



บันทึกข้อความ

หน่วยงาน สำนักงานอธิการบดี ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย สจล. โทร. ๓๒๕๑, ๓๒๕๘

ที่ ศธ ๐๕๒๔.๐๑(๑๑)/๐๕๓๓

วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๕๕

เรื่อง ขอส่งมติการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕


เรียน คณะกรรมการสภาวิชาการ

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัย ขอส่งมติการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕ รวมจำนวนทั้งสิ้น ๑๗ ฉบับ ดังนี้

๑. เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕
๒. เรื่อง การดำเนินการด้านหลักสูตรของสถาบันเพื่อให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF)
๓. เรื่อง วิธีการปลูกฝั่งนักศึกษาของสถาบันให้มีลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์
๔. เรื่อง ขอรื้อ เรื่อง การลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาที่สอบผ่านความรู้รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑
๕. เรื่อง การวัดผลการศึกษาในรายวิชาประเภทการฝึกประสบการณ์วิชาชีพรู
๖. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะวิศวกรรมศาสตร์
๗. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะเทคโนโลยีการเกษตร
๘. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะวิทยาศาสตร์
๙. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
๑๐. เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
๑๑. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๒. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
๑๓. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์
๑๔. เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง
๑๕. เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล

๑๖. เรื่อง ขอความเห็นชอบหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
หลักสูตรใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์
๑๗. เรื่อง ขอความเห็นชอบหลักสูตรระดับปริญญาตรี
หลักสูตรปรับปรุง(กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) คณะวิศวกรรมศาสตร์

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ และถือปฏิบัติต่อไป



รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์
รองอธิการบดี
กรรมการและเลขาธิการคณะกรรมการสภาวิชาการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕
เรื่อง รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕

.....

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมกรรมการสภาวิชาการครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ เมื่อวันที่
จันทร์ที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ โดยให้แก้ไขดังนี้
หน้า ๙ บรรทัดที่ ๓, ๒๓, ๒๔, ๒๕, ๓๐ และ ๓๓
เดิม “สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช...”
แก้ไขเป็น “สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช...”

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง การดำเนินการด้านหลักสูตรของสถาบันเพื่อให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ
ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF)

.....

รศ.ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์ รองอธิการบดี ขอเสนอข้อมูลความคืบหน้าในการดำเนินการด้านหลักสูตรเพื่อให้
เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานฯ พ.ศ. ๒๕๔๘ และกรอบมาตรฐาน TQF โดยสรุปได้ดังนี้

- ๑) จำนวนหลักสูตรของสถาบัน ๑๔๒ หลักสูตร มีสัดส่วนเป็น ปริญญาตรี ๖๕ : บัณฑิตศึกษา ๗๗
(ปริญญาโท ๕๗, ปริญญาเอก ๒๐)
- ๒) อยู่ระหว่างการนำเสนอสภาสถาบันพิจารณา วันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๕ จำนวน ๑ หลักสูตร
(หลักสูตรใหม่ ระดับบัณฑิตศึกษาของวิทยาลัยนานาชาติ)
- ๓) หลักสูตรที่ได้รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตร จากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
รวม ๓๖ หลักสูตร

มติที่ประชุม รับทราบ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง วิธีการปลูกฝังนักศึกษาของสถาบันให้มีลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์

.....

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ เรื่องวิธีการปลูกฝังนักศึกษาของสถาบันให้มีลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ นั้น

ที่ประชุมมีมติ มอบส่วนบริหารวิชาการและวิจัยรวบรวมและสรุปวิธีการปลูกฝังนักศึกษาของสถาบันให้มีลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ โดยให้นำเสนอคณะกรรมการสภาวิชาการพิจารณาให้ความเห็นชอบในการประชุมครั้งต่อไป

ส่วนบริหารวิชาการและวิจัยได้ดำเนินการตามมติเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

และวิทยาลัยนานาชาติ ขอเสนออัตลักษณ์ของสถาบันเป็นภาษาอังกฤษ ดังนี้

อัตลักษณ์ภาษาไทย ชื่อสัตย์ ใฝ่รู้ สู้งาน

อัตลักษณ์ภาษาอังกฤษ Probity – Competence – Professionalism

ทั้งนี้ที่ประชุมได้พิจารณาดังนี้

- ๑) อัตลักษณ์ภาษาอังกฤษ ควรมีคำอื่นๆ ให้พิจารณาเพิ่มเติม เช่น Honest – Resourceful – Industrious หรือ Ingenuous – Inquisitive – Industrious เป็นต้น
- ๒) วิธีการปลูกฝังนักศึกษาของสถาบันให้มีลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ได้สรุปเป็นหมวดหมู่แล้ว แต่เห็นควรให้มีข้อความที่กระชับ เข้าใจง่าย ทั้งนี้มีกรรมการเสนอข้อคิดเห็นเพิ่มเติมดังนี้
 - ศ.ดร.โมไนย ไกรฤกษ์ เสนอ อัตลักษณ์ของสถาบันในปัจจุบันจะคล้ายกับอัตลักษณ์ของสถาบันอุดมศึกษาอื่น ควรมีอัตลักษณ์ที่เป็นจุดเด่นเพิ่มเติม เช่น บูรณาการนวัตกรรม
 - รศ.ดร.ชัยวุฒิ ฉัตรอุทัย เสนอ การปลูกฝังนักศึกษาต้องเริ่มต้นที่อาจารย์ และต้องเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ นอกจากนี้อาจารย์ต้องมีการอบรมอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง เพื่อให้เป็นไปตามตัวชี้วัด และควรมีการถ่ายทอดนโยบายต่างๆ รวมถึงการถ่ายทอดตัวชี้วัดสู่ระดับบุคคลด้วย
 - อธิการบดี แจ้งว่า ตามที่นายกสภาสถาบันได้ไปเยี่ยมชมสถาบันการศึกษาที่ได้มีบันทึกข้อตกลงกับสถาบันแล้ว เห็นว่า
 - ก. จำนวนนักศึกษาต่อห้องของสถาบันมีจำนวนมากเกิน อาจมีผลทำให้นักศึกษาไม่สามารถได้ตอบข้อคิดเห็นต่างๆ กับอาจารย์ได้มากพอ ดังนั้นควรต้องพิจารณาจัดห้องใหม่ให้มีจำนวนที่เหมาะสม และจัดการเรียนของอาจารย์ให้เหมาะสมด้วย หรือ
 - ข. ลดจำนวนนักศึกษาลง ทั้งนี้จะมีผลต่อรายรับของสถาบัน
 - รศ.อมรรศรี ตันพิพัฒน์ แจ้งว่านักศึกษาที่เรียนกลุ่มใหญ่นั้น จะเป็นรายวิชาพื้นฐานซึ่งจะอยู่ที่ประมาณ ๑๐๐ คนต่อ ๑ กลุ่ม

มติที่ประชุม ๑. มอบวิทยาลัยนานาชาติ และส่วนงานวิชาการอื่นกลับไปพิจารณาอัตลักษณ์
ภาษาอังกฤษของสถาบัน และนำเสนอที่ประชุมในครั้งต่อไป

๒. มอบส่วนบริหารวิชาการและวิจัยสรุปวิธีการปลูกฝังนักศึกษาของสถาบันให้มีลักษณะ
บัณฑิตที่พึงประสงค์ให้ สัน กระชับ เข้าใจง่าย โดยเมื่อนำดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้วให้เสนอส่วนงานวิชาการพิจารณา
ก่อนนำเสนอที่ประชุมในครั้งต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอรื้อ เรื่อง การลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาที่สอบผ่านความรู้รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑

.....

จากที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ เรื่อง ความคืบหน้าการดำเนินการจัดทำข้อสอบวัดระดับความรู้รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ นั้น ที่ประชุมมีมติ ดังนี้

๑. ให้ความเห็นชอบแนวทางการดำเนินการจัดทำข้อสอบวัดระดับความรู้รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ โดยในปีการศึกษา ๒๕๕๕ ให้จัดทำเป็นเป็นประกาศ ในประเด็นดังนี้

- กำหนดวันสอบวัดระดับความรู้ เป็นวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๕๕ เวลา ๐๙.๓๐-๑๒.๓๐ น.
- การสอบนั้นควรบังคับสอบทุกคน ยกเว้นหลักสูตรนานาชาติเนื่องจากได้ดำเนินการไปแล้ว
- เกณฑ์การสอบผ่าน และการดำเนินการจัดสอบให้เป็นไปตามที่คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมเสนอ

และมอบคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมเป็นผู้จัดทำข้อสอบ พิมพ์ข้อสอบ และตรวจข้อสอบ สำนักทะเบียนและประมวลผลเป็นผู้ดำเนินการจัดสอบ

๒. มอบส่วนบริหารวิชาการและวิจัยประสานงานกับส่วนนิติการในการจัดทำประกาศฯ โดยมีประเด็นตามที่ประชุมเสนอ

๓. ให้คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม และสำนักทะเบียนและประมวลผล นำเรื่องการดำเนินการจัดทำข้อสอบวัดระดับความรู้ รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ บรรจุในแผนการดำเนินงานและปฏิทินการศึกษาล่วงหน้าเพื่อให้นักศึกษารับทราบต่อไป

ตามประกาศฯ ที่แนบ

ทั้งนี้จากข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๔ หมวด ๕ ระบุ

“ข้อ ๑๐.๔ ในแต่ละภาคการศึกษาปกติ นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนตามหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๙ หน่วยกิตและไม่เกิน ๒๒ หน่วยกิต หรือตามที่กำหนดไว้ในแผนการศึกษาปกติของแต่ละภาคการศึกษา เว้นแต่รายละเอียดวิชาเรียนที่เหลือในหลักสูตรและเปิดสอนในภาคการศึกษานั้นมีหน่วยกิตรวมกันต่ำกว่า ๙ หน่วยกิต หรือนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาหรือลงทะเบียนเรียนซ้ำรายวิชาที่ตกหรือถอนในภาคการศึกษาก่อนหน้านี้ หรือต้องการเรียนล่วงหน้า หรือต้องการลงทะเบียนเรียนมากกว่าที่กำหนดไว้นี้ ให้อาจารย์ที่ปรึกษาให้ความเห็นชอบก่อน และนำเสนอหัวหน้าส่วนงานวิชาการอนุมัติต่อไป โดยให้นำข้อ ๑๐.๗ มาใช้ในการพิจารณาให้ความเห็นชอบด้วย

การลงทะเบียนเรียนในภาคฤดูร้อนให้ลงทะเบียนวิชาเรียนได้ไม่เกิน ๓ วิชา และไม่เกิน ๙ หน่วยกิต หากในภาคฤดูร้อนนักศึกษาลงทะเบียนเรียนประเภทฝึกงาน ไม่ให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนในรายวิชาเรียนอื่นในภาคฤดูร้อนนั้นอีก

สำหรับนักศึกษาที่ถูกภาคทัณฑ์ไว้ เนื่องจากได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า ๒.๐๐ การลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาถัดไปต้องให้อาจารย์ที่ปรึกษาหรือกรรมการที่ปรึกษาวิชาการซึ่งได้รับมอบหมายจากหัวหน้าส่วนงานวิชาการให้ความเห็นชอบก่อน”

“ข้อ ๑๐.๗ นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียนในรายวิชาที่มีวันเวลาเรียนซ้ำซ้อนและวันเวลาสอบซ้ำซ้อนกันไม่ได้ ยกเว้นนักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาในภาคการศึกษานั้น ให้ลงทะเบียนเรียนในรายวิชาที่มีวันสอบซ้ำซ้อนกันได้ โดยให้ยื่นคำร้องขอต่อหัวหน้าส่วนงานวิชาการเพื่อตรวจสอบและแจ้งสำนักทะเบียนและประมวลผล เพื่อให้ นักศึกษาลงทะเบียนเรียนได้ และให้สำนักทะเบียนและประมวลผลดำเนินการจัดห้องสอบส่วนกลาง สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในรายวิชาที่มีวันสอบซ้ำซ้อนกัน”

จึงขอหารือ เรื่อง การลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒ ของนักศึกษาที่สอบผ่านวัดระดับความรู้รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ โดยได้รับเกรด A แล้ว แต่นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ และรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒ ในภาคการศึกษาที่ ๑ ซึ่งทำให้จำนวนหน่วยกิตรวมในภาคการศึกษาที่ ๑ จำนวนหน่วยกิตเกิน ๒๒ หน่วยกิต

ที่ประชุมได้พิจารณา กรณีการลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒ ของนักศึกษาที่สอบผ่านวัดระดับความรู้รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ โดยได้รับเกรด A และมีจำนวนหน่วยกิตรวมเกิน ๒๒ หน่วยกิตนั้น ต้องให้อาจารย์ที่ปรึกษาให้ความเห็นชอบก่อน และนำเสนอหัวหน้าส่วนงานวิชาการอนุมัติต่อไป ซึ่งที่ประชุมเห็นว่าในปีการศึกษา ๒๕๕๕ ควรนำเสนอหัวหน้าส่วนงานวิชาการอนุมัติได้ โดยไม่ต้องให้อาจารย์ที่ปรึกษาให้ความเห็นชอบ ทั้งนี้การส่งกระดาษคำตอบ และการส่งผล ควรดำเนินการให้เร็วที่สุดเพื่อสะดวกต่อการลงทะเบียนเรียน รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒ และให้ทุกส่วนงานวิชาการชี้แจง แนะนำแก่นักศึกษาเหล่านั้นด้วย

มติที่ประชุม

๑. การดำเนินการสอบ

ก. เมื่อนักศึกษาสอบวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ เรียบร้อยแล้ว ให้สำนักทะเบียนและประมวลผล จัดส่งกระดาษคำตอบไปยังคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม เพื่อตรวจข้อสอบภายในวันสอบนั้น (วันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๕๕)

ข. เมื่อคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมตรวจข้อสอบวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ เรียบร้อยแล้ว ให้ส่งผลทั้งหมดไปยังสำนักทะเบียนและประมวลผลเพื่อประกาศให้นักศึกษาทราบ และส่งผลเฉพาะผู้สอบผ่านการวัดความรู้ภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ โดยได้รับเกรด A ไปยังส่วนงานวิชาการต้นสังกัดของนักศึกษานั้น เพื่อดำเนินการตามข้อ ๒ ต่อไป

๒. ให้ทุกส่วนงานวิชาการดำเนินการ ดังนี้

ก. กรณีที่นักศึกษาที่สอบผ่านการวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ โดยได้รับเกรด A แล้วนั้น นักศึกษาสามารถเข้าร่วมเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ ได้โดยจะไม่มีผลรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ อีก และสามารถลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒ ในภาคการศึกษาที่ ๑ ได้ ภายในระยะเวลาการเพิ่มเปลี่ยนวิชาเรียน หรือ

ข. นักศึกษาที่สอบผ่านการวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ โดยได้รับเกรด A แล้วนั้น นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒ ในภาคการศึกษาที่ ๒ ตามแผนการศึกษาปกติก็ได้

ค. ทุกส่วนงานวิชาการต้องให้คำปรึกษา อธิบาย แนะนำแก่นักศึกษาในการลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ และรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒

ง. ให้หัวหน้าส่วนงานวิชาการเป็นผู้อนุมัติการลงทะเบียนเรียนเกิน ๒๒ หน่วยกิตของนักศึกษาที่สอบผ่านการวัดระดับความรู้รายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๑ โดยได้รับเกรด A ที่มีความประสงค์จะลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ๒ ในภาคการศึกษาที่ ๑ เนื่องจากการจัดสอบทำขึ้นก่อนเปิดภาคการศึกษาและนักศึกษาไม่เคยพบอาจารย์ที่ปรึกษามาก่อน เมื่อหัวหน้าส่วนงานวิชาการอนุมัติให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนแล้วให้แจ้งสำนักทะเบียนและประมวลผลดำเนินการเกี่ยวกับการลงทะเบียนดังกล่าวต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล สีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง การวัดผลการศึกษาในรายวิชาประเภทการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู

ด้วยคณะกรรมการคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม ขอหารือเรื่อง การวัดผลการศึกษาในรายวิชาประเภทการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู เป็นค่าระดับคะแนน A B+ B C+ C D+ D และ F ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๕๔ เป็นต้นไป ซึ่งจากข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. ๒๕๕๔ หมวด ๘ ข้อ ๒๑.๘ “ในรายวิชาสหกิจศึกษา หรือรายวิชาอื่นที่มีลักษณะการเรียนในแบบสหกิจศึกษา หากผลการเรียนหรือผลการฝึกดีให้ได้ค่าระดับคะแนน G หากผลการเรียนหรือผลการฝึกเป็นที่น่าพอใจให้ได้ค่าระดับคะแนน P หากผลการเรียนหรือผลการฝึกไม่เป็นที่พอใจให้ได้ค่าระดับคะแนน U สถาบันอาจกำหนดผลการเรียนหรือผลการฝึกโดยใช้หลักเกณฑ์อื่นได้ตามความเหมาะสม โดยให้ทำเป็นประกาศสถาบัน”

ทั้งนี้ คณะคุรุศาสตร์อุตสาหกรรมพิจารณาแล้วว่ารายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูเป็นรายวิชาที่มีลักษณะเฉพาะ จัดการเรียนการสอนแบบสหกิจศึกษา โดยนักศึกษาต้องออกไปปฏิบัติการสอนในสถานศึกษา มีการจัดทำวิจัยในชั้นเรียน โดยการประเมินผลในรายวิชาดังกล่าวจะมีผลการประเมินจากสถานศึกษาโดยอาจารย์พี่เลี้ยง และอาจารย์นิเทศซึ่งประเมินทุกเดือน และนักศึกษาต้องส่งแผนการสอนรายวิชา แผนการสอนรายสัปดาห์ เอกสารสรุปผลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ รายงานการวิจัยในชั้นเรียนตามระยะเวลาที่กำหนด ซึ่งสามารถพิจารณาผลงานเป็นลำดับขั้นได้ ทั้งนี้ระยะเวลาการฝึกปฏิบัติงานฯ เป็นดังนี้

หลักสูตรต่อเนื่อง ๒ ปี ใช้เวลาการฝึกปฏิบัติ ๑ ภาคการศึกษา

หลักสูตร ๕ ปี ใช้เวลาการฝึกปฏิบัติ ๒ ภาคการศึกษา (๑ ปีการศึกษา)

และผู้สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม หลักสูตร ๕ ปี จะต้องส่งเอกสารหลักฐานการสำเร็จการศึกษาไปให้คุรุสภาอนุมัติ และหลักสูตรต่อเนื่อง ๒ ปี จะต้องนำผลการเรียนไปเทียบโอนความรู้เพื่อขอรับใบอนุญาตการสอน โดยผลการเรียนที่จะนำไปเทียบได้จะต้องได้คะแนน ๒.๐๐ ขึ้นไป

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบการขอวัดผลการศึกษาในรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูเป็นรายวิชาแบบสหกิจศึกษา โดยให้วัดผลเป็นค่าระดับคะแนน เป็น A B+ B C+ C D+ D F และ Fa ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๕๔ เป็นต้นไป

๒. ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศสถาบัน เรื่อง การวัดผลการเรียนระดับปริญญาตรีในรายวิชาประเภทการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู คณะคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม

๓.ให้นำเรื่อง การวัดผลการศึกษาในรายวิชาประเภทการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูของคณะกรรมการคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม แจ้งคณะกรรมการคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม และสำนักทะเบียนและประมวลผลเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล สีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
คณะวิศวกรรมศาสตร์

.....

ตามที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๕ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๕ ได้ให้ความเห็นชอบมอบอำนาจให้ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุพันธ์ ตั้งจิตกุศลมัน รองคณบดีกำกับดูแล และรับผิดชอบงานด้านวิชาการ ดำเนินการเสนอแบบฟอร์มประวัติและผลงานผู้ขอแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิต ต่อส่วนบริหารวิชาการและวิจัยเพื่อเสนอสภาวิชาการพิจารณาแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิตประจำและอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยไม่ต้องรอนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ ภายหลังจากการดำเนินการดังกล่าวแล้วให้แจ้งที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการเพื่อทราบถึงการดำเนินการนั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพันธ์ ตั้งจิตกุศลมัน รองคณบดีกำกับดูแลรับผิดชอบงานด้านวิชาการ จึงขอเสนอแบบฟอร์มประวัติและผลงานอาจารย์บัณฑิต เพื่อแต่งตั้งเป็นอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวนรวม ๖ ราย

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวนรวม ๔ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๒ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. ดร.พิกุลแก้ว ตั้งติสานนท์	วศ.ม.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	✓		
๒. ดร.วิฑาดา เจษภูวรัตน์ชัย	วศ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล)	✓	✓	✓
	วศ.ด.(วิศวกรรมเครื่องกล)			

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๒ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (รวม)
๑. ผศ.ดร.ลัดดา ตันวณิชกุล (ม.ขอนแก่น)	วศ.ม.(วิศวกรรมโยธา)		✓	
๒. นพ.เชิดพงศ์ หังสสุต (โรงพยาบาลเอกชน)	วศ.ม.(วิศวกรรมชีวการแพทย์)		✓	✓

๒. ไม่ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์อาจารย์พิเศษ เนื่องจากคุณสมบัติไม่เป็นไปตามข้อบังคับสถาบัน ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๓ จำนวน ๒ ราย ดังนี้

๑. ร.อ.ธวัช ช่างปั้น
๒. นางสาวธิตา ปานขวัญ

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มนทล สีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
คณะเทคโนโลยีการเกษตร

.....

ด้วยคณะเทคโนโลยีการเกษตรเสนอขอเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ และแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ ๗/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวนรวม ๒ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ และแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของคณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวนรวม ๒ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. รศ.รุ่งตะวัน ยมหล้า	วท.ม.(วิทยาศาสตร์การประมง)	✓	✓*	✓*

* สถานภาพที่ขอเพิ่ม

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ร่วม)
๑. ดร.ประภาพร ชูสีลัง (กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน)	วท.ม.(พัฒนาการเกษตร และการจัดการทรัพยากร)	✓	✓	✓

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มนชล สีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
คณะวิทยาศาสตร์

.....

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์เสนอขอเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ แต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำและ
อาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๔/
๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวนรวม ๓ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ การแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิต
ประจำ และแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษของคณะวิทยาศาสตร์ จำนวนรวม ๓ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๒ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. ผศ.ดร.สุวรรณี จรรยาพูน	วท.ม.(เคมีสิ่งแวดล้อม)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(เคมีประยุกต์)*	✓*	✓*	✓*
	ปร.ด.(เทคโนโลยีชีวภาพ)*	✓*	✓*	✓*
				(รวม)
๒. ดร.อาภาภรณ์ สกฤตการะเวก	วท.ม.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(ฟิสิกส์ประยุกต์)	✓	✓	✓

* สถานภาพที่ขอเพิ่ม

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (รวม)
๑. ดร.กาญจนา อุไรสินธุ์ (ม.มหิดล)	วท.ม.(เคมี)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(เคมีประยุกต์)			

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.มนชล สีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

.....

ด้วยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศเสนอขอเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ และขอแต่งตั้งอาจารย์
บัณฑิตพิเศษโดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕
เมื่อวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวน ๓ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการเพิ่มสถานภาพอาจารย์บัณฑิตประจำ และการแต่งตั้งอาจารย์
บัณฑิตพิเศษของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวนรวม ๓ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตประจำ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
๑. ดร.สุภกิจ นุตยะสกุล	วท.ม.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	✓	✓*	✓*
	ปร.ด.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	✓*		

* สถานภาพที่ขอเพิ่ม ทั้งนี้ ตั้งแต่ภาคเรียนที่ ๑/๒๕๕๕ เป็นต้นไป

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๒ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (รวม)
๑. ดร.มารุต บุณรัช (ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ)	วท.ม.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)	✓	✓	✓
	ปร.ด.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)			
๒. ดร.นพดล ชลธรรม (ม.ศิลปากร)	วท.ม.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)		✓	✓
	ปร.ด.(เทคโนโลยีสารสนเทศ)			

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มนอล สิตาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตประจำ และอาจารย์บัณฑิตพิเศษ
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง

.....

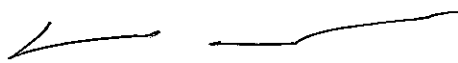
ด้วยวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบังเสนอขอแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ โดยผ่าน
ความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ครั้งที่
๔/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวน ๑ ราย

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งอาจารย์บัณฑิตพิเศษ ของวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอม
เกล้าลาดกระบัง จำนวน ๑ ราย ดังนี้

อาจารย์บัณฑิตพิเศษ จำนวน ๑ ราย

ชื่อ-สกุล	หลักสูตร/สาขาวิชา	สถานภาพที่แต่งตั้ง		
		สอน	สอบ	ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ (ร่วม)
๑. ดร.อภิชาติ สังข์ทอง (ม.ราชภัฏราชชนรินทร์)	วท.ม. และ ปร.ด. (นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี)		✓	

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มนทล สีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ
เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะวิศวกรรมศาสตร์

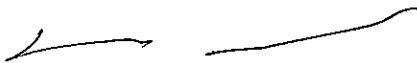
.....

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการสำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ วันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวน ๒ รายการ

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการสำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๒ รายการ ดังนี้

ที่	ชื่อเรื่อง	วารสาร		การประชุม		ปรับสภาพ		สำเร็จการศึกษา		ฐานข้อมูล	ค่าดัชนีอ้างอิง	
		ระดับชาติ	นานาชาติ	ระดับชาติ	นานาชาติ	โท	เอก	โท	เอก			
									Short			Full
๑	The International Conference on Information Fusion (FUSION)				✓	✓	✓	✓				
๒	International Symposium on Multimedia and Communication Technology (ISMAC)				✓	✓	✓	✓				

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ
เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

.....

ด้วยคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ
สำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงาน
วิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวน ๑ รายการ

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการสำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอ
สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน ๑ รายการ ดังนี้

ที่	ชื่อเรื่อง	วารสาร		การประชุม		ปรับสภาพ		สำเร็จการศึกษา		ฐานข้อมูล	ค่าดัชนีอ้างอิง	
		ระดับชาติ	นานาชาติ	ระดับชาติ	นานาชาติ	โท	เอก	โท	เอก			
									Short			Full
๑	Veridian E-Journal มหาวิทยาลัยศิลปากร	✓						✓				

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ
เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์

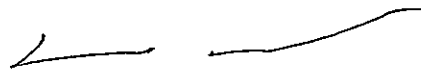
.....

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการสำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวน ๕ รายการ

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการสำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ของคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน ๕ รายการ ดังนี้

ที่	ชื่อเรื่อง	วารสาร		การประชุม		ปรับสภาพ		สำเร็จการศึกษา			ฐานข้อมูล	ค่าดัชนีอ้างอิง
		ระดับชาติ	นานาชาติ	ระดับชาติ	นานาชาติ	โท	เอก	โท	เอก			
									Short	Full		
๑.	Journal of Systems and Software		✓					✓		✓	ISI	๑.๒๗๗
๒.	International Conference on Sustainable Environmental Technologies (ICSET)				✓			✓	✓			
๓.	Burapha University International Conference				✓			✓	✓			
๔.	KKU International Engineering Conference				✓			✓				
๕.	Photonics West				✓			✓				

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการ สำหรับตีพิมพ์บทความ
เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง

.....

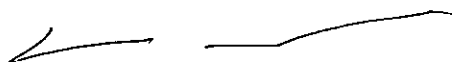
ด้วยวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง มีความประสงค์ขอความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการสำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวน ๑ รายการ

มติที่ประชุม ให้ความเห็นชอบรายชื่อวารสารและการประชุมวิชาการสำหรับตีพิมพ์บทความเพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ของวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง จำนวน ๑ รายการ ดังนี้

ที่	ชื่อเรื่อง	วารสาร		การประชุม		ปรับสภาพ		สำเร็จการศึกษา		ฐานข้อมูล	ค่าดัชนีอ้างอิง	
		ระดับชาติ	นานาชาติ	ระดับชาติ	นานาชาติ	โท	เอก	โท	เอก			
									Short			Full
๑.	Siam Physics Congress			✓				✓				

หมายเหตุ : ระดับปริญญาโทขอเพื่อใช้สำเร็จการศึกษาประเภท ก ๑

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล

.....

ด้วยวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล มีความประสงค์ขอความเห็นชอบการแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๕ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว และได้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการบริหารสถาบัน ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๕

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบ (ร่าง) ประกาศสถาบัน เรื่อง การแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการ ในสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

๒.ให้นำเรื่องการแบ่งหน่วยงานภายในของส่วนงานวิชาการ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล เสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณาก่อนนำเสนอสภาสถาบันพิจารณาต่อไป

๓. หน่วยงานภายในของวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล จำนวน ๘ หน่วยงาน ให้วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูลจัดทำเป็นประกาศของวิทยาลัยได้โดยให้อธิการบดีเป็นผู้พิจารณาการแบ่งงานหรือหน่วยงานในดังกล่าว

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอบความเห็นชอบหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา
หลักสูตรใหม่ คณะวิศวกรรมศาสตร์

.....

ตามที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕ วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๕ ได้ให้ความเห็นชอบโครงการหลักสูตรใหม่ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมป้องกันประเทศ แล้วนั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงมีความประสงค์ขอความเห็นชอบหลักสูตรใหม่ ซึ่งหลักสูตรดังกล่าวได้ดำเนินการให้เป็นไปเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๘ และเป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๒ (TQF) โดยผ่านการพิจารณาหลักสูตรของคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร เมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๕๕ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมป้องกันประเทศ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๕)

ทั้งนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ได้ชี้แจง ต่อที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ ครั้งที่ ๔/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ ว่า หลักสูตรดังกล่าวเป็น “หลักสูตรพหุวิทยาการ” โดยสถาบันฯ ได้จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) กับสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (องค์การมหาชน)

เอกสารประกอบการพิจารณา

- ๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมป้องกันประเทศ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๕)
- ๒) แบบการพิจารณารับรองหลักสูตร
- ๓) รายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาหลักสูตร และมีโครงสร้างหลักสูตรดังนี้

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต	
	แผน ก แบบ ก ๒ (รายวิชาและวิทยานิพนธ์)	แผน ข (รายวิชาและค้นคว้าอิสระ)
หมวดวิชาวิทยานิพนธ์	๑๒	-
หมวดวิชาการค้นคว้าอิสระ	-	๖
หมวดวิชาบังคับ	๓*	๓*
หมวดวิชาพื้นฐาน	๖	๖
หมวดวิชาคณิตศาสตร์ชั้นสูง	๖	๖
หมวดวิชาเลือก	๑๒	๑๘
หมวดวิชาสัมมนา	๒*	๒*
รวม	๓๖	๓๖

แผน ก แบบ ก ๑ ไม่มี

* เรียนโดยไม่นับหน่วยกิต

ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วเห็นว่าหลักสูตรดังกล่าว ยังไม่มีความชัดเจนในบางเรื่อง เช่น

๑) คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา เนื่องจากเป็นหลักสูตรที่ได้จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) กับสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (องค์การมหาชน) และเป็นหลักสูตรด้านความปลอดภัยของประเทศ ดังนั้น คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาควรระบุเฉพาะที่ได้จัดทำบันทึกข้อตกลงไว้ ไม่ควรเปิดให้บุคคลทั่วไปเข้าศึกษาได้

๒) การจัดการศึกษาแบบ แขนง ข ควรมีรายละเอียดที่ให้ชัดเจนทั้งในเรื่องของคุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา แผนการศึกษา รายวิชา เป็นต้น

มติที่ประชุม มอบคณะวิศวกรรมศาสตร์พิจารณาปรับแก้ไขหลักสูตร และเชิญผู้เกี่ยวข้องจากสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (องค์การมหาชน) เข้าร่วมปรึกษารื้อหรือกับสถาบัน เพื่อความชัดเจนในการจัดทำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมป้องกันประเทศก่อนนำเสนอที่ประชุมสภาวิชาการพิจารณาในครั้งต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล สีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ

มติคณะกรรมการสภาวิชาการ
ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕

เรื่อง ขอบความเห็นชอบหลักสูตรระดับปริญญาตรี
หลักสูตรปรับปรุง (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) คณะวิศวกรรมศาสตร์

.....

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์เสนอขอความเห็นชอบหลักสูตรปรับปรุงแก้ไข (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) โดยผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๕/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๕๕ จำนวน ๑ หลักสูตร ดังนี้

๑) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า (การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๔) โดยมีสาระในการปรับปรุง คือ แก้ไขคำอธิบายรายวิชาในหมวดวิชาเฉพาะทางวิศวกรรม จำนวน ๑ รายวิชา ได้แก่ รายวิชา ๐๑๐๐๖๐๑๒ การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของสภาวิศวกร

มติที่ประชุม ๑. ให้ความเห็นชอบการปรับปรุงหลักสูตรระดับปริญญาตรี (กรณีไม่กระทบกระเทือนโครงสร้าง) ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน ๑ หลักสูตร คือ

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

๒.ให้นำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการสภาสถาบันเพื่อพิจารณาด้านวิชาการพิจารณา ก่อนเสนอสภาสถาบันพิจารณาต่อไป

ที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ
เมื่อวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑล ลีลาจินดาไกรฤกษ์)
กรรมการและเลขานุการ