร่วมกับองค์กรภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ

#### ๔. จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ๑๒๕ หน่วยกิต

โดยมีมติ ให้ความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยให้ดำเนินการตามขั้นตอนการเสนอหลักสูตรใหม่ต่อไป จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้  
ระดับปริญญาตรี

- ๑) หลักสูตรวิศวกรรมนวัตกรรมคอมพิวเตอร์ หลักสูตรนานาชาติ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๘)  
 Bachelor of Engineering in Computer Innovation Engineering (International Program)

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)  
 กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ตราอัตลักษณ์ของสถาบัน

ตามที่มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๘ เรื่อง อัตลักษณ์ของสถาบัน(ภาษาต่างประเทศ) โดยมีมติที่ประชุม “มอบหมายสถาบันฯ จัดทำ “ตราอัตลักษณ์ของสถาบัน” ให้เป็นที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการพิจารณาอีกครั้งก่อนนำเสนอในสภานักศึกษาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ และสภานักศึกษาสถาบันต่อไป”

ทั้งนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.อุไรวรรณ บิตมณียากุล กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิของคณะฯ ได้ประสานงานการส่งแบบจากผู้ออกแบบ ซึ่งได้แก้ไขรูปแบบอัตลักษณ์ของสถาบันตามข้อคิดเห็นของคณะกรรมการสาขาวิชาการเป็นที่เรียบร้อย โดยเสนอต่อที่ประชุม ๒ รูปแบบ

รูปแบบที่ ๑ เป็นสัญลักษณ์ คล้ายเลข ๔ และมีอัตลักษณ์เป็นตัวอักษรสีดำทั้งหมด

รูปแบบที่ ๒ เป็นสัญลักษณ์ คล้ายเลข ๔ และมีอัตลักษณ์เป็นตัวอักษรตามสีที่ประกอบอยู่ในสัญลักษณ์

ซึ่งที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีข้อคิดเห็นดังนี้

- การรับรู้อัตลักษณ์ของสถาบัน ควรรับรู้ด้วยวิธีการอื่นๆ เช่น การปลูกฝังโดยเป็นตัวอย่างที่ดี ดังนั้นสัญลักษณ์ต่างๆ เป็นเพียงองค์ประกอบที่อาจจะไม่ได้สื่อสารได้อย่างแท้จริง
- สัญลักษณ์ของสถาบันมีหลากหลายรูปแบบอยู่แล้ว ควรนำอัตลักษณ์ของสถาบันประกอบไปในสัญลักษณ์ที่มีอยู่ โดยไม่ต้องมีการออกแบบใหม่
- รูปแบบตราอัตลักษณ์ที่เสนอมา ๒ รูปแบบนั้น รูปแบบที่ ๒ มีอัตลักษณ์เป็นตัวอักษรตามสีที่ประกอบอยู่ในสัญลักษณ์นั้น การมองเห็นและการอ่านคำอาจไม่ชัดเจน

มติที่ประชุม ให้นำสัญลักษณ์ของอัตลักษณ์สถาบัน ทั้ง ๒ รูปแบบ พร้อมทั้งข้อคิดเห็นของคณะกรรมการสาขาวิชาการ เสนอที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จангวนิชเลิศ)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ติดตามผลตามมติคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๗

สืบเนื่องจากสำนักทะเบียนและประมวลผลประสบปัญหาในการอนุมัติการสำเร็จการศึกษา กรณีรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) ว่าจัดอยู่ในกลุ่มวิชาใดของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป และนำเรื่องขอหารือในที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๗ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๗ และได้เสนอแนวทางในการแก้ปัญหา ดังนี้

๑. รายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) ควรอยู่ในกลุ่มวิชาภาษาของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
๒. สำหรับ รายวิชาในข้อ ๑ ขอย้ายจากกลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ ในเล่มหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ.๒๕๕๗) มาอยู่ในกลุ่มวิชาภาษา โดยให้แก้ไขให้ทันปีการศึกษา ๒๕๕๘ และขอใช้รหัสรายวิชา ดังกล่าวตามเล่มหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ.๒๕๕๗) ดังนี้

เดิม ๙๐๓๐๗๐๐๑ ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ๓(๓-๐-๖)

THAI USAGE FOR COMMUNICATION  
(เล่มหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ.๒๕๕๗))

แก้ไขเป็น ๙๐๒๐๗๐๐๒ ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ๓(๓-๐-๖)

THAI USAGE FOR COMMUNICATION  
(เล่มหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ฉบับปรับปรุงปี พ.ศ.๒๕๕๗))

๓. ในการอนุมัติให้นักศึกษาที่ลงทะเบียนรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) สำนักทะเบียนฯ เสนอให้สามารถใช้รายวิชาข้างต้นในการสำเร็จการศึกษาได้ทั้งกลุ่มวิชาภาษาและกลุ่มวิชา มนุษยศาสตร์ สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในปีการศึกษา ๒๕๕๙ และปีการศึกษา ๒๕๕๗ สำหรับปี การศึกษา ๒๕๕๘ เป็นต้นไป ให้เปิดสอนในกลุ่มวิชาภาษา และให้อนุมัติการสำเร็จการศึกษาได้เฉพาะกลุ่มวิชาภาษาเพียงกลุ่มเดียว
๔. สำหรับวิชาอื่นๆ ที่มีลักษณะคล้ายกันคือ หลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไปกำหนดให้อยู่ในกลุ่มวิชาภาษา และมีการเปิดสอนในกลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ สำนักทะเบียนฯ เสนอให้ปฏิบัติตามแนวทางในข้อ ๑, ๒ และ ๓

โดยที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งดังกล่าวมีมติ “มอบให้ส่วนงานวิชาการนำกลับไปพิจารณา โดยให้นักถึงประযุณ์ของนักศึกษา แล้วนำเข้าที่ประชุมสภावิชาการเพื่อพิจารณาต่อไป”

ในการนี้ สำนักทะเบียนฯ ขอติดตามผลตามมติคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๗ ซึ่งในส่วนของรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) และรายวิชาอื่น ๆ ที่มีลักษณะคล้ายกัน มีนักศึกษาปัจจุบันประสบปัญหาการใช้รายวิชาดังกล่าวในการสำเร็จการศึกษา ว่าอยู่ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปในกลุ่มวิชาใด โดยมีนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาดังกล่าวในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ปีการศึกษา ๒๕๕๗ และปีการศึกษา ๒๕๕๘ ซึ่งเล่มหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗) และเล่มหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗) กำหนดให้รายวิชาเหล่านี้เป็นวิชาในกลุ่มภาษา ต่อมาเล่มหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗) กำหนดให้เป็นวิชาในกลุ่มนุษยศาสตร์ และมีบางหลักสูตรกำหนดให้วิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) เป็นวิชาบังคับในกลุ่มภาษาด้วย

จึงขอหารือต่อที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการในประเด็นดังนี้

๑. การจัดรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) และรายวิชาอื่นที่มีลักษณะคล้ายกันควรอยู่ในกลุ่มวิชาใดของหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
๒. การอนุมัติการสำเร็จการศึกษา สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาดังกล่าวในปีการศึกษา ๒๕๕๖ และปีการศึกษา ๒๕๕๗ สามารถใช้รายวิชาดังกล่าว สำเร็จการศึกษาได้ทั้งกลุ่มวิชาภาษา และกลุ่มวิชามนุษยศาสตร์
๓. ขอขยายการอนุมัติการสำเร็จการศึกษา สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาดังกล่าวใน ปีการศึกษา ๒๕๕๘ โดยสามารถใช้รายวิชาดังกล่าว สำเร็จการศึกษาได้ทั้งกลุ่มวิชาภาษา และกลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

มติที่ประชุม ๑. การจัดรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) และรายวิชาอื่นที่มีลักษณะคล้ายกันโดยให้พิจารณาจากเล่มหลักสูตรนั้นๆ เป็นหลัก

๒. ให้ส่วนงานวิชาการกำหนดรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) เป็นรายวิชาในกลุ่มมนุษยศาสตร์ ในการปรับปรุงหลักสูตรครั้งต่อไป

๓. ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๕๖ ถึงปีการศึกษา ๒๕๕๘ นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) และรายวิชาอื่นที่มีลักษณะคล้ายกัน สามารถใช้รายวิชาดังกล่าวสำเร็จการศึกษาได้ทั้งกลุ่มวิชาภาษา และกลุ่มวิชามนุษยศาสตร์

๔. ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ให้จัดรายวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร (THAI USAGE FOR COMMUNICATION) เป็นรายวิชาในกลุ่มมนุษยศาสตร์

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จангวนิชเลิศ)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง การเสนอผลงานวิชาการต่อที่ประชุมวิชาการ สำหรับนักศึกษาโครงการปริญญาตรีก้าวหน้า

ตามที่มติคณะกรรมการสภावิชาการ ครั้งที่ ๗/๒๕๕๘ วันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๘ เรื่อง ขอหารือ เรื่อง การลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาปรับสภาพจากปริญญาตรีก้าวหน้า กรณีหลักสูตรมีการปรับปรุง นั้น ที่ประชุมได้มีการพิจารณาเพิ่มเติมในกรณี “นักศึกษามีความประสงค์ไปเสนอผลงานวิชาการต่อที่ประชุมวิชาการต่างๆ ในช่วงภาคการศึกษาพิเศษ นั้น นักศึกษาไม่สามารถเสนอขอทุนสนับสนุนการเสนอผลงานทางวิชาการเนื่องจากยังไม่มีสถานะเป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา”

โดยมีมติ มอบรองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศเสนอจะนำข้อสอบถามในประเด็นต่างๆ ของนักศึกษาโครงการปริญญาตรีก้าวหน้า ไปหารือกับสำนักทะเบียนและประมาณผลต่อไป

ทั้งนี้ จากการสอบถามจากสำนักทะเบียนและประมาณผลในเรื่องดังกล่าว แจ้งว่านักศึกษาในโครงการปริญญาตรีก้าวหน้า สามารถขอทุนสนับสนุนการเสนอผลงานทางวิชาการในที่ประชุมวิชาการได้ ในทุนสนับสนุนการเสนอผลงานของนักศึกษาระดับปริญญาตรี

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงหลักสูตร (กรณีกระทบกระเทือนโครงสร้าง)

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมมีความประสงค์ขอความเห็นชอบปรับปรุงหลักสูตร (กรณีกระทบกระเทือนโครงสร้าง) จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

**ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร**

- ๑) หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๘)

โดยผ่านการพิจารณาหลักสูตร

- คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๘ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘
- คณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร เมื่อวันที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๘

โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ๑) หลักสูตรฉบับนี้ ปรับปรุงจากฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๘
- ๒) เปิดสอนภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๕๙ (สิงหาคม ๒๕๕๙)
- ๓) เหตุผลการปรับปรุงหลักสูตร
  - เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนการสอนของสถาบันอุดมศึกษา
  - เพื่อให้สอดคล้องกับกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ TQF ของระดับบัณฑิตศึกษา
  - เพื่อปรับปรุงหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา โดยต้องมีการพัฒนาหลักสูตรอย่างต่อเนื่องอย่างน้อยทุก ๕ ปี
- ๔) สารการปรับปรุงหลักสูตร
  - ปรับปรุงแผนการศึกษา
  - แก้ไขรายวิชา
- ๕) โครงสร้างหลักสูตร

แผน ก แบบ ก๒

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต		
	เกณฑ์กระทรวง ศึกษาธิการ	หลักสูตรปี พ.ศ. ๒๕๕๘	หลักสูตรปี พ.ศ. ๒๕๕๙
หมวดวิชาวิทยานิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต	๑๒	๑๒
หมวดวิชาบังคับ			
วิชาการศึกษา		๒๔	๑๙
วิชาสัมมนา (*ไม่นับหน่วยกิต)		๖	๖
วิชาเทคโนโลยีการออกแบบ		*๑	*๑
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม		๑๙	๑๗
หมวดวิชาเลือก		๖	๖
จำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า	ไม่น้อยกว่า ๓๖ หน่วยกิต	๔๑	๓๖

แผน ข

หมวดวิชา	เกณฑ์ กระทรวงศึกษาธิการ	หลักสูตรปี พ.ศ. ๒๕๕๔	หลักสูตรปี พ.ศ. ๒๕๕๘
หมวดวิชาศึกษาค้นคว้าอิสระ	การค้นคว้าอิสระไม่น้อยกว่า ๓ หน่วยกิต และไม่เกิน ๖ หน่วยกิต	๖	๖
หมวดวิชาบังคับ		๒๔	๑๙
- วิชาการศึกษา		๖	๖
- วิชาสัมมนา(*เม่นับหน่วยกิต)		*๑	*๑
- วิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม		๑๗	๑๒
หมวดวิชาเลือกทางเทคโนโลยี ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม		๖	๑๒
หมวดวิชาเลือกเสรี		๖	-
รวมตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า ๓๖ หน่วยกิต	๔๒	๓๖

๖) แผนการรับนักศึกษา

แผน ก แบบ ก๙

จำนวนนักศึกษา	จำนวนนักศึกษาแต่ละปีการศึกษา				
	๒๕๕๘	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
ชั้นปีที่ ๑	๒๕	๒๕	๒๕	๒๕	๒๕
ชั้นปีที่ ๒	-	๒๕	๒๕	๒๕	๒๕
รวม	๒๕	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐
คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	๒๕	๒๕	๒๕	๒๕

แผน ข

จำนวนนักศึกษา	จำนวนนักศึกษาแต่ละปีการศึกษา				
	๒๕๕๘	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
ชั้นปีที่ ๑	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕
ชั้นปีที่ ๒	-	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕
รวม	๑๕	๓๐	๓๐	๓๐	๓๐
คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	-	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕

๗) ประมาณค่าใช้จ่ายในการผลิตบันทึกตามหลักสูตรนี้เฉลี่ยค่าใช้จ่าย ๕๐,๐๐๐ บาท/คน/ปี

๔) รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร

ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิการศึกษา(สาขาวิชา)	ปี พ.ศ.
๑. *พศ.ดร.รเนศ ภิรมย์การ	ปร.ด.(การออกแบบผลิตภัณฑ์) ค.ม.(ศิลปศึกษา) ค.อ.บ.(ศิลปอุตสาหกรรมคุณภาพการตลาดธุรกิจ)	๒๕๕๖ ๒๕๕๗ ๒๕๓๙
๒. *พศ.ดร.อภิสักษ์ สินธุภัค	Ph.D. (Doctor of Philosophy in Art Education) M.I.D. (Industrial Design) B.A.(Industrial Design)	๒๕๕๘ ๒๕๕๑ ๒๕๓๖
๓. *พศ.ดร.ทรงวุฒิ เอกวุฒิวงศ์	ปร.ด.(การออกแบบผลิตภัณฑ์) ค.อ.ม. (เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม) ศ.บ. (ออกแบบตกแต่งภายใน) (เกียรตินิยม)	๒๕๕๒ ๒๕๕๖ ๒๕๓๙
๔. พศ.ดร.จตุรงค์ เลาหะเพ็ญแสง	กศ.ด. (เทคโนโลยีการศึกษา) กศ.ม. (เทคโนโลยีการศึกษา) ค.อ.บ. (ศิลปอุตสาหกรรม) (เกียรตินิยม)	๒๕๕๘ ๒๕๕๕ ๒๕๓๙
๕. อ.ดร.สุพรชัย แสงรัตน์วชรา	Ph.D.(Human Environment Designand Management) M.S.(Human Environment) B.S.(Interior Design) ว.บ.บ.(ภูมิศาสตร์)	๒๕๕๐ ๒๕๕๑ ๒๕๓๙ ๒๕๓๒

หมายเหตุ \* หมายถึงผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ที่ประชุมพิจารณาแล้วเห็นว่าควรเพิ่มแผนการศึกษา แผน ก๑ รองรับไว้ก่อน กรณีที่สามารถรับนักศึกษา  
แผน ก๑ ได้ จะได้มีต้องมาดำเนินการแก้ไขหลักสูตรในภายหลัง

มติที่ประชุม ๑. เห็นชอบการปรับปรุงหลักสูตร (กรณีกระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของคณะครุศาสตร์  
อุตสาหกรรม จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้  
ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (หลักสูตร  
ปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๘)

โดยให้เพิ่มแผนการศึกษา แผน ก๑

๒. เมื่อดำเนินการแก้ไขตามข้อ ๑ เรียบร้อยแล้ว ให้นำเสนอคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการก่อนนำเสนอสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงหลักสูตร (กรณีกรอบกระเทื่อนโครงสร้าง)

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศมีความประสงค์ขอความชอบปรับปรุงหลักสูตร (กรณีกรอบกระเทื่อนโครงสร้าง) จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

**ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร**

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๘)

โดยผ่านการพิจารณาหลักสูตร

- คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ ครั้งที่ ๑๗/๒๕๕๘ วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๕๘
- คณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๕๘ และครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๕๘

โดยมีรายละเอียดดังนี้

(๑) หลักสูตรฉบับนี้ ปรับปรุงจากฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๘

(๒) เปิดสอนภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๕๘ (สิงหาคม ๒๕๕๘)

(๓) เหตุผลการปรับปรุงหลักสูตร

- เพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานมาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘ ซึ่งกำหนดให้ทุกหลักสูตรมีการปรับปรุงหลักสูตรอย่างน้อยทุกๆ ๕ ปี
- เพื่อให้หลักสูตรมีความทันสมัย และก่อให้เกิดประโยชน์แก่นักศึกษาให้สามารถใช้ในการประกอบวิชาชีพในปัจจุบัน
- เพื่อให้เป็นไปตามกับกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๒
- เพื่อให้หลักสูตรมีความสอดคล้องกับสภาพการณ์ปัจจุบัน โดยได้รับข้อมูลสรุปจาก มคอ.๗ เป็นองค์ประกอบ

(๔) สาระการปรับปรุงหลักสูตร

- ปรับปรุงแผนการศึกษา
- แก้ไขรายวิชา และคำอธิบายรายวิชา

(๕) โครงสร้างหลักสูตร

แผน ก แบบ ก ๑

หมวดวิชา	เกณฑ์กระทรวงศึกษาธิการ		
	เกณฑ์ กระทรวงศึกษาธิการ ร	หลักสูตรปี พ.ศ.๒๕๕๔	หลักสูตรปี พ.ศ.๒๕๕๘
หมวดวิชาวิทยานิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๓๖ หน่วยกิต	๓๗	๓๙
จำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า	๓๖	๓๗	๓๙

แผน ก แบบ ก ๒

หมวดวิชา	เกณฑ์กระทรวงศึกษาธิการ		
	เกณฑ์ กระทรวงศึกษาธิการ	หลักสูตรปี พ.ศ.๒๕๕๔	หลักสูตรปี พ.ศ.๒๕๕๘
หมวดวิชาบังคับ	ไม่น้อยกว่า ๒๔ หน่วยกิต	๓๓	๑๔
หมวดวิชาเลือก		๙	๙
หมวดวิชาสามมุนा		๓	๓
หมวดวิชาวิทยานิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๑๒ หน่วยกิต	๑๒	๑๒
จำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า	๓๖	๓๗	๓๙

แผน ช

หมวดวิชา	เกณฑ์กระทรวงศึกษาธิการ		
	เกณฑ์ กระทรวงศึกษาธิการ	หลักสูตรปี พ.ศ.๒๕๕๔	หลักสูตรปี พ.ศ.๒๕๕๘
หมวดวิชาบังคับ	๒๕	๒๖	
หมวดวิชาเลือก	๖	๖	
หมวดวิชาสามมุน่า	-	-	
หมวดวิชาการค้นคว้าอิสระ	๖	๖	
หมวดวิชาปรับพื้นฐาน * เรียนโดยไม่นับหน่วยกิต *	-	*๓	*๓
จำนวนหน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า	๓๖	๓๗	๓๙

๖) แผนการรับนักศึกษา

แผน ก แบบ ก ๑

จำนวนนักศึกษา	ปีการศึกษา				
	๒๕๔๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
ชั้นปีที่ ๑	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕
ชั้นปีที่ ๒	๐	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕
รวม	๑๕	๓๐	๓๐	๓๐	๓๐
คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	๐	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕

แผน ก แบบ ก ๒

จำนวนนักศึกษา	ปีการศึกษา				
	๒๕๔๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
ชั้นปีที่ ๑	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐
ชั้นปีที่ ๒	๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐
รวม	๑๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐
คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐

แผน ข

จำนวนนักศึกษา	ปีการศึกษา				
	๒๕๔๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
ชั้นปีที่ ๑	๑๕๕	๑๕๕	๑๕๕	๑๕๕	๑๕๕
ชั้นปีที่ ๒	๐	๑๕๕	๑๕๕	๑๕๕	๑๕๕
รวม	๑๕๕	๓๑๐	๓๑๐	๓๑๐	๓๑๐
คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา	๐	๑๕๕	๑๕๕	๑๕๕	๑๕๕

๗) ประมาณค่าใช้จ่ายในการผลิตบัณฑิตตามหลักสูตรนี้ เนื่ิย ๑๐๑,๐๘๓ บาท/คน/ปี

๔) รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร

ชื่อ-สกุล	คุณวุฒิการศึกษา(สาขาวิชา)	ปี พ.ศ.
๑. *รศ.ดร.นพพร โชคิกกิธรรม	Ph.D.(Electrical and Electronic Engineering) วศ.บ.(วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์) (เกียรตินิยม)	๒๕๓๙ ๒๕๓๓
๒. *ผศ.ดร.กันต์พงษ์ วรรตนาภรณ์	วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า) วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า) อส.บ.(เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	๒๕๔๗ ๒๕๓๙ ๒๕๓๕
๓. *ผศ.ดร.ธนิศา นุ่มนนท์	Ph.D.( Computer Science) (International Program) M.Sc.(Computer Engineering) วศ.บ.(วิศวกรรมระบบควบคุม) (เกียรตินิยม)	๒๕๕๕ ๒๕๔๐ ๒๕๓๖
๔. รศ.ดร.อาริต ธรรมโน	Ph.D.(Engineering Management) M.Sc.(Electrical Engineering) วศ.บ.(วิศวกรรมระบบควบคุม)	๒๕๓๙ ๒๕๓๕ ๒๕๓๕
๕. รศ.ดร.จันทร์บูรณ์ สุทธิวิริยะวงศ์	Ph.D.(Electronic and Electrical Engineering) M.Sc.(Data Telecommunications and Networks) วศ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า) (เกียรตินิยม)	๒๕๓๙ ๒๕๓๖ ๒๕๒๙

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

มติที่ประชุม ๑. เที่นของการปรับปรุงหลักสูตร (กรณีกระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของคณะ  
เทคโนโลยีสารสนเทศจำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้  
ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

- (๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๘)
- (๒). ให้นำเสนอคณะกรรมการสภาพสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการก่อนนำเสนอบริการ  
สถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาพวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุรัตน์ จางวนิชเลิศ)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระทรวงที่อ่อนโครงสร้าง)  
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระทรวงที่อ่อนโครงสร้าง) โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำสำนักงานวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

**ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร**

**(๑) หลักสูตรการวางแผนภาคและเมืองมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม  
(การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)**

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ ขอบรับลดจำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร เนื่องจาก พศ.ดร.สาลินี ศุกรัตนเมธี มีปัญหาด้านสุขภาพ

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)		
๑.* <u>พศ.ดร.สาลินี ศุกรัตนเมธี</u> ศุภลักษณ์	Ph.D. (Planning) Master of City Planning สค.บ. (สถาปัตยกรรม) (เกียรตินิยมอันดับ ๒)	๑.* <u>พศ.ดร.วันเพญ เจริญตระกูลปีติ</u> เจริญตระกูลปีติ	Ph.D.(Urban Environmental Management) ผ.m.(การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม) วท.m.(เทคโนโลยีระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์) ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภูมิศาสตร์)
๒.** <u>พศ.ดร.วันเพญ เจริญตระกูลปีติ</u>	Ph.D.(Urban Environmental Management) ผ.m.(การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม) วท.m.(เทคโนโลยีระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์) ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภูมิศาสตร์)	๒.* <u>พศ.ดร.อมร กาญจนพันธุ์</u>	Ph.D.(Urban Environmental Management) ผ.m.(การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม) สค.บ.(สถาปัตยกรรม)
๓. ** <u>พศ.ดร.อมร กาญจนพันธุ์</u>	Ph.D.(Urban Environmental Management) ผ.m.(การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม) สค.บ.(สถาปัตยกรรม)	๓.* <u>ดร.ประพัทธ์พงษ์ อุปala</u>	Ph.D.(Civil Engineering) (International Program) ผ.m.(การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม) วศ.บ.(วิศวกรรมการก่อสร้าง)

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)		อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)	
๔. **ดร.ประพันธ์ พงษ์ อุปala	Ph.D.(Civil Engineering) (International Program) ผnm.(การวางแผนชุมชนเมืองและ สถาปัตยกรรม) วศ.บ.(วิศวกรรมการก่อสร้าง)	๔.*ดร.ปนา浴 ไชยรัตนานนท์	Ph.D. (Architectural Heritage Management and Tourism) ผ.m.(การวางแผนชุมชนเมืองและ สถาปัตยกรรม) สศ.บ.(สถาปัตยกรรม)
๕.*ดร.ปนา浴 ไชยรัตนานนท์	Ph.D. (Architectural Heritage Management and Tourism) ผ.m.(การวางแผนชุมชนเมืองและ สถาปัตยกรรม) สศ.บ.(สถาปัตยกรรม)	๕.*ดร.คณิน หุตานุวัตร	Ph.D.(Environmental Design Planning) สศ.ม.(สถาปัตยกรรมภายใน) ออ.บ. (การออกแบบอุตสาหกรรม)
๖.*ดร.คณิน หุตานุวัตร	Ph.D.(Environmental Design Planning) สศ.ม.(สถาปัตยกรรมภายใน) ออ.บ. (การออกแบบอุตสาหกรรม)		

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

- มติที่ประชุม ๑. เที่ยงช่วงการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของคณะ  
สถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้  
ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร  
๑. หลักสูตรวางแผนภาคและเมืองมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวางแผนชุมชนเมืองและสถาปัตยกรรม  
(การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)  
๒. ให้นำเสนอคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการก่อนนำเสนอสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะเทคโนโลยีการเกษตร

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ ๗/๒๕๕๘ วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๘ จำนวน ๓ หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพืชสวน (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน ๑ ท่าน เนื่องจากเกษียณอายุราชการ จึงแต่งตั้งอาจารย์ที่มีวุฒิการศึกษาที่เกี่ยวข้องเข้ามาทดแทนอาจารย์ท่านเดิม รศ.ดร.วิรัตน์ ภูวิวัฒน์ เป็น ดร.ภัทรารัตน์ เทียมเก่า

อาจารย์ประจำหลักสูตร(เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)
๑. ดร.จำเพน ขวัญพูล วท.ด.(พืชสวน) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)	๑. *ดร.จำเพน ขวัญพูล วท.ด.(พืชสวน) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
๒. <u>รศ.ดร.วิรัตน์ ภูวิวัฒน์</u> Ph.D.(Horticulture) วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เทคโนโลยีการเกษตร)	๒. <u>ดร.ภัทรารัตน์ เทียมเก่า</u> ปรด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร)
๓. รศ.ดร.สมชาย กล้าหาญ Ph.D.(crop sicence) วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เทคโนโลยีการผลิตพืช)	๓. *รศ.ดร.สมชาย กล้าหาญ Ph.D.(crop sicence) วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เทคโนโลยีการผลิตพืช)
๔. รศ.หัตถ์ชัย กสิโอลาร วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เทคโนโลยีการผลิตพืช)	๔. รศ.หัตถ์ชัย กสิโอลาร วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เทคโนโลยีการผลิตพืช)
๕. ผศ.ดร.ศรายุทธ ผลโพธิ์ วท.ด.(พืชสวน) วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)	๕. *ผศ.ดร.ศรายุทธ ผลโพธิ์ วท.ด.(พืชสวน) วท.ม.(เกษตรศาสตร์) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)

หมายเหตุ \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ระดับปริญญาตรี ๒ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ ขอแก้ไขชื่อวิชา และรหัสวิชาเพื่อให้ถูกต้องและไม่ให้ซ้ำกับหลักสูตรเดิม จำนวน ๓ รายวิชา โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ

- แก้ไขชื่อวิชาภาษาอังกฤษ ในหมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาเคมีวิทยาศาสตร์ จำนวน ๒ รายวิชา

รหัสรายวิชา (เดิม)	รหัสรายวิชา (แก้ไขใหม่)
๐๕๑๐๖๗๐๖ ปฏิบัติการชีวเคมีเบื้องต้น ๑(๐-๓-๒) PRINCIPLES OF BIOCHEMISTRY LABORATORY	๐๕๑๐๖๗๐๖ ปฏิบัติการชีวเคมีเบื้องต้น ๑(๐-๓-๒) EXPERIMENTS IN PRINCIPLES OF BIOCHEMISTRY
๐๕๐๙๖๐๔๑ ช่างเกษตรในฟาร์ม ๓(๒-๓-๖) FARM MECHANIC	๐๕๐๙๖๐๔๑ ช่างเกษตรในฟาร์ม ๓(๒-๓-๖) AGRICULTURAL FARM TECHNIQUES

- โดยแก้ไขรหัสวิชา กลุ่มศึกษาทางเลือก จำนวน ๑ รายวิชา

รหัสรายวิชา (เดิม)	รหัสรายวิชา (แก้ไขใหม่)
๐๕๐๓๖๑๕๕ การปฏิบัติการฝึกงานใน ๖(๐-๔๕-๐) ต่างประเทศ OVERSEA TRAINING	๐๕๐๓๖๑๕๗ การปฏิบัติการฝึกงานใน ๖(๐-๔๕-๐) ต่างประเทศ OVERSEA TRAINING

๒) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์เกษตร (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๕)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ ขอแก้ไขรหัสวิชาบังคับก่อนเพื่อให้ถูกต้องและไม่ให้มีความซ้ำซ้อนกับหลักสูตรเดิม จำนวน ๒ รายวิชา

- ขอแก้ไขรหัสวิชาบังคับก่อน กลุ่มวิชาเฉพาะบังคับ (เคมีนิเทศศาสตร์เกษตร) จำนวน ๑ รายวิชา

รหัสรายวิชา (เดิม)	รหัสรายวิชา (แก้ไขใหม่)
๐๕๑๖๑๐๑๘ ประสบการณ์วิชาชีพนิเทศศาสตร์เกษตร ๑(๐-๓-๒) PROFESSIONAL EXPERIENCE FOR AGRICULTURAL COMMUNICATION <u>วิชาบังคับก่อน : ๐๕๑๕๖๐๐๑ หลักและทฤษฎีการสื่อสาร</u> <u>PREREQUISITE : ๐๕๑๕๖๐๐๑ PRINCIPLES AND THEORIES OF COMMUNICATION</u>	๐๕๑๖๑๐๑๙ ประสบการณ์วิชาชีพนิเทศศาสตร์เกษตร ๑(๐-๓-๒) PROFESSIONAL EXPERIENCE FOR AGRICULTURAL COMMUNICATION <u>วิชาบังคับก่อน : ๐๕๑๖๑๐๐๑ หลักและทฤษฎีการสื่อสาร</u> <u>PREREQUISITE : ๐๕๑๖๑๐๐๑ PRINCIPLES AND THEORIES OF COMMUNICATION</u>

- ขอแก้ไขรหัสวิชาบังคับก่อน กลุ่มวิชาเฉพาะเลือก (กลุ่มวิชากราฟิก สิ่งพิมพ์และมัลติมีเดีย) จำนวน ๑ รายวิชา

รหัสรายวิชา (เดิม)	รหัสรายวิชา (แก้ไขใหม่)
๐๕๑๖๑๒๗ การบรรณาธิการสื่อสิ่งพิมพ์ ๓(๒-๓-๖) PUBLISHING EDITING <u>วิชาบังคับก่อน : ๐๕๑๕๖๐๐๑ การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ทางการเกษตร</u> <u>PREREQUISITE : ๐๕๑๕๖๐๐๑ PRINTED MEDIA PRODUCTION FOR AGRICULTURE</u>	๐๕๑๖๑๒๗ การบรรณาธิการสื่อสิ่งพิมพ์ ๓(๒-๓-๖) PUBLISHING EDITING <u>วิชาบังคับก่อน : ๐๕๑๖๑๐๐๑ การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ทางการเกษตร</u> <u>PREREQUISITE : ๐๕๑๖๑๐๐๑ PRINTED MEDIA PRODUCTION FOR AGRICULTURE</u>

ที่ประชุมพิจารณาแล้วเห็นว่า หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ การแก้ไขชื่อวิชา ภาษาอังกฤษในรายวิชา “ช่างเกษตรในฟาร์ม” จากเดิม FARM MECHANIC เป็น AGRICULTURAL FARM TECHNIQUES อาจไม่สื่อความหมายของรายละเอียดเนื้อหาวิชา ที่แท้จริง ดังนั้น ควรแก้ไขชื่อวิชาภาษาอังกฤษเป็น FARM MECHANICS

มติที่ประชุม ๑. เห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของคณะ  
เทคโนโลยีการเกษตร จำนวน ๓ หลักสูตร ดังนี้  
ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพืชสวน (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)  
ระดับปริญญาตรี ๒ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)  
โดยให้แก้ไขชื่อวิชาภาษาอังกฤษในรายวิชา “ช่างเกษตรในฟาร์ม” จากเดิม FARM MECHANIC เป็น FARM MECHANICS  
๒) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์เกษตร (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

๒. ให้นำเสนอคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาด้านวิชาการก่อนนำเสนอสภามหาวิทยาลัย

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ จางวนิชลีกุล)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะวิทยาศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๘ และครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวน ๖ หลักสูตร ดังนี้

**ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร**

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๘)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ ขอเปลี่ยนแปลงรายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร/อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร เนื่องจาก ดร.สิริพร แอนน่า วินเทอร์ (ลำดับที่ ๒) ย้ายไปเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรระดับปริญญาตรี และเพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)		
๑. *ดร.วรรณพร สรรประเสริฐ	๑. *ดร.วรรณพร สรรประเสริฐ ๒. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๓. วท.บ. (คณิตศาสตร์)	๑. *ดร.วรรณพร สรรประเสริฐ ๒. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๓. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)	๑. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๒. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๓. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)
๒. *ดร.สิริพร แอนน่า วินเทอร์	๒. Ph.D. (Mathematics) ๓. วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๔. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)	๒. *ดร.ศุภรัตน์ มะเวช ๓. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๔. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๕. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)	๒. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๓. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๔. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)
๓. *ดร.วิชัย วิทยาเกียติเลิศ	๓. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๔. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๕. วท.บ. (คณิตศาสตร์)	๓. *พศ.ดร.วิชัย วิทยาเกียติเลิศ ๔. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๕. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๖. วท.บ. (คณิตศาสตร์)	๓. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๔. วท.ม. (คณิตศาสตร์) ๕. วท.บ. (คณิตศาสตร์)
๔. *ดร.ภัทรภาณุ จันทร์เสียงยม	๔. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๕. วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๖. วศ.บ. (อิเล็กทรอนิกส์)	๔. *พศ.ดร.ภัทรภาณุ จันทร์เสียงยม ๕. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๖. วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๗. วศ.บ. (อิเล็กทรอนิกส์)	๔. วท.ด. (คณิตศาสตร์) ๕. วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๖. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)
๕. *พศ.ดร.ใจปอง เกษมสุวรรณ	๕. วท.ด. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๖. วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๗. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)	๕. *พศ.ดร.ใจปอง เกษมสุวรรณ ๖. วท.ด. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๗. วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๘. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)	๕. วท.ด. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๖. วท.ม. (คณิตศาสตร์ประยุกต์) ๗. วท.บ. (คณิตศาสตร์ประยุกต์)

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

**ระดับปริญญาตรี ๕ หลักสูตร**

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๘)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ ขอเพิ่มรายวิชาเลือกในหมวดวิชาเฉพาะ กลุ่มวิชาเลือกทางคณิตศาสตร์ จำนวน ๑ รายวิชา เพื่อให้นักศึกษาได้เลือกเรียนรายวิชาที่มีความหลากหลาย

๐๕๐๑๖๑๖๔ การโปรแกรมวิธีชั้นประกอบอันตะ  
 PROGRAMMING THE FINITE ELEMENT METHOD  
 วิชาบังคับก่อน : ไม่มี  
 PREREQUISITE : NONE

๓(๓-๐-๖)

สมการควบคุม วิธีการถ่วงน้ำหนักเศษต่ำค้าง การสร้างสมการแบบวีค การสร้างสมการโดยวิธีการประพันวิธีชั้นประกอบอันตะแบบกาเลอร์กิน วิธีชั้นประกอบอันตะแบบเรลล์ริตซ์ ชั้นประกอบสามเหลี่ยมเชิงเส้น ชั้นประกอบสี่เหลี่ยมเชิงเส้นคู่ การหาปริพันธ์บนขอบ การวิเคราะห์สมการที่ขึ้นอยู่กับเวลา วิธีการหาปริพันธ์ที่ขึ้นอยู่กับเวลา ชั้นประกอบแบบไอลซีพารามեตริก และการโครงสร้าง การเขียนโปรแกรมด้วยวิธีชั้นประกอบอันตะ

Governing equations, methods of weighted residual, weak formulation, variational method, Galerkin's finite element formulation, Rayleigh-Ritz finite element method, linear triangular and bilinear rectangular elements, boundary integral, transient analysis, time integration technique, isoparametric elements and overall program structure.

แผนที่กระจายความรับผิดชอบจากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum mapping)

รายวิชา	๑. คุณธรรม จริยธรรม					๒. ความรู้					๓. ทักษะทางปัญญา			๔. ทักษะ ความสัมพันธ์			๕. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข			๖. ทักษะพิสัย		
	๑	๒	๓	๔	๕	๑	๒	๓	๔	๕	๑	๒	๓	๑	๒	๓	๑	๒	๓	๑	๒	๓
๐๕๐๑๖๑๖๔ การโปรแกรมวิธีชั้นประกอบอันตะ	○	○	x	x	x	●	○	○	x	●	x	x	○	x	x	○	x	x	x	x	x	x

๒) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ เปลี่ยนรหัสวิชา จำนวน ๓ วิชา

- รหัสวิชา ๐๕๐๒๖๐๓๗ ขั้นตอนวิธีเชิงรหัสลับ ขอแก้ไขเป็น ๐๕๕๐๖๐๓๗ เนื่องจากพิมพ์รหัสวิชาผิด
- เปลี่ยนรหัสรายวิชาสาขาวิชาศึกษา และรหัสรายวิชาการปฏิบัติการฝึกงานต่างประเทศ เนื่องจากรหัสวิชาไปซ้ำกับหลักสูตรฉบับเดิม ซึ่งมีจำนวนหน่วยกิตที่แตกต่างกัน

รหัสรายวิชา (เดิม)	รหัสรายวิชา (แก้ไขใหม่)
๐๕๐๒๖๐๓๗ ขั้นตอนวิธีเชิงรหัสลับ ๓(๓-๐-๖) CRYPTOGRAPHY ALGORITHMS	๐๕๕๐๖๐๓๗ ขั้นตอนวิธีเชิงรหัสลับ ๓(๓-๐-๖) CRYPTOGRAPHY ALGORITHMS
๐๕๕๐๖๔๕๕ สาขาวิชา ๖(๐-๔๕-๐) CO-OPERATIVE EDUCATION	๐๕๕๐๖๔๕๕ สาขาวิชา ๖(๐-๔๕-๐) CO-OPERATIVE EDUCATION
๐๕๕๐๖๔๕๙ การปฏิบัติการฝึกงานต่างประเทศ ๖(๐-๔๕-๐) OVERSEA TRAINING	๐๕๕๐๖๔๕๙ การปฏิบัติการฝึกงานต่างประเทศ ๖(๐-๔๕-๐) OVERSEA TRAINING

๓) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๔๔)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ

๑) ขอปรับเปลี่ยนาอาจารย์ประจำหลักสูตรและตำแหน่งให้มีความเหมาะสมมากขึ้นเนื่องจากอาจารย์ที่เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรเดิม ผศ.ดร.โชคชัย กิตติวงศ์วัฒนา (ลำดับที่ ๒) ได้ย้ายไปเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)		
๑.* <u>รศ.ดวงใจ โอซัยกุล</u>	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)	๑.* <u>รศ.ดวงใจ โอซัยกุล</u>	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
๒.* <u>ผศ.ดร.โชคชัย กิตติวงศ์วัฒนา</u>	Ph.D.(Plant Biology) วท.ม.(พัฒนาศาสตร์) วท.บ.(ชีววิทยา)	๒.* <u>ผศ.ดร.วรกฤต วนันทกิจ</u>	วท.ด.(พัฒนาวิศวกรรม) วท.บ.(ประมง)
๓.* <u>ดร.ดวงกมล เรืองงาม</u>	วท.ด.(วิศวกรรมเคมี) วท.ม.(วิศวกรรมเคมี) วท.บ.(เทคโนโลยีทางอาหาร)	๓.* <u>ดร.ดวงกมล เรืองงาม</u>	วท.ด.(วิศวกรรมเคมี) วท.ม.(วิศวกรรมเคมี) วท.บ.(เทคโนโลยีทางอาหาร)
๔.* <u>ดร.สุทธิชิต ศรีวัชรกุล</u>	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)	๔.* <u>ดร.สุทธิชิต ศรีวัชรกุล</u>	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ) วท.บ.(เกษตรศาสตร์)
๕.* <u>ดร.วรภัทร์ สงวนไชยไผ่วงศ์</u>	Ph.D.(Biotechnology) M.Sc.(Bioprocessing Technology) วท.บ.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	๕.* <u>ดร.วรภัทร์ สงวนไชยไผ่วงศ์</u>	Ph.D.(Biotechnology) M.Sc.(Bioprocessing Technology) วท.บ.(เทคโนโลยีชีวภาพ)

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

๒) ขอแก้ไขรหัสวิชาให้มีความถูกต้องไม่เข้าช้อนกับรหัสวิชาในหลักสูตรเดิม จำนวน ๑ รายวิชา

รหัสรายวิชา (เดิม)	รหัสรายวิชา (แก้ไขใหม่)
๐๔๑๐๖๙๑๐ วิศวกรรมชีวเคมี ๓(๓-๐-๖) BIOCHEMICAL ENGINEERING	๐๔๑๐๖๙๑๔ วิศวกรรมชีวเคมี ๓(๓-๐-๖) BIOCHEMICAL ENGINEERING

๔) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๔๔)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ ขอแก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตร

- เนื่องจากอาจารย์ที่เป็นกรรมการประจำหลักสูตรเดิมคือ ผศ.ดร.ปานเพลิน สีหาราช ได้ย้ายไปเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
- เป็นการปรับเปลี่ยนาอาจารย์ประจำหลักสูตรให้มีความเหมาะสมมากขึ้น

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)		อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)	
๑.* <b>ดร.อิทธิพล แจ้งชัด</b>	Ph.D.( Polymer Science) M.Sc.(Polymer Science) วท.บ.(เคมีอุตสาหกรรม) (เกียรตินิยม)	๑.* <b>ดร.อิทธิพล แจ้งชัด</b>	Ph.D.( Polymer Science) M.Sc.(Polymer Science) วท.บ.(เคมีอุตสาหกรรม) (เกียรตินิยม)
๒.* <b>ดร.กิตติมนต์ จิระกิตติดุลย์</b>	Ph.D.(Polymer Science & Engineering) วท.ม.(วิทยาศาสตร์และ พอลิเมอร์) วท.บ.(วัสดุศาสตร์)	๒.* <b>ดร.กิตติมนต์ จิระกิตติ ดุลย์</b>	Ph.D.(Polymer Science & Engineering) วท.ม.(วิทยาศาสตร์และ พอลิเมอร์) วท.บ.(วัสดุศาสตร์)
๓.* <b>ดร.สามารถ คงทวีเลิศ</b>	วท.ด.(วัสดุศาสตร์) วท.ม.(เคมีอินทรีย์) วท.บ.(เคมี)	๓.* <b>ดร.สามารถ คงทวีเลิศ</b>	วท.ด.(วัสดุศาสตร์) วท.ม.(เคมีอินทรีย์) วท.บ.(เคมี)
๔.* <b>ผศ.ดร.ปานเพลิน สีหาราช</b>	Ph.D.(Materials Engineering) วท.ม.(วัสดุศาสตร์) วท.บ. (เคมีอุตสาหกรรม)	๔.* <b>ดร.ชาวัลย์ ศรีวงศ์</b>	วท.ด.(วัสดุศาสตร์) วท.ม.(เคมีอินทรีย์) วท.บ.(เคมี)
๕.* <b>ผศ.ดร.ณัฐวุฒิ เชิงชัน</b>	ปร.ด. (เคมีวิเคราะห์) วท.ม. (เคมีวิเคราะห์และ เคมีอินทรีย์ประยุกต์) วท.บ. (เคมี)	๕.* <b>ผศ.ดร.ณัฐวุฒิ เชิงชัน</b>	ปร.ด. (เคมีวิเคราะห์) วท.ม. (เคมีวิเคราะห์และ เคมีอินทรีย์ประยุกต์) วท.บ. (เคมี)

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

#### ๔) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๙)

โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ ขอแก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรเนื่องจากอาจารย์ที่เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรเดิม ผศ.มงคล เพ็ญสายใจ ได้ย้ายไปเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรระดับปริญญาตรี (ฉบับภาษาอังกฤษ)

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)		อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)	
๑.* <b>ดร.ปราโมทย์ ศิริโรจน์</b>	Dr. of Agri. (Sci Food Science and Technology) วท.ม.(จุลชีววิทยา) วท.บ. (วิทยาศาสตร์)	๑.* <b>ดร.ปราโมทย์ ศิริโรจน์</b>	Dr. of Agri.(Sci Food Science and Technology) วท.ม.(จุลชีววิทยา) วท.บ. (วิทยาศาสตร์)
๒.* <b>ผศ.มงคล เพ็ญสายใจ</b>	วท.ม. (จุลชีววิทยา) วท.บ. (จุลชีววิทยา) ป.บัณฑิต (การประยุกต์) ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เกษตร) สศ.บ.(คุ้มครองผู้บริโภคทาง สาธารณสุข) ศศ.บ. (ธุรกิจอาหาร) สศ.บ. (อาชีวอนามัย และความ ปลอดภัย)	๒.* <b>ผศ.วีณา ชูโชค</b>	วท.ม.(สัตววิทยา) วท.บ.(จุลชีววิทยา)

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร (แก้ไขใหม่)
๓.*ดร.ณัฐรุณิ รุ่งจินดา�ัย Ph.D. (Microbiology) วท.ม. (จุลชีววิทยา) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	๓.*ดร.ณัฐรุณิ รุ่งจินดา�ัย Ph.D. (Microbiology) วท.ม. (จุลชีววิทยา) วท.บ. (จุลชีววิทยา)
๔.*ดร.คณึงกานต์ กลั่นบุศย์ Ph.D. (Microbiology) วท.ม. (ชีววิทยา) วท.บ. (จุลชีววิทยา)	๔.*ดร.คณึงกานต์ กลั่นบุศย์ Ph.D. (Microbiology) วท.ม. (ชีววิทยา) วท.บ. (จุลชีววิทยา)
๕.*ผศ.ลินจง สุขลำภู วท.ม. (วิทยาศาสตร์การอาหาร) วท.บ. (ชีววิทยา)	๕.*ผศ.ลินจง สุขลำภู วท.ม. (วิทยาศาสตร์การอาหาร) วท.บ. (ชีววิทยา)

หมายเหตุ : \* หมายถึง อาจารย์ประจำหลักสูตร

มติที่ประชุม ๑. เท็นขอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่บรรบทบกระเทื่องโครงสร้าง) ของคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน ๖ หลักสูตร ดังนี้

#### ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔) ระดับปริญญาตรี ๕ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

๒) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

๓) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

๔) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

๕) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

๒. ให้นำเสนอคณะกรรมการสภาพสถานะปัจจุบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการก่อนนำเสนอสภาพสถานะปัจจุบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาพวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะวิศวกรรมศาสตร์เสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ อาจารย์บัณฑิตพิเศษ และเพิ่มสถานภาพ  
อาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์  
ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวน ๕ ราย

มติที่ประชุม เห็นชอบการขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของคณะ  
วิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๕ ราย ดังนี้  
อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา ที่เสนอแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิต	สถานภาพที่แต่งตั้ง			
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์	
				หลัก	ร่วม
๑. ดร.ปราวุณ แก้วเพชร	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	✓	✓	✓	✓
	วศ.ม.(วิศวกรรมเคมี)	-	-	-	✓
	วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	✓	-	-	-

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๓ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา ที่เสนอแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิต	สถานภาพที่แต่งตั้ง			
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์	
				หลัก	ร่วม
๒. ผศ.ดร.กอปร ศรีนาวน (จาก ม.ขอนแก่น)	วศ.ด.(วิศวกรรมโยธา)	-	✓*	-	✓*
	วศ.ม.(วิศวกรรมโยธา)	✓	✓	-	✓
๓. Prof.Dr.Masaaki Kando	วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	✓	✓	-	✓
	วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	✓	✓	-	✓
๔. Prof.Dr.Michio Hashizume	วศ.ม.(วิศวกรรมโยธา)	✓	-	-	-
	วศ.ม.(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและ พลังงานเพื่อความยั่งยืน)	✓	-	-	-
	วศ.ด.(วิศวกรรมโยธา)	✓	-	-	-

\* เพิ่มสถานภาพ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)

กรรมการและเลขานุการ

## มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

କର୍ମ୍ମୀ ୧୦/ଅନ୍ତର୍ଜାଲ

## เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ) คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

คณฑ์เทคโนโลยีการเกษตรส่วนขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๖ ราย  
จากการตรวจสอบ

- การขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ โดยการเชิญจากส่วนงานวิชาการอื่น คือ ผศ.ดร.โอลีฟ สุวรรณเมฆ นั้น จะต้องมีมติให้ความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการต้นสังกัด ตามมติคณะกรรมการ สถาบันฯ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๘
  - ดร.ก่อศักดิ์ โครงการภานุวิทย์ คณนาเทคโนโลยีการเกษตร ขออนเรื่องคืน

ในการนี้ จึงเสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ อาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจาก  
คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ ๗/๒๕๕๘ วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๘ และ ครั้งที่  
๙/๒๕๕๘ วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวนรวมทั้งสิ้น ๔ ราย

ที่ประชุมพิจารณาแล้วเห็นว่าผลงานวิจัยของ ดร.พจนา สีขาว อาจจะเป็นผลงานที่ใช้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอก จึงขอให้คณฑ์เทคโนโลยีการเกษตรตรวจสอบอีกรึ้ง หากพบว่าเป็นผลงานที่ดีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติหลังสำเร็จการศึกษา ให้นำเสนอขอความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ ในสถานภาพ สอบ และที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ต่อที่ประชุมคณฑ์กรรมการสภาวิชาการต่อไป

**มติที่ประชุม** เห็นชอบการขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของคณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน ๕ ราย ดังนี้

## อาจารย์บัณฑิตประจ้ำ จำนวน ๓ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา ที่เสนอแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิต	สถานภาพที่แต่งตั้ง				
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์	หลัก	ร่วม
๑. ดร.พจนा สีขาว	วท.ม.(เกษตรศาสตร์)	✓	-	-	-	-
๒. ผศ.ดร.ปัญญา หมั่นเก็บ	วท.ม.(พัฒนาการเกษตรและการจัดการทรัพยากร)	✓	✓	✓	✓	✓
	ปร.ด.(เกษตรศาสตร์)	✓	✓	✓	✓	✓
๓. ผศ.ดร.ธีรวัฒน์ ศรุตโภගас	วท.ม.(เกษตรศาสตร์)	✓	✓	✓	✓	✓
	ปร.ด.(เกษตรศาสตร์)	✓	✓	✓	✓	✓

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา ที่เสนอแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิต	สถานภาพที่แต่งตั้ง			
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์	
		หลัก	ร่วม		
๑. ผศ.ดร.รั่วรงค์ เมฆโทรา (ข้าราชการบำนาญ)	วท.ม.(เกษตรศาสตร์) ปร.ด.(เกษตรศาสตร์)	✓	✓	-	✓
		✓	-	-	-

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวน ๓ รายการ

จากการตรวจสอบ

- การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (KU-KPS Conference) ได้รับความเห็นชอบแล้วจากสภावิชาการ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙

จึงเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ จำนวน ๒ รายการ

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ โดยให้มีผลบัง待้วันที่ มีมตินี้ จำนวน ๒ รายการ ดังนี้

ลำดับที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม <sup>(หน่วยงานที่จัด)</sup>	ประเภท				
		การประชุม			วารสาร	
		ภายในประเทศ	นานาชาติ	มี Proceeding	ภายในประเทศ	นานาชาติ
๑	The Asia-Pacific Conference on Life Science and Engineering (APCLSE)		✓			
๒	ASME Micro/Nanoscale Heat & Mass Transfer International Conference (MNHMT)		✓			

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ  
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ด้วยคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวน ๑ รายการ

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ โดยให้มีผลบัง待วันที่ มีมตินี้ จำนวน ๑ รายการ ดังนี้

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท				
		การประชุม			วารสาร	
		ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ
๑	ABRA International Conference on Quality of Life (AQoL)			✓	✓	

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๘



(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ ジャンนิชเลิศ)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ  
ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘

เรื่อง ขอหารือเกี่ยวกับ ข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๗

ศาสตราจารย์ ดร.วันชัย รีวุรุжа ผู้ทรงคุณวุฒิของคณะกรรมการศาสตร์ ขอหารือเกี่ยวกับข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๗ ในประเด็นดังนี้

๑) การแต่งตั้งคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

“ข้อ ๔๕.๓.๑ คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ จำนวน ๕ คน ประกอบด้วยอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ อาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ....”

“ข้อ ๔๕.๓.๓ กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ ในระดับปริญญาโทต้องมีประธานกรรมการ..... และกรรมการรวมกันแล้วไม่น้อยกว่า ๕ คน เข้าสอบนักศึกษา ในระดับปริญญาเอก ต้องมีประธานกรรมการ .... และกรรมการ ครบ ๕ คน เข้าสอบนักศึกษา”

กรณีดังกล่าวการที่กรรมการจะมาครบ ๕ คนเพื่อสอบนักศึกษานั้น เป็นไปได้ยาก ทำให้การสอบวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาเกิดความล่าช้า บางครั้งอาจเกินเวลาที่กำหนดไว้ เนื่องจากข้อความกำหนดไว้ ๕ คนเท่านั้น ไม่ได้ใช้คำที่จะลุ้นอย่าง เช่น ไม่น้อยกว่า ...เป็นต้น

๒) การสำเร็จการศึกษา

วารสารวิชาการหรือที่ประชุมวิชาการ ที่นักศึกษาลงทะเบียนหรือเสนอผลงานทางวิชาการเพื่อใช้เป็นเงื่อนไขในการสำเร็จการศึกษา จะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการและสภาวิชาการ โดยมีเชื่อมต่อ นักศึกษาผู้ขอjob การศึกษาเป็นผู้เขียนอันดับแรกและผลงานที่นำมาใช้เพื่อสำเร็จการศึกษาต้องมีเป็นผลงานที่เคยใช้ในการขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์ สำหรับสาขาวิชาการ หรือขอกำหนดตำแหน่งระดับชำนาญการ ระดับเชี่ยวชาญ หรือระดับเชี่ยวชาญพิเศษสำหรับสาสนับสนุนวิชาการ

การระบุว่า ผลงานฯ ต้องมีเชื่อมต่อ นักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษาเป็นผู้เขียนอันดับแรก ทำให้อาจารย์ที่ปรึกษาของนักศึกษาดังกล่าวไม่สามารถนำผลงานนั้นมาขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการได้ มีผลต่อจำนวนการขอกำหนดตำแหน่งของอาจารย์

พศ.ดร.สุพันธุ์ ตั้งจิตกุศลมนั่น รักษาการรองอธิการบดีอาชูโสฟายบริหารวิชาการ ซึ่งแจ้งว่า หากนักศึกษาที่เข้าก่อนปีการศึกษา ๒๕๕๗ ให้อนุโลมให้ข้อบังคับเดิมประกอบด้วย ทั้งนี้ ส่วนนิติการเคลียแจ้งว่า

“กรณีที่เกิดปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามข้อบังคับนี้ ให้อธิการบดีวินิจฉัยสั่งการให้เป็นไปด้วยความเหมาะสมตามควรแก่กรณีเป็นเรื่องๆ ไป โดยในกรณีที่เกี่ยวข้องกับนักศึกษา ก่อนที่ข้อบังคับนี้จะมีผลใช้บังคับ ให้อธิการบดีวินิจฉัยโดยคำนึงถึงข้อบังคับ ระเบียบ หรือหลักเกณฑ์เดิมประกอบด้วย”

ดังนั้น หากมีประเด็นใดที่ไม่สามารถดำเนินการได้ ให้ส่วนงานวิชาการทำหนังสือถึงรักษาการรองอธิการบดีอาชูโสฟายบริหารวิชาการ เป็นกรณีๆ ไป เพื่อพิจารณา ก่อนนำเสนอ อธิการบดีต่อไป

มติที่ประชุม ๑. กรณีที่เกิดปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติตามข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๗ ให้ส่วนงานนิเทศการทำหนังสือถึงรักษาการรองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการเป็นกรณีฯ ไป  
๒. ให้นำประเด็นดังกล่าวไปพิจารณาในการปรับปรุงข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษา  
ระดับบัณฑิตศึกษา ในฉบับปรับปรุงต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันอังคารที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๔๘

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ)  
กรรมการและเลขานุการ