



## บันทึกข้อความ

หน่วยงาน สำนักงานอธิการบดี ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย สด. โทร. ๓๒๕๗, ๓๒๕๘

ที่ ศธ ๐๔๒๔.๐๑(๑)/๐๓๗/๙/

วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งติการประชุมคณะกรรมการสภาพัฒนาการ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

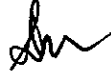
เรียน คณะกรรมการสภาพัฒนาการ

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย ขอส่งติการประชุมคณะกรรมการสภาพัฒนาการ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันอังคารที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖ รวมจำนวนทั้งสิ้น ๒๗ ฉบับ ดังนี้

๑. เรื่อง การดำเนินการด้านหลักสูตรของสถาบันเพื่อให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF)
๒. เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๗๗ /๙๕๖๖
๓. เรื่อง อัตลักษณ์ของสถาบัน (ภาษาอังกฤษ)
๔. เรื่อง ขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่
๕. เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการสภาพัฒนาการ (เพิ่มเติม)
๖. เรื่อง แผนการรับนักศึกษาประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ – ๒๕๖๙
๗. เรื่อง ขอเปลี่ยนชื่อหน่วยงานภายในส่วนงานวิชาการวิทยาเขตชุมพร
๘. เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงกลุ่มวิชา ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
๙. เรื่อง ขอโอนผลงานวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก
๑๐. เรื่อง ขอหารือ เรื่อง ขอปรับแผนการศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดูแลภูมิปัญญาฯ สาขาการบริหารการศึกษา
๑๑. เรื่อง ขอความเห็นชอบการปิดหลักสูตร วิทยาลัยการบริหารและการจัดการ
๑๒. เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่บรรบทบกระเทื่องโครงสร้าง) คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๓. เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่บรรบทบกระเทื่องโครงสร้าง) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
๑๔. เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่บรรบทบกระเทื่องโครงสร้าง) คณะวิทยาศาสตร์
๑๕. เรื่อง ขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๖. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
๑๗. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะเทคโนโลยีการเกษตร
๑๘. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะวิทยาศาสตร์
๑๙. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

๒๐. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะอุตสาหกรรมเกษตร
๒๑. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
๒๒. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)  
คณะกรรมการปัตยกรรมศาสตร์
๒๓. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)  
คณะกรรมการคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม
๒๔. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)  
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์
๒๕. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)  
คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ
๒๖. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)  
วิทยาเขตชุมพร
๒๗. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)  
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ และถือปฏิบัติต่อไป



(ศาสตราจารย์ ดร.โมนีย ไกรฤกษ์)  
รองอธิการบดี  
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการสาขาวิชาการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง การดำเนินการด้านหลักสูตรของสถาบันเพื่อให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ  
ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรรพสิทธิ์ ลิมนรัตน์ ผู้ช่วยอธิการบดี ขอเสนอข้อมูลความคืบหน้าในการดำเนินการด้านหลักสูตรเพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานฯ พ.ศ. ๒๕๔๘ และกรอบมาตรฐาน TQF โดยสรุปได้ดังนี้

- ๑) จำนวนหลักสูตรของสถาบัน ๑๔ หลักสูตร มีสัดส่วนเป็น ปริญญาตรี ๖๒ : บัณฑิตศึกษา ๓๙  
(ปริญญาโท ๕๙, ปริญญาเอก ๒๐)
- ๒) หลักสูตรที่ได้รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตร จากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา รวม ๔๒ หลักสูตร  
คิดเป็น ๕๙.๑๕

หมายเหตุ ข้อมูลเดิมที่นำเสนอสภावิชาการครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๕

- หลักสูตรที่ได้รับทราบความเห็นชอบจาก สกอ. รวม ๗๖ หลักสูตร คิดเป็น ๕๓.๙๐

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โนไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ  
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๕

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๕ เมื่อวันอังคารที่ ๒๕  
ธันวาคม ๒๕๕๕ โดยมีข้อแก้ไข ดังนี้

หน้า ๑๐ (๓) คณะอุตสาหกรรมเกษตร

สาระการแก้ไขปรับปรุงหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร  
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๗)

เดิม “โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ แก้ไขรหัสรายวิชาเพื่อไม่ให้ซ้ำกับหลักสูตรเดิม  
จำนวน ๔ รายวิชา”

แก้ไขเป็น “โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ แก้ไขรหัสรายวิชาเพื่อไม่ให้ซ้ำกับหลักสูตรเดิม  
จำนวน ๔ รายวิชา และแก้ไขรายชื่อวิชาภาษาอังกฤษเนื่องจากพิมพ์ผิด  
จำนวน ๒ รายวิชา”

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมนินัย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๘

เรื่อง อัตลักษณ์ของสถาบัน (ภาษาอังกฤษ)

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภा�สถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ ครั้งที่ ๘/๒๕๕๘ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ ที่ประชุมได้พิจารณาอัตลักษณ์ของสถาบันเป็นภาษาอังกฤษ และวิธีการปลูกฝังนักศึกษาของสถาบันให้มีลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ และมีมติ

“มอบคณะกรรมการสภा�วิชาการพิจารณาแก้ไขอัตลักษณ์ภาษาอังกฤษของสถาบัน คำว่า “ ไฟร์ : Inquisitive และ สู้งาน : Industriousness ” ให้มีความเหมาะสม โดยให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภा�สถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการในครั้งต่อไป ”

ซึ่งที่ประชุมคณะกรรมการสภा�วิชาการครั้งที่ ๘/๒๕๕๘ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ เรื่อง ลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์มีมติ มอบสาขาวิชาศิลปศาสตร์ประยุกต์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมพิจารณาและให้คำแนะนำเกี่ยวกับการกำหนดอัตลักษณ์ของสถาบัน (ภาษาอังกฤษ) โดยเมื่อพิจารณาเรียบร้อยแล้วให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภा�วิชาการพิจารณาต่อไป นั้น

สาขาวิชาศิลปศาสตร์ประยุกต์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมได้ดำเนินการระดมความคิดเห็น และได้ขอคำแนะนำจาก อาจารย์ Dr.David Perrodin ซึ่งเป็นอาจารย์พิเศษชาวอเมริกัน ซึ่งสรุปและมีข้อเสนอแนะดังนี้

๑. การใช้คำทุกคำควรเป็นคำประเททเดียวกัน

๒. คำในภาษาอังกฤษมีหลากหลายที่สามารถเลือกใช้ได้ตรงหรือใกล้เคียงที่สุดกับความหมายในภาษาไทย

คำเดิม	ชื่อสั้น	ไฟร์	สู้งาน	ข้อเสนอแนะ
	Ingenuous	Inquisitive	Industriousness	
คำที่เสนอเพิ่มเติม	Incorruptible	Inquiring	Industrious	คำสวยงาม คล้องจอง เข้าตันด้วยตัว “I”
	Integrity	Enthusiasm	Diligence (หรือ) Industriousness	คำสวยงาม มีความหมายดี ไม่แหงด้านลบ คนไทยคุ้นเคย ทำให้จดจำง่าย

ที่ประชุมได้พิจารณาเอกสารรายละเอียดข้อคิดเห็นและความหมายของคำตามเอกสารที่คณะครุศาสตร์  
อุตสาหกรรมได้แนบมา

มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบอัตลักษณ์ของสถาบัน (ภาษาอังกฤษ) ดังนี้

ชื่อสั้น	ไฟร์	สู้งาน
Integrity	Enthusiasm	Diligence

๒. ให้นำเรื่องอัตลักษณ์ของสถาบัน (ภาษาอังกฤษ) นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภा�สถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภा�วิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๘

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไน ไกรฤทธิ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่

จากที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๕ เรื่อง ขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ นั้น คณะกรรมการอุตสาหกรรม ได้เสนอโครงการหลักสูตรใหม่ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา ซึ่งรองศาสตราจารย์ ดร.พีระวุฒิ สุวรรณจันทร์ คณบดีคณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่าหลักสูตรดังกล่าวจะเป็นการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาวิทยาศาสตร์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ.๒๕๕๖) โดยเพิ่มเนื้อหารายละเอียดตามเงื่อนไขที่สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สวท.) กำหนด เพื่อจะได้ดำเนินการตามที่ได้มีข้อตกลงความร่วมมือต่อไป

ดังนั้นที่ประชุมมีมติ มอบคณะกรรมการอุตสาหกรรมดำเนินการปรับปรุง หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาวิทยาศาสตร์ ให้เป็นไปตามรายละเอียดที่สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สวท.) กำหนดตามขั้นตอนการปรับปรุงหลักสูตร (กรณีระหว่างประเทศเท่านั้นโครงสร้าง) ต่อไป

ในการนี้ คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมได้ทำเอกสารขี้แจงเพิ่มเติมว่า สวท. ได้ประสานงานมายัง คณะกรรมการเพื่อขอความร่วมมือในการผลิตบัณฑิตระดับบัณฑิตศึกษา กรณีครุประชำการที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีเข้า ศึกษาต่อระดับปริญญาโท จึงเป็นเหตุให้ไม่สามารถปิดหลักสูตรเดิมได้ จำเป็นต้องเปิดเป็นหลักสูตรใหม่ในโครงการความร่วมมือตามที่ได้เสนอในที่ประชุมไปแล้ว จึงขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ โดยใช้เอกสารขุดเดิม ดังนี้

(๑) หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. .... )

หลักสูตรดังกล่าวได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะกรรมการอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๕ และเป็นหลักสูตรความร่วมมือกับสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สวท.)

โดยมีโครงสร้างหลักสูตร

แผน ก. แบบ ก๗

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิตรวม	
	เกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตร	โครงสร้างหลักสูตร
หมวดวิชาบังคับ		๑๘
หมวดวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า ๑๒	๖
หมวดวิชาชีพครู		๒๑
หมวดวิชาสัมมนา		๓*
หมวดวิชาวิทยานิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๑๒	๑๒
รวม	๓๖	๕๗

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา  
คอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ....)

๒. ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการเสนอหลักสูตรใหม่ต่อไป โดยยกเว้นขั้นตอนการสำรวจ  
ความคิดเห็นความต้องการตลาดแรงงาน

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สปดที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการสภावิชาการ (เพิ่มเติม)

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๕ นั้น ที่ประชุมเห็นว่าเพื่อให้การพิจารณาด้านวิชาการของคณะกรรมการสภावิชาการมีความครบถ้วน เหมาะสม จึงเห็นควรแก้ไขข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยสภावิชาการ (ฉบับที่ ๓) โดยมีมติที่ประชุม ดังนี้

๑. เห็นชอบ (ร่าง) ข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยสภावิชาการ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. .... โดยให้แก้ไขดังนี้

ข้อ ๓ (๑) รองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมายจากอธิการบดีไม่เกิน ๒ คน เป็นกรรมการ

(๗) ผู้ช่วยอธิการบดีที่รับมอบหมายจากอธิการบดีไม่เกิน ๒ คน เป็นกรรมการ โดยผู้ช่วยอธิการบดี ๑ คนเป็นผู้ช่วยเลขานุการ

๒. มอบส่วนบริหารวิชาการและวิจัยประสานงานกับส่วนนิติการดำเนินการเพื่อแก้ไขตามมติคณะกรรมการสภावิชาการ

๓. เมื่อดำเนินการแก้ไขเสร็จแล้วให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภาระบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการต่อไป

อธิการบดีเห็นว่า (ร่าง) ข้อบังคับดังกล่าวยังไม่ถูกต้องควรนำกลับไปพิจารณาองค์ประกอบของสภावิชาการอีกครั้ง

มติที่ประชุม มอบผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรรพสิทธิ์ ลิ่มนรรตัน ผู้ช่วยอธิการบดีประสานงานกับส่วนนิติการในการนำข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยสภावิชาการทุกฉบับไปพิจารณาความถูกต้องเหมาะสม โดยเมื่อพิจารณาแล้วให้ทำ (ร่าง) ข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยสภावิชาการ (ฉบับที่ ....) พ.ศ. .... เสนอต่อที่ประชุมสภावิชาการพิจารณาในครั้งต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไน ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑

เรื่อง แผนกรับนักศึกษาประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ – ๒๕๖๑

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๕ เรื่อง แผนกรับนักศึกษาประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๖๑ ที่ประชุมได้พิจารณาเอกสารจำนวนการรับนักศึกษาเข้าใหม่ จำนวนนักศึกษาทั้งหมด และจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา แล้วเห็นว่าด้วยไม่สอดคล้องกับการเป็นสถาบันอุดมศึกษาประเภท ค ๑ ตามกำหนดประเพณีสถาบันอุดมศึกษาตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ ซึ่งต้องเพิ่มจำนวนนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาให้ได้ถึง ๓๐ % (ปัจจุบันอยู่ที่ ๑๖.๖%) จึงเห็นควรให้ทุกส่วนงานวิชาการนำแผนกรับนักศึกษาไปพิจารณาบทวนใหม่ ปรับข้อมูลให้สอดคล้องต่อไป โดยที่ประชุมมอบหมายอาจารย์ ดร.โนในย ไกรฤทธิ์ อนุนำเรื่องดังกล่าวไปปรึกษากับ อธิการบดีเพื่อหาแนวทางในการปรับแผนกรับนักศึกษาให้สอดคล้องกับการเป็นสถาบัน อุดมศึกษาประเภท ค ๑ โดย จะแจ้งผลการหารือดังกล่าวในที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการในครั้งต่อไป นั้น

อธิการบดีได้กล่าวต่อที่ประชุมว่า เพื่อให้แผนกรับนักศึกษาสอดคล้องกับการเป็นสถาบันอุดมศึกษา ประเภท ค ๑ จึงควรเพิ่มจำนวนรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาให้มากขึ้น และให้คงตัวเลขการรับนักศึกษาระดับปริญญา ตรีไว้ไม่ให้เพิ่มไปมากกว่านี้

มติที่ประชุม ๑. แผนกรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ให้คงเดิมตามที่เสนอต่อที่ประชุม คณะกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๕ ทันนี้หมายถึง หากส่วนงานวิชาการได้จะเปิด หลักสูตรระดับปริญญาตรีใหม่โดยความเห็นชอบจากสภावิชาการและสถาบัน แต่ไม่อยู่ในแผนกรับนักศึกษาที่เสนอ มาเนี้ย สามารถดำเนินการเปิดหลักสูตรใหม่ได้ แต่จำนวนการรับนักศึกษาใหม่จะต้องไม่กระทบกับแผนที่ทำไว้เดิม (๕๗-๖๑)

๒. แผนกรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ให้เพิ่มขึ้น ๓-๕ % ต่อปี เริ่มตั้งแต่ปี การศึกษา ๒๕๖๗ โดยให้นำจำนวนการรับนักศึกษาปีการศึกษา ๒๕๖๗ เป็นฐานในการคำนวณเพิ่มในปีต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๑

(ศาสตราจารย์ ดร.โนในย ไกรฤทธิ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอเปลี่ยนชื่อน่วยงานภายในส่วนงานวิชาการวิทยาเขตชุมพร

จากที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๕ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๕ เรื่อง ขอเปลี่ยนชื่อหน่วยงานภายในส่วนงานวิชาการวิทยาเขตชุมพร นั้น

ที่ประชุมมีมติ ๑. ให้ความเห็นชอบในหลักการ ดังนี้

- การขอเปลี่ยนชื่อการแบ่งหน่วยงานภายในส่วนงานวิชาการวิทยาเขตชุมพร ส่วนบริหารธุรกิจ
- ขอแก้ไขประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๔.๒.๓

๒. ให้วิทยาเขตชุมพรประสานงานกับส่วนแผนงานในการแก้ไขและจัดทำ “ร่าง” ประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ของวิทยาเขตชุมพร ตามที่คณะกรรมการสาขาวิชาการได้ให้ความเห็นชอบในหลักการตามข้อ ๑

๓. เมื่อดำเนินการตามข้อ ๒ เรียบร้อยแล้วให้นำเสนอคณะกรรมการสาขาวิชาการพิจารณา ก่อนนำเสนอบรรบคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ และสถาบันอนุมัติต่อไป

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เมธิญชัยภัค ไชยสิทธิ์ รองอธิการบดี (วิทยาเขตชุมพร) แจ้งต่อที่ประชุมว่าอยู่ระหว่างการประสานงานกับส่วนแผนงานในการจัดทำ (ร่าง) ประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ฉบับที่ ....) พ.ศ. .... ของวิทยาเขตชุมพร จึงขอนำ (ร่าง) ประกาศฯ เรื่องดังกล่าวนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ เพื่อนำเสนอสถาบัน โดยไม่ต้องนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการอีกครั้ง

มติที่ประชุม เมื่อดำเนินการจัดทำ (ร่าง) ประกาศฯ เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ฉบับที่ ....) พ.ศ. .... ของวิทยาเขตชุมพร เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ให้นำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ เพื่อนำเสนอสถาบัน ต่อไป โดยไม่ต้องนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการอีกครั้ง

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมโนนี ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงกลุ่มวิชา ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

ด้วยสำนักทะเบียนและประมวลผลได้รับแจ้งจากคณบดีวิทยาศาสตร์ เพื่อขอเปลี่ยนแปลงกลุ่มวิชา ในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป นั้น สำนักทะเบียนฯ จึงขอชี้แจงสาเหตุของปัญหาดังนี้

๑. ๙๐๒๐๒๐๐๒ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร Thai Usage for Communication อยู่ในหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับ พ.ศ. ๒๕๔๑ กลุ่มวิชาภาษา สาขาวิชาภาษาไทย
๒. ๙๐๐๒๐๐๐๕ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร Thai Usage for Communication อยู่ในหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ฉบับ พ.ศ. ๒๕๕๗ กลุ่มวิชาภาษา
๓. สาขาวิชาศิลปศาสตร์ประยุกต์ คณบดีวิทยาศาสตร์อุดสาหกรรม ผู้สอนและผู้จัดทำตารางสอนบริการรายวิชาดังกล่าว ให้กับนักศึกษาคณบดีวิทยาศาสตร์ มีความเห็นว่ารายวิชาดังกล่าวควรเป็นวิชาทางมนุษยศาสตร์
๔. การตรวจสอบการสำเร็จการศึกษา สำนักทะเบียนฯ ยึดถือตามข้อ ๑ และ ๒ เป็นหลักในการตรวจสอบการสำเร็จการศึกษา จึงทำให้นักศึกษาของคณบดีวิทยาศาสตร์ไม่สามารถสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรเนื่องจากนักศึกษา ดังกล่าวได้ลงทะเบียนเป็นรายวิชาในกลุ่มนุษยศาสตร์ ตามตารางเรียน-ตารางสอน

เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว สำนักทะเบียนและประมวลผลจึงขอเสนอแนวทางในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ดังนี้

๑. ขอให้สภावิชาการพิจารณาอนุมัติให้นำรายวิชา ๙๐๒๐๒๐๐๒ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร Thai Usage for Communication ไปใช้สำเร็จการศึกษาได้ทั้งกลุ่มวิชาภาษา และกลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ เนพานักศึกษาที่ลงทะเบียนในปีการศึกษา ๒๕๕๘ และปีการศึกษา ๒๕๕๙
๒. ขอให้สภावิชาการอนุมัติให้ดำเนินการเปลี่ยนแปลงรายวิชาให้ตรงกลุ่มในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ต่อไป อนึ่ง กรณีที่มีการย้ายรายวิชาต่างๆ ไปอยู่ในกลุ่ววิชามนุษยศาสตร์ ขอให้ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ให้สอดคล้องกันด้วย

ที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณาแล้วเห็นชอบกับการดำเนินการในข้อ ๑ และเห็นควรให้มีการปรึกษาหารือในเรื่องปัญหาดังๆ ที่เกิดขึ้นกับการดำเนินการด้านหลักสูตร หมวดวิชาศึกษาทั่วไป และการจัดการเรียนการสอน เพื่อให้งานด้านวิชาการของสถาบันมีระบบระเบียบด้านวิชาการที่มีมาตรฐานต่อไปด้วย

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบการนำรายวิชา ๙๐๒๐๒๐๐๒ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร Thai Usage for Communication ไปใช้สำเร็จการศึกษาได้ทั้งกลุ่มวิชาภาษา และกลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ เนพานักศึกษาที่ลงทะเบียนในปีการศึกษา ๒๕๕๘ และปีการศึกษา ๒๕๕๙

๒. มอบผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรรพสิทธิ์ ลิ่มนรรัตน์ ผู้ช่วยอธิการบดี ดำเนินการจัดประชุมเพื่อปรึกษาหารือร่วมกับรองคณบดี (กำกับดูแลด้านวิชาการ) เพื่อหาแนวทางในการกำหนดแนวทาง มาตรฐาน การดำเนินการ ทั้งในเรื่องหลักสูตร หมวดวิชาศึกษาทั่วไป และนำข้อสรุปเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณบดีสภा�วิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โนinne ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เรื่อง ขออนผลงานวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอเสนอเอกสารประกอบการพิจารณา การขออนผลงานวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ของนายกิตติศักดิ์ ยงศิริ นักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล เข้าศึกษาดังแต่ภาคการศึกษาที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๕ หันนี้ นักศึกษาได้พัฒนาพนักศึกษาเนื่องจาก ศึกษาอยู่ในสถาบันเกินระยะเวลาการศึกษาและได้กลับเข้าเป็นนักศึกษาใหม่ภายใน ๑ ปีหลังจากพัฒนาพนักศึกษา โดยได้ กลับเข้าศึกษาในหลักสูตรเดิม (ตามเอกสารแนบ)

โดยผลงานวิจัยดังกล่าว เป็นไปตามข้อบังคับสถาบันฯ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.๒๕๕๓ หมวด ๙ การอนผลงานวิจัย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการขออนผลงานวิจัยเพื่อการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ของ นายกิตติศักดิ์ ยงศิริ นักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไน ไกรฤทธิ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอหารือ เรื่อง ขอปรับแผนการศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต  
สาขาวิชาการบริหารการศึกษา

คณะกรรมการสภាតนบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.๒๕๕๔) จาก ๔ ภาคการศึกษาเป็น ๖ ภาคการศึกษา โดยได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะกรรมการสภាតนบัณฑิต ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๕๕

ทั้งนี้ ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย ได้หารือเบื้องต้นกับเจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ.) ได้ความว่า “ในการปรับแผนการศึกษาดังกล่าวควรถือว่าเป็นการปรับปรุงหลักสูตรแบบบทบาทเทื่อนโครงสร้าง และให้ระบุในเล่ม มคอ.๒ เพื่อใช้กับนักศึกษาย้อนหลังในภาคการเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๕”

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วเห็นว่า เรื่องดังกล่าวควรแยกออกเป็น ๒ ประเด็น คือ

๑. การข้อบังคับแผนการศึกษา จาก ๔ ภาคการศึกษา เป็น ๖ ภาคการศึกษา โดยให้ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตร(กรณีบทบาทเทื่อนโครงสร้าง) โดยไม่ต้องย้อนหลังไปภาคการเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๕
๒. สำหรับนักศึกษาปัจจุบันของหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (พ.ศ. ๒๕๕๕) ให้มีการจัดการเรียนการสอนตามแผนการศึกษาในเล่มหลักสูตร (ทั้งนี้หลักสูตรดังกล่าวได้รับทราบการให้ความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๕๕ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว)

มติที่ประชุม ๑. นักศึกษาปัจจุบันของหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (พ.ศ. ๒๕๕๕) ให้มีการจัดการเรียนการสอนตามแผนการศึกษาในเล่มหลักสูตรที่ได้รับทราบการให้ความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๕๕

๒. ให้คณะกรรมการสภាតนบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา โดยมีสาระหลักเพื่อการข้อบังคับแผนการศึกษา จาก ๔ ภาคการศึกษา เป็น ๖ ภาคการศึกษาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โน้ต ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เรื่องขอความเห็นชอบการปิดหลักสูตร วิทยาลัยการบริหารและจัดการ

ด้วยวิทยาลัยการบริหารและจัดการ มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปิดหลักสูตร โดยผ่าน  
ความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยการบริหารและจัดการ เมื่อวันที่ ๑๕  
พฤษภาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๓ หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๒ หลักสูตร

- ๑) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม
- ๒) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร  
เหตุผลการขอปิดหลักสูตร
  ๑. เพื่อนำหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ ปรับปรุงหลักสูตร เป็นหลักสูตรบริหารธุรกิจ  
มหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ โดยแบ่งเป็นแขนงวิชา ได้แก่ แขนงวิชาบริหารธุรกิจ แขนงวิชาบริหารธุรกิจ  
อุตสาหกรรม แขนงวิชาการจัดการธุรกิจเกษตร
  ๒. เนื่องจากอาจารย์มีคุณวุฒิและจำนวนไม่เพียงพอตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร  
ระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๔๘

ทั้งนี้ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ระดับปริญญาตรี ๑ หลักสูตร

- ๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ  
เหตุผลการขอปิดหลักสูตร
  ๑. เพื่อนำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจเกษตรและหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขา  
เทคโนโลยีการจัดการ เป็นวิชาเอกในหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.  
๒๕๔๘) โดยแบ่งออกเป็นแขนงวิชา ได้แก่ แขนงบริหารธุรกิจเกษตร แขนงบริหารเทคโนโลยี แขนงบริหารธุรกิจ  
อุตสาหกรรม
  ๒. เนื่องจากอาจารย์มีคุณวุฒิและจำนวนไม่เพียงพอตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร  
ระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๔๘
- ทั้งนี้ตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบการปิดหลักสูตร ของวิทยาลัยการบริหารและจัดการ จำนวน ๓  
หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๒ หลักสูตร

- (๑) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจอุตสาหกรรม<sup>๑</sup>  
(๒) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร

ระดับปริญญาตรี ๑ หลักสูตร

๑. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ

๒. ให้นำเรื่องขอความเห็นชอบการปิดหลักสูตรของวิทยาลัยการบริหารและจัดการ เสนอที่  
ประชุมคณะกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการ และสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระทรวงสร้าง)  
คณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระทรวงสร้าง) โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๘/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๕, ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ และครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๖ จำนวนทั้งสิ้น ๕ หลักสูตร

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยได้ตรวจสอบแล้ว หลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา และระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ โดยจำนวนหน่วยกิตรวมไม่เปลี่ยนแปลง จึงเป็นการปรับปรุงแบบไม่กระทบกระทรวงที่อนุรักษ์ สำหรับหลักสูตรที่มีสาระการปรับปรุงหลักสูตรในการแก้ไขรหัสรายวิชาได้ดำเนินการตรวจสอบยืนยันความถูกต้องของรหัสรายวิชาจากสำนักทะเบียนและประมวลผลแล้ว ยกเว้นหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๕) จึงขอเสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระทรวงที่อนุรักษ์) จำนวน ๕ หลักสูตร โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๕)  
โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ

๑. เปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน ๑ ท่าน เพื่อให้มีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)
๑. ศ.ดร.โน้ในย ไกรฤกษ์ วศ.ด.(ไฟฟ้า)	๑. ศ.ดร.โน้ในย ไกรฤกษ์ วศ.ด.(ไฟฟ้า)
๒. รศ.ดร.ไกสิน ส่งวัฒนา Ph.D.(Electrical Engineering)	๒. รศ.ดร.ไกสิน ส่งวัฒนา Ph.D.(Electrical Engineering)
๓. ผศ.ดร.ทองทศ วนิชครร Ph.D.(Electrical and Electronic Eng.)	๓. ผศ.ดร.สมเกียรติ ฤกษ์รัตน์ วศ.ด.(ไฟฟ้า)
๔. ดร.มนตรี คำเงิน วศ.ด.(ไฟฟ้า)	๔. ดร.มนตรี คำเงิน วศ.ด.(ไฟฟ้า)
๕. ดร.ตุลยา ลิมปิติ Ph.D.(Electrical Engineering)	๕. ดร.ตุลยา ลิมปิติ Ph.D.(Electrical Engineering)

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๓

๒. เพิ่มภาษาอังกฤษในการเรียนการสอน (หมวดที่ ๑ ข้อ ๕.๒ ภาษาที่ใช้)

เดิม หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทย

แก้ไขเป็น หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

๓. เปลี่ยนเงื่อนไขการรับเข้าศึกษา (หมวดที่ ๑ ข้อ ๕.๓ การรับเข้าศึกษา)

เดิม รับทั้งนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติที่สามารถสื่อสารและใช้ภาษาไทยได้อย่างดี

แก้ไขเป็น รับทั้งนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติ

### ระดับปริญญาตรี ๓ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ แก้ไขรหัสรายวิชาเพื่อไม่ให้ซ้ำซ้อนกับหลักสูตรเดิม จำนวน ๑๑ รายวิชา

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (แก้ไข)	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
๑	๐๑๐๙๖๐๐๑	โครงงานพิเศษ ๑ SPECIAL PROJECT ๑	๐๑๐๙๖๐๐๕	โครงงานพิเศษ ๑ SPECIAL PROJECT ๑
๒	๐๑๐๙๖๐๐๒	โครงงานพิเศษ ๒ SPECIAL PROJECT ๒	๐๑๐๙๖๐๐๖	โครงงานพิเศษ ๒ SPECIAL PROJECT ๒
๓	๐๑๐๙๖๐๑๑	คณิตศาสตร์ขั้นสูงสำหรับ วิศวกรรมโยธา ADVANCED MATHEMATICS FOR CIVIL ENGINEERING	๐๑๐๙๖๐๑๙	คณิตศาสตร์ขั้นสูงสำหรับ วิศวกรรมโยธา ADVANCED MATHEMATICS FOR CIVIL ENGINEERING
๔	๐๑๐๙๖๐๓๒	วัสดุวิศวกรรมโยธาและการทดสอบ CIVIL ENGINEERING MATERIALS AND TESTING	๐๑๐๙๖๐๕๐	วัสดุวิศวกรรมโยธาและการทดสอบ CIVIL ENGINEERING MATERIALS AND TESTING
๕	๐๑๐๙๖๐๓๗	วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ CONSTRUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT	๐๑๐๙๖๐๕๑	วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ CONSTRUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT
๖	๐๑๐๙๖๐๓๘	การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN	๐๑๐๙๖๐๕๒	การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN
๗	๐๑๐๙๖๐๓๙	ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS	๐๑๐๙๖๐๕๓	ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS
๘	๐๑๐๙๖๐๔๐	การออกแบบไม้และเหล็ก TIMBER AND STEEL DESIGN	๐๑๐๙๖๐๕๔	การออกแบบไม้และเหล็ก TIMBER AND STEEL DESIGN
๙	๐๑๐๙๖๐๔๑	วิศวกรรมทาง HIGHWAY ENGINEERING	๐๑๐๙๖๐๕๕	วิศวกรรมทาง HIGHWAY ENGINEERING
๑๐	๐๑๐๙๖๐๔๕	เทคโนโลยีการก่อสร้าง CONSTRUCTION TECHNOLOGY	๐๑๐๙๖๐๕๖	เทคโนโลยีการก่อสร้าง CONSTRUCTION TECHNOLOGY
๑๑	๐๑๐๙๖๐๓๒	วิศวกรรมการจราจร TRAFFIC ENGINEERING	๐๑๐๙๖๐๕๖	วิศวกรรมการจราจร TRAFFIC ENGINEERING

และเมื่อปรับปรุงรหัสวิชาแล้วพบว่าส่งผลต่อรหัสวิชาบังคับก่อน (Prerequisite) ในบางรายวิชา จึงดำเนินการแก้ไขเพื่อรหัสวิชาบังคับก่อนในรายวิชาต่างๆ รวม ๗ รายวิชา ดังนี้

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (แก้ไข)	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
๑	๐๑๐๙๖๐๔๘	วิศวกรรมฐานรากและการออกแบบ FOUNDATION ENGINEERING AND DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๔ ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS	๐๑๐๙๖๐๔๘	วิศวกรรมฐานรากและการออกแบบ FOUNDATION ENGINEERING AND DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๔ ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS
๒	๐๑๐๙๖๐๔๙	การออกแบบอาคาร BUILDING DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๔ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN	๐๑๐๙๖๐๔๙	การออกแบบอาคาร BUILDING DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๒ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN
๓	๐๑๐๙๖๑๒๕	การออกแบบคอนกรีตอัดแรง PRESTRESSED CONCRETE DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๔ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN	๐๑๐๙๖๑๒๕	การออกแบบคอนกรีตอัดแรง PRESTRESSED CONCRETE DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๒ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN
๔	๐๑๐๙๖๑๒๖	การออกแบบสะพาน BRIDGE DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๔ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN	๐๑๐๙๖๑๒๖	การออกแบบสะพาน BRIDGE DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๒ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก REINFORCED CONCRETE DESIGN
๕	๐๑๐๙๖๑๓๓	การออกแบบพื้นผิวจราจร PAVEMENT DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๔ วิศวกรรมการทาง HIGHWAY ENGINEERING	๐๑๐๙๖๑๓๓	การออกแบบพื้นผิวจราจร PAVEMENT DESIGN วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๖๐๓๒ วิศวกรรมการทาง HIGHWAY ENGINEERING

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (แก้ไข)	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
๖	๐๑๐๙๑๐๔๗	ปฐพีกลศาสตร์ขั้นสูง ADVANCED SOIL MECHANICS วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๑๐๓๘ ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS	๐๑๐๙๑๐๔๗	ปฐพีกลศาสตร์ขั้นสูง ADVANCED SOIL MECHANICS วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๑๐๕๗ ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS
๗	๐๑๐๙๑๐๔๕	เทคนิคการปรับปรุงคุณภาพขั้นต้น GROUND IMPROVEMENT TECHNIQUES วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๑๐๓๘ ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS	๐๑๐๙๑๐๔๕	เทคนิคการปรับปรุงคุณภาพขั้นต้น GROUND IMPROVEMENT TECHNIQUES วิชาบังคับก่อน ๐๑๐๙๑๐๕๗ ปฐพีกลศาสตร์ SOIL MECHANICS

๒) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาศึกษา (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ เปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน ๑ ท่าน เพื่อให้มีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)		อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)	
๑. ผศ.ดร.พิสิฐ	บุญครีเมือง Ph.D.(Electrical Engineering)	๑. ผศ.ดร.พิสิฐ	บุญครีเมือง Ph.D.(Electrical Engineering)
๒. รศ.ดร.สุวิพล	สิทธิชีวภาค Ph.D.(System Science)	๒. รศ.ดร.สุวิพล	สิทธิชีวภาค Ph.D.(System Science)
๓. รศ.ดร.ยุทธพงศ์	รังสรรค์เสรี Docteur(Signal & Image Processing)	๓. รศ.ดร.ยุทธพงศ์	รังสรรค์เสรี Docteur(Signal & Image Processing)
๔. รศ.ดร.จีรสุดา	โภชัยภรณ์ Ph.D.(Electrical Engineering)	๔. รศ.ดร.จีรสุดา	โภชัยภรณ์ Ph.D.(Electrical Engineering)
๕. ผศ.ดร.ศรవัฒน์	ชิวปรีชา วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	๕. รศ.ดร.ชูวงศ์	พงค์เจริญพาณิชย์ วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๕

๓) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)  
โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ เปลี่ยนอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน ๑ ท่าน เพื่อให้มีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)
๑. รศ.ดร.เกียรติกุล เจียรนัยธนกิจ วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	๑. รศ.ดร.เกียรติกุล เจียรนัยธนกิจ วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)
๒. ผศ.ธนา วงศ์สุวรรณ วศ.ม.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	๒. ผศ.ธนา วงศ์สุวรรณ วศ.ม.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)
๓. อ.วิบูลย์ พร้อมพานิชย์ วศ.บ.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	๓. อ.วิบูลย์ พร้อมพานิชย์ วศ.บ.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)
๔. อ.ประสาร ตั้งติศาնท์ วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	๔. อ.ประสาร ตั้งติศาնท์ วศ.ม.(วิศวกรรมไฟฟ้า)
๕. อ.จิระศักดิ์ สิทธิกร วศ.ม.(วิศวกรรมโทรคมนาคม)	๕. ดร.ธนัญชัย ตรีภาค วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๕

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๕ หลักสูตร ดังนี้

#### ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

- (๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)  
ระดับปริญญาตรี ๓ หลักสูตร
- (๒) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
- (๓) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
- (๔) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

๒. ให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาดำเนินวิชาการพิจารณา  
ก่อนเสนอสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสถาบัน  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมนิยา ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ข้อความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ระดับบัณฑิตศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๕๕ จำนวน ๑ หลักสูตร

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยได้ตรวจสอบแล้ว หลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘ โดยจำนวนหน่วยกิตรวมไม่เปลี่ยนแปลง จึงเป็นการปรับปรุงแบบไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง และเป็นหลักสูตรที่มีสาระการปรับปรุงหลักสูตรในการแก้ไขรหัสรายวิชาโดยได้ดำเนินการตรวจสอบยืนยันความถูกต้องของรหัสรายวิชาจากสำนักทะเบียนและประมวลผลแล้ว โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา

๑) หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๕) โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ แก้ไขรหัสรายวิชาเพื่อไม่ให้ซ้ำซ้อนกับหลักสูตรเดิม จำนวน ๒ รายวิชา

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๕ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๕ (แก้ไข)	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
๑	๐๓๒๑๙๗๓๗๑	การพัฒนาความสัมพันธ์ภายนอก สถานศึกษา EXTERNAL RELATIONSHIP DEVELOPMENT OF EDUCATIONAL INSTITUTES	๐๓๒๑๙๗๗๑๒๖	การพัฒนาความสัมพันธ์ภายนอก สถานศึกษา EXTERNAL RELATIONSHIP DEVELOPMENT OF EDUCATIONAL INSTITUTES
๒	๐๓๒๑๙๗๗๓๗๒	การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อ การบริหารการศึกษา MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM DEVELOPMENT FOR EDUCATIONAL MANAGEMENT	๐๓๒๑๙๗๗๑๒๗	การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อ การบริหารการศึกษา MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM DEVELOPMENT FOR EDUCATIONAL MANAGEMENT

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของ  
คณะกรรมการอุตสาหกรรม จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๗)  
๒. ให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณา  
ก่อนเสนอสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสถาบัน  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมนัย ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)  
คณะวิทยาศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ระดับปริญญาตรี โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๕๕ และครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๕๖ จำนวนรวม ๗ หลักสูตร

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยได้ตรวจสอบแล้ว หลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา และระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ โดยจำนวนหน่วยกิตรวมไม่เปลี่ยนแปลง จึงเป็นการปรับปรุงแบบไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง สำหรับหลักสูตรที่มีสาระการปรับปรุงหลักสูตรในการแก้ไขรหัสรายวิชาได้ดำเนินการตรวจสอบยืนยันความถูกต้องของรหัสรายวิชาจากสำนักทะเบียนและประมวลผลแล้ว โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๕)

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ เปลี่ยนาอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน ๑ ท่าน เนื่องจากเกษียณอายุราชการ

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)
๑. ผศ.ดร. น้อมจิต กิตติโชติพานิชย์ Ph.D. (Statistics)	๑. ผศ.ดร. น้อมจิต กิตติโชติพานิชย์ Ph.D. (Statistics)
๒. ผศ.ดร.มนัส ไพบูลย์เจริญลาภ Ph.D. (Applied Statistics)	๒. ผศ.ดร.มนัส ไพบูลย์เจริญลาภ Ph.D. (Applied Statistics)
๓. ผศ. ดร.จุฑารัตน์ ตันสัตติ ปร.ด. (สถิติ)	๓. ดร.อัชณา อรุณวีพร ปร.ด. (สถิติ)
๔. รศ.ดร.วัลย์ลักษณ์ อัตธีรวงศ์ Ph.D. (Manufacturing Engineering and Operations Management)	๔. รศ.ดร.วัลย์ลักษณ์ อัตธีรวงศ์ Ph.D. (Manufacturing Engineering and Operations Management)
๕. ดร.ชานินทร์ ศรีสุวรรณนภา วศ.ด. (วิศวกรรมอุตสาหการ) วท.ม. (สถิติประยุกต์)	๕. ดร.ชานินทร์ ศรีสุวรรณนภา วศ.ด. (วิศวกรรมอุตสาหการ) วท.ม. (สถิติประยุกต์)

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๓

## ระดับปริญญาตรี ๖ หลักสูตร

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

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ แก้ไขรหัสรายวิชาเพื่อไม่ให้ซ้ำซ้อนกับหลักสูตรเดิม จำนวน ๔ รายวิชา

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (แก้ไข)	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
๑	๐๕๐๑๖๐๑๘	สัมมนา SEMINAR	๐๕๐๑๖๐๑๘๙	สัมมนา SEMINAR
๒	๐๕๐๑๖๐๓๒	หลักการเขียนรหัสลับ PRINCIPLES OF CRYPTOGRAPHY	๐๕๐๑๖๐๓๒๙	หลักการเขียนรหัสลับ PRINCIPLES OF CRYPTOGRAPHY
๓	๐๕๐๑๖๐๓๗	ทฤษฎีจำนวน ๒ NUMBER THEORY ๒	๐๕๐๑๖๐๓๗๙	ทฤษฎีจำนวน ๒ NUMBER THEORY ๒
๔	๐๕๐๑๖๐๔๑	พีชคณิตเชิงเส้น ๒ LINEAR ALGEBRA ๒	๐๕๐๑๖๐๓๗๙	พีชคณิตเชิงเส้น ๒ LINEAR ALGEBRA ๒

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

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ เพื่อเปลี่ยนรหัสวิชาให้มีความถูกต้องตามหลักสูตรสาขาเคมี

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (แก้ไข)	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
๑	๐๕๑๖๖๒๑๐	การจัดการสารเคมีและของเสีย CHEMICAL AND WASTE MANAGEMENT	๐๕๑๖๖๒๒๓	การจัดการสารเคมีและของเสีย CHEMICAL AND WASTE MANAGEMENT

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

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ เพื่อเปลี่ยนรหัสวิชาให้มีความถูกต้องตามหลักสูตร

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (แก้ไข)	
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา
๑	๐๕๒๐๖๑๐๙	พันธุศาสตร์ของเซลล์ CYTOGENETICS	๐๕๒๐๖๑๐๐	พันธุศาสตร์ของเซลล์ CYTOGENETICS
๒	๐๕๒๐๖๑๑๗	เรื่องเฉพาะทางเทคโนโลยีชีวภาพ SELECTED TOPICS IN BIOTECHNOLOGY	๐๕๒๐๖๑๒๖	เรื่องเฉพาะทางเทคโนโลยีชีวภาพ SELECTED TOPICS IN BIOTECHNOLOGY

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

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ เพิ่มรายวิชาเลือก เพื่อให้มีความหลากหลาย และทันสมัยมากขึ้น

เพิ่มวิชาเลือกกลุ่มวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science) จำนวน ๓ รายวิชา ดังนี้

๐๕๕๐๖๑๐๔ ระบบฐานองค์ความรู้

KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS

วิชาบังคับก่อน : ไม่มี

PREREQUISITE : NONE

๓(๓-๐-๖)

๐๕๕๐๖๑๐๕	หลักการภาษาโปรแกรม PRINCIPLE OF PROGRAMMING LANGUAGES วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE	๓(๓-๐-๖)
๐๕๕๐๖๑๐๖	ปัญญาเชิงคำนวณ COMPUTATIONAL INTELLIGENCE วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE	๓(๓-๐-๖)
<b>เพิ่มวิชาเลือกกลุ่มวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ (Software Engineering) จำนวน ๒ รายวิชา ดังนี้</b>		
๐๕๕๐๖๑๐๗	การแปรรูปสินทรัพย์ทางปัญญาสู่ประดิษฐกรรม และการประกอบการ INVENTION COMMERCIALIZATION & ENTREPRENEURSHIP วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE	๓(๓-๐-๖)
๐๕๕๐๖๑๐๘	การออกแบบซอฟต์แวร์ SOFTWARE DESIGN วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE	๓(๓-๐-๖)
<b>เพิ่มวิชาเลือกกลุ่มวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิกส์และมัลติมีเดีย (Computer Graphics and Multimedia) จำนวน ๑ รายวิชา ดังนี้</b>		
๐๕๕๐๖๑๐๙	การเข้าใจภาพดิจิตอล DIGITAL IMAGE UNDERSTANDING วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE	๓(๓-๐-๖)
<b>เพิ่มวิชาเลือกกลุ่มวิชาการพัฒนาระบบสารสนเทศ (Information System Development) จำนวน ๒ รายวิชา ดังนี้</b>		
๐๕๕๐๖๑๑๐	การทำงานร่วมโดยใช้คอมพิวเตอร์ช่วยและประเด็นร่วมสมัย COMPUTER-SUPPORTED COOPERATIVE WORK AND CONTEMPORARY ISSUES วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE	๓(๓-๐-๖)
๐๕๕๐๖๑๑๑	การวิเคราะห์และออกแบบระบบสารสนเทศ INFORMATION SYSTEMS ANALYSIS AND DESIGN วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE	๓(๓-๐-๖)

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

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ เนื่องจาก ดร.อัชณา อรยวีพร ไปเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)		อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)	
๑. รศ.ดร.อุมาพร พณ.ม.(สถิติ)	จันทร์	๑. รศ.ดร.อุมาพร พณ.ม.(สถิติ)	จันทร์
๒. ผศ.ชูใจ ศต.ม.(สถิติ)	คุ嘲รัตน์ไชย	๒. ผศ.ชูใจ ศต.ม.(สถิติ)	คุ嘲รัตน์ไชย
๓. อ.บุญญาสิทธิ์ วท.ม. (ชีวสถิติ) M.S.(Statistics)	วรจันทร์	๓. อ.บุญญาสิทธิ์ วท.ม. (ชีวสถิติ) M.S.(Statistics)	วรจันทร์
๔. ผศ.ดลชาติ ศต.ม.(สถิติ)	ตันติวนิช	๔. ผศ.ดลชาติ ศต.ม.(สถิติ)	ตันติวนิช
๕. ดร.อัชนา ปร.ต. (สถิติ)	อะระวีพร	๕. ผศ.ดร.สมศรี บัญฑิตวีไล ปร.ต.(คอมพิวเตอร์)	บัญฑิตวีไล

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๕

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

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ

- ยกเลิกวิชาบังคับก่อน ของรายวิชาบังคับทางคณิตศาสตร์ จำนวน ๙ รายวิชา ดังนี้

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (ปรับปรุง)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน
๐๕๐๑๖๐๐๖	สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๑ แคลคูลัส ๑ / CALCULUS ๑ ๐๕๐๑๖๐๐๒ แคลคูลัส ๒ / CALCULUS ๒	๐๕๐๑๖๐๐๖	สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๐๗	สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATION วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๖ สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION	๐๕๐๑๖๐๐๗	สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATION วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๐๘	การวิเคราะห์เชิงตัวเลข ๑ NUMERICAL ANALYSIS ๑ วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๒ แคลคูลัส ๒ / CALCULUS ๒ ๐๕๐๑๖๐๐๓ พีคณิตเชิงเส้นและการ ประยุกต์ ๑ LINEAR ALGEBRA AND APPLICATIONS ๑	๐๕๐๑๖๐๐๘	การวิเคราะห์เชิงตัวเลข ๑ NUMERICAL ANALYSIS ๑ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (ปรับปรุง)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน
๐๕๐๑๖๐๑๐	<p>คณิตวิเคราะห์ MATHEMATICAL ANALYSIS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๑ แคลคูลัส ๑ / CALCULUS ๑ ๐๕๐๑๖๐๐๒ แคลคูลัส ๒ / CALCULUS ๒ ๐๕๐๑๖๐๐๕ กระบวนการคิดและการ พิสูจน์เชิงคณิตศาสตร์ MATHEMATICAL THOUGHT AND PROOF PROCESSES</p>	๐๕๐๑๖๐๑๐	<p>คณิตวิเคราะห์ MATHEMATICAL ANALYSIS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๑๑	<p>พีชคณิตนามธรรม ABSTRACT ALGEBRA วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๕ กระบวนการคิดและการ พิสูจน์เชิงคณิตศาสตร์ MATHEMATICAL THOUGHT AND PROOF PROCESSES</p>	๐๕๐๑๖๐๑๑	<p>พีชคณิตนามธรรม ABSTRACT ALGEBRA วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๑๒	<p>วิธีการหาค่าเหมาะสมที่สุด OPTIMIZATION METHODS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๓ พีชคณิตเชิงเส้นและการ ประยุกต์ ๑ LINEAR ALGEBRA AND APPLICATIONS ๑</p>	๐๕๐๑๖๐๑๒	<p>วิธีการหาค่าเหมาะสมที่สุด OPTIMIZATION METHODS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๑๓	<p>ฟังก์ชันตัวแปรเชิงซ้อน FUNCTION OF COMPLEX VARIABLES วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๑๐ คณิตวิเคราะห์ MATHEMTICAL ANALYSIS</p>	๐๕๐๑๖๐๑๓	<p>ฟังก์ชันตัวแปรเชิงซ้อน FUNCTION OF COMPLEX VARIABLES วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๑๔	<p>การสร้างตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ MATHEMATICAL MODELING วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๖ สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION</p>	๐๕๐๑๖๐๑๔	<p>การสร้างตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ MATHEMATICAL MODELING วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๑๕	<p>ตัวแบบการวิจัยดำเนินงาน ๑ OPERATIONS RESEARCH MODELS ๑ วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๓ พีชคณิตเชิงเส้นและการ ประยุกต์ ๑ LINEAR ALGEBRA AND APPLICATIONS ๑</p>	๐๕๐๑๖๐๑๕	<p>ตัวแบบการวิจัยดำเนินงาน ๑ OPERATIONS RESEARCH MODELS ๑ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE</p>

- ยกเลิกวิชาบังคับก่อน ของรายวิชาเลือกทางคณิตศาสตร์ จำนวน ๓๒ วิชา ดังนี้

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (ปรับปรุง)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน
๐๕๐๑๖๐๒๒	การวิเคราะห์เชิงฟังก์ชันเบื้องต้น ๓(๓-๐) INTRODUCTION TO FUNCTIONAL ANALYSIS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๐ คณิตวิเคราะห์ MATHEMATICAL ANALYSIS	๐๕๐๑๖๐๒๒	การวิเคราะห์เชิงฟังก์ชันเบื้องต้น ๓(๓-๐) INTRODUCTION TO FUNCTIONAL ANALYSIS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๒๓	การวิเคราะห์เวกเตอร์ ๓(๓-๐) VECTOR ANALYSIS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๒ แคลคูลัส ๒ CALCULUS 2	๐๕๐๑๖๐๒๓	การวิเคราะห์เวกเตอร์ ๓(๓-๐) VECTOR ANALYSIS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๒๔	วิธีขั้นประภกอบอันดับเบื้องต้น ๓(๓-๐) INTRODUCTION TO FINITE ELEMENT METHODS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๖ สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION	๐๕๐๑๖๐๒๔	วิธีขั้นประภกอบอันดับเบื้องต้น ๓(๓-๐) INTRODUCTION TO FINITE ELEMENT METHODS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๒๕	วิธีขั้นประภกอบตามขอบเบื้องต้น ๓(๓-๐) INTRODUCTION TO BOUNDARY ELEMENT METHODS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๖ สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION ๐๕๐๑๖๐๐๔ การวิเคราะห์เชิงตัวเลข ๑ NUMERICAL ANALYSIS 1	๐๕๐๑๖๐๒๕	วิธีขั้นประภกอบตามขอบเบื้องต้น ๓(๓-๐) INTRODUCTION TO BOUNDARY ELEMENT METHODS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๒๖	ฟังก์ชันพิเศษและการประยุกต์ ๓(๓-๐) SPECIAL FUNCTION AND APPLICATIONS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๖ สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION ๐๕๐๑๖๐๑๐ คณิตวิเคราะห์ MATHEMATICAL ANALYSIS	๐๕๐๑๖๐๒๖	ฟังก์ชันพิเศษและการประยุกต์ ๓(๓-๐) SPECIAL FUNCTION AND APPLICATIONS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๒๗	แคลคูลัสของการแปรผัน ๓(๓-๐) CALCULUS OF VARIATION วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๓ ฟังก์ชันตัวแปรเชิงซ้อน FUNCTION OF COMPLEX VARIABLES	๐๕๐๑๖๐๒๗	แคลคูลัสของการแปรผัน ๓(๓-๐) CALCULUS OF VARIATION วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (ปรับปรุง)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน
๐๕๐๑๖๐๓๐	<p>สมการอินทิกรัลและการแปลงอินทิกรัลเบื้องต้น ๓(๓-๐)</p> <p>INTRODUCTION TO INTEGRAL EQUATION AND INTEGRAL TRANSFORMATION</p> <p>วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๖ สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๗ สมการเชิงอนุพันธ์ย่อย PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATION</p>	๐๕๐๑๖๐๓๐	<p>สมการอินทิกรัลและการแปลงอินทิกรัลเบื้องต้น ๓(๓-๐)</p> <p>INTRODUCTION TO INTEGRAL EQUATION AND INTEGRAL TRANSFORMATION</p> <p>วิชาบังคับก่อน : ไม่มี</p> <p>PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๓๒	<p>หลักการเขียนรหัสลับ ๓(๓-๐)</p> <p>PRINCIPLES OF CRYPTOGRAPHY</p> <p>วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๔ ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ๑ NUMBER THEORY AND APPLICATIONS ๑</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๙ วิทยาคณิต DISCRETE MATHEMATICS</p>	๐๕๐๑๖๐๓๒	<p>หลักการเขียนรหัสลับ ๓(๓-๐)</p> <p>PRINCIPLES OF CRYPTOGRAPHY</p> <p>วิชาบังคับก่อน : ไม่มี</p> <p>PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๓๓	<p>เรขาคณิตเชิงอนุพันธ์ ๓(๓-๐)</p> <p>DIFFERENTIAL GEOMETRY</p> <p>วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๖ สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATION</p>	๐๕๐๑๖๐๓๓	<p>เรขาคณิตเชิงอนุพันธ์ ๓(๓-๐)</p> <p>DIFFERENTIAL GEOMETRY</p> <p>วิชาบังคับก่อน : ไม่มี</p> <p>PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๓๔	<p>การวิเคราะห์เชิงตัวเลข ๒ ๓(๓-๐)</p> <p>NUMERICAL ANALYSIS ๒</p> <p>วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๐๔ การวิเคราะห์เชิงตัวเลข ๑ NUMERICAL ANALYSIS ๑</p>	๐๕๐๑๖๐๓๔	<p>การวิเคราะห์เชิงตัวเลข ๒ ๓(๓-๐)</p> <p>NUMERICAL ANALYSIS ๒</p> <p>วิชาบังคับก่อน : ไม่มี</p> <p>PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๓๕	<p>พีชคณิต ๑ ๓(๓-๐)</p> <p>ALGEBRA ๑</p> <p>วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๑๑ พีชคณิตนามธรรม ABSTRACT ALGEBRA</p>	๐๕๐๑๖๐๓๕	<p>พีชคณิต ๑ ๓(๓-๐)</p> <p>ALGEBRA ๑</p> <p>วิชาบังคับก่อน : ไม่มี</p> <p>PREREQUISITE : NONE</p>
๐๕๐๑๖๐๓๖	<p>พีชคณิต ๒ ๓(๓-๐)</p> <p>ALGEBRA ๒</p> <p>วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE:</p> <p>๐๕๐๑๖๐๓๕ พีชคณิต ๑ ALGEBRA ๑</p>	๐๕๐๑๖๐๓๖	<p>พีชคณิต ๒ ๓(๓-๐)</p> <p>ALGEBRA ๒</p> <p>วิชาบังคับก่อน : ไม่มี</p> <p>PREREQUISITE : NONE</p>

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (เติม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (ปรับปรุง)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน
๐๕๐๑๖๐๓๗	ทฤษฎีจำนวน ๒ NUMBER THEORY ๒ วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๔ ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ๑ NUMBER THEORY AND APPLICATIONS 1	๐๕๐๑๖๐๓๗	ทฤษฎีจำนวน ๒ NUMBER THEORY ๒ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๔๗	พีชคณิตเชิงเส้น ๒ LINEAR ALGEBRA ๒ วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๐๓ พีชคณิตเชิงเส้นและการประยุกต์ ๑ LINEAR ALGEBRA AND APPLICATIONS	๐๕๐๑๖๐๔๗	พีชคณิตเชิงเส้น ๒ LINEAR ALGEBRA ๒ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๔๙	ทฤษฎีกึ่งกรุปเบื้องต้น INTRODUCTION TO SEMIGROUP THEORY วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๑ พีชคณิตนามธรรม ABSTRACT ALGEBRA	๐๕๐๑๖๐๔๙	ทฤษฎีกึ่งกรุปเบื้องต้น INTRODUCTION TO SEMIGROUP THEORY วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๔๙	หลักการวิเคราะห์เชิงจริง PRINCIPLES OF REAL ANALYSIS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๐ คณิตวิเคราะห์ MATHEMATICAL ANALYSIS	๐๕๐๑๖๐๔๙	หลักการวิเคราะห์เชิงจริง PRINCIPLES OF REAL ANALYSIS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๔๔	หลักการวิเคราะห์เชิงซ้อน PRINCIPLES OF COMPLEX ANALYSIS วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๓ พังก์ชันตัวแปรเชิงซ้อน FUNCTION OF COMPLEX VARIABLES	๐๕๐๑๖๐๔๔	หลักการวิเคราะห์เชิงซ้อน PRINCIPLES OF COMPLEX ANALYSIS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๔๕	ทอพอล็อยด์เบื้องต้น INTRODUCTION TO TOPOLOGY วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๐ คณิตวิเคราะห์ MATHEMATICAL ANALYSIS	๐๕๐๑๖๐๔๕	ทอพอล็อยด์เบื้องต้น INTRODUCTION TO TOPOLOGY วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๔๖	เรขาคณิตสาทิสรูปเบื้องต้น INTRODUCTION TO FRACTAL GEOMETRY วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๐ คณิตวิเคราะห์ MATHEMATICAL ANALYSIS	๐๕๐๑๖๐๔๖	เรขาคณิตสาทิสรูปเบื้องต้น INTRODUCTION TO FRACTAL GEOMETRY วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (ปรับปรุง)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน
๐๕๐๑๖๐๕๒	ตัวแบบการวิจัยดำเนินงาน ๒ OPERATIONS RESEARCH MODELS ๒ วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๕ ตัวแบบการวิจัยดำเนินงาน ๑ OPERATIONS RESEARCH MODELS ๑	๐๕๐๑๖๐๕๒	ตัวแบบการวิจัยดำเนินงาน ๒ OPERATIONS RESEARCH MODELS ๒ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๕๓	คณิตศาสตร์สถิติ ๒ STATISTICAL MATHEMATICS ๒ วิชาบังคับก่อน / PREREQUISITE: ๐๕๐๑๖๐๑๓ คณิตศาสตร์สถิติ ๑ STATISTICAL MATHEMATICS ๑	๐๕๐๑๖๐๕๓	คณิตศาสตร์สถิติ ๒ STATISTICAL MATHEMATICS ๒ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๕๔	หัวข้อเรื่องพิเศษในสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ๑ SPECIAL TOPICS IN MATHEMATICS ๑ วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๕๔	หัวข้อเรื่องพิเศษในสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ๑ SPECIAL TOPICS IN MATHEMATICS ๑ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๕๖	หัวข้อเรื่องพิเศษในสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ๒ SPECIAL TOPICS IN MATHEMATICS ๒ วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๕๖	หัวข้อเรื่องพิเศษในสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ๒ SPECIAL TOPICS IN MATHEMATICS ๒ วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๕๗	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับ ฟิสิกส์ SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR PHYSICS วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๕๗	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับ ฟิสิกส์ SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR PHYSICS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๕๘	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับ ชีววิทยา SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR BIOLOGY วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๕๘	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับ ชีววิทยา SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR BIOLOGY วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๕๙	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับ เคมี SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR CHEMISTRY วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๕๙	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับ เคมี SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR CHEMISTRY วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๖๐	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์การแพทย์ Special Topics in Medical Mathematics วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๖๐	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์การแพทย์ Special Topics in Medical Mathematics วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE

หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๔๘ (ปรับปรุง)	
รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน	รหัสวิชา	ชื่อวิชา / วิชาบังคับก่อน
๐๕๐๑๖๐๖๐	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์การแพทย์ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN MEDICAL MATHEMATICS วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๖๐	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์การแพทย์ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN MEDICAL MATHEMATICS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๖๑	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับเศรษฐศาสตร์ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR ECONOMICS วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๖๑	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับเศรษฐศาสตร์ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR ECONOMICS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๖๒	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์ สำหรับธุรกิจ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR BUSINESS วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๖๒	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์ สำหรับธุรกิจ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR BUSINESS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๖๓	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์สถิติ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN STATISTICAL MATHEMATICS วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๖๓	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์สถิติ ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN STATISTICAL MATHEMATICS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๖๔	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์การเงิน ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN FINANCIAL MATHEMATICS วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE : CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๖๔	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์การเงิน ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN FINANCIAL MATHEMATICS วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE
๐๕๐๑๖๐๖๕	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์ สำหรับอุตสาหกรรม ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR INDUSTRY วิชาบังคับก่อน : ในดุลยพินิจของผู้สอน PREREQUISITE:CONSENT OF INSTRUCTOR	๐๕๐๑๖๐๖๕	หัวข้อเรื่องพิเศษในคณิตศาสตร์ประยุกต์ สำหรับอุตสาหกรรม ๓(๓-๐) SPECIAL TOPICS IN APPLIED MATHEMATICS FOR INDUSTRY วิชาบังคับก่อน : ไม่มี PREREQUISITE : NONE

**มติที่ประชุม** ๑. ให้ความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน ๗ หลักสูตร ดังนี้

#### ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๔๘)

## ระดับปริญญาตรี ๖ หลักสูตร

๑. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
  ๒. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
  ๓. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
  ๔. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
  ๕. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
  ๖. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
๒. ให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณา ก่อนเสนอสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสถาบัน  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมนัย ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่  
คณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์มีความประสงค์ขอความเห็นชอบโครงการเปิดหลักสูตรใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา โดยผ่าน  
 ความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๕๖  
 จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ....)

เริ่มเปิดรับนักศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๖

(ร่าง) โครงการสร้างหลักสูตร

แบบ ๑.๑ ผู้เข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิตรวม	
	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	จำนวนหน่วยกิตของหลักสูตร
หมวดวิชาบังคับ	-	-
หมวดวิชาเลือก	-	-
หมวดวิชาภาษาไทยนิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๔๘	๔๘
หมวดวิชาสัมมนา (ไม่นับหน่วยกิต)	-	๓
รวม	๔๘	๔๘

แบบ ๒.๑ ผู้เข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิตรวม	
	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	จำนวนหน่วยกิตของหลักสูตร
หมวดวิชาบังคับ	-	๖
หมวดวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า ๑๒	๖
หมวดวิชาภาษาไทยนิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๓๖	๓๖
หมวดวิชาสัมมนา (ไม่นับหน่วยกิต)	-	๓
รวม	๔๘	๔๘

แบบ ๒.๒ ผู้เข้าศึกษาสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิตรวม	
	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	จำนวนหน่วยกิตของหลักสูตร
หมวดวิชาบังคับ	-	๙
หมวดวิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า ๒๔	๑๕
หมวดวิชาภาษาไทยนิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๔๘	๔๘
หมวดวิชาสัมมนา (ไม่นับหน่วยกิต)	-	๓
รวม	๗๒	๗๒

**มติที่ประชุม** ให้ความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะวิศวกรรมศาสตร์โดยให้  
ดำเนินการตามขั้นตอนการเสนอหลักสูตรใหม่ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้  
ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

(๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชากรรมอุตสาหการ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ....)

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สี่ที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ด้วยคณะกรรมการฯ เสนอขอเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ โดยผ่านความเห็นชอบจาก  
คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๖ จำนวน ๑  
ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการเพิ่มสถานภาพบัณฑิตประจำ ของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมจำนวน  
๑ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ร่วม)
๑. ดร.รุจрин ลีมศุภวนิช	วท.ม.(ครุศาสตร์เกษตร)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(การศึกษาเกษตร)*	✓*	✓*	✓*

\* สถานภาพที่ขอเพิ่ม

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไน ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะเทคโนโลยีการเกษตร

ด้วยคณะเทคโนโลยีการเกษตร เสนอขอเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ โดยผ่านความเห็นชอบจาก  
คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๑๒ รัชนาคม ๒๕๕๕ จำนวน  
๑ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการเพิ่มสถานภาพบัณฑิตประจำ ของคณะเทคโนโลยีการเกษตรจำนวน  
๑ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. ผศ.ดร.กัญญา แซ่เตี้ย	วท.ม.(พีชสวน)	✓	✓	✓
	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพทาง การเกษตร)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(เกษตรศาสตร์)*	✓*	✓*	✓*

\* สถานภาพที่ขอเพิ่ม

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะวิทยาศาสตร์

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ เสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบ  
จากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๙ วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๙ และครั้งที่ ๑/  
๒๕๕๙ วันที่ ๙ มกราคม ๒๕๕๙ จำนวนรวม ๕ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของคณะ  
วิทยาศาสตร์ จำนวนรวม ๕ ราย ดังนี้  
อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๕ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. ดร.ดวงกมล เรือนงาม	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	✓	✓	
	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	✓	✓	
๒. ดร.อดิศักดิ์ สุกุล	วท.ม.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)	✓	✓	✓
๓. ดร.กัมปนาท นามจาม	วท.ม.(คณิตศาสตร์ประยุกต์)	✓		

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๔. ผศ.ดร.บรรจง บุญชุม	วท.ม.(เคมี)	✓	✓	✓
	วท.ม.(เคมีสิงแวดล้อม)	✓	✓	✓
	วท.ม.(ปิโตรเคมีและเคมีไฮโดร คาร์บอน)	✓	✓	✓
	วท.ม.(เทคโนโลยีพอลิเมอร์)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(เคมีประยุกต์)	✓	✓	✓

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (รวม)
ดร.สมศรี จำเริญกิจโภุ (ม.เทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพฯ)	วท.ม.(สถิติประยุกต์)	✓	✓	✓

ที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

ด้วยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ เสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจาก  
คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ ๑๙/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๕๕  
จำนวน ๑ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน  
๑ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. รศ.ดร.บุญญูทธิ์ อุยยานนวาระ <sup>1</sup> (สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร) (ม.ธรรมศาสตร์)	ปร.ด.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	✓	✓	✓
	วท.ม.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	✓	✓	✓

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โน่เนย ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
คณะอุตสาหกรรมเกษตร

ด้วยคณะกรรมการฯ เสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจาก  
คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๕๕  
จำนวน ๑ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน ๑  
ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ร่วม)
๑. นางอรุณ บ่างตระกูลนนท์ (กรรมการผู้จัดการ - บ.เอส.เอ.พี.แล็บบอรา托รี จำกัด - หจก.เอส แอนด์ เอ รีเซปชัน แล็บ)	วท.ม.(การจัดการความปลอดภัย อาหาร)	✓		
	วท.ม.(สุขภิบาลอาหาร)	✓		

หมายเหตุ หลักสูตร วท.ม.(การจัดการความปลอดภัยอาหาร) เป็นหลักสูตรปรับปรุง  
จากหลักสูตร วท.ม.(สุขภิบาลอาหาร)

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมโนนี ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ  
วิทยาลัยนานาเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง

ด้วยวิทยาลัยนานาเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบังเสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ โดยผ่าน  
ความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนานาเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ครั้งที่ ๑/  
๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ ของวิทยาลัยนานาเทคโนโลยี พระ  
จอมเกล้าลาดกระบัง จำนวน ๑ ราย ดังนี้  
อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ร่วม)
ดร.กรกช อ่อนละออ	วท.ม.(นานาวิทยาและนานา เทคโนโลยี)	✓	✓	
	ปร.ด.(นานาวิทยาและนานา เทคโนโลยี)	✓	✓	

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไน ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

**มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ**  
**ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖**  
**เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)**  
**คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์**

.....

จากที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖ เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ มติที่ประชุมข้อ ๕ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนี้

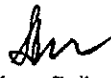
ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้

ด้วยคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๖ วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๕๖ จำนวน ๑ รายการ

**มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์เสนอขอ จำนวน ๑ รายการ ดังนี้**

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา				ฐานข้อมูล/ ค่าดัชนีอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)	
		การประชุม			วารสาร		ปรับ สภาพ		สำเร็จการศึกษา			
		ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	โภ	เอก	โภ	เอก		
๑	International Conference on Design Principles and Practices		✓	✓					✓			

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สบตีที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

  
(ศาสตราจารย์ ดร.โมนินยา ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

**มติคณะกรรมการสาขาวิชาการ**  
**ครั้งที่ ๑/๒๕๕๘**  
**เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)**  
**คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม**

จากที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการครั้งที่ ๑/๒๕๕๘ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ มติที่ประชุมข้อ ๕ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนี้

ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้

ด้วยคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๘ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๘, ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๘ วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๕๘ และครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ วันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙ จำนวนรวม ทั้งสิ้น ๑๐ รายการ

**มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรมเสนอขอ จำนวน ๘ รายการ ดังนี้**

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท						การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา				ฐานข้อมูล/ ค่าดัชนีอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)		
		การประชุม			วารสาร		ปรับ สภาพ		สำเร็จการศึกษา					
		ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	โท	เอก	โท	เอก				
									Short	Full				
๑	การประชุมวิชาการระดับชาติ ทางศิลปศาสตร์ประยุกต์ (ความร่วมมือทางวิชาการ การวิจัย และการบริหารจัดการ ระหว่าง ๓ พระจอมเกล้า)	✓			✓				✓				ISI/ SCOPUS ๐.๒๔๔ (๒๐๑๑)	
๒	Journal English for Academic Purposes						✓		✓					
๓	English for Specific Purposes						✓		✓					
๔	International Conference on Advanced Communications Technology (ICACT)		✓	✓					✓					
๕	International Electrical Engineering Congress (iEECON)		✓	✓					✓					

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา			ฐานข้อมูล/ ค่าดัชนีอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)		
		การประชุม			วารสาร		ปรับ สภาพ		สำเร็จการศึกษา			
		ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ	โท	เอก	โท	เอก		
											Short	Full
๖	การประชุมวิชาการ งานวิจัย และพัฒนาเชิงประยุกต์ (ECTI- CARD)	✓		✓					✓			
๗	Przeglad Elektrotechniczny (Electrical Review)				✓				✓		ISI/ SCOPUS O.๒๔๔	
๘	International Conference and Workshop on TEFL & Applied Linguistics		✓	✓					✓			

๒. ให้คณะกรรมการเสนอขออนุมัติการพิจารณาเพิ่มเติม ในการประชุม  
คณะกรรมการสาขาวิชาการครั้งต่อไป จำนวน ๒ รายการ ดังนี้

๑. Thailand TESOL Journal

๒. Thailand TESOL New Focus

ที่ประชุมคณะกรรมการสาขาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โน้ตเนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)

คณะวิทยาศาสตร์

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ นิติที่ประชุมข้อ ๕ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนี้

ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้  
ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๕๕ และครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๕๖ จำนวน ๑๑ รายการ

มติที่ประชุม  
ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่คณะวิทยาศาสตร์เสนอ  
ขอ จำนวน ๑๑ รายการ ดังนี้

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา				ฐานข้อมูล/ ค่าดัชนีอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)	
		การประชุม			วารสาร		ปรับ สภาพ		สำเร็จการศึกษา			
		ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	โท	เอก	โท	เอก		
๑	Software Quality Journal					✓			✓		✓	ISI : ๐.๔๗
๒	Software : Practice and Experience					✓			✓		✓	ISI : ๐.๕๙
๓	International Journal of Software Engineering and Knowledge Engineering (IJSEKE)					✓			✓		✓	SJR : ๐.๐๓
๔	IET Software					✓			✓		✓	SJR : ๐.๐๓
๕	Biomedical Optics Express					✓			✓		✓	ISI : ๒.๓๓๓
๖	International Journal of Nanomedicine					✓			✓		✓	SJR : ๐.๒๔
๗	International Conference of Physical Sciences (CONIAPS)		✓						✓			
๘	โครงการประชุมวิชาการเกษตร (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	✓							✓			

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท						การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา			ฐานข้อมูล/ ค่าตัวชี้วัดอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)	
		การประชุม			วารสาร			ปรับ สภาพ		สำเร็จการศึกษา		
		ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ	โท	เอก	โท	เอก	Short	Full
๙	การประชุมวิชาการระดับชาติ (SPUC National Conference) (มหาวิทยาลัยศรีปทุม)	✓							✓			
๑๐	โครงการประชุมวิชาการเสนอ ผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา (มหาวิทยาลัยขอนแก่น)	✓							✓			
๑๑	Advanced Materials Research					✓			✓		✓	SJR : ๐.๑๔

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมนิญา ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

.....

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ มติที่ประชุมข้อ ๕ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนี้

ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้

ด้วยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ ๑๔/๒๕๕๕ วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๕๕ และครั้งที่ ๑๗/๒๕๕๕ วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ จำนวนรวม ๓ รายการ

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่คณะเทคโนโลยีสารสนเทศเสนอขอ จำนวน ๓ รายการ ดังนี้

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา				ฐานข้อมูล/ ค่าตัวชี้วัดอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)	
		การประชุม			วารสาร		ปรับ สภาพ		สำเร็จการศึกษา			
		ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	ไทย	เอก	ไทย	เอก		
๑	IEEE International Symposium on Multiple-Valued Logic (ISMVL)		✓	✓			✓	✓	✓		- SCOPUS - IEEE Xplore	
๒	IEEE International Technology Management Conference (ITMC)		✓	✓			✓	✓	✓		- SCOPUS - IEEE Xplore	
๓	International Conference on Engineering, Technology and Innovation (ICE)		✓	✓			✓	✓	✓		- IEEE Xplore	

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมนิญา ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

**มติคณะกรรมการสภावิชาการ**  
**ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖**  
**เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)**  
**วิทยาเขตชุมพร**

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๕ เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ มติที่ประชุมข้อ ๕ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนี้

ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้  
ด้วยวิทยาเขตชุมพร มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่าน  
ความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาเขตชุมพร ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ วันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๕๖  
จำนวน ๔ รายการ

**มติที่ประชุม<sup>ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่วิทยาเขตชุมพรเสนอ</sup>  
ขอ จำนวน ๔ รายการ ดังนี้**

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม <sup>(หน่วยงานที่จัด)</sup>	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา				ฐานข้อมูล/ ค่าดัชนีอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)	
		การประชุม			วารสาร		ปรับ สภาพ		สำเร็จการศึกษา			
		ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศ	นานา ชาติ	โท	เอก	โท	เอก		
											Short      Full	
๑	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม				✓						- TCI	
๒	การประชุมวิชาการเครือข่ายวิศวกรรมเครื่องกลแห่งประเทศไทย	✓		✓								
๓	TSME International Conference on Mechanical Engineering		✓	✓								
๔	International Symposium on In Vitro Culture and Horticultural Breeding		✓	✓								

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมนินยา ไกรฤกษ์)  
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภावิชาการ

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)  
วิทยาลัยนานาชาติในเครือมหาวิทยาลัยราชภัฏล้านนา

.....

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ มติที่ประชุมข้อ ๔ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนี้

ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้

ด้วยวิทยาลัยนานาชาติในเครือมหาวิทยาลัยราชภัฏล้านนา มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนานาชาติในเครือมหาวิทยาลัยราชภัฏล้านนา ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ จำนวน ๕ รายการ

**มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่วิทยาลัยนานาชาติในเครือมหาวิทยาลัยราชภัฏล้านนา เสนอขอ จำนวน ๕ รายการ ดังนี้**

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา				ฐานข้อมูล/ ค่าตัวนี้อ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)	
		การประชุม			วารสาร		ปรับ สภาพ	สำเร็จการศึกษา				
		ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ	มี Proceeding	ภายใน ประเทศไทย	นานา ชาติ		โท	เอก	Short	Full	
๑	X-ray spectrometry		✓				✓	✓	✓	✓	✓	- ISI - SCOPUS
๒	Sains Malaysiana		✓				✓	✓	✓		✓	- ISI - SCOPUS
๓	Journal of Science Ladkrabang (วารสารวิทยาศาสตร์ ลาดกระบัง)				✓		✓		✓			
๔	Ceramics International		✓				✓	✓	✓		✓	- ISI - SCOPUS
๕	การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	✓		✓					✓			

ที่ประชุมคณะกรรมการสภावิชาการ  
เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมโนนี ไกรฤทธิ์)

กรรมการและเลขานุการ