



บันทึกข้อความ

หน่วยงาน สำนักงานอธิการบดี ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย สจล. โทร. ๓๒๕๑, ๓๒๕๘

ที่ ศธ ๐๕๒๔.๐๑(๑๑)/๐๓๕๓

วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๖

เรื่อง ขอส่งมติการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖


เรียน คณะกรรมการสภาวิชาการ

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย ขอส่งมติการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖ รวมจำนวนทั้งสิ้น ๑๙ ฉบับ ดังนี้

๑. เรื่อง การดำเนินการด้านหลักสูตรของสถาบันเพื่อให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF)
๒. เรื่อง ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ ๘) พ.ศ. ๒๕๕๕
๓. เรื่อง คำชี้แจงแนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘
๔. เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖
๕. เรื่อง สรุปผลการร่วมปรึกษาหารือ เรื่อง การดำเนินการด้านวิชาการและหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
๖. เรื่อง รายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ
๗. เรื่อง ขอบความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) คณะวิทยาศาสตร์
๘. เรื่อง ขอบความเห็นชอบหลักสูตรใหม่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
๙. เรื่อง ขอบความเห็นชอบหลักสูตรใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๐. เรื่อง ขอบความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๑. เรื่อง ขอบความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
๑๒. เรื่อง ขอบความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
๑๓. เรื่อง ขอบความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล
๑๔. เรื่อง ขอบความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ(เสนอใหม่) คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๕. เรื่อง ขอบความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ(เสนอใหม่) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
๑๖. เรื่อง ขอบความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ(เสนอใหม่) วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล
๑๗. เรื่อง การมอบหมายหน้าที่ด้านการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ

๑๘. เรื่อง ขอความเห็นชอบ “ร่าง” ประกาศสถาบัน เรื่อง การวัดผลการเรียนระดับปริญญาตรีใน
รายวิชาประเภทหมวดวิชาศึกษาทางเลือก (สหกิจศึกษา)
๑๙. เรื่อง การกำหนดค่าคะแนนเฉลี่ยรายวิชา

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ และถือปฏิบัติต่อไป



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรพลสิทธิ์ ลิ้มนรัตน์)
ผู้ช่วยอธิการบดี

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง การดำเนินการด้านหลักสูตรของสถาบันเพื่อให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ
ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF)

.....

ตามที่สภาสถาบันได้อนุมัติการปิดหลักสูตรและเปิดหลักสูตรใหม่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรรพลีสิทธิ์
ลิ้มนรรรัตน์ ผู้ช่วยอธิการบดี จึงขอเสนอข้อมูลความคืบหน้าในการดำเนินการด้านหลักสูตรเพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน
ฯ พ.ศ. ๒๕๕๘ และกรอบมาตรฐาน TQF โดยสรุปได้ดังนี้

- ๑) จำนวนหลักสูตรของสถาบัน ๑๓๙ หลักสูตร แบ่งเป็น
ปริญญาตรี ๖๒
บัณฑิตศึกษา ๗๗ (ปริญญาโท ๕๗, ปริญญาเอก ๒๐)
- ๒) หลักสูตรที่ได้รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตร จากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
รวม ๘๖ หลักสูตร คิดเป็น ๖๑.๘๗ %
ปริญญาตรี ๔๗ หลักสูตร
บัณฑิตศึกษา ๓๙ หลักสูตร (ปริญญาโท ๒๘, ปริญญาเอก ๑๑)

หมายเหตุ ข้อมูลเดิมนำเสนอสภาวิชาการครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
- หลักสูตรที่ได้รับทราบความเห็นชอบจาก สกอ. รวม ๘๕ หลักสูตร คิดเป็น ๕๙.๘๕ %

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ ๘) พ.ศ. ๒๕๕๕

.....

ตามที่มีประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วย
ศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ ๘) พ.ศ. ๒๕๕๕ โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒๖ มกราคม
๒๕๕๖ เป็นต้นไปนั้น

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ขอชักชวนความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางการดำเนินการตาม
ประกาศ ก.พ.อ. ฉบับดังกล่าว ดังนี้

๑. กรณีที่ผู้เสนอข้อกำหนดตำแหน่งรายใดที่ยื่นคำขอไว้ก่อนวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕ ให้พิจารณาตาม
เกณฑ์เดิม คือ ข้อ ๕.๑.๓ ตามประกาศ ก.พ.อ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐ กล่าวคือ จะต้องแสดงผลงานทางวิชาการ ๒ ประเภทที่
มีคุณภาพอยู่ในระดับเกณฑ์ที่ ก.พ.อ.กำหนด คือ

(๑) ผลงานวิจัยหรือผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่นที่มีคุณภาพอยู่ในระดับดี และ

(๒) บทความทางวิชาการหรือตำราหรือหนังสือที่มีคุณภาพอยู่ในระดับดี

อย่างไรก็ดีหากผลการประเมินผลงานทางวิชาการประเภทใดประเภทหนึ่งที่เสนอขอมามีคุณภาพ
ไม่ถึงระดับดี แต่ อีกประเภทหนึ่งมีคุณภาพอยู่ในระดับดี และมีองค์ประกอบ ๓ ประการคือ

- ก่อให้เกิดความรู้ใหม่

- มีการวิเคราะห์หรือสังเคราะห์

- สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้หรือมีผลกระทบต่อการพัฒนาชุมชน สังคม หรือประเทศ

ก็อาจพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ได้ แต่ผลงานดังกล่าวจะต้องเข้าข่ายตาม
หลักเกณฑ์ข้อ ๓ ตามประกาศ ก.พ.อ. (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๕๕ อีกด้วย คือมีทิศทางการศึกษาหรือวิจัยตามกรณีใดกรณีหนึ่ง
หรือหลายกรณีตามความเหมาะสมของแต่ละสาขาวิชา ดังต่อไปนี้

(๑) สอดคล้องกับศักยภาพหรือทรัพยากรธรรมชาติของแต่ละพื้นที่ เพื่อก่อให้เกิดประโยชน์และการ
พัฒนาประเทศในด้านต่างๆ

(๒) เพื่อให้รู้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลก

(๓) เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

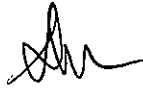
(๔) พัฒนาและส่งเสริมชุมชนหรือสังคมให้มีความเข้มแข็ง

(๕) ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อวงวิชาการ

๒. ในกรณีที่คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ สำหรับตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ส่งผลการประเมินผลงานทางวิชาการของผู้ขอกำหนดตำแหน่งที่มีผลการประเมินว่าคุณภาพอยู่ในเกณฑ์หรือไม่อยู่ในเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนดด้วยคะแนนเสียงเป็นเอกฉันท์ สถาบันอุดมศึกษาอาจกำหนดยกเว้นการประชุมได้เช่นเดียวกับตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ซึ่ง ก.พ.อ.ได้เคยเห็นชอบให้ยกเว้นการประชุมไว้ก่อนแล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง คำชี้แจงแนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘

.....

สำนักงานเลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย มีหนังสือ เรื่อง คำชี้แจงแนวทางการบริหารเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘ ดังนี้

การประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๕ วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๕๕

๑. ให้อาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกเป็นอาจารย์ผู้สอนในหลักสูตรระดับปริญญาโทได้แม้จะยังไม่มีผลงานวิจัยหลังสำเร็จการศึกษา ทั้งนี้ ภายในระยะเวลา ๒ ปีนับจากวันที่เริ่มสอนจะต้องมีผลงานวิจัยจึงจะสามารถเป็นอาจารย์ผู้สอนในระดับปริญญาเอกได้ และเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ และอาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกได้
๒. ประเด็น “ประสบการณ์ในการทำวิจัย” ที่ระบุในข้อ ๙.๑ และ ๙.๒ ของเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘ ไม่ให้นำรวมผลงานวิจัยเพื่อรับปริญญาของนักศึกษาที่อาจารย์ผู้นั้นมีชื่อเป็นหัวหน้าวิจัย หรือนักวิจัยร่วมในฐานะอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา ทั้งที่ได้รับการตีพิมพ์หรือไม่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่

การประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ มีมติให้ยกเลิก ข้อความข้อ ๒ ดังกล่าว

ทั้งนี้ เพื่อเป็นการส่งเสริมความก้าวหน้าทางวิชาการและบูรณาการระหว่างศาสตร์ต่างๆ และเพื่อเปิดโอกาสในการสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีคุณภาพ

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ

เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖

.....

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมกรรมการสภาวิชาการครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ เมื่อวันอังคารที่ ๒๖
กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ โดยไม่มีข้อแก้ไข

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง สรุปผลการร่วมปรึกษาหารือ เรื่อง การดำเนินการด้านวิชาการและหมวดวิชาศึกษาทั่วไป

.....

ตามที่ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์ (รองอธิการบดี) และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรรพลสิทธิ์ ลีมนรรัตน์ (ผู้ช่วยอธิการบดี) ได้เชิญรองคณบดี (กำกับดูแลงานวิชาการ) จากทุกส่วนงานวิชาการเข้าร่วมปรึกษาหารือเรื่องการดำเนินการด้านวิชาการและหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ในวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๖ นั้น

ที่ประชุมได้หารือร่วมกันและมีประเด็นที่เห็นควรที่ต้องเร่งดำเนินการดังนี้

๑. การจัดทำฐานข้อมูลแบบ มคอ. ๒ – มคอ. ๗

การดำเนินการหลักสูตรให้เป็นไปตามกรอบ TQF นั้น นอกจากเล่มหลักสูตร (มคอ.๒) แล้วต้องมีเอกสารอื่นๆอีกมากที่จะต้องจัดทำคือ แบบ มคอ. ๓ – ๗ ตัวอย่างเช่นแบบ มคอ. ๓ เป็นรายละเอียดของรายวิชาของทุกวิชาในแต่ละหลักสูตรซึ่งต้องทำทุกหลักสูตร หากทำเป็นเอกสารจะมีเอกสารจำนวนมาก นอกจากนี้ยังคงต้องเชื่อมโยงกับแผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้ (Curriculum Mapping) หรือเชื่อมโยงกับรายละเอียดอื่นๆ การติดตามการจัดทำแบบ มคอ. ต่างๆ เป็นไปได้ยาก วิทยาลัยนานาชาติต้องทำทั้ง ๒ ชุด ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ทั้งนี้บางส่วนงานวิชาการมีโปรแกรมที่จัดเก็บข้อมูลแต่ยังไม่สมบูรณ์เพียงพอ

ข้อเสนอ: ให้สถาบันฯ จัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อเก็บข้อมูลแบบ มคอ. ๒ – มคอ. ๗ เพื่อความสะดวกกับคณาจารย์และเป็นการประกันคุณภาพการศึกษาด้วย

๒. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

ปัจจุบัน สถาบันฯ ต้องการให้การจัดการหมวดวิชาศึกษาทั่วไปเป็นในภาพรวม เช่นมีการกำหนดรหัสรายวิชาเป็นกลาง โดยสำนักทะเบียนและประมวลผลเป็นผู้ดำเนินการในรูปแบบของคณะกรรมการ แต่ยังมีปัญหาในการบริหารจัดการอยู่มาก ทั้งในเรื่องของจำนวนรายวิชา อาจารย์ผู้สอน ห้องเรียน จำนวนนักศึกษาต่อห้อง เป็นต้น

ข้อเสนอ: ๑. ให้สถาบันจัดการหมวดวิชาศึกษาทั่วไปเป็นในภาพรวม โดยจัดตั้งเป็นหน่วยงานโดยเฉพาะ เพื่อบริหารและจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งกรณีนี้ หากยังไม่สามารถดำเนินการได้ควรจัดตั้งเป็นรูปแบบของคณะกรรมการก่อน

๒. ให้ส่วนงานวิชาการที่มีอาจารย์ผู้สอนรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไปเป็นผู้บริหารจัดการ

๓. การขอความเห็นชอบรายชื่อบรรณสารและการประชุมทางวิชาการ

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ เรื่อง การขอความเห็นชอบรายชื่อบรรณสารและการประชุมทางวิชาการ โดยมีมติ เห็นชอบในหลักการ ดังนี้

๑. ให้ความเห็นชอบวารสารวิชาการและการประชุมวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูลขององค์กรที่เป็นที่ยอมรับ เพื่อใช้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

(๑) เพื่อขอปรับสภาพนักศึกษาและเพื่อขอสำเร็จการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาทุกระดับ

(๒) วารสารที่ใช้เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก และระดับปริญญาเอก (Full Paper) วารสารอื่นๆ จะต้องอยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ และมีค่าดัชนีอ้างอิงด้วย

(๓) การใช้เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หมายถึง รายชื่อบรรณสารจะต้องอยู่ในฐานข้อมูล ณ วันที่บทความนั้นๆ ได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์บทความ โดยพิจารณาให้ความเห็นชอบเป็นรายปี (เดือนมกราคม)

๒. วารสารวิชาการและการประชุมทางวิชาการ ที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล

ให้ความเห็นชอบวารสารและการประชุมทางวิชาการระบุเป็นรายชื่อเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

(๑) เพื่อขอปรับสภาพนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาทุกระดับ

(๒) เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก (Short Paper)

ทั้งนี้ การประชุมทางวิชาการจะต้องมีรายงานการประชุม (Proceeding)

โดยพิจารณาให้ความเห็นชอบตามการเสนอเรื่องจากส่วนงานวิชาการ

ในการนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรพรพลสิทธิ์ ลิ้มนรรรัตน์ ผู้ช่วยอธิการบดีขอเสนอแนะ เรื่อง การจัดทำฐานข้อมูลแบบ มคอ. ๒ – มคอ. ๗ และ เรื่อง ทหวนวิชาศึกษาทั่วไป ไปปรึกษากับอธิการบดีต่อไป

๓. การให้ความเห็นชอบตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการจ่ายเงินรายได้สนับสนุนการตีพิมพ์บทความ

ที่ประชุมเห็นว่าเพื่อประโยชน์ในภาพรวมของสถาบันฯ เช่น การประกันคุณภาพการศึกษา จึงควรให้กำหนดวารสารและการประชุมทางวิชาการที่จะขอรับการสนับสนุนดังกล่าวจะต้องเป็นวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูลที่ใช้สำเร็จการศึกษาตามข้อ ๑ และข้อ ๒ โดยให้เป็นไปตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการ จ่ายเงินรายได้สนับสนุนการตีพิมพ์บทความในวารสารและการเสนอบทความในการประชุมทางวิชาการ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔

ทั้งนี้จะดำเนินการปรับปรุงประกาศ เรื่อง การจ่ายเงินรายได้สนับสนุนการตีพิมพ์บทความฯ ต่อไป

ข้อเสนอ: การพิจารณาให้ความเห็นชอบวารสารวิชาการและการประชุมวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูลขององค์กรที่เป็นที่ยอมรับ นั้นเห็นควรให้ความเห็นชอบเพียง ๔ ฐานข้อมูลคือ ISI, SCOPUS, SJR และ TCI (เฉพาะกลุ่ม ๑)

๔. (ร่าง) ข้อบังคับสถาบันฯ ว่าด้วยโครงการความร่วมมือทางวิชาการเพื่อการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีแบบก้าวหน้าของ Institute of National Colleges of Technology (INCT) ประเทศญี่ปุ่น ร่วมมือกับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ ในเรื่องดังกล่าวที่ประชุม มีมติเห็นชอบในหลักการโดยให้ดำเนินการแก้ไขโดยให้แก้ไขในข้อบังคับฯ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีแบบก้าวหน้า พ.ศ. ๒๕๕๓ และให้นำไปหารือในรายละเอียดในการประชุมในวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๖ ต่อไป

ข้อเสนอ: ไม่มี

มติที่ประชุม ๑. มอบส่วนบริหารวิชาการและวิจัยดำเนินการจัดหาหรือประสานงานเกี่ยวกับระบบฐานข้อมูลแบบ มคอ. ๒ – มคอ. ๗ ต่อไป

๒. ให้การจัดการทหวนวิชาศึกษาทั่วไปเป็นในลักษณะที่เป็นหน่วยงานโดยเฉพาะ เพื่อบริหารและจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้จะพิจารณาดำเนินการในลำดับต่อไป

๓. การให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ และมอบส่วนบริหารวิชาการและวิจัยประสานงานกับส่วนนิติกรจัดทำ (ร่าง) ประกาศสภาวิชาการ เกี่ยวกับแนวทางการให้ความเห็นชอบวารสารและการประชุมวิชาการ ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

ก. ให้ความเห็นชอบวารสารวิชาการและการประชุมวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูลขององค์กรที่เป็นที่ยอมรับ เพื่อใช้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

(๑) เพื่อขอปรับสภาพนักศึกษาและเพื่อขอสำเร็จการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาทุกระดับ

(๒) วารสารที่ใช้เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน ก และระดับปริญญาเอก (Full Paper)

วารสารนั้นๆ จะต้องอยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ และมีค่าดัชนีอ้างอิงด้วย

(๓) การใช้เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หมายถึง รายชื่อวารสารจะต้องอยู่ในฐานข้อมูล ณ วันที่บทความนั้นๆ ได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์บทความ

ทั้งนี้ วารสารวิชาการและการประชุมวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูลขององค์กรที่เป็นที่ยอมรับ มีดังนี้

ลำดับที่	ชื่อฐานข้อมูล	ประเภทฐานข้อมูล	ปรับสภาพ		สำเร็จการศึกษา		
			โท	เอก	โท	เอก	
						Short	Full
๑	ISI	ฐานข้อมูลนานาชาติ	✓	✓	✓	✓	✓
๒	SCOPUS	ฐานข้อมูลนานาชาติ	✓	✓	✓	✓	✓
๓	SJR	ฐานข้อมูลนานาชาติ	✓	✓	✓	✓	✓
๔	TCI (เฉพาะกลุ่ม ๑)	ฐานข้อมูลไทย	✓	✓	✓	✓	✓

ลำดับที่ ๔ สามารถใช้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ ๑ ได้ ๑ เรื่องเท่านั้น

หมายเหตุ: พิจารณาให้ความเห็นชอบฐานข้อมูลรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการเป็นรายปี (เดือนมกราคม)

- ข. วารสารวิชาการและการประชุมทางวิชาการ ที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ให้ความเห็นชอบวารสารและการประชุมทางวิชาการระบุเป็นรายชื่อเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
- (๑) เพื่อขอปรับสภาพนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาทุกระดับ
 - (๒) เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก (Short Paper)
- ทั้งนี้ การประชุมทางวิชาการจะต้องมีรายงานการประชุม (Proceeding)

หมายเหตุ: พิจารณาให้ความเห็นชอบตามการเสนอเรื่องจากส่วนงานวิชาการ

- ค. การให้ความเห็นชอบตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการจ่ายเงินรายได้สนับสนุนการตีพิมพ์บทความฯ จะต้องเป็นวารสารและการประชุมวิชาการตามข้อ ก. และข้อ ข. โดยมีรายละเอียดแนวทางการเบิกจ่ายตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เรื่องขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ

๔. มอบส่วนนิติการพิจารณาปรับปรุงข้อบังคับสถาบันฯ ว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรีแบบก้าวหน้า ในกรณีที่มีโครงการความร่วมมือทางวิชาการจากต่างประเทศกับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ในภาพรวม)

๕. เมื่อดำเนินการจัดทำ (ร่าง) ประกาศ ตามข้อ ๓ และ (ร่าง) ข้อบังคับตามข้อ ๔ แล้วให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง รายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕ เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ นั้น

ที่ประชุมมีมติ ๑. มอบส่วนงานวิชาการรวบรวมรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการทั้งสองประเภท ตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยระบุ โดยขอให้ส่งข้อมูลมายังส่วนบริหารวิชาการและวิจัยภายในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๕๕ เพื่อนำข้อมูลรายชื่อดังกล่าวมาทบทวนมาตรฐานวิชาการและพิจารณาให้ความเห็นชอบใหม่ต่อไป

๒. การดำเนินการขอเบิกจ่ายเงินรายได้ ตามประกาศสถาบันฯ เรื่องการจ่ายเงินรายได้ สนับสนุนการตีพิมพ์บทความในวารสารและการเสนอบทความในการประชุมทางวิชาการ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔ นั้น ให้เบิกจ่ายได้ปีละ ๑ ครั้ง ในระหว่างวันที่ ๑-๓๐ เมษายน ของทุกปี โดยเริ่มตั้งแต่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๕ เป็นต้นไป

๓. การดำเนินการขอเบิกจ่ายเงินรายได้ ตามข้อ ๒ นั้น ให้บุคลากรของสถาบันที่มี รายชื่อแรกของบทความนั้นๆ เป็นผู้ขอเบิกได้เพียงคนเดียว

๔. สำหรับรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการที่มีส่วนงานวิชาการเสนอขอความเห็นชอบในการประชุมครั้งปัจจุบัน ให้พิจารณาตามปกติไปก่อนโดยให้ส่วนงานวิชาการรวบรวมรายชื่อดังกล่าวในฐานะข้อมูล ตามข้อ ๑ ด้วย

๕. ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุม วิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์ม ตามข้อ ๑ ต่อไป

ในการนี้ส่วนงานวิชาการได้รวบรวมและสรุปรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ โดยมีสรุปจำนวน ดังนี้

ส่วนงานวิชาการ	จำนวน	หมายเหตุ
คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	ยังไม่ส่ง โดยมีเอกสารชี้แจง
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	๓๖	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	-	ยังไม่ส่ง
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	๒๒๖	
คณะวิทยาศาสตร์	-	ยังไม่ส่ง
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	๑,๐๙๓	
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	๒๕๒	
วิทยาเขตชุมพร	๘	
วิทยาลัยนานาชาติ	-	อ้างอิงจากคณะวิศวกรรมศาสตร์
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีฯ	๓๙	
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	๒	
วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	๙๒	
รวม	๑,๗๔๘	

มติที่ประชุม ๑. ให้ส่วนงานวิชาการที่ยังไม่ส่งข้อมูลมายังส่วนบริหารวิชาการและวิจัย จัดส่งข้อมูลภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๖ เพื่อจะได้พิจารณารายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการต่อไป

๒. ส่วนงานวิชาการใดที่มีความประสงค์ขออ้างอิงรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการจากส่วนงานวิชาการอื่น ต้องจัดทำเป็นประกาศของส่วนงานวิชาการนั้นๆ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมนัย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง)
คณะวิทยาศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ จำนวน ๓ หลักสูตร

ทั้งนี้ ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยได้ตรวจสอบแล้วเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘ โดยจำนวนหน่วยกิตรวมไม่เปลี่ยนแปลง จึงเป็นการปรับปรุงแบบไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน ๑ ท่าน เพื่อให้มีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากขึ้น

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)
๑. ผศ.ดร.พนา โลหะทรัพย์ทวี Ph.D.(Plant Biotechnology)	๑. ผศ.ดร.พนา โลหะทรัพย์ทวี Ph.D.(Plant Biotechnology)
๒. ผศ.ดร.สร้อยญา พันธุ์ฤกษ์ Dr.rer.nat (Biology/Botany)	๒. ผศ.ดร.สร้อยญา พันธุ์ฤกษ์ Dr.rer.nat (Biology/Botany)
๓. ผศ.ดร.สมชาย ไกรรักษ์ D.Eng.(Biotechnology)	๓. ผศ.ดร.สมชาย ไกรรักษ์ D.Eng.(Biotechnology)
๔. ผศ.ดร.จิตติ ท่าไฉ่ วท.ด.(เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ)	๔. ผศ.ดร.จิตติ ท่าไฉ่ วท.ด.(เภสัชเคมีและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ)
๕. <u>ดร.โชคชัย กิตติวงศ์วัฒนา</u> Ph.D.(Plant Biology)	๕. <u>รศ.ดร.ดุชนิ ธนะบริพัฒน์</u> Ph.D.(Applied Microbiology)

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๕

ระดับปริญญาตรี ๒ หลักสูตร

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

โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ

๑. แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน ๓ ท่าน เนื่องจากเกษียณอายุราชการ ๑ ท่าน (ลำดับที่ ๑) และเพื่อให้มีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากขึ้น

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)	อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)
๑. ผศ.ดร.อุ้นเรือน เพชรวัลย์ ปร.ด.(ชีววิทยา)	๑. <u>รศ.ดวงใจ โอชัยกุล</u> วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ)
๒. ผศ.ดร.อนุรักษ์ โพธิ์เอี่ยม Dr.Sci.Agr.(Plant Breeding and Molecular Genetics)	๒. <u>ดร.โชคชัย กิตติวงศ์วัฒนา</u> Ph.D.(Plant Biology)
๓. ผศ.ดร.มาริสา จาตุรพรพิพัฒน์ วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	๓. <u>ดร.ดวงกมล เรือนงาม</u> วศ.ด.(วิศวกรรมเคมี)
๔. ดร.วรภัทร์ สงวนไชยไผ่วงศ์ Ph.D.(Biotechnology)	๔. ดร.วรภัทร์ สงวนไชยไผ่วงศ์ Ph.D.(Biotechnology)
๕. ดร.สุทธิจิต ศรีวัชรกุล วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	๕. ดร.สุทธิจิต ศรีวัชรกุล วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๑, ๒ และ ๓

๒. เพิ่มอาจารย์ประจำ (อาจารย์ผู้สอน ๓ ท่าน)

๑. ดร.วรกฤต วรนนท์กิจ วท.ด.(พันธุวิศวกรรม)
๒. ดร.วิมลมาศ บุญมี Ph.D.(Biotechnology)
๓. ดร.อัจฉรา ธรรมรัตน์ Ph.D.(Materials and Life Science)

๓. แก้ไขรหัสรายวิชาเนื่องจากซ้ำซ้อน จำนวน ๓ รายวิชา

ลำดับ ที่	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (เดิม)		หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔ (ใหม่)		หน่วยกิต
	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	
๑.	๐๕๒๐๖๒๕๒	โครงการพิเศษ SPECIAL PROJECT	๐๕๒๐๖๒๕๕	โครงการพิเศษ SPECIAL PROJECT	๖ (๐-๓๐๐-๐)
๒.	๐๕๒๐๖๒๕๕	สหกิจศึกษา CO-OPERATIVE EDUCATION	๐๕๒๐๖๒๕๙	สหกิจศึกษา CO-OPERATIVE EDUCATION	๖ (๐-๔๕-๐)
๓.	๐๕๒๐๖๒๕๗	การฝึกปฏิบัติงานต่างประเทศ OVERSEA TRAINING	๐๕๒๐๖๓๐๐	การฝึกปฏิบัติงานต่างประเทศ OVERSEA TRAINING	๖ (๐-๔๕-๐)

๒) หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)
โดยมีสาระในการปรับปรุงคือ

๑. แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน ๑ ท่าน เพื่อให้มีความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากขึ้น

อาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)			อาจารย์ประจำหลักสูตร(ปรับปรุงแก้ไข)		
๑. รศ.ดร.นวลพรรณ ณ ระนอง	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)		๑. รศ.ดร.นวลพรรณ ณ ระนอง	วท.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)	
๒. รศ.ดวงใจ โอชัยกุล	วท.ม.(เทคโนโลยีชีวภาพ)		๒. ดร.อัจฉรา ธรรมรัตน์	Ph.D.(Materials and Life Science)	
๓. ผศ.วีณา ชูโชติ	วท.ม.(สัตววิทยา)		๓. ผศ.วีณา ชูโชติ	วท.ม.(สัตววิทยา)	
๔. ผศ.มงคล เพ็ญสายใจ	วท.ม.(จุลชีววิทยา)		๔. ผศ.มงคล เพ็ญสายใจ	วท.ม.(จุลชีววิทยา)	
๕. ผศ.ลินจง สุขล้าภู	วท.ม.(วิทยาศาสตร์การอาหาร)		๕. ผศ.ลินจง สุขล้าภู	วท.ม.(วิทยาศาสตร์การอาหาร)	

แก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรในตาราง ลำดับที่ ๒

๒. เพิ่มอาจารย์ประจำ (อาจารย์ผู้สอน ๓ ท่าน)

๑. ดร.วรกฤต วรนนท์กิจ วท.ด.(พันธุวิศวกรรม)
๒. ดร.วิมลมาศ บุญมี Ph.D.(Biotechnology)
๓. ดร.ดวงกมล เรืองงาม วศ.ด.(วิศวกรรมเคมี)

มติที่ประชุม

๑. ให้ความเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของ
คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน ๓ หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔)

ระดับปริญญาตรี ๒ หลักสูตร

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

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

๒. ให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณา
ก่อนเสนอสภาสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบหลักสูตรใหม่

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

.....

ด้วยคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมมีความประสงค์ขอความเห็นชอบหลักสูตรใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา โดยผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร เมื่อวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๖)

เป็นหลักสูตรที่ได้รับความร่วมมือสนับสนุนจาก สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) โดยรูปแบบของความร่วมมือสนับสนุน ร่วมผลิตครูโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางด้าน วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระยะที่ 3 ระดับปริญญาโททางการศึกษาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ คอมพิวเตอร์

วัตถุประสงค์

เพื่อผลิตมหาบัณฑิตที่มีคุณลักษณะดังต่อไปนี้

- ๑) มีความรู้ความสามารถในการจัดการเรียนรู้ทางคอมพิวเตอร์ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานวิชาชีพครู และ สอดคล้องกับมาตรฐานครุคณิตศาสตร์ หรือครูวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของสถาบันส่งเสริมการสอน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)
- ๒) เป็นนักวิจัยที่สามารถพัฒนาความรู้ในศาสตร์ทางคอมพิวเตอร์หรือพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษาโดยใช้ กระบวนการวิจัย สามารถคิดอย่างเป็นระบบ คิดสร้างสรรค์ คิดวิจารณ์ญาณ คิดแก้ปัญหาและสามารถตัดสินใจ
- ๓) มีคุณธรรม จริยธรรม มีจิตวิญญาณความเป็นครู และเป็นครูมืออาชีพ ที่สามารถจัดการเรียนการสอนที่สอดคล้อง กับการเรียนรู้ยุคใหม่

โครงสร้างหลักสูตร

แผน ก ๒

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิตรวม	
	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	จำนวนหน่วยกิตของหลักสูตร
หมวดวิชาบังคับ		๑๘
หมวดวิชาเลือก		๖
หมวดวิชาชีพครู		๑๙
หมวดวิชาสัมมนา (ไม่นับหน่วยกิต)		๓
หมวดวิชาวิทยานิพนธ์	ไม่น้อยกว่า ๑๒	๑๒
รวม	ไม่น้อยกว่า ๓๖	๕๕

อาจารย์ประจำหลักสูตร

อาจารย์ประจำหลักสูตร	คุณวุฒิสูงสุด
๑. ดร.สมเกียรติ ตันติวังศ์วาณิช	ปร.ด.(นวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี)
๒. ดร.อดิศักดิ์ สุกุล	ปร.ด.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)
๓. ดร.อัศรพงศ์ สุขมาตย์	กศ.ด.(การวิจัยและพัฒนาหลักสูตร)
๔. ผศ.อำพล ทองระอา	วท.ม.(วิทยาการคอมพิวเตอร์)
๕. รศ.ธีรวัฒน์ ประกอบผล	วศ.ม.(นิวเคลียร์เทคโนโลยี)

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการเห็นว่าอาจารย์ประจำหลักสูตรลำดับที่ ๕ มีคุณวุฒิไม่ตรงกับสาขาวิชาที่จะเปิดสอนจึงเห็นควรให้คณะกรรมการครุศาสตร์อุตสาหกรรมกลับไปพิจารณาทบทวนก่อนนำเสนอคณะกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณาต่อไป

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบหลักสูตรใหม่ของคณะกรรมการครุศาสตร์อุตสาหกรรม โดยให้ดำเนินการแก้ไขตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการสภาวิชาการ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

ระดับบัณฑิตศึกษา ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๖)

๒. เมื่อดำเนินการแก้ไขตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการสภาวิชาการเรียบร้อยแล้วให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณาก่อนเสนอสภาสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบหลักสูตรใหม่
คณะวิศวกรรมศาสตร์

.....

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบหลักสูตรใหม่ระดับปริญญาตรี โดยผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร เมื่อวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๖ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

ระดับปริญญาตรี

๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งทางราง (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๖)

เป็นหลักสูตรที่ได้รับความร่วมมือสนับสนุนจาก สถาบันเทคโนโลยีขั้นสูง (Thailand Advanced Institute of Science and Technology, THAIST) สังกัดสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) โดยให้การสนับสนุนพัฒนาบุคลากรและความเชี่ยวชาญเทคโนโลยีด้านวิศวกรรมขนส่งทางราง และให้ทุนการศึกษาระดับบัณฑิต

วัตถุประสงค์

- ๑) ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรมขนส่งทางราง เพื่อป้อนตลาดแรงงาน ภาคอุตสาหกรรม ราชการและเอกชน
- ๒) ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถด้านการวิจัยและศักยภาพในการศึกษาขั้นสูงต่อไป
- ๓) ฝึกหัดและอบรมบัณฑิตให้เป็นผู้มีวินัย มีความคิด มีการทำงานอย่างเป็นระบบ และเพียบพร้อมด้วยคุณธรรม จริยธรรม
- ๔) ให้บริการทางวิชาการสาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งทางรางแก่สังคม

โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิตรวม	
	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร	จำนวนหน่วยกิตของหลักสูตร
หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า ๓๐	๓๐
หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า ๘๔	๑๐๙
หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า ๖	๖
รวม	ไม่น้อยกว่า ๑๒๐	๑๔๕

อาจารย์ประจำหลักสูตร

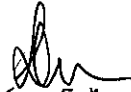
อาจารย์ประจำหลักสูตร	คุณวุฒิสูงสุด
๑. ดร.ณัฐวุฒิ หลิวพิริยะวงศ์	Ph.D.(Mechanical Engineering)
๒. ดร.มธุรส สุขชาติวัฒน์	Ph.D.(Mechanical Engineering)
๓. ดร.วิหาดา เจษฎารัตนชัย	วศ.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)
๔. อ.ภูติพิท ชัยติลกพัฒน์กุล	M.S.(Mechanical Engineering)
๕. อ.จิตราภรณ์ วงศางาม	M.S.(Mechanical Engineering)

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบหลักสูตรใหม่ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้
ระดับปริญญาตรี ๑ หลักสูตร

๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมขนส่งทางราง (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๖)

๒.ให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณาก่อนเสนอสภาสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
คณะวิศวกรรมศาสตร์

.....

ตามที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๔ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๔ ได้ให้ความเห็นชอบมอบอำนาจให้ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุพันธ์ ตั้งจิตกุศลมั่น รองคณบดี กำกับดูแลและรับผิดชอบงานด้านวิชาการดำเนินการเสนอแบบฟอร์มประวัติและผลงานผู้ขอแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิตต่อ ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยเพื่อเสนอสภาวิชาการพิจารณาแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยไม่ต้องรอนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ ภายหลังจากการดำเนินการดังกล่าวแล้วให้แจ้งที่ประชุม คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการเพื่อทราบถึงการดำเนินการนั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธ์ ตั้งจิตกุศลมั่น รองคณบดีกำกับดูแลรับผิดชอบ งานด้านวิชาการ จึงขอเสนอแบบฟอร์มประวัติและผลงานอาจารย์บัณฑิต เพื่อเสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๒ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๒ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๒ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ร่วม)
๑. ดร.กุลนันท์ เกียรติกิตติพงษ์	วศ.ม.(วิศวกรรมเคมี)	✓	✓	✓
	วศ.ด.(วิศวกรรมเคมี)	✓	✓	✓
๒. ดร.มธุรส สุชาติระวัฒน์	วศ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล)	✓	✓	✓
	วศ.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)	✓	✓	✓

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอบความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ด้วยคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ เสนอขอเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ และขอเสนอแต่งตั้ง
อาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่
ที่ ๓/๒๕๕๖ วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๕๖ จำนวนรวม ๓ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ และการแต่งตั้งอาจารย์
บัณฑิตพิเศษ ของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวนรวม ๓ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. รศ.บรรจงศักดิ์ พิมพ์ทอง	สธ.ม.(การออกแบบอุตสาหกรรม)	✓	✓*	✓*

* สถานภาพที่ขอเพิ่ม

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๒ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (รวม)
๑. พ.ต.ทรงพล เอี่ยมบุญฤทธิ์ (บ.พิธีพัรท์ จำกัด,สภาผู้แทนราษฎร)	สธ.ม.(การออกแบบอุตสาหกรรม)		✓	✓
๒. ดร.นิกร มหาวิน (สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม)	ผ.ม.(การวางแผนชุมชนเมือง และสภาพแวดล้อม)		✓	

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอบความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

.....

ด้วยคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม เสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ และ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๕๖ จำนวนรวม ๕ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จำนวนรวม ๕ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๓ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. ผศ.พงษ์เกียรติ เชษฐพิทักษ์สกุล	ค.อ.ม.วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	✓		
๒. ดร.บุญจันทร์ สีสันต์	ค.อ.ม.การบริหารการศึกษา	✓		
๓. ดร.อัคพงศ์ สุขมาตย์	ค.อ.ม.การบริหารการศึกษา	✓		

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๒ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ร่วม)
๑. นาวาอากาศตรี ดร.วัฒนา มานนท์ (สถาบันการบินพลเรือน)	ค.อ.ม.การบริหารการศึกษา	✓	✓	✓
๒. รศ.ดร.นาตยา ปิณฑนานนท์ (ม.เกษตรศาสตร์)	ค.อ.ม.การบริหารการศึกษา	✓	✓	✓
	ค.อ.ด.การบริหารการศึกษา	✓	✓	✓

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล

.....
ด้วยวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล เสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ โดยผ่านความเห็นชอบ
จากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์
๒๕๕๖ จำนวน ๑ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ ของวิทยาลัยนวัตกรรมการ
จัดการข้อมูล จำนวน ๑ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. ดร.เลิศศักดิ์ เลขวัต	วศ.ม.(วิศวกรรมระบบและข้อมูล)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(วิศวกรรมระบบและข้อมูล)	✓	✓	✓

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖

(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอบความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)
คณะวิศวกรรมศาสตร์

.....

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เรื่อง ขอบความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ มติที่ประชุมข้อ ๕ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนั้น

ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๕ ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๕ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ และครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ จำนวนรวม ๒๓ รายการ

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ เสนอ จำนวน ๒๒ รายการ ดังนี้

ลำดับ ที่	รายชื่อวารสาร หรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา					ฐานข้อมูล/ คำดัชนีอ้างอิง (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	The Polymer Processing Society (PPS)		✓	✓			✓	✓	✓	✓		-
๒	Journal of Food Engineering					✓	✓	✓	✓		✓	๒.๔๑๔
๓	Food Research International					✓	✓	✓	✓		✓	๓.๑๕๐
๔	Biosystems Engineering					✓	✓	✓	✓		✓	๑.๓๕๔
๕	Advanced Materials Research					✓	✓	✓	✓		✓	๐.๑๔๔
๖	Inverse Problems in Science and Engineering					✓	✓	✓	✓		✓	๐.๖๘๔
๗	International Review of Electrical Engineering (IREE)					✓	✓	✓	✓		✓	๐.๕๗
๘	Advances in Electrical and Computer Engineering					✓	✓	✓	✓		✓	๐.๕๕๕
๙	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา				✓		✓	✓	✓			
๑๐	Journal of Electrical Engineering & Technology (JEET)					✓	✓	✓	✓		✓	๐.๕๗๙

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	
๑๑	Journal of Architectural Engineering (ASCE)					✓	✓	✓	✓	✓		๐.๑๒๙
๑๒	The TSAE International Conference		✓	✓			✓	✓	✓	✓		
๑๓	International Journal of Global Warming					✓	✓	✓	✓		✓	ISI /๐.๔
๑๔	International Conference on Engineering and Applied Science (ICEAS)		✓	✓			✓	✓	✓	✓		
๑๕	Computer Technology and Application					✓	✓	✓	✓	✓		
๑๖	Journal of Energy and Power Engineering					✓	✓	✓	✓	✓		
๑๗	International Journal of Electronics and Communication Technology (IJECT)					✓	✓	✓	✓	✓		๕.๐๙
๑๘	International Conference on Electrical Machines and Systems (ICEMES)		✓	✓			✓	✓	✓	✓		
๑๙	Asia-Pacific Conference on Antennas and Propagation		✓	✓			✓	✓	✓	✓		
๒๐	International Conference on Information and Communication Technology for Embedded Systems (IC-ICTES)		✓	✓			✓	✓	✓	✓		
๒๑	International Conference on Key Engineering Materials and Computer Science (KEMCS)		✓	✓			✓	✓	✓			
๒๒	The IASTED International Conference on Advances in Computer Science		✓	✓			✓	✓	✓	✓		

๒. ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตั้งแต่การประชุมครั้งที่ ๒ เป็นต้นไป จำนวน ๑ รายการ ดังนี้

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
๑	International Conference on Material Science (ICMS) and Publication in Physics Express Journal					✓	✓	✓	✓			

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอบความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่)

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

.....

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๕ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เรื่อง ขอบความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ มติที่ประชุมข้อ ๕ ให้ทุกส่วนงานวิชาการที่จะเสนอขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการในครั้งต่อไป เสนอขอความเห็นชอบตามแบบฟอร์มที่ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยจะแจ้งต่อไปนั้น

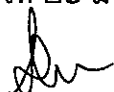
ทั้งนี้ มีส่วนงานทางวิชาการที่ประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ (เสนอใหม่) ดังนี้ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖ วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๕๖ จำนวน ๔ รายการ

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ ตามที่คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมเสนอ จำนวน ๔ รายการ ดังนี้

ลำดับที่	รายชื่อวารสารหรือรายชื่อการประชุม (หน่วยงานที่จัด)	ประเภท					การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา				ฐานข้อมูล/ค่าดัชนีอ้างอิง (ISI/ SCOPUS/SJR/ อื่นๆ ระบุ)	
		การประชุม			วารสาร		ปรับสภาพ		สำเร็จการศึกษา			
		ภายในประเทศ	นานาชาติ	มี Proceeding	ภายในประเทศ	นานาชาติ	โท	เอก	โท	เอก		
										Short		Full
๑	วารสาร การอาชีวศึกษาและเทคนิคศึกษา Journal of Vocational and Technical Education (JVTE)				✓				✓			
๒	วารสาร Radio Engineering				✓				✓			ISI ๐.๗๓๙๔
๓	ที่ประชุมวิชาการ International Conference on Electronics Engineering and Technology (ICEET)		✓	✓					✓			
๔	ที่ประชุมวิชาการ International Symposium on Communications and Information Technologies (ISCIT)		✓	✓					✓			

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ

เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมทางวิชาการ
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล

.....

ด้วยวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล มีความประสงค์ ขอความเห็นชอบใช้รายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตเป็นรายชื่อเดียวกับรายชื่อที่คณะวิศวกรรมศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์ เสนอขอและได้รับความเห็นชอบจากสภาวิชาการ

มติที่ประชุม ๑. เห็นชอบให้วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูลใช้รายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตเป็นรายชื่อเดียวกับรายชื่อที่คณะวิศวกรรมศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์ เสนอขอและได้รับความเห็นชอบจากสภาวิชาการ

๒. ให้วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูลจัดทำประกาศเรื่องดังกล่าวต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ

เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมนัย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

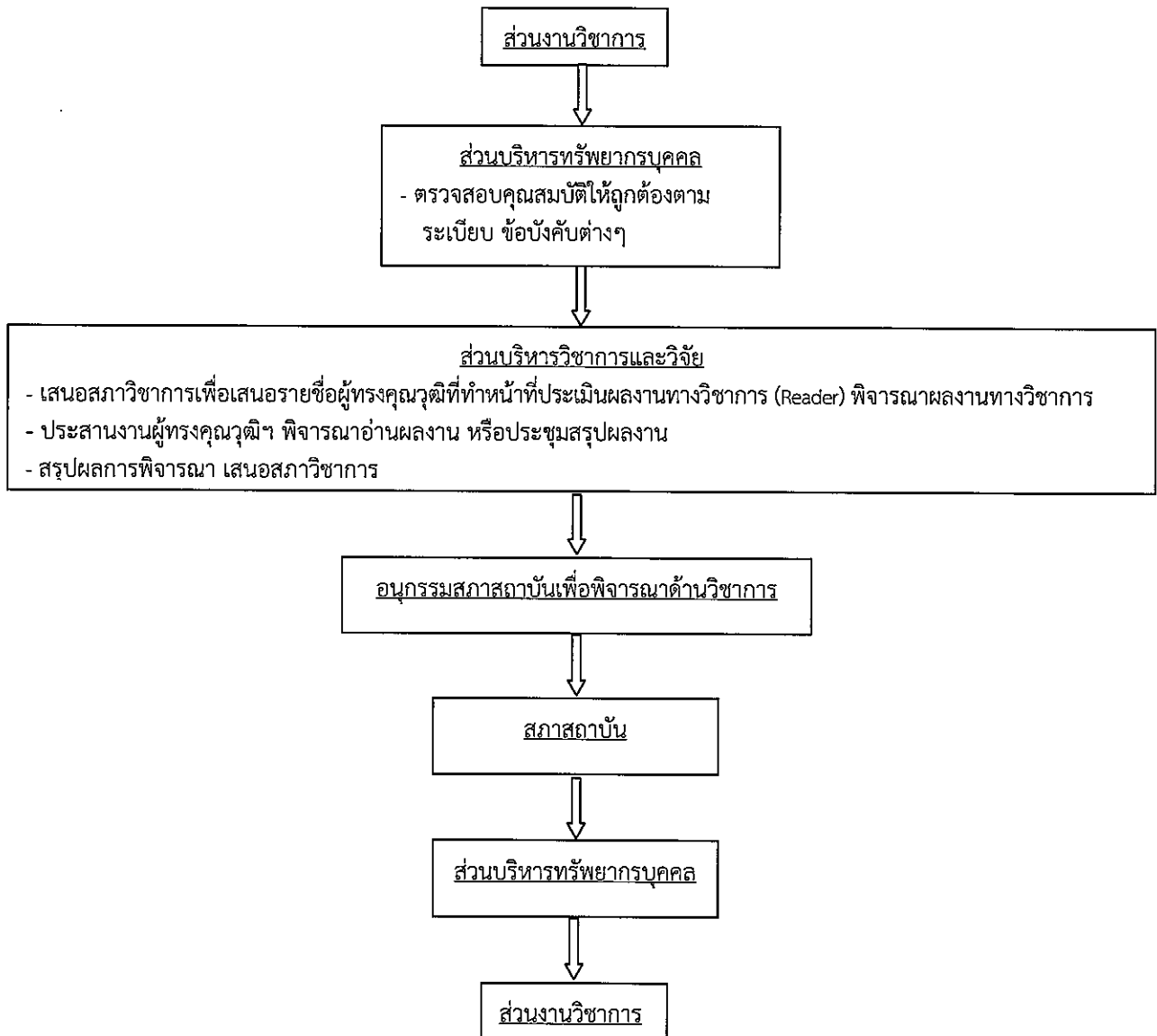
มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง การมอบหมายหน้าที่ด้านการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ

.....

ตามที่คณะกรรมการสภาวิชาการมีหน้าที่พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการนั้น เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวมีความคล่องตัวและเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพจึงเห็นควรปรับภาระหน้าที่การดำเนินการเกี่ยวกับการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ ดังนี้

๑. ขั้นตอนการเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ



๒. มอบส่วนบริหารวิชาการและวิจัยแก้ไขแบบประเมินของคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่ทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการ (Reader) ดังนี้

เดิม ผ่าน ไม่ผ่าน

แก้ไขเป็น ผ่าน ไม่ผ่าน แก้ไข คือ.....

๓. ให้กรรมการประจำส่วนงานวิชาการเสนอรายชื่อคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่ทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการ (Reader) จำนวน ๑๐ รายชื่อเพื่อให้คณะกรรมการสภาวิชาการพิจารณาต่อไป

๔. แจ้งที่ประชุมคณะกรรมการผู้บริหารสถาบันฯ และส่วนงานวิชาการและส่วนงานอื่นทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมนัย ไกรฤกษ์)

กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

เรื่อง ขอความเห็นชอบ “ร่าง” ประกาศสถาบัน เรื่อง การวัดผลการเรียนระดับปริญญาตรีในรายวิชา
ประเภทหมวดวิชาศึกษาทางเลือก (สหกิจศึกษา)

.....

คณะวิทยาศาสตร์มีความประสงค์ขอความเห็นชอบ “ร่าง” ประกาศสถาบัน เรื่อง การวัดผลการเรียนระดับปริญญาตรีในรายวิชาประเภทหมวดวิชาศึกษาทางเลือก (สหกิจศึกษา) โดยความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

โดยมีสาระคือ

๑. ให้กำหนดค่าระดับคะแนนรายวิชาประเภทหมวดวิชาศึกษาทางเลือก (สหกิจศึกษา) (จำนวน ๑๔ รายวิชา) เป็นตัวอักษร และการคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยให้เทียบค่าตัวอักษรเป็นแต้ม

๒. ให้ใช้บังคับตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๕๕ เป็นต้นไป

ทั้งนี้ เนื่องจากจากข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๔

ข้อ ๒๑.๘ ในรายวิชาสหกิจศึกษา หรือรายวิชาอื่นที่มีลักษณะการเรียนในแบบสหกิจศึกษา หากผลการเรียนหรือผลการฝึกดีให้ค่าระดับคะแนน G หากผลการเรียนหรือผลการฝึกเป็นที่น่าพอใจให้ค่าระดับคะแนน P หากผลการเรียนหรือผลการฝึกไม่เป็นที่พอใจให้ค่าระดับคะแนน U สถาบันอาจกำหนดผลการเรียนหรือการฝึกโดยใช้หลักเกณฑ์อื่นได้ตามความเหมาะสม โดยให้ทำเป็นประกาศของสถาบัน

ส่วนรายวิชาศึกษาทางเลือกอื่น เช่น โครงงานพิเศษ คิดค่าระดับคะแนนเป็นตัวอักษรและคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยให้เทียบค่าตัวอักษรเป็นแต้ม จึงมีความแตกต่างกันของค่าระดับคะแนนเฉลี่ย (GPA) ของนักศึกษา

คณะวิทยาศาสตร์จึงเสนอขอความเห็นชอบ “ร่าง” ประกาศสถาบัน เรื่อง การวัดผลการเรียนระดับปริญญาตรีในรายวิชาประเภทหมวดวิชาศึกษาทางเลือก (สหกิจศึกษา) ดังกล่าว

ที่ประชุมพิจารณาแล้วเห็นชอบในหลักการ โดยหากส่วนงานวิชาการใดมีความประสงค์ให้ดำเนินการจัดทำประกาศโดยนำเสนอสภาสถาบันต่อไป ทั้งนี้หัวข้อดังกล่าวอยู่ระหว่างการพิจารณาปรับปรุงใน “ร่าง” ข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ.

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบ “ร่าง” ประกาศสถาบัน เรื่อง การวัดผลการเรียนระดับปริญญาตรี ในรายวิชาประเภทหมวดวิชาศึกษาทางเลือก (สหกิจศึกษา) คณะวิทยาศาสตร์

๒. ให้นำเสนอคณะอนุกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการก่อนนำเสนอสภาสถาบันต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๖

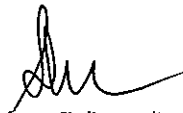
เรื่อง การกำหนดค่าคะแนนเฉลี่ยรายวิชา

.....

อธิการบดี เสนอต่อที่ประชุมในการพิจารณาการกำหนดค่าคะแนนเฉลี่ยรายวิชาของสถาบันเป็น ๑.๘ - ๓.๒ ซึ่งที่ประชุมได้พิจารณาและเห็นชอบ โดยยกเว้นรายวิชาประเภทปฏิบัติการและฝึกงานต่างๆ

- มติที่ประชุม
๑. ให้กำหนดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยรายวิชา เป็น ๑.๘ - ๓.๒ โดยยกเว้นประเภทรายวิชาฝึกปฏิบัติ สัมมนา ฝึกงาน ฝึกสอน โครงการพิเศษ ปริญญาโท
 ๒. แจ้งสำนักทะเบียนและประมวลผลทราบและดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.โมไนย ไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ