



รายงานประจำปี
๒๕๕๖

มหาวิทยาลัยบูรพา
**BURAPHA
UNIVERSITY
ANNUAL REPORT 2013**

BUU



สารบัญ

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร.....	๓
ประวัติมหาวิทยาลัยบูรพา.....	๔
ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์	
บุคลากรดีเด่น.....	๗
กิจกรรมเด่น.....	๘
ผลงานทรัพย์สินทางปัญญา.....	๑๔
 การบริหาร.....	 ๑๕
๑. โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัยบูรพา.....	๑๕
๒. โครงสร้างการแบ่งส่วนงานมหาวิทยาลัยบูรพา.....	๑๖
๓. สถาบันมหาวิทยาลัยบูรพา.....	๑๗
๔. คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยบูรพา.....	๑๙
๕. สาขาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา.....	๒๐
๖. คณะกรรมการล่วงเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพา.....	๒๔
๗. การประกันคุณภาพการศึกษา.....	๒๖
๘. บัญชีงบดุล.....	๒๘
 ผลงานตามพันธกิจมหาวิทยาลัย.....	 ๓๔
๑. การจัดการศึกษา.....	๓๔
๒. การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพการศึกษา.....	๔๑
๓. การวิจัย.....	๔๖
๔. การบริการวิชาการแก่สังคม.....	๕๐
๕. การทำบุญบำรุงศิลปะวัฒนธรรม.....	๕๖
๖. การวิเทศสัมพันธ์.....	๕๙
๗. ความร่วมมือกับองค์กรภายในประเทศ.....	๖๗
 สกัดพื้นฐานมหาวิทยาลัยบูรพา.....	 ๗๕
ภาคพนวก.....	๑๐๐



บทสรุป สำหรับผู้บริหาร

ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒ มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินกิจกรรมตามภารกิจหลักในด้านการให้การศึกษาส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน วิจัย ให้บริการวิชาการแก่สังคมและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ดังนี้

ด้านการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพาตั้งอยู่ในจังหวัดชลบุรี และมีวิทยาเขต ๒ แห่ง คือ วิทยาเขตจันทบุรีและวิทยาเขตยะแกล้ว มีส่วนงานดังๆ จำนวน ๓๔ ส่วนงาน ซึ่งตั้งอยู่ในแต่ละแห่ง ดังนี้

๑. มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี มีส่วนงาน จำนวน ๒๙ ส่วนงาน ประกอบด้วย ๑ สำนักงานสภามหาวิทยาลัย ๑ สำนักงานอธิการบดี ๑๗ คณะ ๔ วิทยาลัย ๓ สำนัก และ ๓ สถาบัน

๒. วิทยาเขตจันทบุรี มี ๓ ส่วนงาน ประกอบด้วย ๓ คณะ

๓. วิทยาเขตยะแกล้ว มี ๒ ส่วนงาน ประกอบด้วย ๒ คณะ

มหาวิทยาลัยได้รับการจัดสรรงบประมาณจากรัฐบาล จำนวน ๑,๒๐๕,๘๗๗,๕๐๐ บาท และงบประมาณเงินรายได้ มหาวิทยาลัย จำนวน ๒,๕๙๑,๖๐๙,๖๐๐ บาท สัดส่วนงบประมาณจากรัฐบาลต่องบประมาณเงินรายได้เท่ากับ ๒๙.๗๘ ต่อ ๗๐.๒๒ มีบุคลากร จำนวน ๓,๔๓ คน จำแนกเป็นคณาจารย์ ๑,๕๐๑ คน (ร้อยละ ๔๕.๗๗) สายสนับสนุนวิชาการ ๑,๒๙๔ คน (ร้อยละ ๓๗.๔๕) ผู้บริหาร (บุคลากรภายนอก) ๒๔ คน (ร้อยละ ๐.๗๐) และลูกจ้าง ๔๔ คน (ร้อยละ ๑๓.๓๔)

ด้านการจัดการศึกษา ในปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๒ มีการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระดับปริญญาตรี ๑๙๙ หลักสูตร หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ๑๗๗ หลักสูตร และจัดการเรียนการสอนหลักสูตรนานาชาติระดับปริญญาตรี ๖ หลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา ๑๐ หลักสูตร จำนวนนิสิต ทั้งหมด ๘๗,๗๗๘ คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี ๓๗,๔๕๕ คน ระดับบัณฑิตศึกษา ๘,๒๗๓ คน มีนิสิตใหม่ที่รับเข้าในปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๒ จำนวน ๑๔,๙๐๖ คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี ๑๙,๗๗๕ คน และระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน ๒๒,๓๓๑ คน และผู้สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๕ จำนวน ๑๐,๒๕๙ คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี ๓๙,๔๐๘ คน ระดับบัณฑิตศึกษา ๒๒,๓๓๑ คน

ด้านการปั้นปูรุกคุณภาพการศึกษา บุคลากรลาศึกษาต่อภายในประเทศ จำนวน ๑๔ คน (ร้อยละ ๘๓.๒๕) ต่างประเทศ จำนวน ๒๕ คน (ร้อยละ ๑๖.๗๕) และศึกษาดูงาน อบรม ลัมเนนาภายในประเทศ ร้อยละ ๘๗.๔๔ ต่างประเทศ ร้อยละ ๑๒.๕๕ บุคลากรเขียนตัวรา หรือเอกสารประกอบการเรียนการสอนจำนวน ๔๙ เรื่อง และผลิตสื่อและพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา จำนวน ๑๖๖ เรื่อง

ด้านการวิจัย มีการทำวิจัย ๔๒๒ โครงการ งบประมาณ ๔๗๔,๙๗๐,๒๓๑ บาท จำแนกเป็นโครงการวิจัยที่ได้รับเงินอุดหนุนรัฐบาล ร้อยละ ๑๓.๕๗ เงินรายได้มหาวิทยาลัย ร้อยละ ๖.๔๔ แหล่งทุนอื่น ร้อยละ ๗๔.๔๘ และการทำร่วมกับองค์กร หรือหน่วยงานอื่น ร้อยละ ๔.๔๓ มีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารทางวิชาการระดับชาติ ๑๙๙ เรื่อง ระดับนานาชาติ ๑๗๙ เรื่อง และนำเสนอผลงานวิจัย ในที่ประชุมทางวิชาการระดับชาติ ๒๐๑ เรื่อง ระดับนานาชาติ ๑๓๖ เรื่อง

ด้านการบริการวิชาการแก่สังคม จัดโครงการบริการวิชาการแก่สังคมจำนวน ๔๕๔ โครงการ งบประมาณ ๔๗๔,๙๗๐,๒๓๑ บาท จำแนกเป็นโครงการที่ได้รับทุนจากเงินอุดหนุนรัฐบาล ร้อยละ ๒๒.๒๙ จากเงินรายได้มหาวิทยาลัย ร้อยละ ๗๐.๗๗ และจากแหล่งทุนอื่นร้อยละ ๗.๗๘ บุคลากรเป็นวิทยากรและบรรยายพิเศษ จำนวน ๖๓๐ ครั้ง เผยแพร่ความเผยแพร่ทางสื่อพิมพ์ จำนวน ๒๙๔ บทความ และเขียนบทความเผยแพร่วิชาการทางวิทยุกระจายเสียงและทางอินเทอร์เน็ต ๕๕๐ เรื่อง สำหรับการบริการทางการแพทย์มีผู้ป่วยนอกจำนวน ๒๓๘,๒๗๑ ราย และมีผู้ป่วยในจำนวน ๕,๙๐๓ ราย

การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม จัดโครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม จำนวน ๒๕๒ โครงการ งบประมาณ ๑๒๒,๘๗๔,๓๗๓,๓๒๔ บาท จำแนกเป็นโครงการที่ได้รับทุนจากเงินอุดหนุนรัฐบาล ร้อยละ ๑๕.๔๙ เงินรายได้มหาวิทยาลัย ร้อยละ ๗๔.๖๙ และจากแหล่งทุนอื่น ร้อยละ ๙.๕๐

ด้านความร่วมมือกับองค์กรต่างๆ มีการตกลงความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ ๓๒ สถาบัน ๑๘ ประเทศไทย มีการดำเนินกิจกรรมร่วมกัน ๓๐ โครงการ และได้ทำความตกลงร่วมมือด้านต่างๆ กับส่วนราชการและองค์กรภายในประเทศ จำนวน ๒๗ โครงการ

ประวัติ มหาวิทยาลัยบูรพา

BURAPHA UNIVERSITY

มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพา ตั้งอยู่ภาคตะวันออกมีที่ตั้งอยู่ใน ๓ จังหวัด คือ

มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี ตั้งอยู่เลขที่ ๑๙๕ ถนนลงหาด
บางแสน ตำบลแสนสุข อ่าเภอเมือง จังหวัดชลบุรี มีพื้นที่ทั้งสิ้น

๖๔๗ ไร่ ๒ งาน ๙ ตารางวา และมีวิทยาเขต ๒ แห่ง ได้แก่ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี ที่ตั้งอยู่ใน ๔ พื้นที่ คือ

๑. ตั้งอยู่เลขที่ ๕๗ หมู่ ๙ ถนนชลประทาน ตำบลโขง明白 อ่าเภอ

ท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี มีเนื้อที่ ๔๕๐ ไร่ ๓ งาน ๓๔ ตารางวา

๒. ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ และ ๖ ตำบลสนนามไชย อ่าเภอนายายอาม

จังหวัดจันทบุรี มีเนื้อที่ ๗๗๗ ไร่ ๒ งาน ๒๔ ตารางวา

๓. ตั้งอยู่หมู่ที่ ๒ และ ๕ ตำบลบ่อ อ่าเภอชลสุข จังหวัดจันทบุรี

มีเนื้อที่ ๑๓๘ ไร่ ๒๒ ตารางวา

๔. ตั้งอยู่ที่ทุ่งร้อบูร ตำบลแสนดีอ่าเภอเข้าสมิง จังหวัดตราด

มีเนื้อที่ ๘๘๗ ไร่ ๑ งาน ๓๐.๕๐ ตารางวา

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว ตั้งอยู่ เลขที่ ๔ ถนน

สุวรรณคร ตำบลสวัฒนานคร อ่าเภอสวัฒนาคร จังหวัดสระแก้ว มี

เนื้อที่ ๑,๓๗ ไร่ ๒ งาน

ความเป็นมา ก่อนที่จะมาเป็นมหาวิทยาลัยบูรพา เริ่มในปี พ.ศ. ๒๕๔๔ กระทรวงศึกษาธิการได้จัดตั้งโรงเรียนฝึกหัดครุชั้นสูงขึ้นที่ ช不由ประสารมีตร อ่าเภอพระโขนง จังหวัดพระนครนถีปี พ.ศ. ๒๕๕๗ จึงได้รับการยกฐานะขึ้นเป็น “วิทยาลัยวิชาการศึกษา ประสารมีตร” ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้ขยายวิทยาเขตออกไปอีก ๒ แห่ง ได้แก่ วิทยาลัยวิชาการศึกษาปทุมวัน และวิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง ในส่วนของวิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสงได้มีการวางแผนคิลาฤทธิ์ ในวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๘ ที่ตำบลแสนสุข อ่าเภอเมือง จังหวัดชลบุรี นับแต่นั้นมา วันที่ ๘ กรกฎาคม ของทุกปี จึงเป็นวันคล้ายวันสถาปนา มหาวิทยาลัย เรียกว่าวัน “แปดริ้ว” วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง จึงเป็นสถาบันอุดมศึกษาแห่งแรกของประเทศไทยที่ได้จัดตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาคสังกัดกรมการฝึกหัดครุภาระกระทรวงศึกษาธิการโดยเปิดสอนหลักสูตร การศึกษานักเรียนพัฒนา (กศ.บ.) หลักสูตร ๔ ปี

ต่อมาเมื่อวันที่ ๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสงได้รับโอน “โรงเรียนพิบูลบำเพ็ญ” สังกัดกรมสามัญศึกษา ซึ่งตั้งอยู่ที่ตำบลแสนสุข อ่าเภอเมือง จังหวัดชลบุรี เพื่อปรับปรุงให้ เป็นโรงเรียนสาธิตของมหาวิทยาลัยโดยตั้งชื่อใหม่ว่า โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง พ.ศ. ๒๕๖๑ มีผู้

สำเร็จการศึกษาเป็นรุ่นแรก จำนวน ๓๕ คน

หลังจากนั้นในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้เปิดรับบุคคลที่มีวุฒิ ป.ม.

หรือ พ.ม. หรือ อ.ก.ค. หรือ ป.ก.ส. หรือเทียบเท่าเข้าศึกษาเป็นนิสิต ภาคสมทบหลักสูตรการศึกษานักพัฒนา (กศ.บ.) และในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้รับโอนอาคารเรียน ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ของวิทยาลัยนางแสงสังกัดกรมสามัญศึกษาให้มาเป็นของวิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง สังกัดกรมการฝึกหัดครุภาระ

ในปี พ.ศ. ๒๕๗๗ วิทยาลัยวิชาการศึกษา ได้เปลี่ยนฐานะเป็นมหาวิทยาลัยศринครินทร์โรด ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศринครินทร์โรด ย้ายมาสังกัดพบร่วมมหาวิทยาลัยเมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๗๗ ดังนั้นวิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสงจึงเป็นมหาวิทยาลัยศринครินทร์โรด วิทยาเขตบางแสงและได้เพิ่มสาขาวิชาในการผลิตบัณฑิตมากขึ้น มีการพัฒนากิจกรรมตามภารกิจเริ่ยรุดหน้าตามลำดับ จนกระทั่ง วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๓๓ จึงยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยบูรพา ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. ๒๕๓๓ ซึ่งประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๐๗ ตอนที่ ๑๓๑ ตลอดเวลาที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยบูรพาได้ตอบสนองหลักการที่ว่า การศึกษานั้นประชาชนทุกคนต้องเข้าถึงอย่างเท่าเทียมและทั่วถึง จึงขยายวิทยาเขต ๒ แห่ง คือเมื่อวันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๓๘ ตั้งวิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี ตามมติคณะกรรมการศรีราชนครินทร์เป็นแห่งแรก เปิดการเรียนการสอนในปีการศึกษา ๒๕๓๘ และในปีต่อมา วันที่ ๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๐ จัดตั้งวิทยาเขตสารสนเทศสรีราชนครินทร์ จังหวัดสระแก้ว ขึ้นเป็นแห่งที่ ๒ เริ่มเปิดการเรียนการสอนในปีการศึกษา ๒๕๔๐ ภายหลังได้มีการประกาศของมหาวิทยาลัยใช้ชื่อว่า วิทยาเขตจันทบุรีและวิทยาเขตสระแก้ว

มหาวิทยาลัยได้มีการเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญ ในวันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๔๙ โดยการเปลี่ยนสถานภาพจากมหาวิทยาลัยสู่ราชการเป็นมหาวิทยาลัยในการกำกับของรัฐ ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. ๒๕๔๙ ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ ๑๒๕ ตอนที่ ๕๖ ในวันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๔๙

มหาวิทยาลัยบูรพา มีความมุ่งมั่นในเป้าหมาย ปรัชญา ภารกิจ หลัก วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าหมายของมหาวิทยาลัยบูรพาที่ชัดเจน จึงเป็นแรงผลักดันให้มหาวิทยาลัยมีความพร้อมที่จะก้าวไกล ไปข้างหน้าอย่างมั่นใจเพื่อสุ่มความเป็นเลิศทางวิชาการ ที่ตอบสนองต่อความต้องการ กำลังคนในระดับคุณภาพของประเทศไทยในปัจจุบันและอนาคต



สัญลักษณ์ มหาวิทยาลัยบูรพา

แบบที่ ๑



แบบที่ ๒



ตรา เครื่องหมาย หรือสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา

แบบที่ ๑ เป็นวงกลมช้อนกันสองวง วงกลมในมีรูปเลขไทย “๕” อยู่ตรงกลาง ล้อมรอบด้วยกนกเปลวเพลิง ด้านบนมีรัศมีประกอบแปดแฉก ด้านล่างของเลข ๕ เป็นเส้นโค้งสามเส้น วงกลมนอกเบื้องบนมีคำว่า “สุโข ปณัญปถุลากู” เมืองล่างมีคำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา”

แบบที่ ๒ เป็นวงกลมช้อนกันสองวง วงกลมในมีรูปเลขไทย “๕” อยู่ตรงกลาง ล้อมรอบด้วยกนกเปลวเพลิงด้านบนมีรัศมีประกอบแปดแฉก ด้านล่างของเลข ๕ เป็นเส้นโค้งสามเส้น วงกลมนอกเบื้องบนมีคำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา” เมืองล่างมีคำว่า “BURAPHA UNIVERSITY”

ความหมายของตรา เครื่องหมาย หรือสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา

๑. ตราเป็นรูปทรงกลม ล้อมรอบด้วยชื่อมหาวิทยาลัย และพุทธศาสนาสุภาษิตประจำมหาวิทยาลัยว่า “สุโข ปณัญปถุลากู” มีความหมายว่า ความได้ปัญญาให้เกิดสุข
๒. ตรงกลางเป็นรูปเลขไทย “๕” หมายถึง รัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลปัจจุบัน
๓. มีกนกเปลวเพลิงล้อมรอบ หมายถึง ความรุ่งโรจน์และความรุ่งเรือง
๔. รัศมีประกอบมี ๘ แฉก หมายถึง จังหวัดในภาคตะวันออก ๘ จังหวัดและฐานเดิมทั้ง ๘ วิทยาเขตของมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ
๕. ด้านล่างเป็นเส้นโค้ง หมายถึง ความเคลื่อนไหวและการพัฒนาไม่มีที่สิ้นสุด

ปฏิธานมหาวิทยาลัยบูรพา

๑. ผลิตบัณฑิตให้มีปัญญา ให้หาความรู้ และคุณธรรม
๒. สร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ
๓. เป็นที่พึ่งทางวิชาการ สืบสานวัฒนธรรม ชี้นำแนวทางการพัฒนาแก่สังคม โดยเฉพาะภาคตะวันออก

สีประจำมหาวิทยาลัย

- สีประจำมหาวิทยาลัยคือ สีเทา - ทอง
สีเทาเป็นสีของสมองหมายถึง ความเจริญทางสติปัญญา
สีทอง หมายถึง คุณธรรม
สีเทา - ทอง หมายความว่า บัณฑิตจากมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นผู้ก่อประดับสติปัญญา และคุณธรรม

ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย

ต้นมะพร้าว

วันสถาปนามหาวิทยาลัย

๕ กรกฎาคม (แปดกรกฎ)

ปรัชญา

สร้างเสริมปัญญา ให้ความรู้คุณธรรม ชี้นำสังคม

คำขวัญ

ความได้ปัญญาให้เกิดสุข

ภารกิจหลัก

มหาวิทยาลัย เป็นสถาบันการศึกษาวิจัย มีวัตถุประสงค์ ให้การศึกษาดำเนินการส่งเสริมงานวิจัย เพื่อสร้างและพัฒนา องค์ความรู้ และเทคโนโลยีให้บริการทางวิชาการ ทั้งนุบำรุง ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม และการกีฬา รวมทั้งการสนับสนุน กิจกรรมของรัฐและท้องถิ่น และการมีส่วนร่วมในการพัฒนา ชุมชนและสิ่งแวดล้อม

วิสัยทัศน์

สร้างคนคุณภาพ สร้างปัญญาให้แผ่นดิน ด้วยคุณภาพ การศึกษาระดับโลก เพื่อนำพาสังคมไทยสู่สังคมอุดมปัญญา ที่เข้มแข็งอย่างยั่งยืน

พันธกิจ

๑. สร้างความรู้ปัญญา และบริหารจัดการให้เกิดคุณค่า ต่อการพัฒนาสังคม
๒. จัดการศึกษาที่มีคุณภาพในระดับสากลสร้างบัณฑิต ให้มีคุณธรรม เชี่ยวชาญในศาสตร์เป็นผู้นำที่มีทักษะสากล
๓. บริการวิชาการสู่สังคม ร่วมสร้างสังคมอุดมปัญญา ที่พึงดูแล เส่งเสริมสนับสนุน และอิ่มใจไว้ซึ่งคุลปะวัฒนธรรม และความเป็นไทย
๔. พัฒนามหาวิทยาลัยให้เข้มแข็ง มีระบบบริหารจัดการ ที่มีประสิทธิภาพสูงและพึงดูแลได้

เป้าประสงค์

๑. มหาวิทยาลัย เป็นอุดมศึกษาชั้นนำที่เป็นเลิศด้านการ พัฒนาบัณฑิตและการวิจัย และมีผลงานโดดเด่นในระดับประเทศ และระดับนานาชาติ
๒. มหาวิทยาลัยเป็นคลังความรู้ และแหล่งอ้างอิงทาง วิชาการของประเทศไทยและระดับนานาชาติ เป็นที่พึ่งทางวิชาการ ของสังคมนำพาสังคมสู่สังคมอุดมปัญญา



บุคลากรดีเด่น

ในปีงบประมาณ ๒๕๕๖ มหาวิทยาลัยบูรพา มีบุคลากรที่ได้สร้างประโยชน์ต่อสังคม จนเป็นที่ยอมรับจากสังคมภายนอกและภายในมหาวิทยาลัยในหลาย ๆ ด้าน เช่น การบริการวิชาการ การช่วยเหลือสังคม การครองตนในฐานะเป็นประชาสัมพันธ์ เป็นที่ประจักษ์ ในความดีเกล้ากจนได้รับรางวัล เพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณในคุณค่าที่เป็นเกียรติประวัติสืบไป ดังนี้

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤดา ลี้มรุ่งเรืองรัตน์
คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล “วัดนบูรพา” สาขาวิชารังสรรค์ และประดิษฐ์คิดค้น จากมหาวิทยาลัยบูรพา
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จันทร์ทา นาควิรตะภูล
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลนักความดีเด่น ในการประชุมวิชาการข่ายงาน วิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี ๒๕๕๔ (IE NETWORK CONFERENCE 2012) จากข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหการประจำปี ๒๕๕๔ (IE NETWORK CONFERENCE 2012)
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทวีรัช สารัญวนิช
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล “วัดนบูรพา” ประจำปี ๒๕๕๖ สาขาวิชารังสรรค์ จำกัดมหาวิทยาลัยบูรพา
๔. ดร.นรรัตน์ วัฒนาวงศ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล IEICE Communications Society: Best Paper Award จาก The Institute of Electronics, Information and Communication Engineers (IEICE) ประเทศไทย
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤพนธ์ วงศ์จตุรภัท
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ได้รับรางวัลเกียรติบัตรและเข็มยกย่องเชิดชูเกียรติครูและบุคลากรทางการศึกษาจังหวัดชลบุรี ผู้ทำคุณประโยชน์ทางด้านการกีฬา ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙ จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมสวัสดิการและสวัสดิภาพครูและบุคลากรทางการศึกษาจังหวัดชลบุรี
๖. รองศาสตราจารย์ ดร.นุจรี ไชยมงคล
คณะพยาบาลศาสตร์ ได้รับรางวัลพยาบาลดีเด่น สาขาอาจารย์พยาบาล จากสมาคมพยาบาลแห่งประเทศไทย สาขาภาคตะวันออก
๗. ดร.นุชรอด บุญเกิด
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับรางวัลเข็มเกียรติคุณเชิดชูเกียรติ จำกัดมหาวิทยาลัยบูรพาลงกรณ์ ราชวิทยาลัย
๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นุชรุ่งเริง วัฒนาภิรัต
คณะศึกษาศาสตร์ ได้รับรางวัลที่ ๓ เหรียญทองแดง ประเภทจิตวิรรณไมไทยแนวประเพณี จากการประกวด “จิตวิรรณบัวหลวงครั้งที่ ๓” จากมูลนิธินานาการจุฬาเทพ
๙. ประภาสิริ ประพาตทักษ์กุล
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล “วัดนบูรพา” ประจำปี ๒๕๕๖ สาขาวิชาระดับบัณฑิตศึกษาและช่วยวิชาการ จำกัดมหาวิทยาลัยบูรพา

๑๐. ปานเพชร ร่มไทร

คณะศึกษาศาสตร์ ได้รับรางวัล

- ๑๐.๑ รางวัลรองชนะเลิศ การประกวดภาพถ่าย “Canon Photo Marathon Thailand 2012” จากบริษัทแคนนอน มาร์เก็ตติ้ง (ไทยแลนด์) จำกัด

- ๑๐.๒ รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑ การประกวดภาพถ่ายโครงการ “อีซูซุยิ่มจากใจ...ให้เมืองไทย คืนสู่เมืองยิ่ม” จากบริษัท ตรีเพชร อีซูซุเซลล์ จำกัด

- ๑๐.๓ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ การประกวดภาพถ่าย “พ่อ-ลูกผูกพัน” ครั้งที่ ๒” จากเทศบาลเมืองชลบุรี

- ๑๐.๔ รางวัลชนะเลิศ ในหัวข้อการประกวดภาพถ่ายนิทรรศน์ รัตนโกสินทร์ “ห้องจัดแสดงสุดประทับใจในนิทรรศน์รัตนโกสินทร์” จากสำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์

๑๑. พิรพัฒน์ มั่นคง

สำนักบริการวิชาการได้รับประกาศเกียรติคุณเป็นผู้ทำคุณประโยชน์ทางด้านวิชาการด้านการคุ้มครองผู้บริโภค ในฐานะคณะกรรมการตัดสินการประกวดคำวัญและเรียงความ ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๕๙ ในหัวข้อ “สิทธิผู้บริโภค สิทธิไว้พร้อมແດນ ในอาเซียน” จากสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค สำนักนายกรัฐมนตรี

๑๒. รองศาสตราจารย์ ดร.มนตรี แย้มกสิกิริ

คณะศึกษาศาสตร์ ได้รับรางวัล

- ๑๒.๑ รางวัลนักบริหารดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๙ จากมูลนิธิ รางวัลไทย

- ๑๒.๒ รางวัล ‘คนดีสังคมไทย’ สาขาวัฒนาคุณภาพการศึกษาระหว่างประเทศ’ จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย และคณะกรรมการอันวยการจัดงานนิตยสารเลันทางไทย

๑๓. ลักษณา โอดอ่อน่อส

สถาบันภาษา ได้รับรางวัล “Best Research Paper” จาก Global Science & Technology Forum (GSTF)

๑๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ แพทที่อุธิงลักษณพาร กรุงไกรเพชร คณะแพทยศาสตร์ ได้รับรางวัลอารย์แพทที่ผู้ประพฤติดีเด่น ในเชิงคุณธรรม จริยธรรมจากแพทยสภา

๑๔. ลัดดา เหลืองรัตนมาศ

วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา ได้รับรางวัลนิสิตดีเด่นของมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปี ๒๕๕๕ จำกัดมหาวิทยาลัยบูรพา

บุคลากรดีเด่น

๑๖. ดร.วศิน ยุวนะเตเมียร์

คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล ได้รับรางวัล

๑๖.๑ รางวัลนักบริหารดีเด่นแห่งปี ประจำปี ๒๕๕๙

จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย

๑๖.๒ รางวัลผู้บริหารแห่งปี ๒๕๕๙ จากสมัชชาคนจัดรายการวิทยุโทรทัศน์หนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย

๑๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไวโอล อิ่มดาวราันด์ คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับผู้บริหารสถาบันงดงามดีเด่นแห่งประเทศไทย ๒๕๕๙ จากสำนักงานตัวแทนสำนักงานสถาบันงดงาม ประจำประเทศไทย

๑๘. รองศาสตราจารย์ ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๙ จากกระทรวงศึกษาธิการ

๑๙. วุฒิชัย แก้วแทวน

คณบดีคณะสารสนเทศศาสตร์ ได้รับโล่เกียรติคุณเนื่องในบทบาทภาคีที่มีการสนับสนุนชุมชนในการแก้ปัญหาที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัย จากรัฐบาล

๒๐. รองศาสตราจารย์ ดร.สุบันติ นิ่มรัตน์

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล “วัดนบูรพา” สาขาวิชารัฐศาสตร์ จากมหาวิทยาลัยบูรพา

๒๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บรรพต วิรุณราช

วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ได้รับรางวัล

๒๑.๑ รางวัลคณาจักรสังคมไทยประจำปี ๒๕๕๙ สาขางามคุณประโยชน์ด้านการศึกษาให้กับสังคมและประเทศชาติ จากคณะกรรมการอันวยการจัดงานและนิตยสารเลี้ยงทางไทย

๒๑.๒ รางวัลผู้บริหารแห่งปี ๒๕๕๙ (CEO THAILAND AWARDS 2013) จากสมัชชาคนจัดรายการข่าววิทยุโทรทัศน์หนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย

๒๒. อุทัย ห่วงพัชรพล

คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศถ้วยพระราชทานพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ภายใต้โครงการ “gapถ่ายแห่งแผ่นดินประจำปี ๒๕๕๙” จากบริษัท ไทยເພົ່າເວຼຣ ຈຳກັດ (ມາຫານ)

๒๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อุบลลักษณ์ รัตนศักดิ์

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล 2013TRF-CHE-SCOPUS Young Researcher Award สาขา Engineering & Multidisciplinary

Technology จากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ร่วมกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

๒๔. อภิรักษ์ ชัยปัญหา

คณบดีมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับรางวัลรางวัลสุภาพร เทวกุลฯ จากมูลนิธิสุภาพร เทวกุลฯ



๒๕. ดร.อาเมตติ ตีพัฒนา

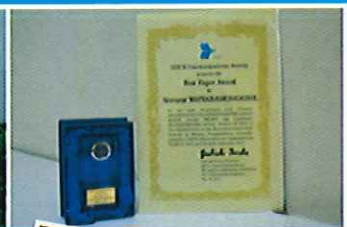
คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลรางวัลเกียรติคุณ “คนดีครึ่งสยาม” ประจำปี ๒๕๕๙ จากพระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชทินัดดามาตุ

๒๖. รองศาสตราจารย์ ดร.เอกรัตน์ วงศ์แก้ว

คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล “วัดนบูรพา” ประจำปี ๒๕๕๙ สาขาวิชาการจัดการเรียนรู้จากมหาวิทยาลัยบูรพา

๒๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เอ农ก สุตรมงคล

คณบดีวิทยาศาสตร์การกีฬา ได้รับรางวัลเกียรติบัตรและเข็มยศักดิ์เชิดชูเกียรติครูและบุคลากรทางการศึกษาจังหวัดชลบุรี ผู้ทำคุณประโยชน์ทางด้านการศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมสวัสดิการและสวัสดิภาพครูและบุคลากรทางการศึกษาจังหวัดชลบุรี



กิจกรรมเด่น



กิจกรรมเด่นในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑

มหาวิทยาลัยบูรพา ดำเนินกิจกรรมตามภารกิจในแต่ละปีจำนวนมาก ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยได้ดำเนินการตามความรับผิดชอบอันมีส่วนสำคัญในการเรียนการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ทั้งสิ้นในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ มีกิจกรรมที่สำคัญบางส่วนดังต่อไปนี้

โครงการสืบสานภูมิปัญญาการคุ้มครองหมอดินบ้านจังหวัดในเขตพื้นที่พัฒนาชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก

จังหวัดในเขตพื้นที่พัฒนาชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก ล้วนมีภูมิปัญญาในการคุ้มครองหมอดินบ้านที่แตกต่างกันไปตามสภาพท้องถิ่น และวัฒนธรรมนั้นๆ แม้ว่าปัจจุบันวิถีการด้านการแพทย์จะเจริญก้าวหน้าไปอย่างมาก แต่ชุมชนชนบทบางแห่งยังมีความเชื่อในการคุ้มครองหมอดินบ้าน แม้กระทั่งในเขตพื้นที่พัฒนาชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกที่มีความรู้ ความสามารถ และมีประสบการณ์ ซึ่งบ้านหมอดินบ้าน เหล่านี้จะมีจำนวนลดลงเรื่อยๆ เนื่องจากขาดการถ่ายทอด สืบทอดองค์ความรู้ และความรู้ที่มีอยู่ก็สูญหายไปเมื่อหมอดินบ้านเสียชีวิตลง ดังนั้นเพื่อ därิงไว้ซึ่งวัฒนธรรมการคุ้มครองหมอดินบ้าน จังหวัดในเขตพื้นที่พัฒนาชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก คณะกรรมการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร จึงได้จัดทำโครงการสืบสานภูมิปัญญาการคุ้มครองหมอดินบ้านจังหวัดในเขตพื้นที่ พัฒนาชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกขึ้น โดยทำการสำรวจ และศึกษาของค์ความรู้ของหมอดินบ้านคัดเลือกหมอดินบ้านที่มีคุณธรรม จริยธรรมแต่ละจังหวัด มอบโล่เชิดชูเกียรติ แก่หมอดินบ้านดีเด่นแต่ละจังหวัดประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑ และเผยแพร่เกียรติประวัติ ความรู้ความสามารถของหมอดินบ้าน ในฐานข้อมูลบนเว็บไซต์ คณะกรรมการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร รวมทั้งอบรมการอ่าน เขียน ตำรายาในเอกสารโบราณแก่นิลิตและประชาชนผู้สนใจสามารถนำภูมิปัญญาไปใช้ในการคุ้มครองหมอดินบ้านได้

กิจกรรมเด่นในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙

โครงการอบรม “การเคลือบในสุญญากาศกับการประยุกต์ทางอุตสาหกรรม” Vacuum Deposition and Industrial Applications

การปรับปรุงผิวสัมผัสนิคหนึ่ง ทำได้โดยการเคลือบผิวด้วยสารที่มีสมบัติเหมาะสมตามต้องการเพื่อปรับปรุงและเปลี่ยนแปลงสมบัติเชิงพิวของวัสดุนั้น เช่น ให้มีความแข็ง ทนการขัดดี ทนการกัดกร่อน หรือสวยงามมากขึ้น ตลอดจนเพื่อการใช้ประโยชน์ด้านอื่นๆ ทั้งนี้ในชีวิตประจำวัน คนทั่วไปมักพบเห็นการเคลือบผิวสัมผัสด้วยวิธีการทางเคมีเป็นส่วนใหญ่ ซึ่งข้อเสีย คือ สารเคลือบยึดติดพิเศษของวัสดุไม่ดี ทำให้หลุดลอกง่าย สารละลายเคมีที่เหลือใช้ของวิธีการนี้จะเป็นตัวก่อให้เกิดปัญหาด้านลิงแผลล้อมเกี่ยวกับน้ำเสียด้วย นักวิชาการในต่างประเทศ จึงมีการวิจัยและพัฒนาเพื่อค้นหาเทคโนโลยีการเคลือบใหม่ขึ้นมาทดแทนคือ “การเคลือบในสุญญากาศ” (Vacuum Deposition) เนื่องจากกระบวนการเคลือบเกิดขึ้นในสุญญากาศและไม่มีสารเคมีในกระบวนการ การเคลือบทาให้ไม่ก่อให้เกิดปัญหาต่อสิ่งแวดล้อม ที่สำคัญขึ้นเคลือบที่ได้ยังคงคุณภาพสูงอีกด้วย

อย่างไรก็ตามในโลกใบใหม่ของการเคลือบในสุญญากาศที่มีใช้เหล่านี้เป็นการนำเข้าจากต่างประเทศเกือบทั้งหมด การวิจัย ผลิต พัฒนาเทคโนโลยีนี้ขึ้นใช้เองในประเทศไทยยังมีค่อนข้างจำกัดอยู่เฉพาะบางหน่วยงานเท่านั้น ดังนั้นเพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ ด้านเทคโนโลยีการเคลือบในสุญญากาศ แก่ภาคอุตสาหกรรม นิสิต นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป ห้องปฏิบัติการวิจัยเทคโนโลยี สุญญากาศและฟิล์มบาง ภาควิชาพิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และห้องปฏิบัติการวิจัยพลาสม่าสำหรับวิทยาศาสตร์ พื้นผืนฐานยุคความเป็นเลิศด้านพิสิกส์ (ThEP) สำนักงานคณะกรรมการ การอุดมศึกษา ซึ่งได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก สำนักงาน คณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) ใน การพัฒนาองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยี การเคลือบในสุญญากาศ จึงได้วางกับโปรแกรมวัสดุเชิงพาณิชย์ (Functional Material Cross Cutting Technology Program) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และศูนย์วิจัยทางพิสิกส์ของสำนักงานวิทยาศาสตร์และพลาสม่า ศูนย์ความเป็นเลิศด้านพิสิกส์ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจัดการอบรมเรื่อง “การเคลือบในสุญญากาศกับการประยุกต์ทางอุตสาหกรรม” (Vacuum Deposition and Industrial Applications) เพื่อเผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัยด้านการเคลือบในสุญญากาศซึ่งได้รับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ แก่ภาคอุตสาหกรรมตลอดจนผู้เกี่ยวข้องและผู้สนใจทั่วไปต่อไป



กิจกรรมเด่นในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการนานาชาติ วิทยาศาสตร์การกีฬา กีฬาว่ายน้ำเพื่อความเป็นเลิศ
International Workshop on Swimming Science

การพัฒนานักกีฬาว่ายน้ำให้ประสบความสำเร็จ นอกจากความสามารถของนักกีฬาและความสามารถในการจัดโปรแกรม การฝึกซ้อมของผู้ฝึกสอนแล้ว ปัจจัยที่ส่งผลต่อกำลังของนักกีฬาที่สำคัญอย่างหนึ่ง คือ วิทยาศาสตร์การกีฬา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการบูรณาการ องค์ความรู้ด้านสรีรวิทยาการออกกำลังกายและชีววัฒนาศาสตร์ทางการกีฬา ซึ่งในการพัฒนานักกีฬาว่ายน้ำ โดยการนำวิทยาศาสตร์การกีฬามาประยุกต์ใช้ยังประสบปัญหา คือ ผู้ฝึกสอนกีฬาว่ายน้ำ นักวิทยาศาสตร์การกีฬา และผู้สอนในมหาวิทยาลัย ยังขาดการบูรณาการองค์ความรู้ในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องมาใช้พัฒนานักกีฬาว่ายน้ำร่วมกัน ทั้งนี้คณวิทยาศาสตร์ การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา ได้มีความร่วมมือกับคณวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยปอร์โต สารานุรักษ์โปรตุเกส ซึ่งมีบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาในกีฬาว่ายน้ำ ของสหพันธ์ว่ายน้ำนานาชาติ (FINA) จึงเห็นสมควรที่จะทำให้เกิดความรู้และความร่วมมือทางวิชาการในการพัฒนานักกีฬาว่ายน้ำโดยใช้วิทยาศาสตร์การกีฬา ระหว่างการกีฬาแห่งประเทศไทย สมาคมว่ายน้ำแห่งประเทศไทย คณวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา โดยการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง International Sport Science Workshop on Biomechanical and Physiological Contributions to Swimming Performance: Views on the Sport scientist and Coaching Perspective for Swimmers Development ในครั้งนี้เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ ความเข้าใจในทฤษฎีที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้ตรงกับการฝึกการกีฬาว่ายน้ำ อีกทั้งยังเกิดการแลกเปลี่ยนความรู้กับวิทยากรที่มีความรู้ความสามารถเฉพาะด้าน ซึ่งทั้งข้อในการประชุมครั้งนี้ จะขึ้นเป็นครั้งแรกในประเทศไทย



กิจกรรมเด่นในรอบปีงบประมาณ ๒๕๕๘

โครงการให้คำปรึกษาวิจัยแบบพี่เลี้ยงและกำกับติดตาม : กรณีการวิจัยของทีมนักวิจัยลาว
เรื่อง 'การดูแลและพัฒนาสถานภาพความเป็นมืออาชีพของผู้ปฏิบัติงานคุณเด็กปฐมวัยในประเทศลาว'

ด้วยนักวิจัยของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ได้รับทุนวิจัยจากองค์การสหประชาชาติเอเชียแปซิฟิก ด้านการศึกษา เพื่อดำเนินงานวิจัยเรื่องการพัฒนาวิชาชีพและสถานภาพของผู้ปฏิบัติงานด้านการดูแลและพัฒนาเด็กปฐมวัยในประเทศลาว โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้การศึกษาปฐมวัยของลาวมีคุณภาพสูงและเป็นการรักษาผู้ปฏิบัติงานไว้สั่งต้องมีนโยบายที่สนับสนุนการฝึกอบรมและทรัพยากรเพื่อการสร้างแรงจูงใจและการชดเชยที่เพียงพอ รวมถึงสภาพการทำงานและโอกาสสำหรับการพัฒนาอาชีพ

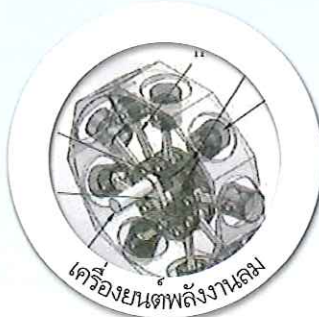
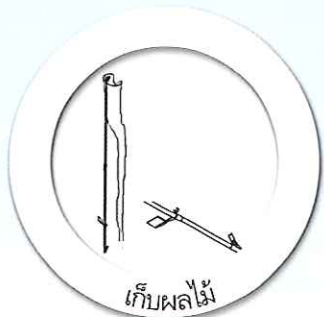
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นสถาบันการศึกษาที่มีวัตถุประสงค์หลักส่วนหนึ่งคือ การให้บริการวิชาการเห็นด้วยกับการสนับสนุนให้ประเทศในอาเซียนมีการศึกษาที่ดี จึงได้รับดำเนินโครงการให้คำปรึกษาวิจัย เรื่องการพัฒนาวิชาชีพ และสถานภาพของผู้ปฏิบัติงาน ด้านการดูแลและพัฒนาเด็กปฐมวัย ในประเทศลาว ขององค์การสหประชาชาติเอเชียแปซิฟิก ด้านการศึกษาในครั้งนี้ โดยมีวัตถุประสงค์ของโครงการ เพื่อให้คำปรึกษาวิเคราะห์วิจัยนโยบายที่มีอยู่ที่เกี่ยวข้องกับเด็กปฐมวัยและการปฏิบัติ ECCD และการเสนอนโยบายที่จะปรับปรุงคุณภาพของ ECCD ในสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เทคนิคหรือวิธีการให้คำปรึกษาโดยการจัดประชุมในห้องประชุม การปฏิบัติงานกลุ่ม นำเสนอผลงานกลุ่ม การวิพากษ์เครื่องมือโดยผู้ทรงคุณวุฒิ การลงมือฝึกปฏิบัติในห้องประชุม การศึกษานำร่องลงมือปฏิบัติเก็บข้อมูลในพื้นที่จริง โดยดำเนินการเป็น ๓ ระยะ คือ ระยะที่ ๑ ดำเนินการทบทวนเอกสารนโยบายและรายงานที่เกี่ยวข้องกับเด็กปฐมวัยและการปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงานด้านการดูแลและพัฒนาเด็กปฐมวัย ระยะที่ ๒ การร่างเครื่องมือวิจัย (แบบสัมภาษณ์ แบบสำรวจ และแบบสอบถาม) ระยะที่ ๓ การออกแบบเครื่องมือวิจัยฝึกอบรมการใช้เครื่องมือวิจัยและการศึกษานำร่อง สำหรับผู้ปฏิบัติงานจริงโดยลงมือปฏิบัติเก็บข้อมูลในพื้นที่จริง



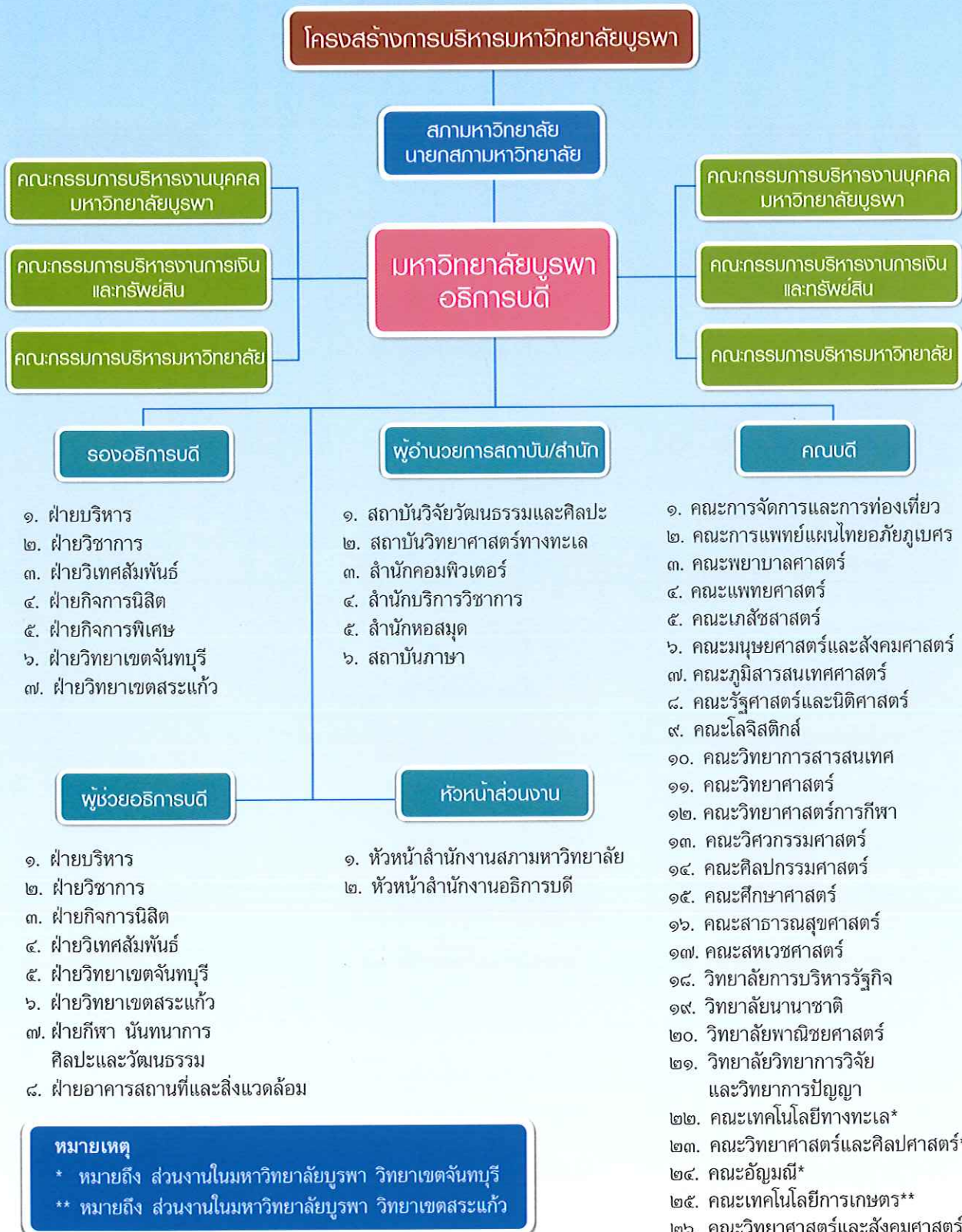
ผลงานการประดิษฐ์ก่อตสิกธิบัตร ของมหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖

ได้รับการจดทะเบียนอนุสิทธิบัตร จำนวน ๙ ผลงาน

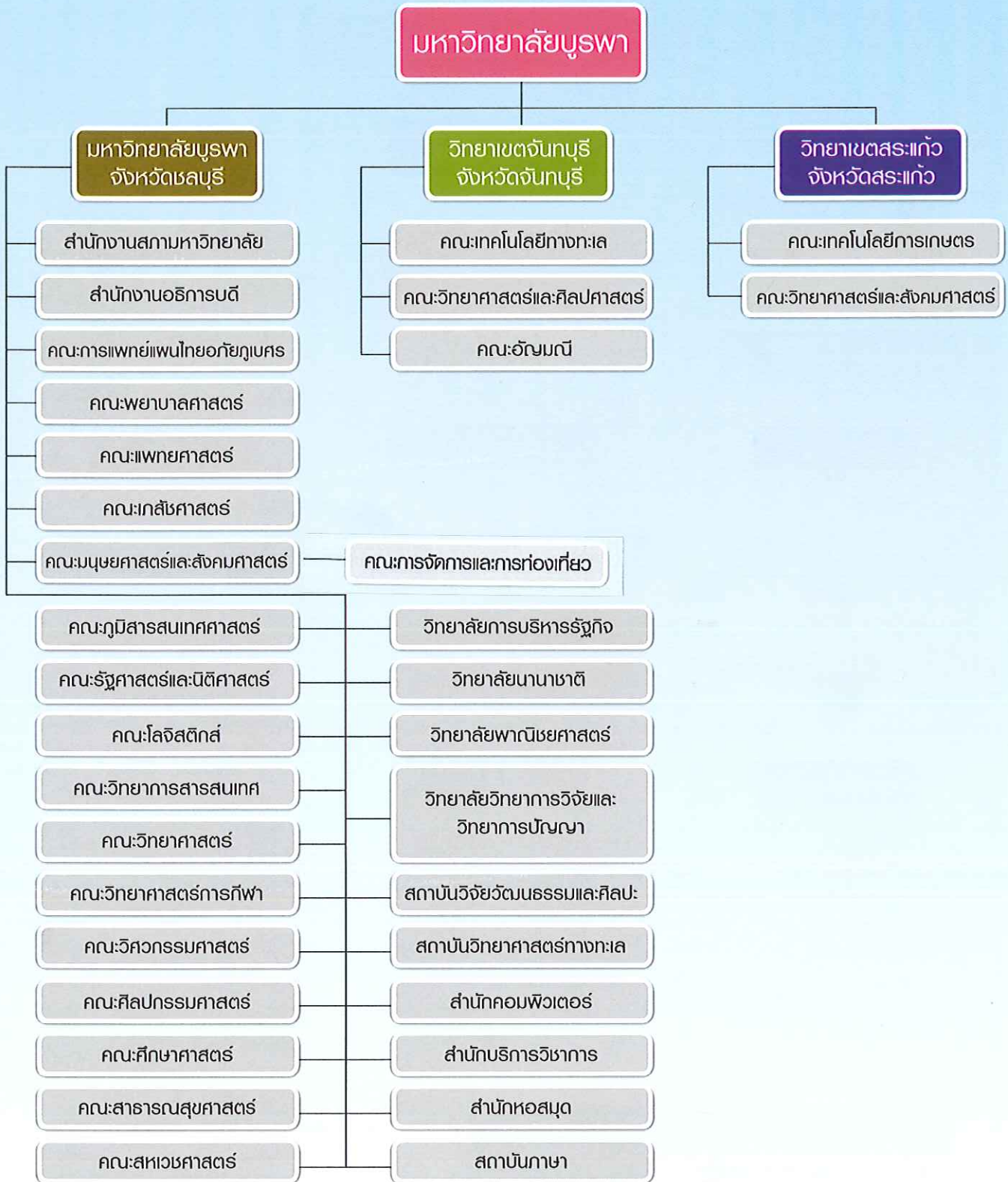
ชื่อผลงาน	เจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่อนุสิทธิบัตร	วันที่ยื่นขอ
กระบวนการปรับปรุงคุณภาพ โดยอปลด้วยความร้อน	ดร.ภูวดล วรรธนะชัยแสง (คณะอัญมณี)	๗๗๘๔	๒๕ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖
อุปกรณ์สำนวยความสะดวก ในการเก็บผลไม้	อนุพันธ์ พิมพ์ช่วย (คณะวิศวกรรมศาสตร์)	๗๗๘๕	๒๕ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖
เสื้อชั้นใน	ผศ. ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ (คณะอัญมณี)	๓๖๔๗๔	๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๖
กำไลข้อมือ	ดร.สายสมร นิยมสวารูป (คณะอัญมณี)	๓๖๔๗๕	๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๖
ต่างหู	สุภารีย์ เถาว์วงศ์ษา ^๑ (คณะอัญมณี)	๓๖๔๗๐	๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๖
ตะกั่วกำบังรังสีสำหรับรูปนั่ง ^๒ ลอดสายเครื่องช่วยหายใจ	พญ.อัลิสรา วงศ์สุทธิเลิศ (คณะแพทยศาสตร์)	๔๒๔๗	๒๓ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๖
เครื่องยนต์พลังงานลม ขนาด ๙ กระบอกสูบ	อนุพันธ์ พิมพ์ช่วย (คณะวิศวกรรมศาสตร์)	๗๕๑๕	๒ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๕
พโลย	สหรัช ณ น่าน ^๓ (คณะอัญมณี)	๓๖๔๑๒	๒๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๖
ผลิตภัณฑ์بةหมี่แห้งเสริม ใบ มะรุมผงและกรรมวิธีการผลิต	ผศ.ดร.กุลยา ลี้มรุ่งเรืองรัตน์ (คณะวิทยาศาสตร์)	๔๒๐๖	๑๙ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๕



การบริหาร



โครงสร้างการแบ่งส่วนงานมหาวิทยาลัยบูรพา



ສາມານຫາວິທຍາລ້ຽບປຸរພາ



ศาสตราจารย์ ดร.แก้ม สุวรรณกุล
นายนายกສາມານຫາວິທຍາລ້ຽບ



ศาสตราจารย์ ดร.พจน์ สะเพียรชัย
อุปนายกສາມານຫາວິທຍາລ້ຽບ

ກຣມກາຮັກສາມານຫາວິທຍາລ້ຽບພູກອງຄຸນວຸຕະ



ຮອງศาสตราจารย์ ดร.กำຈັດ ມົງຄລກຸລ ຮອງศาสตราจารຍ์ ดร.គຽບຊີຕ ມາລັງວົງສົກ



ນາຍຈິරະວີ ເສມອວງໜ້າ



ศาสตราจารย์ ดร.ຈຳເນື່ອງ ຈົງທະກຸລ



ນາຍຈິරະວັດນີ້ ອຽດນັ້ນຢູ່ມະນຸຍາ



ศาสตราจารຍ์ ดร.ເກົ່ວມື ບຸນຍີສັກຄົມ



ນາຍນິພນີ້ ຢະກີມີ



ນາຍມິນທົງ ອົງຄົນເນສຸກ



ພລເຂດ ວາກິຣມຍ ມນສວັງໝື



ศาสตราจารຍ์ ดร.ວິຫັນ ວິວັດຖະກຸລ



ศาสตราจารຍ์ ສມຄັກີ້ ຈັກໄພວົງສົກ



ນາຍໂອກສ ເໝຍວິຫັນ

กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง



นายเจริญ จิรakantha
ประธานกรรมการ
ส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัย



ศาสตราจารย์ นพ.สมพล พงศ์ไชย
อธิการบดี



ดร.สาริท ปิติวรา
นายกสมาคมศิษย์เก่า



นายครรชิต ดอกไม้คลี
ประธานสภานักงาน

กรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทหัวหน้าส่วนงาน



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนี Karn ทรัพย์กรานนท์
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์

กรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทผู้แทนคณาจารย์



รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย
คณা�จารย์

กรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทผู้แทนพนักงานซึ่งมิใช่คณาจารย์



นางสาวกนกรัตน์ คล้ายทองคำ^๔
ผู้อำนวยการกองคลังและทรัพย์สิน

เลขานุการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิริยะ เรืองประเทืองสุข
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

ผู้ช่วยเลขานุการ



นางอนวรรณ ศักดาภัมปนาท
หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย

คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยบูรพา

ประธานกรรมการ



ศ.นพ.สมพลด พงศ์ไชย
รองอธิการบดี

รองประธานกรรมการ



ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประทีงสุข
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

กรรมการ



รศ.อัมชา ก. บังเกย
รองอธิการบดี(ถึง ๕ มิ.ย. ๕๖)



รศ.ดร.เสรี ชิดจำณ
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



ผศ.ดร.พิชาญ สุวรรณ
รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



ผศ.นุยมา ไทยก้าว
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



ผศ.ดร.บรรพต วิรุณราษ
ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี
ฝ่ายกิจการพิเศษและคณบดี
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์



ดร.กิติน ยุวนะเมเมีย
ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี
ฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรีและคณบดี
คณะเทคโนโลยีทางทะเล



อาจารย์เสรี ชินดาม
ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี
ฝ่ายวิทยาเขตสระบุรีและคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์



ดร.เจริญ ชินวนิชย์เจริญ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารและผู้รักษาการ
แทนหัวหน้าสำนักงานอธิการบดี



นายสุทธิชัย มหาพิรุณ
ผู้ช่วยอธิการบดี



ผศ.ดร.สมเติร์ต จิตควร
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



ผศ.ดร.สหายา รัตนมงคล
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



ผศ.ดร.ยุวดี ราชากาภัย
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

กรรมการ



ผศ.ดร.พรษัย อดมเมตต์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



ผศ.ดร.ชัยยศ วนิชวัฒนาวุฒิ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



อาจารย์เดดี้ บูรณ์วิทย์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกีฬา นักหน้ากาก
ศิลปะและวัฒนธรรม



ผศ.ดร.สุรเมศวร์ พิริยะวัฒน์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายอาคารสถานที่
และสิ่งแวดล้อม



ดร.สุคิมันต์ จันท์เมือง
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี



ดร.ไชยา ณูภากา
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสายแก้ว



นายครุจิต โตกามีเค็ล
ประธานสภาพนักงาน



นางธนวรรณ ตักดาภัมปนาท
หัวหน้าสำนักงานสภากาชาดไทยลับ



ผศ.พันนี นันทกัด
คณบดีคณะการจัดการและการท่องเที่ยว



นพ.วิชาญ เกิดวิชัย
คณบดีคณะการแพทย์แผนไทยอภิภูมศตร



ดร.ไพบูล แก้วหอม
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร



ผศ.ดร.รัชนี Karn ทรัพย์กรานนท์
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์



ผศ.นพ.พิพิธรุ๊ พิริยาพรณ
คณบดีคณะแพทยศาสตร์ และ
ผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ
ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ(เริ่ม ณ.ย.๕๙)



วงศ.ดร.สินธุชัย แก้วกิติชัย
คณบดีคณะเภสัชศาสตร์



ดร.สุพรวណ กาญจนสุธรรม
คณบดีคณะภูมิสารสนเทศศาสตร์



ดร.บุญรอด บุญเกิด
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



ผศ.ว่าที่เรือตรีเอกวิทย์ มณีธร
คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์



ดร.มานะ เช่าวัฒน์
คณบดีคณะโลจิสติกส์



ผศ.ดร.สุวรรณ วัชรีวัฒ
คณบดีคณะวิทยาการสารสนเทศ



ผศ.ดร.อุชาవดี ตันติราวนุรักษ์
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

กิจกรรม



ดร.สักดิ์ชา ภิทักษ์กุล
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา



รศ.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์



ดร.อาณันติ ดีพัฒนา
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



รศ.เทพศักดิ์ ทองนพคุณ
คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์



รศ.ดร.มนตรี ยามากิจ
คณบดีคณะศึกษาศาสตร์



ผศ.ดร.ประเสริฐ มีเรตน์
คณบดีคณะสหเวชศาสตร์



นรศ.ดร.วสุธร ตันวัฒนกุล
คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์



ดร.สุรินทร์ อินทะยศ^ก
คณบดีคณะอัญมณี



ผศ.ดร.พัชนี อรัวเนา
คณบดีวิทยาถ่ายการบริหารธุรกิจ



รศ.ดร.เรนา พงษ์เรืองพันธุ์
คณบดีวิทยาลัยนานาชาติ



ผศ.ดร.สุชาดา Rathapeepanee
คณบดีวิทยาลัยวิทยาการจัดการ
และการบัญชีและการบัญชี



อาจารย์สันติไซน์ เอื้อศิลปินท์
ผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ



ดร.warepē มุครุวรรณ
ผู้อำนวยการสถาบัน
วิทยาศาสตร์ทางทะเล



ผศ.ดร.จรัล จักรจงดแจง
ผู้อำนวยการสถาบันภาษา



ผศ.ดร.สุรังคนา ชรรมลิดิต
ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์



ผศ.เกรียงศักดิ์ พราหมณพันธุ์
ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ



นางวนันทา กิติศรีวรพันธุ์
ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด



ดร.ผลัด สุวรรณพิเชฐ
ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”



นางสาวสุชาดา มตีสุธรรม
ผู้ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการ
กองกฎหมาย (ถึง ๓๑ ม.ค. ๕๖)



นายวิชัย ใจตา^ก
ผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ
กองกฎหมาย (เริ่ม ๗ ก.พ. ๕๖)

กรรมการ



นางสาวารวะวีรรัณ สุนทรรถ
ผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ
กองการเจ้าหน้าที่
(๑ ต.ค. ๕๕ – ๓๑ ธ.ค. ๕๖)



นางทิพวัลย์ กันกาน
ผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ
กองการเจ้าหน้าที่
(๑ ม.ค. ๕๖ – ๓๑ มี.ค. ๕๖)



นางกฤติยา จินดเครนี
ผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ
กองบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล
(๑ เม.ย. ๕๖ – ปัจจุบัน)



นางสาวกัญญา เปี่ยมประสาทพง
ผู้อำนวยการกองกิจการนิสิต



นายครชิต ดอกไม้แคดลี่
ผู้อำนวยการกองกิจการและนันทนาการ



นางสาวกนกวรรณ คล้ายทองคำ^ค
ผู้อำนวยการกองคลังและทรัพย์สิน



นางสาวเสาวนีย์ สำราญสุข
ผู้อำนวยการกองทะเบียนและประมวล



นายพิชิต มีพจน์
ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา



นางสาวพัชรี ปัญญาเดศศรัทธา^า
ผู้ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการ
กองบริหารวิทยาเขตจันทบุรี



นางกัทกร ธรรมระ^ะ
ผู้ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการ
กองบริหารวิทยาเขตยะหราก



นางสาวเนาวรัตน์ ดุรุษศรี
ผู้อำนวยการกองแผนงาน



นายสุธีร์ เจริญสุข
ผู้อำนวยการกองอาคารสถานที่



ผศ.วีໄລ ลีມดาวนันด์
ผู้รักษาการแทนผู้อำนวยการ
ศูนย์จีนศึกษา



นางสาววรรณ เกล็ดแก้วจินดา^า
ผู้จัดการศูนย์ปฏิบัติการโรงเรียน



นางสาวราตรี แซ่ห่วง
หัวหน้าหน่วยตรวจสอบภายใน



นางเอื้อมพร ศิริรัตน์
ผู้อำนวยการกองกลาง
(กรรมการและเลขานุการ)



นางบุญเพ็ญ ถุทธ์มหัตต์
หัวหน้างานการประชุมและพิธีการ
(ผู้ช่วยเลขานุการ)



นางอรินุ่น วนิชวัฒนานนวัตติ
เจ้าหน้าที่บันทึกการงานทั่วไป
(ผู้ช่วยเลขานุการ)

สาขาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา

กรรมการสาขาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๔

๑. อธิการบดี	ประธานกรรมการ
๒. ศาสตราจารย์พจน์ สะเตียรชัย	กรรมการ
๓. ศาสตราจารย์สมบัติ กัญจนกิจ	กรรมการ
๔. ศาสตราจารย์นายแพทย์วุฒิชัย ธนาพงศธร	กรรมการ
๕. ศาสตราจารย์ธนวัฒน์ จากรุ่งษ์สกุล	กรรมการ
๖. ศาสตราจารย์ลืออครี เสนะเมือง	กรรมการ
๗. คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	กรรมการ
๘. คณบดีวิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	กรรมการ
๙. คณบดีคณะแพทยศาสตร์	กรรมการ
๑๐. คณบดีคณะเภสัชศาสตร์	กรรมการ
๑๑. คณบดีคณะภูมิสารสนเทศศาสตร์	กรรมการ
๑๒. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์	กรรมการ
๑๓. ศาสตราจารย์สุชาติ เถาทอง	กรรมการ
๑๔. รองศาสตราจารย์มนตรี แย้มกลิกร	กรรมการ
๑๕. รองศาสตราจารย์สุวรรณ จันทร์ประเสริฐ	กรรมการ
๑๖. รองศาสตราจารย์ประเสริฐ มีรัตน์	กรรมการ
๑๗. รองศาสตราจารย์วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	กรรมการ
๑๘. รองศาสตราจารย์ณกร อินทร์พยุทธ	กรรมการ
๑๙. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ	กรรมการและเลขานุการ
๒๐. ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยุวดี รอดจากภัย)	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑. ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา	ผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัยบูรพา

กรรมการส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปี

๑.	ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปถัมภ์	ประธานกรรมการ
๒.	ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี	กรรมการ
๓.	รองศาสตราจารย์เชาวน์ มณีวงศ์	กรรมการ
๔.	นายจิตติ พงศ์ไทรเจริญ	กรรมการ
๕.	นายสุทธิน ภาคีวงศ์	กรรมการ
๖.	นายกฤษโนย ตันวิเศษ	กรรมการ
๗.	นายธีระวัฒน์ อรุณอัณญะ	กรรมการ
๘.	นายจิราเมศ โชคสุริยเกียรติ	กรรมการ
๙.	นายธีระ มงคลจิตตานันท์	กรรมการ
๑๐.	นายวิบูลย์ กรรมดิษฐ์	กรรมการ
๑๑.	นายพงษ์ไทรเจริญ รัชตะทรัพย์	กรรมการ
๑๒.	นายจักรวาล ตั้งประกอบ	กรรมการ
๑๓.	นางส่องศรี พิศาลวาเลิศ	กรรมการ
๑๔.	นายธีระชัย ล้อวิชิรเวช្យวัฒน์	กรรมการ
๑๕.	นายเทพธรรม อัมราลิขิต	กรรมการ
๑๖.	นายกสมाचมกิษย์ก่อมหาวิทยาลัยบูรพา	กรรมการ
๑๗.	นายกองคงค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี	กรรมการ
๑๘.	นายกเมืองพัทยา	กรรมการ
๑๙.	นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองแสนสุข	กรรมการ
๒๐.	นายกเทศมนตรีเทศบาลนครแหลมฉบัง	กรรมการ
๒๑.	ประธานสภาอุดสาธรรบจังหวัดชลบุรี	กรรมการ
๒๒.	ประธานหอการค้าจังหวัดชลบุรี	กรรมการ
๒๓.	นายชุมพล เพียงธรรม	กรรมการ
๒๔.	นายพิชัย สนแจ้ง	กรรมการ
๒๕.	นายภาคนิ สมมิต	กรรมการ
๒๖.	นายสาธิช ปิติวร้า	กรรมการ
๒๗.	นายสุรินทร์ จิรวิศิษฐ์	กรรมการ
๒๘.	นายเจริญ จรีกานนท์	กรรมการ
๒๙.	นายจิระวี เสนอวงศ์	กรรมการ
๓๐.	รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร	กรรมการ
๓๑.	ผู้อำนวยการกองกลาง	กรรมการและเลขานุการ
๓๒.	หัวหน้างานการประชุมและพิธีการ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๓๓.	นางอรอนุ วนิชวัฒนาธุรัต	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

สภาพนักงาน

สภาพนักงาน

ประกอบด้วย

- ๑. นายครรชิต ดอกไม้มัคลี
- ๒. นางสาววรรณ์ทนา พรอมสวย
- ๓. นางสาวชุติวรรณ เดชสกุลวัฒนา

- ประธานสภาพนักงาน
- รองประธานสภาพนักงาน คนที่ ๑
- รองประธานสภาพนักงาน คนที่ ๒

สมาชิก

- ๔. นางสาวยุน พงศ์จตุรవิทย์
- ๕. นางสาวแพลิน เกาตรการวิวัฒน์
- ๖. นายสุดสาษชล ห้อมทอง
- ๗. นายขุวดี ชื่โนดน
- ๘. นายธนพล พุกเส็ง
- ๙. นายกนก พานทอง
- ๑๐. นายภูริต มีพร้อม
- ๑๑. นางสาวพิมลพรรณ เลิศล้ำ
- ๑๒. นายพงษ์เสรียร เชืองอลงกต
- ๑๓. นายอาดูลย์ มีพูล
- ๑๔. นายกิตติศักดิ์ อ่อนเอ้อน
- ๑๕. นางเวชกา กลั่นวิชิต
- ๑๖. นางอาภากร ราชโอละ
- ๑๗. นายเอกกฤต เมนะคงคาน

- ๑๘. นางพิสมัย น้ำจันทร์
- ๑๙. นางนิภาวดี สิงห์โตทอง
- ๒๐. นางสาวอภิญญา หรูสกุล
- ๒๑. นายสุทธิชิตต์ รอดผัน
- ๒๒. นางจุฬาลักษณ์ เทียนรุ่งรัตน์
- ๒๓. นายสรร กลั่นวิชิต
- ๒๔. นายเบญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล
- ๒๕. นายบุญเชิด หนูอิ่ม
- ๒๖. นายปัญญา อินทเจริญ
- ๒๗. นายธนากร เพียงน้อย
- ๒๘. นางสาวณัฐริญญา ดีหลี
- ๒๙. นายสุรพล ปุ้ยเจริญ
- ๓๐. นางสุนันทา อินทเจริญ

เลขานิการ

- ๓๑. นายใหม่ ภูษา
- ๓๒. นายเมธิน ครีสวัสดิ์
- ๓๓. นายเสวินลิทธี สร้อยสอดครี
- ๓๔. นางสาวพิมพ์ทอง ทองนพคุณ

- รองเลขานิการสภาพนักงาน คนที่ ๑
- รองเลขานิการสภาพนักงาน คนที่ ๒
- รองเลขานิการสภาพนักงาน คนที่ ๓
- รองเลขานิการสภาพนักงาน คนที่ ๔

การประกันคุณภาพการศึกษา

๑. กิจกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา

ในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ งานประกันคุณภาพการศึกษา กองบริการการศึกษา จัดกิจกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาดังนี้

๑. โครงการอบรมล้มนาเขิงปฏิบัติการ “ผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัยบูรพา” หลักสูตร ๒ (สำหรับผู้ไม่มีประสบการณ์ในการประเมินคุณภาพ) ระหว่างวันที่ ๓๑ ตุลาคม – ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม PH 501 ชั้น ๕ อาคาร มหิดลอาชีวศึกษา คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

๒. จัดประชุมล้มนาเขิงปฏิบัติการ เรื่อง “การจัดทำแผนยกระดับคุณภาพตามผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน” ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ในวันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุม MD601 ชั้น ๖ อาคารสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

๓. โครงการประชุมล้มนาเขิงวิชาการเรื่อง “พัฒนาการศึกษาในอนาคตเพื่อผุ่งสู่ประชาคม ASEAN และเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (Education Criteria for Performance Excellence : EdPEX)” เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุม Auditorium ชั้น ๔ อาคาร ดร. พานิช กุลละณิชย์ วิทยาลัยพัฒนาชีวศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

๔. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การเขียนรายงานการประเมินตนเอง (Self-Assessment Report : SAR)”ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๒ ครั้ง ครั้งที่ ๑ วันที่ ๑๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม ๑๐๙ – ๑๐๒ หอประชุม ชั้น ๒ บัวครี ครั้งที่ ๒ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม ๑๐๓ หอประชุมชั้น ๒ บัวครี

๕. จัดประชุมอบรม เรื่อง “การใช้งานระบบฐานข้อมูลด้านการประกันคุณภาพ (CHE QA Online)” ให้กับเครือข่ายการประกันคุณภาพภายในระดับคุณศึกษา (C-IQA) ภาคตะวันออก เมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม ชั้น ๓ วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพา

๖. จัดล้มนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง “ประสบการณ์ในการทำหน้าที่ประธาน/กรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน” ให้กับเครือข่ายการประกันคุณภาพภายในระดับคุณศึกษา (C-IQA) ภาคตะวันออก เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม IC 203 ชั้น ๒ Auditorium วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพา

๗. โครงการ “วันประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพาและเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาภาคตะวันออก (BUU & C-IQA DAY)” ในวันที่ ๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้องโถงชั้น ๑ และ ชั้น ๒ หอประชุมชั้น ๒ บัวครี

๘. โครงการ “การติดตามตรวจสอบคุณภาพการศึกษาระดับส่วนงานมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔” ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

๙. โครงการ “การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔” ระหว่างวันที่ ๒-๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

๒. ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการให้มีการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในโดยคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ซึ่งมหาวิทยาลัยบูรพาแต่งตั้งตามคำสั่งมหาวิทยาลัยบูรพาที่ ๐๔๙/๒๕๖๑ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ประกอบด้วย

- | | |
|--|---------------------|
| ๑. รองศาสตราจารย์ ดร.นายแพทธ์ชัยเดช พิชิตพรชัย | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองศาสตราจารย์ ดร.ชนกัลตี้ นภัยเที่ยง | กรรมการ |
| ๓. รองศาสตราจารย์ ดร.วนิช อิงค์พัฒนาภูล | กรรมการ |
| ๔. รองศาสตราจารย์ ดร.ลิลลี่ กาวีตี๊ะ | กรรมการ |
| ๕. รองศาสตราจารย์ ดร.กัญญา ประจุศิลป | กรรมการ |
| ๖. รองศาสตราจารย์ ดร.ธีรศิลป์ เหล่าศิริวงศ์ทอง | กรรมการ |
| ๗. รองศาสตราจารย์ ดร.พัชรี ศรีสังข์ | กรรมการ |
| ๘. รองศาสตราจารย์ ดร.พรรณี บัญชรัหัสกิจ | กรรมการ |
| ๙. รองศาสตราจารย์อุษณีย์ คำประกอบ | กรรมการ |
| ๑๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นรังค์ ฉิมพาลี | กรรมการ |
| ๑๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คนึงนิจ ภู่พัฒน์วิญญุลย์ | กรรมการ |
| ๑๒. ดร.มงคล หวังสกิดย์วงศ์ | กรรมการ |
| ๑๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุวดี รอดจากภัย | กรรมการและเลขานุการ |

การประเมินคุณภาพการศึกษาภายในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบูรพา ในรอบปีการศึกษา ๒๕๖๕ ตามตัวบ่งชี้และเกณฑ์มาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา และตามมาตรฐานตัวบ่งชี้ของ สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์กรมหาชน) และของมหาวิทยาลัยบูรพารวมทั้งศึกษาวิเคราะห์ดุจแข็ง จุดอ่อน ประเด็น เร่งด่วนในการพัฒนา ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา ในแต่ละองค์ประกอบแต่ละมาตรฐาน และให้ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพการศึกษาของ มหาวิทยาลัยบูรพา คณะกรรมการประเมินคุณภาพ การศึกษาภายในได้ดำเนินการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับส่วนงานระหว่างวันที่ ๒๖ มิถุนายน ถึงวันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ และระดับมหาวิทยาลัยบูรพา ระหว่างวันที่ ๒ – ๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

ประเด็นเร่งด่วนในการพัฒนา

๑. มหาวิทยาลัยควรมีมาตรการกำกับและติดตาม ผลการดำเนินงานของหลักสูตรทุกหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๔ และครอบมาตรฐาน TQF

๒. มหาวิทยาลัยควรสร้างความเข้าใจในการบริหารหลักสูตรให้เป็นไปตามกรอบ TOF ให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายที่รับผิดชอบ หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

๓. ควรมีแผนพัฒนาคณาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุนของมหาวิทยาลัยเชิงรุกที่ชัดเจนโดยกำหนดเป้าหมายผลลัพธ์ เชิงคุณภาพมีการกำกับและติดตามผลการดำเนินงานที่ชัดเจนพร้อมกับนำผลการกำกับ ติดตามไปปรับปรุงและพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ตามเกณฑ์สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ๒๓ ตัวบ่งชี้และตามเกณฑ์สำนักวิชาชีวกรรมมาตรฐาน และประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์กรมหาชน) ๑๔ ตัวบ่งชี้ในภาพรวมมีคุณภาพอยู่ในระดับดี คะแนนการประเมิน เคลื่อนเท่ากับ ๔.๙๙

จุดเด่น

ผู้บริหารมีวิสัยทัคณ์และมีความมุ่งมั่นในการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยไปสู่เป้าหมายที่วางไว้

จุดที่ควรพัฒนา

๑. มีหลักสูตรบางหลักสูตรจาก ๔ คณะที่ไม่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๔ หรือครอบมาตรฐาน TQF

๒. มหาวิทยาลัยยังไม่มีแผนพัฒนาบุคลากร เชิงรุกในแต่ละตำแหน่งงาน

๓. ผลการดำเนินงานการบูรณาการการบริการวิชาการแก่สังคมกับการเรียนการสอน และการวิจัยไม่ชัดเจน

๔. ควรกำหนดองค์กรที่มีความเป็นเลิศในศาสตร์เดียวกันกับสถาบัน เพื่อการเทียบเคียง (Benchmark) และ นำมหาวิทยาลัยไปสู่ความเป็นเลิศ



บัญชีงบดุล

ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ มหาวิทยาลัยบูรพา



มหาวิทยาลัยบูรพา

งบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

สำหรับรอบระยะเวลาบัญชีสิ้นสุดวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

กระแสเงินสดจากกิจกรรมดำเนินงาน

เงินสดรับ

รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	๑,๓๔๙,๖๘๐,๓๓๑.๔๔
รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	๒,๕๙๔,๙๔๘,๒๖๖.๔๑
รายได้จากการบริจาค	๔๕,๒๙๐,๖๙๐.๒๒
รายรับอื่น	๑๗๓,๙๕๕,๑๖๗.๑๔

บวก	สินค้าคงเหลือลดลง	๔,๘๗๐,๖๓๘.๕๕	
	สินทรัพย์อื่น ลดลง	๑๓๗,๗๕๒.๗๖	๕,๐๐๔,๓๗๑.๓๔
หัก	อุปกรณ์เพิ่มขึ้น	๑๑๗,๐๓๓,๓๕๔.๘๔	๔,๒๐๘,๘๘๒,๘๘๖.๕๕
	วัสดุคงเหลือเพิ่มขึ้น	๕๔๘,๔๖๑.๐๘	
	รายได้ค้างรับเพิ่มขึ้น	๑๒,๙๕๖,๘๙๔.๐๐	

รวมเงินสดรับ

เงินสดจ่าย

ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร	๑,๑๒๑,๓๓๔,๑๗๕.๙๐
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน	๑,๓๗๕,๗๐๑,๙๘๑.๗๗
ค่าใช้จ่ายเงินอุดหนุน	๒๔๘,๗๙๗,๖๔๗.๖๖
ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	๕๓๕,๖๓๓,๐๘๘.๔๕
ค่าใช้จ่ายอื่น	๓๕,๘๕๔,๔๔๙.๓๖

บวก	เงินรับฝากและเงินประกันลดลง	๓๗,๘๘๐,๙๔๕.๖๑	
	หนี้สินหมุนเวียนอื่นลดลง	๗๕,๑๗๔,๗๕๗.๕๒	๑๓๓,๑๕๕,๗๐๓.๓๓
หัก	เจ้าหนี้เพิ่มขึ้น	๒๐,๓๓๗,๓๔๗.๕๓	
	ค่าใช้จ่ายค้างจ่ายเพิ่มขึ้น	๕๔,๕๗๑,๑๗๕.๐๗	
	รายได้รับส่วนหน้าเพิ่มขึ้น	๔๒,๐๕๑,๓๖๘.๕๐	
	รายได้จากการรับรู้เพิ่มขึ้น	๑๐,๓๐๓,๓๓๗.๓๖	

รวมเงินสดจ่าย

กระแสเงินสดสุทธิจากกิจกรรมดำเนินงาน

กระแสเงินสดจากกิจกรรมลงทุน

บวก	สินทรัพย์ไม่มีตัวตน (สุทธิ) ลดลง	๑,๕๖๙,๐๗๘.๙๓	
	สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน (สุทธิ) ลดลง	๖,๑๖๗,๐๑๖.๒๔	๗,๗๓๖,๐๙๕.๑๗
หัก	เงินลงทุนระยะสั้นเพิ่มขึ้น	๘๘๕,๔๘๔,๔๗๓.๓๓	
	ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ (สุทธิ) เพิ่มขึ้น	๓๓๐,๓๑๖,๙๗๑.๗๕	
	เงินลงทุนระยะยาวเพิ่ม	๗,๙๕๕,๙๗๐.๐๐	๑,๓๒๓,๙๐๑.๔๒

กระแสเงินสดสุทธิจากกิจกรรมลงทุน

กระแสเงินสดจากกิจกรรมจัดทำเงิน

ทุน เพิ่มขึ้น	๑๓๗,๗๒๖,๗๗๐.๘๕		
รายได้สูง/ (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสะสมเพิ่มขึ้น	-๓๙,๓๐๓,๔๙๖.๗๒	๑๐๑,๔๒๓,๒๔๔.๓๓	
กระแสเงินสดสุทธิจากกิจกรรมจัดทำเงิน		๑๐๑,๔๒๓,๒๔๔.๓๓	
เงินสดเพิ่มขึ้น / (ลดลง) สุทธิ		-๔๖๕,๔๖๕,๑๙๔.๔๐	
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดคงเหลือ ณ วันต้นงวด		๔๓๔,๔๕๓,๔๐๓.๔๕	
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดคงเหลือ ณ วันปลายงวด		๔๓๔,๔๕๓,๔๐๓.๐๕	

มหาวิทยาลัยบูรพา
งบประมาณการเงิน (รวมแหล่งเงิน)
ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖

หมายเหตุ	หน่วยบาท
สินทรัพย์	
สินทรัพย์หมุนเวียน	
เงินสดและการเทียบเท่าเงินสด	๒ ๔๑,๔๗๗,๘๗๙.๐๔
ลูกหนี้	๓ ๓๓๔,๖๙๓,๕๒๖.๒๓
รายได้ค้างรับ	๔ ๒๐,๕๔๕,๓๐๓.๒๕
สินค้าคงเหลือ	๕ ๑๕,๘๐๑,๖๓๗.๒๒
วัสดุคงเหลือ	๖ ๒,๔๖๐,๓๗๗.๖๐
เงินลงทุนระยะสั้น	๗ ๔,๗๒๓,๗๒๑,๕๖๔.๗๔
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	<u>๔,๕๔๑,๑๐๐,๗๐๒.๓๓</u>
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	
เงินลงทุนระยะยาว	๘ ๕๗,๘๙๙,๘๗๐.๐๐
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ (สุทธิ)	๙ ๓,๘๐๖,๗๒๗,๑๖๓.๔๘
สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน (สุทธิ)	๑๐ ๔๗,๗๔๕,๗๑๙.๗๗
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน (สุทธิ)	๑๑ ๙,๕๗๓,๗๓๖.๙๖
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	๑๒ ๓,๘๒๒,๐๕๐,๕๙๐.๒๑
สินทรัพย์อื่น	
สินทรัพย์อื่น	๑๒ ๑,๘๑๔,๗๖๗.๖๐
รวมสินทรัพย์อื่น	<u>๑,๘๑๔,๗๖๗.๖๐</u>
รวมสินทรัพย์	<u>๔,๕๔๑,๑๐๐,๐๕๙.๙๔</u>
หนี้สิน	
หนี้สินหมุนเวียน	
เจ้าหนี้	๑๓ ๑๑๕,๙๑๙,๗๙๙.๒๗
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๑๔ ๑๗๒,๗๕๐,๐๕๓.๓๗
รายได้รับล่วงหน้า	๑๕ ๘๔,๑๔๐,๗๖๘.๕๐
เงินรับฝากและเงินประกัน	๑๖ ๒๕๑,๘๔๓,๔๓๓.๓๗
รายได้จากการรับรู้	๑๗ ๒๑๔,๒๖๓,๙๑๙.๖๑
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๑๘ ๑๔๑,๙๙๕,๕๖๒.๒๗
รวมหนี้สินหมุนเวียน	<u>๔๕๐,๙๓๓,๕๑๖.๓๗</u>
หนี้สินไม่หมุนเวียน	
เงินกู้ระยะยาว	๑๙ ๔,๓๕๐,๐๐๐.๐๐
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน	<u>๔,๓๕๐,๐๐๐.๐๐</u>
รวมหนี้สิน	<u>๔๕๐,๙๓๓,๕๑๖.๓๗</u>
ส่วนทุน	
ทุน	๒๐ ๒,๕๘๘,๒๑๑,๘๕๓.๐๘
รายได้สูง(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสะสม	๒๑ ๕,๑๑๑,๔๔๔,๖๕๓.๔๗
รวมส่วนทุน	<u>๗,๖๙๙,๖๕๔,๖๕๓.๔๗</u>
รวมหนี้สินและส่วนทุน	<u>๔,๓๕๐,๐๐๐.๐๐</u>
หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงินนี้	

มหาวิทยาลัยบูรพา

งบรายได้และค่าใช้จ่าย (รวมแหล่งเงิน)
ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙

หมายเหตุ

(หน่วย:บาท)

รายได้

รายได้จากการดำเนินงาน

รายได้จากรัฐบาล

รายได้จากการเงินงบประมาณ

๒๖

๑,๓๔๙,๖๔๐,๓๓๑.๔๔

๑,๓๔๙,๖๔๐,๓๓๑.๔๔

รวมรายได้จากรัฐบาล

รายได้จากการแหล่งอื่น

รายได้จากการขายสินค้าและบริการ

๒๗

๒,๕๘๔,๙๔๘,๒๖๖.๔๑

๔๕,๒๙๐,๖๙๐.๒๒

รายได้จากการบริจาค

๒๘

๗๗๓,๙๕๕,๑๖๗.๑๔

รายรับอื่น

๒๙

๒,๔๑๔,๑๙๔,๑๙๓.๗๗

๔,๒๐๓,๒๗๔,๔๕๕.๒๑

รวมรายได้จากการแหล่งอื่น

รวมรายได้จากการดำเนินงาน

ค่าใช้จ่าย

ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน

ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร

๒๖

๑,๑๒๑,๓๓๔,๗๗๕.๙๐

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน

๒๗

๑,๓๔๕,๗๑๑,๙๔๑.๑๗

ค่าใช้จ่ายเงินอุดหนุน

๒๘

๒๔๔,๗๙๗,๖๔๗.๖๖

ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย

๒๙

๕๓๕,๖๓๓,๐๙๘.๔๕

ค่าใช้จ่ายอื่น

๓๐

๓๔,๔๕๔,๔๔๙.๓๖

รวมค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน

๔๘๖,๕๕๓,๑๑๒.๖๗

รายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงินนี้



มหาวิทยาลัยบูรพา

หมายเหตุประกอบงบการเงิน (รวมแหล่งเงิน)
สำหรับปีสืบสุดวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙

ความเป็นมา ของมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยบูรพา เดิมชื่อมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ วิทยาเขตบางแสน และต่อมาได้ยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยบูรพา ในวันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๓๓ ซึ่งต่อมาในวันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๗

มหาวิทยาลัยบูรพาได้เปลี่ยนสถานภาพจากการเป็นมหาวิทยาลัยของรัฐมาเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐส่วนมหาวิทยาลัย มีอำนาจหน้าที่ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย โดยการกำหนดเป้าหมายงานนโยบายและแนวทางในการพัฒนาของมหาวิทยาลัย ออกข้อบังคับระเบียบและประกาศต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงานรวมถึงกำหนดนโยบายและวิธีการเกี่ยวกับการจัดหารายได้ จัดทำแหล่งทุนและทรัพยากรอื่น อนุมัติการตั้งงบประมาณรายรับและอนุมัติงบประมาณรายจ่ายของมหาวิทยาลัย รายได้ของมหาวิทยาลัย ไม่เป็นรายได้ที่ต้องนำส่งกระทรวงการคลังตามกฎหมายว่าด้วยเงินคงคลังและกฎหมายว่าด้วยวิธีการ งบประมาณประกอบด้วย

- | | |
|------------------------------------|---|
| ๑. เงินอุดหนุนจากรัฐบาล | ๗. รายได้จากการวิจัย |
| ๒. รายได้จากการจัดการศึกษา | ๘. รายได้จากการเป็นที่ปรึกษา |
| ๓. รายได้จากการบริหารสินทรัพย์ | ๙. เงินและทรัพย์สินที่ได้จากการรับบริจาค |
| ๔. รายได้จากการลงทุนและดอกเบี้ยรับ | ๑๐. เงินรับฝาก |
| ๕. รายได้จากการให้บริการสุขภาพ | ๑๑. เงินอุดหนุนจากแหล่งอื่น |
| ๖. รายได้จากการให้บริการวิชาการ | ๑๒. รายได้หรือผลประโยชน์อื่น นอกจากข้อ (๑) ถึง (๑๑) |

หมายเหตุที่ ๑ สรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ

๑. เกณฑ์การจัดทำงบการเงิน

งบการเงินจัดทำขึ้นตามเกณฑ์คงค้าง โดยรวมสินทรัพย์ หนี้สิน รายได้และค่าใช้จ่าย ของส่วนงานดังนี้

๑. สำนักงานสภามหาวิทยาลัย
๒. สำนักงานอธิการบดี
๓. ส่วนงานวิชาการ(คณะ ๒๖ส่วนงาน และวิทยาลัย ๕ส่วนงาน)
๔. ส่วนงานอื่น (สถาบัน ๓ส่วนงาน และสำนัก ๓ส่วนงาน)

การบันทึกบัญชีของมหาวิทยาลัย ใช้โปรแกรมการบันทึกบัญชีระบบ ๓ มิติ

๒. หลักการบัญชีที่ใช้ในการจัดทำงบการเงิน

๒.๑ มหาวิทยาลัยรับรู้รายได้ตามเกณฑ์คงค้าง

๒.๑.๑ รายได้จากการจัดการศึกษาจะรับรู้เมื่อสิ้นภาคการศึกษาโดยใน ๑ ปี บัญชีจะรับรู้รายได้จากการจัดการศึกษา ๓ ครั้ง แบ่งเป็นดังนี้ ภาคต้น, ภาคปลาย และภาคฤดูร้อน

๒.๑.๒ รายได้ระหว่างหน่วยงาน-รายได้จากการจัดการศึกษาจัดสรรและรายได้ระหว่างหน่วยงาน-เงินสมบทจ่ายส่วนกลางจะเกิดขึ้นพร้อมกับค่าใช้จ่ายระหว่างหน่วยงาน -ค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาจัดสรรและค่าใช้จ่ายระหว่างหน่วยงาน -เงินสมบทจ่ายส่วนกลางเกิดขึ้นที่ทำการจัดสรรรายได้เมื่อสิ้นภาคการศึกษาแต่ละภาคการศึกษา

๒.๒ ณ สิ้นปีงบประมาณได้มีการปรับปรุงบัญชี ดังนี้

- ๒.๒.๑ รายได้ดอกเบี้ย
- ๒.๒.๒ รายได้ระหว่างหน่วยงาน
- ๒.๒.๓ เงินสมบทส่วนกลาง
- ๒.๒.๔ เงินสมบทจ่ายกองทุนมหาวิทยาลัยบูรพา
- ๒.๒.๕ เงินสมบทจ่ายกองทุนส่วนงาน
- ๒.๒.๖ รายได้ค้างรับ

๒.๓ ลูกหนี้นิสิต/นักศึกษา

มหาวิทยาลัยบันทึกรับรู้เมื่อสิ้นสุดภาคการศึกษาโดยทำการตั้งลูกหนี้เท่ากับยอดรายงานสรุประยได้แยกส่วนงานตามภาระงาน ซึ่งพิมพ์รายงานจากระบบทะเบียน

มหาวิทยาลัยบูรพา

นายเหตุประกอบงบการเงิน(รวมแหล่งเงิน)
สำหรับปีสืบสุดวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒

มหาวิทยาลัยมีนโยบายการตั้งค่าเพื่อหนี้ส่งสัจจะสูญ ดังนี้

- (๑) คุณยิวิทยาศาสตร์สุขภาพ ตั้งค่าเพื่อหนี้ส่งสัจจะสูญ เท่ากับจำนวนหนี้สูญที่ไม่สามารถเก็บเงินได้
- (๒) โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” ตั้งค่าเพื่อหนี้ส่งสัจจะสูญ เท่ากับจำนวนหนี้ที่มีการฟ้องร้องดำเนินคดี
- (๓) มหาวิทยาลัยบูรพา ตั้งค่าเพื่อหนี้ส่งสัจจะสูญ เท่ากับร้อยละ ๕ ของลูกหนี้นิสิต/นักศึกษา

๒.๔ เงินลงทุนระยะสั้นกองทุนส่วนบุคคล

มหาวิทยาลัยขึ้นรู้ผลตอบแทนจากการลงทุนทุกเดือน

๒.๕ วัสดุคงเหลือ ใช้วิธีการ FIFO

๒.๖ ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์

๒.๖.๑ แสดงตามราคากลาง วันที่กรรมการตรวจรับ

๒.๖.๒ อาคารและสิ่งปลูกสร้าง แสดงตามราคากลาง ณ วันที่กรรมการตรวจรับเสร็จสิ้นในราดสุดท้าย

๒.๖.๓ อุปกรณ์ (ครุภัณฑ์) แสดงตามราคากลาง ณ วันที่กรรมการตรวจรับ

๒.๖.๓.๑ ครุภัณฑ์ที่ได้มาตั้งแต่ ปีงบประมาณ ๒๕๔๐- ๒๕๔๕ แสดงราคากลางต่อหน่วยตั้งแต่ ๓๐,๐๐๐ บาท

๒.๖.๓.๒ ครุภัณฑ์ที่ได้มาตั้งแต่ ปีงบประมาณ ๒๕๔๖-๒๕๕๓ แสดงราคากลางต่อหน่วยตั้งแต่ ๕,๐๐๐ บาท

๒.๖.๓.๓ ครุภัณฑ์ที่ได้มาตั้งแต่ ปีงบประมาณ ๒๕๕๔ แสดงราคากลางต่อหน่วยตั้งแต่ ๕,๐๐๑ บาท

ทั้งนี้ให้รวมค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นเพื่อให้สินทรัพย์นั้นอยู่ในสภาพที่ใช้ดำเนินงานได้ หรือก่อสร้างแล้วเสร็จ

๒.๗ สินทรัพย์ที่ได้รับบริจาก แสดงคู่กับรายได้จากการบริจาครการรับรู้-สำหรับรับบริจากสินทรัพย์และค่าเสื่อมราคาของสินทรัพย์ที่ได้รับบริจาก จะรับรู้ค่าใช้จ่ายพ้อมรายได้จากการบริจาก

๒.๘ ค่าเสื่อมราคасินทรัพย์ถาวรที่ซื้อ/รับบริจาก คำนวนโดยวิธีเส้นตรงและเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดโดยมหาวิทยาลัย ตามหนังสือเรียนที่ ศธ ๐๔๒๔.๐๒๖/ว.๓๙ ลงวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๔๙ เรื่องอัตราค่าเสื่อมราคและอายุการใช้งานของสินทรัพย์

๒.๙ รายได้โครงการบริการวิชาการ/โครงการวิจัย รับรู้เป็นหนี้สิน เมื่อมีการรับเงิน ณ วันที่ได้รับ และตัดบัญชีออกเมื่อมีการเบิกจ่าย

๒.๙.๑ รายได้โครงการบริการวิชาการ เมื่อสิ้นสุดโครงการเจ้าของโครงการรายงานผลการใช้จ่าย จึงรับรู้เป็นรายได้ประเภทรายได้จากการบริการวิชาการ/โครงการวิจัย

๒.๙.๒ รายได้จากการบริการวิจัย จะรับรู้เมื่อมีการเบิกจ่าย

๒.๑๐ ค่าบำรุงกิจกรรมนิสิตและค่าบำรุงกีฬา รับรู้เป็นหนี้สิน เมื่อด้วยเงิน แลและตัดบัญชีเมื่อมีการเบิกจ่ายโดยใช้เกณฑ์เงินสด

๒.๑๑ เงินรับฝากกรณีนำเงินรับฝากไปซื้อครุภัณฑ์ จะทำการปรับปรุงบัญชีเงินรับฝากคู่กับรายได้จากการรับรู้ที่นำไปซื้อสินทรัพย์ ณ วันที่มีการตั้งหนี้ รายได้จากการรับฝากจะเกิดขึ้นเมื่อซื้อครุภัณฑ์มูลค่าต่ำกว่าเกณฑ์จากแหล่งเงินรับฝากหรือเมื่อมีการซื้อครุภัณฑ์จากแหล่งเงินรับฝาก และมีการคิดค่าเสื่อมราคากลางที่กับบัญชีรับรู้รายได้จากการรับฝากตามค่าเสื่อม ราคประจําเดือนทุกเดือน

๒.๑๒ รายได้จากการรับบริจาครการรับรู้ เป็นไปตามหลักการและนโยบายบัญชีสำหรับหน่วยงานภาครัฐ ฉบับที่ ๒ หัวข้อรายได้จากการรับรู้

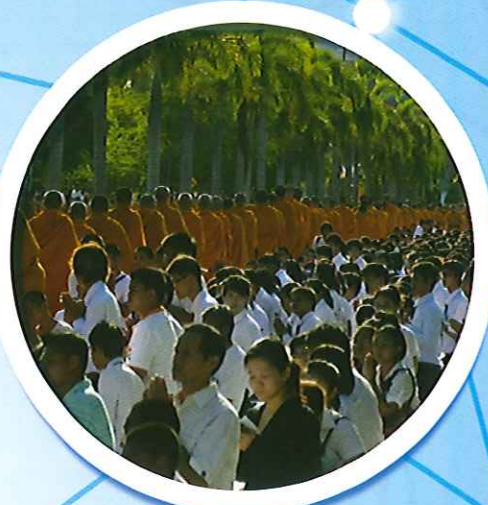
๒.๑๓ ทุนจากการบริจาคคงยอดเงินต้น เป็นบัญชีทุน ซึ่งเป็นการรับรู้ดอกเบี้ยรับที่ได้จากการบริจาคคงยอดเงินต้น และใช้ได้แต่ดอกผลจากเงินทุนนั้น บันทึกตามต้นแบบระบบงบประมาณ พัสดุ การเงินและบัญชีกองทุนโดยเกณฑ์ทึ่งรับ-พึงจ่ายลักษณะ ณ มิติ สำหรับผู้ปฏิบัติในมหาวิทยาลัย/สถาบันของรัฐ

๒.๑๔ ดอกผลเงินทุน เป็นบัญชีทุน ซึ่งเป็นการรับรู้ดอกเบี้ยรับที่ได้จากการบริจาค ณ วันที่มีการตั้งหนี้ การปรับปรุงบัญชีดอกผลเงินทุนคู่กับรายได้จากการบริจาค

๒.๑๕ ทุนจากการร่วมทุน หมายถึง การร่วมลงทุนของหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย ซึ่งจะเป็นบัญชีคู่กับบัญชีเงินลงทุนระยะยาวภายในหน่วยงาน

๒.๑๖ รายได้ระหว่างหน่วยงาน และค่าใช้จ่ายระหว่างหน่วยงาน เป็นบัญชีที่เกิดกับส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยซึ่งส่วนงานหนึ่งเกิดรายรับและอีกส่วนงานหนึ่งเกิดค่าใช้จ่าย ซึ่งทั้งนี้รวมกรณีที่มีการโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณรายจ่ายข้ามส่วนงานด้วย

๒.๑๗ ทุนจากการบริจาค คงยอดเงินต้น-กองทุนมหาวิทยาลัยบูรพาใช้ไปสร้างหอพักเทาทอง ๒ และทุนจากการบริจาค คงยอดเงินต้น-กองทุนมหาวิทยาลัยบูรพาใช้ไปสร้างหอพักเทาทอง ๓ เป็นบัญชีคู่กับทุนจากการบริจาคคงยอดเงินต้น-กองทุนมหาวิทยาลัยบูรพา เนื่องจากยึดเงินกองทุนมหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อก่อสร้างหอพักเทาทอง โดยลดยอดบัญชีกองทุนมหาวิทยาลัยบูรพาและเพิ่มบัญชีกองทุนมหาวิทยาลัยบูรพาใช้ไปสร้างหอพักเทาทอง



ผลงานตามพันธกิจ ของมหาวิทยาลัย

๑. การจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพามุ่งเน้นการกระจายโอกาสทางการศึกษา โดยเปิดโอกาสให้มีการรับนิสิตในระดับปริญญาตรีทั้งหลักสูตรภาคปกติและหลักสูตรภาคพิเศษในระบบรับตรงจากนักเรียนในเขตภาคตะวันออก การจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยบูรพา ได้เน้นปรัชญา การผลิตบัณฑิต คือ สร้างเสริมปัญญา ให้หัวใจรู้คุณธรรม ชื่นสังคม เพื่อสร้างบัณฑิตที่จบการศึกษาจากมหาวิทยาลัย ให้เป็นกำลังคน ที่ถึงพร้อมในการทำงานและการใช้ชีวิตในสังคม นอกจากนั้นมหาวิทยาลัยบูรพาฯ ได้ส่งเสริมการจัดการเรียนการสอนในสาขาวิชาที่ ขาดแคลน สาขาวิชาที่ตลาดแรงงาน สังคม ประเทศไทยต้องการ รวมถึงส่งเสริมการจัดการศึกษาหลักสูตรนานาชาติเพื่อก้าวไปสู่ความเป็นสากลด้วย ในปีการศึกษา ๒๕๕๖ สรุปการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวข้างต้นดังต่อไปนี้

๑.๑ หลักสูตร มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดการเรียนการสอนตั้งแต่ระดับปริญญาตรีจนถึงระดับปริญญาเอก โดยในแต่ละปียังมี การเปิดหลักสูตรใหม่เพิ่มขึ้นเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสังคม และการพัฒนาของประเทศไทย ดังนี้

๑.๑.๑ จำนวนหลักสูตรในปีการศึกษา ๒๕๕๖ มีการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรภาษาไทยและหลักสูตรนานาชาติรวมทั้งหมด ๒๗๘ หลักสูตร แบ่งเป็นระดับปริญญาตรี ๑๓ หลักสูตร และระดับบัณฑิตศึกษา ๑๗๕ หลักสูตร จำแนกรายละเอียด ตามตารางดังต่อไปนี้

ระดับ	จำนวนหลักสูตร
ปริญญาตรี	๑๑๑
ประจำปีบัตรบัณฑิต	-
ปริญญาโท	๔๒
ปริญญาเอก	๓๔
รวม	๒๗๘

๑.๑.๒ หลักสูตรที่เปิดรับนิสิตรุ่นแรกในปีการศึกษา ๒๕๕๖ มหาวิทยาลัยรับนิสิตเข้าศึกษาเป็นรุ่นแรกหลักสูตรระดับปริญญาตรี ๒ หลักสูตร ระดับปริญญาโท ๗ หลักสูตร และระดับปริญญาเอก ๒ หลักสูตร ดังนี้

ตารางหลักสูตรที่เปิดรับนิสิตรุ่นแรกในปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะ/วิทยาลัย	ระดับ	ชื่อหลักสูตร (ภาษาไทย/ ภาษาอังกฤษ)
คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	ปริญญาตรี	การแพทย์แผนไทยบัณฑิตสาขาวิชาการแพทย์แผนไทย Bachelor of Thai Traditional Medicine Program in Thai Traditional Medicine
คณะวิทยาศาสตร์	ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาเคมี Doctor of Philosophy Program in Chemistry
คณะวิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาโท	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม Master of Engineering Program in Energy and Environmental Management
	ปริญญาโท	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิศวกรรมการจัดการงานก่อสร้างและงานโครงสร้างพื้นฐาน Master of Engineering Program in Construction and Infrastructure Management Engineering
	ปริญญาโท	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาการจัดการงานวิศวกรรม Master of Engineering Program in Engineering Management
	ปริญญาโท*	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิศวกรรมเครื่องกล Master of Engineering Program in Mechanical Engineering
	ปริญญาเอก*	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเครื่องกล Doctor of Philosophy Program Mechanical Engineering

* หมายถึงหลักสูตรระดับปริญญาโทอยู่ในเล่มเดียวกับหลักสูตรระดับปริญญาเอก

๑. การจัดการศึกษา

คณะ/วิทยาลัย	ระดับ	ชื่อหลักสูตร (ภาษาไทย/ ภาษาอังกฤษ)
คณะศึกษาศาสตร์	ปริญญาโท	การศึกษามหาบัณฑิตสาขาวิชาการสอนอาชีพและเทคโนโลยี Master of Education Program in Occupations and Technology
คณะสหเวชศาสตร์	ปริญญาตรี	วิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาพยาธิวิทยาภัณฑ์ Bachelor of Science Program in Anatomical Pathology
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	ปริญญาโท	รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Public Administration (International Program)
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	ปริญญาโท	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิตสาขาวิชาการพัฒนาองค์กรและการจัดการสมรรถนะ ของมนุษย์ Master of Business Administ Program in Organization Development and Human Capability Management

๑.๑.๓ การจัดการศึกษาหลักสูตรนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรนานาชาติ ซึ่งเป็นพันธกิจของมหาวิทยาลัยในการพัฒนามหาวิทยาลัยให้ก้าวไปสู่ความเป็นสถาบันตามเป้าหมายที่ตั้งไว้โดยในปีการศึกษา ๒๕๖๖ เปิดสอนหลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาตรี ๖ หลักสูตร ระดับปริญญาโท ๖ หลักสูตร และระดับปริญญาเอก ๔ หลักสูตร ดังนี้

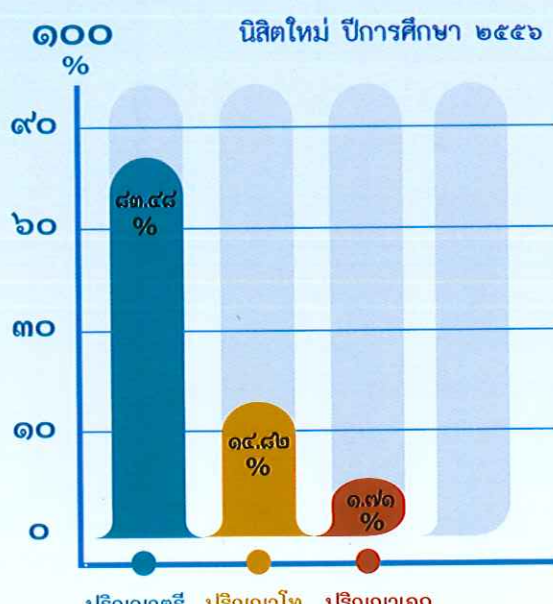
คณะ/วิทยาลัย	ระดับ	ชื่อหลักสูตร (ภาษาไทย/ ภาษาอังกฤษ)
คณะพยาบาลศาสตร์	ปริญญาโท	พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Nursing Science Program (International Program)
	ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Nursing Science (International Program)
คณะวิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาเอก	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Engineering Program in Bioengineering (International Program)
	ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Bioengineering (International Program)
คณะศึกษาศาสตร์	ปริญญาโท	การศึกษามหาบัณฑิตสาขาวิชาการสอนภาษาอังกฤษในฐานะเป็นภาษาโลก (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Education Program in Teaching English as a Global Language (International Program)
	ปริญญาโท	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Arts Program in Human Resource Development (International Program)
	ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ) Doctor of Philosophy Program in Human Resources Development (International Program)
คณะสาธารณสุขศาสตร์	ปริญญาโท	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Public Health Program (International Program)
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	ปริญญาโท	รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Public Administration (International Program)
วิทยาลัยนานาชาติ	ปริญญาตรี	ศิลปศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Arts Program (International Program)
	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาบริหารธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Business Administration Program in Business Administration (International Program)

๑. การจัดการศึกษา

คณะ/วิทยาลัย	ระดับ	ชื่อหลักสูตร (ภาษาไทย/ ภาษาอังกฤษ)
	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและการโรงแรมนานาชาติ (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Business Administration Program in International Tourism and Hotel Management (International Program)
	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Business Administration Program in Logistics Management (International Program)
	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจบัณฑิตสาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Business Administration Program in Business Information System (International Program)
	ปริญญาตรี	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาаниเทศศิลป์และการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Communication Arts and Design (International Program)
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	ปริญญาโท	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) Master of Business Administration Program (International Program)
	ปริญญาเอก	บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ) Doctor of Business Administration Program (International Program)

๑.๒ นิสิตปีการศึกษา ๒๕๕๙ มหาวิทยาลัยบูรพาทำการดำเนินการด้านนิสิตจำแนกได้ดังนี้

๑.๒.๑ นิสิตใหม่ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ มหาวิทยาลัยบูรพาทำการรับเข้านิสิตใหม่ จำนวน ๑๔,๑๐๖ คน (ระดับปริญญาตรี ๑๐,๗๗๕ คน ระดับปริญญาโท ๒,๐๙๐ คน และระดับปริญญาเอก ๒๔๑ คน) จำแนกเป็นหลักสูตร ภาคปกติ ๗,๓๙๙ คน (ระดับปริญญาตรี ๖,๙๑๕ คน ระดับปริญญาโท ๓๒๓ คน และระดับปริญญาเอก ๑๖๑ คน) หลักสูตรภาคพิเศษ ๖,๗๐๗ คน (ระดับปริญญาตรี ๕,๘๖๐ คน ระดับปริญญาโท ๑,๗๖๗ คน และระดับปริญญาเอก ๘๐ คน)



แผนภูมิร้อยละของนิสิตใหม่ จำแนกตามประเภทการรับเข้าศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๙

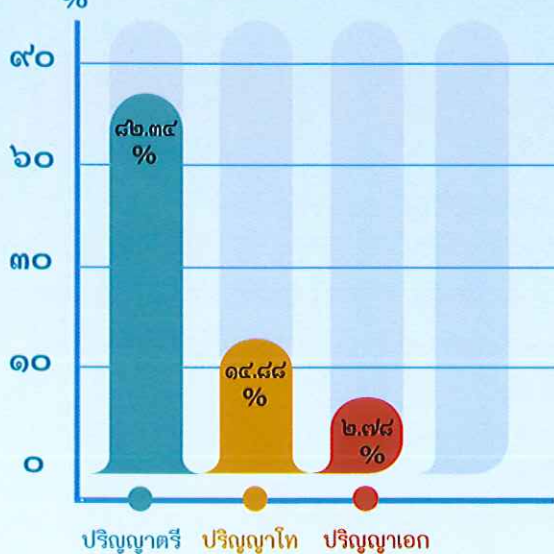
ประเภทการรับนิสิตใหม่ในระดับปริญญาตรี

การรับนิสิตใหม่ในระดับปริญญาตรีเข้าศึกษาใช้วิธีการสอน ๒ ประเภท คือ

การสอนเข้าโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และสอบตรงจากมหาวิทยาลัยบูรพา ในปีการศึกษา ๒๕๖๙ รับนิสิตโดยการสอบเข้าของ สกอ. จำนวน ๒,๖๒๔ คน จำแนกเป็นภาคปกติ ๒,๖๖๗ คน ภาคพิเศษ ๓๖๓ คน และรับโดยการสอบตรงจากมหาวิทยาลัย จำนวน ๕,๙๕๑ คน จำแนกเป็นภาคปกติ ๕,๖๕๕ คน ภาคพิเศษ ๕,๘๙๗ คน

๑.๒.๒ นิสิตทั้งหมด ปีการศึกษา ๒๕๖๙ มหาวิทยาลัยมีนิสิตทั้งหมด ๕๗,๙๗๔ คน (ระดับปริญญาตรี ๓๙,๔๔๔ คน ระดับปริญญาโท ๓,๑๓๐ คน และระดับปริญญาเอก ๑,๓๓๓ คน) จำแนกเป็นนิสิตภาคปกติ จำนวน ๒๗,๓๒๖ คน (ระดับปริญญาตรี ๒๕,๒๔๔ คน ระดับปริญญาโท ๑,๐๑๙ คน และระดับปริญญาเอก ๑,๐๒๐ คน) และนิสิตภาคพิเศษ จำนวน ๒๐,๖๕๒ คน (ระดับปริญญาตรี ๑๔,๗๓๐ คน ระดับปริญญาโท ๖,๐๔๔ คน และระดับปริญญาเอก ๓๗๓ คน)

๑๐๐ % นิสิตทั้งหมด ปีการศึกษา ๒๕๖๙

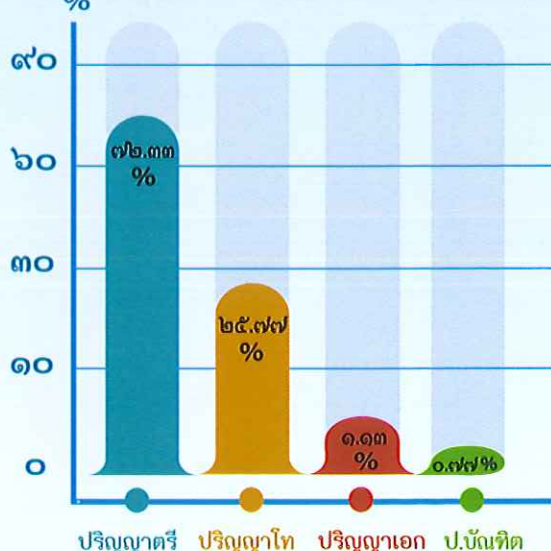


แผนภูมิร้อยละของนิสิตทั้งหมด
จำแนกตามระดับการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๙

๑.๒.๓ ภาระการทำงานทำของบัณฑิต หลังจากบัณฑิตสำเร็จ การศึกษาแล้ว มหาวิทยาลัยบูรพาได้ติดตามผลของ ภาระการทำงานของบัณฑิต เพื่อนำผลการสำรวจมาใช้ในการวางแผนกำหนดนโยบายของมหาวิทยาลัยในการผลิตบัณฑิตให้เป็นไปตามความต้องการของตลาดแรงงาน และเป็นมาตรฐานความต้องการของผู้ใช้บัณฑิตต่อไป จากการสำรวจภาระการทำงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๔๔ จากผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ๓,๑๐๔ คน ผลจากการสำรวจพบว่าบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถามจำนวน ๓,๙๐๐ คน มีงานทำ ๕,๕๙๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๕ ยังไม่ได้ทำงาน ๑,๕๕๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๕๕

๑.๒.๓ ผู้สำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๔๔ มีผู้สำเร็จการศึกษาจำนวน ๓๐,๒๑๑ คน (ระดับปริญญาตรี ๓,๔๗๔ คน) ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ๓๙ คน ระดับปริญญาโท ๒,๖๓๓ คน และระดับปริญญาเอก ๑๗๖ คน) จำแนกเป็นผู้สำเร็จการศึกษา ภาคปกติ ๕,๒๔๔ คน (ระดับปริญญาตรี ๔,๙๑๔ คน ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ๓๙ คน ระดับปริญญาโท ๒,๖๓๓ คน และระดับปริญญาเอก ๑๗๖ คน) และภาคพิเศษ ๕,๐๐๙ คน (ระดับปริญญาตรี ๕,๖๕๕ คน ระดับปริญญาโท ๖,๐๔๔ คน และระดับปริญญาเอก ๓๗๓ คน)

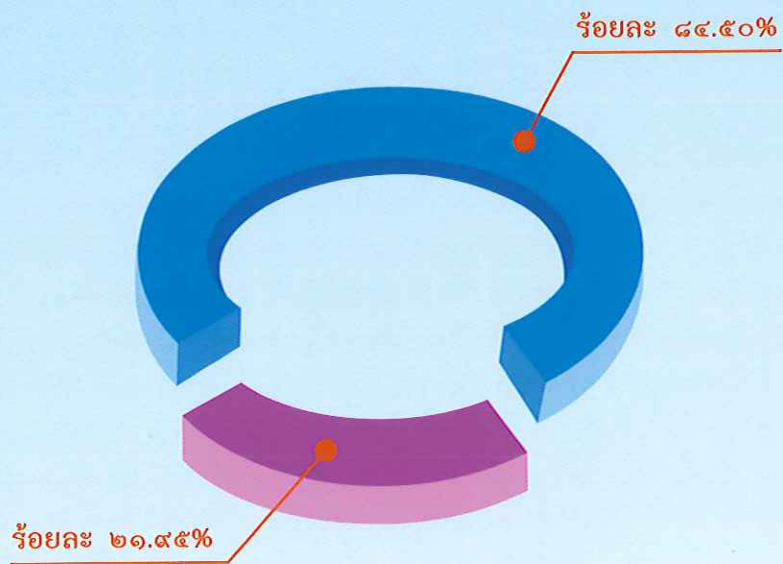
๑๐๐ % ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๔๔



แผนภูมิร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา
จำแนกตามระดับการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๔๔

บัณฑิตมีงานทำ (ทำงานแล้ว+ทำงานแล้วและกำลังศึกษาต่อ)

บัณฑิตไม่ได้ทำงาน



แผนภูมิร้อยละของภาระการมีงานทำของบัณฑิต จำแนกประเภทการมีงานทำและไม่มีงานทำ ปีการศึกษา ๒๕๕๘

๑.๒.๕ ทุนการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดหาทุนการศึกษาประเภทต่างๆ เช่น ทุนมูลนิธิ ทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษาแบบ กยศ. ทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษาแบบ กรอ. ฯลฯ เพื่อช่วยเหลือสนับสนุนนิสิตที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ให้สามารถศึกษาในมหาวิทยาลัยได้ จนถึงการจบการศึกษา จากการสำรวจทุนการศึกษาโดยกองกิจการนิสิต สำนักงานอธิการบดี พบร่วมกับสถาบันวิจัยและประเมินผล นักศึกษา ๒๕๕๙ นี้ มีทุนสนับสนุนนิสิต จำนวน ๘,๔๙๕ ทุน เป็นเงิน ๒๐๐,๖๗๕,๔๔๔ บาท

ประเภททุน	จำนวนทุน	จำนวนเงิน	จำนวนผู้ได้รับทุน		
			ตรี	โท	เอก
ทุนมูลนิธิ	๒๑	๑,๕๔๖,๗๐๐	๑๓๐	-	-
ทุนเงินรายได้มหาวิทยาลัยบูรพา	๕	๕๗๕,๐๐๐	๑๑๕	-	-
ทุนภาครัฐและเอกชน	๓๖	๕,๗๐๐,๓๓๐	๑๖๘	-	-
ทุนพระราชทานฯ	๓	๓๕๗,๐๐๐	๑๒	-	-
ทุนกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษาประเภท กยศ	๘,๖๔๖	๑๙๔,๐๓๑,๗๗๔	๘,๖๔๕	-	-
ทุนส่งเสริมการศึกษา	๘๗	๑,๔๔๓,๕๐๐	๑๐๗	-	-
ทุนกองทุนเงินให้กู้ยืมที่ผูกกับรายได้ในอนาคต (กรอ.)	๑๑๑	๓,๐๑๑,๑๗๐	๑๑๑	-	-
รวม	๘,๙๑๙	๒๐๐,๖๗๕,๔๔๔	๙,๙๘๘	-	-

๑. การจัดการศึกษา

๑.๒.๖ การพัฒนานิสิต

ในปีการศึกษา ๒๕๖๒ มหาวิทยาลัยบูรพา จัดให้มีกิจกรรมเพื่อเป็นการพัฒนานิสิตในกิจกรรมที่สำคัญ ดังต่อไปนี้

๙) การจัดบริการนิสิต เป็นกิจกรรมที่จัดให้กับนิสิตในด้านต่างๆ ที่จะทำให้นิสิตได้รับความสะดวกในการดำเนินชีวิตภายในมหาวิทยาลัยและการเสริมสร้างให้นิสิตได้มีคุณภาพชีวิตที่ดี เพื่อเป็นประโยชน์ในการใช้ชีวิตอยู่ในสังคมทั้งที่เป็นสังคมในประเทศศึกษาและหลังศึกษาดังนี้

ในด้านการบริการสิ่งอำนวยความสะดวกที่เอื้อต่อการเรียน เช่น ทุนการศึกษา ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องสมุดคณฑ์ ห้องสมุดเคลื่อนที่ ห้องอ่านหนังสือตลอด ๒๔ ชั่วโมง ยานพาหนะ งานทะเบียน เป็นต้น ด้านการบริการด้านกายภาพ ที่ส่งเสริมคุณภาพชีวิตของนิลิต เช่น หอพักนิลิต สภาพแวดล้อมของห้องเรียน ลานออกกำลังกาย ห้องออกกำลังกายมีเครื่องออกกำลังกายบริการสถานที่จำหน่ายอาหารเพื่อสุขภาพ จำหน่ายอาหารและเครื่องดื่มราคายहั้ด สโมสรนิลิต ห้องลันนาการ ซึ่งที่นั่นพักผ่อน เป็นต้น ด้านการบริการด้านการแนะนำและ การให้คำปรึกษา : มีอาจารย์ที่ปรึกษาสำหรับนิลิตและมีอาจารย์ ฝ่ายกิจกรรมนิลิตที่คอยให้คำปรึกษา ร่วมด้วย ด้านการบริการด้านข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์ต่อนิลิตและศิษย์เก่า เช่น มีบอร์ด ประชาสัมพันธ์เรื่องทุนการศึกษา กฎระเบียบวินัยที่นิลิตพึงปฏิบัติ แหล่งข้อมูลろงพยาบาลต่างๆ และบทความให้ความรู้ต่างๆ รวมทั้งหนาแหล่งข้อมูลที่ส่งเสริมการทำรายได้พิเศษของนิลิต ห้องสมุดคณฑ์ ห้องคอมพิวเตอร์ เป็นต้น และด้านการจัดโครงการเพื่อพัฒนาประสบการณ์ ทางวิชาชีพแก่นิลิตและศิษย์เก่า ในรูปแบบต่างๆ กิจกรรมดังกล่าวข้างต้น ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดให้บริการ กับนิลิตในพาร์วม จำนวน ๒๕ กิจกรรม

๒) การส่งเสริมกิจกรรมนิลิตที่ครบถ้วนและสอดคล้องกับคุณลักษณะของบุณฑิที่พึงประสงค์

เป็นกิจกรรมที่ผู้เข้าร่วมจะมีโอกาส ได้รับการพัฒนาทางด้านสติปัญญา สังคม อารมณ์ ร่างกายและคุณธรรมจริยธรรม สอดคล้องกับคุณลักษณะร่างกาย และ คุณธรรม จริยธรรม สอดคล้องกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ ๕ ประการ คือ ๑) วิชาการและวิชาชีพ (คุณธรรม/จริยธรรม) ๒) กีฬาและสุขภาพ ๓) บำเพ็ญประโยชน์และรักษาสิ่งแวดล้อม ๔) นันทนาการ และ ๕) ศิลปะวัฒนธรรม ในปีการศึกษา ๒๕๖๖ มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดกิจกรรมให้กับนิสิตในภาพรวม จำนวน ๘๗๒ กิจกรรม



๒. การปรับปรุงและพัฒนา คุณภาพการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา ซึ่งเป็นบทบาทที่สำคัญของการดำเนินกิจกรรมทางการศึกษา เนื่องจากสถานการณ์โลกในปัจจุบันมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและการเปลี่ยนแปลงนี้มีความเชื่อมโยงกับการศึกษาดังนั้นหากจะก้าวทันการเปลี่ยนแปลงนี้จะต้องมีการปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วย ปัจจัยที่สำคัญของการพัฒนา คือ บุคลากรซึ่งเป็นตัวจักรสำคัญในการขับเคลื่อนองค์การให้เกิดความก้าวหน้าและการบรรลุภารกิจที่ตั้งไว้ โดยเฉพาะในภาวะที่มหาวิทยาลัยกำลังต้องการพัฒนาตนเองไปสู่ความเป็นสากล มหาวิทยาลัยบูรพาได้ระหองค์ความสำคัญนี้ ดังจะเห็นได้จากการที่มหาวิทยาลัยได้มีนโยบายในการส่งเสริมพัฒนาและสร้างชั้นถูกล้ำจำใจให้บุคลากรในหลายด้าน เพื่อให้บุคลากรได้สร้างศักยภาพของตนเองในหลายรูปแบบทั้งทางด้านการศึกษาที่สูงขึ้น การค้นคว้าวิชาการที่ทันสมัยในรูปแบบของเทคโนโลยีต่างๆ ซึ่งส่งผลให้บุคลากรมีความรู้ความสามารถและประสบการณ์ทางด้านวิชาการและการบริหาร นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้บุคลากรได้ทำผลงานทางวิชาการเพื่อปรับเปลี่ยนตำแหน่งหน้าที่ของตนให้สูงขึ้น รวมถึงการที่ส่งเสริมให้บุคลากรทำการผลิตตำรา ผลิตสืบต่างๆ เป็นต้น ปีงบประมาณ ๒๕๕๖ สรุปกิจกรรมการปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพการศึกษาได้ดังนี้

๒.๑ บุคลากร

มหาวิทยาลัยมีบุคลากรทั้งสิ้น ๓,๔๐๓ คน จำแนกเป็นคณาจารย์ ร้อยละ ๔๔.๑๑ สายสนับสนุนวิชาการ ร้อยละ ๔๑.๘๕ ผู้บริหาร (บุคคลภายนอก) ร้อยละ ๐.๗๐ และประเทกหลักจ้าง ร้อยละ ๑๓.๓๔

ตารางจำนวนบุคลากรจำแนกตามสายงาน และประเภท ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖

ประเภทบุคลากร	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวนรวม	ร้อยละ
คณาจารย์ ข้าราชการ	๑๖๓๙	๔๑.๓๓		
พนักงานเต็มเวลา	๑,๐๔๙	๖๙.๔๙		
พนักงานบางส่วนเวลา	๑๔๗	๗.๕๗		
ผู้มีความรู้ความสามารถ(ชาวไทย)	๘๙	๕.๖๖	๑,๕๑	๔๔.๗๑
ผู้มีความรู้ความสามารถ(ชาวต่างประเทศ)	๖๙	๔.๐๖		
สนับสนุนวิชาการ ข้าราชการ	๑๐๕	๗.๗๗		
พนักงานเต็มเวลา	๑,๓๑๔	๙๗.๔๖	๑,๔๑๔	๔๗.๔๖
ผู้มีความรู้ความสามารถ (ชาวไทย)	๑	๐.๐๗		
ผู้บริหาร (บุคคลภายนอก)			๒๔	๐.๗๐
ลูกจ้างประจำ			๑๑๔	๓.๔๙
ลูกจ้างมหาวิทยาลัย(ผู้มีตัวภรรยาเปรียญญาตรี)			๒๔๓	๗.๗๔
ลูกจ้างโครงการ			๙๗	๒.๗๓
รวม			๓,๔๐๓	๑๐๐.๐๐

๒.๑.๑ คณาจารย์

(๑) วุฒิการศึกษาคณาจารย์มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอกสูงสุด ร้อยละ ๔๔.๒๔ รองลงมาคือระดับปริญญาโท ร้อยละ ๔๓.๓๐ และระดับปริญญาตรี ร้อยละ ๑๓.๔๖

ตารางจำนวนและร้อยละต่อระดับวิชาการของคณาจารย์ ปีงบประมาณ ๒๕๕๖

ประเภท	ป.ตรี	ร้อยละ	ป.โท	ร้อยละ	ป.เอก	ร้อยละ	รวม	ร้อยละ
ข้าราชการ	-	-	๖๔	๓๔.๓๙	๑๐๙	๔๑.๐๔	๑๖๓๙	๔๐.๐๐
พนักงานเต็มเวลา	๑๔๙	๑๓.๖๓	๔๕๖	๔๙.๔๙	๔๕๔	๔๙.๔๖	๑,๐๔๙	๔๐.๐๐
พนักงานบางส่วนเวลา	๑๔	๑๓.๓๖	๔๓	๔๕.๗๐	๖๗	๔๐.๗๔	๑๔๗	๑๓.๓๔
ผู้มีความรู้ความสามารถ (ชาวไทย)	๙	๗.๔๔	๑๗๔	๓๔.๗๕	๔๗	๗๓.๒๕	๒๔๓	๗.๗๔
ผู้มีความรู้ความสามารถ (ชาวต่างประเทศ)	๖๙	๖๗.๓๗	๑๔๔	๔๕.๗๐	๑๐	๑๖.๓๗	๖๙	๔.๐๖
รวม	๑๗๙	๑๑.๔๖	๖๕๐	๔๓.๓๐	๑๒๗	๔๕.๗๔	๑,๔๑๔	๔๗.๔๖

๒. การปรับปรุงและพัฒนา คุณภาพการศึกษา

๒) ตำแหน่งทางวิชาการ คณาจารย์มีตำแหน่งทางวิชาการส่วนใหญ่เป็นตำแหน่งอาจารย์ ร้อยละ ๘๐.๖๗ รองลงมาเป็นตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ร้อยละ ๑๕.๔๒ ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ร้อยละ ๓.๖ และตำแหน่งศาสตราจารย์ ร้อยละ ๐.๗

ตารางจำนวนและร้อยละตำแหน่งทางวิชาการของคณาจารย์ ปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ตำแหน่ง	ข้าราชการ	ร้อยละ	พนักงานเต็มเวลา	ร้อยละ	พนักงานบางส่วนเวลา	ร้อยละ	ผู้มีความรู้ความสามารถ				รวม	ร้อยละ
							ชาวไทย	ร้อยละ	ชาวต่างประเทศ	ร้อยละ		
ศาสตราจารย์	๑	๐.๖๐	-	-	-	-	๑๖	๑๖.๔๔	-	-	๓	๐.๙
รองศาสตราจารย์	๑๙	๑๙.๓๔	๒๔๙	๒๔.๑๑	-	-	๑๓	๑๕.๔๒	-	-	๔๔	๓.๖
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	๘๗	๘๗.๖๐	๑๗๖	๑๗.๐๕	๓	๒๗.๐๗	๗	๔๔.๔๔	-	-	๒๗๓	๑๕.๔๒
อาจารย์	๒๐	๒๐.๔๗	๔๘๔	๔๘.๔๔	๑๖	๔๗.๔๗	๖๐	๓๗.๓๗	๒๙	๑๐๐.๐๐	๑.๒๙๑	๘๐.๖๗
รวม	๑๙๗	๑๐๐	๔๐๐	๔๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๑๔๗	๑๐๐.๐๐	๖๙	๑๐๐.๐๐	๑.๒๙๑	๑๐๐.๐๐	๘๐.๖๗

๒.๑.๒ บุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ

มีจำนวน ๑,๙๐๖ คน ส่วนใหญ่มีผู้พิการศึกษาระดับปริญญาตรีร้อยละ ๔๑.๔๒ รองลงมาเป็นผู้พิการศึกษาระดับต่ำกว่าปริญญาตรี ร้อยละ ๓๑.๔๔ ปริญญาโท ร้อยละ ๑๕.๖๑ ระดับปริญญาเอก ร้อยละ ๑.๔๒ และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ร้อยละ ๐.๑๑

ตารางจำนวนและร้อยละผู้พิการศึกษาของบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ ปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ประเภท	ตัวกว่าปี	ร้อยละ	ป.ตรี	ร้อยละ	ป.บัณฑิต	ร้อยละ	ป.โท	ร้อยละ	ป.เอก	ร้อยละ	รวม	ร้อยละ
ข้าราชการ	๓	๒๔.๒๒	๔๗	๔๔.๙๖	๑	๐.๔๔	๖	๖๓.๘๙	๔	๗.๖๒	๑๐๔	๑๐.๐๐
พนักงานเต็มเวลา	๒๔๗	๑๗.๓๔	๔๘๔	๔๘.๔๔	๑๗	๒๗.๐๗	๗	๓๗.๓๗	๒๙	๑๐๐.๐๐	๑.๒๙๑	๑๐๐.๐๐
ผู้ช่วย (บุคลากรนอก)	-	-	๔	๒๐.๔๗	-	-	๔	๓๓.๓๓	๑๑	๔๔.๔๔	๒๗๓	๑๕.๔๒
ผู้มีความรู้ความสามารถ (ชาวไทย)	-	-	-	-	-	-	๑	๑๐๐.๐๐	-	-	๑	๑๐.๐๐
ลูกจ้างประจำ	๑๐๔	๔๔.๗๔	๑๔	๑๑.๔๑	-	-	-	-	-	-	๑๙๔	๑๐.๐๐
ลูกจ้างเหมาทวายลักษณะ	๒๔๗	๙๐.๔๔	๒๔	๙๖.๔๔	-	-	๒	๐.๘๗	-	-	๒๗๓	๑๐.๐๐
ลูกจ้างโครงการ	๕๐	๔๗.๐๐	๕๐	๕๐.๐๐	-	-	๓	๓๓.๓๓	-	-	๕๗	๑๐.๐๐
รวม	๕	๓๗.๔๔	๘๗๔	๘๗.๔๔	๑๔๗	๑๔.๔๔	๒๗	๐.๗๗	๑๗๓	๑.๒๙๑	๒๗๓	๑๐.๐๐

๒.๑.๓ การดำรงตำแหน่งสูงขึ้น บุคลากรได้ทำผลงานทางวิชาการเพื่อเลื่อนตำแหน่งให้สูงขึ้นจำนวน ๑๕ คน เป็นคณาจารย์ที่ดำรงตำแหน่งสูงขึ้น ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ๒ คน และคณาจารย์ดำรงตำแหน่งสูงขึ้น เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ ๑๓ คน

๒.๑.๔ การพัฒนาส่างเสริมบุคลากร บุคลากรได้รับการส่งเสริมให้พัฒนาศักยภาพตนเองในด้านการศึกษาต่อ การฝึกอบรมการศึกษาดูงานและภารกิจต่างประเทศ ร้อยละ ๘๗.๕๕ และต่างประเทศ ร้อยละ ๑๒.๔๕

ตารางจำนวนและร้อยละการพัฒนาส่างเสริมบุคลากรในการศึกษาต่อ การฝึกอบรม การศึกษาดูงาน และการสัมมนา ปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ประเภท	ในประเทศไทย		ต่างประเทศ		รวม	
	คน	ครัวง	คน	ครัวง	คน	ครัวง
การศึกษาต่อ	๑๔๔	-	๑๗๓	-	๑๗๓	-
การฝึกอบรม	๑,๐๗๓	๘๗๔	๓๗๓	๓๓.๓๓	๑,๐๗๓	๘๗.๔๔
การศึกษาดูงาน	๕๙๔	๘๗.๔๔	๓๗๓	๓๓.๓๓	๑,๓๖๗	๑๕.๔๒
ประชุมการสัมมนา	๑,๔๐๗	๑๗.๖๑	๑,๑๗๖	๔๘.๔๔	๑,๔๗๔	๘๐.๖๗
รวม	๓,๗๗๔	๒๔.๑๑	๑,๑๗๖	๔๘.๔๔	๓,๗๗๔	๘๐.๖๗

๒. การปรับปรุงและพัฒนา คุณภาพการศึกษา

ตารางจ้าวนการพัสดุตัวร้า จ้าแมกตามส่วนงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ส่วนงาน	จำนวน
คณ:การจัดการและการท่องเที่ยว	๓
คณ:มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑๑
คณ:รัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	๖
คณ:วิทยาศาสตร์	๑
คณ:วิทยาศาสตร์และศิลปะศาสตร์	๙
คณ:วิทยาศาสตร์การกีฬา	๓
คณ:ศิลปกรรมศาสตร์	๔
คณ:ศึกษาศาสตร์	๙
คณ:สารสนเทศศาสตร์	๓
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	๑
รวม	๕๗

๒.๓ การผลิตสื่อและการพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา

การผลิตสื่อและการพัฒนาสื่อ เป็นการผลิตและพัฒนาเพื่อใช้ประกอบการเรียนการสอน ทำให้การพัฒนาการเรียนการสอน มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นในรอบปี ๒๕๖๖ มีการผลิตสื่อและการพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา จำนวน ๑๖๖ เรื่อง

จ้าวนการพัสดุและพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา จ้าแมกตามส่วนงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ส่วนงาน/หน่วยงาน	จำนวน
คณ:มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑๓
คณ:วิทยาศาสตร์	๔
คณ:วิทยาศาสตร์การกีฬา	๔
คณ:วิศวกรรมศาสตร์	๕
คณ:สหเวชศาสตร์	๑
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	๙
สำนักคอมพิวเตอร์	๓๐
สถาบันภาษา	๔
กองบริหารวิทยาเขตอันดามัน	๑๐๐
รวม	๑๖๖

๒.๔ การให้บริการเครือข่ายคอมพิวเตอร์

สำนักคอมพิวเตอร์ให้บริการระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต โดยเชื่อมต่อ กับระบบเครือข่ายของสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNet) สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ด้วยความเร็ว ๒ Gbps โดยระบบเครือข่าย เชื่อมโยงไปยังอาคารทุกอาคารภายในมหาวิทยาลัยบูรพา นอกจากนี้ในปัจจุบันสำนักคอมพิวเตอร์ร่วมกับ UniNet ปรับขยายเบรนด์วิช ของวิทยาเขตจันทบุรีและวิทยาเขตยะลา โดยให้แต่ละวิทยาเขตสามารถเชื่อมต่อเครือข่ายอินเทอร์เน็ตได้เองที่ความเร็ว ๑ Gbps ทั้งนี้ เพื่อให้สนับสนุนการศึกษาและผู้รับบริการเครือข่ายของมหาวิทยาลัยสามารถใช้งานเครือข่ายได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ สำหรับการ ให้บริการระบบเครือข่ายไร้สาย Bесп WiFi ปัจจุบันสำนักคอมพิวเตอร์ได้ติดตั้งจุดให้บริการกระจายไปตามอาคารต่างๆ จำนวน ๒๔ จุด และส่วนงานอื่นๆ จัดทำเพิ่มเติมอีกจำนวน ๙๖ จุด โดยมุ่งเน้นให้สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ต สำหรับการเรียนการสอนการวิจัยผ่าน เครือข่ายไร้สายจากภายในบริเวณอาคารของมหาวิทยาลัย สำหรับในรอบปีนี้ทางสำนักคอมพิวเตอร์ได้มีการ ติดตั้งเพิ่มเติมและทดสอบ ชุดเก่าที่ชำรุดไปด้วยตามอาคาร ดังต่อไปนี้

๒. การปรับปรุงและพัฒนา คุณภาพการศึกษา

๙. ห้องสมุดของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ชั้น ๒ อาคารເກມ ชาติภานีช เพิ่มอีก ๑ ชุด
๑๐. โถงด้านหน้า ชั้น ๑ อาคารคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เพิ่มอีก ๑ ชุด
๑๑. ห้องประชุม ๒๐๕ ชั้น ๒ อาคารสำนักงานอธิการบดี ทดแทน ๑ ชุด
๑๒. ห้องประชุมใหญ่ ๒๐๑ และห้องประชุมกลาง ๒๐๒ หอประชุมอธิรัตน์ บัวครี ทดแทน ๑ ชุด
๑๓. บริเวณโถง ชั้น ๑ สำนักหอสมุด ทดแทน ๑ ชุด
๑๔. บริเวณทางเดินภายในอาคาร ชั้น ๑ อาคาร ๖๐ พรรชามหาราชินี (Q5๒) ทดแทน ๑ ชุด
๑๕. บริเวณโถงด้านหน้า-หลัง หอพักนิสิต ๑๕ ทดแทน ๖ ชุด
๑๖. บริเวณโถงด้านหน้า-หลัง หอพักนิสิต ๑๔ ทดแทน ๖ ชุด
๑๗. พื้นที่การเรียนรู้ อารามเฉลิมพระเกียรติด่องลิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี (KB) เพิ่ม ๔ ชุด
๑๘. พื้นที่การเรียนรู้อารามกองกิจการนิสิต (KB) เพิ่ม ๔ ชุด

๒.๕ ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและการให้บริการ

สำนักคอมพิวเตอร์ ได้ดำเนินการพัฒนาระบบงานและระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการของมหาวิทยาลัยและทุกส่วนงาน เพื่อรองรับพัฒนาด้านการเรียนการสอน ด้านการบริการวิจัย ด้านการบริหารจัดการ และด้านการเงิน รวมไปถึงการจัดทำเว็บไซต์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารประชาสัมพันธ์ไปสู่สาธารณะผ่านทางระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตช่วงเวลาที่ผ่านมา สำนักคอมพิวเตอร์ได้มีการดำเนินการทั้งในส่วนของดูแลและบำรุงรักษาฐานข้อมูลของระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัยที่ได้พัฒนาขึ้น มีการปรับปรุง แก้ไขและพัฒนาระบบสารสนเทศขึ้นใหม่ ตามความต้องการที่เพิ่มขึ้นของส่วนงาน เพื่อสนับสนุนให้การดำเนินงานของทุกส่วนงานของมหาวิทยาลัยท่าได้อย่างต่อเนื่อง รวดเร็วและมีประสิทธิภาพเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี

ในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ได้มีการปรับปรุงและพัฒนาระบบสารสนเทศที่สำคัญ ดังต่อไปนี้

- | | |
|--|---|
| (๑) ระบบฐานข้อมูลหลักสูตรตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา (TQF) | (๒) ระบบฝึกงานคณะวิทยาศาสตร์ |
| (๒) ระบบ E-Meeting บน iPad | (๓) ระบบฐานข้อมูลนิสิตคณะแพทยศาสตร์ |
| (๓) ระบบประเมินประสิทธิภาพการเรียนการสอน | (๔) ระบบเว็บไซต์ของส่วนงาน (Sharepoint) |
| (๔) ระบบฐานข้อมูลเพื่อจัดทำรายงานการประเมินตนเองออนไลน์ (e-SAR) | (๕) ระบบห้ามนุคคลการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาครั้งที่ ๓๔ บางแสนเมือง |
| (๕) ระบบฐานข้อมูลค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร | (๖) ระบบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา |

นำร่องรักษาระบบสารสนเทศที่ได้มีการใช้งานอยู่จำนวน ๑๕ ระบบงาน ได้แก่

- (๑) ระบบต้นทุนผลิตภัณฑ์มหาวิทยาลัยบูรพา
- (๒) ระบบรายงานตัวบันทึกเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยบูรพา
- (๓) ระบบงานทะเบียน มหาวิทยาลัยบูรพา
- (๔) ระบบ SmartBUU
- (๕) ระบบ Bnn Information System
- (๖) ระบบข่าวสารอิเล็กทรอนิกส์ มหาวิทยาลัยบูรพา (e-News)
- (๗) ระบบติดต่อประชุม
- (๘) เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย
- (๙) ระบบบุคลากรอิเล็กทรอนิกส์
- (๑๐) เว็บไซต์รับสมัคร (e-admission) ของมหาวิทยาลัย
- (๑๑) ระบบงานประเมินการเรียนการสอน
- (๑๒) ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
- (๑๓) ระบบสารสนเทศโครงการบริการวิชาการ
- (๑๔) ระบบปลดหนี้นิสิต
- (๑๕) ระบบงานคลังข้อมูล ทางด้านการเงิน สำหรับมหาวิทยาลัยบูรพา



๒. การปรับปรุงและพัฒนา คุณภาพการศึกษา

นอกจากนี้สำนักคอมพิวเตอร์ได้ให้บริการงานพัฒนาระบบสารสนเทศแก่น่วยงานภายนอกหลายหน่วยงาน ได้แก่

(๑) โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลงานวิจัยออนไลน์ (e-Research) ระยะที่ ๑ สำนักประสานและส่งเสริมกิจการอุดมศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

(๒) โครงการวิจัยและพัฒนาระบบคลังข้อมูลสำหรับการประเมินผลการจัดการศึกษาเชื่อมโยงระบบสารสนเทศเชิงภูมิศาสตร์ สำนักงานเลขานุการสภาพการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

๒.๖ ระบบการเรียนการสอนทางไกล

สำนักคอมพิวเตอร์ ได้ให้บริการระบบการเรียนการสอนทางไกล (Video Conference System) ตั้งแต่ปีพุทธศักราช ๒๕๔๐ เพื่อให้บริการด้านการเรียนการสอนทางไกล ถ่ายทอดการประชุม อบรม สัมมนาด้วยระบบบีวีโอคอนเฟอร์เรนซ์ (Video Conference System) ไปยังมหาวิทยาลัย วิทยาเขตและหน่วยงานอื่นๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยเน้นการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้มีคุณภาพตามนโยบาย การกระจายโอกาสทางการศึกษาไปสู่ส่วนภูมิภาคของรัฐบาล ให้ความสำคัญด้านการศึกษาแก่ผู้เรียนแบบ ๒ ทาง ผู้เรียนและผู้สอนสามารถพูดโต้ตอบกันได้โดยตรงในทันทีทันใด แม้จะอยู่กันคนละสถานที่และยังสามารถเรียนได้ในหลายฯ จุดพร้อม รวมถึงการใช้ Interactive Multimedia อีก ๑ ใน การสนับสนุนการเรียนการสอนด้วย สร้างความเสมอภาคทางการศึกษาและคุณภาพ ของการจัดการศึกษาที่เป็นมาตรฐานเดียวกันตลอดจน ลดปัญหาการขาดแคลนอาจารย์ที่มีความรู้ความสามารถสอนนับสนุนให้มีการใช้บุคลากรร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ

การจัดระบบการเรียนการสอนทางไกลมีวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้

- มีการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยในการขยายโอกาสทางการศึกษาจากส่วนกลางไปสู่ส่วนภูมิภาคได้อย่างทั่วถึงและรวดเร็ว
- ลดปัญหาการขาดแคลนอาจารย์โดยเฉพาะในสาขาที่ขาดแคลน
- เปิดโอกาสให้บุคลากรในมหาวิทยาลัยใช้ทรัพยากร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ
- ลดต้นทุนการเดินทางของอาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิและเชี่ยวชาญในสาขาวิชา ที่จะต้องเดินทางไปสอนที่วิทยาเขตในภูมิภาคและเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้รับการบรรยายจากอาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิและเชี่ยวชาญในสาขาวิชาได้เท่าเทียมกัน
- ประหยัดเวลาและค่าใช้จ่ายในการบริหารและบริการการศึกษา
- อาจารย์ผู้สอนสามารถทำการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพโดยสามารถสอนนักศึกษาในมหาวิทยาลัยแม่ข่ายและวิทยาเขตได้พร้อมกันมากขึ้น
- ทำให้สามารถใช้ทรัพยากร่วมกันของแต่ละมหาวิทยาลัยและวิทยาเขตได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- มีการเชื่อมต่อเครือข่ายสื่อสารคอมพิวเตอร์เข้าด้วยกันจะทำให้การติดต่อสื่อสารระหว่างหน่วยงานมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น
- การบริหารและบริการข้อมูลระหว่างมหาวิทยาลัยมีประสิทธิภาพสูงขึ้น



ปัจจุบันห้องจัดการเรียนการสอนทางไกลของมหาวิทยาลัยบูรพา ตั้งอยู่ที่อาคาร ๒๕๔๖ สำนักคอมพิวเตอร์ ชั้น ๑ ห้อง ๑๐๘ และชั้น ๒ ห้อง ๒๐๑ และในปีพุทธศักราช ๒๕๕๖ สำนักคอมพิวเตอร์ได้เพิ่มช่องทางในการสื่อสารทางไกล ด้วยระบบเว็บคอนเฟอร์เรนซ์ (Web Conference) เพื่อให้บริการด้านการเรียนการสอนทางไกล การประชุมทางไกลโดยใช้โปรแกรม SCPIA Desktop ซึ่งเป็นโปรแกรมสำหรับการสื่อสารทางไกลผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต โดยลักษณะการใช้งานของโปรแกรมจะกล่าวว่าใช้งานในรูปแบบ Web Application โดยไม่จำเป็นต้องติดตั้งซอฟต์แวร์ใดๆ ที่ไม่จำเป็น ทำให้สามารถเชื่อมต่อระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ทันทีเพียงแค่เชื่อมต่อเข้ามาผ่าน Web Browser เท่านั้น อีกทั้งนำมายังที่อยู่ที่เดิมที่ได้ไว้แล้ว ผู้ใช้สามารถเปิดห้องเรียนห้องประชุม ให้ผู้อื่นเข้าร่วมประชุมสามารถแสดงภาพและเสียงตลอดจนส่งข้อมูลต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยการใช้ซอฟต์แวร์ที่มีประสิทธิภาพและเสถียร เช่น Microsoft Teams, Zoom, Google Meet เป็นต้น ทำให้การประชุมทางไกล ได้อย่างราบรื่นและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๓. การวิจัย

การวิจัยเป็นการแสวงหาความรู้ความจริงในเชิงตรรกะโดยใช้วิธีการทางวิทยาศาสตร์ ในปัจจุบันมีวิธีการค้นพบลิ่งใหม่โดยวิธีการนี้ มากมาย การวิจัยเป็นเรื่องที่จำเป็นเนื่องจากองค์ความรู้ที่เกิดขึ้นมีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลาตามการพัฒนาของโลก การหาความรู้ความจริง จึงต้องดำเนินการตลอดเวลาเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้อง ซึ่งส่งผลต่อการเรียนการสอนที่ต้องมีการอ้างอิงข้อมูลหลักฐานที่มีความเทันสมัยเป็นปัจจุบัน มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นสถาบันที่ทำการผลิตกำลังคนที่มีความรู้ชั้นสูงรวมถึงเป็นแหล่งที่พึงทางวิชาการและเป็นชุมปัญญาของชาติ ได้กำหนด วิสัยทัศน์ให้ในแผนยุทธศาสตร์ว่าในอนาคตต้องการเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย ดังนั้นจึงได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรได้พัฒนาศักยภาพในด้าน การวิจัย เพื่อให้มีความรู้ความสามารถในการเผยแพร่วิจัย ดังนั้นจึงได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยและการศึกษาวิจัยให้ก้าวหน้ายิ่งขึ้นเพื่อการบรรลุ ภารกิจอย่างมีประสิทธิภาพ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๙ มหาวิทยาลัยบูรพาทำวิจัย ๔๗๒ โครงการ ใช้งบประมาณจากแหล่งทุนประเภทต่าง ๆ จำนวน ๔๗๙,๙๑๐,๒๓๑ บาท โดยแหล่งทุนที่ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยส่วนใหญ่เป็นทุนวิจัยที่ได้รับจากแหล่งทุนอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๓๔ รองลงมาเป็นเงินทุนจากเงินอุดหนุนรัฐบาล ร้อยละ ๑๓.๘๙ เงินรายได้มหาวิทยาลัย ร้อยละ ๖.๔๔ และแหล่งทุนที่ทำร่วมกับองค์กร หรือหน่วยงานอื่น ร้อยละ ๔.๓๓ ดังนี้

สรุปโครงการวิจัย จำแนกตามแหล่งทุน จำนวนโครงการและงบประมาณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๙

แหล่งทุน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	ร้อยละ
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากเงินอุดหนุนรัฐบาล	๑๘๗	๔๗,๔๗๖,๑๙๐	๓๓.๗๓
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย	๑๗๗	๑๗๗,๓๗๖,๖๗๔	๖.๔๔
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากแหล่งทุนอื่น	๑๓๓	๓๑๓,๓๙๗,๙๓๓	๓๕.๓๔
โครงการวิจัยที่ทำร่วมกับองค์กรหรือหน่วยงานอื่น	๙๐	๑๕,๔๙๔,๔๐๐	๔.๓๓
รวม	๕๒๗	๖๗๖,๗๑๐,๒๓๑	๑๐๐.๐๐

สรุปโครงการวิจัยจากเงินอุดหนุนรัฐบาล ปีงบประมาณ ๒๕๖๙

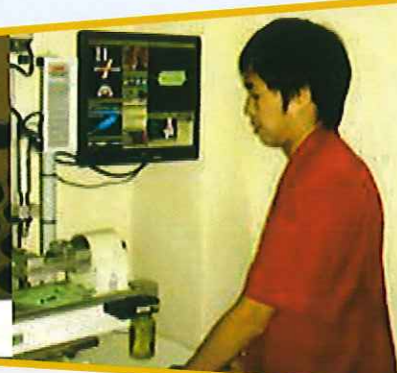
ส่วนงาน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
คณะกรรมการแพทย์แผนไทยยกยุบฯ	๑	๖๔,๙๐๐
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	๓	๑,๖๖๗,๖๐๐
คณะพยาบาลศาสตร์	๙	๑,๔๗๔,๙๐๐
คณะแพทยศาสตร์	๑๑	๒,๐๙๗,๔๐๐
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๒	๓๔๓,๖๐๐
คณะวิทยาการสารสนเทศ	๓	๑,๑๕๓,๖๐๐
คณะวิทยาศาสตร์	๖๒	๓๐,๖๕๕,๗๐๐
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	๑	๑๐๑,๕๐๐
คณะวิศวกรรมศาสตร์	๑๕	๖,๓๓๗,๔๐๐
คณะศิลปกรรมศาสตร์	๑	๑๙๔,๕๐๐
คณะศึกษาศาสตร์	๑	๓๐๔,๙๐๐
คณะสหเวชศาสตร์	๓	๑,๓๐๔,๔๐๐
คณะสาธารณสุขศาสตร์	๗	๒,๔๕๐,๖๐๐
คณะอัญมณี	๑	๑๗๗,๔๐๐
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	๙๐	๑๐,๔๗๖,๑๙๐
รวม	๕๒๗	๖๗๖,๗๑๐,๒๓๑

๓. การวิจัย

สรุปโครงการวิจัยจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๖

ส่วนงาน/หน่วยงาน	โครงการเดิมต่อเนื่อง		โครงการปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๖	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	-	-	๕	๓,๑๒๐,๒๕๐
คณะกรรมการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	-	-	๒	๗๗๘,๐๐๐
คณะกรรมการนโยบายเกษตร	-	-	๔	๑๓๗,๔๐๐
คณะกรรมการนโยบายทางทะเล	๒	๑๐๐,๐๐๐	๑	๓๐,๐๐๐
คณะกรรมการบาลศาสตร์	-	-	๗๙	๒,๗๐๔,๙๘๐
คณะกรรมการพยาบาลศาสตร์	-	-	๖	๑,๖๓๘,๗๕๐
คณะกรรมการสังคมศาสตร์	๔	๖๐๐,๐๐๐	๒	๑๑๕,๐๐๐
คณะกรรมการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑	๓๐๐,๐๐๐	๑๙	๒,๐๐๒,๖๗๔
คณะกรรมการรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	-	-	๒๒	๔,๑๐๔,๐๐๐
คณะกรรมการวิทยาการสารสนเทศ	-	-	๘	๘๒๐,๐๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์	-	-	๑๗	๑,๗๐๐,๐๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์การกีฬา	-	-	๓	๔๙๕,๗๓๗
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๓	๓๔๖,๐๐๐	๖	๔๖๐,๐๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๒	๑๕๐,๐๐๐	๓	๑๓๐,๐๐๐
คณะกรรมการวิศวกรรมศาสตร์	-	-	๓๔	๔,๔๙๐,๐๐๐
คณะกรรมการศิลปกรรมศาสตร์	-	-	๘	๖๕๕,๐๐๐
คณะกรรมการศึกษาศาสตร์	-	-	๗	๘๑๖,๐๐๐
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	-	-	๕	๑,๐๖๐,๐๐๐
คณะกรรมการอัญมณี	-	-	๕	๑๕๐,๐๐๐
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิชาการปัณฑุ	-	-	๒๕	๖๔๔,๕๐๐
สถาบันภาษา	-	-	๓	๗๘,๓๓๓
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ	-	-	๒	๘๐,๐๐๐
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	-	-	๒	๗๔,๐๐๐
สำนักคอมพิวเตอร์	-	-	๖	๑๙๐,๐๐๐
รวม		๑๒	๑,๔๙๖,๐๐๐	๒๑๔
				๒๖,๐๖๐,๖๙๙

วิจัยฟองน้ำกาล่าเปโรมนาร์เจ็ง



๓. การวิจัย

สรุปโครงการวิจัยที่ได้จากแหล่งทุนอื่น ปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ส่วนงาน/หน่วยงาน	โครงการเดิมต่อเนื่อง		โครงการปีงบประมาณ ๒๕๕๙	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	-	-	๔	๕,๗๒๗,๖๐๐
คณะกรรมการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	-	-	๑	๖๔๘,๐๐๐
คณะกรรมการนโยบายการเกษตร	-	-	๒	๕๖๐,๐๐๐
คณะกรรมการนโยบายทางทะเล	-	-	๓	๑,๕๑๔,๐๐๐
คณะกรรมการพัฒนาศาสตร์	-	-	๓	๒๒๘,๔๐๐
คณะกรรมการสนับสนุนเทคโนโลยี	๔	๑,๘๖๓,๑๗๕	-	-
คณะกรรมการวิชาชีวศึกษาและนิติศาสตร์	-	-	๓	๑,๗๖๒,๕๐๐
คณะกรรมการโลจิสติกส์	-	-	๔	๒,๓๘๓,๕๕๑
คณะกรรมการสารสนเทศศาสตร์	๑	๓๐๐,๐๐๐	๓	๑,๑๗๔,๐๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์	๓	๘๔๐,๐๐๐	๙	๑๐,๙๐๔,๖๕๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์การกีฬา	-	-	๔	๗,๖๒๐,๐๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๒	๔๕๗,๙๕๙	๔	๒,๖๔๙,๖๒๔
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	-	๙	๗๘๕,๐๐๐
คณะกรรมการวิศวกรรมศาสตร์	-	-	๒	๘๓๐,๐๐๐
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	๒	๗๒๐,๐๐๐	๑	๗๔๙,๖๕๐
คณะกรรมการสารสนเทศศาสตร์	-	-	๒	๒,๙๖๖,๘๐๐
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	-	-	๖	๑๐,๔๖๔,๔๔๔
วิทยาลัยพันธุ์ชัยศาสตร์	-	-	๑๕	๒๐๐,๖๓๕,๑๔๕
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	-	๑๕	๗,๐๔๓,๑๐๐
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	-	-	๑	๕๖๐,๐๐๐
สำนักคอมพิวเตอร์	๑	๑,๒๔๐,๐๐๐	-	-
สำนักบริการวิชาการ	-	-	๒๗	๔๐,๔๙๙,๐๐๐
รวม	๑๓	๕,๖๔๑,๑๗๕	๑๙๐	๓๑๐,๐๗๑,๔๖๕

สรุปโครงการวิจัยที่ทำร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ ปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ส่วนงาน/หน่วยงาน	โครงการเดิมต่อเนื่อง		โครงการปีงบประมาณ ๒๕๕๙	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
คณะกรรมการวิศวกรรมศาสตร์	-	-	๔	๓๐๔,๐๖๕
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	๑	๒,๐๐๐,๐๐๐	๑	๔,๔๙๐,๐๐๐
คณะกรรมการศึกษาศาสตร์	-	-	๓	๔๕๕,๐๐๐
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	๒	๘,๒๘๔,๐๐๐	๑	๔๖๑,๔๓๕
วิทยาลัยนานาชาติ	-	-	๑	๑,๔๐๐,๐๐๐
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	-	๑	๒๓๕,๐๐๐
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	-	-	๔	-
รวม	๓	๑๑,๖๔๔,๐๐๐	๑๗	๗,๔๔๐,๔๐๐

๓. การวิจัย

โครงการวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ และนำเสนอที่ประชุมทางวิชาการ
ในระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีงบประมาณ ๒๕๕๖

ส่วนงาน/หน่วยงาน	วิจัยที่ตีพิมพ์ วารสารระดับชาติ	วิจัยที่ตีพิมพ์ วารสารระดับนานาชาติ	วิจัยที่นำเสนอ ที่ประชุมระดับชาติ	วิจัยที่นำเสนอ ที่ประชุมระดับนานาชาติ
คณการจัดการและการท่องเที่ยว	๓	๕	-	๑
คณเทคโนโลยีการเกษตร	๑	๓	๓	๑
คณเทคโนโลยีทางทะเล	๒	๒	๑	-
คณพยาบาลศาสตร์	๒๐	๒	-	๓
คณแพทยศาสตร์	๑	๓	-	๑
คณเภสัชศาสตร์	๑	๒	-	-
คณมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑๙	๖	๒	๒
คณรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	๗	-	-	-
คณโลจิสติกส์	-	๓	๓	๑๓
คณวิทยาการสารสนเทศ	-	-	๕	๑๓
คณวิทยาศาสตร์	๓๓	๔๒	๘๐	๔๕
คณวิทยาศาสตร์การกีฬา	๗	-	-	๑
คณวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๑	๕	๖	๖
คณวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๒	๒	๕	๖
คณวิศวกรรมศาสตร์	๕	๒๑	๒๒	๒๐
คณศิลปกรรมศาสตร์	๑	-	-	๓
คณศึกษาศาสตร์	๕	-	๓	-
คณสหเวชศาสตร์	๑	๖	๓	๑
คณสาธารณสุขศาสตร์	๓	๓	-	๒
คณอุณณวิทย์	๒	๑	๔	๑
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	๓	-	-	๔
วิทยาลัฒนาชาติ	-	๕	-	๒๔
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	๒๕	๑	๕๔	๓
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญาฯ	๗	๓	-	๑๕
สถาบันภาษา	๑	๑	๒	๒
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	๑	๓	๕	๕
สำนักคอมพิวเตอร์	๑	-	๑	-
รวม		๑๕๖	๑๙๙	๗๐๑
				๗๗๖

๔. การบริการวิชาการแก่สังคม

การบริการวิชาการแก่สังคมเป็นภารกิจหลักอีกประการหนึ่งของมหาวิทยาลัย ซึ่งมีวัตถุประสงค์ในการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการและเผยแพร่องค์ความรู้ในสาขาวิชาต่างๆ ให้กับประชาชนเพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถ และเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน โดยส่วนงานต่างๆ ในมหาวิทยาลัยได้จัดโครงการบริการวิชาการอย่างสม่ำเสมอเป็นประจำทุกปีและในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มหาวิทยาลัยมีโครงการบริการวิชาการแก่สังคม ดังนี้

๔.๑ โครงการบริการวิชาการแก่สังคม ได้ดำเนินการจัดทำโครงการบริการวิชาการแก่สังคมทั้งสิ้น ๔๕ โครงการ เป็นจำนวนเงิน ๒๑๘,๑๓๓,๑๓๖.๐๓ บาท จำแนกโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากเงินอุดหนุนรัฐบาลจำนวน ๔๕ โครงการ งบประมาณ ๔,๙๗๕,๘๐๐.๐๐ บาท (ร้อยละ ๒.๒๙) เงินรายได้มหาวิทยาลัย จำนวน ๒๑๔ โครงการ งบประมาณ ๒๒,๑๗๔,๒๐๕.๒๕ บาท (ร้อยละ ๑๐.๑๗) และเงินจากแหล่งทุนอื่น จำนวน ๒๒๖ โครงการ งบประมาณ ๑๙๐,๙๖๑,๑๓๐.๗๘บาท (ร้อยละ ๘๗.๕๔) ดังนี้

จำนวนโครงการบริการวิชาการแก่สังคม จำแนกตามส่วนงาน/หน่วยงานและแหล่งทุน ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ส่วนงาน/หน่วยงาน	เงินอุดหนุนรัฐบาล		เงินรายได้		แหล่งทุนอื่น	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
คณะกรรมการและที่ปรึกษา	๑	๓๓,๐๐๐.๐๐	๒	๑๓๘,๖๐๐.๐๐	๑๐	๔,๙๗๕,๘๐๐.๐๐
คณะกรรมการแพทย์แผนไทยอภิญญาเบศร	๒	๒๓๒,๐๐๐.๐๐	๕	๒๑๖,๔๐๐.๐๐	-	-
คณะกรรมการเทคโนโลยีการเกษตร	๖	๕๖๔,๐๐๐.๐๐	-	-	-	-
คณะกรรมการนโยบายและยุทธศาสตร์	๒	๑๗๐,๐๐๐.๐๐	-	-	๒	๕๕๓,๖๐๐.๐๐
คณะกรรมการพยาบาลศาสตร์	๓	๑๙๐,๐๐๐.๐๐	-	-	๔	๒,๙๘๘,๐๐๐.๐๐
คณะกรรมการแพทยศาสตร์	๒	๑๓๘,๘๐๐.๐๐	๔	๒๖๔,๗๘๔.๐๐	๔	๑๙๙,๐๐๐.๐๐
คณะกรรมการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๔	๓๐๘,๕๐๐.๐๐	๗๐	๓,๒๔๔,๘๐๐.๐๐	๖	๑,๗๖๙,๖๐๐.๐๐
คณะกรรมการโลจิสติกส์	๐	๘๐,๐๐๐.๐๐	๓	๓๙๔,๕๕๑.๐๐	-	-
คณะกรรมการสารสนเทศ	๑	๘๐,๐๐๐.๐๐	๑๒	๓๗๓,๑๘๕.๐๐	๑๗	๗,๗๗๓,๙๑๑.๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์	๒	๔๑๐,๐๐๐.๐๐	๑	๔๒๐,๐๐๐.๐๐	๑๔	๕,๗๗๙,๔๕๐.๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์การกีฬา	-	-	๔	๒๑๔,๘๕๐.๐๐	-	-
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๔	๑๘๗,๐๐๐.๐๐	๒	๗๐,๐๒๑.๐๐	๑	๔๕,๙๙๐.๐๐
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๕	๔๘๗,๘๐๐.๐๐	๕	๑๖๘,๕๐๐.๐๐	๒	๓,๗๐๐,๐๐๐.๐๐
คณะกรรมการวิเคราะห์และวางแผน	-	-	๗	๙๔๑,๙๑๖.๐๐	๑	๔๐,๐๐๐.๐๐
คณะกรรมการศิลปกรรมศาสตร์	๒	๘๘,๔๐๐.๐๐	๑๗	๔๔๔,๓๒๐.๐๐	๑	๑,๔๑๕,๐๐๐.๐๐
คณะกรรมการศึกษาศาสตร์	๒	๓๐๖,๖๐๐.๐๐	๑	๒๖,๒๐๐.๐๐	๓๕	๑๔,๐๔๖,๐๘๗.๔๗
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	-	-	๓	๓๗๐,๐๗๐.๐๐	-	-
คณะกรรมการสุขศาสตร์	๒	๑๐๔,๐๐๐.๐๐	-	-	-	-
คณะกรรมการอัญมณี	๑	๖๐,๐๐๐.๐๐	๑	๐.๐๐	-	-
โรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ"	๑	๖๐,๐๐๐.๐๐	-	-	๕	๒,๖๗๕,๔๒๐.๐๐
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	-	-	๔	๒,๓๓๑,๗๔๓.๐๐	๔	๗,๙๗๗,๐๐๐.๐๐
วิทยาลัยนานาชาติ	-	-	๑	๓,๕๐๐.๐๐	๔	๒๔๐,๐๐๐.๐๐
วิทยาลัยพัฒนศิลปศาสตร์	-	-	๓	๔๗,๐๐๐.๐๐	๑๓	๑๓,๗๔๕,๕๐๐.๐๐
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	๑	๑๖๑,๖๐๐.๐๐	-	-	๒๐	๑,๖๖๕,๕๐๐.๐๐
สถาบันภาษา	-	-	๑๔	๔๓๔,๙๕๐.๐๐	-	-
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ	๑	๑๐๐,๐๐๐.๐๐	-	-	-	-
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	๔	๒๓๒,๘๐๐.๐๐	-	-	๔	๔๗,๓๓๑.๐๐
สำนักคอมพิวเตอร์	๑	๓๐๐,๐๐๐.๐๐	๑๗	๒๙๒,๕๔๕.๒๕	๓	๒๕๕,๐๐๐.๐๐
สำนักบริการวิชาการ	๒	๕๖๔,๓๐๐.๐๐	-	-	๔๗	๑๑๘,๓๖๒,๐๖๒.๒๗
สำนักหอสมุด	๓	๑๒๙,๓๐๐.๐๐	๑	๑๔,๐๐๐	-	-
กองบริการการศึกษา	-	-	๑๗	๒,๔๔๓,๕๐๐.๐๐	๑	๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐
กองบริหารวิทยาเขตจันทบุรี	๑	๘๘,๔๐๐.๐๐	-	-	-	-
กองบริหารวิทยาเขตสรีราษฎร์	๒	๑๔๖,๗๐๐.๐๐	-	-	-	-
ศูนย์จีนศึกษา	-	-	๖	๔๓,๐๐๐.๐๐	๑๔	๑,๔๊๔,๗๔๔.๐๐
รวม		๔๕ ๔,๙๗๕,๘๐๐.๐๐	๒๑๔ ๒๒,๑๗๔,๒๐๕.๒๕	๒๒๖ ๑๙๐,๙๖๑,๑๓๐.๗๘		

๔. การบริการวิชาการแก่สังคม

๔.๑ การเป็นวิทยากรและการบรรยายพิเศษ มหาวิทยาลัยมีบุคลากรผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาต่างๆ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้รับเชิญเป็นวิทยากรให้กับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน รวมทั้งสิ้น ๖๗๐ ครั้ง

ส่วนงาน/หน่วยงาน	จำนวนครั้ง
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	๒๑
คณะกรรมการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	๓
คณะกรรมการเทคโนโลยีการเกษตร	๒
คณะกรรมการโลหะไทยและเทคโนโลยีทางประเทศไทย	๓๖
คณะกรรมการบาลศาสตร์	๕
คณะกรรมการแพทยศาสตร์	๔
คณะกรรมการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๒
คณะกรรมการโลจิสติกส์	๓๔
คณะกรรมการสารสนเทศ	๖
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์	๑๓
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์การกีฬา	๑๒๒
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๓๕
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๖
คณะกรรมการวิศวกรรมศาสตร์	๘
คณะกรรมการศึกษาศาสตร์	๖
รวม	๑๒๖

ส่วนงาน/หน่วยงาน	จำนวนครั้ง
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	๑
คณะกรรมการสุขศาสตร์	๗๒
คณะกรรมการอัญมณี	๕
โรงเรียนสาธิตอาชีวศึกษา	๖
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	๓๓
วิทยาลัยนานาชาติ	๑
วิทยาลัยพยาบาลนิชัยศาสตร์	๗
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	๑๕
สถาบันภาษา	๑
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ	๑๐
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	๑๕
สำนักคอมพิวเตอร์	๑๓
สำนักบริการวิชาการ	๒๓
สำนักหอสมุด	๒
กองกิจการนิสิต	๒๐
กองกฎหมาย	๒
รวม	๖๗๐

๔.๒ การเขียนบทความเผยแพร่ทางสื่อสิ่งพิมพ์ การเขียนบทความเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการนั้น เป็นการบริการวิชาการแก่สังคมอีกประการหนึ่ง ซึ่งจะทำให้ประชาชนได้รับความรู้และเป็นประโยชน์ต่อการใช้ชีวิตประจำวัน สามารถพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ให้ดีขึ้นโดยบุคลากรของมหาวิทยาลัยได้เขียนบทความลงในสื่อสิ่งพิมพ์ประเภทต่างๆ จำนวน ๒๑๙ บทความ

ส่วนงาน/หน่วยงาน	จำนวนครั้ง
คณะกรรมการตุรีและการแสดง	๒
คณะกรรมการเทคโนโลยีทางทะเล	๒
คณะกรรมการบาลศาสตร์	๓
คณะกรรมการแพทยศาสตร์	๔
คณะกรรมการโลจิสติกส์	๔
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์	๕๗
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๒
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑
คณะกรรมการศิลปกรรมศาสตร์	๑๕
รวม	๒๑๙

ส่วนงาน/หน่วยงาน	จำนวนครั้ง
คณะกรรมการศึกษาศาสตร์	๖
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	๑
คณะกรรมการสุขศาสตร์	๖
โรงเรียนสาธิตอาชีวศึกษา	๑
วิทยาลัยพยาบาลนิชัยศาสตร์	๑๔
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	๑๕
สำนักบริการวิชาการ	๔๗
รวม	๒๑๙

๔.๓ การเผยแพร่วิชาการทางวิทยุกระจายเสียงและทางอินเทอร์เน็ต มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดโครงการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการทางสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อให้ประชาชนได้รับทราบความรู้เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม และเรื่องที่เป็นประโยชน์กับชีวิตประจำวันในด้านต่างๆ ครอบคลุมพื้นที่เกือบทั่วประเทศ โดยออกอากาศทั้งระบบ FM และ AM ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ นี้ บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้เขียนบทความทาง วิชาการเผยแพร่ทางวิทยุกระจายเสียง ๖๕๓ สถานี จำนวน ๕๐ เรื่อง

๔. การบริการวิชาการแก่สังคม

การเผยแพร่วิชาการทางวิทยุกระจายเสียง ปีงบประมาณ ๒๕๕๖

ชื่อรายการ	ส่วนงาน	จำนวน (สถานี)	จำนวน (เรื่อง)
๑. วิทยาศาสตร์เพื่อประชาชน	คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๑๑๒	๕๗
๒. มุขย์กับสังคม	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๗๔	๕๒
๓. สุขภาพเดี๋มีสุข	ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๔๕	๕๖
๔. สุขภาพดี-ชีวีมีสุข	คณะพยาบาลศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๗๐	๕๖
๕. วิถีสุขภาพ	คณะสาธารณสุขศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๖๑	๕๖
๖. ก้าวไกลในโลกกว้าง	สำนักบริการวิชาการ	๑๐๙	๕๖
๗. มุขย์กับถึงแวดล้อม	สำนักบริการวิชาการ	๑๐๔	๕๖
๘. รอบรู้คู่บูรพา	สำนักบริการวิชาการ	๖	๑๐
๙. สาระความรู้สู่ชุมชน	สำนักบริการวิชาการ	๓๒	๗๗
รวม		๖๕๓	๕๕๐

การเผยแพร่วิชาการทางอินเตอร์เน็ต ปีงบประมาณ ๒๕๕๖

ชื่อรายการ	เรื่อง	ส่วนงาน	จำนวน (เรื่อง)
Uniserv.buu.ac.th	รายการวิทยาศาสตร์เพื่อประชาชน	คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๕๗๔
Uniserv.buu.ac.th	รายการมุขย์กับสังคม	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๕๔๑
Uniserv.buu.ac.th	รายการสุขภาพเดี๋มีสุข	คณะแพทยศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๕๗๗
Uniserv.buu.ac.th	รายการสุขภาพดี-ชีวีมีสุข	คณะพยาบาลศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๕๔๑
Uniserv.buu.ac.th	รายการวิถีสุขภาพ	คณะสาธารณสุขศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	๕๗๓
Uniserv.buu.ac.th	รายการก้าวไกลในโลกกว้าง	สำนักบริการวิชาการ	๕๔๓
Uniserv.buu.ac.th	รายการมุขย์กับถึงแวดล้อม	สำนักบริการวิชาการ	๕๗๗

๔.๔ การบริการทางการแพทย์ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นหน่วยงานที่สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนทางด้านสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ดำเนินกิจกรรมด้านการให้บริการรักษาพยาบาลผู้ป่วยนอก และผู้ป่วยใน ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ ให้บริการทางการแพทย์ประเภท ผู้ป่วยนอก จำนวน ๒๓๘,๒๕๖ ราย และ ผู้ป่วยใน จำนวน ๕,๑๐๓ ราย ดังนี้

๔. การบริการวิชาการแก่สังคม

ตารางกิจกรรมของการบริการทางการแพทย์ประเภทสุปัฒนกอโดยสรุปของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗

ประเภทของการให้บริการผู้ป่วยนอก	กิจกรรมในการพัฒนาโดยสรุปจำนวน	ผู้ป่วย (ราย)
<p>การบริการตรวจรักษาผู้ป่วยในแผนก ผู้ป่วยนอก แผนกอุบัติเหตุฉุกเฉิน คลินิกนักเวลา คลินิกพิเศษนักเวลา ทันตกรรม กายภาพบำบัด นวดแผนไทย หน่วยไตเทียม</p>	<ul style="list-style-type: none"> * การตรวจรักษาผู้ป่วยทุกประเภทโดยแพทย์ทั่วไปและแพทย์เฉพาะทางสาขาต่างๆ อาทิ เช่น สาขาอายุรกรรม, ศัลยกรรมทั่วไป, ศัลยกรรมกระดูกและข้อ, สูติกรรม, ภูมิการเวชกรรม, เวชศาสตร์ทึ่นฟู, อาชีวเวชศาสตร์, โสต หอ นาสิก, ตา, เวชศาสตร์ครอบครัว เป็นต้น *การตรวจวิเคราะห์ผล Lab *การทำหัตถการต่าง ๆ *การตรวจวินิจฉัยโดยการ x-ray *การบริการการนวดแผนไทย *การบริการการฝึกเข้ม *การบริการการทึ่นฟูสมรรถนะโดยการทำกายภาพบำบัด *การบริการการทึ่นฟูสมรรถนะโดยการทำกิจกรรมบำบัด 	๒๓๔,๒๕๖

ตารางกิจกรรมของการบริการทางการแพทย์ประเภทผู้ป่วยในโดยสรุปของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยรพฯ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

ประเภทของการให้บริการผู้ป่วยนอก	กิจกรรมในภาพรวมโดยสรุปจำนวน	ผู้ป่วย (ราย)
การบริการดูแล และการรักษาผู้ป่วยทุกประเภทที่มีความจำเป็นต้องนอนรักษาตัว ในโรงพยาบาล โดยนอนพักรักษาตัวในหอผู้ป่วยพิเศษ หอผู้ป่วยสามัญ หอผู้ป่วย ICU และศูนย์ดูแลผู้สูงอายุ	การตรวจรักษา การตรวจเคราะห์ผล Lab การทำหัตถการต่าง ๆ การดูแลรักษาผู้ป่วยศัลยกรรม การดูแลรักษาผู้ป่วยวินิจฉัย การดูแลรักษาผู้ป่วยมารดา และทารก การดูแลรักษาผู้ป่วยหลังคลอด การดูแลรักษาผู้ป่วยโรคเรื้อรังที่จำเป็นต้องนอนรักษาในโรงพยาบาลด้วยสาเหตุต่าง ๆ การดูแลรักษาผู้ป่วยที่มีโรคติดเชื้อทุกชนิด	๕๕๓๓



๔.๖ สถานเลี้ยงสัตว์น้ำเค็มและพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์ทางทะเล เป็นส่วนสำคัญที่สำคัญในห้องเรียนให้ความรู้แก่สาธารณะที่บุคคลทั่วไป สามารถเข้ามาชมเพื่อทำความรู้และได้รับความเพลิดเพลินไปด้วย จึงต้องมีการพัฒนา ปรับปรุงการจัดแสดงอย่างต่อเนื่องและทางสถาบันฯ ได้จัดให้มีวิทยากรสำหรับให้ความรู้ความเข้าใจก่อนเข้าชม รวมทั้งการให้ความรู้เพิ่มเติม ระหว่างการเข้าชมอีกด้วย สำหรับในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ ได้มีการพัฒนาและปรับปรุงในส่วนการจัดแสดงดังต่อไปนี้

๑. การจัดแสดงในสถานเลี้ยงสัตว์น้ำเค็ม

เป็นส่วนที่จัดแสดงลิงมีชีวิตในทะเล โดยเฉพาะสัตว์ทะเลที่อาศัยอยู่ในท้องทะเลของไทยเพื่อให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ การดำรงชีวิตของสัตว์ทะเล ซึ่งผู้เข้าชมจะมีโอกาสได้ศึกษาข้อมูลความเป็นอยู่และพฤติกรรมของสิ่งมีชีวิตในทะเลที่น้ำมาจัดแสดงได้อย่าง ใกล้ชิด โดยในปีงบประมาณ ๒๕๕๖ สถานเลี้ยงสัตว์น้ำเค็มได้มีการปรับปรุงจัดแสดงต่างๆ ดังต่อไปนี้

๑.๑ ตู้ชุมชนแห่งการพัฒนา (ตู้สิ่งมีชีวิตที่อาศัยอยู่ร่วมกัน : ตู้ G1)

ในส่วนนี้จัดแสดงให้เห็นถึงการอยู่ร่วมกันของสิ่งมีชีวิตในทะเลที่เรียกว่า “ชิมบิโนโซไซส์” (*Symbiosis*) โดยสิ่งมีชีวิตหลายชนิดที่มาอาศัยอยู่ในระบบวนวัฏจักรจะมีความสัมพันธ์กัน ไม่ทางใดก็ทางหนึ่ง โดยอาจจะช่วยดูแลซึ่งกันและกันหรืออาจจะทำร้ายกันก็ได้ เช่นดอกไม้ทะเล กับปลาการ์ตูน กุ้งการ์ตูนกับดาวทะเล และกุ้งตามอดกับปลาบู่ เป็นต้น

๑.๒ การปรับปรุงตู้ปลาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมหรือตู้แปดเหลี่ยม

ในส่วนนี้จัดแสดงให้เห็นถึงความก้าวหน้าของงานวิจัยเพาะเลี้ยงที่ได้ทำการเพาะขยายพันธุ์ปลาการ์ตูนได้เป็นผลสำเร็จ และนำมาเผยแพร่สู่สาธารณะทั่วโลก ได้แก่ ปลาการ์ตูน หลากหลายสายพันธุ์และดอกไม้ทะเล

๑.๓ ตู้นักเริงระบำในสวนแห่งท้องทะเล

ในส่วนนี้จัดแสดงเกี่ยวกับปลาทะเลที่อาศัยบริเวณพื้นทะเลที่ได้รับการ ขานนามว่า “นักเริงระบำในสวนแห่งท้องทะเล” คือปลาไอล์ฟานหรือปลาไฟลุดที่ฝังตัวชูคอ เมื่อมีน้ำกระบำเต้นรำท่ามกลางพื้นทรายสีขาวสะอาดในพื้น ท้องมหาสมุทรจากนี้ยังมีปลาชนิดอื่นๆ ที่ใช้วิธีการปรับตัวเปลี่ยนสีผิวและ ฝังตัวเองลงใต้ทราย เช่น ปลาแมงกรน้อย (ฟีสือคลังคีน) ปลาลิ้นหมา ส่วนปลา ในเมดโกนหรือปลาข้าวใส่เป็นต้น ปรับตัวเองว่ายน้ำหัวที่มีแตกร่องจากปลาชนิด อื่นซึ่งสิ่งมีชีวิตเหล่านี้ปรับเปลี่ยนสีผิวและท่ออยู่ของตัวเองเพื่อการอยู่รอด

สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล จึงได้จัดแสดงการปรับเปลี่ยนเหล่านี้ให้ ผู้เข้าชมได้รับรู้ว่าสิ่งมีชีวิตต่างปรับเปลี่ยนตัวเองเพื่อความอยู่รอดอย่างไร

๑.๔ ตู้พันธุ์สัตว์ต่างถิ่น

ในส่วนนี้จัดแสดงกุ้งมังกรօสเตรเลีย ซึ่งเป็นกุ้งมังกรที่มีเปลือกแข็งห้อง หุ้มลำตัว สีสันสดใส พบทางฝั่งทะเลตะวันตกของประเทศออสเตรเลียเป็นกุ้ง ที่มีอายุได้นานถึง ๒๐ ปี น้ำหนักสูงสุด ๕ กิโลกรัม อาศัยอยู่ในน้ำที่มีอุณหภูมิ ต่ำกว่าในน้ำทะเลที่อุณหภูมิสูง สำหรับในตู้เลี้ยงนี้ มีอุณหภูมน้ำประมาณ ๑๖ องศาเซลเซียส กินอาหารจำพวกหารายร้าย ชาดสัตว์ที่ตายแล้ว หอย กุ้ง และปู สำหรับกุ้งมังกรในตู้นี้ได้รับบริจาคมาจาก คุณนฤมล ไยเจริญ จากจังหวัดชลบุรี



ในส่วนนี้จัดแสดงพันธุ์ปลาหายากในได้แก่ ปลาสับปะรด ซึ่งเป็นปลาที่ไม่พบบ่อยในเขตน่านน้ำไทย ปลาสับปะรดนี้ มีลักษณะพิเศษคือบริเวณหางหรือร่างกายแต่ละด้าน มีอวัยวะที่ใช้ในการเรืองแสง เพื่อล่อสัตว์ขนาดเล็กให้เข้ามาหาในเวลากลางคืน เป็นปลาที่รักสงบและสามารถเลี้ยงได้เป็นเวลานาน แต่ต้องอาศัยอยู่ในน้ำค่อนข้างเย็นและมีที่หลบ อาศัยที่มีลักษณะคล้ายถ้ำ

ปลากระเบนไฟฟ้า (*Torpedo californica*)

ซึ่งเป็นปลาที่พบบริเวณชายฝั่ง ขอบอาชีบบริเวณที่เป็นพื้นทรายแนวทิ�ประการังหรือดงหญ้าทะเล ปลาชนิดนี้ชอบอาศัยอยู่อย่างโดดเดี่ยวเป็นปลาที่หากินตอนกลางคืน สามารถผลิตกระแสไฟได้ถึง ๕๕ โวลท์ เมื่อต้องการจับเหยื่อหรือป้องกันตัวเอง



ปลากรายยักษ์ (*Antennarius commerson*)

ซึ่งเป็นปลาที่ได้ชื่อว่าเป็นนักพรางตัวซึ่งบางครั้งอาจทำให้มองเห็นเป็นไฟของน้ำหรือก้อนหินปลาชนิดนี้เป็นนักเดินโดยสามารถจะเดินข้ามท้องทะเลได้ โดยอาศัยครีบออกขอบกินอาหารมีชีวิตโดยเฉพาะปลาขนาดเล็ก ปลากรายจะมีรยางค์อยู่บนส่วนหัวเพื่อไว้ใช้ล่อเหยื่อให้เข้ามาใกล้

นอกจากนี้ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ นี้ ทางฝ่ายสถานเลี้ยงสัตว์น้ำคีเม่ ยังได้รับความร่วมมือจากเครือข่ายสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำคือ สยามโอเชียนลิตร์ สยามพารากอนบริจาคปะลงขนาดใหญ่ที่มีน้ำหนักประมาณ ๖ กก. จำนวน ๓๑ ตัว เพื่อนำมาเลี้ยงในตู้ปลาใหญ่ขนาด ๑,๐๐๐ ตัน ของทางสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลอีกด้วย

๕. การทำบุญบำรุงศิลปะวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยบูรพาได้กำหนดนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนการทำบุญบำรุงศิลปะวัฒนธรรมในรูปแบบต่างๆ เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกรักนิติ บุคลากรของมหาวิทยาลัย ตลอดจนประชาชนโดยทั่วไป ให้เกิดความรู้สึกที่แท้จริงของความสำคัญของศิลปะวัฒนธรรม โดยเฉพาะของภาคตะวันออก ซึ่งวัฒนธรรมหลากหลายอันเกิดจากภูมิปัญญาของชนชาติที่สืบทอดกันมา จึงขอดังนี้เป็นปัจจุบัน เป็นระยะเวลาอันยาวนานสมควรได้รับการอนุรักษ์ให้คงอยู่ ไม่เสียหาย และช่วยกันสืบสานให้คงไว้สืบไป ในปีการศึกษา ๒๕๖๙ นี้ มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการเกี่ยวกับการอนุรักษ์และส่งเสริมการทำบุญบำรุงศิลปะวัฒนธรรม เช่น โครงการเกี่ยวกับการศึกษาภูมิปัญญา ท้องถิ่น โครงการอนุรักษ์ไทย โครงการประกวดร้องเพลง ลูกทุ่ง โครงการสืบสานประเพณีท้องถิ่น โครงการจัดค่ายศิลปะวัฒนธรรม เป็นต้น จำนวน ๖๕๖ โครงการงบประมาณ ๑๒,๘๗๔,๗๗๓.๓๒ บาท เป็นโครงการจากเงินรายได้มหาวิทยาลัยร้อยละ ๗๔.๖๙ เงินอุดหนุนรัฐบาลร้อยละ ๑๕.๓๑ และจาก แหล่งทุนอื่นร้อยละ ๕.๓๐

จำนวนโครงการทำบุญบำรุงศิลปะวัฒนธรรม จำแนกตามส่วนงาน และแหล่งทุน ปีงบประมาณ ๒๕๖๙

ส่วนงาน/หน่วยงาน	เงินอุดหนุนรัฐบาล		เงินรายได้		แหล่งทุนอื่น	
	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ	จำนวน	งบประมาณ
คณฑ์การจัดการและการท่องเที่ยว	๑	๓๕,๐๐๐	๔	๑๐๖,๔๕๐	-	-
คณฑ์การแพทย์แผนไทยอันดับประเทศ	๑	๑๑๒,๐๐๐	๑	๑๐๔,๔๐๐	-	-
คณฑ์เทคโนโลยีการเกษตร	๒	๖๗,๐๐๐	๑	๑๕,๐๐๐	-	-
คณฑ์เทคโนโลยีทางทะเล	๑	๗๐,๐๐๐	-	-	-	-
คณฑ์พยาบาลศาสตร์	๒	๑๐๐,๐๐๐	๒๑	๕๒๗,๐๔๕	๑๑	๑๐๐,๙๕๐
คณฑ์แพทยศาสตร์	-	-	๒	๓๖๖,๐๐๐	-	-
คณฑ์มิตรสันเทศศาสตร์	-	-	๔	๒๕,๐๐๐	-	-
คณฑ์เภสัชศาสตร์	-	-	๔	๖๔,๕๗๗	-	-
คณฑ์มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๒	๑๒๔,๓๐๐	๘	๙๑,๐๐๐	๓	๓๐,๐๐๐
คณฑ์รัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	-	-	๔	๓๔๕,๓๐๐	-	-
คณฑ์โลจิสติกส์	-	-	๒	๔๒๖,๘๖๐	-	-
คณฑ์วิทยาการสารสนเทศ	-	-	๔	๙๙,๓๔๗	-	-
คณฑ์วิทยาศาสตร์	-	-	๑๑	๒๔๕,๐๕๐	๑๖	๒๒๒,๔๐
คณฑ์วิทยาศาสตร์การกีฬา	-	-	๑๔	๕๕๒,๑๕๐	-	-
คณฑ์วิทยาศาสตร์และศิลปาศาสตร์	๒	๑๐๗,๔๐๐	-	-	๑	๒,๕๐๐
คณฑ์วิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๒	๑๓๕,๐๐๐	๔	๑๐๔,๙๑๖	๒	๒๔,๔๐๐
คณฑ์วิศวกรรมศาสตร์	-	-	๑๐	๓๐๗,๘๙๘	-	-
คณฑ์ศิลปกรรมศาสตร์	๕	๔๐๔,๖๐๐	๑๖	๘๙๒,๐๕๐	-	-
คณฑ์ศึกษาศาสตร์	๑	๑๐๐,๐๐๐	๑๑	๘๓,๑๐๙	๑	๗๐๔,๑๐๐
คณฑ์สหเวชศาสตร์	๑	๓๖,๐๐๐	๘	๔๗๕,๖๗๔.๕๐	-	-
คณฑ์สาธารณสุขศาสตร์	๒	๘๓,๕๐๐	๔	๔๕,๐๕๐	-	-
คณฑ์อัญมณี	๒	๙๑,๙๐๐	๑	๔๒,๔๙๙.๔๒	-	-
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	-	-	๔	๖๑,๐๐๐	-	-
วิทยาลัยนานาชาติ	-	-	๖	๖๐,๖๗๕	-	-
วิทยาลัยพัฒนาศาสตร์	-	-	๒๔	๓,๑๖๓,๐๐๐	-	-
วิทยาลัยวิทยาการบัญชีและวิทยาการปัญญา	-	-	๔	๑๓๓,๑๐๙	๑๖	๐
สถาบันภาษา	-	-	๖	๓๔,๗๔๐	-	-
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ	๔	๓๙๕,๓๐๐	-	-	-	-
สำนักบริการวิชาการ	๑	๗๔,๐๐๐	-	-	-	-
สำนักหอสมุด	-	-	๑	๔,๐๐๐	-	-
กองบริหารวิทยาเขตสระแก้ว	๑	๕๐,๐๐๐	-	-	-	-
ศูนย์ปฏิบัติการโรงเรียนมหาวิทยาลัยบูรพา	-	-	๑	๔๐๐	-	-
รวม	๓๐	๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	๑๙๐	๕,๖๙๕,๐๓๓.๓๒	๑๖	๑,๙๘๔,๗๗๓.๓๒

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

๖.๑ การตกลงความร่วมมือกับต่างประเทศ

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการสร้างเครือข่ายความตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาระหว่างประเทศ ๗๖ สถาบัน ๑๘ ประเทศ ดังนี้

ชื่อสถาบันต่างประเทศ	ชื่อประเทศที่สถาบันตั้งอยู่
คณการจัดการและการท่องเที่ยว	
Far East University by Office of International Education and Co-operation	Republic of Korea
Makassar Tourism Academy , South Sulawesi	Republic of Indonesia
Kyonggi University	Republic of Korea
Berjaya University College of Hospitality	Malaysia
คณเทคโนโลยีทางทะเล	
HANGZHOU XIAOSHAN TIANFU BIO – TECH CO.,LTD.	People's Republic of China
คณพยาบาลศาสตร์	
Kerta Cendikia Nursing Academy	Republic of Indonesia
University of South Florida	United States of America
Project Health Human Resource Development Program(HHRDP), Ministry of Health	Socialist Republic of Vietnam
Project Management Unit of the Health Care in the South Central Region	Socialist Republic of Vietnam
Project (PMU), Ministry of Health	
Wakayama Medical University	Japan
คณแพทยศาสตร์	
Morsani Collage of Medicine, University of South Florida.	United States of America
คณเภสัชศาสตร์	
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA, REPUBLIC OF INDONESIA FACULTY OF MATEMATICS AND NATURAL SCIENCES	Republic of Indonesia
SCHOOL OF PHARMACY BANDUNG INSTITUTE OF TECHNOLOGY BANDUNG, INDONESIA	Republic of Indonesia
MANAGEMENT AND SCIENCE UNOVERSITY (MSU) SHAH ALAM, MALAYSIA	Malaysia
THE UNIVERSITY OF FLORIDA	United States of America
OSAKA PREFECTURE UNIVERSITY	Japan
WENZHOU MEDICAL UNIVERSITY	People's Republic of China
คณมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	
Kanda University of International Studies	Japan
Nishikysuhu University	Japan
Toyo University	Japan
Chuxiong Normal University	People's Republic of China
Guangxi University	People's Republic of China
Kunming Tourism Vocational School, Yunnan	People's Republic of China

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ชื่อสถาบันต่างประเทศ	ชื่อประเทศที่สถาบันตั้งอยู่
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	
Oxbridge College, Kunming	People's Republic of China
Chuxiong Normal University (Adult Education College)	People's Republic of China
Wenzhou University	People's Republic of China
Yunnan University of Finance and Economics	People's Republic of China
Lijiang College of Guangxi Normal University	People's Republic of China
Chungnam National University	Republic of Korea
Hankuk University of Foreign Studies (HUFS)	Republic of Korea
Institute of International Education, Kyung Hee University	Republic of Korea
Korea Australasia Research Centre, the University of New South Wales	Commonwealth of Australia
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	
Universitas Wijaya Kusuma (UWK) & Indonesia National Spot Committee of Sabaya	Republic of Indonesia
คณะโลจิสติกส์	
Shanghai Ocean University in Shanghai	People's Republic of China
The Faculty of Maritime Sciences and The Graduate School of Maritime Sciences, Kobe University	Japan
Myanmar Maritime University	Republic of the Union of Myanmar
คณะวิทยาศาสตร์	
Brawijaya University of Indonesia	People's Republic of China
Faculty of Science, National University of Laos	Japan
School of Natural Science, Sungkyunkwan University	Republic of the Union of Myanmar
Graduate School of Natural Science & Technology, Okayama University	Japan
Graduate School of Environmental and Life Science, Okayama University	Japan
Zhejiang Ocean University	People's Republic of China
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	
Chuxiong Normal University	People's Republic of China
Qujing Normal University	People's Republic of China
Dali University	People's Republic of China
Far East University	Republic of Korea
Indonesia National Sport Committee of Surabaya	Republic of Indonesia
University of Porto	Portuguese Republic
Hochimin City University of Sport	Socialist Republic of Vietnam
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	
KAMPONG CHHUTEAL HIGH SCHOOL	Kingdom of Cambodia

๕๘

៦. ការគាំទ្រនិងងារវិទ្យាគម្រោង

ីសតាប័នពេញរបស់ខ្លួន	ីសតាប័នពេញរបស់ខ្លួន
គណនីវិទ្យាកាសត្រ	គណនីវិទ្យាកាសត្រ
University of Battambang	Kingdom of Cambodia
គណនីសិក្សាកាសត្រ	គណនីសិក្សាកាសត្រ
Faculty of Language and sciences Wijaya Kusuma Surabaya University	Republic of Indonesia
Universite Paul-Valery Montpellier 3	French Republic
Hokkaido University of Education	Japan
Busan National University of Education	Republic of Korea
Illinois State University	United States of America
Taipei Municipal University of Education	Republic of China (Taiwan)
Universitas Negeri Jakarta	Republic of Indonesia
Beijing Union University (2+2+1)	People's Republic of China
Beijing Union University (2 scholarships for 2 Cambodia Students)	People's Republic of China
គណនីសាធារណសុខភាព	គណនីសាធារណសុខភាព
Dian Nuswantoro University	Republic of Indonesia
Jember University	Republic of Indonesia
វិទ្យាលីការបច្ចារន្ទកិច្ច	វិទ្យាលីការបច្ចារន្ទកិច្ច
Yunnan University	People's Republic of China
University of Economics Ho Chi Minh City	Socialist Republic of Vietnam
University of Seoul	Republic of Korea
វិទ្យាលីយណានាមីតិ	វិទ្យាលីយណានាមីតិ
Ural Federal University	Russian Federation
Brock University	Canada
Yunnan College of Business Management	People's Republic of China
TRI DUC Education Service	Socialist Republic of Vietnam
វិទ្យាលីយណិធម៌	វិទ្យាលីយណិធម៌
ESC Rennes School of Business	French Republic
ធនការនៃវិទ្យាភាសាអង់គ្លេស	ធនការនៃវិទ្យាភាសាអង់គ្លេស
Faculty of Cognitive Science, University of Trento	Italian Republic
Faculty of Psychology and Educational Science, University of Porto	Portuguese Republic
University of Montreal	Canada
Souphanouvong University	Lao People's Democratic Republic

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

๖.๒ กิจกรรมทางวิชาการระหว่างประเทศ ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ มหาวิทยาลัยดำเนินการกิจกรรมทางวิชาการ โครงการพัฒนาผ่านสำนักงานหรือการพัฒนาระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ (สพร.) จำนวน ๑๑ โครงการ โครงการแลกเปลี่ยนนิสิตและบุคลากรของสถาบันไทยกับต่างประเทศ (University Mobility in Asia and the Pacific : UMAP) จำนวน ๑๐ โครงการ โครงการ GMS โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนิสิตกับประเทศอนุภูมิภาคคุ่มแม่น้ำโขง จำนวน ๑ โครงการ โครงการเครือข่ายมหาวิทยาลัยอาเซียน (ASEAN University Network : AUN) จำนวน ๑๑ โครงการ และโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานต่างประเทศอื่นๆ จำนวน ๓๗ โครงการ ดังนี้

ตารางแสดงโครงการพัฒนาผ่านสำนักงานเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ (สพร.)

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณะกรรมการและภารท่องเที่ยว				
Department of Student Affairs Ministry of Education and Sports	Lao People's Democratic Republic	๗	-	๗
กระทรวง สปป.ลาว จำนวน ๗ กระทรวง	Lao People's Democratic Republic	๗	-	๗
Bank of Lao PDR	Lao People's Democratic Republic	๔	-	๔
คณะกรรมการและภารท่องเที่ยว				
Salavan teacher's college	Lao People's Democratic Republic	๑	-	๑
Champasak University	Lao People's Democratic Republic	๑	-	๑
คณะกรรมการและภารท่องเที่ยว				
Guangxi University for Nationalities	People's Republic of China	-	๒๑	๒๑
Yunnan University for Nationalities	People's Republic of China	-	๑๗	๑๗
Hankuk University of Foreign Studies (HUFS)	Republic of Korea	๑	-	๑
Hankuk University of Foreign Studies (HUFS)	Republic of Korea	๖๐	-	๖๐
คณะกรรมการและภารท่องเที่ยว				
Government of Kingdom of Bhutan	Kingdom of Bhutan	-	๓	๓
คณะกรรมการและภารท่องเที่ยว				
National University of Laos	National University of Laos	๑๐	-	๑๐

៦. ការចាត់បើនងានវិទ្យាសំណើនាំ

តារាងແສດງកម្រិតក្រសួងការណ៍ដែលបានផ្តល់នូវការនៃសាកលវិទ្យាល័យរបស់ខ្លួន និងសាកលវិទ្យាល័យជាតុងប្រព័ន្ធអាពិត (University Mobility in Asia and the Pacific : UMAP)

សាកលវិទ្យាល័យ/អាជីវកម្មពេទ្យ	ជាជាតុ	ចំនួនបុគ្គលករ	ចំនួននិតិត្រ	រំលែក
គណន៍ការចាត់បើនងាននៃសាកលវិទ្យាល័យ				
Far East University	Republic of Korea	-	២	២
គណន៍ការចាត់បើនងាននៃសាកលវិទ្យាល័យ				
Kampong Chheuteal High School	Kingdom of Cambodia	-	២	២
គណន៍ការចាត់បើនងាននៃសាកលវិទ្យាល័យ				
Dali University	People's Republic of China	-	១៧	១៧
Faculty of Design, Yunnan Arts University	People's Republic of China	-	១៧	១៧
Dali University	People's Republic of China	១	៤	៤
Incheon National University, Korea	Republic of Korea	៤	១៨	២២
គណន៍ការចាត់បើនងាននៃសាកលវិទ្យាល័យ				
Dali University	People's Republic of China	១	៦	៦
Chuxiong Noraml University	People's Republic of China	១	៦	៦
Qujing University	People's Republic of China	១	៦	៦
Hochimin City University of Sport	Socialist Republic of Vietnam	១	១១	១១

តារាងແສດງកម្រិតក្រសួងការណ៍ដែលបានផ្តល់នូវការនៃសាកលវិទ្យាល័យរបស់ខ្លួន និងសាកលវិទ្យាល័យជាតុងប្រព័ន្ធអាពិត (University Mobility in Asia and the Pacific : UMAP)

សាកលវិទ្យាល័យ/អាជីវកម្មពេទ្យ	ជាជាតុ	ចំនួនបុគ្គលករ	ចំនួននិតិត្រ	រំលែក
គណន៍ការចាត់បើនងាននៃសាកលវិទ្យាល័យ				
Kampong Chheuteal High School	Kingdom of Cambodia	-	៣	៣

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ตารางแสดงโครงการเครือข่ายมหาวิทยาลัยอาเซียน (ASEAN University Network : AUN)

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณะกรรมการและภาระท่องเที่ยว				
Brawijaya University	Republic of Indonesia	-	๑๒	๑๒
Institute of Tourism Trisakti	Republic of Indonesia	-	๒๕	๒๖
Far East University	Republic of Korea	-	๒๕	๒๕
Dali University	People's Republic of China	-	๒	๒
Shenyang Aerospace University	People's Republic of China	-	๙	๙
คณะกรรมการศาสตร์				
Universiti Brunei Darussalam	Negara Brunei Darussalam	๑	๔	๖
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา				
National University of Laos	Lao People's Democratic Republic	-	๑	๑
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล				
Zhejiang Mariculture Research Institute (ZMRI)	People's Republic of China	-	๑	๑
Nha Trang University	Socialist Republic of Vietnam	-	๑	๑
วิทยาลัยนานาชาติ				
Brunei Darussalam University	Negara Brunei Darussalam	-	๔	๔
Institute Technology	Republic of Indonesia	๑	๒	๓

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ตารางแสดงโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานต่างประเทศอื่นๆ

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	กิจกรรม	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณฑ์การจัดการและการท่องเที่ยว					
Far East University	Republic of Korea	Visiting Professor	๑	-	๑
คณฑ์สหเวชศาสตร์					
Future Institute for Sport Sciences: FIfSS.	Japan	บรรยายเรื่อง “Nature expedition in human movement”	๑๐	๕๐	๖๐
The Linnaeus-Palme program, Karolinska Institutet, Stolkhom	Kingdom of Sweden	The Linnaeus-Palme program for exchange teachers and students program in Medical Technology and Biomedical Sciences, Faculty of Allied Health Sciences, Burapha University.	๔	๓๐	๓๔
คณฑ์วิทยาการสารสนเทศ					
Dali University	People's Republic of China	๘ เม.ย. - ๗ พ.ค. ๕๒	-	๓	๓
Dali University	People's Republic of China	๔ ก.ค. - ๒ ส.ค. ๕๒	๑	๑	๒
คณฑ์วิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์					
Kampong Chheuteal High School	Kingdom of Cambodia	โครงการพระราชทาน ความช่วยเหลือแก่ ราชอาณาจักรกัมพูชา ด้านการศึกษา ตามแนวพระราชดำริ สมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	-	๓	๓

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	กิจกรรม	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณฑ์วิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์					
Mean Chey University	Kingdom of Cambodia	พัฒนาศักยภาพและ วิสัยทัศน์ของผู้บริหาร คณาจารย์และบุคลากร คณฑ์วิทยาศาสตร์ และสังคมศาสตร์	๑๗	-	๑๗
Mean Chey University	Kingdom of Cambodia	โครงการسانสัมพันธ์ วิทยาศาสตร์ ไทย-กัมพูชา	๑๗	๓๓	๕๐
University of Trento	Italian Republic	ฝึกอบรม (วิจัย) เรื่อง Materials Technology and Applied Biochemistry โดยทุน Erasmus Mundus Action ๒ – One More Step (ทุนประเภท ๒)	๑	-	๑
Faculty of Science & Technology, University of Battambang	Kingdom of Cambodia	โครงการความร่วมมือ ทางวิชาการระหว่าง คณฑ์วิทยาศาสตร์ และสังคมศาสตร์ คณฑ์วิทยาการ สารสนเทศและ สื่อสารคอมพิวเตอร์	๔	๑๐	๑๔
คณฑ์ศึกษาศาสตร์					
โครงการต้อนรับผู้บริหารจาก Beijing Union University และ Yunnan Nationalities University	People's Republic of China	พัฒนาศักยภาพนิสิต สาขาเอกการสอนภาษา จีนและผู้ปักธงเพื่อ [*] ให้ข้อมูลเกี่ยวกับการ เลือกมหาวิทยาลัยเพื่อ [*] ศึกษาต่อชั้นปี ๓ และ ปี ๔ ในโครงการ ๒+๒+๑	๑๕	๗๗	๙๒
โครงการต้อนรับผู้บริหารจาก University of Montpellier III	French Republic	ปรึกษาหารือเกี่ยวกับ [*] หลักสูตร ๒ ปริญญา และลงนามความ ร่วมมือทางวิชาการ	๒๐	-	๒๐

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	กิจกรรม	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณะศึกษาศาสตร์					
โครงการต้อนรับผู้บริหารจาก Yunnan Normal University Business School	People's Republic of China	เข้าร่วมพิธีพระราชทานปริญญาบัตร และป្រកម្មាត្រីរ ภายใต้การอนุทุน การศึกษาสำหรับนิสิตในโครงการพระราชทานความช่วยเหลือด้านการศึกษาแก่ราชอาณาจักรกัมพูชา	๑๐	-	๑๐
โครงการต้อนรับผู้บริหารจาก The State University of Surabaya	Republic of Indonesia	ลงนามความร่วมมือทางวิชาการและป្រកម្មាត្រីរ ภายใต้การส่งนักศึกษาระดับปริญญาโท มาเรียนจำนวน ๓ รายวิชาและโอนหน่วยกิตกลับไปยังมหาวิทยาลัยต้นสังกัด	๒๐	-	๒๐
โครงการต้อนรับผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศจากสมาคมฟุลไบร์ทไทย-อเมริกัน	United States of America	บรรยายเรื่องการใช้เทคโนโลยีในการจัดการเรียนการสอน	๓๓	๒๐	๕๓
โครงการต้อนรับคณบดีจาก University of Northern Colorado	United States of America	พบปะพูดคุยกับนิสิตสาขาเอกการสอนภาษาอังกฤษเพื่อให้ข้อมูลเกี่ยวกับการเตรียมตัวก่อนเดินทางไปศึกษาต่อชั้นปี ๓ และปี ๔ ในโครงการ ๒+๒+๑	๕	๑๔	๑๙
โครงการความร่วมมือในการจัดการเรียนการสอนระหว่าง คณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา กับ The State University of Surabaya	Republic of Indonesia	จัดการเรียนการสอนจำนวน ๓ รายวิชา แก่นักศึกษาจาก The State University of Surabaya	๑๐	๘๐	๙๐

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	กิจกรรม	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณฑีกษาศาสตร์					
โครงการต้อนรับผู้บริหาร Yogyakarta State University	Republic of Indonesia	ปรึกษาหารือเกี่ยวกับ การลงนามความ ร่วมมือทางวิชาการ และการจัดทำโครงการ แลกเปลี่ยนภาษา และวัฒนธรรม	๑๔	-	๑๔
โครงการต้อนรับผู้บริหารจาก Yunnan Normal University Business School	People's Republic of China	ปรึกษาหารือเกี่ยวกับ รายละเอียด	๔	-	๔
โครงการทุนอุดหนุนเพื่อการพัฒนา ด้านวิชาการของคณาจารย์	New Zealand	จัดหลักสูตรฝึกอบรม ภาษาอังกฤษแก่ คณาจารย์ในสังกัด คณาฯ เป็นระยะ เวลา ๓ เดือน	๗	-	๗
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา					
Kampong Chheuteal High School	Kingdom of Cambodia	ให้ทุนการศึกษาให้ แก่นักเรียนในโครงการ ทุนพระราชทาน สมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในระดับบัณฑิต ศึกษา	-	๒	๒
Champasak University	Lao People's Democratic Republic	ให้ทุนการศึกษา พัฒนาอาจารย์ ของมหาวิทยาลัย จำปาสัก	-	๒	๒
คณฑีนุชยศาสตร์และสังคมศาสตร์					
Kanda University of International Studies	Japan	โครงการแลก เปลี่ยนนักศึกษา	-	๔	๔
Nishikyushu University	Japan	โครงการแลก เปลี่ยนนักศึกษา	-	๓	๓

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	กิจกรรม	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณานุមนิคศาสตร์และสังคมศาสตร์					
Nishikyushu University	Japan	อบรมภาษาญี่ปุ่น ระยะสั้น	-	๕	๕
Wenzhou University	People's Republic of China	โครงการ แลกเปลี่ยนนักศึกษา	-	๒๖	๒๖
คณพยาบาลศาสตร์					
School of Nursing, Wenzhou Medical College	People's Republic of China	การแลกเปลี่ยน คณาจารย์	๒	-	๒
School of Nursing, Dali University	People's Republic of China	การแลกเปลี่ยน คณาจารย์และนักศึกษา	๒	๑๖	๑๘
Faculty of Nursing, Kwassui Women's University	Japan	การศึกษาดุจงานของ คณาจารย์และนักศึกษา	๑	๑๐	๑๑
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ					
Yunnan University	People's Republic of China	การประชุมวิชาการ นานาชาติ ครั้งที่ ๒ (ICPM ๒๐๓)	๑	๑๐	๑๑
Jenderal Soedirman University	Republic of Indonesia	การประชุมวิชาการ นานาชาติ ครั้งที่ ๒ (ICPM ๒๐๓)	๒๐	๓๖	๕๖
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล					
York University	England	การเท่ายเลี้ยง หอยแมลงภู่	-	๑	๑
คณนาสัคศาสตร์					
Management and Science University	Malaysia	เขียนคู่จ้างส่งนิสิต ฝึกงาน Sign MOU	๔	๖๐	๖๔
คณวิทยาศาสตร์					
Brawijaya University	Republic of Indonesia	แลกเปลี่ยนนิสิตระดับ ปริญญาโท-เอก	-	๓	๓
Zhejiang Ocean University	People's Republic of China	แลกเปลี่ยนนิสิต ระดับปริญญาเอก	-	๒	๒

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ชื่อประเทศ	กิจกรรม	จำนวนบุคลากร	จำนวนนิสิต	รวม
คณะเทคโนโลยีทางทะเล					
University of Montpellier II	French Republic	Junior Research Fellowship/France government	๑	-	๑
วิทยาลัยนานาชาติ					
Warsaw School of Economics	Republic of Poland	Erasmus-Mundus: One-more-step	-	๓	๓

๖.๓ โครงการแลกเปลี่ยนวัฒธรรม ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดทำโครงการแลกเปลี่ยนทางด้านวัฒนธรรมกับหน่วยงานต่างประเทศ จำนวน ๓๔ โครงการ

ตารางแสดงโครงการแลกเปลี่ยนด้านวัฒนธรรม

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ประเภทกิจกรรม
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	
Brawijaya University, Republic of Indonesia	Thai Culture
Institute of Tourism Trisakti, Republic of Indonesia	Indonesia Culture
Far East University, Republic of Korea	Thai Culture
Dali University, People's Republic of China	Art Culture
คณะแพทยศาสตร์	
The Asian Medical Students' Conference (AMSC)	น.ส.นิร้า สารภี นิสิตแพทย์ชั้นปีที่ ๑ เข้าร่วมประชุม AMSC วันที่ ๓ – ๑๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ณ กัวลาลัมเปอร์ ประเทศไทย
คณะศิลปกรรมศาสตร์	
Faculty of Design, Yunnan Arts University, People's Republic of China	โครงการศึกษาดูงานด้านศิลปะและวัฒนธรรม ณ Faculty of Design, Yunnan Arts University, PRC ภายใต้ความร่วมมือระหว่าง Faculty of Design, Yunnan Arts University กับ คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ระหว่างวันที่ ๒๔-๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๕
Faculty of Design, Yunnan Arts University, People's Republic of China	โครงการนิทรรศการศิลปะแลกเปลี่ยนระหว่างคณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา กับ Faculty of Design, Yunnan Arts University, PRC ภายใต้บันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างวันที่ ๒๑- ๒๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๖๔

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ประเภทกิจกรรม
คณฑ์ศิลปกรรมศาสตร์	
- Yunnan Province Government - Yunnan Arts University - College of Fine Arts, Chongqing University	โครงการแสดงผลงานนิทรรศการ “Beautiful Yunnan, ๒๐๑๓ ณ เมือง Kunming และศึกษาดูงาน College of Fine Arts, Chongqing University ณ เมืองจังหวัด ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖
Faculty of Design, Yunnan Arts University, People's Republic of China	โครงการศึกษาดูงานคณฑ์ศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ของผู้บริหารและคณาจารย์จาก Faculty of Design, Yunnan Arts University ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนภายใต้บันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๒๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖
DONGJAK CULTURE CENTER AND MONTHLY PUBLICATION THE ART & CULTURE, Republic of Korea	โครงการจัดการแสดงแลกเปลี่ยนคณฑ์ศิลปกรรมระหว่างไทย-เกาหลีใต้ วันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖ DONGJAK CULTURE CENTER และ MONTHLY PUBLICATION THE ART & CULTURE จากประเทศไทยได้
Republic of China (Taiwan)	โครงการเทศกาลดนตรีและการแสดงนานาชาติ ชื่อสถาบันฯ เป็นเจ้าภาพร่วมกับสาขากองนตรีและการแสดง คณฑ์ศิลปกรรมศาสตร์ มีการจัดกิจกรรมที่หลากหลาย ได้แก่ ๑. การเชิญศิลปินจากประเทศต่างๆ มาแสดงในงานเทศกาลดนตรี และการแสดงนานาชาติ ๒. การจัดเสวนาวิชาการด้านดนตรีและการแสดง ๓. การปาฐกถาพิเศษด้านดนตรีและการแสดง ๔. การบรรยายพิเศษด้านดนตรีและการแสดง
Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	โครงการเทศกาลดนตรีและการแสดงนานาชาติ ชื่อสถาบันฯ เป็นเจ้าภาพร่วมกับสาขากองนตรีและการแสดง คณฑ์ศิลปกรรมศาสตร์ มีการจัดกิจกรรมที่หลากหลาย ได้แก่ ๑. การเชิญศิลปินจากประเทศต่างๆ มาแสดงในงานเทศกาลดนตรี และการแสดงนานาชาติ ๒. การจัดเสวนาวิชาการด้านดนตรีและการแสดง ๓. การปาฐกถาพิเศษด้านดนตรีและการแสดง ๔. การบรรยายพิเศษด้านดนตรีและการแสดง
Republic of Singapore	โครงการเทศกาลดนตรีและการแสดงนานาชาติ ชื่อสถาบันฯ เป็นเจ้าภาพร่วมกับสาขากองนตรีและการแสดง คณฑ์ศิลปกรรมศาสตร์ มีการจัดกิจกรรมที่หลากหลาย ได้แก่ ๑. การเชิญศิลปินจากประเทศต่างๆ มาแสดงในงานเทศกาลดนตรี และการแสดงนานาชาติ ๒. การจัดเสวนาวิชาการด้านดนตรีและการแสดง ๓. การปาฐกถาพิเศษด้านดนตรีและการแสดง ๔. การบรรยายพิเศษด้านดนตรีและการแสดง

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ประเภทกิจกรรม
คณะศิลปกรรมศาสตร์	
Republic of the Philippines	<p>โครงการเทคโนโลยีและการแสดงนานาชาติ ชั่งสถาบันฯ เป็นเจ้าภาพร่วมกับสาขาวัฒนธรรมและการแสดง คณะศิลปกรรมศาสตร์ มีการจัดกิจกรรมที่หลากหลาย ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การเชิญศิลปินจากประเทศต่างๆ มาแสดงในงานเทคโนโลยีและการแสดงนานาชาติ ๒. การจัดเสวนาวิชาการด้านดนตรีและการแสดง ๓. การปาฐกถาพิเศษด้านดนตรีและการแสดง ๔. การบรรยายพิเศษด้านดนตรีและการแสดง
Republic of Indonesia	<p>โครงการเทคโนโลยีและการแสดงนานาชาติ ชั่งสถาบันฯ เป็นเจ้าภาพร่วมกับสาขาวัฒนธรรมและการแสดง คณะศิลปกรรมศาสตร์ มีการจัดกิจกรรมที่หลากหลาย ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การเชิญศิลปินจากประเทศต่างๆ มาแสดงในงานเทคโนโลยีและการแสดงนานาชาติ ๒. การจัดเสวนาวิชาการด้านดนตรีและการแสดง ๓. การปาฐกถาพิเศษด้านดนตรีและการแสดง ๔. การบรรยายพิเศษด้านดนตรีและการแสดง
Japan	<p>โครงการเทคโนโลยีและการแสดงนานาชาติ ชั่งสถาบันฯ เป็นเจ้าภาพร่วมกับสาขาวัฒนธรรมและการแสดง คณะศิลปกรรมศาสตร์ มีการจัดกิจกรรมที่หลากหลาย ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การเชิญศิลปินจากประเทศต่างๆ มาแสดงในงานเทคโนโลยีและการแสดงนานาชาติ ๒. การจัดเสวนาวิชาการด้านดนตรีและการแสดง ๓. การปาฐกถาพิเศษด้านดนตรีและการแสดง ๔. การบรรยายพิเศษด้านดนตรีและการแสดง
คณะศึกษาศาสตร์	
People's Republic of China	โครงการพาณิชเชื้อร่วมแลกเปลี่ยนด้านภาษาและวัฒนธรรม ระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	
Dali University	โครงการแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรม
Chuxiong Noraml. University	โครงการแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรม
Qujing University	โครงการแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรม
Hochimin City University of Sport	โครงการแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรม

๖. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

ส่วนงาน/หน่วยงานต่างประเทศ	ประเภทกิจกรรม
คณะพยาบาลศาสตร์	
School of Nursing, Dali University	ศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวัฒนธรรมกับคณาจารย์ และนิสิตคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
คณะวิทยาศาสตร์	
Lao People's Democratic Republic	ศึกษาวิถีชีวิตรความเป็นอยู่และวัฒนธรรมของประชาชน และชนเผ่าเมืองปากเซ บนน้ำตก และไปเยือนชม “ปราสาทหินวัดพู” ฯลฯ
วิทยาลัยนานาชาติ	
Chungnam National University, Republic of Korea	Global Business Leadership Camp.
Far East University, Republic of Korea	Global Leadership Development Program
Government of Japan	JENYSYS ๒.๐๐
Nishikyushu University Junior College, Japan	เรียนรู้วัฒนธรรมไทย การทำอาหารไทย
STP Trisakti, Republic of Indonesia	ASEAN Tourism & Hospitality Leadership Camp.
Universitas International Batam	ASEAN Study Trip
STP Trisakti, Republic of Indonesia	ASEAN Study Trip
Appalachian State University, United States of America	Global Understanding, Teleconference
Tri Duc High School, Socialist Republic of Vietnam	ASEAN Study Trip
Beijing International Studies University, People's Republic of China	Global Understanding, Teleconference
China University of Science and Technology, Republic of China (Taiwan)	Global Understanding, Teleconference
Duy Tan University, Socialist Republic of Vietnam	Global Understanding, Teleconference
National Kaohsiung First University, Republic of China (Taiwan)	ASEAN Study Trip
Chuxion, People's Republic of China	English Camp.
STP Sahid Surakarta, Republic of Indonesia	ASEAN Tourism & Hospitality Leadership Camp.
STIPRAM Yogyakarta, Republic of Indonesia	ASEAN Tourism & Hospitality Leadership Camp.

๓.

ความร่วมมือกับองค์กร ภายในประเทศ

มหาวิทยาลัยบูรพา ได้แสวงหาความร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรเอกชน เพื่อสร้างเครือข่ายในด้านวิชาการ และด้านการพัฒนานิสิต รวมถึงการสร้างความร่วมมือในการให้บริการวิชาการแก่สังคม ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมในสาขาวิชาต่างๆ ซึ่งเป็นบทบาทของมหาวิทยาลัยบูรพาที่จะสนับสนุนตอบต่อการพัฒนาประเทศในทุกด้าน ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ นี้ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ตกลงความร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรเอกชนภายในประเทศ ดังนี้

๑. รองศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ มีรัตน์ คณบดีคณะสหเวชศาสตร์ ลงนามความร่วมมือเพื่อดำเนินกิจกรรมด้านการดำรงไว้ซึ่งทรัพยากรธรรมชาติ การสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น เศรษฐกิจพอเพียง สุขภาพ และความเข้มแข็งของชุมชนในจังหวัดชลบุรี กับนายพีระพงษ์ สุดประเสริฐ ผู้แทนเครือข่ายวิชลabin สรรค์สีเขียว เมื่อวันที่ ๑๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๒. รองศาสตราจารย์ ดร.สินธุ์ชัย แก้วกิติชัย คณบดีคณะเภสัชศาสตร์ ลงนามความร่วมมือด้านทุนการศึกษา กับ นายอนุรักษ์ วัฒนาภารวงศ์ ผู้จัดการทั่วไป เล็กตร้า เอลต์ แอนด์ บิวตี้ สโตร์บิชัช ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๓. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือด้านการศึกษาและพัฒนาบุคลากร กับ เรือธงริโอเจน จงญาณสิหโถ ผู้อำนวยการการท่าเรือแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อุษาวดี ตันติราษฎร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ลงนามความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย กับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วนัช เกิดสินธุ์ชัย คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีโรจน์ เรืองประทีองสุข รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือ โครงการประชุมวิชาการปริญญาตรีด้านคอมพิวเตอร์ภูมิภาคอาเซียน กับ เครือข่าย ๒๑ สถาบัน ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี, มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตจันทบุรี, มหาวิทยาลัยศรีปทุม, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยแม่โจ้, มหาวิทยาลัยขอนแก่น, มหาวิทยาลัยเรศวร, มหาวิทยาลัยรามคำแหง, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่, มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, มหาวิทยาลัยศิลปากร, มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม, มหาวิทยาลัยราชภัฏนราธิราษฎร์ สันมี, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธุรกิจการตลาด, มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ วิทยาเขตหัวหมาก, มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ เมื่อวันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๖. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือเครือข่ายการประกันคุณภาพ การศึกษาด้านวิชาการและการวิจัย กับ ศาสตราจารย์ ดร.สุจินต์ จันยาน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเรศวร เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พัชนี นันทด์ศักดิ์ คณบดีคณะการจัดการและภารท่องเที่ยว ลงนามความร่วมมือทางวิชาการ กับ นาง เดือนเพ็ญ ภาวรรณนท์ ผู้อำนวยการฝ่ายอาชญากรรม สายงานทรัพยากรบุคคล ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ ๒๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๘. รองศาสตราจารย์ ดร.อรุณี เทิดเทพพิทักษ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ ลงนามความร่วมมือเครือข่าย ประกันคุณภาพการศึกษาระดับคณะวิชาและกิจกรรมนักศึกษา กับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกชัย ปริญญาภูล คณบดีคณะเทคโนโลยีสังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตจันทบุรี เมื่อวันที่ ๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๙. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพาลงนามความร่วมมือ การเผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ กับ นายวรวุฒิ ทวีปวิเศษ ประธานสถานีโทรทัศน์เอ็มวี ลาว เมื่อวันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๑๐. รองศาสตราจารย์ ดร.มนตรี แย้มกสิกร คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ ลงนามความร่วมมือ ในการพัฒนาคุณภาพการศึกษา โรงเรียนประถมศึกษาสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ชลบุรี เขต ๑ กับ นายสันต์ นาวนีวยา ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุทัยธานี เขต ๑ เมื่อวันที่ ๒๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๓.

ความร่วมมือกับองค์กร ภายในประเทศ

๑๑. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไชย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือการดำเนินการจัดทำรายการที่วีและทีวีสู่ประชาชนอาเซียน กับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอนก เทพสุกรณ์กุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์, รองศาสตราจารย์ สุวนิสา อัมเอิน ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี, ผู้ช่วยศาสตราจารย์คุณเดือน โพธิสุวรรณ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลักษดา ถิรพร ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยເเชียง, นายจรุญ เจริญรักษ์ รองอธิการบดี วิทยาลัยเฉลิมกาญจนาระยอง, นายศิริพงษ์ จริยาพิทุก ผู้อำนวยการวิทยาลัยชุมชนสะแก้ว และดร.กรรณิกา สุกภา ผู้อำนวยการวิทยาลัยชุมชนตลาด เมื่อวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๒. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไชย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือทางวิชาการ กับ ดร.อิสสุตติ ตั้งเกียรติ นายกสมาคมการค้าและการท่องเที่ยวชายแดนไทย กัมพูชา จังหวัดจันทบุรี เมื่อวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณฯ รัศมีชัยวุฒิ คณบดีคณะวิทยาการสารสนเทศ ลงนามความร่วมมือด้านการประกันคุณภาพ การศึกษา กับ ผศ.ดร.ชานันก์ สุดสุข คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน เมื่อวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๔. รองศาสตราจารย์อัมชา ก.บัวเกษร รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชนีร์ ธรรมเสนา คณบดีวิทยาลัยการบริหารธุรกิจ ลงนามความร่วมมือด้านการพัฒนาระบบการบริหารจัดการสถาบันระดับอุดมศึกษา เพื่อพัฒนาคุณภาพ การศึกษาและการผลิตบัณฑิต รวมทั้งการยกระดับการบริหารจัดการองค์การด้วยระบบเทคโนโลยีสมัยใหม่ กับ รองศาสตราจารย์ เพ็ญรัตน์ วงศิริยากร รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เมื่อวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๕. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไชย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือดำเนินการสร้างfarm立体 การเพาะเลี้ยงตระพาบน้ำสายพันธุ์ใหม่ กับ บริษัท ทางโจว เที่ยวงาน เทียนฟู ใบโอลิเก็ค จำกัด เมื่อวันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๖. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไชย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือการผลิตผลภัณฑ์จาก ตระพาบน้ำ กับ บริษัท ทางโจว เที่ยวงาน เทียนฟู ใบโอลิเก็ค จำกัด เมื่อวันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่เรือตรี ดร.เอกวิทย์ มนธร คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ ลงนามความร่วมมือเพื่อเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษาด้านวิชาการ วารสาร วิจัย กิจกรรมนิสิต ประกันคุณภาพการศึกษาและการจัดการความรู้ กับ ศาสตราจารย์ ดร.เอนก เหล่าธรรมทัศน์ คณบดีวิทยาลัยบริหารธุรกิจและรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต, ดร.กิตติกร กลั่นยามมิตร รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณานุญาตศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏไอลองกร์, รองศาสตราจารย์ยุทธพร อิสรรักษ์ ประธานกรรมการประจำสาขาวรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช เมื่อวันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บรรพต วิรุณราช คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ลงนามความร่วมมือด้านเครือข่ายด้านประกันคุณภาพการศึกษาและวิชาการ กับ นายพี ม่วงนนท์ ผู้อำนวยการวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ เมื่อวันที่ ๒๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๑๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณฯ รัศมีชัยวุฒิ คณบดีคณะวิทยาการสารสนเทศ ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกิจกรรมนิสิต และการประกันคุณภาพการศึกษา กับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชัย ตันยอัชฌาวุฒิ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖

๒๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พัชนี นนทกัตต์ คณบดีคณะการจัดการและการท่องเที่ยว ลงนามความร่วมมือทางวิชาการ กับ นางสาวปุณ ชาคริ ประธานกรรมการบริษัท เจ พี แมนเนจเม้น โซลูชั่นส์ จำกัด เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๖

๒๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนีภรณ์ ทรัพย์กรานนท์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ ลงนามความร่วมมือเรื่อง ๑) การเป็นแหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพรายวิชาการพยาบาลสุภาพจิตและจิตเวช หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิตและหลักสูตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง กับการพยาบาล ๒) ส่งเสริมให้บุคลากรทั้งสองฝ่ายได้มีการทำการศึกษา วิจัยและการบรรยายร่วมกันเป็นประจำรวมทั้งเปิดโอกาสให้มีการฝึกอบรมต่าง ๆ ๓) จัดเวทีแลกเปลี่ยนอภิปรายหรือสัมมนาทางวิชาการด้านการพยาบาลทั้งที่คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และโรงพยาบาลจิตเวชแห่งราชภัฏรัตนโกสินทร์ กรมสุขภาพจิต กับ นางพรพรรณพิมล วิปุลการ รองอธิบดีกรมสุขภาพจิต เมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖

๓๔

ความร่วมมือกับองค์กร ภายในประเทศ

๒๖. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร การประชาสัมพันธ์และการให้บริการโทรทัศน์ระบบดิจิตอล กับ นางสาวอัมพรัตน์ เจริญกุล รองอธิบดีกรมประชาสัมพันธ์ เมื่อวันที่ ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖

๒๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุวรรณ รักมีชัย คณบดีคณะวิทยาการสารสนเทศ ลงนามความร่วมมือด้านการจัดการการศึกษา กิจกรรมนิสิต/นักศึกษาประกันคุณภาพการศึกษา กับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกชัย ปริญโญกุล คณบดีคณะเทคโนโลยีสังคม มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก เมื่อวันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖

๒๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่เรือตรี ดร.เอกวิทย์ มนีธรรม คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ ปฏิบัติการแทนอธิการบดี ลงนามความร่วมมือในการป้องกันและปราบปรามการทุจริตระหว่างสำนักงาน ป.ป.ช กับ ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๒๙. ดร.อาณัติ ดีพัฒนา คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ลงนามความร่วมมือทางวิชาการ ประกอบด้วยโครงการภาษาอังกฤษ และอิตาเลียน โครงการวีดีอร์ม คุณธรรม จริยธรรม และปลดปล่อยองค์ความรู้ด้านวิศวกรรมระหว่างคณบดีวิศวกรรมศาสตร์ และวัดพิบูล สันธรรมกับ พระครูวิบูลปริยัติกิจ เจ้าอาวาส วัดพิบูล สันธรรม เมื่อวันที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๒๖. รองศาสตราจารย์ ดร.สินธุรัชัย แก้วกิจชัย คณบดีคณะเภสัชศาสตร์ ลงนามความร่วมมือทางวิชาการ กับ พลเรือตรี อเนก ตันติวิธีสิทธิ์ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอากาศเรเกียร์ติงค์ ฐานทัพเรือสัตหีบ เมื่อวันที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

๒๗. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามความร่วมมือเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็ง และพัฒนาศักยภาพนิสิต ผ่านทางการส่งเสริมการปฏิบัติสหกิจศึกษา และฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสาขาวิชาด้านการโรงแรมและการท่องเที่ยวนานาชาติ และสาขาวิชาด้านธุรกิจโรงแรมในเครือเช็นทารา จำนวน ๕ แห่งในพื้นที่ฯ กับ นายพนัค จุรีรัตน์ ผู้จัดการทั่วไป โรงแรมเช็นทาราแกรนด์คัลล์สอร์ทและสปา, โรเบิร์ต จอห์น ลอฟมันน์ ผู้จัดการทั่วไป โรงแรมเช็นทาราแกรนด์มิราจบีชสอร์ท, โอดิมินิค รงเช ผู้จัดการทั่วไป โรงแรมเช็นทาราแกรนด์พรีพาร์คสอร์ท พัทยาและ ออสติน โรบินสัน ผู้จัดการทั่วไปโรงแรมโนวาและสปาพัทยาเช็น ทาราบูติกคอลเลกชัน และโรงแรมเช็นทาราพัทยารีสอร์ท เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖



สถาบันสุราน

จำนวนนิสิตใหม่

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะ/วิทยาลัย	ปริญญาตรี			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวม ทั้งหมด
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	๔๗๒	๕๖๑	๙๓๓	-	๘๔	๙๕	-	-	-	๑,๐๗๔
คณะการแพทย์แผนไทยอักษรบูรพา	๑๑๐	-	๑๑๐	-	-	-	-	-	-	๑๑๐
คณะพยาบาลศาสตร์	๑๒๕	-	๑๒๕	๕๓	๔๗	๑๐๐	๗	-	๗	๑๓๒
คณะแพทยศาสตร์	๔๔	-	๔๔	-	-	-	-	-	-	๔๔
คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์	๒๑๑	๒๘๑	๔๙๒	๗	-	๗	๖	-	๖	๔๐๔
คณะเภสัชศาสตร์	๑๐๓	-	๑๐๓	-	-	-	-	-	-	๑๐๓
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๘๕๓	๗๐๒	๑,๕๕๕	๒๑	๔๗	๖๘	๖	-	๖	๑,๖๒๗
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	๒๔๓	๑,๔๗๙	๑,๗๒๒	๕๓	๘๓	๑๔๖	-	๑๕	-	๑,๘๘๓
คณะโภชนาศิลป์	๒๕๑	๓๓๓	๕๘๔	๒	๑๙๕	๑๙๗	๑๐	-	๑๐	๖๙๑
คณะวิทยาการสารสนเทศ	๓๗๔	๑๗๖	๕๕๐	๖	๑๙	๒๕	๑	-	๑	๕๗๖
คณะวิทยาศาสตร์	๓๗๕	๑๕๖	๕๓๑	๕๓	๔๗	๑๐๐	๖	-	๖	๖๓๑
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	๓๒๘	-	๓๒๘	๑๐	-	๑๐	๗	-	๗	๓๔๕
คณะศิลปกรรมศาสตร์	๕๗๓	๖๓๐	๑,๒๐๓	๑๙	๒๔	๓๑	๓	-	๓	๑,๒๔๖
คณะศิลปกรรมศาสตร์	๔๗๑	๑๐๖	๕๗๗	-	๓๔	๓๔	๒๕	-	๒๕	๖๔๐
คณะศึกษาศาสตร์	๔๖๙	๑๑๑	๕๘๐	๗๔	๗๑	๑๔๕	๗๒	๑๙๖	๑๙๖	๑,๒๔๖
คณะสหเวชศาสตร์	๒๒๖	-	๒๒๖	-	-	-	-	-	-	๒๒๖
คณะสาธารณสุขศาสตร์	๒๐๖	๑๖๑	๓๖๗	๑๐	๓๗	๔๗	-	-	-	๔๖
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	-	-	-	-	๒	๒	-	-	-	๒
วิทยาลัยนานาชาติ	๔๓	-	๔๓	-	-	-	-	-	-	๔๓
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-	-	-	๒๐	๔๕๓	๔๗๓	-	๓๙	๓๙	๔๕๖
วิทยาลัยบิotechnology วิจัยและวิทยาการปัญญา	-	-	-	๑๐	-	๑๐	๑๙	-	๑๙	๒๙
รวมทั้งหมด	๕,๘๙๘	๔,๙๖๐	๑๐,๘๕๘	๓๑๓	๑,๗๒๗	๔,๔๔๗	๔๐	๒๒๔	๒๒๔	๑๒,๘๓๙
วิทยาเขตจันทบูรี										
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	๑๔๔	-	๑๔๔	-	-	-	-	-	-	๑๔๔
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๓๔๑	-	๓๔๑	-	-	-	-	-	-	๓๔๑
คณะอัญมณี	๑๒๕	-	๑๒๕	-	-	-	-	-	-	๑๒๕
รวมทั้งหมด	๖๕๐	-	๖๕๐	-	-	-	-	-	-	๖๕๐
วิทยาเขตสระแก้ว										
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	๔๓	-	๔๓	-	-	-	-	-	-	๔๓
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๓๗๔	๘๐	๔๕๔	-	-	-	-	-	-	๔๗๔
รวมทั้งหมด	๔๓๗	๘๐	๕๑๗	-	-	-	-	-	-	๕๑๗
รวมทั้งหมดมหาวิทยาลัย	๖,๙๑๕	๔,๙๖๐	๑๐,๘๕๘	๓๑๓	๑,๗๒๗	๔,๔๔๗	๔๐	๒๒๔	๒๒๔	๑๒,๘๓๙

ข้อมูล ณ วันที่ ๑ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๖

จำนวนนิสิตทั้งหมด

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะ/วิทยาลัย	ปริญญาตรี			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวม ทั้งหมด
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	๑,๔๙๗	๑,๗๑๗	๓,๒๑๔	-	๒๐๘	๒๐๘	-	-	-	๓,๒๑๔
คณะการแพทย์แผนไทยอภิภูมิศาสตร์	๒๖๒	-	๒๖๒	-	-	-	-	-	-	๒๖๒
คณะพยาบาลศาสตร์	๗๐๐	-	๗๐๐	๑๔๗	๓๙๔	๕๓๑	๔๑	-	๔๑	๑,๒๓๔
คณะแพทยศาสตร์	๒๕๒	-	๒๕๒	-	-	-	-	-	-	๒๕๒
คณะภูมิศาสตร์และศัลยศาสตร์	๘๗๕	๑๖๓	๑,๐๓๘	๑๒	๓๓	๔๕	๑๖	-	๑๖	๑,๕๖๙
คณะเภสัชศาสตร์	๒๖๐	-	๒๖๐	-	-	-	-	-	-	๒๖๐
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๓,๔๙๖	๒,๔๗๗	๕,๙๗๓	๔๕	๑๗๙	๖๓๔	๗๐	-	๗๐	๖,๑๔๗
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	๘๖๑	๔,๖๐๒	๕,๔๖๓	๒๐๔	๔๖๗	๖๓๑	-	๔๗	๔๗	๖,๑๔๓
คณะโลจิสติกส์	๔๔๙	๑,๐๖๗	๕,๕๑๖	๔	๒๒๒	๒๖๖	๖๑	-	๖๑	๖,๑๐๓
คณะวิทยาการสารสนเทศ	๕๓๙	๔๙๕	๑,๐๓๔	๒๖	๖๐	๓๖	๕	-	๕	๑,๔๕๔
คณะวิทยาศาสตร์	๑,๘๘๕	๓๙๑	๒,๒๗๖	๑๔๕	๒๖๔	๔๑๐	๗๓	-	๗๓	๒,๒๗๓
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	๑,๐๖๒	-	๑,๐๖๒	๖๔	-	๖๔	๔๗	-	๔๗	๑,๔๗๖
คณะวิศวกรรมศาสตร์	๑,๗๓๕	๑,๔๐๒	๓,๑๓๗	๗๗	๑๙๔	๙๖๑	๗	-	๗	๓,๑๓๔
คณะศิลปกรรมศาสตร์	๑,๔๗๊	๓๙๗	๑,๘๗๔	-	๕๙	๕๙	๗๓	-	๗๓	๒,๑๔๑
คณะศึกษาศาสตร์	๓,๓๙๓	๑๙๐	๓,๕๘๓	๒๐๒	๑,๖๘๘	๓,๒๘๐	๗๗	๗๗	๗๗	๓,๕๘๐
คณะสหเวชศาสตร์	๔๗๗	-	๔๗๗	-	-	-	-	-	-	๔๗๗
คณะสารสนเทศสุขศาสตร์	๗๙๐	๓๗๓	๑,๑๖๓	๓๐	๑๖๗	๑๔๗	๗๒	-	๗๒	๑,๑๖๒
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	-	-	-	-	๖๔๖	๖๔๖	๖๗	-	๖๗	๗๐๓
วิทยาลัยนานาชาติ	๑,๐๓๐	-	๑,๐๓๐	-	-	-	-	-	-	๑,๐๓๐
วิทยาลัยพันิชยศาสตร์	-	-	-	๔๗	๑,๔๙๔	๑,๕๓๐	-	๑๔๗	๑๔๗	๑,๕๓๑
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและ วิชาการปัฒนา	-	-	-	๖๒	๕	๖๗	๑๙๗	-	๑๙๗	๒๖๙
รวมทั้งหมด	๒๖,๐๗๒	๓๙,๘๕๔	๖๕,๙๒๖	๑,๐๘๑	๒,๐๕๔	๓,๐๓๕	๑,๐๙๐	๓๗๓	๓๗๓	๖๗,๙๒๖
วิทยาเขตจันทบุรี										
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	๔๗๐	๑๖	๔๘๖	-	-	-	-	-	-	๔๘๖
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๑,๗๙๔	๔๕	๑,๒๔๙	-	-	-	-	-	-	๑,๒๔๙
คณะอุปกรณ์	๔๖๖	๙	๔๗๕	-	-	-	-	-	-	๔๗๕
รวมทั้งหมด	๒,๑๓๔	๖๖	๒,๑๔๐	-	-	-	-	-	-	๒,๑๔๐
วิทยาเขตศรีราชา										
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	๑๓๓	-	๑๓๓	-	-	-	-	-	-	๑๓๓
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๔๖๖	๒๕๐	๗,๒๑๖	-	-	-	-	-	-	๗,๒๑๖
รวมทั้งหมด	๑,๐๗๙	๒๕๐	๑,๓๒๙	-	-	-	-	-	-	๑,๓๒๙
รวมทั้งหมดมหาวิทยาลัย	๒๕,๒๘๕	๑๔,๗๗๐	๴๙,๐๕๕	๑,๐๘๑	๒,๐๕๔	๓,๐๓๕	๑,๐๙๐	๓๗๓	๓๗๓	๖๗,๙๒๖

ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๕๘

คณะ/วิทยาลัย	ปริญญาตรี			ป.บัณฑิต	ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวมทั้งหมด
	ปกติ	พิเศษ	รวม		ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	๗๑๒	๓๙๐	๑๐๒	-	-	-	๔๙	๔๙	-	-	๗๕๑
คณะการแพทย์แผนไทยอักษรบูรพา	๕๑	-	๕๑	-	-	-	-	-	-	-	๕๑
คณะพยาบาลศาสตร์	๑๙๖	-	๑๙๖	-	๒๖	๙๖	๑๖๒	๑๐	-	๑๐	๒๗๔
คณะแพทยศาสตร์	๓๑	-	๓๑	-	-	-	-	-	-	-	๓๑
คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์	๑๔๓	๗๐	๒๑๓	-	๖	-	๖	-	-	-	๒๑๕
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๖๒๙	๒๕๖	๘๘๕	-	๘	๑๘	๒๖	๕	-	๕	๙๑๖
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	๒๒๘	๑,๐๔๗	๑,๓๓๕	-	๗๗	๑๗๕	๒๕๖	-	-	-	๑,๕๔๑
คณะโลจิสติกส์	๑๖๔	๙	๒๖๓	-	๖	๖๕	๗๑	๒	-	๒	๓๓๖
คณะวิทยาการสารสนเทศ	๑๔๕	๖๖	๒๐๗	-	๓	๑๘	๒๑	-	-	-	๒๔๘
คณะวิทยาศาสตร์	๔๒๐	๑๐๒	๕๒๒	-	๔๐	๒๗	๖๗	๗	-	๗	๖๙๖
คณะวิทยาศาสตร์กีฬา	๒๐๕	-	๒๐๕	-	๕	-	๕	๕	-	๕	๒๑๙
คณะวิศวกรรมศาสตร์	๒๙๒	๓๕๗	๖๔๙	-	๘	๒๙	๓๗	-	-	-	๖๖๖
คณะศิลปกรรมศาสตร์	๒๔๒	๓๒	๒๗๔	-	-	๓	๓	-	-	-	๒๗๗
คณะศึกษาศาสตร์	๘๕๙	๑๐๔	๙๕๓	๗๗	๑๒	๘๖๓	๙๗๕	๓๖	๓๑	๖๗	๑,๗๗๔
คณะสหเวชศาสตร์	๔๙	-	๔๙	-	-	-	-	-	-	-	๔๙
คณะสาธารณสุขศาสตร์	๙๗	๑	๙๙	-	๑๑	๕๑	๖๒	-	-	-	๑๖๐
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	-	-	-	-	๑	๔๕๒	๔๕๓	๖	-	๖	๔๕๙
วิทยาลัยนานาชาติ	๑๑๒	-	๑๑๒	-	-	-	-	-	-	-	๑๑๒
วิทยาลัยพานิชศาสตร์	-	-	-	-	๒๑	๔๕๒	๖๐๓	-	๒	๒	๖๐๕
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	-	-	-	๓๓	๔	๓๗	๑๒	-	๑๒	๒๙
รวมทั้งหมด	๔,๒๔๔	๒,๕๖๐	๖,๗๐๔	๗๗	๒๗๑	๒,๓๗๒	๒,๖๔๗	๘๗	๓๓	๑๑๖	๙,๖๑๖
วิทยาเขตจันทบุรี											
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	๔๗	๓	๕๐	-	-	-	-	-	-	-	๕๐
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	๓๕๒	๓๓	๓๘๕	-	-	-	-	-	-	-	๓๘๕
คณะอุตสาหกรรม	๔๙	๔	๕๒	-	-	-	-	-	-	-	๕๒
รวมทั้งหมด	๔๙๗	๔๐	๕๙๗	-	-	-	-	-	-	-	๕๙๗
วิทยาเขตสรีราษฎร์											
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	๑	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	๑
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	๑๑๒	๔	๑๑๖	-	-	-	-	-	-	-	๑๑๖
รวมทั้งหมด	๑๑๓	๔	๑๑๗	-	-	-	-	-	-	-	๑๑๗
รวมทั้งหมดมหาวิทยาลัย	๔,๒๔๔	๒,๖๐๔	๖,๗๐๔	๗๗	๒๗๑	๒,๓๗๒	๒,๖๔๗	๘๗	๓๓	๑๑๖	๙,๖๑๖

จำนวนบุคลากร

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ ๒๕๕๖

ส่วนงาน/ประเภทบุคลากร	ข้าราชการ					พนักงาน					ลูกจ้าง				
	จำนวน	รายเดือน	รายเดือนที่ยกเว้น	รายเดือน	รายเดือน	จำนวน	รายเดือน	รายเดือนที่ยกเว้น	รายเดือน	จำนวน	รายเดือน	รายเดือนที่ยกเว้น	รายเดือน	จำนวน	รายเดือน
บางแผน	๑๖๐	๑๐๕	๙๖๕	๘๔๕	๗๗๐	๒๔๐	๑,๒๔๕	๑,๓๓๓	๑,๒๔๕	๖๐	๑๑๘	๑,๒๔๕	๑,๒๔๕	๖๐	๑,๒๔๕
สำนักงานสภามหาวิทยาลัย	-	๑	๑	-	-	-	๓	๓	-	-	-	-	-	-	-
สำนักงานอธิการบดี	-	๑๖	๑๒	-	-	๗	๒๖๕	๒๗๒	๑	-	๔๗	๒๑	๓๐	๙๙	๓๓๓
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	-	-	-	๓๔	๒๖	๑	๑๗	๑๗	๗	-	๑	๒	-	๓	๙๑
คณะกรรมการแพททีรียนไทยอภิภูมิบูรศ	๑	-	๑	๔	-	๑	๖	๖	-	-	-	๑	-	๑	๑๔
คณะกรรมการพยาบาลศาสตร์	๒๔	๕	๓๓	๖๔	-	-	๓๑	๓๕	๒	-	๔	๑๔	๒	๒๓	๑๔๑
คณะกรรมการแพทยศาสตร์	-	๒๓	๒๓	๔๗	-	๒	๓๑๒	๓๑๒	๒	-	๑๗	๑๒๖	๒	๑๒๗	๑๕๑
คณะกรรมการภูมิสารสนเทศศาสตร์	-	-	-	๑๕	-	๑	๑๕	๑๕	๑๕	-	๑	๒	-	๑	๑๖
คณะกรรมการสัชศาสตร์	๑	-	๑	๓๙	-	๔	๒๑	๒๔	๔	-	๑	๑	-	๑	๗
คณะกรรมการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	๒๗	๗	๓๐	๔๘	๔	-	๔๕	๓๖	๓	๖๐	๕	-	-	๒๘	๑๙๕
คณะกรรมการรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	๑	-	๑	๓๓	๓๒	๒	๑๙	๑๙	๑๙	-	๔	-	-	๑๓	๙๕
คณะกรรมการโลจิสติกส์	๑	๑	๒	๑๑	๙	-	๑๑	๑๐	๑	๑	-	-	-	-	๒
คณะกรรมการสารสนเทศ	๙	-	๔	๖๐	๑	-	๑๙	๑๙	๑	๑๙	๒	๑	๑	๑๑	๑๙
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์	๕๑	๙	๖๐	๑๐๔	-	-	๓๖	๓๔	๙	๑๗	๙	๙	๙	๑๗	๑๖๑
คณะกรรมการสาขาวิชาสื่อสารมวลชน	๑	-	๑	๒๒	๓	-	๔	๓	๔	-	๑	-	-	๑	๓
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์การกีฬา	๑	-	๑	๒๒	๓	-	๔	๓	๔	-	๑	-	-	๑	๓
คณะกรรมการวิศวกรรมศาสตร์	๙	๒	๑๐	๙๐	-	-	๔๙	๑๒๙	๓	-	๔	๓	๓	๑๑	๑๕๐
คณะกรรมการศิลปกรรมศาสตร์	๓	-	๓	๓๗	๑	-	๑๙	๔๗	๔	๔	๔	๔	-	๑๐	๗๐
คณะกรรมการศึกษาศาสตร์	๑๕	๙	๒๔	๒๓๔	๒	-	๗๙	๓๑๔	๒	๒๖	๑๙	๑๕	๑๕	๑๗	๑๔๕
คณะกรรมการสหเวชศาสตร์	๕	๑	๖	๒๙	-	-	๑๐	๑๙	๓	-	-	-	-	๓	๔๙
คณะกรรมการสารสนเทศฯสุขศาสตร์	๑๔	๑	๑๕	๒๒	-	-	๒๓	๔๔	๒	๑๙	๑	๑	๑	๑	๖๕
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	-	-	-	๖๐	๖๐	๑	๒๖	๒๖	๒๖	๖๗	๔	๓	-	๔	๔๐
วิทยาลัยนานาชาติ	-	-	-	๙	๙	๒	๑	๑	๑	๒๒	๒๔	-	๑๗	๑	๔๙
วิทยาลัยพัฒนาศิลปศาสตร์	-	-	-	๑๖	๔๐	-	๑๑	๑๑	๔๐	๔๔	๔	-	๔	-	๑๐
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	๑	๑	๖	๖	๒	-	๔	๔	๑๓	๔	-	-	๓	๔๑
สถาบันภาษาฯ	-	-	-	๑๐	-	๑	๔	๔	๑๖	-	-	-	-	๖	๑๙
สถาบันวิจัยพัฒนธรรมและศิลปะ	-	๑	๑	-	-	-	๔	๔	๔	-	-	-	-	-	๕
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	-	๒๓	๒๓	-	-	-	๖๔	๖๔	-	-	๔	๔	๔	๔	๑๙๙
สำนักคอมพิวเตอร์	-	๓	๓	-	-	-	๔๓	๔๓	-	-	-	๑	๒	๓	๔๙
สำนักบริการวิชาการ	-	๒	๒	-	-	๑	๒๔	๒๕	-	-	-	๒	๑	๑	๔๐
สำนักหอสมุด	-	๙	๙	-	-	-	๑๖	๑๖	-	-	๔	๓	-	๗	๖๑

จำนวนบุคลากร

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ ๒๕๕๖

ส่วนงาน/ประเภทบุคลากร	ข้าราชการ			พนักงาน						ลูกจ้าง			รวมทั้งหมด		
	คณบดี	สับบัญชีทางการ	รวม	คณบดี	ผู้อำนวยการ(หัวหน้ากลุ่มงาน)	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	รวม	ไทย	ต่างประเทศ	ลูกจ้างลูกจ้างประจำ	ลูกจ้างเหมาไวท์ยกเว้น	ลูกจ้างเหมาคง固定	รวม	คณบดี	
วิทยาเขตจันทบุรี	๗	-	๗	๔๙	๑	๑	๕๑	๑	๑	-	-	๑๐	-	๑๘	๑๓๑
กองบริหารวิทยาเขตจันทบุรี	-	-	-	-	-	-	๓๙	๓๙	-	-	-	๓๐	-	๓๐	๔๙
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	-	-	-	๑๔	-	-	๑๕	๑๕	-	-	-	-	-	-	๑๙
คณะวิทยาศาสตร์และศึกษาศาสตร์	๗	-	๗	๒๘	๑	๑	๒๙	๓	๑	-	-	-	-	-	๔๔
คณะอุปกรณ์	-	-	-	๑๗	-	-	๑๗	๑๐	-	-	-	-	-	-	๒๐
วิทยาเขตสระแก้ว	-	-	-	๓๙	๗	๑	๔๖	๖๙	๑	-	-	๙	๑	๑๐	๗๔
กองบริหารวิทยาเขตสระแก้ว	-	-	-	-	-	-	๒๐	๒๐	-	-	-	๗	-	๖	๒๖
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	-	-	-	๑๒	๒	-	๑๔	๑	๑	-	-	๒	-	๒	๑๗
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	-	-	๖๖	๕	๑	๖๘	๓๓	๑	-	-	๑	๑	๒	๓๕
รวมทั้งหมด	๑๖๗	๑๐๕	๒๗๒	๑,๐๔๙	๑๕๙	๒๔	๑,๒๒๔	๒๗	๖๑	๑๑๙	๒๔	๕๓	๕๓	๕๓	๓๕๗

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

คณะกรรมการและภารกิจท่องเที่ยว

ปริญญาตรี

หลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์

Bachelor of Business Administration Program in Human Resource Management

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด

Bachelor of Business Administration Program in Marketing

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ

Bachelor of Business Administration Program in Management

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงิน

Bachelor of Business Administration Program in Finance

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการโรงแรม

Bachelor of Business Administration Program in Hotel Management

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว

Bachelor of Business Administration Program in Tourism Management

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ

Bachelor of Business Administration Program in International Business

หลักสูตรบัญชีบัณฑิต

Bachelor of Accountancy Program

ปริญญาโท

หลักสูตรการจัดการหน้าบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์

Master of Management Program in Human Resource Management

หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม

Master of Management Program in Small and Medium

หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวระหว่างประเทศ

Master of Management Program in International Tourism Management

หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต

Master of Accountancy Program

คณะกรรมการแพทย์แผนไทยอักษรเบศร

ปริญญาตรี

หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์

Bachelor of Applied Thai Traditional Medicine Program in Applied Thai Traditional Medicine

หลักสูตรการแพทย์แผนไทยบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย

Bachelor of Thai Traditional Medicine Program in Thai Traditional Medicine

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

คณะพยาบาลศาสตร์

ปริญญาตรี

ปริญญาโท

ปริญญาเอก

คณะแพทยศาสตร์

ปริญญาตรี

คณะเภสัชศาสตร์

ปริญญาตรี

หลักสูตร

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต

Bachelor of Nursing Science Program

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการพยาบาล

Master of Nursing Science Program in Nursing Administration

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการผดุงครรภ์

Master of Nursing Science Program in Midwifery

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก

Master of Nursing Sciences Program in Pediatric Nursing

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้สูงอายุ

Master of Nursing Science Program in Gerontological Nursing

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่

Master of Nursing Science Program in Adult Nursing

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน

Master of Nursing Science Program in Community Nurse Practitioner

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลสุขภาพจิตและจิตเวช

Master of Nursing Science Program in Mental Health and Psychiatric Nursing

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลอาชีวอนามัย

Master of Nursing Science Program in Occupational Health Nursing

หลักสูตรพยาบาลศาสตร์บัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

Master of Nursing Science Program (International Program)

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ)

Doctor of Philosophy Program in Nursing Science (International Program)

หลักสูตรแพทยศาสตร์บัณฑิต (๖ ปี)

Doctor of Medicine Program (6 years)

หลักสูตรเภสัชศาสตร์บัณฑิต (๖ ปี)

Doctor of Pharmacy Programme (6 years)

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะ/ระดับ

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ปริญญาตรี

หลักสูตร

หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต

Bachelor of Communication Arts Program

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยา

Bachelor of Science Program in Psychology

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาชุมชน

Bachelor of Arts Program in Community Development

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์

Bachelor of Arts Program in History

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาเกาหลี

Bachelor of Arts Program in Korean Language

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน

Bachelor of Arts Program in Chinese Language

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น

Bachelor of Arts Program in Japanese Language

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

Bachelor of Arts Program in Thai

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับชาวต่างประเทศ

Bachelor of Arts Program in Thai for Communication for Foreigners

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร

Bachelor of Arts Program in French for Communication

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ

Bachelor of Arts Program in English

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศาสนาและปรัชญา

Bachelor of Arts Program in Religions and Philosophy

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศึกษา

Bachelor of Arts Program in Information Studies

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการบริการสังคม

Bachelor of Arts Program in Social Service Management

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรัตนธรรม

Bachelor of Arts Program in Cultural Resources Management

หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต

Bachelor of Economics Program

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะ/ระดับ

ปริญญาโท

หลักสูตร

- หลักสูตรนิเทศศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสื่อสารการตลาด
Master of Communication Arts Program in Marketing Communication
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาไทยศึกษา
Master of Arts Program in Thai Studies
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย
Master of Arts Program in Thai
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร
Master of Arts Program in English for Communication
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการบริการสังคม
Master of Arts Program in Social Service Management
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญา
Master of Arts Program in Philosophy

ปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาไทยศึกษา
Doctor of Philosophy Program in Thai Studies

คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์

ปริญญาตรี

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์
Bachelor of Science Program in Geoinformatics

ปริญญาโท

- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์
Master of Science Program in Geoinformatics

ปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์
Doctor of Philosophy Program in Geoinformatics

คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์

ปริญญาตรี

- หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต
Bachelor of Laws Program
หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต (ภาคบัณฑิต) (๓ ปี)
Bachelor of Laws Program (3 years)
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารทั่วไป
Bachelor of Public Administration Program in General Administration



หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๑

คณะ/ระดับ

ปริญญาตรี

หลักสูตร

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการปกครองท้องถิ่น

Bachelor of Public Administration Program in Local Government

หลักสูตรรัฐศาสตรบัณฑิต

Bachelor of Political Science Program

ปริญญาโท

หลักสูตรนิติศาสตรมหาบัณฑิต

Master of Laws Program

หลักสูตรรัฐศาสตรมหาบัณฑิต

Master of Political Science Program

หลักสูตรรัฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรเพื่อความมั่นคง

Master of Political Science Program in Security Resource Management

หลักสูตรรัฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานยุทธิธรรมและสังคม

Master of Political Science Program in Justice and Social Administration

หลักสูตรรัฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเมืองและการบริหารจัดการ

Master of Political Science Program in Political Economy and Governance

ปริญญาเอก

หลักสูตรรัฐศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเมืองและการบริหารจัดการ

Doctor of Political Science Program in Political Economy and Governance

หลักสูตรรัฐศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชายุทธศาสตร์และความมั่นคง

Doctor of Political Science Program in Strategy and Security

คณะโลจิสติกส์

ปริญญาตรี

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจพาณิชยนาวี

Bachelor of Business Administration Program in Maritime Business

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

Bachelor of Science Program in Logistics Management

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมพาณิชยนาวี

Bachelor of Science Program in Maritime Industrial Management

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการเดินเรือ (๕ ปี)

Bachelor of Science Program in Nautical Science (5 years)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการค้าระหว่างประเทศและการจัดการโลจิสติกส์

Bachelor of Business Administration Program in International Trade and

Logistics Management

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

ปริญญาโท

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน
Master of Science Program in Logistics and Supply Chain Management

ปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน
Doctor of Philosophy Program in Logistics and Supply Chain Management

คณะวิทยาการสารสนเทศ

ปริญญาตรี

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

Bachelor of Science Program in Computer Science

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

Bachelor of Science Program in Software Engineering

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

Bachelor of Science Program in Information Technology

ปริญญาโท

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

Master of Science Program in Computer Science

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

Master of science Program in information Technology

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

Master of science Program in Software Engineering

ปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

Doctor of Philosophy Program in Computer Science

คณะวิทยาศาสตร์

ปริญญาตรี

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์

Bachelor of Science Program in Mathematics

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี

Bachelor of Science Program in Chemistry

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา

Bachelor of Science Program in Microbiology

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี

Bachelor of Science Program in Biochemistry

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

Bachelor of Science Program in Biology

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

Bachelor of Science Program in Biotechnology



หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

ปริญญาตรี

หลักสูตร

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร
Bachelor of Science Program in Food Science and Technology
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์
Bachelor of Science Program in Physics
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์
Bachelor of Science Program in Applied Physics
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐศาสตร์
Bachelor of Science Program in Aquatic Science
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ
Bachelor of Science Program in Statistics

ปริญญาโท

- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์
Master of Science Program in Mathematics
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ศึกษา[†]
Master of Science Program in Mathematics Education
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี
Master of Science Program in Chemistry
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีศึกษา[†]
Master of Science Program in Chemical Education
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์
Master of Science Program in Applied Microbiology
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาศึกษา[†]
Master of Science Program in Biology Education
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์
Master of Science Program in Physics
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ศึกษา[†]
Master of Science Program in Physics Education
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชารัฐศาสตร์[†]
Master of Science Program in Aquatic Science
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ[†]
Master of Science Program in Biological Science

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะ/ระดับ

ปริญญาโท

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พอลิเมอร์

Master of Science Program in Polymer Science

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร

Master of Science Program in Food Science and Technology

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

Master of Science Program in Environmental Science

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ

Master of Science Program in Statistics

ปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์

Doctor of Philosophy Program in Mathematics

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

Doctor of Philosophy Program in Biological Science

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

Doctor of Philosophy Program in Environmental Science

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวเคมี

Doctor of Philosophy Program in Aquatic Science

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์

Doctor of Philosophy Program in Physics

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี

Doctor of Philosophy Program in Chemistry

คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา

ปริญญาตรี

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา

Bachelor of Science Program in Exercise and Sport Science

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการกีฬาศึกษาและบริหารจัดการกีฬา

Bachelor of Arts Program in Sport Studies and Sport Management

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสื่อสารมวลชนทางกีฬา

Bachelor of Arts Program in Sport Mass Communications

ปริญญาโท

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา

Master of Science Program in Exercise and Sport Science

ปริญญาเอก

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา

Doctor of Philosophy Program in Exercise and Sport Science

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๕๖

คณะ/ระดับ

คณะวิศวกรรมศาสตร์

ปริญญาตรี

หลักสูตร

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

Bachelor of Technology Program

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

Bachelor of Engineering Program in Chemical Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

Bachelor of Engineering Program in Mechanical Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

Bachelor of Engineering Program in Electrical Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

Bachelor of Engineering Program in Civil Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

Bachelor of Engineering Program in Industrial Engineering

ปริญญาโท

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

Master of Engineering Program in Civil Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

Master of Engineering Program in Industrial Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม

Master of Engineering Program in Chemical and Environmental Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

Master of Engineering Program in Electrical Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม

Master of Engineering Program in Energy and Environmental Management

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการงานก่อสร้างและงานโครงสร้างที่มีฐาน

Master of Engineering Program in Construction and Infrastructure Management Engineering

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานวิศวกรรม

Master of Engineering Program in Engineering Management

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล *

Master of Engineering Program in Mechanical Engineering

ปริญญาเอก

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)

Master of Engineering Program in Bioengineering (International Program)

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

ปริญญาเอก

หลักสูตร

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบริหารเครื่องและสิ่งแวดล้อม
Doctor of Philosophy Program in Chemical and Environmental Engineering
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบริหารเชื้อเพลิง (หลักสูตรนานาชาติ)
Doctor of Philosophy Program in Bioengineering (International Program)
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาบริหารเครื่องกล *Doctor of Philosophy Program Mechanical Engineering
* หมายถึงหลักสูตรระดับปริญญาโทอยู่ในเล่มเดียวกับหลักสูตรระดับปริญญาเอก

คณะศิลปกรรมศาสตร์

ปริญญาตรี

- หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจิตรกรรม
Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Painting
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบเซรามิกส์
Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Ceramics Design
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาดนตรีและการแสดง
Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Music and Performing Arts
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศิลป์
Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Visual Communication Design
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาการพิมพ์และกราฟิกมีเดีย^{*}
Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Graphic Arts and Graphic Medias
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์
Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Product Design

ปริญญาโท

- หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารศิลปะและวัฒนธรรม
Master of Arts Program in Art and Cultural Administration
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์และการออกแบบ
Master of Fine and Applied Arts Program in Visual Arts and Design

ปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารศิลปะและวัฒนธรรม
Doctor of Philosophy Program in Arts and Cultural Administration
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาทัศนศิลป์และการออกแบบ
Doctor of Philosophy Program in Visual Arts and Design

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

คณะศึกษาศาสตร์

ปริญญาตรี

หลักสูตร

- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศึกษา
Bachelor of Education Program in Industrial Technology Education
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา
Bachelor of Education Program in Educational Technology
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Early Childhood Education (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Mathematics Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนนาฏยสังคีต (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Music and Dance Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาจีน (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Chinese Language Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาญี่ปุ่น (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Japanese Language Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาอังกฤษ (๕ปี)
Bachelor of Education Program in English Language Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาไทย (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Thai Language Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนฟิสิกส์ (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Physics Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนเคมี (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Chemistry Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนชีววิทยา (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Biology Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ทั่วไป (๕ปี)
Bachelor of Education Program in General Science Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนศิลปะ (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Art Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนสังคมศึกษา (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Social Study Teaching (5 years)
- หลักสูตรการศึกษาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนสุขศึกษาและพลศึกษา (๕ปี)
Bachelor of Education Program in Health Education and Physical Education Teaching (5 years)

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๑

คณะ/ระดับ

ปริญญาโท

หลักสูตร

- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
Master of Education Program in Educational Administration
- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา
Master of Education Program in Educational Technology
- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน
Master of Education Program in Curriculum and Instruction
- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์
Master of Education Program in Mathematics Teaching
- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์
Master of Education Program in Science Teaching
- หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาการปรึกษา
Master of Science Program in Counseling Psychology
- หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิจัยวัดผลและสถิติการศึกษา
Master of Science Program in Educational Research, Measurement and Statistics
- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาและการพัฒนาสังคม
Master of Education Program in Education and Social Development
- หลักสูตรศิลปศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการฝึกอบรมเพื่อการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์
Master of Arts Program in Training Technology for Human Resources Development
- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนภาษาอังกฤษในฐานะเป็นภาษาโลก (หลักสูตรนานาชาติ)
Master of Education Program in Teaching English as a Global Language (International Program)
- หลักสูตรศิลปศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ)
Master of Arts Program in Human Resource Development (International Program)
- หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนงานอาชีพและเทคโนโลยี
Master of Education Program in Occupations and Technology Teaching

ปริญญาเอก

- หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน
Doctor of Education Program in Curriculum and Instruction
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
Doctor of Philosophy Program in Educational Administration
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาและการพัฒนาสังคม
Doctor of Philosophy Program in Education and Social Development
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา
Doctor of Philosophy Program in Educational Technology

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

ปริญญาเอก

หลักสูตร

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิจัยวัดผลและสถิติการศึกษา
Doctor of Philosophy Program in Educational Research, Measurement and Statistics
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาการปรึกษา
Doctor of Philosophy Program in Counseling Psychology
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)
Doctor of Philosophy Program in Educational Administration (English Program)
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ)
Doctor of Philosophy Program in Human Resources Development (International Program)

คณะสาธารณสุขศาสตร์

ปริญญาตรี

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสุขศาสตร์อุตสาหกรรมและความปลอดภัย
Bachelor of Science Program in Industrial Hygiene and Safety
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสุขศึกษาและพฤติกรรมสุขภาพ
Bachelor of Science Program in Health Education and Health Behavior
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม
Bachelor of Science Program in Environmental Health
- หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสุขภาพชุมชน
Bachelor of Public Health Program in Community Health Management

ปริญญาโท

- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
Master of Science Program in Occupational Health and Safety
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสร้างเสริมสุขภาพ
Master of Science Program in Health Promotion
- หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
Master of Public Health Program
- หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)
Master of Public Health Program (International Program)

ปริญญาเอก

- หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรดุษฎีบัณฑิต
Doctor of Public Health Program

คณะสหเวชศาสตร์

ปริญญาตรี

- หลักสูตรกายภาพบำบัดบัณฑิต
Bachelor of Physical Therapy Program

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๑

คณะ/ระดับ

ปริญญาตรี

วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ

ปริญญาโท

ปริญญาเอก

วิทยาลัยนานาชาติ

ปริญญาตรี

หลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาศาสตร์

Bachelor of Science Program in Biomedical Sciences

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์

Bachelor of Science Program in Medical Technology

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิวิทยาภัณฑ์

Bachelor of Science Program in Anatomical Pathology

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต

Master of Public Administration Program

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

Master of Public Administration (International Program)

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาธุรัฐประศาสนศาสตร์

Doctor of Philosophy Program in Public Administration

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

Bachelor of Arts Program (International Program)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)

Bachelor of Business Administration Program in Business Administration (International Program)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและการโรงแรมนานาชาติ (หลักสูตรนานาชาติ)

Bachelor of Business Administration Program in International Tourism and Hotel Management (International Program)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)

Bachelor of Business Administration Program in Logistics Management (International Program)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)

Bachelor of Business Administration Program in Business Information System (International Program)

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศิลป์และการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ)

Bachelor of Fine and Applied Arts Program in Communication Arts and Design (International Program)

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๑

คณะ/ระดับ

วิทยาลัยพาณิชศาสตร์
ปริญญาโท

หลักสูตร

- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสาธารณะ
Master of Business Administration Program in Public Enterprise Management
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชีบริหาร
Master of Business Administration Program in Managerial Accounting
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการประชาสัมพันธ์และสื่อสารมวลชน
Master of Business Administration Program in Public Relations and Mass Communication Management
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจโลก
Master of Business Administration Program in Global Business Management
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สำหรับผู้บริหาร
Master of Business Administration Program for Executive
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)
Master of Business Administration Program (International Program)
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาองค์การและการจัดการสมรรถนะของมนุษย์
Master of Business Administ Program in Organization Development and Human Capability Management
- หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจโลก
Master of Business Administration Program in Global Business Management

ปริญญาเอก

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาองค์การและการจัดการสมรรถนะของมนุษย์
Doctor of Philosophy Program in Organization Development and Human Capability Management
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสาธารณะ
Doctor of Philosophy Program in Public Enterprise Management
- หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)
Doctor of Business Administration Program (International Program)

วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและ
วิทยาการปัญญา

ปริญญาโท

- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวิจัยและสถิติทางวิทยาการปัญญา
Master of Science Program in Research and Statistics in Cognitive Science
- หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการวัดและเทคโนโลยีทางวิทยาการปัญญา
Master of Science Program in Measurement and Technology in Cognitive Science

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

ปริญญาเอก

หลักสูตร

- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการวิจัยและสถิติทางวิทยาการปัญญา
Doctor of Philosophy Program in Research and Statistics in Cognitive Science
- หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการวัดและเทคโนโลยีทางวิทยาการปัญญา
Doctor of Philosophy Program in Measurement and Technology in Cognitive Science

วิทยาเขตจันทบุรี

คณะเทคโนโลยีทางทะเล

ปริญญาตรี

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล
Bachelor of Science Program in Marine Technology

คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

ปริญญาตรี

- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศ
Bachelor of Business Administration Program in Information System

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

Bachelor of Science Program in Agricultural Technology

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

Bachelor of Science Program in Information Technology

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต

Bachelor of Business Administration Program

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน

Bachelor of Business Administration Program in Logistics and Cross-Border Trade Management

คณะอัญมณี

ปริญญาตรี

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ

Bachelor of Business Administration Program in Gems and Jewelry Business

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ

Bachelor of Science Program in Gems and Jewelry

หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ

Bachelor of Fine and Applied Program Arts In Jewelry Design

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา ๒๕๖๖

คณะ/ระดับ

วิทยาเขตสาระแก้ว

คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์

ปริญญาตรี

หลักสูตร

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

Bachelor of Business Administration Program in Business Computer

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน

Bachelor of Business Administration Program in Logistics and Cross-Border
Trade Management

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

Bachelor of Science Program in Information Technology

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

Bachelor of Science Program in Natural Resources and Environment

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารทั่วไป

Bachelor of Public Administration Program in General Administration

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

ปริญญาตรี

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

Bachelor of Science Program in Agriculture

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ

Bachelor of Science Program in Natural Product Technology

วิทยาการเดินเรือ
มหาวิทยาลัยบูรพา

๗๗

รายงานประจำปี ๒๕๖๖
มหาวิทยาลัยบูรพา

งบประมาณ

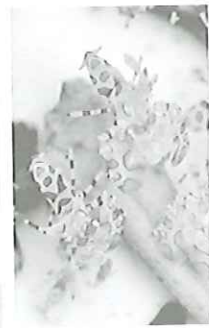
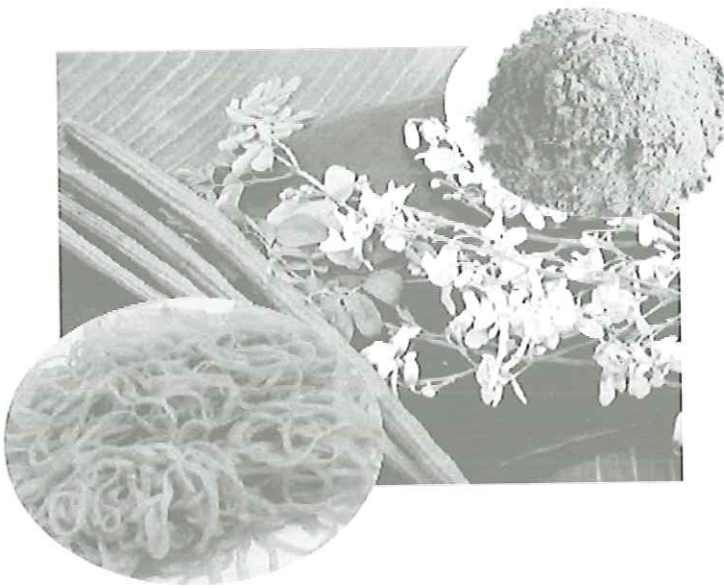
มหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ตารางงบประมาณจำแนกตามแผนงาน

แผนงาน	เงินรายได้ จากเงินอุดหนุนรัฐบาล	เงินรายได้มหาวิทยาลัย	รวม
๑.จัดการศึกษาอุดมศึกษา	๑,๑๖๗,๔๘๔,๖๐๐	๒,๕๔๔,๒๙๔,๖๐๐	๓,๗๑๒,๑๔๗,๒๐๐
๒.บริการวิชาการแก่สังคม	๑,๒๓๖,๔๐๐	๑๔,๕๐๖,๔๐๐	๑๕,๗๔๓,๔๐๐
๓.ศิลปะและวัฒนธรรม	๕๑๐,๗๐๐	๔,๑๕๑,๑๐๐	๔,๖๖๑,๗๐๐
๔.บริการสุขภาพ	๒๑,๔๓๓,๔๐๐	๓๔๑,๗๗๐,๐๐๐	๓๖๓,๒๐๓,๔๐๐
๕.วิจัย	๒๔,๔๗๗,๖๐๐	๔๖,๔๗๕,๐๐๐	๗๑,๓๕๒,๖๐๐
รวม	๑,๙๑๕,๙๔๗,๔๐๐	๒,๙๕๑,๖๐๑,๖๐๐	๔,๙๖๗,๕๔๙,๑๐๐

ตารางงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

แผนงาน	เงินรายได้ จากเงินอุดหนุนรัฐบาล	เงินรายได้มหาวิทยาลัย	รวม
๑.งบบุคลากร	๖๖๒,๐๖๒,๕๐๐	๔๐๑,๓๘๓,๐๐๐	๑,๐๖๓,๔๔๕,๕๐๐
๒.งบดำเนินงาน	๑๔๓,๗๑๐,๖๐๐	๑,๐๒๐,๐๗๓,๔๐๐	๑,๑๖๓,๗๔๓,๐๐๐
๓.งบลงทุน	๒๔๓,๔๓๓,๖๐๐	๗๒๙,๖๒๔,๔๐๐	๗๓,๐๔๗,๐๐๐
๔.งบเงินอุดหนุน	๑๖๖,๗๖๐,๔๐๐	๕๑๖,๕๗๕,๐๐๐	๘๓,๗๓๕,๔๐๐
๕.งบรายจ่ายอื่น	-	๑๒๔,๓๗๔,๐๐๐	๑๒๔,๓๗๔,๐๐๐
๖.งบยกเลิก	-	๑๕๙,๑๕๙,๔๐๐	๑๕๙,๑๕๙,๔๐๐
รวม	๑,๙๑๕,๙๔๗,๔๐๐	๒,๙๕๑,๖๐๑,๖๐๐	๔,๙๖๗,๕๔๙,๑๐๐



uczniomar

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่ตีพิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว			
๑.	ดร.สมนัติ ร่างสินถาวร	การตลาดสัมพันธภาพกับผลประกอบการระยะยาวของธุรกิจร้านค้าปลีกประเภทของชำขนาดเล็กในประเทศไทย	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๓๓ / หน้า ๓๙ - ๔๖
๒.	ดร.ศิรดา จารุต堪นท์	Management Forecast Disclosure Practice in Thailand	วารสารวิชาชีพบัญชี / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๒๓ / ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๖๒ - ๗๕
๓.	ดร.ศิรดา จารุต堪นท์	Market Reaction to Management Forecasts of Thai Firms	วารสารบริหารธุรกิจ / ปีที่ ๓๑ / ฉบับที่ ๑๓๙ / เมษายน - มิถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๖๓ - ๗๙
คณะเทคโนโลยีการเกษตร			
๔.	ดร.ไฟฟูล แก้วหอน	A Comparative Analysis of Serpin Genes and Recombinant Proteins from the Salivary Glands of Thai Cattle Ticks, <i>Rhipicephalus microplus</i>	The journal of tropical medicine and parasitology. / Vol. 23 / p. 68 - 77 / 2012.
คณะเทคโนโลยีทางทะเล			
๕.	ดร.นภพ เลี้ยดประดุม	ความเป็นพิษของพาราควอท่อสัตว์น้ำ	วารสารเกษตรพระจอมเกล้า / ๒๕๕๖ / ฉบับที่ ๓๑ / หน้า ๙๕ - ๑๐๑
๖.	ดร.ชนิมุข หริัญสัจจาเดช	ไวนิโลเจเนซีส : กระบวนการสร้างไส้แhangของกุ้งกุลาดำ (<i>Penaeus monodon</i>)	วารสารวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๑ / ฉบับที่ ๑ / หน้า ๒๘๑ - ๒๙๗
คณะพยาบาลศาสตร์			
๗.	ศ.ดร.ศิริพร จิรวัฒนกุล รศ.ดร.ประยุต ส่งวัฒนา รศ.ดร.สมพร รุ่งเรืองกลิจ รศ.ดร.วรรณา ฟองแก้ว รศ.ดร.วรรณา เดียวอิศเรศ รศ.ดร.ศิริอร สินธุ ผศ.ดร.นันทพันธ์ ขินล้ำประเสริฐ	ความสุขกับความคิดคงอยู่ในวิชาชีพพยาบาลไทย	วารสารสภากาชาดไทย / ปีที่ ๒๗ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ / หน้า ๒๖ - ๔๒
๘.	ผศ.ดร.ตติรัตน์ สุวรรณสุจริต รศ.พิริยา ศุภศรี	อิทธิพลของความรู้และทักษะที่มีต่อความต้องการมีส่วนร่วมของสามีในการส่งเสริมการคลอดธรรมชาติ	วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๒ / เมษายน - มิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๖ / หน้า ๒๗ - ๓๗

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่ตีพิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณฑพยาบาลศาสตร์			
๙.	ดร.นิสากร กรุงไกรเพชร รศ.ดร.สุวรรณ จันทร์ประเสริฐ พัชรินทร์ พูลวี	กระบวนการสร้างเสริมสุขภาพด้าน ^๑ โภชนาการและการออกกำลังกาย ของเด็กวัยเรียนในชุมชน	วารสารคณฑพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา/ปีที่ ๒๑/ฉบับที่ ๒/เมษายน – มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖/ หน้า ๓๔ - ๔๕
๑๐	รศ.ดร.อากรณี ดีนาน ผศ.ดร.สงวน จานี	ภาวะอ้วนของวัยรุ่น: ประสบการณ์ การป้องกันและควบคุมน้ำหนักเกิน ของวัยรุ่นและผู้ปกครอง	วารสารคณฑพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๓ / กรกฎาคม – กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๖๐ - ๗๑
๑๑.	รศ.ดร.วรรณี เดียวอิศเรศ อาทิตยา เพิ่มสุข	ทัศนคติของพยาบาลในการประเมิน ^๒ และจัดการปัญหาการกระทำรุนแรง ต่อสตรีในระยะตั้งครรภ์	วารสารสมาคมพยาบาลฯ สาขา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ / ปีที่ ๓๑ / ฉบับที่ ๓ / กรกฎาคม - กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๑๕๔ - ๑๖๒
๑๒.	ประภาพรรณ นิคิริ ดร.วรรณิกา อัศวะชัยสุวิกรม ผศ.ดร.พرنภา หอมสินธุ์	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการ บริโภคอาหารของนักเรียนมัธยมศึกษา ^๓ ตอนปลายในเขตอำเภอเมือง จังหวัด ^๔ ยะลา	วารสารคณฑพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ / หน้า ๑๐ - ๒๐
๑๓.	ประภัสสร กิตติพิรชล ดร.วรรณิกา อัศวะชัยสุวิกรม รศ.ดร.สุวรรณ จันทร์ประเสริฐ	ผลของโปรแกรมกำกับตนเองต่อ ^๕ พฤติกรรมการออกกำลังกายแก่วัย ^๖ แขนและระดับน้ำตาลในเลือดของ ^๗ ผู้ป่วยเบาหวานในชุมชน	วารสารคณฑพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา/ปีที่ ๒๐/ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ / หน้า ๒๑ - ๓๒
๑๔.	น้องนุช ขาวงค์ ผศ.ดร.รุ่งรัตน์ ศรีสุริยวงศ์ ผศ.ดร.พرنภา หอมสินธุ์	ปัจจัยที่มีผลต่อความตั้งใจในการใช้ บริการสุขภาพด้านเพศและอนามัย ^๘ การเจริญพันธุ์ของเยาวชนในจังหวัด ^๙ ยะลา	วารสารคณฑพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ / หน้า ๓๓ - ๔๕
๑๕.	รุ่งนันท์ เกียรติสุประเสริฐ รศ.ดร.นุจจิ ไชยมงคล	ผลของโปรแกรมการเสริมสร้างพลัง ^{๑๐} อำนาจการดำเนินการตามความสามารถของ ^{๑๑} มาตรการในการดูแลหารากเกิดน้ำหนัก ^{๑๒} น้อยมากในหมู่ผู้ป่วยหนักทางรากแรกเกิด	วารสารคณฑพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ / หน้า ๔๖ - ๕๖
๑๖.	สุภาพ ภาสุรกุล ผศ.ดร.ภานุนา กีรติยุตวงศ์ ดร.เขมารดี นาสิงบุญ	ผลการใช้โปรแกรมการกำกับตนเอง ^{๑๓} ร่วมกับแรงสนับสนุนทางสังคมต่อ ^{๑๔} เจตคติเกี่ยวกับการรักษาพุตติกรรม ^{๑๕} การดูแลตนเองและผลสำเร็จในการ ^{๑๖} รักษาของผู้ป่วยภัยโรคปอด	วารสารคณฑพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ / หน้า ๕๗ - ๖๗

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ชีทพิมพ์/ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่พิมพ์/หน้าที่ลงพิมพ์
คณภาพยาบาลศาสตร์			
๑๗.	ฉัตรระพี ชินทิม ดร.เทญญา ภุณภาคล ผศ.ดร.ภรภัทร เยงอุดมทรัพย์	ผลของการให้การปรึกษารายบุคคลตามแนวทางถูกต้องปรับพฤติกรรมทางปัญญาที่มีต่อความคิดเชิงบวกและภาวะซึมเศร้าในผู้ป่วยโรคซึมเศร้า	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ / หน้า ๙๙ - ๑๑
๑๘.	กนกกาญจน์ เมฆอนันต์ธัช รศ.ดร.นุจิรี ไชยมงคล	ปัจจัยที่นำความรู้สึกไม่แน่นอนของบิดามารดาที่มีบุตรรับการรักษาในห้องปฏิบัติการรักษา	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๑ - ๑๒
๑๙.	เงนจิรา เจริญการ์ก รศ.ดร.สุวรรณ จันทร์ประเสริฐ ดร.วรรณิภา อัศวชัยสุวิกรม	ปัจจัยที่มีผลต่อความตั้งใจตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านมด้วยตนเองในผู้ป่วยโรครакเต้านม	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๑๓ - ๒๕
๒๐.	ยุพิน เนื้องศิริ ผศ.ดร.วัลภา คุณทองเกียรติ ผศ.ดร.ภารนา กีรติยุตวงศ์	ผลของโปรแกรมส่งเสริมความสามารถในการจัดการตนเองของผู้ป่วยโรคเบาหวานต่อค่าน้ำตาลสะสม	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๓๗ - ๔๑
๒๑.	จิรกุล ครบสอน รศ.ดร.นุจิรี ไชยมงคล	ความเครียดและพฤติกรรมการเผชิญความเครียดของวัยรุ่นในสถานพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชน	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๒ / เมษายน - มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๑ - ๑๒
๒๒.	ณัณรงค์รณ วินดา ผศ.ดร.วัลภา คุณทองเกียรติ รศ.ดร.อากรณ์ ดีนนาน	ปัจจัยที่มีความเกี่ยวข้องกับภาวะโภชนาการในผู้ป่วยวิกฤติที่ใช้เครื่องช่วยหายใจ	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๒ / เมษายน - มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๑๓ - ๒๖
๒๓.	บุษบงค์ ตั้มสวัสดิ์ ดร.สหทัย รัตนธรรมะ ดร.สุวดี สกุลคุณ	สมรรถนะยาบาลวิชาชีพในการดูแลผู้ป่วยโรคเรื้อรังหรือผู้ป่วยอายุรกรรมโรงพยาบาลทั่วไปและโรงพยาบาลศูนย์ระยะทรงสาธารณสุข	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๓ / กรกฎาคม - กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๓๖ - ๔๗
๒๔.	แวงดาว รอดเสถียร ผศ.ดร.วัลภา คุณทองเกียรติ ผศ.ดร.สุกาการณ์ ด้วงแพง	ประสบการณ์อาการหายใจลำบากในผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลว	วารสารคณภาพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๓ / กรกฎาคม - กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖ / หน้า ๔๘ - ๕๙
๒๕.	Michael Pfiel, Nujjaree Chaimongkol, Yunee Pongjaturawit and Kenda Crozier	The parent's experiences of giving informed consent in pediatric surgery: A cross-cultural study	Journal of Science, Technology and humanities, 2012, Vol.10, No.2, July - December, pp.127 - 133

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / นิตยสาร / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณรพยาบาลศาสตร์			
๒๖.	Pornpat Hengudomsu, Michael Pfeil and Rarcharneeporn Subgranon	International Graduate Nursing Students' Experiences of Studying in Thailand	Journal of Science, Technology and humanities, 2012, Vol.10, No.2, July - December, pp.117 - 126
คณรแพทยศาสตร์			
๒๗.	Somchai Yongsiri and Jiranuch Thammakumpee	Characteristics of Toxic Epidermal Necrolysis and Stevens-Johnson Syndrome: A5-Year Retrospective Study.	J Med Assoc Thai 2013; Vol 96 No. 4: 399 - 406
คณรเภสัชศาสตร์			
๒๘.	ดร.ศศิภารรณ นาจะนา	The study of application for discrimination of royal honey bee from three thai stingless honey bees. (TRIBONA spp.) using FTIR-microspectroscopy.	Thai Journal of Pharmaceutical Sciences. /2012/36/December 2012/ p.193 - 196
คณรมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๒๙.	ผศ.รัญญาตัน สงวนศรี	ปัญหาการออกเสียง Yo-on (เสียงทวยญชนะควบ) ของผู้เรียนภาษาญี่ปุ่นชาวไทย	เอกสารประกอบการประชุมวิชาการระดับชาติเครือข่ายญี่ปุ่นศึกษาในประเทศไทยครั้งที่ ๖ / วันที่ ๑๑ - ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ / ณ อาคารจุฬาลงกรณ์พิเศษศิลป์ คณรมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน
๓๐.	ผศ.สุนทริ ลากรุ่งเรือง	คำสอนแข่งกับชาวเก่าหลี	หนังสือรวมบทความแสงแห่งพลวัต เก่าหลี การประชุมวิชาการระดับชาติ เก่าหลีศึกษาครั้งที่ ๓ / ณ มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ปราสาณมิตร กรุงเทพฯ / วันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๖
๓๑.	รศ.นฤมล ลีปียะชาติ	โอลูตุริยะนะในคำกริยาภาษาญี่ปุ่น รูปพจนานุกรม	วารสารวิชาการมนอยศาสตร์และสังคมศาสตร์ / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๓๔ / มกราคม - เมษายน ๒๕๕๖
๓๒.	ผศ.ดร.นันท์ชญา มหาขันธ์	การทำงานภายใต้วัฒนธรรมที่แตกต่าง : ปัญหาและความคาดหวังของบริษัทญี่ปุ่น	เอกสารหลักการประชุมวิชาการระดับชาติญี่ปุ่นศึกษาในประเทศไทย / วันที่ ๖ กันยายน ๒๕๕๖ / หน้า ๒ - ๒๑

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณานุមยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๓๓.	Dr.Patrick QUESNEL	Sociologie et histoire de l'art, transdisciplinarité. Un cas d'étude, l'art de l'autonome du moyen-âge (gothique)	Proceeding Journée 2013 : études Françaises et traduction 21 - 22 février 2013 Université Thammasat
๓๔.	ปทวี สัตยวงศ์พิพิธ	พฤติกรรมเชิงจริยธรรมของนิสิต มหาวิทยาลัยบูรพา	วารสารวิชาการ มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๓๖ / พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑๙ - ๓๓
๓๕.	รศ.ภารดี มหาชินร์	การตั้งคืนฐานและพัฒนาการของ ภาคตะวันออกยุคปรับปรุงประเทศ ถึงปัจจุบัน	วารสารวิชาการมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๓๔ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๑๑ - ๑๓๒
๓๖.	ผศ.ดร.ภาควุฒิ มีอารี	Les techniques d'explication lexicale de l'enseignant dans une classe de français	เอกสารประกอบการประชุมวิชาการ “ภาษาและวรรณคดีฝรั่งเศส” / ครั้งที่ ๑๐ / วันที่ ๑๘ – ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๕ / จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๓๗.	ผศ.ดร.ภาควุฒิ มีอารี	La culture educative dans les habitudes d' enseignement/apprentissage des participants en milieu thaïlandais	วารสารสมาคมครุภาษาฝรั่งเศสแห่ง ประเทศไทยในพระราชปัลเมรุสมเด็จ พระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช กุมารี / ฉบับที่ ๑๒๕ / ปีที่ ๓๕ / เดือนที่ ๑ มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๓๘.	ผศ.ดร.ภาควุฒิ มีอารี	Les techniques d'explication grammatical et lexicale de l'enseignant dans une classe de français	วารสารสมาคมครุภาษาฝรั่งเศสแห่ง ประเทศไทยในพระราชปัลเมรุสมเด็จ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช กุมารี / ฉบับที่ ๑๒๔ / ปีที่ ๓๕ / เดือนที่ ๖ กรกฎาคม – ธันวาคม ๒๕๕๕
๓๙.	อิทธิพัทธ์ โยธะพันธ์	การจัดทำ SAR Online คณานุമยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	วารสารวิจัยรำไพพรรณี / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๑ / ตุลาคม ๒๕๕๕ - มกราคม ๒๕๕๖

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณานุชยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๔๐.	ผศ.ดร.ภาณุกนิจ มีอาเร	Les techniques d'explication lexicale de l'enseignant dans une classe de français	เอกสารประกอบการประชุมทางวิชาการ “ภาษาและวรรณคดีร่วมเพศ” / ครั้งที่ ๑๐ / ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย / วันที่ ๑๙ – ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๕
๔๑.	ดร.สุชาดา พงศ์กิตติวุฒิ	สื่อการแสดงพื้นบ้าน: การศึกษาจากกระบวนการทัศน์เดินสู่การสร้างองค์ความรู้ใหม่ในสาขานิเทศศาสตร์	วารสารวิชาการ “วารสารศาสตร์” มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ / ฉบับ “หลักสำเนียง เสียงชาวยอด”/ปีที่ ๖ / ฉบับที่ ๑ / เดือนกรกฎาคม - เมษายน ๒๕๕๖
๔๒.	ผศ.ดร.ปรีดี พิศภูมิวิถี	ประวัติศาสตร์ไทยในนานิยามของนักเขียนสตรีผู้ร่วมเพศ: ฟลอคลอนแห่งอยุธยาและtagasi นหาราชชาตินักรบ	เอกสารประกอบการประชุมวิชาการระดับชาติ “พิพิธภัณฑ์รวมญา: ความทรงจำและสยาม-ไทยศึกษาในบริบทสากล”/ คณานุชยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ร่วมกับสยามสมาคมในพระบรมราชูปถัมภ์ / วันศุกร์ที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ / ณ สยามสมาคมในพระบรมราชูปถัมภ์
๔๓.	ดร.ศรีญญา ประสพชิจชนะ	History and Cultural Heritage: Past and Future	International Journal on Humanistic Ideology, Vol.6,No1, Spring – Summer 2013
๔๔.	ดร.ศศิวุฒิ วงศ์มนษา	The Determinants of Upper Secondary Academic Track Choices in Thailand	เอกสารประกอบการประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๕๖ / สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ / วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๕๖
๔๕.	นิชดา บุญขา	ภาพลักษณ์ของเด็กชายเกินวัย “สุ แบร์ติสก์” ในนานิยามเรื่อง “ฉันกับโน” ของเดลทีน เดอ วิกอง	วารสารสมาคมครุภำษาร่วมเพศแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์กับสหเดชะ พระเทพรัตนราชสุดาสยามบรมราชกุਮารี / ฉบับที่ ๑๙๕ / ปีที่๓๖ / เล่ม ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๔๖.	ดร.สุนทรี ลากุ่งเรือง	คำสอนของกับข่าวfake news	หนังสือรวมบทความแสงแห่งพลวัต เกาะหลีการประชุมวิชาการระดับชาติ เกาะหลีศึกษาครั้งที่ ๓ / ณ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตรกรุงเทพมหานคร / วันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่พิมพ์/หน้าที่ลงพิมพ์
คณานุชยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๔๗.	ครีหทัย เวลล์ส	ปรากฏการณ์การแต่งงานด่าง วัฒนธรรมในสังคมไทย : ผลกระทบ ต่อครอบครัวและชุมชน	วารสารวิชาการมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ / ปีที่ ๒๑ / ฉบับที่ ๓๖ / พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๕๖
คณารัฐศาสตร์และนิติศาสตร์			
๔๘.	ภัทรมน สาตรรักษ์	ผลกระทบจากมาตรการทางกฎหมาย ต่อนโยบายการจ้างแรงงานของ สหภาพยูโรป : ความท้าทายจาก การขยายสมាជິກພາບ	การเมืองการบริหารและกฎหมาย/ปีที่ ๔ / ฉบับที่ ๓ / กันยายน - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๕๗
๔๙.	ภัทรมน สาตรรักษ์	การศึกษาความเคลื่อนไหวทางการ เมืองและพฤติกรรมการเลือกตั้ง ¹ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. ๒๕๕๕ จังหวัดชลบุรี	การเมืองการบริหารและกฎหมาย / ปีที่ ๔ / ฉบับที่ ๓ / กันยายน - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๓๕
๕๐.	ดร.รุ่งนภา ยรรยงเกشمสุข	โน้ตค้นยาบีตุสกับการแก้ปัญหา ทวินิยมโครงสร้างและตัวแสดง	การเมืองการบริหารและกฎหมาย / ปีที่ ๔ / ฉบับที่ ๓ / กันยายน - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๓๗
๕๑.	ชนะ ประณมศรี	Book Review : Politics Personality, and Nation-Building : Burma's Search for Identity Edited by Lucian W.Pye., 1983	การเมืองการบริหารและกฎหมาย / ปีที่ ๔ / ฉบับที่ ๓ / กันยายน - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๔๑
๕๒.	ดร.โภพ ถินบางเตี้ยว	การขยายตัวของระบบธุรกิจการเมือง ในระดับชุมชน: กรณีศึกษาตำบล กระแสง อำเภอแกลง จังหวัดระยอง	การเมืองการบริหารและกฎหมาย / ปีที่ ๔ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - เมษายน ๒๕๕๖ / หน้า ๔๗
๕๓.	ดร.รุ่งนภา ยรรยงเกشمสุข	ทฤษฎีปฏิสัมพันธ์เชิงสัญลักษณ์ กับการอธิบายปรากฏการณ์สังคม จากมุมมองตัวแสดง	การเมืองการบริหารและกฎหมาย / ปีที่ ๔ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - เมษายน ๒๕๕๖ / หน้า ๖๙
๕๔.	ดร.ปรีชา เปี่ยมพงค์สานต์	เศรษฐศาสตร์การเมืองนิเวศวิทยา การเมืองและนิเวศสังคมนิยม	วารสารเศรษฐศาสตร์การเมืองบูรพา / ปีที่ ๑ / ฉบับที่ ๑ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๓๗
คณาวิทยาศาสตร์			
๕๕.	ผศ.ดร.คณินทร์ ธีรภาพโอลาร เกสร ใจอุ่น	การปรับปรุงขอบเขตไม่เอกสารปูนค่า คลาดเคลื่อนสัมบูรณ์ของฟิงก์ชัน การแจกแจงปัวซงและทวินามนิสธ	วารสารวิทยาศาสตร์ มศว. / ปีที่ ๒๙ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๕๗ - ๖๗

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่ตีพิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันตีอินเติร์นิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
๕๖.	ผศ.ดร.คณินทร์ ธีรภพโภหาร	ตัวแบบ EOQ ที่มีการขาดแคลนสินค้าและสินค้ามีราคาสูงขึ้นที่ได้มาโดยวิธีฟิลกนิต	วารสารวิทยาศาสตร์ มศว. / ปีที่ ๒๙ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๓๔ - ๔๔
๕๗.	สมชาย กลุ่มนิยม รศ.ดร.ประทุม ม่วงมี ผศ.ดร.กิตติการ สายธนู	ผลการฝึกซ้อมบนที่สูงที่มีต่อสมรรถนะเชิงแอโรบิกแอนด์โรบิก และความสามารถของนักกีฬาเรือพายที่ระดับความสูง ๓๐๐ เมตร เหนือระดับน้ำทะเลplain	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การกีฬา / ปีที่ ๑๒ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - เมษายน ๒๕๕๖ / หน้า ๗๔ - ๘๗
๕๘.	วีรชน ศรีหาด ผศ.ดร.สุปรานี แก้วกิริมย์	วัสดุป้องกันการครายประจุจากไฟฟ้าสถิตที่เตรียมจากพอลิเมอร์ผสมไคลोโซน/พอดี (เอทิลีนไอกล็อกอล)	วารสารวิชาการเทคโนโลยีอุตสาหกรรม / ปีที่ ๙ / ฉบับที่ ๒ / พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑ - ๑๐
๕๙.	ผศ.ดร.กิตติการ สายธนู ผศ.ปริยารัตน์ นาคสุวรรณ ผศ.จตุภัทร เมฆพายัพ	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพการจำแนกผลิตภัณฑ์สำหรับการควบคุมคุณภาพหล่ายด้วยแพรระหัวงวิธีการวิเคราะห์ดิสคริปต์และวิธีข่ายงานระบบประสาท	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๕ - ๑๔
๖๐.	รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์ ภาสสุภา ชลศรีราษฎร์ ตรีรัตน์ สุขสวัสดิ์ ไตรมาศ บุญไทย รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	การกำจัดสีเมืองเรดและพื้นอคลเรดด้วย <i>Bacillus subtilis</i> สายพันธุ์ BUU005	วารสารวิทยาศาสตร์ มข. / ปีที่ ๔๑ / ฉบับที่ ๒ / เมษายน - มิถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๔๕๕ - ๔๖๗
๖๑.	ไตรมาศ บุญไทย รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์	การลดความเข้มสีและการย่อยสลายสีอะโซด้วยแบคทีเรีย	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม / ปีที่ ๓๒ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มีนาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑ - ๓๓
๖๒.	รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์ น.ส.อรวรรณ สมบูรณ์เงิน ไตรมาศ บุญไทย รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	ผลของ Effective Microorganisms ต่อการเจริญเติบโตของถั่วเหลือง	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม / ปีที่ ๓๒ / ฉบับที่ ๓ / พฤษภาคม - มิถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๒๘๖ - ๓๖๒
๖๓.	ผศ.เพชริญช์ จันเกรณี ผศ.ดร.อนุกูล บูรณะประทีปรัตน์	ความคลาดเคลื่อนของแผนที่พื้นที่ทางสันทรายทั่วไป (GEBCO1 และETOPO1) ในบริเวณอ่าวไทยตอนบน	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๗๒ - ๘๑

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / ชั้นเรียนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๖๔.	สุวิชา ใจเปี่ยม รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย รศ.ดร.สุบัณฑิตนิมรัตน์	ผลของมาลาไคท์กรีนต่อการฟอกของ ไข่หอยหวาน	วารสารวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร / ปีที่ ๙ / ฉบับที่ ๒ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๘๒ - ๙๙
๖๕.	พัฒนาวงศ์ไหส์สกูร์สวัสดิ์ ผศ.ดร.อุบลลักษณ์ รัตนศักดิ์	ผลของเชิงกลภาพมุตต่อสมบัติของวัสดุ จีโอลิเมอร์จากเด็กลายกระบวนการ การเผาแบบฟลูอิดไซเบด	วารสารวิชาการเทคโนโลยีอุสาหกรรม / ปีที่ ๙ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - เมษายน ๒๕๕๖ / หน้า ๔๐ - ๔๙
๖๖.	ผศ.ดร.รัชฎ์ อิสโร ^๑ วราภรณ์ เมืองรัตน์ ดร.พรเพ็ญ อาทรกิจวัฒน์	วัสดุสมของท่อนในการบอนแบบ พนัง halfway ชนิดดัดแปรกับวัสดุไออกโซ โนเมอร์เพื่อการประยุกต์ใช้ในการ ตรวจสอบแก๊ส	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๒๘ - ๓๗
๖๗.	ดร.ศิริพรรัณ บรรหาร รศ.ดร.อภิพรรัณ ทุกภักดี ผศ.ดร.สาวิตร มีจัย	การตอบสนองทางสรีรวิทยาของ ถั่วเหลืองเมื่อปลูกอยู่ในสภาพดิน ^๒ อิ่มน้ำด้วยน้ำ	วารสารวิทยาศาสตร์ มข. / ปีที่ ๔๐ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๖๙ - ๑๖๔
๖๘.	สมเกียรติ พันธ์คิริ ผศ.ดร.กิตติการ สายธนู	การทำนายค่าปริมาณความเข้มข้น ^๓ สูงสุดรายวันของก้าชโอลิโน่ชนิดดัน ^๔ พื้นผิวโลกด้วยด้าวแบบการทดสอบ ส่วนประกอบหลัก	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๙ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม-มิถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๑๔๔ - ๑๕๒
๖๙.	ภาณี เจริญนนวงศ์ อัชญา เศรษฐ์ศักดิ์โก ^๕ รติพิร ยอดสวัสดิ์ ผศ.ดร.สุปราณี แก้วกิริมย์	การเตรียมและวิเคราะห์สมบัติของ พอลีไวนิคลาลกอขอร์/เฟอร์โรฟลูอิด เพื่อใช้เป็นวัสดุป้องกันการครายประจุ จากไฟฟ้าสถิต	วารสารวิชาการเทคโนโลยีอุสาหกรรม / ปีที่ ๙ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - เมษายน ๒๕๕๖ / หน้า ๖๘ - ๗๖
๗๐.	ผศ.สุดส้ายชล หอมทอง อัญชิกา พุฒทรัพย์ จุฑามาศ สุขศรี อาหรี ขำทอง	การแพร่กระจายของ Staphylococcus aureus ในเนื้อไก่ดิบปรุงรส	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๐๓ - ๑๐๘
๗๑.	ศิร้านันท์ ไทยวิชญ์เจริญ ^๖ ผศ.ดร.อุบลลักษณ์ รัตนศักดิ์	การศึกษาผลของการเพิ่มเข้มข้นของ สารละลายน้ำเดี่ยมไฮดรอกไซด์และ สารประกอบอะลูมิเนียมต่อการเกิด ^๗ เอทธิรงไก์ตินวัสดุจีโอลิเมอร์จาก เด็กลายกระบวนการเผาถ่านหินแบบ ฟลูอิดไซเบด	วารสารวิชาการเทคโนโลยีอุสาหกรรม / ปีที่ ๙ / ฉบับที่ ๓ / กันยายน - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑ - ๘

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๗๑.	พัชร์ชานนท์ ไชยวารรัตน์ วิศวัฒน์ สกุลศักดิ์นิมิต เกษม พิพัฒน์ปัญญาณุกูล ดร.พรเพ็ญ อาทรภักจิวนัน	การสังเคราะห์ฟิล์มเพอลิยรีเซนจาก น้ำมันสกัดของเปลือกเม็ดมะม่วง หินพานัต	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๔๒ - ๕๐
๗๒.	ผศ.ดร.อนุกูล บูรณประทีปรัตน์ อัญญาดา มีสุข	การเปลี่ยนแปลงเชิงเวลาของปริมาณ คลอรอฟิลล์-เอ บริเวณที่น้ำท่าทะเล อันดามันจากการประมวลผลภาพ ดาวเทียมของความโน้มถ่วง (Aqua MODIS)	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๙ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มีถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๑๙๔ - ๒๐๑
๗๓.	ผศ.ดร.วิสาที คงเจริญสุนทร รศ.ดร.วารี เนื่องจำเนียร์ พนิดา อภิบาล	ฤทธิ์ของสารบริสุทธิ์จากรากดำ (<i>Diospyros curranii</i>) ในการยับยั้ง การเจริญเชื้อแบคทีเรียแกรมลบด้วย โอกาส	วารสารวิทยาศาสตร์ มข. / ปีที่ ๔๑ / ฉบับที่ ๓ / กรกฎาคม - กันยายน ๒๕๕๖ / หน้า ๗๓๑ - ๗๔๓
๗๔.	น.ส.ณัฐกานต์ โพโพจิตร ผศ.ดร.ชูตา บุญภักดี รุ่งวิทย์ ชัยจิรวงศ์	เครื่องหมายเข้าโนเลกุลในหอยเจดี้ย์ (<i>Cerithidea cingulata</i>) เพื่อบ่งชี้ การเป็นเป้าของสาร 17β -estradiol (E2) ในสิ่งแวดล้อมทางน้ำ	วารสารของสมาคมพันธุศาสตร์แห่ง ประเทศไทย / ปีที่ ๕ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๕๕ - ๑๖๕
๗๕.	จิตรอนงค์ คำรักษ์ ผศ.ดร.ชูตา บุญภักดี	ลายพิมพ์เดื่อเนื้อของชาสกุล <i>Camellia</i> จากลำดับนิวคลีโอไทด์ บางส่วนของยีน Chalcone synthase การโคเลนและวิเคราะห์ลำดับ นิวคลีโอไทด์บางส่วนของยีนໄวเกลโล ⁺ จีนิน (vtg) ของปลากระเพงขาว (<i>Lates calcarifer</i>)	วารสารของสมาคมพันธุศาสตร์แห่ง ประเทศไทย / ปีที่ S1 / กรกฎาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๒๓๐ - ๒๓๔
๗๖.	ศศิธร ฟอยธิรัญ ผศ.ดร.ชูตา บุญภักดี	การโคเลนและการหาลำดับนิวคลีโอไทด์ บางส่วนของยีน cyp19a ใน ปลากระเพงขาว (<i>Lates calcarifer</i>)	วารสารของสมาคมพันธุศาสตร์แห่ง ประเทศไทย / ปีที่ S1 / กรกฎาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๓๖๔ - ๓๖๘
๗๗.	พิจิตรา ศรีพัฒศ์ ผศ.ดร.ชูตา บุญภักดี	ระดับการแสดงออกของยีน transposase ในหอยเจดี้ย์ (<i>Cerithidea cingulata</i>) วัยอ่อนที่ได้รับสาร 17β -estradiol (E2)	วารสารของสมาคมพันธุศาสตร์แห่ง ประเทศไทย / ปีที่ S1 / กรกฎาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๓๖๕ - ๓๗๙
๗๘.	นิจราดา ยังหมื่น ผศ.ดร.ชูตา บุญภักดี	ลายพิมพ์เดื่อเนื้อของยางพาราจาก ลำดับนิวคลีโอไทด์บางส่วนของยีน caffeate O-methyl-transferase	วารสารของสมาคมพันธุศาสตร์แห่ง ประเทศไทย / ปีที่ S1 / กรกฎาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๒๖๒ - ๒๖๕

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๔๑.	อรรรรณ วรากุล ผศ.ดร.ชูตา บุญภักดี	ความหลากหลายทางพันธุกรรมของ ยางพารา (<i>Hevea brasiliensis</i> Muell Arg.) จากคำดับเบสบางส่วนของ ยืน <i>Cinnamyl Alcohol</i> <i>Dehydrogenase</i>	วารสารของสมาคมพันธุศาสตร์แห่ง ประเทศไทย / ปีที่ S1 / กรกฎาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๒๑๘ - ๒๒๑
๔๒.	กนกวรรณ ประมวล พัชร์ชานันท์ ไชยวรรณ เกเขม พิพัฒน์ปัญญาณุกูล ดร.พรเพ็ญ อาทรกิจวัฒน์	สมบัติทางความร้อนของชั้ลไฟเนเต็ด โพลิสไตรีน	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๕ - ๒๑
๔๓.	อดี ยามินดาโก ¹ ดร.วันศุกร์ เสนานาญ ² รศ.ดร.นงนุช ตั้งเกริกโภหาร ³	การยืนยันการจำแนกชนิดของปูแสม สกุล <i>Metopograpsus</i> H. Milne Edwards, 1853 (Crustacea: Grapsidae) จากจังหวัดชลบุรีโดยใช้ ลำดับนิวคลีโอไทด์บาร์ส่วนของยืน บนในทอกอนเดียบริเวณ 16S rRNA, 12S rRNA และ Cytochrome c Oxidase Subunit I (COI)	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๙ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖ / หน้า ๑๙๑ - ๑๙๓
๔๔.	ผศ.ดร.อนุกูล บูรณะที่ปรัตน์ ผศ.เมธิญ่าโชค จินตเครณี	คุณภาพน้ำทะเลบริเวณปากแม่น้ำ บางปะกง ท.ศ. ๒๕๔๕	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๑๖ - ๑๒๙
๔๕.	ดร.สิริมา ชินสาร อังคณา เปเลี่ยนศรี ปิยรัฐ โนโน้มยำหทัยพิพัย	ผลของสารละลายօโซโนติกต่อการ ถ่ายเทนวลสารและคุณภาพของผลิต ภัณฑ์ผลมะกรูดกึ่งแห้ง	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร / ปีที่ ๔๔ / ฉบับที่ ๒ (พิเศษ) / พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑ - ๔
๔๖.	ดร.วิชณี ยืนยงพุทธกาล ผศ.ดร.กฤตยา ลิ้มรุ่งเรืองรัตน์	ผลของการเติมใบบัวบกผงและขิงผง ต่อคุณภาพของชุบก้อนปรุงรสด	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร / ปีที่ ๔๔ / ฉบับที่ ๒ (พิเศษ) / พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๖๕ - ๖๘
๔๗.	ดร.สิริมา ชินสาร ดร.วิชณี ยืนยงพุทธกาล	สมบัติทางเคมีและการพิมพ์ของ แป้งพังก้าหัวสูบดอกแดงและการ ประยุกต์ใช้เป็นวัตถุดินในผลิตภัณฑ์ ขนมกวน	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร / ปีที่ ๔๔ / ฉบับที่ ๒ (พิเศษ) / พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑๐๑ - ๑๐๔

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา			
๙๘.	ประวิภา ยอดมาลัย	ปัจจัยส่วนบุคคลกับแรงจูงใจในการออกกำลังกายและพฤติกรรมการออกกำลังกายของประชาชนที่มาออกกำลังกายในสวนสาธารณะในเขตอำเภอเมืองจังหวัดชลบุรี	วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและกีฬา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๙๙.	พรมณปพร ศรีเจริญ	ผลการปรึกษาภัลฑุณฑี อัตถิภาวะนิยมต่อแรงจูงใจฝ่ายสัมฤทธิ์ของนักกีฬาเหน่นนิสเยาวชนไทย	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา Volume 13 No 1 July 2013
๑๐.	ศรายุทธ เงาภูทอง	โปรแกรมส่งเสริมพฤติกรรมการออกกำลังกายของนิสิตที่มีภาวะโภชนาการเกินตามทฤษฎีขั้นตอนการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม	วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและกีฬา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖
๑๑.	พงศธร ศรีทับทิม	การพัฒนาแบบวัดการหล่อหลอม เป้าหมายฝ่ายสัมฤทธิ์ในการออกกำลังกายฉบับภาษาไทย	วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและกีฬา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖
๑๒.	มนัสสิริ คงรัศมี	การพัฒนาแบบวัดการจินตภาพใน การออกกำลังกาย	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา Volume 13 No 1 July 2013
๑๓.	มนต์ชัย อินทร์เรือง	ผลการฝึกระดับเบื้องต้นกับการเสริม แอล-คาร์นิทินที่มีต่อการเพาเมลอน แหล่งพลังงานมวลไขมัน และปริมาณการใช้ออกซิเจนสูงสุด	วารสารสาธารณสุข มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖
๑๔.	Minh Nhat Tran Viet	COMPARISION BETWEEN COGNITIVE AND MOTIVATIONAL FUUNCTIONS OF ELITE ATHLETES' SELF-TALK	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา Volume 13 No 2 December 2013
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์			
๑๕.	ภัทรพร ทองนิม	การมีส่วนร่วมของคนในชุมชนริมน้ำ จังหวัดบุรีรัมย์ต่อการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	ภญสุราษฎร์ ranee ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๔๔๒ - ๔๔๗
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๑๖.	ดร.อัญชลี มีบุญ	วิธีชีวิตชานาถมน้ำปราจีนบุรี พ.ศ. ๒๕๓๘ ถึง พ.ศ. ๒๕๔๙	วารสารศิลปกรรมบูรพา / ปีที่ ๑๖ / ฉบับที่ ๑ / กรกฎาคม ๒๕๕๖

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่พิมพ์/หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๙๗.	ดร.สุรินทร์ เงินเจริญ	การบำบัดสีในน้ำเสียจากการเพาะเห็ดชิงใช้สุดployได้จากอุตสาหกรรมผลิตแป้งมันสำปะหลัง	วารสารวิจัยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี / ปีที่ ๖ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม ๒๕๕๖
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๙๘.	วิเชียร ชาลี รีรพงศ์ เชื้อพลบ	การประเมินการแทรกซึมของคลอรอไรด์ในคอนกรีตที่ผสมถ่านหินภายใต้สภาวะแวดล้อมทะเลด้วยคลื่นอัลตราโซนิก	วารสารวิจัยและพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี / ปีที่ ๓๖ / ฉบับที่ ๒ / หน้า ๑๙๗ - ๒๑๓
๙๙.	กรติกร เจริญพร้อม วิเชียร ชาลี	ความสัมพันธ์ระหว่างสัมประสิทธิ์การซึมผ่านน้ำกับสัมประสิทธิ์การแทรกซึมของคลอรอไรด์ในคอนกรีตหลังเข้าห้องทดลอง ๑๐ ปี	วารสารวิชาการพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ / ปีที่ ๒๓ / ฉบับที่ ๑ / หน้า ๑๐๗ - ๑๑๙
๑๐๐.	กิตติพงศ์ บุญโล่	การปรับเพิ่มความเยาว์โครงโนโน่ในขั้นตอนวิธีเชิงพันธุกรรมวัตถุประสงค์เดียว	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา / ปีที่ ๑๘ / ฉบับที่ ๑ / หน้า ๑๔ - ๒๕
๑๐๑.	แก้วนร คุณวีโอล ดวงฤทธิ์ เชิดวงศ์เจริญสุข วันเข็ง สิทธิกิจโยธิน	กาแคลคโตแม่นแบบจากเมล็ดพืช	วารสารวิชาการพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ / ปีที่ ๒๓ / ฉบับที่ ๑ / หน้า ๒๐๙ - ๒๑๕
๑๐๒.	วนิชย์ ชินใจ นำพล พลเยี่ยม สิทธิพงษ์ เพ็ชรหวาน ธรรมนูญ รัศมีมาสมเนื่อง	ความสูงคลื่นชัดบนพื้นเรียงแบบขั้นบันได	วารสารวิจัยและพัฒนา มจธ. / ปีที่ ๓๖ / ฉบับที่ ๓ / หน้า ๓๒๙ - ๓๔๐
คณะศิลปกรรมศาสตร์			
๑๐๓.	สันติ์ไชย์ อ้อศิลป์	การศึกษาหนังกระแทกหยากจังหวัดจันทบุรี คณะกรรมการดูแล คณาจารย์	วารสารศิลปกรรมบูรพา / ฉบับที่ ๑ / มิถุนายน - พฤศจิกายน ๒๕๕๕
คณะศึกษาศาสตร์			
๑๐๔.	ทรงวุฒิ ออยู่อิ่ยม ดร.วรรณพรพย์ วิรประภรณ์	ความสัมพันธ์ของสัมพันธภาพระหว่างบุคคลกับความสามารถในการปฏิบัติงานการดูแลช่วยเหลือผู้เรียนของครูแนะแนวในโรงเรียนระดับมัธยมศึกษาในเขตภาคตะวันออก	วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๕ / ฉบับที่ ๑ / ตุลาคม ๒๕๕๕ - มกราคม ๒๕๕๖ / หน้า ๗๔ - ๘๓

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะศึกษาศาสตร์			
๑๐๕.	ฉัตรระพี ชุมทิม ดร.เพ็ญนภา กุลนภัດ กรภัทร เอ่องอุดมทรัพย์	ผลของการให้คำปรึกษารายบุคคล ตามแนวทางถูกวิธีการปรับพฤติกรรม ทางปัญญาที่มีต่อความคิดเชิงบวกและ ภาวะซึมเศร้าในผู้ป่วยโรคซึมเศร้า	วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๒๐ / ฉบับที่ ๔ / ตุลาคม – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๙๙ – ๑๗
๑๐๖.	นิชานันท์ สมคำศรี ดร.เพ็ญนภา กุลนภัດ ผศ.ดร.ระพินทร์ ฉายวนิช	ผลของการปรึกษากลุ่มแบบพิจารณา เหตุผลอารมณ์และพฤติกรรมต่อแบบ แผนการปฏิบัติแห่งตนของผู้ป่วย เบาหวาน	วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย บูรพา / ปีที่ ๒๕ / ฉบับที่ ๑ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มกราคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑๖ – ๑๒
๑๐๗.	นพรณลัย คิริวงศ์วัฒนา ^๑ รศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจั่ง	การจัดการทรัพยากรทางวัฒนธรรม ^๒ การอนุรักษ์จัตุรกรรมฝาผนังในภาค ตะวันออก	วารสารการศึกษาและการพัฒนาสังคม / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / พฤษภาคม – ตุลาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๓๓ – ๕๖
๑๐๘.	ไพบูลย์ บุญล้อม ดร.วรากรทรัพย์ วิริยะปกรณ์	การพัฒนาผู้ดูแลภาวะทางอาชีพด้วยการ ปรึกษาเชิงจิตวิทยาทางอาชีพแบบ กลุ่มสำหรับนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา	วารสารการศึกษาและการพัฒนาสังคม / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / พฤษภาคม – ตุลาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๔๗ – ๖๐
๑๐๙.	ผจงสุข เนียมประดิษฐ์ ผศ.ดร.จันทร์ชี มหาพุทธ	การพัฒนาฐานรูปแบบกิจกรรมการ ส่งเสริมสุขภาพสำหรับนิสิต มหาวิทยาลัยในภาคตะวันออก	วารสารการศึกษาและการพัฒนาสังคม / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / พฤษภาคม – ตุลาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๖๑ – ๗๒
๑๑๐.	ว่าที่เรือธงยุติชน บุญแพศ ^๓ รศ.ดร.สุวิชัย โภคยิ่งวัฒน์	ความพร้อมในการจัดการศึกษาเพื่อการ ให้บริการทางการศึกษาแก่ประเทศ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชน ลาวและราชอาณาจักรกัมพูชาใน สถานศึกษาตามแนวชายแดนสักกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษา ^๔ ขั้นพื้นฐาน จังหวัดอุบลราชธานี	วารสารการศึกษาและการพัฒนาสังคม / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / พฤษภาคม – ตุลาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๗๓ – ๘๔
๑๑๑.	อัญชลี เหنمชัยฤทธิ์ รศ.ดร.ศรีวรรณ ยอดนิล	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อการดื่มน้ำ เครื่องดื่มน้ำและออกอ يؤล์ของนักเรียน หญิงชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย อำเภอเขาดีชุมภูภู จังหวัดจันทบุรี	วารสารการศึกษาและการพัฒนาสังคม / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / พฤษภาคม – ตุลาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๑๕ – ๑๒๘
๑๑๒.	วีระพันธ์ พานิชย์ รศ.ดร.มนตรี แย้มกสิกร รศ.ดร.พงศ์ประเสริฐ หลักวรรษณ	การพัฒนาฐานรูปแบบการจัดกระบวนการ การเรียนรู้ร่วมกันของชุมชนด้านการ แก้ไขปัญหาด้วยตนเอง	วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย บูรพา / ปีที่ ๒๕ / ฉบับที่ ๑ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มกราคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑๒๙ – ๑๔๓

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณฑ์สหเวชศาสตร์			
๑๑๓.	ผศ.ดร.ศิริพร จำเนียรสวัสดิ์	บทบาทของօร์โนนีโอสโตรเจนที่สังเคราะห์ภายในเซลล์ประสาหิปโปแคมป์และօสโตรเจนที่สังเคราะห์จากต่อมเพศต่อการทำงานของเซลล์ประสาหิปโปแคมป์	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา. (๒๕๕๖) / ปีที่ ๑๙ / ฉบับที่ ๑ / หน้า ๒๓๔ - ๒๓๘
คณฑ์สาธารณสุขศาสตร์			
๑๑๔.	ยุวดี รอดจากภัย สมผล กิตติเรืองเกียรติ ประสิทธิ์ กมลพรมมงคล	ผลของโปรแกรมเสริมสร้างเพล็งอำนาจต่อพุทธิกรรมการป้องกันตนเองของกลุ่มเสี่ยงโรคเบาหวาน จำกัดชนในใหญ่ จังหวัดชลบุรี	วารสารสาธารณสุขมหาวิทยาลัยบูรพา / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้าที่ ๑๑๖ - ๑๒๓
๑๑๕.	ดนัย บัวเกียรติกุล เดชิษฐ์ นุ่มนีชัย	การประเมินสถานภาพการมีส่วนร่วมของประชาชนในการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนา	วารสารอนามัยสิ่งแวดล้อม / ปีที่ ๑๕ / ฉบับที่ ๔ / กรกฎาคม - กันยายน ๒๕๕๖ / หน้าที่ ๒๓ - ๓๔
๑๑๖.	Nantaporn Phatrabuddha, Nipa Maharatchpong, Prayook Dejsuthikorn and Sastri Saowakhontha	Occupational Exposure to Toluene among Automotive part Industrial Workers in Eastern Thailand	Journal of Science, Technology, and Humanities: 2013, Vol.11, No.1, pp. 25 - 33
คณฑ์อัญมณี			
๑๑๗.	ดร.ชุติมันต์ จันทร์เมือง	Influence of Casting Techniques on Hardness, Tarnish Behavior and Microstructure of Ag-Cu-Zn-Si Sterling Silver Jewelry Alloys.	Journal of Metals, Materials and Minerals, 22(2), 2012, p19. (Thai-journal citation Index Centre (TCI) impact factor = 0.089)
๑๑๘.	ดร.ชุติมันต์ จันทร์เมือง	Twin-Jet Electropolishing of Cast Sterling Silver Alloys Using Perchloric Acid and Potassium Cyanide Solutions.	Journal of Metals, Materials and Minerals, 22(2), 2012, p97. (Thai-journal citation Index Centre (TCI) impact factor = 0.089)
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ			
๑๑๙.	ดร.ลือชัย วงศ์ทอง	ประสิทธิผลของการทำน้ำยาดูดงานต่างด้าวสัญชาติพม่าไปปฏิบัติในพื้นที่อุ่นเย็นสอดจังหวัดตาก	วารสารสหศาสตร์ / ปีที่ ๑ / ฉบับที่ ๒ / กันยายน ๒๕๕๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ / หน้า ๒๓ - ๔๕

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่พิมพ์/หน้าที่ลงพิมพ์
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ			
๑๒๐.	ดร.กิตติญาณ์ ไกรוואส	แนวทางเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในกระบวนการยุติธรรมแก่ประชาชน ชุมชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในภาคตะวันออก	วารสารสูงที่ยั่งยืน / ปีที่ ๒๕ / ฉบับที่ ๑ / หน้า ๗๖ – ๘๒
๑๒๑.	ผศ.ดร.พงษ์เสรียร์ เหลืองอลงกต	สภาพของทรัพยากรการท่องเที่ยวในหมู่เกาะกูด จังหวัดตราด	วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี / ปีที่ ๖ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๑๔๐
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๒๒.	สาวิต ปิติรา บรรพต วิรุณราช	การประยุกต์เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศและการจัดการสมัยใหม่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเนื้านมดิบ: กรณีศึกษาหอกรณ์โคนมวังน้ำเย็น จำกัด จังหวัดสระบุรี	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๑๓
๑๒๓.	พรชัย กิจวิมลตระกูล พรศรี เหล่ารุจิราวดี กรินทร์ บุญเลิศวณิชย์ ธีรัตน์ พิริยะพลิน กฤษณา โพธิสารัตน์ นกกด เดชประเสริฐ	การมีส่วนร่วมในการดำเนินการด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กรธุรกิจ (CSR) ของหน่วยงานบริษัทบีโตรเคมี ในเขตพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม ใจจังหวัดระยอง	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๒๗
๑๒๔.	ทักษิณ นันทมงคล สุขนี้ แมธิโอริน	การจัดการพุทธิกรรมผู้บริโภคขององค์กรมีเดีย	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๓๗
๑๒๕.	ดวงอัตรา ประสาณยุทธ บรรพต วิรุณราช สีมา ลีมานันท์ พิมพ์รำไพ พันธุ์วิชาติกุล	คุณลักษณะทางสมรรถนะการบริหารของผู้นำท้องถิ่น ชุมชนตำบลเหมืองใหม่ อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๔๗
๑๒๖.	วรารณ์ วิสานุศิษย์ ธงชัย ศรีวรรณนน กรินทร์ บุญเลิศวณิชย์ ธีรัตน์ พิริยะพลิน กฤษณา โพธิสารัตน์ นกกด เดชประเสริฐ	ความสัมพันธ์ของปัจจัยความได้เปรียบในการแข่งขันต่อความสามารถในการแข่งขันและมิติทางวัฒนธรรมที่ส่งผลร่วมกับความสัมพันธ์ของบริษัทในนิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร จังหวัดชลบุรี	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๕๕

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๒๗.	ธิติรัตน์ ชูไกรพินิจ เกียรตินิยม คุณติสุข ชำนาญ งามมณีอุดม ธนานันต์ มีชูทรัพย์ วรรณณ จิรกรศิริ	ความคิดเห็นของผู้ปฏิบัติงานต่อการ ใช้ระบบการบริหารการเงินการคลัง ภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS) ระบบจัดซื้อ/จัดจ้างในมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๓๓ และ หน้า ๖๗
๑๒๘.	พนิดา เมืองด้วง สุขนี แมธิโโยธิน นนท์ สายยา ทนุสิทธิ์ อกุณรัตน์	ประสิทธิผลการสื่อสารในองค์กร	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕ / หน้า ๗๗
๑๒๙.	กิ่งเอก โพธิ์พิค กัมปนาท เพ็ญสุก เจษฎา ปัญญาครร ก่อเกียรติ วิริยะกิจพัฒนา ^๑ สงวนศักดิ์ เกสัชส่วน กชพร นรมาดา	การวิเคราะห์เชิงเบรย์เบนก์ในการประเมินค่าอุตสาหกรรมจากหนังสือประเพณีไทยกับประเทศไทยจีนและประเทศไทยอิตาลี	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา ปริทัศน์ / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม ๒๕๕๕ – ธันวาคม ๒๕๕๕
๑๓๐.	จักรกฤษ นฤดลประวัติ กฤษ จรินโท	แนวทางกลยุทธ์ในการลงทุนธุรกิจ ของยาและเวชภัณฑ์ไทยใน สปป.ลาว (กลาง)	วารสาร MBA-KKU / ปีที่ ๕ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๕
๑๓๑.	บรรพต วิรุณราช สุขนี แมธิโโยธิน	ความคิดเห็นของเกษตรผู้ปลูกยางพาราในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือต่อการดำเนินงานของสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง	วารสารบริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์ และการสื่อสาร / ฉบับที่ ๑ / ตุลาคม ๒๕๕๕- มีนาคม ๒๕๕๖ / หน้า ๔๕
๑๓๒.	ราษฎร์ ตราสมัครจิตร กฤษ จรินโท	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจ ลาออกจากพนักงานระดับปฏิบัติการของโรงงานผลิตภัณฑ์อาหารแห่งหนึ่งในเครือสหพัฒน์ที่บุลล่อเกอครีรำชา จังหวัดชลบุรี	Global Business and Economic Review / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / พฤษภาคม ๒๕๕๕
๑๓๓.	ธนกร ชลศิริวนิช กฤษ จรินโท	ความรู้และความเข้าใจในการเลือกลงทุนของนักลงทุนที่ไม่ใช่คนไทย	Global Business and Economic Review / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / พฤษภาคม ๒๕๕๕
๑๓๔.	ขันติ มโนเจริญ กฤษ จรินโท	การบริหารเชิงกลยุทธ์ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย:กรณีศึกษาโรงไฟฟ้าบางปะกง	Global Business and Economic Review / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / พฤษภาคม ๒๕๕๕

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๓๕.	ณปกษ อรุณวัฒน์ กฤช จรินโท	ความสัมพันธ์ระหว่างความคลาดทาง อารมณ์กับภาวะผู้นำของหัวหน้างาน ในการจัดการความท้าทายในหน่วยงาน :กรณีศึกษาพนักงานกลุ่มอุตสาหกรรม พลาสติกคอมปาวน์นิคโนอุตสาหกรรม อมตะนครจังหวัดชลบุรี	Global Business and Economic Review / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / พฤษภาคม ๒๕๕๕
๑๓๖.	ชาลินี ปลูกผลงาม ณรงค์ อุดมเดช วชระ บุญเนตร	การให้ความสำคัญการควบคุมภายใน และแนวทางการกำหนดกลยุทธ์ของ ระบบจัดซื้อจัดหา	Global Business and Economic Review / ปีที่ ๗ / ฉบับที่ ๒ / พฤษภาคม ๒๕๕๕
๑๓๗.	ศรัณยา เลิศพุทธรักษ์ ดนัย คริสตานินทร์ ธีราัตน์ วงศ์อนันต์	อิทธิพลของสื่อโทรทัศน์ของไทยต่อ การบริโภคสินค้าของผู้บริโภคใน สปป.ลาว กรณีศึกษานครหลวงเวียงจันทน์	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน์ / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๑๓๘.	ศรัณยา เลิศพุทธรักษ์ สุรัติ สุพิชญาณกุร สุชาติณี สุศิริวงศ์	คุณภาพการบริการของธุรกิจโรงแรมใน สปป.ลาว เพื่อรับรับนักท่องเที่ยว จากประเทศเพื่อนบ้านเช่นกรณี ศึกษานครหลวงเวียงจันทน์	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน์ / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๑๓๙.	สุชนนี เมธิโยธิน พิมพ์รำไพ พันธุ์วิชาติคุณ ณภัคธร ปุณยภากัสสร	การตอบสนองของผู้ชี้ประกันชีวิต ใน สปป.ลาว (นครหลวงเวียงจันทน์) ประสิทธิผลของการใช้กลยุทธ์สื่อสาร การตลาดแบบบูรณาการ:ประกันชีวิต ใน สปป.ลาว (นครหลวงเวียงจันทน์)	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน์ / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๑๔๐.	สุชนนี เมธิโยธิน นกกด เดชประเสริฐ สาวิตรี บิณฑ์สันต์	ประสิทธิผลของการใช้กลยุทธ์สื่อสาร การตลาดแบบบูรณาการ:ประกันชีวิต ใน สปป.ลาว (นครหลวงเวียงจันทน์)	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน์ / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๑๔๑.	สมโภชน์ วัชยะเสวี นนท์ สาวยา	โอกาสและช่องทางการจัดจำหน่าย ธุรกิจประกันชีวิตใน สปป.ลาว (นครหลวงเวียงจันทน์)	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน์ / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๑ / มกราคม - มิถุนายน ๒๕๕๖
๑๔๒.	บรรพต วิรุณราช เกียรตินิยม คุณติสุข ชวาลา เทียนประเสริฐกิจ	ศึกษาสินค้าที่เหมาะสมในการจำหน่าย ในหน่วยธุรกิจวิทยาลัยพาณิชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ที่เข้าสู่	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน์ / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๔๓.	เบญจวรรณ สร้างนิทร สมชาย ชุมรัตน์	การศึกษาแรงจูงใจและความพึงพอใจ ของข้าราชการสำนักงานศุลกากร ท่าเรือแหลมฉบังในการปฏิบัติงาน ตามแผนยุทธศาสตร์กรมศุลกากร ๕ ปี (๒๕๕๑ - ๒๕๕๕)	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖
๑๔๔.	กฤษณา โพธิสารัตน ธีรัตน์ พิริยะผลิน	การเปรียบเทียบวัฒนธรรมองค์กร บริษัทลัญชาติสู่ปั่นและอเมริกันที่มี ความสัมพัน্ন์ต่อประสิทธิผลการ ทำงานของพนักงานในนิคม อุตสาหกรรมอมตะนคร จังหวัดชลบุรี	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖
๑๔๕.	กรินทร์ บุญเลิศวนิชย์ ภูรินทร์ นิลรังสี	การศึกษาความแตกต่างของประสิทธิ ภาพการทำงานเป็นทีมและความ สัมพันธ์การรับรู้วัฒนธรรมองค์การของ พนักงานบริษัทบริการวิสาหกรรมจำกัด	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖
๑๔๖.	กฤษ จรินโท สามารถ ดีพิจารณ ภูริศ ศรสรุทธ	ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์และคุณค่าตรา สินค้าที่ส่งผลต่อหัตถศิลป์ในตราสินค้า ของเครื่องสำอางไทยในสปป.ลาว	วารสารวิทยาลัยพาณิชศาสตร์บูรพา บริหัติน / ปีที่ ๘ / ฉบับที่ ๒ / กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๕๖
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา			
๑๔๗.	เสน่ห์ พลจันทร์ ดร.พูลพงศ์ สุขสว่าง รศ.ดร.สุพิมพ์ ศรีพันธ์วงศุล	โนเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุพฤติกรรม การป้องกันโรคอุจจาระร่วงรุนแรงจาก เชื้อไวรัสโคโรนา: การรับรู้ความสามารถในการ ควบคุมตนเองเป็นตัวแปรกำกับ	วิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖
๑๔๘.	จรัญ ไตรรุณ ดร.พูลพงศ์ สุขสว่าง ผศ.ดร.วริยา วชิราเวชน์	โนเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของ ความไว้วางใจในแพทย์ ความคาดหวัง ในความสามารถของตน ความคาดหวัง ในผลลัพธ์และความยืดมั่นในคำแนะนำ ของแพทย์ที่มีต่อผลลัพธ์การควบคุม เบาหวานของผู้เป็นเบาหวานชนิดที่ ๒	วิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖
๑๔๙.	ทิพย์ ข้ออยู่ รศ.ดร.เรือง ชัดแข่น ผศ.ดร.กฤษณะ ชินสาร	การพัฒนาวิธีนิจฉัยทักษะการอ่าน ภาษาอังกฤษโดยใช้โนเดลคำตัวบิ๊น คุณลักษณะและการทดสอบแบบปรับ เหมาะสมด้วยคอมพิวเตอร์	วิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา			
๑๕๐.	โสหส สุขานนท์สวัสดิ์ รศ.ดร.เสรี ชัดแข็ง ผศ.ดร.กฤษณะ ชินสาร	การพัฒนาวิธีการคัดเลือกข้อสอบข้อถัดไปในการทดสอบแบบปรับเปลี่ยนตามความต้องการโดยใช้ทฤษฎีการตัดสินใจ	วิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖
๑๕๑.	ลัดดา เหลืองรัตนมาศ รศ.ดร.เสรี ชัดแข็ง	ผลของการออกแบบภาษาบนสู่เว็บไซต์ที่มีต่อหน้าที่บริหารจัดการของสมองในวัยผู้ใหญ่ตอนต้น: การศึกษาลึกซึ้งในเว็บไซต์ที่สัมผัสรักกับเหตุการณ์	วิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖
๑๕๒.	Mr.Lanorlin Phongsavath สุชาดา กรเพชรปาลี พูลพงศ์ สุขสว่าง	การพัฒนาโมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุพุทธิกรรมการดีเมืองที่มีแหล่งกำเนิด แยกออกอย่างชัดเจนของนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาธารณะรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	วิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา / ปีที่ ๑๐ / ฉบับที่ ๒ / ตุลาคม ๒๕๕๕ – มีนาคม ๒๕๕๖
๑๕๓.	ดร.พูลพงศ์ สุขสว่าง ณัฐชัย วงศ์ศุภลักษณ์ อัญสุรีย์ ศิริโภสกhan	โนಡีความสัมพันธ์เชิงสาเหตุความสุขของนักศึกษาพยาบาล	วารสารมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
สถาบันภาษา			
๑๕๔.	ทศพร อรุณาม ศุภฤทัย อรุณาม	Foreign Languages in Workplaces: A Reflection from Human Resource Officers	HRD Journal(International Graduate Studies Human Resource Development Center Burapha University), Thailand / 2013 / Volume 4, Number 1 / June / หน้า ๑๐๐ – ๑๐๕
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล			
๑๕๕.	ดร.เบญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล ดร.พิชณุ ยอดไฟร์ ดร.สุมเดตต์ ปุจฉาการ ดร.ชลี ไพบูลย์กิจกุล	ความหลากหลายของสัตว์น้ำดินและปริมาณอินทรีย์ตัตในดินบริเวณอ่าวангก韶ท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี	วารสารวิจัย มข. / ปีที่ ๑๗ / ฉบับที่ ๓ / หน้า ๓๖๗ - ๓๗๖
สำนักคอมพิวเตอร์			
๑๕๖.	ผศ.ดร.สร้างคณา ธรรมลิขิต พีระทักษิณ เที่ยประลักษณ์ อนุสรณ์ แบณุจนรัตน์ เอกภพ บุญเพ็ง	การบูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่กับระบบธุรกิจอัจฉริยะ (Integration of the Spatial data in a Business Intelligence System)	The 9th National Conference on computing and Information Technology หน้า ๑๕๔ - ๑๖๐

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ถูกพิมพ์
คณการจัดการและการท่องเที่ยว			
๑.	ดร.สมบัติ สำราญสินถาวร	The Effects of Community Responsibility on the LongTerm Performance of Small Grocery Store Industry in Thailand	Journal of Modern Accounting and Auditing / December 2012 / Volume 8 / Number12 / U.S.A.
๒.	ดร.พรรตต์ แสดงหาญ	Talent Management for the Forthcoming ASEAN Economic Community: The Case of Industrial Companies in Thailand	The GSTF Journal of Law and Social Sciences / Dec 2012 / Vol.2 / No.1
๓.	ดร.วรรณภา วิจิตรบรรยกา	Innovation-Oriented Human Resource Management of Two Firms in Thai Service Sector	International Journal of Management Research and Business Strategy / April 2013 / Vol.2 / No.2 / United Kingdom
๔.	ดร.วรรณภา วิจิตรบรรยกา	Identifying Organizational Empowerment and Supportive HRM	Research Journal of Social Science and Management / May 2013 / Vol.3 / No.1 / Singapore
๕.	วสันต์ สกุลกิจกาญจน์	A Development of a team Working Effectiveness: A case study on SMEs in Thailand	งานประชุม The Macrotheme Business and Economics Conference / วันที่ ๑๕ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๕ / ณ เมืองปารีส ประเทศฝรั่งเศส
คณเทคโนโลยีการเกษตร			
๖.	ดร.นิรามัย ฝางกระโทก	In vivo and in vitro anti-inflammatory activity of Lentinus polychrous extract	Journal of Ethnopharmacology / Vol 147 / p.631 - 637 / 2013.
๗.	ดร.สิริเชษฐ์ รัตนะซิตธวัช	Red Strain Oryza Sativa- Unpolished Thai Rice Prevents Oxidative Stress and Colorectal Aberrant Crypt Foci Formation in Rats	Asian Pacific Journal of Cancer Prevention / Vol 13 / p.1929 - 1933 / 2012
๘.	ดร.สุรี วงศ์เตือย	Value-Added Bioprocessing of Fish Waste to Gelatin	หนังสือ Gelatin: Production, Applications and Health / p. 85 - 210 / 2013.

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณฑ์เทคโนโลยีทางทะเล			
๙.	ดร.ชนิมุข หรัญสัจจาเลิศ	Expression profiles and localization of vitellogenin mRNA and protein during ovarian development of the giant shrimp Penaeus monodon	Aquaculture /2013 (412 - 413) / 193 - 201
๑๐.	ดร.ชนิมุข หรัญสัจจาเลิศ	Isolation of cDNA, genomic organization and expression of small androgen receptor-interacting protein 1 (PrmSARIP1) in the giant tiger shrimp Penaeus monodon	Aquaculture /2013 (412 - 413) / 193 - 201
คณฑ์พยาบาลศาสตร์			
๑๑.	Ratchneewan Ross, Wilaiphan Sawatphanit, Tatirat Suwansujarid, Andrea W. Stidham, Barbara L. Drew and John W. Creswell	The Effect of Telephone Support on Depressive Symptoms Among HIV-Infected Pregnant Women in Thailand: An Embedded Mixed Methods Study	Journal of the Association of Nurses in AIDS Care / 2012 / Vol.24 / No.5 / September / pp.1055 - 3290
๑๒.	Duangjai Vatanasin, Darawan Thapinta, Elaine Adams Thompson and Petsunee Thungjaroenkul.	Testing a Model of Depression Among Thai Adolescents	Journal of Child and Adolescent Psychiatric Nursing / 2012 / Vol.25 / November / pp.195 – 206
คณฑ์แพทยศาสตร์			
๑๓.	Boonchna Pongcharoen MD, Thanasak yakampor MD and Keerati Charoencholvanish MD.	Patellar Tracking and Anterior Knee Pain are Similar After Medial Parapatellar and Midvastus Approaches in Minimally Invasive TKA.	Clinical Orthopaedics and Related research / 30 January 2013.
๑๔.	Panya Aroonjarattham, Kitti Aroonjarattam, Kriskria Sitthiseripratip and Banchong Mahaisavariya	The Comparative Effect of TGN, Gamma 3 Long Nail and Dynamic Hip Screw to the Reversed Obliquely Fracture with Finite Element Analysis for the 3rd TSME Conference on Mechanical Engineering (TSME-ICoME).	The 3 rd THME International Conference on Mechanical Engineering. October 2012, Chaing Rai.

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / นิตยสาร / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะแพทยศาสตร์			
๑๕.	Nattapol tammachote, Supakit Kanitnate, Sudsayam Manuwong, Thanasak yakampor and Phonthakorn Panichkul.	Is Pain after Better with Periarticular Injection or Intrathecal Morphine?	Clinical Orthopaedics and Related research / 9 February 2013.
คณะเภสัชศาสตร์			
๑๖.	ดร.กัมปนาท หวานบุตร	Advance technologies for assessment of polymer swelling and erosion behaviors in pharmaceutical aspect.	European Journal of Pharmaceutics and Biopharma- ceutics / 2013 / 83 / p. 315 - 321
๑๗.	ดร.กัมปนาท หวานบุตร	Application of multiple stepwise spinning disk process- ing for the synthesis of poly (methyl acrylates) coated chitosan - diclofenac sodium nanoparticles for colonic drug delivery.	European Journal of Pharmaceutical Sciences / 2013 / 50 / p.303 - 311
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๑๘.	ผศ.สุนทรี ลาภรุ่งเรือง	Image of Korean Women in Korean Proverbs	Proceeding การประชุม The Asian Conference on Asian Studies 2013 / ณ Ramada Osaka Hotel ประเทศ ญี่ปุ่น/วันที่ ๒๔ - ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๖
๑๙.	ดร.ศศิวุฒิ วงศ์นนท์	Examining the Adaptation Process of People's Behavioral Response to High Gasoline Costs	KSCE journal of civil Engineering,17(4):815 - 823
๒๐.	Mr.Richard Anthony O'Donnell	Effects of L2 Writing Revision Tasks on Common Mistake Frequencies among Third Year Burapha University Students	proceeding การประชุม 4 th Annual International Conference on Infocomm Technologies in Competitive Strategy (ICT 2013) & 3rd Annual International Conference on Education & e-Learning (Eel 2013) / ประเทศไทย ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๗ สิงหาคม ๒๕๕๖

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณานุមนตรศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๒๑.	ผศ.ดร.สมบูรณ์ เจตนาจำลอง	Blending Online Peer Assessment with a Graduate Research Course	Proceeding การประชุม GloCALL 2012 International Conference & 2012 International Symposium on CALL ณ Beijing Foreign Studies University / กรุงปักกิ่ง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน / ระหว่างวันที่ ๑๘ – ๒๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๕
๒๒.	ผศ.ดร.สมบูรณ์ เจตนาจำลอง	Student Perspectives on e-Formative Assessment: the Thai Context	Proceeding การประชุม International Conference “ICT for Language Learning” 5 th Edition / เมือง Florence ประเทศสาธารณรัฐอิตาลี / ระหว่างวันที่ ๑๕ – ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๕
๒๓.	ดร.อรอนุชา พิมพ์สวัสดิ์	The Effects of the Phonological and Writing Systems on the Spelling and Writing in English: a Case Study of Burapha University Students	Proceeding การประชุม The Asian Conference on Language Learning 2013 Official Conference Proceedings / วันที่ ๒๔ – ๒๖ เมษายน ๒๕๕๖ / ณ เมืองโօซาก้า ประเทศญี่ปุ่น
คณวิเคราะห์			
๒๔.	รศ.ดร.ณกร อินทร์พยุง	Performance Evaluation of a RFID-Enabled Real Time Bus Dispatching System: Case Study of the Bangkok bus system	ECTI Transactions on computer and information technology / Vol.6 / No.2 / November 2012
๒๕.	รศ.ดร.ณกร อินทร์พยุง	Dynamic stochastic journey time estimation and reliability analysis using stochastic cell transmission model: Algorithm and case studies	Transportation Research Part C 2013
๒๖.	เรือเอก ดร.สรราธ ลักษณะโต	Determinants Affecting Thai Merchant Marine Student's Decision in Selecting a Maritime Institute in Thailand: Nautical Science Program.	Journal of Navigation and Port Research / Vol.37 / No.4 / P.359 - 366

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่องพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๒๗.	Teerapabolarn, K.	A non-uniform bound on poisson approximation by functions	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.78 / No.7 / Dec 2012 / p.1063 - 1075 / United States
๒๘.	Teerapabolarn, K.	Binomial approximation of non-isolated vertices in a random graph	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.81 / No.1 / Dec 2012 / p.157 - 164 / United States
๒๙.	Kidakarn, K. and Mekparyup, J.	Clustering of air quality and meteorological variables associated with high ground ozone concentration in the industrial areas, at the east of Thailand	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.81 / No.3 / Dec 2012 / p.505 - 515 / United States
๓๐.	Teerapabolarn, K.	An improvement of bound on the poisson-binomial relative error	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.80 / No.5 / Dec 2012 / p.711 - 719 / United States
๓๑.	Dokjuntr, R. and Pakpongpun, A.	The formulation of dirichlet series of the number theoretic functions	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.80 / No.3 / Dec 2012 / p.395 - 401 / United States
๓๒.	Teerapabolarn, K.	A non-uniform bound on geometric approximation to the yule distribution	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.82 / No.5 / Feb 2013 / p.731 - 736 / United States
๓๓.	Teerapabolarn, K. and Boondirek, A.	The least upper bound on The poisson-binomial relative error	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.82 / No.5 / Feb 2013 / p.737 - 745 / United States
๓๔.	Teerapabolarn, K.	Binomial approximation to The generalized hypergeometric distribution	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.83 / No.4 / Apr 2013 / p.559 - 563 / United States

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๓๔.	Teerapabolarn, K.	Stein's identity for discrete distributions	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.83 / No.4 / Apr 2013 / p.565 - 573 / United States
๓๖.	Teerapabolarn, K.	Pointwise binomial approximation in a model of somatic cell hybrid	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.84 / No.2 / May 2013 / p.633 - 642 / United States
๓๗.	Saithanu, K. and Mekparyup, J.	Assessment and prediction of the ground level ozone concentration in the east of Thailand	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.84 / No.2 / May 2013 / p.109 - 121 / United States
๓๘.	Teerapabolarn, K.	An improved bound on geometric approximation by w-functions	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.84 / No.4 / May 2013 / p.365 - 370 / United States
๓๙.	Teerapabolarn, K.	A new bound on poisson approximation for independent geometric variables	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.84 / No.4 / May 2013 / p.419 - 422 / United States
๔๐.	Teerapabolarn, K.	A new non-uniform bound on the poisson-binomial relative error	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.86 / No.1 / Aug 2013 / p.35 - 42 / United States
๔๑.	Teerapabolarn, K.	Approximation of generalized binomial by poisson distribution function	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.86 / No.2 / Aug 2013 / p.35 - 42 / United States
๔๒.	Pakapongpun, A.	The dirichlet series for powers of maps on natural numbers	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.86 / No.3 / Aug 2013 / p.579 - 583 / United States
๔๓.	Teerapabolarn, K.	An improved bound on the poisson-negative binomial error	International Journal of Pure and Applied Mathematics / Vol.85 / No.1 / Jun 2013 / p.14 - 154 / United States

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / นิตยสาร / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณวิทยาศาสตร์			
๔๔.	Srimongkol, S., Rattanamongkonkul, S., Pakapongpun, A., Pleumpreedaporn, S. and Poltem, D.	Mathematical modeling of fuel cell cathode with high temperature	International Journal Of Mathematical Models And Methods In Applied Sciences / Issue 6 / Vol.6 / Oct 2012 / p.731 - 735 / United States
๔๕.	Mekparyup, J., Saithanu, K. and Arunkeeree, N.	Estimation of body weight of holstein-friesian cattle with multiple regression analysis	International Journal of Applied Mathematics and Statistics / Vol.44 / No.14 / Jul 2013 / p.1 - 7 / India
๔๖.	Mekparyup, J., Saithanu, K. and Dujjanutat, J.	Multiple linear regression equation for estimation of daily averages solar radiation in Chonburi, Thailand	Applied Mathematical Sciences / Vol. 7 / No. 73 / Jul 2013 / p.3629 - 3639 / Bulgaria
๔๗.	Neamvonk, A. and Sarson, G.	2D convection in a plane- parallel layer of an ideal gas	Asian Journal of Applied Sciences / Vol.1 / No.2 / June 2013 / p.73 - 76 / Pakistan
๔๘.	Akkasriworn, N., Kaewkhao, A., Keawkhao, A. and Sokhum, K.	Common fixed-point results in uniformly convex Banach spaces	Fixed Point Theory and Application / Vol.2012 / No.171 / Oct 2012 / p.1 - 7 / United States
๔๙.	Dhamacharoen, A. and Chompuvised, K.	An efficient method for solving multipoint equation boundary value problems	World Academy of Science, Engineering and Technology / Vol.75 / Mar 2013 / p.61 - 65 / France
๕๐.	Srimongkol, S., Rattanamongkonkul, S., Pakapongpun, A., Pleumpreedaporn, S. and Poltem, D.	Mathematical modeling of fuel cell cathode with high temperature	International Journal of Mathematical Models and Methods in Applied Sciences / Vol.6 / No.6 / Dec 2012 / p.731 - 738 / United States
๕๑.	Poltem, D., Khompurngson, K. and Novaprateep, B.	Function representation using hypercircle inequality for data error	International Journal of Mathematics and Computers in Simulation / Vol.6 / No.6 / Dec 2012 / p.521 - 528 / United States

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๔๖.	Yasarawan, N., Thipyapong, K., Sirichai, S. and Ruangpornvisuti, V.	Synthesis of chromium(III) complex with 1-hydroxy-2- pyridinone-6-carboxylic acid as insulin-mimetic agent and its spectroscopic and computational studies	Journal of Molecular Structure / 2013 / Vol.1031 / Jan 2013 / p.144 - 151 / Netherlands
๔๗.	Luksirikul, P., Tedsree, K., Moloney, M.G., Green, M.L.H. and Tsang, S.C.E.	Electron promotion by surface functional groups of single wall carbon nanotubes to overlying metal particles in a fuel-cell catalyst	Angewandte Chemie-International Edition / Vol.51 / No.28 / Dec 2012 / p.6998 - 7001 / United Kingdom
๔๘.	Supranee, S. and Kunwong, D.	Curing behavior and cured film performance of easy-to-clean Uv-curable coatings based on hybrid urethane acrylate oligomers	Journal of Polymer Research / Vol.19 / No.11 / Nov 2012 / p.1 - 12 / Netherlands
๔๙.	Chindaprasirt, P., Rattanasak, U. and Taebuanhuad, S	Resistance to acid and sulfate solutions of microwave-assisted high calcium fly ash geopolymers	Materials and Structures / Vol.46 / No.3 / Apr 2013 / p.375 -381 / Netherlands
๕๐.	Nateewattana, J., Saeeng, R., Kasemsook, S., Suksen K., Dutta, S., Jariyawat, S., Chairoungdua, A., Suksamrarn, A. and Piyachaturawat, P.	Inhibition of topoisomerase II α activity and induction of apoptosis in mammalian cells by semi-synthetic andrographolide analogues	Investigational New Drugs / Vol.31 / No.2 / Apr 2013 / p.320 - 332 / Netherlands
๕๑.	Jones, S., Qu, J., Tedsree, K., Gong, X. and Tsang, S.C.E.	Prominent electronic and geometric modifications of palladiunanoparticles by polymer stabilizers for hydrogen production under ambient conditions	Angewandte Chemie-International Edition / Vol.51 / No.45 / Dec 2012 / p.11275 - 11278 / United Kingdom
๕๒.	Chindaprasirt, P., Rattanasak, U. and Taebuanhuad, S.	Role of microwave radiation in curing the fly ash geopolymers	Advanced Powder Technology / Vol.24 / No.3 / May 2013 / p.703 - 707 / Netherlands

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีพิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๕๙.	Chindaprasirt, P., Thaiwitcharoen, , Kaewpirom, S.and Rattanasak, U.	Controlling ettringite formation in FBC fly ash geopolymers concrete	Cement & Concrete Composites / Vol.41 / Aug 2013 / p.24 - 28 / United Kingdom
๖๐.	Yasarawan, N., Thipyapong, K., Sirichai, S. and Ruangpornvisuti, V.	Fundamental insights into conformational stability and orbital interactions of antioxidant (+)-catechin species and complexation of (+)-catechin with zinc(II) and oxovanadium(IV)	Journal Of Molecular Structure / Vol.1047 / No.5 / May 2013 / p.344 - 357 / Netherlands
๖๑.	Nimrat, S., Suksawat, S., Boonthai, T. and Vuthiphandchai, V.	Potential Bacillus probiotics enhance bacterial numbers water quality and growth during early development of white shrimp (Litopenaeus vannamei)	Veterinary Microbiology / Vol.159 / No.3 / Oct 2012 / p.443 - 450 / Netherlands
๖๒.	Thathaisong, U., Siripattanapippong, S., Mungthin, M., Pipatsatitpong, D., Tan-ariya, P., Naaglor, T. and Leelayoova, S.	Identification of blastocystis subtype 1 variants in the home for girls, Bangkok, Thailand	American Journal Of Tropical Medicine And Hygiene / Vol.88 / No.2 / Feb 2013 / p.352 - 358 / United States
๖๓.	Kawai, F., Kitajima, S., Oda, K., Higasa, H., Charoenpanich, J., Hu, X. and Mamoto, R.	Polyvinyl alcohol and polyethylene glycol from polymer bodies in the periplasm of sphingomonads that are able to assimilate them	Archives of Microbiology / Vol.195 / No.2 / Feb 2013 / p.131 - 140 / Germany
๖๔.	Buapool, D., Mongkol, N., Chantimal, J., Roytrakul, S., Srisook, E and Srisook, K.	Molecular mechanism of anti-inflammatory activity of Pluchea indica leaves in macrophages RAW 264.7 and its action in animal models of inflammation	Journal Of Ethnopharmacology / Vol.146 / No.2 / Jan 2013 / p.495 - 504 / Ireland
๖๕.	Saraput, S., Lertkiatmongkol, P., Duangkaew, P. and Rongnoparut, P.	Modeling of anopheles minimus mosquito nadph-cytochrome p450 oxidoreductase (cypr) and mutagenesis analysis	International Journal of Molecular Sciences / Vol.14 / No.1 / Jan 2013 / p.1788 - 1801 / Switzerland

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / นิตยสาร / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๖๖.	Frederick, W.H.B., Kangrang, P., Nithirojpakdee, P. and Plongsesthee, R.	Why thai river fish occur where they are found	EnvironmentAsia / Vol.5 / No.1 / Dec 2012 / p.1 - 16 / Thailand
๖๗.	Somnuek, C., Bunpukdee, C., Cheevaporn, V., Tanaka, K. and Nongnutchm K.	Gene expression of cytochrome p450 1a in hybrid catfish (<i>clarias gariepinus</i> × <i>clarias macrocephalus</i>) exposed to chlorpyrifos or carbaryl insecticides	EnvironmentAsia / Vol.5 / No.2 / Dec 2012 / p.16 - 21 / Thailand
๖๘.	Kangrang, P., Page, L.M. and Frederick, W.H.B.	<i>Schistura tenebrosa</i> , a new species of loach from the Kwai Noi River system, Mae Khong basin, Thailand (Teleostei: Nemacheilidae)	Zootaxa / Vol.3586 / Dec 2012 / p.69 - 77 / New Zealand
๖๙.	Page, L.M., Plongses thee, R., Frederick, W.H.B., Kangrang, P., Randall, Z.S., Singer, R.A. and Martin, Z.P.	<i>Schistura</i> (Teleostei: Nemacheilidae) in the Mae Khlong basin in southwestern Thailand with description of a new species	Zootaxa / Vol.3586 / Dec 2012 / p.319 - 328 / New Zealand
๗๐.	Plongsesthee, R., Frederick, W.H.B. and Page, L.M.	Sexual dimorphism in species of <i>Schistura</i> (Teleostei: Nemacheilidae) from the Mae Khlong basin and peninsular Thailand	Zootaxa / Vol.3586 / Dec 2012 / p.353 - 358 / New Zealand
๗๑.	Kingtong, S., Kellner, K., Bernay, B., Goux, D., Sourdaine, P. and Berthelin, C.	Proteomic identification of protein associated to mature spermatozoa in the pacific oyster <i>Crassostrea gigas</i>	Journal of Proteomics / Vol.82 / April 2013 / p.81 - 91 / Netherlands
๗๒.	Reungsang, A., Pattra, A. and Sittijanda, S.	Optimization of key factors affecting methane production from acidic effluent coming from the sugarcane juice hydrogen fermentation process	Energies / Vol.5 / No.11 / Nov 2012 / p.4746 - 4757 / Switzerland

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์			
๗๓.	Aranda-Sicilia, M.N., Cagnac, O., Chanroj, S., Sze, H., Rodríguez-Rosales, M.P. and Venema, K.	Arabidopsis KEA2, a homolog of bacterial KefC, encodes a K(+)/H(+) antiporter with a chloroplast transit peptide	Biochimica Et Biophysica Acta-Biomembranes / Vol.1818 / No.9 / Dec 2012 / p.2362 - 2371 / Netherlands
๗๔.	Reungsang, A., Sittijanda, S. and Angelidaki, I.	Simultaneous production of hydrogen and ethanol from waste glycerol by Enterobacter aerogenes KU-S1	International Journal Of Hydrogen Energy / Vol.38 / No.4 / Feb 2013 / p.1813 - 1825 / United Kingdom
๗๕.	Limcharoen, A., Pakpum, C., Witit-Anun, N., Chaiyakun, S. and Limsuwan, P.	An alternative design of light delivery system for heat-assisted magnetic recording	Applied Mechanics and Materials / Vol.217 / Nov 2012 / p.712 - 716 / Germany
๗๖.	Chantapoon, Y., Rattanapradit, K. and Palakas, S	Cellular chemo-resistance and radiosensitivity of parental and adriamycin-selective human small-cell lung cancer cell lines	Kasetsart Journal (Natural Science) / Vol.47 / No.3 / May - June 2013 / p.424 - 433 / Thailand
๗๗.	Nimrat, S., Tanutpongpalin, P., Sritunyalucksana, K., Boonthai, T. and Vuthiphandchai, V.	Enhancement of growth performance, digestive enzyme activities and disease resistance in black tiger shrimp (<i>Penaeus monodon</i>) postlarvae by potential probiotics	Aquaculture International / Vol. 21 / No.3 / June 2013 / p. 655 - 666 / Netherlands
๗๘.	Amornrattanapan, P.	Riboflavin production by <i>Candida tropicalis</i> isolated from seawater	Scientific Research and Essays / Vol.8 / No.1 / Jan 2013 / p.43 - 47 / United States
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์			
๗๙.	Sopharak, A. Uyyanonvara, B. and Barman, S.	Simple hybrid method for fine microaneurysm detection from non-dilated diabetic retinopathy retinal images	Computerized Medical Imaging and Graphics / 2013 / Vol.37 / 23 May 2013 / p.394 - 402 / Netherlands
๘๐.	Suwannawong, K. Sanongra, W. Kruenate, J. Phibanchon, S. Jawjit, S. and Khamwichit, W.	Photo Catalytic Oxidation Degradation of Volatile Organic Compound with Nano-TiO ₂ /LDPE Composite Film	World Academy of Science, Engineering and Technology / 2013 / Vol.73 / 24 Jan 2013 / p.1032 - 1036 / United States

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์			
๔๑.	Phibanchon, S.	Two-dimensional solitary wave solution to the quadratic nonlinear Schrodinger equation	World Academy of Science, Engineering and Technology / 2013 / Vol.73 / 24 Jan 2013 / p.112 - 114 / United States
๔๒.	Kunjet, S. Thaler, P. Gay, F. Kositup, B. Chuntuma, P. Sangkhasila, K. and Kasemsap, P.	Diurnal dynamics of stand transpiration and stomatal conductance in rubber (<i>Hevea brasiliensis</i> Muell. Arg.).	Kasetsart Journal / Vol.47(5) / p.647 - 662 / Thailand
๔๓.	Kunjet, S. Thaler, P. Gay, F. Kositup, B. Chuntuma, P. Sangkhasila, K. and Kasemsap, P.	Effects of drought and tapping for latex production on water relations of <i>Hevea brasiliensis</i> trees.	Kasetsart Journal / Vol.47(4) / p.506 - 515 / Thailand
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๔๔.	ดร.เพชรรัตน์ รัตนวงศ์	A Non-Uniform Concentration Inequality for a Random Permutation Sum	Communications in Statistics- Theory and Methods / 2013 / 42 / 110413 / 1879 - 1888
๔๕.	ดร.ชลธิชา มธุรเมธा	The Impacts of Intellectual Capital on Innovative Capability : Building the Sustain Competitive Advantage on A Resources-Based Perspective of Thailand Industrials.	International Business Management / 2012 / ISSN: 1993 - 5250 / 6(4) / 451 - 457
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๔๖.	Xu Zong, Suphasin Thaweesak, Hongyi Xu, Zheng Xing, Jin Zou, Gaoqing (Max) Lu and Lianzhou Wang.	A scalable colloidal approach to prepare hematite films for efficient solar water splitting.	Phys. Chem. Chem. Phys.
๔๗.	Wanwarang Ratananikom, Suched Likitersuang and Yimsiri, S.	An investigation of anisotropic elastic parameters of Bangkok Clay from vertical and horizontal cut specimens.	Geomechanics and Geoengineering: An International Journal 1 st / Vol.8 (1) / p.15 - 27.
๔๘.	Krittiya Kaewmanee, Pitisan Krammart, Surrawanich, T., Pongsak Choktawekarn and Somnuk Tangtermsirikul.	Effect of free lime content on properties of cement - fly ash mixtures.	Construction and Building Materials. / Vol.38 / p.829 - 836.

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๙๙.	Laoong-u-thai, Y., Apinya Nakpradit and Apiwat Deenumchut.	Molecular Cloning and Bioinformatics Analysis of Shrimp Lvprofilin Implicated in Muscle Formation and Muscle Specific Gene Regulation.	ASEAN Engineering Journal Part B. / Vol.1(1) / p.28 - 37.
๑๐.	Chalee, W., Sasakul, T., Suwanmaneechot, P. and Jaturapitakkul, C.	Utilization of rice husk-bark ash to improve the corrosion resistance of concrete under 5-year exposure in a marine environment.	Cement & Concrete Composites. / Vol.37 / p.47 - 53.
๑๑.	Wanwarang Ratananikom, Yimsiri, S., Fumihiko Fukuda and Suched Likitlersuang.	Failure Surface and Plastic Potential in Deviatoric Plane of Bangkok Clay.	Applied Mechanics and Materials. / 256 - 259 / 256 - 260.
๑๒.	Suwasan Sudsaeng, Yimsiri, S. and Suched Likitlersuang.	Assessment of Liquid Saturation in Sand by Image Analysis.	Applied Mechanics and Materials. / 256 - 259 / 494 - 498.
๑๓.	Kanokwan Somkid and Ngaotrakanwiwat, P.	Photocatalytic Reactions of Titanium Dioxide for Active Packaging Application.	Applied Mechanics and Materials. / 313 - 314 / 131 - 134.
๑๔.	Prasopchingchana, U., Pirompugd, W., Laipradit, P. and Boonlong, K.	Numerical Study of Natural Convection of Air in and Inclined Square Enclosure.	International Journal of Materials, Mechanics and Manufacturing (IJMMM). / Vol.1(2) / p.131 - 135.
๑๕.	Pirompugd, W. and Somchai Wongwises.	Partially wet fin efficiency for the longitudinal fins of rectangular, triangular, concave parabolic, and convex parabolic profiles.	Journal of the Franklin Institute / (Quartile 1)
๑๖.	Dongbang, W. and Anirut Matthujak.	Anchovy drying using infrared radiation.	American Journal of Applied Sciences. / Vol.10(4) / p.353 - 360.
๑๗.	Pirompugd, W. and Somchai Wongwises.	Partially wet fin efficiency for the longitudinal fins of rectangular, triangular, concave parabolic, and convex parabolic profiles.	Journal of the Franklin Institute. / Vol.305 / p.1424 - 1442.

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๙๙.	Wantha L. and Adrian E. Flood.	Population Balance Modeling of the Solution Mediated Transformation of DL-Methionine Polymorphs.	Chemical Engineering Technology. / Vol.36(8) / p.1313 - 1319.
๑๐๐.	Lertsatitthanakorn, C., Jamradloedluk, J., and Rungsiyopas, M.	Thermal Modeling of a Hybrid Thermoelectric Solar Collector with a Compound Parabolic Concentrator.	Journal of Electronic Materials. / Vol.42(7) / p.2119 - 2126.
๑๐๑.	Lertsatitthanakorn, C., Jamradloedluk, J., Rungsiyopas, M., Therdyothin, A. and Soponronnarit, S.	Performance Analysis of a Thermoelectric Solar Collector Integrated with a Heat Pump.	Journal of Electronic Materials. / Vol.42(7) / p.2320 - 2325.
๑๐๒.	Pirompugd, W. and Wongwises, S.	Efficiencies for partially wetted spine fins: uniform cross section, conical, concave parabolic, and convex parabolic spines. ASME	Journal of Heat Transfer. / Vol.135(8) / p.11.
๑๐๓.	Wongkaew, Ak., Wichai Kongsi, and Pichet Limsuwan.	Physical Properties and Selective CO Oxidation of Coprecipitated CuO/CeO ₂ Catalysts Depending on the CuO in the Samples.	Hindawi Publishing Corporation Advances in Materials Science and Engineering. / 2013 / p.1 - 8.
๑๐๔.	Puttha Jeenkour	A Numerical Study on Air-Entrainment between a Web and a Convex Guide Roller in a Web Transportation Process.	Applied Mechanics and Materials. / Vol.392 / p.110 - 115.
๑๐๕.	Rattanaphol Mongkholtattanasit, Nattadon Rungruangkitkrai, Janya Pikul and Sittikijyothin, W.	Application of Tamarind Gum Thickener for Polyester Disperse Printing.	Advanced Materials Research. / 821 - 822(1662 - 8985) / 646 - 649.
๑๐๖.	Kittipong, B.	Multiobjective Optimization of a Vehicle Vibration Model Using the Improved Compressed-Objective Genetic Algorithm with Convergence Detection.	Advances in Mechanical Engineering / Vol.2013 / 14

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๑๐๖.	Yaneeporn Patcharavorchot, Sirikarn Tiraset, Saebea, D., Woranee Paengjuntuek and Amornchai Arpornwichanop.	Optimization of a Membrane-based Oxidative Coupling of Methane Reactor Using Surface Response Methodology.	Chemical Engineering Transaction. / Vol.35 / p.121 - 126.
คณะสหเวชศาสตร์			
๑๐๗.	Khuituan P., Wongdee K., Jantarajit W., Suntornsaratoon P., Krishnamra N. and Charoenphandhu N.	Fibroblast growth factor-23 negates 1,25(OH)2D3-induced intestinal calcium transport by reducing the transcellular and paracellular calcium fluxes	Archives of Biochemistry and Biophysics / 2013 / Vol.536(1) / p.46 - 52.
๑๐๘.	Wongdee K., Thonapan N., Saengamnart W., Krishnamra N. and Charoenphandhu N.	Bromocriptine modulates the expression of PTHrP receptor, Indian hedgehog, and Runx2 proteins in the growth plate of lactating rats	Molecular and Cellular Biochemistry / 2013 / Vol.381(1-2) / p.191 - 199.
๑๐๙.	Charoenphandhu N., Nuntapornsak A., Wongdee K., Krishnamra N. and Charoenphandhu J.	Upregulated mRNA levels of SERT, NET, MAOB and BDNF in various brain regions of ovariectomized rats exposed to chronic aversive stimuli	Molecular and Cellular Biochemistry / 2013 / Vol.375(1-2) / p.49 - 58.
๑๑๐.	Dorkkam N., Wongdee K., Suntornsaratoon P., Krishnamra N. and Charoenphandhu N.	Prolactin stimulates the L-type calcium channel-mediated transepithelial calcium transport in the duodenum of male rats	Biochemical and Biophysical Research Communications / 2013 / Vol.430(2) / p.711 - 716.
๑๑๑.	Wongdee K., Teerapornpuntakit J., Siangpro C., Chaipai S. and Charoenphandhu N.	Duodenal villous hypertrophy and upregulation of claudin-15 protein expression in lactating rats	Journal of Molecular Histology / 2013 / Vol.44(1) / p.103 - 109.
๑๑๒.	Attwood SW. and Upatham ES.	Apopulation growth trend analysis for <i>Neotricula aperta</i> , the snail intermediate host of <i>Schistosoma</i> <i>mekongi</i> , after construction of the Pak-Mun Dam	PLOS Neglected Tropical Diseases / 2013 / Vol.7 / e.2539

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่ตีพิมพ์ / ฉบับที่ พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
คณะสาราณสุขศาสตร์			
๑๑๓.	Yenjai P., Chaiear N., Charerntanyarak L. and Boonmee M.	Hazardous gases and oxygen depletion in a wet paddy pile: an experimental study in a simulating underground rice mill pit, Thailand	Industrial Health 2012 / Vol.50 (6) / p.540 - 547
๑๑๔.	Nantaporn Phatrabuddha, Nipa Maharatchpong and Sastri Saowakhontha	Ambient and personal exposure levels of BTEX among schoolchildren residing near the oil refineries in Chonburi Province	Journal of Environmental Research / 2013 / Vol.35 (2) / p.57 - 73
๑๑๕.	Nantaporn Phatrabuddha, Nipa Maharatchpong, Sanit Keadtongtawee and Sastri Saowakhontha	Comparison of Personal BTEX Exposure and Pregnancy Outcomes among Pregnant Women Residing in and Near Petrochemical Industrial Area	Environment Asia / 2013 / Vol.6 (2) / p.34 – 41
คณะอัญมณี			
๑๑๖.	ผศ.ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ ดร.กนุกนิ涅 วรสุวรรณ	Thermal Behavior of Nano-Silver Clay in the Application of Handmade Jewelry	Material Science & Engineering A 556 / (2012) 849 - 854. (impact factor 2011 = 2.226, SCImago Journal Ranking = Q1) (Published 30 October 2012)
วิทยาลัยนานาชาติ			
๑๑๗.	สามารถ ปลั้งประមูล ดร.กนุกนิ涅 วรสุวรรณ	Satisfaction of Hotel Business Regarding Educational Hotel Trip Survey: A Case Study of Chatrium Hotel Riverside Bangkok.	China-USA Business Review / Vol. 11 (12) / p.137 - 145 / December, 2012 (International Journal Publication, ISSN: 1537-1514)
๑๑๘.	สามารถ ปลั้งประมูล	Perception on Selected Attributes in Tourism Management of Music Festival: A Case Study of Pattaya Music Festival 2012	Asia-Pacific Journal of Innovation in Hospitality and Tourism / Vol. 2 (1) / p.53 - 67 / March, 2013 (International Journal Publication, ISSN: 2289 - 1471)

**งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
วิทยาลัยนานาชาติ			
๑๙๙.	สามารถ ปลื้มประมูล	DO HOTELS' "GREEN" ATTRIBUTES CONTRIBUTE TO GUESTS' SATISFACTIONS? FACTOR AFFECTING THAILAND'S HOSPITALITY INDUSTRY	International Journal of Asian Tourism Management / Vol. 4 (2) / p.149 - 155 / September, 2013 / (International Journal Publication, ISSN: 1906 - 8654)
๑๙๐.	ดร.กนุทินี วรสุวรรณ	EMPLOYEES' SATISFACTION TOWARD TALENT MANAGEMENT IN HOSPITALITY INDUSTRY: A CASE STUDY OF CENTARA GRAND MIRAGE BEACH RESORT PATTAYA, THAILAND	International Journal of Asian Tourism Management / Vol. 4 (2) / p.156 - 165 / September, 2013 / (International Journal Publication, ISSN: 1906 - 8654)
๑๙๑.	Dr.David L. Hume	Wu Song The Age of Plastic	Ceramics: Arts and Perception / No. 91 / p.8 - 11 / 2012 (International Journal Publication, ISSN: 1035 - 1841)
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๙๒.	ดร.ยอดยิ่ง ธนาวงศ์	Ownership Structure and dividend Policy: Evidence from Thailand	International Journal of Economics and Finance / Vol.5 / January 2013 / p. 120 - 128.
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปั้นญู			
๑๙๓.	ดร.ภัทรadasี มากมี	Development of happy workplace index in private organization by size of organizations in context of Thailand	International Journal of Multidisciplinary Thought / ปีที่ ๒ / ฉบับที่ ๓ / พ.ศ. ๒๕๕๖
๑๙๔.	ดร.ภัทรadasี มากมี	Synthesis and accumulation knowledge from happy workplace management	International Journal of Multidisciplinary Thought/ ปีที่ ๑ / ฉบับที่ ๓ / พ.ศ. ๒๕๕๖
๑๙๕.	ดร.ภัทรadasี มากมี	The Development of Happy Workplace Index	International Journal of Business and Management Studies / ปีที่ ๑ / ฉบับที่ ๒ / พ.ศ. ๒๕๕๖
สถาบันภาษา			
๑๙๖.	ลภัสสรดา โอดอลน่ออ	The Effects of Reading Strategy Use on the Formative and Summative Test Scores of Thai EFL University Learners	Frontiers of Language and Teaching / Malaysia/ 2013 / Volume 4 / p.88 – 98

งานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ / ปีที่พิมพ์ / ฉบับที่พิมพ์ / วันเดือนปีที่พิมพ์ / หน้าที่ลงพิมพ์
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล			
๑๒๗.	Assoc. Prof. Chatcharee Kaewsuralikhit, Mr.Sinchai Maneekat, Miss.Thidarat Noiraksar, Assist. Prof. Sunan Patarajinda and Dr. Masasuke Baba.	First record of <i>Sporolithon ptychooides</i> Heydrich (<i>Sporolithales, Corallinophycidae, Rhodophyta</i>) from Thailand	Cryptogamie / 2012 / Vol.33 / p.265 - 276
๑๒๘.	Chavanich S., Viyakarn V., Sanpanich K. and Harris L.	Diversity and occurrence of nudibranchs in Thailand	Marine Biodiversity / 2013 / Vol.43 (1) / p.31 - 36.
๑๒๙.	Wararat irianansakul, Nathsuda Pumjumnong , Takehiro Mitsugushi, Sumaitt Putchakarn and Narin Boontanon.	Mg/Ca and Sr/Ca ratios in acoral from Koh Chueak, Surat Thani, Thailand	Galaxeia, Journal of Coral Reef Studies / 2012 / p.63 - 72.

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	หัวข้องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณฑ์เทคโนโลยีการเกษตร			
๑.	ดร.ประทีป อุปแก้ว	ความหลากหลายทางพื้นธุกรรมและระดับการเข้าทำลายของเพลี้ยแป้งในมันสำปะหลังในภาคตะวันออกโดยแสดงผ่านแผนที่ภูมิศาสตร์กุเกิล	การประชุมวิชาการโครงการส่งเสริมการจัดป่าในอุดมศึกษารังษี ๑ โดยความร่วมมือของ ๗๐ มหาวิทยาลัย วันที่ ๒๑ – ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ ณ ศูนย์วัฒนธรรมภาคเหนือตอนล่างมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๒.	ดร.สุจิ วงศ์เตือย	การสังเคราะห์กรดพอลิแลกติกโดยใช้เอนไซม์ไอลิเพสเป็นตัวเร่งปฏิกิริยาในกระบวนการพอลิเมโนไรเซนซ์	การประชุมวิชาการโครงการส่งเสริมการจัดป่าในอุดมศึกษารังษี ๑ โดยความร่วมมือของ ๗๐ มหาวิทยาลัย วันที่ ๒๑ – ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ ณ ศูนย์วัฒนธรรมภาคเหนือตอนล่างมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๓.	ดร.สมคิด ใจตรง	การพัฒนาสูตรฟิล์มห่อหุ้มเกลิตกันท์อาหารจากพอลิเมอร์ธรรมชาติและวัสดุเหลือทิ้งจากการเกษตร	การประชุมวิชาการโครงการส่งเสริมการจัดป่าในอุดมศึกษารังษี ๑ โดยความร่วมมือของ ๗๐ มหาวิทยาลัย วันที่ ๒๑ – ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ ณ ศูนย์วัฒนธรรมภาคเหนือตอนล่างมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
คณฑ์เทคโนโลยีทางทะเล			
๔.	ผศ.ดร.ชลี ไพบูลย์กิจกุล สายสมร ทองอยุ ดร.เบญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล	ผลของเกลือทะเลต่อการเลี้ยงหอยหวาน <i>Babylonia areolata</i> (Link, 1807)	การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ ๕๑, วันที่ ๕ – ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ กรุงเทพฯ
คณฑ์มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๕.	ผศ.ดร.นันท์ชัยามหาชันธ์	การทำงานภายใต้วัฒนธรรมที่แตกต่าง : ปัญหาและความคาดหวังของบริษัทญี่ปุ่น	การประชุมวิชาการระดับชาติญี่ปุ่นศึกษาในประเทศไทย ครั้งที่ ๖ วันที่ ๑๑ - ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๕ คณฑ์มนุษยศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๖.	ดร.ศศิวุฒิ วงศ์มณฑา	The Determinants of Upper Secondary Academic Track Choice in Thailand	การประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๖ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๖
คณฑ์โลจิสติกส์			
๗.	เรืองเอก ดร.สรารุษ ลักษณะโต	การผลิตนายประจำเรือสำหรับเรือสินค้าในมหาวิทยาลัยไทย	การประชุมวิชาการระดับชาติเครือข่ายวิจัยสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศประจำปี ๒๕๖๖ วันที่ ๒๗ - ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณิตศาสตร์			
๑.	พรเกียรติ ภักดีวงศ์เทพ ไฟโรมัน เรือนชลกุล	การจัดตารางการผลิตสำหรับการผลิตแบบ Job Shop บนเครื่องจักรขนาดเล็ก	การประชุมสัมมนาทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ตะวันออกครั้งที่ ๖ วันที่ ๑๕ - ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๖
๒.	เกรียงศักดิ์ วนิชชากรพงศ์ ณรงค์ อินทร์พยุง เอกชัย สมานี	การวิเคราะห์เส้นทางที่ใช้ระยะเวลาเดินทางน้อยที่สุดที่ปรับแต่งตามช่วงเวลาในโครงข่ายถนนกรุงเทพฯ	5th Conference on Knowledge and smart technology (KST-2556), วันที่ ๓๑ มกราคม – ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
คณิตศาสตร์สารสนเทศ			
๑๐.	Jakkarin Suksawatchon and Ureerat Suksawatchon	Risk Assessment System for HIV Infection by Using X-means Algorithm	In Proceedings of 9 th National Conference Computing and Information Technology (NCCIT 2013), King Mongkut's University of Technology North Bangkok, Bangkok, Thailand, May 9 - 10, 2013.
๑๑.	Ureerat Suksawatchon and Jakkarin Suksawatchon	Food Cluster Analysis To Avoid Diabetes by Using Data Mining Technique	In Proceedings of 9 th National Conference Computing and Information Technology (NCCIT 2013), King Mongkut's University of Technology North Bangkok, Bangkok, Thailand, May 9 - 10, 2013.
๑๒.	Pongpat Singsri, Jakkarin Suksawatchon and Ureerat Suksawatchon.	Apply of Classification Techniques for Factor Analysis Influencing Quail Gender Identification Considering from the External Factors of Quail Eggs	In Proceedings of 9 th National Conference Computing and Information Technology (NCCIT 2013), King Mongkut's University of Technology North Bangkok, Bangkok, Thailand, May 9 - 10, 2013.
๑๓.	Sasithorn Arayapoonpong and Nutthanon Leelathakul.	(J-Nitan): Mobile Application on Android Tablets for Creating Children's Books	In Proceedings of 9 th National Conference Computing and Information Technology (NCCIT 2013), King Mongkut's University of Technology North Bangkok, Bangkok, Thailand, May 9 - 10, 2013.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ห้องงานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาการสารสนเทศ			
๑๔.	(Best paper award) Worachet Buasuwarn and Nutthanon Leelathakul.	Appliance Classification to Monitor Power Consumption with Wireless Sensor Network for Saving Energy	In Proceedings of 9 th National Conference Computing and Information Technology (NCCIT 2013), King Mongkut's University of Technology North Bangkok, Bangkok, Thailand, May 9 - 10, 2013.
คณะวิทยาศาสตร์			
๑๕.	สุพัตรา ไชยสิทธิ์ ดร.นัฐวิทัย ยะสารารณ ดร.ประภาพร ธรรมะเสาวภาคย์	การศึกษาการดูดซับเมทีลีนบูรในสารละลายน้ำหนักถ่านกัมมันต์ที่เตรียมจากไม้ยูคาลิปตัส	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๑๖.	ผศ.ดร.กล่าวขวัญ ศรีสุข สุภารัตน์ อินทสุวรรณ กิตกาญจน์ วัชระนวѓ ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข	ฤทธิ์ต้านการอักเสบของสารประกอบที่แยกได้จากใบสามง่า	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๑๗.	สรินพร อุดมพงษ์ ธุรีชา ถีปั้นญา ผศ.ดร.เจร จรัสจรุญพงศ์ ผศ.ดร.กล่าวขวัญ ศรีสุข	ฤทธิ์ต้านอักเสบของสารในกลุ่ม Bis(Heteroaryl)Alkanes ในเชลล์แมคโคราฟ้า Raw 264.7 ที่ถูกกระตุ้นด้วย LPS	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๑๘.	นิรនต์ น่วงประชา จากรุรณ ฉิติสันติคุณ กัลยารัตน์ เครือวัลย์ ดร.ชัชวิน เพชรเลิศ	ความสามารถในการต้านการกลایพันธุ์ และต้านอนุมูลอิสระของพืชพื้นบ้านในเบรี้ยวบางชníด	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๑๙.	บริยาภา เกตุถุล พรสุดา กันแก้ว เบญจวรรณ ชิวนรีชา ผศ.ดร.กล่าวขวัญ ศรีสุข	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของพืชสมุนไพรบางชนิดในโครงการพัฒนาป่าชุมชนบ้านอ่างเอ็ดจังหวัดจันทบุรี	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๐.	กรรณิกา เทพมงคล กรกนก รุ่งเรืองบูรณະกุล ดร.ชัชวิน เพชรเลิศ	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของพืชกินได้บางชนิดในโครงการพัฒนาป่าชุมชนบ้านอ่างเอ็ด (บุญนิธิชัยพัฒนา) จังหวัดจันทบุรี	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๑.	วัชรพงษ์ ทดสอบคินทร์ ผศ.ดร.จงกลณี จงอรวานเรือง	องค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพของเหง้าเร่าวห้อมและเมล็ดกระวน	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๒.	จิตรลดา พรมจันทร์ ผศ.ดร.สุขุม ผ่องใส	การศึกษาทางเคมีคอมพิวเตอร์ของแรงกระทำระหว่างสารอนุพันธ์ของโนโอดาโซลกับทุนลินและโอลิเดเมอร์และการทำงานสนับสนุนพืชทางพิสิโตเคมีกัล	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัยครั้งที่ ๕ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๒๓.	พิษณุพง กรรมเจียก ดร.สมจิตต์ ปาลากาศ ดร.กรองจันทร์ รัตนประดิษฐ์	ผลของน้ำมันหอมระเหยบางชนิดต่อ ความอยู่รอดของเชลล์สต์ <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ATCC 4105	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๔.	ชินพง ก้อนอาทาร, ปรีดา โนนกัน ชีวรัตน์ จริงทรงกุล ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์ ดร.ทรงกลด สารภูมิชัย	ความสมพันธ์ทางพันธุกรรมของหอยปากเป็ด (<i>Lingula unguinata</i>) ในประเทศไทย	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๕.	สุกฤตา พุ่มทอง ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์	การสืบค้นระดับจีโนมของโปรตีนที่มี โดยmen TIR และ NBS ในพืช	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๖.	ขวัญฤทธิ์ มาลัยเรือง ผศ.ดร.เศรษฐุษร ฉั่วศาสตร์	การเพาะเลี้ยงอีโคไอล ให้ได้เซลล์ความเข้มข้น สูงโดยการใช้อิเล็กโทรอร์ของน้ำตาลด้วย การเพาะเลี้ยงแบบหลักภัณฑ์ต่อเนื่อง	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๗.	华文思 แก้วกักดี ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์	เครือข่ายปฏิสัมพันธ์ระหว่างโปรตีน TLR ของมนุษย์สำหรับศึกษาการตอบสนอง การอักเสบ	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๘.	สาวนิย์ ลีมาขันธ์ ผศ.ดร.จารุสจรรยาพงศ์ ผศ.ดร.กล่าวขวัญ ศรีสุข	ฤทธิ์ต้านอักเสบในหลอดทดลองของ สาร JJSK14 อนุพันธ์ไดเออริโนเมทิโลเมีน ที่สังเคราะห์ขึ้นใหม่	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๒๙.	ศรินยา ทองแจ่ม ¹ รศ.ดร.พรพิมล วงศ์พันธุ์ ดร.ทรงกลด สารภูมิชัย	การยับยั้งการทำงานของเอนไซม์ <i>Cytochrome P450 2A6</i> ด้วยสารสกัด จากข้าวสี	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๐.	นวลสาวาท อุ่นทะ ผศ.ดร.จงกลณี จงร้านเรือง	การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ ทางชีวภาพของสารสกัดหยาบเนทานอล จากหนอกคลາ	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๑.	จากรุวรรณ ศรีเส็ง ¹ ดร.สมจิตต์ ปาลากาศ ดร.กรองจันทร์ รัตนประดิษฐ์	ความสามารถในการผลิตกรดมะนาวของ เชื้อรา <i>Aspergillus niger</i> TISTR 3254 ที่ผ่านการฉายรังสีหนีโน้ม่วงและได้รับ สาร 2-Aminoanthracene	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๒.	รัศนีย์ นาคคำ ¹ มินตรา บังหัด ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์	การคัดเลือกยีนที่เกี่ยวข้องกับการเกิด การอักเสบจากชุดข้อมูลในโครอาร์เรย์ ให้มีความน่าเชื่อถือมากยิ่งขึ้น	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	หัวข้องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๓๓.	คลาร่า แสงเรืองฤทธิ์ ดร.ภราวด์ เทศศรี	การสังเคราะห์โดยการควบคุมขนาด และรูปร่างของอนุภาคนาโนซีเรีย	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๔.	ศศิธร ไทยสุริวงศ์ ผศ.ดร.เอกอรัญ ศรีสุข	การศึกษาความคงทนในการเรียน วิชาเคมี โดยวิธีสอนแบบ TGT ด้วยการใช้การ์ดเกม	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๕.	กัฟิรากา คงดี, พีลาร์ตัน หนูปัก ¹ เคลินทรี โปรงรักษ์, ไฟจิตร แซ่เว่อ อัญชลี มั่นน้อย ² เกศราภรณ์ จันทร์ประเสริฐ ดร.สุทธิน กิ่งทอง	ผลกระทบของสารต่อปั๊หิลทินต่อ เนื้อเยื่อระบบทางเดินอาหารของ หอยตระโกรนกรามคำ (Crassostrea irecaliae)	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๖.	เหมือนฝัน โวหารก้า กอบเกตุ วงศ์ฯ ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์	การใช้ข้อมูลในโครงการเรย์และพาอเรย์ เพื่อสำรวจกลไกการอักเสบ ในเซลล์แม่โคโรไฟจ์	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๗.	พิษณุพงษ์ บรรเจ้ายก ผศ.ดร.พิชญ์ สว่างวงศ์ ดร.สมจิตต์ ปาลากาค, Garrigos, M. ดร.กรองจันทร์ รัตนประดิษฐ์	ความเป็นพิษของน้ำมันหอมระ夷 บางชนิดต่อความอยู่รอดของยีสต์	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๘.	ดร.กรองจันทร์ รัตนประดิษฐ์ เมษิณี จันประเสริฐ และ ดร.สมจิตต์ ปาลากาค ดร.พัชรนันท์ อุmorรัตนพันธ์	การใช้ประโยชน์จากกากมันสำปะหลัง เพื่อผลิตกรดแลกติกโดยเชื้อ ³ Lactobacillus sp. TISTR1320	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๓๙.	ดร.พัชรนันท์ อุmorรัตนพันธ์	ผลของแอลลิ่งคาร์บอนต่อการผลิต เอนไซม์ไลเพสจากยีสต์	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๔๐.	ดร.ศศิธร มั่นเจริญ	การศึกษาสภาวะที่เหมาะสมสำหรับ การสังเคราะห์อนุภาคแม่เหล็กนาโน ⁴ และการประยุกต์ใช้	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๔๑.	ดร.อภิชาติ เนียมวงศ์ Sarson, G.	การกลับขึ้นของสนานแม่เหล็กโลก	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา
๔๒.	สุภาพร สุวิทย ธนาดา จันทร์มี ดร.จุฑาพร เนียมวงศ์	การเปรียบเทียบช่วงความเข้มน้ำ สำหรับค่าเฉลี่ยประชากร ๑ กก./ ที่มีการแจกแจงเบ้าๆ	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ ๔ / วันที่ ๔ - ๕ มีนาคม ๒๕๖๖ / มหาวิทยาลัยพะเยา

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ห้องการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๔๓.	ธัญลักษณ์ พงษ์ด้วง ดร.สินีนาฏ ศรีเมืองคล	การใช้เทคนิคการสอนแบบอุปนัยกับนิรนัยในการพัฒนากระบวนการคิดเชิงโน้ทศ์ เรื่องปริพันธ์ของฟังก์ชัน	การประชุมวิชาการระดับชาติเรื่องผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์เพื่อการพัฒนา / วันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยศรีปทุมวิทยาเขตชลบุรี
๔๔.	สุขทรัพย์ สิงห์พรหม ผศ.ดร.สหทัย รัตนอมคงคล ดร.พรพิพิญ ใจจนศิริพิศาล	ผลของการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ด้วยกระบวนการแก้ปัญหาโดยการเข้มโงย คณิตศาสตร์กับสถานการณ์ในชีวิตจริง เรื่องอัตราส่วนและร้อยละที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน	การประชุมวิชาการระดับชาติเรื่องผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์เพื่อการพัฒนา / วันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยศรีปทุมวิทยาเขตชลบุรี
๔๕.	อรสิริ ตันสกุล ผศ.ดร.อุษาวดี ตันติราชนุรักษ์	การออกแบบและสร้างชุดทดลองทางค่าสัมประสิทธิ์การขยายตัวของโลหะโดยใช้ได้อัลเกจ	การประชุมวิชาการระดับชาติสวนดุสิต วันนักวิชาชีววิทยาศาสตร์ ๒๕๕๖ / วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต
๔๖.	พศ.ดร.นิรันดร์ วิทิตอนันต์ อมรรัตน์ คำบุญ ประเสริฐศักดิ์ เกษมอนันน์กุล รศ.ดร.สุรศิริห์ ไชยคุณ	ผลของความต่างศักย์ไฟแน็ตต่อโครงสร้างของฟิล์มบางไฟฟ้าเนี่ยมออกไซด์ที่เคลือบด้วยวิธีรีแอกตีฟสปัตเตอร์ิ่ง และการเกิดไนโตรอซีอาปาไทท์	การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๖ - ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ / มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
๔๗.	คมกฤษ สายเสรีภาพ ผศ.ดร.นิรันดร์ วิทิตอนันต์ ดร.อดิศร บูรณวงศ์ รศ.ดร.สุรศิริห์ ไชยคุณ	ผลของกำลังสปัตเตอร์ิ่งต่อโครงสร้างของฟิล์มบางไฟฟ้าเนี่ยมในไตรค์ที่เคลือบด้วยเทคนิครีแอกตีฟไดซ์เคนกนี ตรอนสปัตเตอร์ิ่ง	การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๖ - ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ / มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
๔๘.	อาภารัตน์ สมหวังสกุล ดร.อดิศร บูรณวงศ์ ผศ.ดร.นิรันดร์ วิทิตอนันต์ รศ.ดร.สุรศิริห์ ไชยคุณ	การเตรียมและการถักษาลักษณะเฉพาะของฟิล์มบางไฟฟ้าเนี่ยมอะลูมิเนียมในไตรค์ ด้วยวิธีรีแอกตีฟไดซ์โคอันบาลานซ์ แมกนีตรอนสปัตเตอร์ิ่ง	การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๖ - ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕ / มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
๔๙.	อรอนงค์ ศิริปรุ สุขสำราญ ไชยค่า ดร.อุทัยวรรณ ศิริอ่อน ผศ.ดร.รุ่งนภา แซ่เอ็ง	การถักษาถูกที่ด้านอนุนุสกอิสระของ 2,3-unsaturated O-glycosides	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ ๕๑ / วันที่ ๕ - ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
๕๐.	ดร.วิชณ์ ยืนยงพุทธกาล ภรณ์พิพิญ ตั้งวงศ์ วัลภา ชื่นบาน	ผลของการเติม Lactobacillus casei ต่อกุณภาพของน้ำคั้นเพียร์ แก้วมั่งกรัฟฟ์สีแดงระหว่างการแช่เย็น	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ ๕๑ / วันที่ ๕ - ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๕๑.	ดร.จุฬารัตน์ วงศ์ลีรัตน์ จรรยา วงศ์นิยม นันทนา ศรีจันทิก	ผลของเวลาในการต้มและอุณหภูมิในการทดสอบคุณภาพของเห็ดไฟฟางส่วนราก	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ ๔๑ / วันที่ ๕ - ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
๕๒.	ดร.วิชมนี ยืนยงพุทธกุล ดร.นิสาณรัตน์ กระแสร์ชุด นภาพร เดชะยาลัง เจริญญา จันทรอนันต์	ผลของวัสดุเชิงเหลือระยะเวลาเก็บโดยการแข็งเย็นและวิธีการสกัดต่อปริมาณผลได้ของน้ำมันดินจากปลาทูน่า	การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ ๔๑ / วันที่ ๕ - ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
๕๓.	คมกฤษ สายเสรีภพ ผศ.ดร.นิรันดร์ วิทิตอนันต์ ดร.อดิศร บูรณวงศ์ รศ.ดร.สุรุสิงห์ ไชยคุณ	ผลของอัตราไหลแก๊สในโตรเจนต่อโครงสร้างของฟิล์มบางไฟแทนเนี่ยนในไตรด์ที่เคลือบด้วยวิธีรีแอคตีฟดีซีแมกนีตอรอนสปัตเตอริง	การประชุมวิชาการพิสิกรสประยุกต์แห่งชาติ ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
๕๔.	เพ็ญภา พึงพา ผศ.ดร.นิรันดร์ วิทิตอนันต์ รศ.ดร.สุรุสิงห์ ไชยคุณ	ผลของความหนาที่มีต่อโครงสร้างผลึกและสมบัติทางแสงของฟิล์มบางไฟแทนเนี่ยนได้ออกไซด์ที่เคลือบด้วยเทคนิคโซลเจล	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ครั้งที่ ๕ / วันที่ ๑๘ - ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
๕๕.	รศ.ดร.อําพลด ธรรมเจริญ	เทคนิคเชิงตัวเลขสำหรับปัญหาค่าขอบของสมการเชิงอนุพันธ์ปริพันธ์	การประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๑ - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๕๖.	รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	การพัฒนาเทคโนโลยีการแข็งน้ำเขื้องหอยตะโกรนกรามขาว (Crassostrea belcheri) เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	การประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๑ - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๕๗.	ผศ.ดร.เกรชฐ์วุชร ฉั่วศาสตร์	การผลิตເອຫານອຈາກแป้งมันสำปะหลังดิบโดยวิธีการย่อยสลายแป้งเปลี่ยนให้เป็นน้ำตาลและการหมักในขันตอนเตี่ยว	การประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๑ - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๕๘.	ผศ.ดร.นิรันดร์ วิทิตอนันต์	สมบัติไอโดยริพลิกของฟิล์มบางไฟแทนเนี่ยนได้ออกไซด์แบบเจือในโตรเจนที่เคลือบด้วยวิธีรีแอคตีฟดีซีแมกนีตอรอนสปัตเตอริง	การประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๑ - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๕๙.	รศ.ดร.สุรุสิงห์ ไชยคุณ	การเตรียมขั้นเคลือบแข็งของสารประกอบใบไตรด์สามชนิดด้วยเทคนิคแมกนีตอรอนสปัตเตอริงแบบร่วม	การประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๑ - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๑ / มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
๖๐.	ผศ.ดร.อภิรดี ปิลันธนภกย์	ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยาของราจานาเกือกภาคตะวันออกของประเทศไทย	การประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๗ - ๒๙ มกราคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๖๑.	รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์ รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	Development of microencapsulated and freeze-dried bacterial probiotics for sustainable aquaculture of larval and postlarval white shrimp (Litopenaeus vannamei)	การประชุมวิชาการนักวิจัยรุ่นใหม่เพื่อเนวิจัยอาวุโส ครั้งที่ ๑๒ / วันที่ ๑๐ - ๑๖ ตุลาคม ๒๕๕๕ / โรงแรมออลเดอร์อินน์ รีสอร์ฟ รีเจ้นท์บีช ชะอำ
๖๒.	รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์	Regulation of sperm motility and chilled storage of sperm in silver barb (Puntius gonionotus)	การประชุมวิชาการนักวิจัยรุ่นใหม่เพื่อเนวิจัยอาวุโส ครั้งที่ ๑๒ / วันที่ ๑๐ - ๑๖ ตุลาคม ๒๕๕๕ / โรงแรมออลเดอร์อินน์ รีสอร์ฟ รีเจ้นท์บีช ชะอำ
๖๓.	ดร.สุชา มูลประสาร รศ.ดร.อวัพล ธรรมเจริญ	การสร้างบทเรียนโปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องระบบจำนวนจริง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	The 18th Annual Meeting in Mathematics (AMM2013) / ๑๔ - ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๓ / Thaksin University
๖๔.	ศรีนยา อินทรประเสริฐ รศ.ดร.อวัพล ธรรมเจริญ	การสร้างบทเรียนโปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องเศษส่วนของพหุนาม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓	The 18th Annual Meeting in Mathematics (AMM2013) / ๑๔ - ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๓ / Thaksin University
๖๕.	สุขทรัพย์ สิงห์พร ผศ.ดร.สหทัย รัตนะมงคล ดร.พรพิพิญ ใจจนศิริกาล	ผลของการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ด้วยกระบวนการแก้ปัญหาโดยการเชื่อมโยงคณิตศาสตร์กับสถานการณ์ในชีวิตจริง ด้วยการมอบหมายบทบาทของผู้เรียน เรื่องอัตราส่วนและร้อยละของนักเรียน มัธยมศึกษาปีที่ ๒ ที่มีระดับคณิตศาสตร์ต่างกัน	The 18th Annual Meeting in Mathematics (AMM2013) / ๑๔ - ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๓ / Thaksin University
๖๖.	กนกวรรณ นาคไฟบูลย์ ดร.สาอินี เลิศประไฟ	The achievement of mathematics teaching on elementary Graph theory of mathayomsuksa ii and Mathayomsuksa iii students	The 18th Annual Meeting in Mathematics (AMM2013) / ๑๔ - ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๓ / Thaksin University
๖๗.	ดร.สิริมา ชินสาร อังคณา เปเลี่ยนศรี ปิยรัชฎ์ โนนัยหทัยพิพัย	ผลของสารละลายօโซโนติกต่อการถ่ายเทมวลสารและคุณภาพของผลิตภัณฑ์ผลมะกรูดกึ่งแห้ง	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยพิเศษร้อนและก่อร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ห้องงานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๖๘.	ดร.วิชมนี ยืนยงพุทธกาล ผศ.ดร.กฤตยา ลีมรุ่งเรืองรัตน์	ผลของการเติมใบบัวบกผงและขิงผง ต่อกุญภาพของชุบก้อนปรุงรสด	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๖๙.	ดร.สิริมา ชินสาร ดร.วิชมนี ยืนยงพุทธกาล	สมบัติทางเคมีและกายภาพของ แป้งพังก้าห้าสูมดอกแดงและการประยุกต์ ใช้เป็นวัตถุกินในผลิตภัณฑ์ขนมกวน	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๗๐.	ดร.อุมาพร ท่าไสeng เสาวภา ทรัพย์ประสาท ดร.วิชมนี ยืนยงพุทธกาล	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มน้ำส้ม สายชูหมักจากผลหนานแดง	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๗๑.	ผศ.ดร.กฤตยา ลีมรุ่งเรืองรัตน์ ดร.วิชมนี ยืนยงพุทธกาล	การพัฒนาสูตรชุบเพื่อสุขภาพ กี๊สำเร็จรูปชนิดแห้งที่มีไข่เดี่ยมทำ จากแป้งมันเทศผสมใบมะรุมผง	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๗๒.	ผศ.ดร.กฤตยา ลีมรุ่งเรืองรัตน์ รุจิราตั้น โดยคำดี สุวี จันทร์ชลล	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมขบเคี้ยว ชนิดอบพองจากแป้งเม็ดขันนุน	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๗๓.	สุกัญญา อ้วนประเสริฐ ณัฐกานต์ รัตนวารินทร์ชัย ดร.วิชมนี ยืนยงพุทธกาล ดร.สิริมา ชินสาร	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมขบเคี้ยว เพื่อสุขภาพจากแป้งถุงเดือย	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๗๔.	วิมล วรรภูวัต ณัฐรุ่ง คงโนนกอก ดร.อโนชา สุขสมบูรณ์	ผลของการใช้แป้งมันเทศสีม่วงทดแทน แป้งสาลีที่มีต่อคุณลักษณะของขนมปัง	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๗๕.	สุภาพรณ คงสนพีชร ดร.วิชมนี ยืนยงพุทธกาล	ผลของโอลิโกฟรุคโตสูโคโรสและ โซเดียมคลอไรด์ต่อการถ่ายเทนวล ในกระบวนการอossโมซิสกลั่นไช	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๗๖.	ปณิตา คงหนั่น วรร毫不 หรธุป ดร.อโนชา สุขสมบูรณ์	ผลของแป้งข้าวเจ้าพรีเจลาทีโนซ์ต่อ คุณภาพของขนมปัง	การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัย พิษเขตวันและกึ่งร้อน ครั้งที่ ๗ / วันที่ ๑ - ๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๑๗.	ดร.ชัย นาอุดม ผศ.ดร.อนุกูล บูรณะประพันธ์	การให้ผลเรียนของgradeและน้ำในอ่าวไทยโดยใช้แบบจำลองไฮโดรไดนามิก	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๗ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดวินนา กรุงเทพฯ
๑๘.	พญธิกา เสือตนบัณรบ ผศ.ดร.อนุกูล บูรณะประพันธ์	การเปลี่ยนแปลงตามฤดูกาลของ การแบ่งชั้นน้ำบริเวณอ่าวไทย	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๗ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดวินนา กรุงเทพฯ
๑๙.	ผศ.ดร.อนุกูล บูรณะประพันธ์	การเผยแพร่กระจายของน้ำจากอุทกภัย ที่ไหลลงสู่อ่าวไทยตอนบนปี พ.ศ. ๒๕๕๕	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๗ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดวินนา กรุงเทพฯ
๒๐.	ศิริเพ็ญ อ่อนปานกุล ดร.ณอมศักดิ์ บุญภักดี	องค์ประกอบทางเคมีและแหล่งที่มา ของสารอินทรีย์ในดินดอนจาก อ่าวไทยตอนใน	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๗ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดวินนา กรุงเทพฯ
๒๑.	ณัฐอมน สุทธิโสม ดร.ณอมศักดิ์ บุญภักดี	การเปลี่ยนแปลงของสมดุลของสาร อาหารในอ่าวไทยตอนใน	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๗ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดวินนา กรุงเทพฯ
๒๒.	ดร.นรินทร์รัตน์ คงจันทร์	ทักษะในการพื้นตัวของแนวปะการัง จังหวัดระยองหลังจากเหตุการณ์ ประการังฟอกขาวปี พ.ศ. ๒๕๕๓	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๗ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดวินนา กรุงเทพฯ
๒๓.	ดร.วันศุกร์ เสนานาญ	ความสามารถในการหลีกเลี่ยงผู้ล่า ของกุ้งขาวต่างถิ่น Litopenaeus vannanamei เพียบกับกุ้งที่เมืองของ ประเทศไทย	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๗ - ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดวินนา กรุงเทพฯ
๒๔.	ศศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์ บุญชู จงอ่อน ศศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	การพัฒนาสูตรน้ำยาสาหร่ายวิธีการ เทียบกากูน้ำเท้าอุ้งแข็บบี้ (Penaeus merguiensis)แบบเยื่อเย็น	การประชุมวิชาการนิหารวิจัย ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๒๘ - ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยนเรศวร
๒๕.	ศศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์ วีรลิทธิช ขาวผ่อง จำลอง แสงสิง จีรวรรณ บุญโทแสง ศศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	การพัฒนาสารสีจากแบคทีเรีย ประยุกต์ใช้ในผลิตภัณฑ์อาหาร ทรายเหลือง	การประชุมวิชาการนิหารวิจัย ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๒๘ - ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยนเรศวร
๒๖.	ศิริวัฒนา ลากหลาย ดร.กาญจนा หริมเพ็ง ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข ศศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย ศศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์	ความไวของ Methicillin-sensitive Staphylococcus aureus (MSSA) และ Methicillin-resistant 204 Staphylococcus aureus (MRSA) ต่อยาสังเคราะห์ใหม่ก่อคุมกึ่นอล ๑๒ ชนิด	การประชุมวิชาการนิหารวิจัย ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๒๘ - ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยนเรศวร

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๔๗.	Honglertkongsakul, K., Pongsopa, J., Ngamrungruj, D., Witit-anun, N. and Chaiyakun, S.	Desing and construction the atmospheric plasma system	Siam Physics Congress 2013 / 21 - 23 March 2013 / Chiangmai
๔๘.	Ngamrungruj, D., Duangchan, S., Wangnipparnto, S. and Honglertkongsakul, K.	Determination the velocity of gas and the transferring heat in thermosyphon heat pipe by simulation method	Siam Physics Congress 2013 / 21 - 23 March 2013 / Chiangmai
๔๙.	Deachapunya, S. and Srisupaphon, S.	Optimization of transverse shift inside a near-field talbot interferometer	Siam Physics Congress 2013 / 21 - 23 March 2013 / Chiangmai
๕๐.	Chanprasartsuk, O., Khlongkhlaeo, N. and Sathapanarit, P.	Fermentation of fruit wines with allochthonous and autochthonous starter cultures	The 15 th Food Innovation Asia Conference 2013 / 13 - 14 June 2013 / BITEC, Bangkok
๕๑.	Pouyfung, P., Sarapusit, S. and Rongnopalut, P.	Inhibition of human cytochrome p4502a6 by star fruit (<i>Averrhoa carambola</i> L.)	38 th Congress on Science and Technology of Thailand / 17 - 19 October 2012 / Faculty of Science, Chiang Mai University
๕๒.	Kasemsook, S., Sirion, U., Suksen, K., Piyachaturawat, P., Suksamrarn, A. and Saeeng, R.	12-aminoandrographolide analogues and cytotoxicity	38 th Congress on Science and Technology of Thailand / 17 - 19 October 2012 / Faculty of Science, Chiang Mai University
๕๓.	U-thaipan, K., Sangruengrit, C. and Tedsree, K.	Nanostructural control of zinc oxide for photocatalytic degradation of phenol in contaminated water	38 th Congress on Science and Technology of Thailand / 17 - 19 October 2012 / Faculty of Science, Chiang Mai University
๕๔.	Prasopthum, A. Sarapusit, S. and Rongnopalut, P.	Inhibition screening of human cytochrome p450 2a13 by thai herbs and fruits	38 th Congress on Science and Technology of Thailand / 17 - 19 October 2012 / Faculty of Science, Chiang Mai University
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์			
๕๕.	ผศ.ดร.คงชัย รื้วสุธรรมสกุล	The Fundamental Physics Laboratory Instructional Model for Improving the Integrated Science Process Skill	การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๓๔ (วทท. ๓๔) / วันที่ ๑๖ - ๑๘ ตุลาคม ๒๕๕๖ / ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ เอ็มเพรส จังหวัดเชียงใหม่

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์			
๙๖.	ภัทรพร ทองนิมม	การมีส่วนร่วมของคนในชุมชนริมน้ำ จันทบุรีต่อการพัฒนาเป็น แหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	การประชุมวิชาการระดับชาติ ราชภัฏสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ ๘ "วิจัยเพื่อบูรณาการ เพื่อการพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น" / วันที่ ๑๕ - ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๕ / มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๙๗.	นิสาชล เทศศรี	Biotransformation of pinene by <i>Aspergillus niger</i>	การประชุมวิชาการโครงการส่งเสริมการวิจัย ในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๑ / วันที่ ๒๖ - ๒๗ มกราคม ๒๕๕๖ / ณ ศูนย์วัฒนธรรมภาคเหนือตอนล่าง มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จังหวัดพิษณุโลก
๙๘.	ผศ.คลองชัย จิวสุทธสกุล	การพัฒนาโรงเรียนให้เป็นองค์การแห่ง ^๔ การเรียนรู้ตามหลักวินัย ๔ ประการของ Peter Senge	การประชุมวิชาการระดับชาติเครือข่ายวิจัยสถาบัน อุดมศึกษาทั่วประเทศประจำปี ๒๕๕๖ / วันที่ ๒๗ - ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ / ณ สามพารานิเวอร์ไซต์ จังหวัดนครปฐม
๙๙.	ดร.ศรัญญา ยิ้มย่อง นิสาชล เทศศรี	ผลของสารสกัดจากสมุนไพรต่อการ ควบคุมเชื้อราสาเหตุของโรคในหีดฟาง	การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ ๒๓ / วันที่ ๒๒ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติคลองศิริราชสมบัติ ครบ ๖๐ ปี จังหวัดสงขลา
๑๐๐.	ธนาพล พูกันสิง ^๕ ดร.ยศพล ผลานต์	การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อ ^๖ การจัดการข้อมูลราคាលมไม้เศรษฐกิจ ในเขต จังหวัดรองจันทบุรี และตราด	นเรศร์วิจัย ครั้งที่ ๙ : ความรู้สู่เชิงพาณิชย์ นำเศรษฐกิจไทยก้าวไกลอาเซียน / วันที่ ๒๕ - ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๑๐๑.	พีธิชญ์ บึงบ้ำ ^๗ ผศ.ดร.ไฟโรจน์ เวerasunthatkul	การพัฒนาแบบจำลองการเลือกropแบบการ เดินทางโดยบริการขนส่งสาธารณะระหว่าง เส้นทางกรุงเทพมหานคร-อัลจุประเทศไทย	การประชุมวิชาการ "นเรศร์วิจัย" ครั้งที่ ๕ : ความรู้ สู่เชิงพาณิชย์ นำเศรษฐกิจไทยก้าวไกลอาเซียน และเท่า-งานวิจัย ครั้งที่ ๑ : เท่า-งานวิจัย นำโลจิสติกส์ ไทยสู่อาเซียน / วันที่ ๒๕ - ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก
๑๐๒.	ดร.อัญชลี มีบุญ	การตัดสินใจของนักเรียนระดับชั้นมัธยม ศึกษาปีที่ ๖ เนื่องจากการตีกษาระแก้ว ในการศึกษาต่อมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสาระแก้ว	การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ ๒๓ ประจำปี ๒๕๕๖ / วันที่ ๒๒ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ คลองศิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา
๑๐๓.	ดร.ศรัญญา ยิ้มย่อง	ผลของสารสกัดจากสมุนไพรต่อการ ควบคุมเชื้อราสาเหตุของโรคในหีดฟาง	การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ ๒๓ ประจำปี ๒๕๕๖ / วันที่ ๒๒ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ คลองศิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	เชือการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๑๐๕.	ว่าที่ ร.ต.กิตติศักดิ์ อ่อนเอ้อน รศ.ดร.พยุง มีสัจ ดร.นวพร วิสิฐพงศ์พันธ์	การวิเคราะห์หาปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อ ตัวบุคคลที่มีภาระค่าใช้สอยเพื่อรองรับเขตเศรษฐกิจ ที่เคยด้วยเทคนิคการทำเหมืองข้อมูล	การประชุมทางวิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ ๔ (NCCIT2013) / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๑๐๖.	วชรี นลิกุล พัทธ์พงษ์ อasanjinada	การหาหนักบรรทุกคนเดินเท้าจาก ผลตอบสนองทางเพลศศาสตร์ของ สะพานลอยบันชั่น	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๗.	วนิชย์ ชื่นใจ มนต์นันทร์ สุขประเสริฐ พุฒิพงค์ พรหมเทพ ธรรมนูญ รัศมีมาสเมือง	การพยากรณ์ความสูงคลื่นชั้นบนกำแพง กับคลื่นบริเวณหาดวอนนภาจังหวัดชลบุรี	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๘.	สยาม อัมมศิริ สุวัสดันต์ สุดแสง ตราถว ไชยรัตน์สัมพันธ์ โสกิตา เพชรรัตน์	การศึกษาการให้กลิ่นของน้ำมันดีเซล ในทรายภายใต้สภาวะการขึ้นลงของ ระดับน้ำใต้ดิน	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๙.	สุรเชษฐ์ นวลสิงห์ กฤตยุน พีญสมบูรณ์ สยาม อัมมศิริ	การแก้ปัญหาเสถียรภาพของก้นดินทาง หลวง : กรณีศึกษาทางหลวงพิเศษ มอเตอร์เวย์สาย ๗ บริเวณทางแยก ต่างระดับบางพระ จ.ชลบุรี	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๑๐.	อาวนท์ วงศ์แก้ว	การวิเคราะห์ที่โน้มอิฐมันต์ข้อต่อ กานเสาเหล็กก่อสร้างตามรูปแบบการ ก่อสร้าง ในประเทศไทยได้แรงวิจัย การศึกษาสาคูนกรีดเสริมเหล็กด้วยวิธี ไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๑๑.	อาวนท์ วงศ์แก้ว	การประเมินกำลังเสาคูนกรีดเสริมเหล็กที่ เสริมกำลังด้วยวิธีทึบหินที่หนาตัดด้วยบดอน กรีดชนิดไม่หดตัวและวิธีการพันด้วยแผ่น ไฟเบอร์кар์บอน	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๑๒.	นำพล บุตรเชื้อไทย เที่ยง ชีวะเกตุ วิเชียร ชาลี	การทดสอบเชิงคลื่นในคอนกรีตที่ทำจาก มวลรวมจากเศษคอนกรีตที่ผสมแก้วถ่านหิน ภายในตัวสภาวะแวดล้อมที่เปลี่ยนไป	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๑๓.	วิชย พรมเนวักษ์ อภิชาติ ทุมสุด วิเชียร ชาลี	การป้องกันการกัดกร่อนของคอนกรีต เสริมเหล็กในสิ่งแวดล้อมที่โดยใช้ กาลแคลเซียมคาร์บอเนต	การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๘ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณวิศวกรรมศาสตร์			
๑๐๔.	กีรติกร เจริญพร้อม เที่ยง ชัยเกตุ วิเชียร ชาดี	ผลของเด็กปานัมห้ามันต่อสัมประสิทธิ์การ แทรกซึมของคลอรีดในคอนกรีตภายใต้ สภาพแวดล้อมทะเล	การประชุมวิชาการวิชากรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๙ / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๕.	นุชจิรา ทำมาดา ทวีชัย สำราญวนิช สนธยา ทองอรุณศรี สมนึก ตั้งเต็มสิริกุล	ผลกระทบของเด็กอย่างและผังหินปูนต่อ ^๑ สัมประสิทธิ์การแทรกซึมของคลอรีดและกำลังอัด ^๒ ของคอนกรีตที่เพิ่มขึ้นสิ่งแวดล้อมทะเลเป็น ^๓ เวลา ๓ ปี	การประชุมวิชาการวิชากรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๙ / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๖.	Chour, S., Sumranwanich, T. and Tangtermsirikul, S.	A model for determining chloride penetration profile in cementitious system	18th National Convention on Civil Engineering / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๗.	ลีนา ปรัก ทวีชัย สำราญวนิช	ความต้านทานคลอรีดของคอนกรีตผสม ตะกรันเดาถุงเหล็กบดและผังหินปูน	การประชุมวิชาการวิชากรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๙ / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๘.	พงศธร อร่ามวัด Phang Sey Ha ญาณี รัตนวิริยะ นัสอธิส กรทอง พัทรพงษ์ อาสนจินดา	การประเมินค่าตัวที่น้ำความปลดภัยของ ชิ้นส่วนโครงสร้างสะพานโดยการทดสอบ แบบหลอดวัด	การประชุมวิชาการวิชากรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๙ / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๐๙.	Boonsongsrikul, A., Panyavaraporn, J., Jlrapan Sophon. and Jeerawat Buddee.	Motion Detection through Wireless IP Camera	การประชุมวิชาการ งานวิจัย และพัฒนา ^๔ เชิงประยุกต์ ครั้งที่ ๕ / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
๑๑๐.	ปิติ ใจนวรณสินธุ ปันพ์เขนิต มหาดลลญาณิชย์ พันธิวิภา ทองไสย	การพัฒนาระบบขนส่งสาธารณะเพื่อสนับสนุน ^๕ การเดินทางเข้าเมืองต่อกรับฟ้าให้ความเร็ว ^๖ สูงกรณีศึกษาการเดินทางระหว่างชายหาด ^๗ บางแสนกับสถานีรถไฟฟ้าความเร็วสูงชลบุรี ^๘	การประชุมวิชาการวิชากรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๙ / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๑๑.	ปิติ ใจนวรณสินธุ สมกพ วันดี	การบรรเทาปัญหาการจราจรด้วยเทคนิค ^๙ การบริหารจัดการการจราจรกรณีศึกษา ^{๑๐} ถนนในเขตเมืองพัทยา	การประชุมวิชาการวิชากรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๙ / วันที่ ๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมดิเอมเพรส จ.เชียงใหม่
๑๑๒.	Panyavaraporn, J.	Performance Analysis of Flexible Macroblock Ordering based on Foreground/Background and Error Concealment for H.264/AVC Wireless Transmission	Burapha University International Conference 2013 / 935 - 942.
๑๑๓.	สยาม ยิมศิริ สุวัsanต์ สุลแสง ธีตพล สุริยะมงคลชัย ^{๑๑} ศรัณย์ ศรีกนิจ	การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างค่าความหนาแน่นเข็งแสงเฉลี่ยและความอิ่มตัวของ ^{๑๒} ของเหลวในทรายโดยใช้เทคนิค ^{๑๓} การวิเคราะห์ภาพถ่าย	การประชุมสัมมนาทางวิชาการมหาวิทยาลัย ^{๑๔} เทคโนโลยีราชมงคลคุณวิจัยครั้งที่ ๖ / วันที่ ^{๑๕} ๑๕ - ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมชลจันทร์ ^{๑๖} พัทยารีสอร์ท ^{๑๗}

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๑๒๔.	บรีดา รักมี ธรรมนูญ รักมีมาสเนื่อง	การประเมินเชิงเปรียบเทียบมาตรการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะ ชายฝั่งทะเล จังหวัดสมุทรปราการ	การประชุมวิชาการวิศวกรรมแหล่งน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๕ / วันที่ ๖ กันยายน ๒๕๕๖ / โรงแรมแอดเมอริเดียน เชียงราย รีสอร์ท
๑๒๕.	สมเสียง จันทาสี ศุภชัย สุวรรณารุ ฉัตรชัย ใจนันต์ เอกชัย บัวแสง	การปรับปรุงกระบวนการเจาะรูขึ้นงาน สปอยเลอร์ของรถยนต์ด้วยระบบอัตโนมัติ	การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี ๒๕๕๖ (IE Network Conference 2013)
๑๒๖.	สมเสียง จันทาสี กนก ตั้งเจริญ บรรพต ไกยวรรณ โพธิ์ไทร เครืออ่อน	การปรับปรุงประสิทธิภาพสายการผลิต ขึ้นส่วนควบคุมน้ำหนักรถยนต์	การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี ๒๕๕๖ (IE Network Conference 2013)
คณะศึกษาศาสตร์			
๑๒๗.	ศันสนญา ถวิลญาติ Dr.Jamie Wallin รศ.ดร.มนตรี แย้มกลิగ ดร.สุรัตน์ ไชยชนกุ	Creating a Sense of urgency and Purpose : the Thai Challenge	EDUCA 2012: Teacher as a Learner / วันที่ ๑๐ - ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ / ณ อาคารอิมแพค ⁺ ฟอร์ม (Hall 9) อิมแพคเมืองทองธานี กรุงเทพฯ
๑๒๘.	ผศ.ดร.สุเมร งามกนก	การศึกษาเทคนิคการนิเทศการศึกษาปัจจุหา และแนวทางการแก้ไขปัญหาการนิเทศ การศึกษาในเขตจังหวัด ในภาคตะวันออก	EDUCA 2012: Teacher as a Learner / วันที่ ๑๐ - ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ / ณ อาคารอิมแพค ⁺ ฟอร์ม (Hall 9) อิมแพคเมืองทองธานี กรุงเทพฯ
๑๒๙.	นาวาตรี ดร.พงศ์เทพ จิระโร	การสังเคราะห์รายงานการประเมินตนเอง (SAR)และวิเคราะห์ความพึงพอใจของ สมาชิกเครือข่ายโครงการให้ทัศนคติ	EDUCA 2012: Teacher as a Learner / วันที่ ๑๐ - ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ / ณ อาคารอิมแพค ⁺ ฟอร์ม (Hall 9) อิมแพคเมืองทองธานี กรุงเทพฯ
คณะสหเวชศาสตร์			
๑๓๐.	Wongdee K., Thonapan N., Krishnamra N. and Charoenphandhu N.	Changes in the expression of Indian hedgehog and Runx2 proteins in the growth plate of bromocriptine-treated lactating rats	การประชุม “นักวิจัยรุ่นใหม่...พบ...เมื่อวิจัยอาวุโส สก.” ครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๖ - ๑๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ / โรงแรมเดอเรจันท์ ชะอำบีช รีสอร์ฟหัวหิน ชะอำ จังหวัดเพชรบุรี
๑๓๑.	ผศ.ดร.ศิริพร จำเนียรสวัสดิ์	Microglial Activation Inhibits Hippocampal Estrogen Synthesis- Mediated Memory Formation	การประชุม “นักวิจัยรุ่นใหม่...พบ...เมื่อวิจัยอาวุโส สก.” ครั้งที่ ๓ / วันที่ ๑๖ - ๑๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ / โรงแรมเดอเรจันท์ ชะอำบีช รีสอร์ฟหัวหิน ชะอำ จังหวัดเพชรบุรี
๑๓๒.	ผศ.ดร.ศศิมล ผาสุข รศ.ดร.ประเสริฐ มีรัตน์	Studies of chemical compounds, subacute and acute toxicity of crude extracts from Gynura divaricata DC. on the level of blood glucose in diabetic rats	การประชุมวิชาการสภาวิจัยแห่งชาติ พัทยา ชลบุรี ๒๕๕๖

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณวิจัย			
๑๓๓.	ดร.ภูวดล วรรธนธรรมยั่ง ดร.นันทรัตน์ บุนนาค ดร.ชิติมันต์ จันทร์เมือง	Influence of Be to phase change on the melted surface of high temperature-heated sapphire	The 3 rd International Gem and Jewelry Conference (GIT 2012) / The Imperial Queen's Park Hotel
๑๓๔.	ดร.ชิติมันต์ จันทร์เมือง ดร.ณัฐพล ชมแสง ดร.นันทรัตน์ บุนนาค	Stone-in-place jewelry casting : influence of sprue design on change of sapphire color	The 30 th Annual Conference of the Microscopy Society of Thailand (MST30) / Maneechan Resort, Chanthaburi, Thailand
๑๓๕.	ดร.ชิติมันต์ จันทร์เมือง ดร.ณัฐพล ชมแสง	Improvement of Ag-Cu-Ge Jewelry Alloy by Age-Hardening	The 30 th Annual Conference of the Microscopy Society of Thailand (MST30) / Maneechan Resort, Chanthaburi, Thailand
๑๓๖.	ผศ.ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ	Bulk Synthesis of nano- and micro-sized Copper Particles by Green Chemical Reduction Method	The 30 th Annual Conference of the Microscopy Society of Thailand (MST30) / Maneechan Resort, Chanthaburi, Thailand
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๓๗.	ฤทธิ์ ชูเกียรติ	ประสิทธิภาพในการทำงานเชิงเศรษฐศาสตร์ ต่อความสำเร็จของธุรกิจจำหน่ายอุปกรณ์ เครื่องมือช่าง (Hardware) ของผู้ค้าปลีกรายย่อยในจังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๓๘.	พิพัฒน์ สิงโนสัยสุข ฤทธิ์ ชูเกียรติ	ปัจจัยที่มีผลต่อกระบวนการตัดสินใจใช้ บริการรถสาธารณะในเขตอำเภอเมือง ชลบุรี จังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๓๙.	วาริชา พันกี้พาด ฤทธิ์ ชูเกียรติ	การรับรู้ภาพลักษณ์องค์กรและการตัดสิน ใจใช้บริการในธุรกิจโรงพยาบาลเอกชน ของผู้บริโภคในเขตจังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๐.	กานต์กิริมย์ กุลพสุวนันต์ ฤทธิ์ ชูเกียรติ	กลยุทธ์การตลาดบริการสุขภาพ โรงพยาบาลเอกชนในเขตจังหวัดชลบุรี เพื่อรองรับเขตการค้าเสรีอาเซียนจาก ทัศนคติของ ผู้บริโภค ของจังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๑.	ชนิกา แย้มณี ฤทธิ์ ชูเกียรติ	การส่งเสริมการขายที่มีต่อคุณค่าของ ตราภัยห้อและปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจ ใช้บริการของคลินิกดูแลความงาม ประเภทเฟรนไชส์ในเขตจังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๒.	จิราภรณ์ สาลีสังข์ สรัตติ สุพิชญาง្វร	แนวทางการพัฒนาสมรรถนะวิศวกรสู่ สมรรถนะสำคัญเพื่อรับการเป็น ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๓.	แกร่งก้าว อ้ววัฒนาณัท สรัตติ สุพิชญาง្វร	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการพัฒนาตนเองของ บุคลากรระดับแรงงานในอุตสาหกรรม อาหารทะเลแห้ง จังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๔๔.	สุดฤทธิ์ ใจจักรธรรม สุรัติ สุพิชญางuru	การพัฒนาความสามารถในการแข่งขันใน อุตสาหกรรมที่นิยมจัดสวนในเขตอำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๕.	กัทร์สุดา ชัยวงศ์ สุรัติ สุพิชญางuru	อิทธิพลของความสอดคล้องของภาพลักษณ์ ปัจจัยต้านผลลัพธ์ความพึงพอใจของผู้บริโภค ^๑ และความก้าวตีต่อตราสินค้าเครื่องสำอางเก่าหลี ยห้อหนึ่งในสถานศึกษาด้านดูดซึมศึกษา ^๒ ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๖.	พีรศิริ์ มาตรสร้อย ^๓ สุรัติ สุพิชญางuru	คุณภาพการบริการส่งผลต่อความพึงพอใจ ^๔ และความจงรักภักดีของผู้ใช้บริการของธุรกิจ ^๕ พิเศษเช่นเดอร์ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๗.	ชนิษฐา จิตสุข ยอดยิ่ง อนทวี	ผลกระทบของการซื้อหุ้นคืนต่อราคาหุ้น ^๖ และสภาพคล่องของบริษัทจะเปลี่ยนไป ^๗ ตามหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๘.	ณัฐนันท์ สุรัตนนา ^๘ ยอดยิ่ง อนทวี	ความสัมพันธ์ระหว่างโครงสร้างผู้ถือหุ้น ^๙ กับมูลค่ากิจการของบริษัทจะเปลี่ยนไป ^{๑๐} ตามหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๔๙.	JIEPING GOU ยอดยิ่ง อนทวี	ความสัมพันธ์ระหว่างโครงสร้างผู้ถือหุ้น ^{๑๑} และนโยบายเงินปันผลของบริษัทที่ ^{๑๒} จะเปลี่ยนไปตามหลักทรัพย์ Shanghai ^{๑๓} แห่งประเทศไทย สาธารณรัฐประชาชนจีน	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๐.	อัญชิสา กิญโญ ^{๑๔} ยอดยิ่ง อนทวี	ความสัมพันธ์ระหว่างการกระจายตัวของ ^{๑๕} ผู้ถือหุ้นกับสภาพคล่องของบริษัทจะเปลี่ยน ^{๑๖} ไปตามหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๑.	กัทร์กรณ์ ทองเชื้อ ^{๑๗} กฤช จรินโท	ปัจจัยในการเลือกซื้ออาคารชุดของผู้บริโภค ^{๑๘} ในเขตกรุงเทพมหานคร	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๒.	รัชนกวงศ์ เกิดสุข ^{๑๙} กฤช จรินโท	การศึกษาความพร้อมและความเข้าใจของ ^{๒๐} ประชาชนเศรษฐกิจอาเซียนต่อการส่งออก ^{๒๑} ยางพาราในภาคตะวันออก	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๓.	สุมิตรา ทิมารรณ สุราศิณี สุศิริ	สมรรถนะของผู้ประกอบการและพฤติกรรม ^{๒๒} การขายยางพาราที่ส่งผลต่อความสำเร็จของ ^{๒๓} ธุรกิจรับซื้อยางพาราของผู้ประกอบการ ^{๒๔} ในเขตจังหวัดยะ丫	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๔.	พิชญา ภูมิประเทศ ^{๒๕} สุราศิณี สุศิริ	แนวทางการพัฒนาตลาดน้ำก่อต่อเที่ยว ^{๒๖} ชายฝั่งหาดทรายในอำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๕๕.	เยาวลักษณ์ รังสกินนิน สุชาติณี สุขาวะ	พัฒนาภาพการส่งออกของจังหวัดตราด เพื่อแก้ไขปัญหาทางลัตนศาสตร์รวมถึงก้าวสู่ ประเทศเศรษฐกิจอาเซียน (AEC)	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๖.	พรรณวดี ชาญชัยวิทย์ ศรัณยา เลิศพุทธอรักษ์	ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจใช้บริการใน ร้านเช่าซีดีและดีวีดีภาพยนตร์ลิขสิทธิ์ใน จังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๗.	สัญญา โจรเจริญ ศรัณยา เลิศพุทธอรักษ์	อิทธิพลของภาพลักษณ์ร้านอาหารอาลาส/ สถานที่ตั้งเพื่อและการรับรู้ข้าวสารที่มีผล ต่อความตั้งใจลับมาเยี่ยมของนักท่องเที่ยว ไทยชาวมุสลิมในเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๘.	ธิดาภรณ์ อินทนนิต สุชนนี แม็ตโนลิน	การรับรู้และความคาดหวังของผู้ใช้บริการ ธุรกิจรถรับ-ส่งพนักงานในเขตพื้นที่ อุตสาหกรรม อีสเทิร์นซีบอร์ด จังหวัดระยอง	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๕๙.	ประทุมพร อุยู่ประเสริฐ ฤทธิ์ ชูเกียรติ	การศึกษาความเป็นไปได้ในการขยายธุรกิจ แฟรนไชส์ส้มในครหหลวงเวียงจันทน์ สปป.ลาว	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๖๐.	นุชnaradit วงศ์เสถียร ยอดยิ่ง ธนาเว	ความสัมพันธ์ระหว่างการกำกับดูแลกิจการ ของบริษัทกับบุคลาค่าเพื่อการตลาดของ บริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ แห่งประเทศไทย	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๖๑.	ณัฐสิรี ค้าขาย ฤทธิ์ ชูเกียรติ	ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการลงทุนของ นักลงทุนหลังการเปิดตลาดหลักทรัพย์ อาเซียนในเขตจังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๖๒.	กวน มุสิกา กฤษ จรินโน	ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์และคุณค่าตราสินค้าที่ ส่งผลต่อต้นทุนติดตราสินค้าของ เครื่องสำอางไทย ในสปป.ลาว	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๖๓.	อุบลวรรณ ปานกลาง ศรัณยา เลิศพุทธอรักษ์	สมรรถนะการทำงานของพนักงานโรงเรรรัม ในครหหลวงเวียงจันทน์สาธารณะรัฐ ประชาธิปไตยประชาชนลาวเปรีบเพียงบก เมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี	สัมมนานิเทศน์วิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๕ The 5 th ASEAN+ C+I Symposium on Business Management Research
๑๖๔.	ทองใบ อุดหนุน ศรัณยา เลิศพุทธอรักษ์	การปรับปรุงมาตรฐานการผลิตน้ำดื่มให้เข้า สู่ระบบมาตรฐาน GMP ใน้านสถานที่ตั้ง [*] และการผลิตเครื่องมือเครื่องจักร และ อุปกรณ์การผลิตและการสุขาภิบาล : กรณีศึกษา โรงผลิตน้ำดื่มน้ำมันชูมชนมหาชลุด ดำเนินมาตามดุ อำเภอเมืองจังหวัดระยอง	งานประชุมสัมมนานิเทศน์วิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๖

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยพยาบาลนิยมศาสตร์			
๑๖๕.	วรพจน์ วรจารุพงค์ สุขนี แมธิเย็น	การตอบสนองของผู้ชี้ประกันชีวิตใน สปป.ลาว (นครหลวงเวียงจันทน์)	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๖๖.	รักษา สิทธิราช สุขนี แมธิเย็น	โอกาสและช่องทางการจัดจำหน่ายธุรกิจ ประกันชีวิตใน สปป. ลาว (นครหลวงเวียงจันทน์)	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๖๗.	ไพรินทร์ ใสขาว กฤษณา โพธิสารัตน์	ความสัมพันธ์ระหว่างการปฏิบัติที่ สอดคล้องกับวัฒนธรรมองค์กรกับผลการ ปฏิบัติงานของหนังงาน กรณีศึกษา ^{บริษัท พีโอ อินดัสทรี จำกัด}	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๖๘.	โยธิดา หลวงสุรินทร์ กฤช จรินโท	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการบริหารแรงงาน สัมพันธ์ในสถานประกอบการที่มีสภาพแวดล้อมในnickอุตสาหกรรมอีสเทิร์นฮีบอร์ด	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๖๙.	เอกเฉกิจ กนกศิริมา ^{สุรติ สุพิชานกร}	เทคนิคการปรับปรุงการผลิตเพื่อเพิ่มผล ผลิตของแผนกผลิตชุดแปลงถ่านของ โรงงานแห่งหนึ่ง	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๐.	รัชฎาภรณ์ แพงจักษ์ กฤษณา โพธิสารัตน์	ความสัมพันธ์ระหว่างการรับรู้บรรยายกาศ ^{องค์กร} แห่งการเรียนรู้กับพฤติกรรมการ ถ่ายทอดความรู้ที่อยู่ในตัวบุคคลของ บริษัท เอสซีจีเคมีคออลส์ จำกัด	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๑.	สุจิตา นิลลดา ^{สุรติ สุพิชานกร}	ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกผู้ให้ บริการโลจิสติกส์ของผู้ประกอบการ คลังสินค้าทั้งบนแท่นหนึ่งหนึ่งใน นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์น ชีบอร์ด ระยะ	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๒.	วีไตรัตน์ แสงเจียม ^{สุรติ สุพิชานกร}	การเปรียบเทียบผลผลิตและการใช้เครื่อง ตันทุนการปอกหัวระหว่างการใช้เครื่อง หัวน้ำ กับการปอกคำແບບไปร์ดดำเนิน : กรณีศึกษาแปลงเกษตรกร อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดอุบลราชธานี	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๓.	วันนันย์เกียรติ สันตกิจ ^{บรรพต วิรุณราช}	การปรับตัวทางด้านวัฒนธรรมการทำงาน ของลูกจ้างไทยต่อนายจ้างต่างชาติ	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๔.	แสนญากร อ่อนเสมอ ^{ฤทธิ์ ชูเกียรติ}	เพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรใน อุตสาหกรรมการผลิตรถจักรยานยนต์เพื่อ ^{รองรับความร่วมมือประชาคมเศรษฐกิจ อาเซียน(AEC) : กรณีศึกษา บริษัท หง ซี อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด}	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
๑๗๕.	วิสันต์ ลนไธสง สุรัติ สุพิชางกร	ความพึงพอใจของพนักงานบริษัท ABC จำกัดต่อการให้บริการของฝ่ายบริการ Facility แผนกวิศวกรรม	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๖.	พัฒนพงศ์ กิ่งแก้ว สุรัติ สุพิชางกร	การลดต้นทุนการผลิตโดยใช้แนวคิดระบบ การผลิตแบบถี่นูกะยะกุตตี้ในอุตสาหกรรม การผลิต : กรณีศึกษา บริษัท XYZ จำกัด	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๗.	อดิสร เนื่องจำง สุรัติ สุพิชางกร	ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยที่มีผลต่อการ ยอมรับนวัตกรรมและความรู้ความเข้าใจ ระบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (E-form) ที่นำมาใช้ในการควบคุมระบบการจัดการ เอกสารของบริษัทแห่งหนึ่งในนิคม อุตสาหกรรมอมตะนคร จังหวัดชลบุรี	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๘.	ปีغمนันท์ หรรษณีรัตน์ สุขนันี แยลโล่ยิน	ประสิทธิผลของการใช้กลยุทธ์สื่อสารการ ตลาดแบบบูรณาการ : ประจำปีชีวิตใน สปป. ลาว (นครหลวงเวียงจันทน์)	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๗๙.	ศิริญญา วิรุณราช ศรัณยา เลิศพุทธรักษ์	อิทธิพลของสื่อโทรทัศน์ของไทยต่อการ บริโภคสินค้าของผู้บริโภคใน สปป. ลาว กรณีศึกษา นครหลวงเวียงจันทน์	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๘๐.	ระพีพรรณ อุดหนุน สุรัติ สุพิชางกร	แนวทางการปรับปรุงการผลิตน้ำดื่มให้เข้า สู่ระบบมาตรฐาน GMP ในด้านการปรับ คุณภาพน้ำการควบคุมคุณภาพมาตรฐาน : กรณีศึกษาโรงผลิตน้ำดื่มน้ำแข็งชุบดูด ดำเนลามาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๘๑.	ภารวี มณีแสง ศรัณยา เลิศพุทธรักษ์	การรับรู้และการมีส่วนร่วมของชุมชนใน กิจกรรมด้านความยั่งยืนของบริษัทต่อสังคม (CSR) ของบริษัทไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน)	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๘๒.	สมชาย เพิ่มศรีบูรพา สุรัติ สุพิชางกร	แนวทางการปรับปรุงการผลิตน้ำดื่มตาม หลัก GMP ในด้านสถานที่ตั้งอาคารผลิต สุขาภิบาลบุคลากรและสุขาลักษณะผู้ ปฏิบัติงาน: กรณีศึกษาโรงผลิตน้ำดื่มน้ำ แข็งเชิงไฟ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๘๓.	พิพัฒา ตระกิจโชติ สุรัติ สุพิชางกร	การยอมรับนวัตกรรมระบบ Picking Lamp และประสิทธิภาพการจัดส่งสั่งส่วน เข้าสู่สายการผลิต ในโรงงานผลิตรถยนต์ กรณีศึกษาบริษัท ออโต้ อัลติเมท แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุตสาหกรรมในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๖

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์			
๑๙๔.	นานพ แสงจำง บรรพต วิรุณราช	การประยุกต์ใช้ระบบการบริหารองค์กร แบบ World Class Manufacturing (WCM)กรณีศึกษาการผลิตเชิงประสิทธิผล (Industrial Efficiency) ของกลุ่มบริษัท Saint-Gobain ในประเทศไทย	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุดรธานีในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๙๕.	ปพิพดา เจียมดีกนกกล สุรัติ สุพิชาญกร	การศึกษาการพัฒนากระบวนการเพาะ เห็ดนางฟ้ากรณีศึกษาโรงเพาะเห็ดของ นาย ปักกง เจียมดีกนกกล ¹ อำเภอหนองหิน จังหวัดชลบุรี	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุดรธานีในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๙๖.	กมนติพิทย์ เทชนันท สุรัติ สุพิชาญกร	การศึกษาปัญหาและอุปสรรคในการบริหาร โครงการการเตรียมการผลิตขึ้นส่วน ยานยนต์รุ่นใหม่กรณีศึกษาบริษัทผลิต ขึ้นส่วนยานยนต์แห่งหนึ่งในอมตะนคร	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุดรธานีในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๙๗.	เปี่ยมศักดิ์ ไบมุก สุรัติ สุพิชาญกร	ความสำเร็จในการบริหารคุณภาพงานผลิต โดยระบบคุณภาพ Hazard Analysis & Critical Control Point (HACCP) : กรณีศึกษาบริษัทผลิตโกโก้ผงและใบมัน โกโก้แห่งหนึ่งในจังหวัดอุบลราชธานี	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุดรธานีในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๙๘.	ยกศิริ พาณิชย์กิจไฟศาล สุรัติ สุพิชาญกร	การปรับปรุงกระบวนการผลิตโดยการ รวมสายการให้ผลของขั้นงานกรณีศึกษา บริษัทผลิตขึ้นส่วนยานยนต์แห่งหนึ่ง ในจังหวัดชลบุรี	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุดรธานีในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๖
๑๙๙.	กัญญารัตน์ ทองแดง กฤช จรินโภ	ความสำเร็จของสถานประกอบกิจการใน การบริหารแผนงานด้านความปลอดภัยที่มี ผลต่อระดับการปลดอา汝ห์จากการทำงาน	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุดรธานีในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๖
๒๐๐.	จุฑารักษ์ ขัยกิตติภรณ กฤช จรินโภ	อัตน์ในทักษิณในการทำงานการรับรู้อัตลักษณ์ องค์การและความผูกพันต่อองค์การ ที่มีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของ พนักงานในบริษัทคู่ปันแห่งหนึ่งใน นิคม อุตสาหกรรมแม่นรอบบัง จังหวัดชลบุรี	งานประชุมสัมมนาวิชาการด้านบริหารธุรกิจ ภาคอุดรธานีในเขตชายฝั่งตะวันออก ครั้งที่ ๒ / วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๖
สถาบันภาษา			
๒๐๑.	พศพิร อธิฐาน ศุภฤทัย อธิฐาน	Foreign Languages in Workplaces : A Reflection from Human Resource Officers	งาน The 5th International HR Conference 2013 “Global HR – AEC and Beyond : Where do we go from here?” / วันที่ ๓๐ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๖ / ณ โรงแรมเดอไทร์ รีสอร์ท จังหวัดชลบุรี

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล			
๒๐๐.	คณสัน พงษ์พิริย์ ดร.สุเมตต์ ปุ่มภักดิ์	ความหลากหลายทางชนิดของฟองน้ำ ทะเลบริเวณหมู่เกาะสุรินทร์ จังหวัดพัทุมธานี	การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ ๕๑ / ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
สำนักคอมพิวเตอร์			
๒๐๑.	ผศ.ดร.สร้างคนา ธรรมลิขิต พีระศักดิ์ เพียรประสิทธิ์ อนุสรณ์ เบญจรงค์ดัน เอกภพ บุญเพ็ง	การบูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่กับระบบ ธุรกิจอัจฉริยะ (Integration of the Spatial data in a Business Intelligence System)	การประชุมทางวิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ ๙ / วันที่ ๙ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ / ณ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ กรุงเทพ

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะกรรมการจัดการและการต่อที่ยว			
๑.	วสันต์ สกุลกิจกาญจน์	A Development of a team Working Effectiveness: A case study on SMEs in Thailand	งานประชุม The Macrotheme Business and Economics Conference / วันที่ ๑๔ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๕๕ / ณ เมืองปารีส ประเทศฝรั่งเศส
คณะกรรมการจัดการและการต่อที่ยว			
๒.	ดร.นวพร ชัยยนรงค์	Effect of Dietary Sodium Diformate on the egg Quality and Health Performance of Hisex Brown Layers.	The 15 th AAAP Animal Science Congress / 26 - 30 November 2012 / Bangkok, Thailand
คณะกรรมการจัดการและการต่อที่ยว			
๓.	ผศ.ดร.พรชัย จุลเมธต์	Development of Rehabilitation Model for Chronically Ill Older Adults Through Family and Community Participation Based on Sufficiency Economy Concept and Thai Wisdom	The 20 th IAGG World Congress of Gerontology and Geriatrics / วันที่ ๒๓ - ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๖ / ณ The COEX Complex กรุงโซล ประเทศเกาหลี
๔.	รศ.ดร.อากรณ์ ดีนาณ	Predicting Factors of Body Fat of Metabolic Syndrome Persons	Sigma Theta Tau International's 24 th International Nursing Research Congress / วันที่ ๒๒ - ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / ณ เมือง Prague ประเทศสาธารณรัฐเช็ก

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ที่การประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะแพทยศาสตร์			
๖.	Panya Aroonjarattham, Kitti Aroonjarattam, Kriskria Sitthiseripratip and Banchong Mahaisavariya	The Comparative Effect of TGN, Gamma 3 Long Nail and Dynamic HipScrew to the Reversed Obliquely Fracture with Finite Element Analysis for the 3rd TSME Conference on Mechanical Engineering (TSME-ICoME).	The 3 rd THME International Conference on Mechanical Engineering. October 2012, Chaiang Rai.
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๗.	ผศ.ดร.สมบูรณ์ เจริญจำลอง	EFL Student Perspectives on E-Formative Assessment: A Three-Year Study	International Conference on Learning and Teaching 2013 Transforming Learning and Teaching to Meet the Challenges of 21 th Century Education Grand Bluewave Hotel Shah Alam, Selangor Malaysia
๘.	ดร.อรุษา พิมพ์สวัสดิ์	The Effects of the Thai Phonological & Writing Systems on Spelling and Writing in English : A Case Study of Buu Students	The Third Asian Conference on Language Learning / วันที่ ๒๕ – ๒๘ เมษายน ๒๕๕๖ / เมืองโอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น
คณะโลจิสติกส์			
๙.	Areekamol Tor, Chaisawan, Nakorn Indra-payoong and Pairoj Raothanachonkun	RULE-based profit mark up for inland container freight transport	Proceedings of The International symposium on production and supply chain management 2012 (Logistics connectivity development in ASEAN Economic community and Globalization / 13 - 15 December 2012
๑๐.	Malai Potipun, Pairoj Raothanachonkun and Nakorn Indra-payoong	Study of consumer behaviors on real time traffic information service	Proceedings of The International symposium on production and supply chain management 2012 (Logistics connectivity development in ASEAN Economic community and Globalization / 13 - 15 December 2012
๑๑.	Wanwichanee Tongintarad and Nakorn Indra-payoong	Route-based performance evaluation of Bangkok bus company.	Proceedings of The International symposium on production and supply chain management 2012 (Logistics connectivity development in ASEAN Economic community and Globalization / 13 - 15 December 2012
๑๒.	เรือเอกสราฐ ลักษณะโต	Reading of Thailand's Maritime transport towards single market of ASEAN economic community in 2015	International conference on transport and logistics / 23 - 25 August 2012

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะโลจิสติกส์			
๑๓.	ดร.ธนิตา วงศ์อินดา	Price-at-risk: A methodology for pricing full truckload service	International conference on transport and logistics / 23 - 25 August 2012
๑๔.	ผศ.ดร.ไนโรจน์ เรือนชลกุล	The perceived of truck queuing information in Lamchabang port	International conference on transport and logistics / 23 - 25 August 2012
๑๕.	รศ.ดร.พอพันธ์ วัชจิพันธ์	Optimum design of shuttle bus routes with service level risks	The value chain management and logistics conference / November 22 - 23, 2012
๑๖.	เพ็ญสินี จอมทองสิริ พอพันธ์ วัชจิพันธ์	Just-in-time production planning of a painting section to meet customer orders	The value chain management and logistics conference / November 22 - 23, 2012
๑๗.	นາລය โพธิพันธ์ ไนโรจน์ เรือนชลกุล ณกร อินทรพยุห	Factors affecting the real-time traffic information demand in Bangkok	The value chain management and logistics conference / November 22 - 23, 2012
๑๘.	ศุภมิตร ศรีสวัสดิ์ ไนโรจน์ เรือนชลกุล	Structure equation modeling in road accident research: A literature review	The value chain management and logistics conference / November 22 - 23, 2012
๑๙.	ธัญกัส เมืองปัน ปิยะวัฒน์ ชนิทร์ธรรมกุล	Green and sustainable supply chain management on operational perspective: A literature review	The value chain management and logistics conference / November 22 - 23, 2012
๒๐.	พรเกียรติ ภักดีวงศ์เทพ ไนโรจน์ เรือนชลกุล	การวิเคราะห์หาสาเหตุของการส่งมอบล่าช้าของบริษัทผู้ผลิตชิ้นส่วนแม่ปิ่นพี	The value chain management and logistics conference / November 22 - 23, 2012
๒๑.	อาเรียม ต.ไชยสุวรรณ, ณกร อินทรพยุห ไนโรจน์ เรือนชลกุล	A cost-based model for container freight index estimation	The value chain management and logistics conference / November 22 - 23, 2012
คณวิทยาการสารสนเทศ			
๒๒.	Piyanoot Worabout, Suwanna Rasmequan, Chidchanok Lursinsap and Krisana Chinnasarn	A modified error function for imbalanced dataset classification problem	Proceedings of the 2012 7 th International Conference on Computing and Convergence Technology (ICCIT, ICEI and ICACT) / December 3 - 5, 2012 / Seoul, Republic of Korea,
๒๓.	Supawadee Srikandee, Sunisa Rimcharoen and Nutthanon Leelathakul	Prediction of the Stock Exchange of Thailand Index using an Evolutionary Algorithm Portfolio	In Proceedings of 5th International Conference on Knowledge and Smart Technologies (KST 2013) / January 31 - February 1, 2013 / Burapha University, Chonburi, Thailand.
๒๔.	Kornate Amphawan and Athasit Surarerks	An efficient method for constructing dictionary based on decompounding words technique	The 17th International Annual Symposium on Computational Science and Engineering / March 28 - 29, 2013 / Khonkaen, Thailand.

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาการสารสนเทศ			
๒๕.	Supaporn Bundasak and Krisana Chinnasarn	eMenu Recommender System Using Collaborative Filtering and Slope One Predictor	The 10 th International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering (JCSSE'13) / May 29 - 31, 2013 / Pullman Khan Kaen Raja Orchid hotel, Khonkaen,Thailand.
๒๖.	Nutthanon Leelathakul and Komchawal Chaipah	Quantitative Effects of using Facebook as a Learning Tool on Students' Performance	The 10 th International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering (JCSSE'13) / May 29 - 31, 2013 / Pullman Khan Kaen Raja Orchid hotel, Khonkaen,Thailand.
๒๗.	Wanapol Insuwan, Ureerat Suksawatchon and Jakkarin Suksawatchon	Missing Values Imputation with Cluster Centroid of K-means along with Singular Value Decomposition in Collaborative Filtering for Recommender System	The 10 th International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering (JCSSE'13) / May 29 - 31, 2013 / Pullman Khan Kaen Raja Orchid hotel, Khonkaen,Thailand.
๒๘.	Kornate Amphawan	SST: An efficient suffix-sharing trie structure for dictionary lookup	Proceedings of 7 th Asia International Conference on Mathematical Modeling and Computer Simulation (AMS) / July 25, 2013 / Kuala Lumpur, Malaysia.
๒๙.	Akajit Saelim, Suwanna Rasmequan, Pusit Kulkasem and Krisana Chinnasarn	Migration Planning using Modified Cuckoo Search Algorithm	In the Proceedings of The 13 rd International Symposium on Communications and Information Technologies (ISCIT-2013) / September 4 - 6, 2013 / Samui, Thailand.
๓๐.	Janya Onpans, Suwanna Rasmequan, Benchaporn Jantarakongkul and Krisana Chinnasarn	Intrusion Feature Selection Using Modified Heuristic Greedy Algorithm of Itemset	In the Proceedings of The 13 rd International Symposium on Communications and Information Technologies (ISCIT-2013) / September 4 - 6, 2013 / Samui, Thailand.
๓๑.	Chakkrit Sirirak, Sunisa Rimcharoen and Kriengkrai Thalerngpol	Acupuncture Expert System for Office Syndrome	In Proceedings of 17 th International Computer Science and Engineering Conference (ICSEC 2013) / September 4 - 6, 2013 / Silpakorn University, Bangkok, Thailand.
๓๒.	Davy Sorn and Sunisa Rimcharoen	Web Page Template Design Using Interactive Genetic Algorithm	In Proceedings of 17 th International Computer Science and Engineering Conference (ICSEC 2013) / September 4 - 6, 2013 / Silpakorn University, Bangkok, Thailand.
๓๓.	Srichol Phiromlap and Sunisa Rimcharoen	A Frequency-Based Updating Strategy in Compact Genetic Algorithm	In Proceedings of 17 th International Computer Science and Engineering Conference (ICSEC 2013) / September 4 - 6, 2013 / Silpakorn University, Bangkok, Thailand.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาการสารสนเทศ			
๓๔.	Supaporn Bundasak and Krisana Chinnasarn	Dimensionality Reduction on Slope One Predictor in the Food Recommender System	2013 International Computer Science and Engineering Conference (ICSEC) / September 4 - 6, 2013 / Bangkok, Thailand.
คณะวิทยาศาสตร์			
๓๕.	Tedsree, K., Tiyawat, W., Ketaram, K. and Petchlert, C.	Synthesis and mutagenicity of silver nanoparticles with different sizes and shapes	Pure and Applied Chemistry International Conference 2013 / 23 - 25 January 2013 / The tide resort, Chonburi, Thailand.
๓๖.	Poolsawat, N., Borirak, W., Klayanon, A., Tippornuang, U. and Suwattanamala, A.	Equilibrium and kinetic studies of methyl orange and methyl violet adsorption on activated carbon prepared from fruit of wodyetia bifurcate a.k. Irvine	Pure and Applied Chemistry International Conference 2013 / 23 - 25 January 2013 / The tide resort, Chonburi, Thailand.
๓๗.	Tuengpanya, S. and Jaratjaroonphong, J.	Simple and environmentally friendly synthesis of Bis (heteroaryl) alkanes via bisarylation of aldehydes	Pure and Applied Chemistry International Conference 2013 / 23 - 25 January 2013 / The tide resort, Chonburi, Thailand.
๓๘.	Pongsai, S. and Duangoe, C.	In silico drug design and molecular docking study of Thalidomide derivatives as tubulin-polymerization inhibitors	Pure and Applied Chemistry International Conference 2013 / 23 - 25 January 2013 / The tide resort, Chonburi, Thailand.
๓๙.	Phuchaduek, W. and Kaewpirom, S.	Antistatic performance of poly (vinyl alcohol) -Ferrofluid composites for use as electrostatic dissipative coating	Pure and Applied Chemistry International Conference 2013 / 23 - 25 January 2013 / The tide resort, Chonburi, Thailand.
๔๐.	Petchlert, C., Siriboot, A., Kaewnoi, R. and Suriyaphan, O.	Antioxidant capacity of commercial citrus juices from supermarket in Thailand	Pure and Applied Chemistry International Conference 2013 / 23 - 25 January 2013 / The tide resort, Chonburi, Thailand.
๔๑.	Boonbai, R. and Petchlert, C.	The effect of Pluchea indica Less. Tea on lipid peroxidation occurred during storage	Pure and Applied Chemistry International Conference 2013 / 23 - 25 January 2013 / The tide resort, Chonburi, Thailand.
๔๒.	Rattanasak, U., Kaewpirom, S., Thaiwitcharoen, S. and Paisitsrisawat, P.	Microstructure of alkali-activated FBC fly ash composites with Al(OH) ₃ and silica fume	International Conference on Materials Engineering and Technology / 15 - 16 July 2013 / Stockholm, Sweden.
๔๓.	Tanakulpakorn, J., Suanjit, S. and Pilantanapak, A.	Optimization of endophytic fungus buen830 for the highest antifungal activity against plant pathogenic fungus Colletotrichum gloeosporioides	1 st Mae Fah Luang University International Conference 2012 / 29 November – 1 December 2012 / Mae Fah Luang University / Thailand.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ที่การประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๔๔.	Khrueayu, D. and Pilantanapak, A.	Antifungal activity of bioactive compound from endophytic fungi isolated from mangrove leaves	1 st Mae Fah Luang University International Conference 2012 / 29 November – 1 December 2012 / Mae Fah Luang University / Thailand.
๔๕.	Thongjam, S., Saraputit, S. and Rongnoparut, P.	Inhibition of the human cytochrome p4502a6, the nicotine metabolizing enzyme by curcuma longa extract	The 13 th FAOBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology / 25 - 29 November 2012 / BITEC, Bangkok / Thailand
๔๖.	Suktanarag, S. and Charoenpanich, J.	Sequence analysis and structural modeling of an amidase from a novel acrylamide degrading bacterium Enterobacter aerogenes	The 13 th FAOBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology / 25 - 29 November 2012 / BITEC, Bangkok / Thailand
๔๗.	Petchlert, C., Boonsala, P., Payon, V., Kitcharoen, K. and Promsopa, S.	Antioxidative and antimutagenic effect of malva nut (<i>Scaphium scaphigerum</i> (G.Don) Guib.& Planch.) juice	The 4 th International Conference on Natural Products for Health and Beauty / 28 - 30 November 2012 / Chiang Mai Orchid Hotel, Chiang Mai / Thailand.
๔๘.	Srisook, K., Nuonnang, N., Thabthim, Y. and Srisook, E.	A comparative study of antioxidant and anti-tyrosinase activities of rhizomes and leaves of <i>Etlingera pavieana</i>	The 4 th International Conference on Natural Products for Health and Beauty / 28 - 30 November 2012 / Chiang Mai Orchid Hotel, Chiang Mai / Thailand.
๔๙.	Srisook, E., Palachot, M. and Srisook, K.	In vitro anti-inflammatory effect of <i>Etlingera pavieana</i> rhizomes and its compounds in lipopolysaccharide-induced macrophages	The 4 th International Conference on Natural Products for Health and Beauty / 28 - 30 November 2012 / Chiang Mai Orchid Hotel, Chiang Mai / Thailand.
๕๐.	Saraputit, S., Rongnoparut, P. and Thongjam, S.	<i>Vernonia cinerea</i> Tea is Strongly inhibit the human cytochrome P4502A6, the nicotine metabolizing enzyme	The 5 th Thailand-Japan International Academic Conference 2012 / 20 October 2012 / Tokyo / Japan.
๕๑.	Sittijanda, S. and Reungsang, A.	Fermentative hydrogen production from glycerol using upflow anaerobic sludge blanket (uasb) reaction : optimization of organic loading rate	The 2012 Asian Biohydrogen and Bioproducts Symposium / 9 - 12 November 2012 / Chongqing University / China.
๕๒.	Dhamacharoen, A.	An efficient method for solving multipoint equation boundary value problems	International Conference on Mathematical, Statistical and Computational Science / 28 - 29 March 2013 / Madrid / Spain.
๕๓.	Saeeng, R.	Synthesis and evaluation of cytotoxic activity of new amino-andrographolide analogues	Challenges in Organic and Bioorganic Chemistry:14 th Tetrahedron Symposium / 25 - 28 January 2013 / Vienna / Austria.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๔๔.	Piyapong, C.	The role of social environment of shoaling behavior and aggressive behavior in juvenile fighting fish (<i>Betta splendens</i>)	The 33 rd International Ethological Conference (IEC) / 4 - 8 August 2013 / Newcastle, United Kingdom.
๔๕.	Chanprasartsuk, O.	Effect of initial total soluble solid level on fermentation kinetics of pineapple juice with single and mixed starter cultures	ASEAN Food Conference 2013 / 9 - 11 September 2013 / Singapore.
๔๖.	Srisupaphon, S.	Role of pentaquark components into phimeson production annihilation reactions	Hadron Nuclear Physics / 18 - 22 July 2013 / Zhangjiajie, China.
๔๗.	Maenpuen, S.	Biochemical properties and kinetics of glycerol-3-phosphate oxidase	Enzyme Engineering XXII: Emerging Topics in Enzyme Engineering / 22 - 26 September 2013 / Toyoma, Japan.
๔๘.	Tedsree, K.	Enhanced catalysis using Pd promoted nanocubic ceria for formic electrooxidation and decomposition	China NANO 2013 / 5 - 7 September 2013 / Beijing, China.
๔๙.	Saraputit, S.	Vermonia cinerea tea is strongly inhibit the human cytochrome p4502a6, the nicotine metabolizing enzyme	The 2 th Thailand – Japan International Academic Conference 2012 (5 th TJIA 2012) / 19 - 21 October 2012 / Tokyo, Japan.
๕๐.	Charoenpanich, J.	Potential of enterobacteriaceae for acrylamide biodegradation	The 3 rd Joint Seminar / 18 - 21 November 2012 / Japan.
๕๑.	Srivibool, R. and Nimrat, S.	Anti-MRSA activity of streptomyces a16-1 an isolate from coastal soil	International Conference on Microbial Taxonomy, Basic and Applied Microbiology / 4 - 6 October 2012 / Kosa Hotel, Khon Kaen, Thailand.
๕๒.	Manthachitra, V.	Small scale spatial variation of fishes on coral reefs at mark and rung islands, trad province	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๕๓.	Supannapan, P., Khaopong,W., Sangsong, J., Boonthai, T., Suanjit, S., Vuthiphandchai, V. and Nimrat, S.	The effect of temperature on vibriionaceae and ferrimonadaceae numbers at bang saen beach of chon buri province, thailand	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๖๔.	Pilantanapak, A.	Antagonistic effect of mangrove fungi	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๖๕.	Pilantanapak, A.	Biodiversity of fungi from shrimp pond in eastern part of thailand	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๖๖.	Srisook, N.	Analysis of academic performance in higher education	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๖๗.	Charoenpanich, J. and Uttatree, S.	Two amino acid residues involve in thermophilic characteristic of Acinetobacter baylyi lipase	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๖๘.	Charoenpanich, J.	Potential of agricultural and marine environmental wastes as supports for lipase immobilization	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๖๙.	Khanchana, K.	Anaerobic co-digestion of Waste Activated Sludge and Fat, Oil, and Grease	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๗๐.	Maenpuen, S., Leartsakulpanich, U. and Chaiyen, P.	Measurement of dissociation constants for binding of Plasmodium vivax serine hydroxymethyltransferase and amino acids	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๗๑.	Chaidam, S. and Saeeng, R.	Synthesis of diacetylene glycoside	Burapha University International Conference, BUU-2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Chonburi, Thailand.
๗๒.	Boonphakdee, T.	Is mangrove source of organic matter for cultured bivalves in an adjacent mudflat? a multiple stable isotope study	The Second EnvironmentAsia International Conference on / 15 - 17 May 2013 / Chonburi / Thailand.
๗๓.	Sutthasom, N. and Boonphakdee, T.	Temporal variability of nutrient budgets in the inner gulf of Thailand	The Second EnvironmentAsia International Conference / 15 - 17 May 2013 / Chonburi, Thailand.
๗๔.	Boonkhwang, N. and Boonphakdee, T.	Variations of chemical and isotopic compositions of particulate organic matter in the inner gulf of Thailand	The Second EnvironmentAsia International Conference / 15 - 17 May 2013 / Chonburi, Thailand.
๗๕.	Neamvonk, A. and Sarson, G.	2D Convection in a Cartesian layer of polytropic ideal gas	The 17 th International Annual Symposium on Computational Science and Engineering / 27 - 29 March 2013 / Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์			
๑๙.	Pongpullponsak, A. and Chonchaiya, R.	Fuzzy set method for grade evaluation	International Conference on Applied Statistics 2013 (ICAS 2013) / 14 - 19 May 2013 / Maha Sarakham, Thailand.
๒๐.	Chaiya, I., Rattanakul, C., Rattanamongkonkul, S., Ruktamatakul, S. and Panitsupakamon, W.	A mathematical model of calcium homeostasis: effects of parathyroid hormone and vitamin D	1 st WSEAS International Conference on Complex Systems and Chaos / 23 - 25 April 2013 / Morioka City, Iwate, Japan.
๒๑.	Chaiya, I., Rattanakul, C., Rattanamongkonkul, S., Ruktamatakul, S. and Panitsupakamon, W.	Investigating the effects of parathyroid hormone and calcitonin on calcium homeostasis: mathematical modelling approach	1 st WSEAS International Conference on Complex Systems and Chaos / 23 - 25 April 2013 / Morioka City, Iwate, Japan.
๒๒.	Chaiya, I., Rattanakul, C., Rattanamongkonkul, S., Ruktamatakul, S. and Panitsupakamon, W.	A mathematical model of calcium homeostasis with time delay	1 st WSEAS International Conference on Complex Systems and Chaos / 23 - 25 April 2013 / Morioka City, Iwate, Japan.
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา			
๒๓.	Mr.Le Anh Tu	CAREE SATISFACTION LEVELS OF GRADUATED OF BACNINH	การประชุมวิชาการนานาชาติวิทยาศาสตร์การกีฬา และการออกกำลังกายครั้งที่ ๔ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๖ หัวข้อ Well-Being Well Beyond Sport and Exercise / วันที่ ๒๖ - ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๖ / ณ โรงแรมมารี เอเทรี่ยม กรุงเทพมหานคร
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์			
๒๔.	S. Phibanchon	Two-dimensional wave solution to the quadratic nonlinear Schrödinger equation	International Conference on Mathematical, Computational and Statistical Sciences, and Engineering (ICMCSSE2013) /14 - 15 January 2013 / Zurich, witzerland.
๒๕.	A. Sopharak, B. Uyyanonvara and S. Barman	Automativ Microaeuryism Quantification for Diabetic Retinopathy Screening	International Conference on Image Analysis and Processing / 27 - 28 June 2013 / Paris, France.
๒๖.	S. Phibanchon and Y. Rattanachai	The soliton instability to the quintic nonlinear Schrödinger equation	Burapha Internatinal Conference 2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Thailand.
๒๗.	C. Teevasuthornsakul	Developing Sustainable Tourism by Sufficiency Economy Philosophy Model for Ao Khung Wiman Chan-thaburi Province	Burapha Internatinal Conference 2013 / 4 - 5 July 2013 / Pattaya, Thailand.
๒๘.	S. Somjaipeng, A. Medina-Vaya and N. Magan	Synergetic effect of elicitor, water activity and pH on the production of the anti-cancer drug taxol by a strain of <i>Epicoccum nigrum</i> (The best poster presentation prize)	British Mycological Society Annuak Scientific Meeting / 10 - 13 September 2013 / Cardiff University, UK.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ที่การประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์			
๔๖.	C. Teevasuthornsakul	A Model for Development the Small School to Learning Organization as Peter Seng's Discipline	The 6 th International Conference on Educational Research (ICER2013) / 13 - 14 September 2013 / Khon Kaen, Thailand.
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์			
๔๗.	Nanuam J.	Modeling of PAHs adsorption on Thai clay minerals	the 2 nd International Conference on Environmental Pollution, Restoration, and Management / March 4 - 8, 2013/ Hanoi, Vietnam. / P.108
๔๘.	Nongnutch. K. and Nanuam, J.	Naked Catfish (Bagaridge) : Bio-indicator Monitoring Organochlorine Pesticide Contamination	the 2 nd EnvironmentAsia International Conference on Human Vulnerability and Global Environmental Change / May 15 – 17, 2013 / Pattaya, Thailand. / P.18.
๔๙.	Nongnutch, K., Nanuam, J. and Somnuek, C.	Selecting Bio-indicator Fish for Monitoring Organochlorine Pesticide Contamination in Rivers	The Asian Conference on Sustainability, Energy & the Environment / June 6 - 9, 2013 / Osaka, Japan. / P.86 - 91
๕๐.	Sirinaree Ngencharoen and Chailoek Tanghengcharoen	Estimation of tree shade effects on the weathering degree of stone inscription, Sichang island	The 1 st annual PSU phuket international conference / Phuket, Thailand.
๕๑.	Sirinaree Ngencharoen	Spatio-temporal analysis of ecological footprint : case study Burapha university, sakaeo campus, Thailand	The 6 th international congress of environmental research / Aurangabad, India
๕๒.	ลิขิต น้อยจ่ายสิน	Factors influencing drought risk in Sakaeo Province by Geographic Information System (GIS)	2 nd International Conference on Environmental Pollution, Restoration, and Management / Hanoi, Vietnam.
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๕๓.	Laoong-u-thai, Y., Waree Naengchomnong, Suchada Jongchansitto, and Itsara Munkhong	Anti-pathogenic Activity of Momordica Cochinchinesis (Lour.) Spreng by Hexane Extraction.	The 5 th AUN/SEED-Net Regional Conference on Biotechnology, 5.
๕๔.	Keonkhone Khounvilay and Sittikijyothin, W.	Carboxymethylation of tamarind gum and its rheological Behaviour.	The 5 th AUN/SEED-Net Regional Conference on Biotechnology, 4.
๕๕.	Kamonwan Khanthong, Uengphon Rujihan, Rattanaphol Mongkhon rattansit, and Laoong-u-thai, Y.	Antibacterial Properties of Wool and Silk Fabric with Eucalyptus Leaves Extract.	The 5 th AUN/SEED-Net Regional Conference on Chemical Engineering, 4.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	หัวข้องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณวิศวกรรมศาสตร์			
๙๖.	Wicha Supakosal, Fongsamut, C., and Ngaotrakanwiwat, P.	Photoelectrochemical Properties of Energy Storage Photocatalyst: TiO ₂ -V ₂ O ₅ compund/ TiO ₂ .	The 5 th AUN/SEED-Net Regional Conference on Chemical Engineering, 4.
๙๗.	Preeyapat Sae-aueng and Sittikijyothin, W.	Physicochemical characterization of galactomannans.	The 5 th AUN/SEED-Net Regional Conference on Chemical Engineering, 3.
๙๘.	Sunimit Kuntapham, Limpitipanich, P., and Suksuntornsiri, P.	Full-Energy-Chain Carbon Footprint Reduction from an Increasing in A/C Energy Efficiency Standard in Thailand.	Regional Conference on Mechanical and Aerospace Technology
๙๙.	Wattanachai, P.	Effects of Biomass Types, Biomass Preteatmen and Pyrolysis Temper on Pyrolytic Product Yields.	The 5 th Regional Conference on Chemical Engineering, 4.
๑๐๐.	Wattanachai, P.	Characterizations of Pyrolytic Products Obtained from Different Biomass.	The 5 th Regional Conference on Chemical Engineering, 3.
๑๐๑.	Boonruam, P., Sutasinee Neramittapapong and Kitirote Wantala	The benzene decompositions by non-thermal plasma OMS-2 catalysts.	The 2 nd International Conference on Enginering and Applied Science (ICEAS), 1366-1369.
๑๐๒.	Sunimit Kuntapham, Limpitipanich, P.,and Suksuntornsiri, P	Full-Energy-Chain Carbon Footprint Reduction from an Increasing in A/C Energy Efficiency Standard in Thailand.	Regional Conferenceon Mechanicaland Aerospace Technology
๑๐๓.	Boonsongsrikul, A., Slavko Kocjancic and Somjet Suppharangsang	Effective Energy Consumption on Wireless Sensor Networks: Survey and Challenges.	36 th International Convention / p.567 - 571.
๑๐๔.	Yimsiri, S. and Ratananikom, W.	Investigation of failure criterion and plastic potential of Bangkok Clay in Π - plane by torsional shear hollow cylinder apparatus.	Proc. 18 th Southeast AsianGeotechnical Conference and Inaugural AGSSEA Conference / p.461 - 466.
๑๐๕.	Prasopchingchana, U.	Natural convection of airflow and radiation exchange between the wall surfaces within a square enclosure.	2 nd International Conference on Mechanical, Automotive and Aerospace Engineering (ICMAAE 2013), 6.
๑๐๖.	Wongtrairat, W., Wongsuthavas, S., Panyavaraporn, J., and Buddhachan V.	Laying Eggs Grading using Edge Detection.	ITC-CSCC 2013, 649-652.
๑๐๗.	Suksuntornsiri, P., Limpitipanich, P., Warunee Tia and Bundit Limmeechokchai,	Embodied Primary Energy and CO ₂ EMission Intensity in Thai Commodities Based on PDP2010:	6 th AUN/SEED-Net Regional Conference on Energy Engineering (RCEnE), 14.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
๑๐๔.	Panyavaraporn, J.	Multiple Video Watermarking Algorithm based on Wavelet Transform.	13 th International Symposium on Communication and Information Technologies (ISCIT), 397 - 401.
๑๐๕.	Panyavaraporn, J., Paramate Horkaew and Wannaree Wongtraiat	QR Code Watermarking Algorithm based on Wavelet Transform.	13 th International Symposium on Communication and Information Technologies (ISCIT), 791 - 796.
๑๐๖.	Jantapremjit P.	Path Following for an Autonomous Underwater Vehicle.	The 4 th TSME-ICoME International Conference on Mechanical Engineering / Pattaya, Thailand. / 6 pages.
๑๐๗.	Wantha, L., Laowisai, A. and Pannorach, S.	Crystallization and Dissolution Kinetics of the Polymorphs of L-Histidine.	20 th International Workshop on Industrial Crystallization (BIWIC2013), 291 - 296.
๑๐๘.	Wiroon Sriborirux , Apirath Limmanee, and Sorakrai Kraipui	Unequal Security Protection: A Unified Framework, Implementation, and Performance Evaluation of Theoretical and Practical Security.	The Ten th International Symposium on Wireless Communication Systems 2013
คณะศิลปกรรมศาสตร์			
๑๐๙.	รศ.ดร.พี พันธุ์ภักดี ผัณฑ์สุกานนท์ ผศ.สก.สก.ศรรค์ ตันยาภิรัมย์ นิกร กะเจริญ	Craftsmen – Contemporary Cultural Artists in Visual Arts in Eastern Thailand.	Burapha University International Human Conference 2013 Global Change : and Social Impacts / Jomtien Palm Beach Hotel & Resort , Pattaya Thailand.
๑๑๐.	Seo , Miyoung	A Study on Public Design of Incheon Metropolitan City, Republic of Korea : Emphasis on the Street Facilities of Wolmi Special Tourism Zone of Jung-gu district in Incheon	Burapha University International Human Conference 2013 Global Change : and Social Impacts / Jomtien Palm Beach Hotel & Resort , Pattaya Thailand.
๑๑๑.	ดร.มนัส แก้วนุชชา	Arts & Culture : Burapha Tourism the sharing issues of interpretation and innovative exemplary ideas for community	Burapha University International Human Conference 2013 Global Change : and Social Impacts / Jomtien Palm Beach Hotel & Resort , Pattaya Thailand.
คณะสหเวชศาสตร์			
๑๑๒.	Wongdee K, Thonapan N, Krishnamra N and Charoenphandhu N.	Changes in the expression of Indian hedgehog in the tibial growth plate of lactating rats	The 2 nd Joint Meeting of the International Bone and Mineral Society and the Japanese Society for Bone and Mineral Research / May 28 – June 1, 2013 / Kobe, Japan.

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
คณะสาสารณสุขศาสตร์			
๑๑๗.	Supapitch Wano and Pravena Meepradit	The Work method Improvement for Decreasing the risk of Hand and Arm injuries of strip booth operators in a surgical glove factory Changwat Rayong	The 8 th National Scientific Conference and The 4 th International Scientific Conference on Occupational and Environmental health in Hanoi, Vietnam / 26 - 29 November 2013
๑๑๘.	Sakaith Kulwong	Assessment of Working postures risk factor and Ergonomics Interventions in Machining process of auto parts factory	The 8 th National Scientific Conference and The 4 th International Scientific Conference on Occupational and Environmental health in Hanoi, Vietnam / 26 - 29 November 2013
คณะอัญมณี			
๑๑๙.	ดร.กุวดล วรรธนะชัยแสง ดร.นันทรัตน์ บุนนาค ดร.ชิตินันต์ จันทร์เมือง	Influence of Be to phase change on the melted surface of high temperature-heated sapphire	The 3 rd International Gem and Jewelry Conference (GIT 2012) / The Imperial Queen's Park Hotel
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ			
๑๒๐.	Dr.Tuomo Rautakivi	Organizational Intelligence, Efficacy and Adaptability in changing Environments	The 2 nd International Conference on Public Management (ICPM 2013) Public Administration in the Time of Regional change. / Hilton Pattaya, Thailand.
๑๒๑.	ดร.ธนวัฒน์ พิมลจินดา	Ethno – Cultural Diversity : A challenging Parameter for ASEAN Regional Integration	The 2 nd International Conference on Public Management (ICPM 2013) Public Administration in the Time of Regional change. / Hilton Pattaya, Thailand.
๑๒๒.	ดร.วัลลภ ตัพพ์พันธุ์	Community Capital Management and Non – Institutional Debt Resolution by the Ban Pan Din Yen Savings Group for Production Learning Organization of Industrial Factories in Amata Nakorn Industrial Estate, Chonburi Province, Thailand.	The 2 nd International Conference on Public Management (ICPM 2013) Public Administration in the Time of Regional change. / Hilton Pattaya, Thailand.
๑๒๓.	ผศ.ดร.พงษ์ศรีย์ เหลืองอลงกรณ์		The 2 nd International Conference on Public Management (ICPM 2013) Public Administration in the Time of Regional change. / Hilton Pattaya, Thailand.
วิทยาลัยนานาชาติ			
๑๒๔.	Dr.Hermann Gruenwald	Large Scale Software Implementation in ASEAN – Hospital Information Systems (HIS)	11 th International Conference on Computer Applications (ICCA2013). / February 26 - 27, 2013 / Sedona Resort Yangon, Myanmar.

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยนานาชาติ			
๑๙๕.	Dr.Hermann Gruenwald	Environmental Sustainability: Students' Ecological Footprints	PSSN's 13 th National Scientific Meeting / May 21 - 25, 2013 / Cebu Business Hotel, Cebu Technological University, Cebu City Philippines.
๑๙๖.	Dr.Hermann Gruenwald	Spirituality and Impact on Business	5 th SSEASR Conference Pontifical &Royal University of Santo Tomas / May 16 - 19, 2013 / Manila, Philippines.
๑๙๗.	Dr.Hermann Gruenwald	Reverse Logistics – Supply Chain Management (SCM) Backwards	The 2 nd Environment Asia International Conference on "Human Vulnerability and Global Environmental Change" / May 15 - 17, 2013 / Kasetsart University, Si Racha Campus, Chonburi Province, Thailand.
๑๙๘.	Dr.Hermann Gruenwald	Logistics from Academic Discipline to Industry Best Practices	DRLE 2013 The 11 th International Conference on Developing Real-Life Learning Experience: Learning Innovation for ASEAN / May 3, 2013 / faculty of Industrial Education, King Mongkut University Ladkrabang.
๑๙๙.	Dr.Hermann Gruenwald	Logistics CO-OP Program going Green - E-Learning to Manage Logistics CO-OP Program	The 5 th International HR Conference 2013 IGHRD / March 30 - 31, 2013 / The Tide Resort, Bangsean, Chonburi, Thailand.
๒๐๐.	Dr.Hermann Gruenwald	Pope – Captain of Industry – from Tradition to Industry Best Practices	Third International Conference on Religion and Spirituality in Society to be held / 8 - 9 March 2013 / Arizona State University
๒๐๑.	สามารถ ปลั้งประมูล	Tourist's Satisfaction Regarding Tourism and Logistics Management of Bangkok (Suvarnabhumi) International Airport	4 th Asia-Euro Conference 2012 in Tourism, Hospitality & Gastronomy / 28 November – 1 December 2012 / Lakeside Campus, Taylor's University, Subang Jaya, Malaysia.
๒๐๒.	สามารถ ปลั้งประมูล	Perception on Selected Attributes in Tourism Management of Music Festival: A Case Study of Pattaya Music Festival 2012	4 th Asia-Euro Conference 2012 in Tourism, Hospitality & Gastronomy / 28 November – 1 December 2012 / Lakeside Campus, Taylor's University, Subang Jaya, Malaysia.
๒๐๓.	สามารถ ปลั้งประมูล รัตนพร วิเชียรเกื้อ	Tourism Destination Marketing and IMC of The Sheraton Krabi Beach Resort, Thailand: The Starwood Hotels and Resorts	4 th Asia-Euro Conference 2012 in Tourism, Hospitality & Gastronomy / 28 November – 1 December 2012 / Lakeside Campus, Taylor's University, Subang Jaya, Malaysia.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยนานาชาติ			
๑๓๔.	สามารถ ปลั้งประมูล วุฒิพล คิรินทร์	Tourism Impacts through a Paradigm Shift of English Language and Communication: A Case Study of Pattaya City, Thailand	4 th Asia-Euro Conference 2012 in Tourism, Hospitality & Gastronomy / 28 November - 1 December 2012 / Lakeside Campus, Taylor's University, Subang Jaya, Malaysia.
๑๓๕.	สามารถ ปลั้งประมูล	Human Capital and Interpersonal Communication: A Successful Factor in the Hospitality Industry	The 1 st Annual PSU Phuket International Conference 2012 in Hospitality, Tourism, and Generic Business / 10 - 12 January 2013 / Prince of Songkla University, Phuket Campus
๑๓๖.	สามารถ ปลั้งประมูล	Human Resource Development in Hospitality Industry: A Case Study of Training Need Analysis for Hotel Sector	The 1 st Annual PSU Phuket International Conference 2012 in Hospitality, Tourism, and Generic Business / 10 - 12 January 2013 / Prince of Songkla University, Phuket Campus
๑๓๗.	สามารถ ปลั้งประมูล วุฒิพล คิรินทร์	Construction of Communication Model for Hospitality Industry: A Case Study of Guest Relation Services in Hotels	The 1 st Annual PSU Phuket International Conference 2012 in Hospitality, Tourism, and Generic Business / 10 - 12 January 2013 / Prince of Songkla University, Phuket Campus
๑๓๘.	สามารถ ปลั้งประมูล	A Study of Passengers' Satisfaction and the Role of Low Cost Carriers in Thailand: A Case Study of a Thai Domestic Airline	China Tourism and China Hotel-Branding Forum 2013 / 15 - 18 May 2013 / School of Hotel and Tourism Management, The Hong Kong Polytechnic University, Hong Kong (SAR of China)
๑๓๙.	สามารถ ปลั้งประมูล ดร.กนุทีนี วรสุวรรณ	Leadership Style and Employee's Job Satisfaction: A Comparative Study between Local-Chain Owner- ship Hotels and International-Chain Ownership Hotels	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๐.	สามารถ ปลั้งประมูล	Tourist's Satisfaction with Cross Cultural Tourism: A Case Study of Kaohsiung and Taipei, Taiwan	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๑.	สามารถ ปลั้งประมูล วุฒิพล คิรินทร์	A Comparative Study of Extracurricular Instructions on Extracurricular Activities: A Case Study of Satisfaction and Motivation on BUUIC Asean Study Tours	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ที่ออกประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยนานาชาติ			
๑๔๒.	สามารถ ปลื้งประมูล	Exploring Guests' Attitude and Behavior towards Going Green Concepts and Practices: A Case Study of the Resort Hotels in the Tourists' Attractions, Thailand	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๓.	วุฒิพล คิรินทร์ สามารถ ปลื้งประมูล	Hospitality and Tourism Professionals' Perceptions toward Mobile – Learning (M – Learning)	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๔.	วุฒิพล คิรินทร์ กัสสิริน ผลิตนนท์เกียรติ	The Use of Facebook by High-End Hotels in Pattaya	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๕.	วุฒิพล คิรินทร์ กัสสิริน ผลิตนนท์เกียรติ	Destination Marketing and IMC of Hilton Pattaya Hotel	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๖.	วุฒิพล คิรินทร์	Understanding the Behavioral Intention of Chinese Tourists to Visit Pattaya	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๗.	วุฒิพล คิรินทร์	Russian Tourists' Motivation, Perception, and Satisfaction of Pattaya	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๘.	วุฒิพล คิรินทร์	Perception of Thai Tourists on Tourism Products in Si Chang Island	1 st World Conference on Hospitality, Tourism and Event Research and International Convention & Expo Summit 2013 / 25 - 28 May 2013 / Bangkok, Thailand
๑๔๙.	Dr.David L. Hume	The Language of Souvenirs, A Design Theory for the Production of Tourist Souvenirs:Three Discrete Group – the Sampled, Crafted and Representative Windows Rootkits: A Cat-and-Mouse Game	The 1 st Annual PSU Phuket International Conference 2012 in Hospitality, Tourism, and Generic Business / 10 - 12 January 2013 / Prince of Songkla University, Phuket Campus
๑๕๐.	Dr.Desmond Lobo		1 st International Conference on Computer Technology and Development (ICCTD 2012) / 24 - 25 November 2012 / Bangkok, Thailand.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยนานาชาติ			
๑๕๑.	ดร.กนกุณฑี วรสุวรรณ	Relationship between Talent Management and Turnover Rate: A Case Study of Resort Hotel in Thailand.	China Tourism and China Hotel Branding Forum 2013 / ๑๕ - ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๓ / School of Hotel and Tourism Management, The Hong Kong Polytechnic University, Hong Kong (SAR of China)
วิทยาลัยพาณิชศาสตร์			
๑๕๒.	ดร.ภญช จรินทร์	The Problem Tax Collection Second Hand Car in Thailand	World Business and Economic Research Conference / New Zealand
๑๕๓.	ดร.ยอดยิ่ง ธนาทวี	The Actual Share Repurchases and Liquidity: Evidence from Thailand	World Business and Economic Research Conference / New Zealand
๑๕๔.	ผศ.ดร.กริโนท์ บุญเลิศวนิชย์	The Role of Perceived Competitive Advantage, Corporate Image, Switching Barriers and Main-Bank Status in The Relationship between Customer Perceived Value, Satisfaction And Customers' Loyalty in Retail Banking Industry	IABE-2013 Las Vegas - Fall Conference / United States of America
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปั้นญูญา			
๑๕๕.	ดร.ภัทรవดี มากนี	Measurement Model of Evaluation Utilization: External Evaluation	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ๓ rd International Conference on Education and Educational Psychology / ๐๑ - ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๖ / ประเทศตุรกี
๑๕๖.	Poonpong Suksawang, Natthasit Suwannawat and Naruepon Vongjaturapat	The Validation of Behavior Regulation Exercise Questionnaire 2 Revised: a Thai Version	๒๐๑๒ (๓ rd) Chinese Symposium of Sport Psychology / ๑๒ - ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๖ / Macao Polytechnic Institute
๑๕๗.	Dr.Daniele Didino ผศ.ดร.สุชาดา กรณ์เจริญ อนุช แสงเจ้า	Commutative Property and Arithmetic Facts Memory: Does 7×4 Produce The Same Result As 4×7 ?	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference ๒๐๑๓ / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมร์บีช ไฮเอนด์ แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๕๘.	ดร.ปรัชญา แก้วแก่น	Exploring The Neural Basis Pathway of Creative Thinking	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference ๒๐๑๓ / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมร์บีช ไฮเอนด์ แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา			
๑๕๙.	ดร.จุไรรัตน์ ดวงจันทร์	The Contribution of Familiarity to Face-Name Associative Recognition: Electrophysiological Evidence for the Use of Interactive Imagery Encoding	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๖๐.	Poliny Ung ดร.พูลพงษ์ สุขสว่าง กุลพัฒน์ อิงค์ดำเนิน	The Relationship Between Perceived Self-Efficacy and Mathematics Anxiety of Upper Secondary School Students in Banteay Meanchey Province,Cambodia	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๖๑.	ณัฐนันท์ วารีเคටสุวรรณ เอกพงศ์ แพ่กุล ดร.พูลพงษ์ สุขสว่าง	The Causal Relationship Model of Undergraduate Students' Personal Happiness	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๖๒.	Lanorlin Phongsavath กัญญรินทร์ สีกาครี	A Causal Relationship Model of Alcoholic Drinking Behavior for Undergraduate, Lao People Democratic Republic	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๖๓.	ดร.ภัทรภาดี มากนี	Development of the Higher Order Thinking of the Teachers under the Basic Education Schools	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๖๔.	ดร.ประวิทย์ ทองชัย	The Application of Fuzzy Set Decision Making for Selecting Research Consultants	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๖๕.	ดร.ทิพย์ ข้ามยู่ ดร.索尚 สุขานันท์สวัสดิ์ สุดาพรณ์ อาจกล้า รศ.ดร.เสรี ชัดແช່ນ	Development of the English Reading Skill Diagnostic Procedure by Using the Attributes Hierarchy Model: Computerized Adaptive Testing	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี
๑๖๖.	ผศ.ดร.ธีระ กุลสวัสดิ์	Behavior in Using E-Learning of Undergraduate Students : A Comparative Study on E-Learning Usage Behavioral Model (EBM), Technology Acceptance Model (TAM), and the Model of Technology Continuance Theory (TCT)	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลเมอร์ ไฮแอท แอนด์ รีสอร์ฟ พัทยา, จังหวัดชลบุรี

**งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖**

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปั้นญญา			
๑๖๗.	พรรัตน์ ໂໂຮ້ຕີ ดร.ກ້ອງරາດີ ມາກນີ້ รศ.ดร.ສຸພິມທີ ຄຣີເພັນອົວສຸກຸດ	Structural Model of Adolescent Healthy Eating Behavior using Attitude Subjective Norm Attention Self-schema and Past Behavior	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลಮบีช ໂຍເທລ ແອນດີ ຮີສອർທ ພັກພາ, ຈັງໝັດຂອບໃຈ
๑๖๘.	ໄພຈີຕ ປະສານພັນນີ້ ดร.ກ້ອງරາດີ ມາກນີ້ รศ.ดร.ສຸພິມທີ ຄຣີເພັນອົວສຸກຸດ	Development of Healthful Eating Belief Survey for Persons at Risk of Diabetes	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลມບືບີ່ ໂຍເທລ ແອນດີ ຮີສອർທ ພັກພາ, ຈັງໝັດຂອບໃຈ
๑๖๙.	ดร.ພູລັພງທີ ສຸຂສ່ວ່າງ Poliny Ung ຈິຕຣເສນ ເຊື່ວວິກິດຕະກຸດ ບໍ່ຢ້ວ້ພັນ ສຸນ້ວະກະຄະ	Causal Relationship Model of Personal Happiness of Junior Highschool Students in Kampangphet Province, Thailand	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ Burapha University International Conference 2013 / ๔ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖ / โรงแรมจอมเทียน ปัลມບືບີ່ ໂຍເທລ ແອນດີ ຮີສອർທ ພັກພາ, ຈັງໝັດຂອບໃຈ
สถาบันภาษา			
๑๗๐.	ลภัสสรดา ໂອດອລນ໌ອດ	The Effects of Reading Strategy Use on the Formative and Summative Test Scores of Thai EFL University Learner	งาน 6 th International Online Language Conference (IOLC 2013) / ວັນທີ ๑๗ – ๑๙ ພຸດຍການ ๒๕๕๖ / ກ້າວຄຳມັນເປົ້ອງ ປະເທດມາເລເຖິງ
๑๗๑.	บุษบง ແຊົງ	Opinions on English Teaching Large Classes as Perceived by English Teachers at Burapha University	The Asian Conference on Language Learning / ວັນທີ ๒๙ ພຶສສະພາ ๒๕๕๖ / ໂອຊາກ ປະເທດສູງປຸນ
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล			
๑๗๒.	Dr.Janjarus Watanachote, Nisa Siranonthana, Dr.Rawiwan Watanadilok and Rattanaporn Srivibool	PUFAs in marine yeasts isolated from coastal water, Thailand	International Conference on Microbial Taxonomy, Basic and Applied Microbiology / 4 - 6 October2012 / Kosa hotel
๑๗๓.	Thidarat Noiraksar, Prof. Dr.Teruhisa Komatsu, Shuhei Sawayama, Sophany Phauk and Dr.Ken-ichi Hayashizaki	Mapping Sargassum beds off, Chon Buri Province, Thailand, using ALOS AVNLI2image	SPIE Asia-Pacific Remote Sensing 2012 Conference / 29 October - 1 November 2012 / Kyoto International Conference Center.

งานวิจัยที่นำเสนอในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

ลำดับ	ชื่อผู้วิจัย	ชื่องานวิจัย	ชื่อการประชุม และสถานที่จัดประชุม
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล			
๑๗๔.	Prof. Dr.Teruhisa,Komatsu, Thidarat Noiraksar, Dr Shingo X. Sakamoto, Shuhei Sawayama, Dr Hiroomi Miyamoto, Sophany Phauk, Pornthep Thongdee, Suthep Jualaong and Prof. Dr Shuhei Nishida	Detection of seagrass beds in Khung Kraben Bay,Thailand, using ALOS AVNIR2image	SPIE Asia-Pacific Remote Sensing 2012 Conference / 29 October - 1 November 2012 / Kyoto International Conference Center.
๑๗๕.	Sophany Phauk, Prof. Dr.Teruhisa,Komatsu, Shuhei Sawayama and Thidarat Noiraksar	Marine habitat mapping: Using ALOS AVNIR-๒ satellite image for seagrass beds around Rabbit (Koh Tonsay) Island, Cambodia	SPIE Asia-Pacific Remote Sensing 2012 Conference, 29 Oct. - 1 Nov. 2012, Kyoto International Conference Center.
๑๗๖.	Rattanaporn Srivibool and Assoc. Prof. Dr. Subunthit Nimrat	Anti-MRSA Activity of Streptomyces A16-1, An Isolate from Coastal Soil	International Conference on Microbial Taxonomy, Basic and Applied Microbiology, 4 - 6 Oct, 2012, Kosa Hotel.

จัดทำโดย

ที่ปรึกษา

ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข
ดร.เจริญ ชินวนิชย์เจริญ¹
นางสาวเนาวรัตน์ ครุณศรี²

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
ผู้อำนวยการกองแผนงาน

ผู้จัดทำ

นางณัฐนิช ใหมดเขียว
นางสาวเสวิตา บุญเชิด
นางสาวศรุดา อ่อนจันทึก
นางณัฐวิมล เจริญสุข

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

ขอขอบคุณ

ส่วนงานต่างๆ ที่ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล

ออกแบบ จัดพิมพ์ที่ บริษัท โอ๊กเกะ เพรส จำกัด
ปีที่พิมพ์ พ.ศ. ๒๕๕๗
จำนวนที่พิมพ์ ๓๐๐ เล่ม

๑๗๙

รายงานประจำปี ๒๕๕๗
มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพา

BURAPHA UNIVERSITY

๑๙๘ ถนนลงหาดบางแสน ตำบลแสนสุข

อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๓๑

โทร.๐๓๘-๑๐๒๒๒๒

