

รายงานประจำปี 2551  
Annual Report of Burapha University 2008

ก  
378.593  
มบ747ร  
2551



BURAPHA UNIVERSITY LIBRARY



3 2498 00377135 7

มหาวิทยาลัยบูรพา

# สารบัญ

หน้า

● บทสรุปสำหรับผู้บริหาร	3
● ประวัติมหาวิทยาลัยบูรพา	6
● สัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา	7
● คุชฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์	9
● บุคลากรดีเด่น	10
● กิจกรรมเด่นในรอบปี 2551	12
● การบริหาร	
1. โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัยบูรพา	32
2. โครงสร้างการแบ่งส่วนงานมหาวิทยาลัยบูรพา	33
3. สภามหาวิทยาลัยบูรพา	34
4. คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยบูรพา	36
5. คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา	41
6. คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัยบูรพา	42
7. การประกันคุณภาพการศึกษา	44
8. งบรายได้และค่าใช้จ่าย และงบแสดงฐานะการเงิน	52
● ผลการดำเนินงานตามภารกิจของมหาวิทยาลัยบูรพา	
1. การจัดการศึกษา	57
2. การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา	62
3. การวิจัย	66
4. การบริการวิชาการแก่สังคม	68
5. การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	72
6. การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์	73
7. ความร่วมมือกับส่วนราชการ และองค์กรเอกชนภายในประเทศ	78
● ข้อมูลสถิติพื้นฐานของมหาวิทยาลัยบูรพา ปี 2551	81
● ภาคผนวก	92

มุ่งต่ออ้างอิง  
เฉพาะในห้องสมุด

2 ส.ค. 2553  
27 22 03

เริ่มบริการ  
27 ส.ค. 2553

หนังสือบริจาค



# บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

ในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยบูรพาดำเนินกิจกรรมตามภารกิจหลักในการให้การศึกษา ส่งเสริมวิชาการ และวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน วิจัย ให้บริการวิชาการแก่สังคม และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม สรุปได้ดังนี้

## ด้านการบริหาร

ในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดแบ่งโครงสร้างการบริหารงานออกเป็น 3 แห่ง คือ มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี ประกอบด้วยหน่วยงาน 1 สำนักงานสภามหาวิทยาลัย 1 สำนักงานอธิการบดี 13 คณะ 4 วิทยาลัย 3 สำนัก และ 2 สถาบัน สถานที่แห่งที่ 2 คือ มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี ประกอบด้วยหน่วยงาน 3 คณะ สถานที่แห่งที่ 3 คือ มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว ประกอบด้วยหน่วยงาน 2 คณะ ในด้านงบประมาณ มหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลประเภทงบประมาณแผ่นดิน จำนวน 910,819,700 บาท และประเภทเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย จำนวน 1,605,726,000 บาท รวมงบประมาณจำนวน 2,516,545,700 บาท ในด้านบุคลากร มหาวิทยาลัยมีบุคลากรทุกประเภท จำนวน 2,648 คน จำแนกเป็นสายวิชาการ (สาย ก) ร้อยละ 38.94 สายช่วยวิชาการ (สาย ข) ร้อยละ 19.11 และสายบริหาร (สาย ค) ร้อยละ 23.19 และประเภทลูกจ้าง ร้อยละ 18.77

## ด้านการจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการเรียนการสอนดังนี้

หลักสูตร ในปีการศึกษา 2551 จัดการเรียนการสอนที่มหาวิทยาลัยบูรพาจังหวัดชลบุรี มหาวิทยาลัยบูรพาจังหวัดจันทบุรี และมหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว รวมทั้งหมด 51 หลักสูตร 195 สาขาวิชา จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี จำนวน 26 หลักสูตร 106 สาขาวิชา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต จำนวน 2 หลักสูตร 2 สาขาวิชา ระดับปริญญาโท จำนวน 19 หลักสูตร 68 สาขาวิชา และระดับปริญญาเอก จำนวน 4 หลักสูตร 19 สาขาวิชา

เปิดหลักสูตรและสาขาวิชาเป็นรุ่นแรกในระดับบัณฑิตศึกษา จำแนกเป็นหลักสูตรภาคปกติ ประกาศนียบัตรวิชาชีพครู จำนวน 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา หลักสูตรภาคพิเศษ ประกาศนียบัตรวิชาชีพครู จำนวน 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา และหลักสูตรภาคพิเศษ ระดับปริญญาโท จำนวน 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา

จัดการเรียนการสอนในหลักสูตรนานาชาติ เปิดหลักสูตรและสาขาวิชาภาคปกติ ระดับปริญญาตรี จำนวน 3 หลักสูตร 5 สาขาวิชา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา ระดับปริญญาโท จำนวน 3 หลักสูตร 3 สาขาวิชา และระดับปริญญาเอก 6 หลักสูตร 7 สาขาวิชา หลักสูตรภาคพิเศษ ระดับปริญญาโท จำนวน 2 หลักสูตร 2 สาขาวิชา และระดับปริญญาเอก 4 หลักสูตร 4 สาขาวิชา

จำนวนนิสิต มหาวิทยาลัยมีนิสิตทั้งหมด จำนวน 31,108 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี ร้อยละ 78.86 ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ร้อยละ 0.42 ระดับปริญญาโท ร้อยละ 18.99 และระดับปริญญาเอก ร้อยละ 1.74 รับนิสิตเข้าศึกษาใหม่ จำนวน 11,318 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี ร้อยละ 79.24 ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ร้อยละ 1.14 ระดับปริญญาโท ร้อยละ 18.62 และระดับปริญญาเอก ร้อยละ 1.01 และผู้สำเร็จการศึกษาปีการศึกษา 2550 จำนวน 6,292 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี ร้อยละ 58.49 ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ร้อยละ 1.21 ระดับปริญญาโท ร้อยละ 39.76 และระดับปริญญาเอก ร้อยละ 0.54

๓  
378.๗๖3  
8๖๖ 7475  
2551





### ด้านการวิเทศสัมพันธ์

ในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการทางด้านวิเทศสัมพันธ์เพื่อสร้างเครือข่ายความตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาระหว่างประเทศ 40 สถาบัน 19 ประเทศ ดำเนินการกิจกรรมทางวิชาการโครงการพัฒนาผ่านสำนักงานเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ (สพร.) จำนวน 6 โครงการ โครงการแลกเปลี่ยนนิสิตและบุคลากรของสถาบันไทยกับต่างประเทศ (University Mobility in Asia and the Pacific : UMAP) จำนวน 9 โครงการ โครงการ GMS โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนิสิตกับประเทศอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง จำนวน 1 โครงการ โครงการแลกเปลี่ยนนิสิตและบุคลากรของสถาบันไทยกับต่างประเทศ (ASEM-DUO Fellowship Program/ DUO-Thailand) จำนวน 3 โครงการ โครงการเครือข่ายมหาวิทยาลัยอาเซียน (ASEAN University Network : AUN) จำนวน 3 โครงการ โครงการความร่วมมือกับหน่วยงานต่างประเทศอื่นๆ จำนวน 11 โครงการ และโครงการแลกเปลี่ยนด้านวัฒนธรรม จำนวน 13 โครงการ



### ด้านความร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรเอกชนภายในประเทศ

ในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา ทำความตกลงความร่วมมือด้านต่างๆ เช่น ความร่วมมือทางวิชาการ การพัฒนาบุคลากร การพัฒนาหลักสูตรการสอน การวิจัยร่วม และอื่นๆ กับส่วนราชการและองค์กรเอกชนภายในประเทศ จำนวน 19 โครงการ







### ด้านการปรับปรุงคุณภาพการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรโดยส่งเสริมให้ไปศึกษาต่อภายในประเทศ ร้อยละ 57.52 และต่างประเทศ ร้อยละ 42.48 และสนับสนุนบุคลากรให้ไปศึกษาดูงาน อบรม สัมมนาภายในประเทศ ร้อยละ 80.96 ต่างประเทศ ร้อยละ 21.25 นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้บุคลากรโดยเฉพาะสายวิชาการเขียนตำรา หรือ เอกสารประกอบการเรียนการสอนในวิชาที่ตนเองรับผิดชอบ เพื่อเป็นแหล่งค้นคว้าของ นิสิต จำนวน 57 เรื่อง และผลิตสื่อและพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา จำนวน 84 เรื่อง

### ด้านการวิจัย

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ทำวิจัยโดยจัดหาทุนตามแหล่งทุนต่างๆ จำนวน 294 โครงการ ใช้งบประมาณในการดำเนินการ 111,847,870 บาท จำแนกเป็นโครงการวิจัย จากงบประมาณแผ่นดิน ร้อยละ 32.76 โครงการวิจัยเงินรายได้ ร้อยละ 12.36 โครงการ วิจัยแหล่งเงินทุนอื่น ร้อยละ 36.62 และโครงการวิจัยที่ทำร่วมกับองค์กร หรือหน่วยงานอื่น ร้อยละ 18.26 และมีผลงานวิจัยได้รับการตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการจำนวน 203 เรื่อง

### ด้านการบริการวิชาการแก่สังคม

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ให้บริการวิชาการแก่สังคม โดยเฉพาะในเขตภาคตะวันออกเฉียง จำนวน 303 โครงการ งบประมาณ 133,229,000 บาท นอกจากนี้บุคลากรได้รับเชิญให้ เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ จำนวน 614 ครั้ง เขียนบทความเผยแพร่ทางสิ่งพิมพ์ จำนวน 187 บทความ เขียนบทความเผยแพร่ทางวิทยุกระจายเสียง จำนวน 551 เรื่อง และศูนย์ วิทยาศาสตร์สุขภาพ ให้การบริการทางการแพทย์โดยการรับผู้ป่วยในเพื่อเข้าพักรักษาตัว ประเภทผู้ป่วยใน 18,663 คน ผู้รับรักษาและนำผู้ป่วยนอกอีกจำนวน 120,301 คน

### ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินกิจกรรมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ซึ่งเป็นการ แสดงถึงความเอาใจใส่ ดูแลสืบสาน และธำรงรักษาไว้ซึ่งศิลปะ และวัฒนธรรม ตลอดจน ภูมิปัญญาของชุมชน และของชาติ ทั้งนี้โดยผ่านกระบวนการผลิตบัณฑิต การวิจัย และ การบริการวิชาการ หรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมโดยตรง รวมถึงผลงานด้านทัศนศิลป์ (ผลงานด้านจิตรกรรม ประติมากรรม ภาพพิมพ์ ภาพถ่าย ตลอด จนสื่อผสม งานการออกแบบ และผลงานด้านสถาปัตยกรรม) ศิลปะการแสดง (ผลงานด้าน ดนตรี การแสดง ละคร และนาฏศิลป์ เป็นต้น) และวรรณศิลป์ (กวีนิพนธ์รูปแบบต่างๆ) วัฒนธรรม วิถีชีวิต และภูมิปัญญาของชุมชน หรือของชนในชาติ และการให้มีส่วนร่วมใน กิจกรรมซึ่งอาจอยู่ในฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง เช่น การเป็นผู้ดำเนินการ หรือจัดตั้งโครงการ หรือการ เป็นผู้เข้าร่วมทำกิจกรรม รวมจำนวน 173 โครงการ เป็นงบประมาณทั้งสิ้น 8,935,531 บาท







## ประวัติมหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นมหาวิทยาลัยที่ตั้งอยู่ในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เลขที่ 169 ถนนลงหาดบางแสน ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี มีพื้นที่ทั้งสิ้น 647 ไร่ 2 งาน 1 ตารางวา

ความเป็นมาก่อนที่จะเป็นมหาวิทยาลัยนั้น เริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. 2492 กระทรวงศึกษาธิการได้จัดตั้งโรงเรียนฝึกหัดครูชั้นสูงขึ้นที่ซอยประสานมิตร อำเภอพระโขนง จังหวัดพระนคร และในปี พ.ศ. 2497 ได้รับการยกฐานะขึ้นเป็นวิทยาลัยวิชาการศึกษา ชื่อว่า "วิทยาลัยวิชาการศึกษา ประสานมิตร" ต่อมาในปี พ.ศ. 2498 ได้ขยายวิทยาเขตออกไปอีก 2 แห่ง ได้แก่ วิทยาลัยวิชาการศึกษาปทุมวัน และวิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน ได้มีการวางศิลาฤกษ์วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน ในวันที่ 8 กรกฎาคม 2498 ที่ตำบลแสนสุข จังหวัดชลบุรี และตั้งแต่นั้นจึงยึดถือเอาวันที่ 8 กรกฎาคม ของทุกปีเป็นวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัย เรียกว่าวัน "แปดกรกฎ"

วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน จัดเป็นสถาบันอุดมศึกษาแห่งแรกของประเทศไทยที่ได้จัดตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาค สังกัดกรมการฝึกหัดครู กระทรวงศึกษาธิการ เปิดสอนหลักสูตร 4 ปี ผู้ที่เรียนสำเร็จตามหลักสูตรจะได้รับปริญญาการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) ต่อมาเมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2499 วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสนได้รับโอน "โรงเรียนพิบูลบำเพ็ญ" ซึ่งตั้งอยู่ที่ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี เพื่อปรับปรุงให้เป็นโรงเรียนสาธิตของมหาวิทยาลัย โดยตั้งชื่อใหม่ว่า โรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน

พ.ศ. 2501 มีผู้สำเร็จการศึกษาเป็นรุ่นแรก จำนวน 35 คน หลังจากนั้นต่อมาในปี พ.ศ. 2505 ได้เปิดรับนิสิตบุคคลภายนอกที่มีวุฒิป.ม. หรือ พ.ม. หรือ อ.กศ. หรือ ป.กศ.สูง หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาภาคสมทบในหลักสูตร การศึกษาบัณฑิต (กศ.บ.) ใน พ.ศ. 2514 ได้รับโอนอาคารเรียน ที่ดินและสิ่งก่อสร้างของวิทยาลัยบางแสน สังกัดกรมสามัญศึกษาให้มาเป็นของวิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน

เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2517 วิทยาลัยวิชาการศึกษาได้เปลี่ยนฐานะ ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ โดยย้ายมาสังกัดทบวงมหาวิทยาลัย ดังนั้น วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน จึงมีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตบางแสน และมีการเพิ่มสาขาวิชาในการผลิตบัณฑิตมากขึ้น มีการพัฒนากิจการตามภารกิจของมหาวิทยาลัยให้เจริญรุดหน้าตามลำดับ ต่อมาเมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม พ.ศ. 2533 จึงได้รับการยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยบูรพา ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2533 ซึ่งได้ประกาศใช้ในหนังสือราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 107 ตอนที่ 131

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ตอบสนองในหลักการที่ว่าการศึกษาที่ประชาชนทุกคนต้องเข้าถึงอย่างเท่าเทียมและทั่วถึง จึงได้ขยายวิทยาเขตออกไป 2 แห่ง คือ เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2538 ได้ปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรี จัดตั้งวิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี และได้เปิดการเรียนการสอน ในปีการศึกษา 2539 เป็นต้นมา เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2540 จัดตั้งวิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว เริ่มเปิดการเรียนการสอนในปีการศึกษา 2541 เป็นต้นมา

ในวันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2551 มหาวิทยาลัยได้มีการเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญ โดยการเปลี่ยนสถานภาพจากมหาวิทยาลัยส่วนราชการ เป็นมหาวิทยาลัยในการกำกับของรัฐ โดยมีการตราพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550 เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงครั้งนี้ และได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 125 ตอนที่ 5 ก ในวันที่ 9 มกราคม 2551

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมามหาวิทยาลัยบูรพามีความมุ่งมั่นในปณิธาน ปรัชญา ภารกิจหลัก วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าหมายของมหาวิทยาลัยบูรพาที่ชัดเจน จึงเป็นแรงผลักดันให้มหาวิทยาลัยมีความพร้อมที่จะก้าวไกลไปข้างหน้าอย่างมั่นใจ เพื่อสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการที่ตอบสนองต่อความต้องการกำลังคนในระดับคุณภาพของประเทศไทยในปัจจุบันและอนาคต



# สัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา



แบบที่ 1



แบบที่ 2

## ตราสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา

**แบบที่ 1** เป็นวงกลมซ้อนกันสองวง วงกลมในมีเลขไทย “๙” อยู่ตรงกลาง ล้อมรอบด้วยกนกเปลวเพลิงด้านบนมีรัศมีประกอบแปดแฉก ด้านล่างของเลข ๙ เป็นเส้นโค้งสามเส้น วงกลมนอกเบื้องบนมีคำว่า “สุโข บัณฑิตภูมิภา” เบื้องล่างมีคำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา”

**แบบที่ 2** เป็นวงกลมซ้อนกันสองวง วงกลมในมีเลขไทย “๙” อยู่ตรงกลาง ล้อมรอบด้วยกนกเปลวเพลิงด้านบนมีรัศมีประกอบแปดแฉก ด้านล่างของเลข ๙ เป็นเส้นโค้งสามเส้น วงกลมนอกเบื้องบนมีคำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา” เบื้องล่างมีคำว่า “BURAPHA UNIVERSITY”

## ความหมายตราสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา

1. ตราเป็นรูปทรงกลม ล้อมรอบด้วยชื่อมหาวิทยาลัย และพุทธศาสนสุภาษิตประจำมหาวิทยาลัยว่า “สุโข บัณฑิตภูมิภา” มีความหมายว่า ความได้ปัญญาให้เกิดสุข
2. ตรงกลางเป็นรูปเลขไทย “๙” หมายถึง รัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลปัจจุบัน
3. มีกนกเปลวเพลิงล้อมรอบ หมายถึง ความรุ่งโรจน์และรุ่งเรือง
4. รัศมีประกอบมี 8 แฉก หมายถึง จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียง 8 จังหวัด และฐานเดิมทั้ง 8 วิทยาเขตของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
5. ด้านล่างเป็นเส้นโค้ง หมายถึง ความเคลื่อนไหวและการพัฒนาไม่มีที่สิ้นสุด

## ปณิธานมหาวิทยาลัยบูรพา

1. ผลิตบัณฑิตให้มีปัญญา ใฝ่หาความรู้ และคุณธรรม
2. สร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ
3. เป็นที่พึ่งทางวิชาการ สืบสานวัฒนธรรม ชี้นำแนวทางการพัฒนาแก่สังคม โดยเฉพาะภาคตะวันออกเฉียง

## สีประจำมหาวิทยาลัย

- สีประจำมหาวิทยาลัย คือ สีเทา - ทอง
- สีเทาเป็นสีของสมอง หมายถึง ความเจริญทางสติปัญญา
- สีทอง หมายถึง คุณธรรม
- สีเทา - ทอง หมายความว่า บัณฑิตจากมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นผู้ก่อปรด้วยสติปัญญา และคุณธรรม



## ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย

ต้นมะพร้าว

## วันสถาปนามหาวิทยาลัย

8 กรกฎาคม (แปดกรกฎ)

## ปรัชญา

สร้างเสริมปัญญา ใฝ่หาความรู้คู่คุณธรรม ชี้นำสังคม

## คำขวัญ

ความได้ปัญญาให้เกิดสุข

## ภารกิจหลัก

ให้การศึกษ ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน ทำการวิจัย ให้บริการวิชาการแก่สังคม และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

## วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ จัดการเรียนรู้ และการวิจัยที่ได้มาตรฐานในระดับนานาชาติ เป็นที่พึ่งทางวิชาการแก่สังคม โดยมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย

## พันธกิจ

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำที่มีพันธกิจหลัก ดังนี้

1. ผลิตบัณฑิตให้มีคุณลักษณะเป็นผู้นำ มีความสามารถในการแข่งขัน มีคุณธรรม จริยธรรม
2. ส่งเสริมการวิจัย เพื่อสร้างองค์ความรู้ และการวิจัยเชิงบูรณาการ ที่สอดคล้องกับความต้องการของสังคม
3. ให้บริการวิชาการที่หลากหลาย และถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม
4. สนับสนุนให้มีการวิจัย และกิจกรรมที่อ้าวงไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรม
5. ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิต และสิ่งแวดล้อม

## เป้าหมาย

1. มุ่งผลิตบัณฑิตโดยเน้นความต้องการกำลังคนด้านอุตสาหกรรม และบริการตลอดจนสาขาที่เกี่ยวข้อง
2. พัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย มุ่งเน้นการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ และการวิจัยเชิงบูรณาการ
3. ให้บริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม ให้สังคมมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดสังคมฐานความรู้ (Knowledge - Base Society) สามารถพึ่งพาตนเอง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
4. มุ่งให้สังคมตระหนักถึงคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมของทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม





# ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์



ในปีพุทธศักราช 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา โดยมติเอกฉันท์ของสภามหาวิทยาลัยบูรพาได้มอบปริญญา ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ให้กับผู้ที่มีผลงานอันเป็นคุณูปการต่อวิชาการด้านต่างๆ เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป จำนวน 7 ท่าน ดังต่อไปนี้

1. รองศาสตราจารย์จำเนียร สงวนพวง	วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาภูมิศาสตร์
2. ศาสตราจารย์ Zhang Yungang	บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาบริหารธุรกิจ
3. รองศาสตราจารย์ ดร. บุญเอื้อ มิลินทสูต	วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาชีววิทยา
4. นางสุนงนาท สุตะบุตร	การศึกษาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
5. ศาสตราจารย์ ดร.เสริมศักดิ์ วิศาลาภรณ์	การศึกษาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
6. ศาสตราจารย์ ดร.เอนก กิจเงา	วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเคมี
7. คุณหญิงพรทิพย์ ณรงค์เดช	ศิลปกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาดนตรีและการแสดง

# บุคลากรดีเด่น

ในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา มีบุคลากรที่ได้สร้างประโยชน์ต่อสังคมจนเป็นที่ยอมรับจากสังคมภายนอกและภายในมหาวิทยาลัยในหลายๆ ด้าน เช่น การบริการวิชาการ การช่วยเหลือสังคม การครองตนในฐานะเป็นประชาสังคมเป็นที่ประจักษ์ในความดีแก่สังคม จนได้รับรางวัลเพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณในคุณความดีเป็นเกียรติประวัติสืบไป ดังนี้

- 1. ศาสตราจารย์สุชาติ เกาทอง** ตำแหน่ง ศาสตราจารย์ สังกัด คณะศิลปกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลอาจารย์ดีเด่นแห่งชาติ จากที่ประชุมประธานสภาอาจารย์มหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย (ปอมท.) และได้รับโล่ “เชิดชูเกียรติศิษย์เก่าเพาะช่าง” จากสมาคมศิษย์เก่าเพาะช่างในพระอุปถัมภ์ของพระวรวงศ์เธอพระองค์เจ้าสุทธสิริโสภา
- 2. รองศาสตราจารย์ ดร.มนตรี แยมกสิกร** ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัด คณะศึกษาศาสตร์ได้รับรางวัล “ศิษย์เก่าดีเด่น” จากมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- 3. รองศาสตราจารย์ ดร.ฉลอง ทับศรี** ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัด คณะศึกษาศาสตร์ได้รับรางวัล “อาจารย์ดีเด่น” จากกองทุนเอ็กกิน เลากะเช่นอนุสรณ์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 4. รองศาสตราจารย์ ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง** ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัด คณะศึกษาศาสตร์ได้รับรางวัล “ศิษย์เก่าดีเด่น” จากโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา
- 5. รองศาสตราจารย์ ดร.สุดา สุวรรณภิรมย์** ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัด วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ และ **ดร.บรรพต วิรุณราช** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ได้รับรางวัลนวัตกรรมการวิจัยเชิงปฏิบัติการ จากสถาบันที่ปรึกษาเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพในราชการ
- 6. รองศาสตราจารย์นฤมล ลิ้มยะชาติ** ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ สังกัด ภาควิชาภาษาตะวันออก คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับรางวัล “รัตนบูรพา” ประจำปี 2551 สาขาการสอน จากมหาวิทยาลัยบูรพา
- 7. รองศาสตราจารย์เทพศักดิ์ ทองนพคุณ** ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัด คณะศิลปกรรมศาสตร์ได้รับรางวัลชนะเลิศการประกวดศิลปกรรมมหาวิทยาลัยด้าลี ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
- 8. รองศาสตราจารย์พิริยา สุขศรี** ได้รับรางวัลพยาบาลดีเด่น ประจำปี 2551 สาขาการศึกษาพยาบาล สมาคมพยาบาลแห่งประเทศไทย สาขาภาคตะวันออก
- 9. อาจารย์เกรียงศักดิ์ วณิชชากรพงษ์** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด คณะโลจิสติกส์ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กฤษณะ ชินสาร** ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัด ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์คณะวิทยาศาสตร์ และ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ผนกร อินทร์พยุง** ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัด คณะโลจิสติกส์ ได้รับรางวัล “Best Paper Award in Computer System Track” จาก National Computer Science and Engineering Conference : NCSEC (การประชุมวิชาการวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมคอมพิวเตอร์แห่งชาติ ครั้งที่ 11)





10. **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญรัตน์ ประทุมชาติ** ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล "รัตนบูรพา" ประจำปี 2551 สาขาการวิจัยและประดิษฐ์คิดค้น จากมหาวิทยาลัยบูรพา
11. **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เอนก สุตรมงคล** ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น ภาคราชการ จากวิทยาลัยพลศึกษาจังหวัดเชียงใหม่
12. **ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฎา แสงสืบชาติ** ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัดคณะศิลปกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลที่ 3 การประกวดศิลปกรรม มหาวิทยาลัยต้าลี่ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
13. **อาจารย์ ดร.สิรดา จารุดกานนท์** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด คณะการจัดการและการท่องเที่ยว ได้รับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่นปีการศึกษา 2551 จากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
14. **อาจารย์เสรี ชีโนคม** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล "รัตนบูรพา" ประจำปี 2551 สาขาบริการวิชาการ จากมหาวิทยาลัยบูรพา
15. **ดร.วรเชษฐ์ ภิรมย์ภักดี** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลการเสนอผลงานวิจัยดีเยี่ยมแบบโปสเตอร์ ประจำปี 2551 จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
16. **อาจารย์อภิรักษ์ ชัยปัญหา** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด ภาควิชาภาษาไทย คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับรางวัล "รัตนบูรพา" ประจำปี 2551 สาขาการทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม จากมหาวิทยาลัยบูรพา
17. **อาจารย์นาดิน คำศรี** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับที่ 1 กีฬาปันจักสีลัด รุ่น C ชาย การแข่งขันกีฬาแห่งชาติครั้งที่ 36 ณ จังหวัดนครศรีธรรมราช
18. **อาจารย์สมาน สรรพศรี** ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด คณะศิลปกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลที่ 2 การประกวดศิลปกรรมมหาวิทยาลัยต้าลี่ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
19. **นางสาวเนาวรัตน์ ดรุณศรี** ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน 8 ผู้อำนวยการกองแผนงาน สังกัด กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี ได้รับรางวัลข้าราชการดีเด่น ประจำปี 2550 จากสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน
20. **นางศิวไลซ์ คนฉลาด** ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 7 สังกัด สำนักงานเลขานุการ คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล "รัตนบูรพา" ประจำปี 2551 รับรางวัลปี 2551 สาขาการบริการ สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ จากมหาวิทยาลัยบูรพา
21. **นายจรรยา จันท์เจริญ** ตำแหน่ง ผู้ปฏิบัติงานวิทยาศาสตร์ 5 สังกัด ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2551 รับรางวัลปี 2551 จากสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน
22. **นางน้ำค้าง ช่วยป้อม** ตำแหน่งพนักงานบริการอัดสำเนา ได้รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2551 จากสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน





**กิจกรรมเด่นในรอบปี**

**2551**





## โครงการเงินทุนหมุนเวียน โครงการฟาร์มมหาวิทยาลัยบูรพา สระแก้ว

คณะเทคโนโลยีการเกษตร โดย ดร.สรिता ปิ่นมณี ได้ดำเนินการจัดทำโครงการฟาร์มมหาวิทยาลัยบูรพา สระแก้ว ขึ้น โดยได้ก่อตั้งขึ้นในลักษณะของโครงการเงินทุนหมุนเวียน ตามระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียน พ.ศ. 2540 และระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2547 ตามมติคณะกรรมการการเงินของมหาวิทยาลัยบูรพา ครั้งที่ 9/2548 เดือน



กันยายน 2548 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเตรียมความพร้อมในการเปิดการเรียนการสอนและการวิจัย ด้านวิทยาศาสตร์เกษตร และสิ่งแวดล้อม เป็นแหล่งเรียนรู้ ฝึกฝน วิทยาการด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกรในจังหวัดสระแก้วและผู้สนใจทั่วไป ในรูปแบบของการทำแปลงสาธิต การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การเยี่ยมชม และให้คำปรึกษาเพื่อแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรและสิ่งแวดล้อม ในขณะเดียวกันสามารถเป็นที่พึ่งของชุมชนในการสร้างผลผลิตทางการเกษตรในรูปแบบต่างๆ ที่ดีและมีคุณภาพตรงตามความต้องการของผู้บริโภคซึ่งช่วยเพิ่มรายได้ให้กับประชาชนในท้องถิ่น โครงการนี้ได้จัดทำขึ้นตั้งแต่เดือน กันยายน พ.ศ. 2548 เป็นต้นมา กิจกรรมของโครงการ คือ การเตรียมความพร้อมในการเปิดการเรียนการสอนและการวิจัย ได้แก่ การปรับปรุงพื้นที่ และการต่อระบบน้ำ สำหรับแปลงปลูกพืช ชุดสระกักเก็บน้ำ และสร้างโรงเรือน การจัดทำงานวิจัย และการสร้างผลผลิตทางการเกษตร ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ หลังจากที่ได้ดำเนินการแล้ว ทำให้มีแปลงเพาะปลูก สำหรับการเปิดการเรียนการสอนและการวิจัย นอกจากนี้ยังมีผลงานวิจัยที่ได้เผยแพร่ในการประชุมวิชาการ จำนวน 3 เรื่อง และสร้างผลผลิตทางการเกษตร ทั้งเมล็ดพันธุ์ ท่อนพันธุ์ ผัก และผลไม้ เพื่อจำหน่ายตามความต้องการของประชาชนในท้องถิ่น





## โครงการเสริมสร้างเยาวชนคนเก่ง ประจำปี 2551

คณะเทคโนโลยีทางทะเล โดย นายธณัฐ ภัทรสถาพรกุล ได้ดำเนินการจัดทำโครงการเสริมสร้างเยาวชนคนเก่งประจำปี 2551 ขึ้น โดยเยาวชนซึ่งจัดว่าเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศในอนาคตนั้นควรได้รับการส่งเสริมความรู้และความสามารถ เพื่อให้เยาวชนตระหนักในความสำคัญของการพัฒนาตัวเองให้สามารถอยู่รอดและประสบความสำเร็จในภาวะที่มีการแข่งขันสูงอย่างในปัจจุบัน มหาวิทยาลัยในฐานะแหล่งความรู้และมีหน้าที่โดยตรงในการบริการวิชาการจึงควรสนับสนุนกิจกรรมที่ส่งเสริมให้เยาวชนได้มีโอกาสแสดงออกถึงความสามารถ การใช้ปฏิภาณไหวพริบ ในการแก้ปัญหา โดยการจัดกิจกรรมครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมงานประมาณ 2,000 คนทั้งนักเรียน ผู้ปกครองและประชาชนทั่วไป โครงการนี้ได้ดำเนินการตั้งแต่วันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2551 เป็นต้นมา โดยได้ทำกิจกรรมต่างๆ ในรูปแบบของเกมส์ นิทรรศการ การตอบปัญหาชิงรางวัล เพื่อให้นักเรียนได้ใช้ความคิด ฟีกสมอง โดยมีของรางวัลตอบแทน การเปิดโอกาสให้นักเรียนได้แสดงความสามารถบนเวที หลังจากโครงการได้เสร็จสิ้นลงแล้วผลสำเร็จของโครงการ คือ ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในกิจกรรม ความรู้ ความสนุกสนานที่ได้รับ ยังเป็นโอกาสที่ดีที่เยาวชนได้มีโอกาสแสดงออกถึงความสามารถในด้านต่างๆ เช่น ด้านวิชาการ ศิลปะ กีฬา รวมทั้งได้มีโอกาสในการร่วมอนุรักษ์การเล่นและประเพณีพื้นบ้าน ผู้เข้าร่วมโครงการมีความเห็นว่ายากให้มีการจัดกิจกรรมนี้อย่างต่อเนื่องต่อไป



## โครงการ Advertising World V

ภาควิชานิเทศศาสตร์ สาขาการโฆษณา คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ ได้ตระหนักถึงความจำเป็นในการให้ความรู้และให้มุมมองใหม่ๆ ด้านการโฆษณาแก่นิสิตและบุคคลทั่วไปที่สนใจ จึงได้จัดทำโครงการ เพื่อแสดงผลงานโฆษณาทางสื่อสิ่งพิมพ์ที่ ส่งเข้าประกวดในงาน Asia Pacific Advertising Festival การดำเนินการจัดทำโครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนองานโฆษณาจากในประเทศและต่างประเทศที่มีความหลากหลายในด้านแนวคิดและรูปแบบการนำเสนอที่แตกต่างให้กับนิสิตและบุคคลที่สนใจได้ชม และให้นิสิตสาขาวิชาการโฆษณา ได้มีประสบการณ์ในการทำงานร่วมกัน





และเรียนรู้การทำงานเป็นทีมผ่านกิจกรรมและการจัดนิทรรศการ Advertising World V หลังจากที่ได้โครงการเสร็จสิ้นลงผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ กลุ่มเป้าหมายเข้าใจแนวคิดของสินค้าและบริการจากในประเทศและต่างประเทศที่ถ่ายทอดผ่านงานโฆษณาในรูปแบบต่างๆ นอกจากนี้กลุ่มเป้าหมายได้ชมงานโฆษณาใหม่ๆ ที่น่าสนใจจากประเทศในแถบ Asia Pacific และนิสิตภาควิชาวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาการโฆษณา ได้มีประสบการณ์การทำงานร่วมกันเป็นทีม



## โครงการ “สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับโลจิสติกส์ให้แก่นักเรียนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ”

คณะโลจิสติกส์ตระหนักว่าบุคคลทั่วไปยังไม่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโลจิสติกส์ จึงเป็นความจำเป็นที่จะต้องมีการให้ความรู้ด้านโลจิสติกส์ให้แก่บุคคลทั่วไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้อยู่ในวัยเรียน ทั้งนักเรียน นักศึกษาในสถาบันการศึกษาระดับมัธยมศึกษาและอาชีวศึกษาดังนั้น คณะโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งเป็นคณะที่มีบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในอันที่จะถ่ายทอดความรู้ทางด้านโลจิสติกส์ไปสู่กลุ่มบุคคลดังกล่าวข้างต้น จึงได้จัดโครงการนี้ขึ้น โดยมีระยะเวลา และวันเวลาในการจัดทำโครงการ 3 ครั้ง คือ

ครั้งที่ 1 วันที่ 30 ตุลาคม 2550 ณ โรงเรียนเบญจมราชูทิศ จ.จันทบุรี

ครั้งที่ 2 วันที่ 1 พฤศจิกายน 2550 ณ หอประชุมธำรงวัตร มหาวิทยาลัยบูรพา จ.ชลบุรี

ครั้งที่ 3 วันที่ 5 พฤศจิกายน 2550 ณ โรงเรียนมกุฎเมืองราชวิทยาลัย อ.แกลง จ.ระยอง

ในการดำเนินโครงการนี้ได้คณะได้จัดกิจกรรมของโครงการ โดยจัดเตรียมเอกสารและประสานงานกับโรงเรียนและวิทยาลัยในจังหวัดต่างๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อส่งนักเรียนและนักศึกษาเข้าอบรม และได้ส่งวิทยากรและเจ้าหน้าที่ไปอบรมให้นักเรียนและนักศึกษาในจังหวัดต่างๆ ตามที่ผู้ดำเนินการกำหนด

ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนต่าง ๆ ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เขตบริการของมหาวิทยาลัยบูรพาในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้มีความเข้าใจเกี่ยวกับโลจิสติกส์ตลอดจนมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการประกอบอาชีพของผู้ที่สำเร็จการศึกษาในสาขาวิชาโลจิสติกส์ ซึ่งเป็นการกระตุ้นให้นักเรียนมีความสนใจที่จะศึกษาต่อในสาขาวิชาดังกล่าว





## โครงการส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐาน วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ศึกษา ของมูลนิธิ สอวน.

ตั้งแต่ พ.ศ. 2543 จนถึงปัจจุบันรวม 8 ปี ที่คณะ  
วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ร่วมกับมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิก  
วิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์  
สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาส  
ราชนครินทร์ (สอวน.) กระทรวงศึกษาธิการ และสถาบันส่งเสริม  
การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ดำเนินการเพื่อ  
พัฒนาการศึกษาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ ในระดับ  
มัธยมศึกษาตอนปลาย ให้ใกล้เคียงมาตรฐานสากล และเตรียมนักเรียน  
เพื่อแข่งขันคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ โอลิมปิกระหว่างประเทศ โดย  
ทำการคัดเลือกนักเรียนที่มีระดับความรู้ไม่เกินชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5  
ของโรงเรียนในเขตการศึกษา 12 รวม 8 จังหวัด อันได้แก่ จังหวัด  
ตราด จังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง จังหวัดชลบุรี จังหวัดฉะเชิงเทรา  
จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว เพื่อเข้า  
อบรมทางวิชาการ 5 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชา  
เคมี สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาฟิสิกส์และสาขาวิชาคอมพิวเตอร์  
โดยคัดเลือกนักเรียนที่มีผลการสอบคัดเลือกสูงสุดสาขาวิชาละ 35  
คน เข้าอบรมวิชาในค่ายที่ 1 ซึ่งมีสถานที่อบรม คือ ภาควิชาชีววิทยา  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา โรงเรียนจุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย  
ชลบุรี จังหวัดชลบุรี โรงเรียนพนัสพิทยาคาร จังหวัดชลบุรี โรงเรียน  
มกุฏเมืองราชวิทยาลัย จังหวัดระยอง โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์  
จังหวัดฉะเชิงเทรา และสอบคัดเลือกให้เหลือสาขาวิชาละ 20 คน  
เพื่อเข้าอบรม ค่ายที่ 2 มีสถานที่อบรม คือ ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย  
บูรพา ในภาคฤดูร้อนต่อไป ทั้งนี้ นอกเหนือจากการให้ความรู้ทางวิชาการแล้ว ยังจัดให้มีกิจกรรม  
พิเศษ จัดทัศนศึกษานอกสถานที่ บริการห้องสมุดคณะและภาควิชา เพื่อให้นักเรียนได้ค้นคว้า  
และทบทวนกิจกรรมทางวิชาการ โดยมีระยะเวลา และวันเวลาในการจัดทำโครงการ คือ ค่ายที่ 1  
จำนวนประมาณ 16 วัน ระหว่างวันที่ 1-17 ตุลาคม 2550 และค่ายที่ 2 จำนวนประมาณ 11 วัน  
ระหว่างวันที่ 9-29 มีนาคม 2551 โดยมีกิจกรรมของโครงการ คือ การเปิดอบรมในสาขาวิชา  
ชีววิทยา สาขาวิชาฟิสิกส์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ และสาขาวิชาเคมี





ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ หลังจากที่มีการอบรมนักเรียนโครงการโอลิมปิกวิชาการแล้วได้มีการส่งนักเรียนตัวแทนศูนย์เข้าร่วมแข่งขัน และได้รับรางวัลตามสาขา ดังนี้

- สาขาคอมพิวเตอร์ ผลการแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิก ครั้งที่ 4 ได้รับรางวัล 3 เหรียญทอง 2 เหรียญเงิน และ 1 เหรียญทองแดง
- สาขาชีววิทยา ผลการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. ครั้งที่ 5 ได้รับรางวัล 1 รางวัลเข็มทองแดง และ 5 รางวัลเข็มที่ระลึก
- สาขาคณิตศาสตร์ ผลการแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิก สอวน. ครั้งที่ 5 ได้รับรางวัล 1 เหรียญทองแดง และประกาศเกียรติบัตร 5 รางวัล
- สาขาฟิสิกส์ ผลการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. ครั้งที่ 7 ได้รับรางวัลชมเชย ประกาศเกียรติคุณ 2 รางวัล



## โครงการบูรพาอาสาพัฒนาคุณภาพชีวิตชาวดอย



ฝ่ายกิจการนิสิต คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ร่วมกับสโมสรนิสิตฯ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการบริการชุมชนเสมอมา จึงได้จัดทำโครงการบูรพาอาสาพัฒนาคุณภาพชีวิตชาวดอยขึ้น โครงการนี้เป็นอีกโครงการหนึ่งที่เป็นการนำเอาการบูรณาการองค์ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์การกีฬามาใช้ เพื่อมุ่งเน้นการบริการวิชาการแก่สังคมอย่างครบวงจรในบริบทของคณะ โดยมุ่งเน้นให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการที่ต้องการส่งเสริมกิจกรรมเพื่อสังคม และการทำงานอย่างมี

ระบบด้วยความสามัคคีภายในค่ายของนิสิตนักศึกษาเป็นหลักใหญ่โครงการนี้ได้ดำเนินการตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๐ โดยดำเนินกิจกรรม คือ สร้างอาคารเรียน ๑ หลัง สร้างเสริมทักษะทางการกีฬาที่ถูกต้องให้กับนักเรียนทั้งกีฬาสากล และกีฬาไทย สร้างเสริมทักษะทางการเกษตรบนที่สูง และให้บริการทางการแพทย์ หลังจากที่ได้ดำเนินการโครงการเสร็จแล้ว ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ เกิดการบูรณาการองค์ความรู้เพื่อสร้างความแข็งแกร่งแก่สังคมที่ห่างไกล และเยาวชนที่ด้อยโอกาสในชนบท นิสิตคณะวิทยาศาสตร์การกีฬาที่เข้าร่วมโครงการเข้าใจและตระหนักถึงการมีส่วนร่วมในการบริการสังคม นอกจากนี้ศิลปินวัฒนธรรมทางการกีฬาของชาติที่ดิงามได้ถูกถ่ายทอดสู่เยาวชนของชาติ และที่สำคัญยังเป็นการเผยแพร่ชื่อเสียงและเกียรติคุณของมหาวิทยาลัยบูรพาให้ปรากฏด้วย



## โครงการการพัฒนาทักษะทางด้านระบบสมองกลฝังตัว (Embedded Systems : Topgun Rally Program)

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ดำเนินการจัดทำโครงการการพัฒนาทักษะทางด้านระบบสมองกลฝังตัว (Embedded Systems : Topgun Rally Program) ขึ้น โดยเทคโนโลยี Embedded System หรือเทคโนโลยีระบบสมองกลฝังตัว เป็นเทคโนโลยีที่แวดล้อมอยู่รอบตัวเราในลักษณะที่แฝงไว้ในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้าต่างๆ ซึ่งนับวันจะมีอิทธิพลและมีความสำคัญต่อการดำเนินชีวิตของทุกคนในปัจจุบันนี้ การพัฒนาอุปกรณ์และเครื่องมือเครื่องใช้บนเทคโนโลยีระบบสมองกลฝังตัว จึงมีความสำคัญและจำเป็นเร่งด่วนเพื่อให้ทันต่อการเติบโตของผู้บริโภค และความต้องการของภาคอุตสาหกรรม โดยเฉพาะสำหรับประเทศไทยซึ่งเป็นฐานในการผลิตและส่งออกเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ไปทั่วโลก ตลอดจนการมียุทธศาสตร์ของประเทศที่จะเป็นศูนย์กลางการผลิตรถยนต์ของโลก ระยะเวลาในการจัดทำโครงการ คือ ระหว่างวันที่ 22-27 ตุลาคม 2550 ณ ห้องบรรยาย Engineering Management ชั้น 9 อาคารเกษม จาติกวณิช และการแข่งขัน ณ อาคารโรงประลองภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในโครงการนี้ได้จัดกิจกรรมในด้านการอบรมทฤษฎี และการฝึกฝนการพัฒนาาระบบเพื่อแก้ปัญหาที่กำหนดขึ้น โดยได้เรียนเชิญ ดร. สมิทธิ์ ธรรมสาโรจน์ ประธานศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ มาบรรยายพิเศษ ซึ่งโครงการนี้มีนิสิต นักศึกษา จากมหาวิทยาลัย และสถาบันการศึกษา เข้าร่วมโครงการประชันทักษะจำนวน 15 สถาบัน เพื่อส่งเสริมและสร้างนักออกแบบและพัฒนาทางด้านระบบสมองกลฝังตัวในประเทศไทย ให้สามารถตอบสนองต่อความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และแข่งขันได้ในเวทีระดับโลก

ผลสำเร็จของโครงการ หลังจากนิสิตได้เข้ารับการอบรมแล้ว คณะวิศวกรรมศาสตร์ได้ส่งนิสิตเหล่านั้นเข้าร่วมการแข่งขันทักษะสมองกลฝังตัว โดยได้รับการสนับสนุนหลักจากสมาคมสมองกลฝังตัวไทย (TESA) และศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ (NECTEC) และหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและส่งผลให้ตัวแทนคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ในการแข่งขันการประชันทักษะสมองกลฝังตัว ครั้งที่ 3 ในหัวข้อ "การพัฒนาต้นแบบ Real Time Engine Control Unit (ECU)" ตั้งแต่วันที่ 20-25 ค.ค.2551 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี





## โครงการเทศกาลดนตรีและการแสดง มหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2551 (Burapha 's Music and Performing Arts Festival 2008)

คณะศิลปกรรมศาสตร์ โดย อาจารย์สัณหิไชญ์ เอื้อศิลป์ ได้ดำเนินการจัดทำโครงการเทศกาลดนตรีและการแสดงมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2551 (Burapha's Music and Performing Arts Festival 2008) ขึ้น โดยเทศกาลดนตรีและการแสดงมหาวิทยาลัยบูรพาเกิดขึ้นจากประสบการณ์การเดินทางร่วมแสดงในเทศกาลดนตรี และเทศกาลการแสดงในระดับนานาชาติ เพราะคณาจารย์สาขาดนตรีและการแสดงเห็นว่าการจัดงานในแบบเทศกาล เป็นการดำเนินการจัดการตามมาตรฐานสากลสามารถทำให้คณาจารย์และนิสิตสาขาดนตรีและการแสดงฝึกประสบการณ์ตรงโดยนำเสนอผลงานการสร้างสรรค้ออกสู่สาธารณชน ทั้งในด้านการบริการ การตลาด การประชาสัมพันธ์ การสร้างสรรค์ การออกแบบ และการผลิตอย่างครบวงจร ประการสำคัญคณาจารย์และนิสิตได้ร่วมทำงานและแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับกลุ่มละครและคณะนักดนตรีต่างๆ ที่มีชื่อเสียงทั้งในประเทศและต่างประเทศ โครงการนี้เริ่มมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2550 เป็นต้นมา ในปี พ.ศ. 2551 ได้เริ่มดำเนินการโครงการตั้งแต่วันที่ 9 กรกฎาคม-20 สิงหาคม 2551 โดยมีกิจกรรมโครงการทางด้านการนำเสนอผลงานการแสดงจากคณะนักแสดงและนักดนตรีที่มีชื่อเสียงทั้งในและต่างประเทศ การนำเสนอผลงานการแสดงจากคณาจารย์สาขาดนตรีและการแสดง และจากสถาบันการศึกษาอื่นๆ ที่ได้รับการพิจารณาให้เข้าร่วมการแสดง การนำเสนอผลงานการแสดงจากนิสิตสาขาวิชาดนตรีและการแสดง และจากสถาบันการศึกษาอื่นๆ ที่ได้รับการพิจารณาเข้าร่วม กิจกรรมการสัมมนาทางดนตรีและการแสดง กิจกรรมการฝึกปฏิบัติจากศิลปินที่มีชื่อเสียง และการนำเสนอโครงการฯ โดยเปิดโอกาสให้หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยบูรพามีโอกาส ได้สนับสนุนกิจกรรม โดยการเป็นผู้ให้การสนับสนุน

ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ

1. สามารถยกระดับมาตรฐานการศึกษาด้านดนตรีและการแสดง ของมหาวิทยาลัยบูรพาในระดับสากล
2. สามารถสร้างเครือข่ายกับคณะละครและกลุ่มดนตรีที่มีคุณภาพและมีชื่อเสียงในประเทศไทย และมุ่งพัฒนาถึงเครือข่ายในระดับนานาชาติที่สามารถเข้าร่วมการแสดงในเทศกาลปีต่อไป
3. เป็นบริการชุมชนเพื่อให้มีทางเลือกทางศิลปะในการพักผ่อนของประชาชน





เพื่อใช้เป็นเครื่องบันเทิงใจ ใช้ดนตรีและศิลปะการแสดง ส่งเสริมสุขภาพของประชาชน

4. ส่งเสริมการสร้างสรรค้งานและการบริหารการผลิตของ Burapha Performing Arts

5. นิสิตและคณาจารย์ได้สร้างสรรค้งานด้านดนตรีและการแสดง

6. เกิดการถ่ายโอนความรู้ สามารถสร้างองค์ความรู้ใหม่เป็นแนวทางในการวิจัยเพื่อพัฒนาศิลปวัฒนธรรม

7. สามารถใช้ศิลปะเป็นเครื่องมือในการพัฒนาชุมชน ควบคู่ไปกับการใช้วิทยาศาสตร์

8. เกิดการพัฒนามาตรฐานวิชาชีพทางดนตรีและการแสดงเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

9. หน่วยงานต่าง ๆ ภายในมหาวิทยาลัยมีส่วนร่วมในการสนับสนุนและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมโดยการเป็นผู้สนับสนุนโครงการในปีต่อไป

10. เป็นการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยบูรพาทางสื่อต่างๆ เช่น หนังสือพิมพ์ วิทยุ หรือนิตยสาร ฯลฯ

11. ทำให้นิสิตได้เห็นว่าคุณค่าสำคัญในการทำให้ศิลปะเกิดอาชีพได้มีองค์ประกอบที่สำคัญคือ ศิลปินที่มีคุณภาพ ผู้ชมที่มีคุณภาพ และผู้ให้การสนับสนุนที่เห็นความสำคัญของศิลปะต่อมนุษย์



## โครงการ วารสารศึกษาศาสตร์ วารสารด้านสังคมศาสตร์ ที่ได้รับการรับรองและได้รับรางวัลจากสำนักงาน คณะกรรมการอุดมศึกษา

คณะศึกษาศาสตร์ ได้ดำเนินการจัดทำวารสารวิชาการ คณะศึกษาศาสตร์ ขึ้น ซึ่งวารสารนี้เริ่มดำเนินงานตั้งแต่สมัยเป็นคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตบางแสน และได้มีการพัฒนาสั่งสมประสบการณ์ ความชำนาญ จากรุ่นสู่รุ่น จวบจนปัจจุบัน "วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา" มีอายุปีที่ 19 โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.มนตรี แย้มกสิกร เป็นบรรณาธิการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2545 จนถึงปัจจุบัน ในช่วงปี 2550- 2551 คณะได้ตีพิมพ์วารสารนี้เผยแพร่ปีละ 2 ฉบับ และตั้งแต่ปีงบประมาณ 2552 จะเริ่มขยายการตีพิมพ์เป็นปีละ 3 ฉบับ ผลจากความพยายามพัฒนาคุณภาพวารสารอย่างต่อเนื่อง ทำให้สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยคณะกรรมการกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้ประกาศสนับสนุนเงินทุนแก่วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และเป็นวารสารด้านสังคมศาสตร์ฉบับเดียว ในประเทศไทยที่ได้รับการรับรอง





## โครงการค่ายรักษ์สิ่งแวดล้อม อุทยานแห่งชาติตาพระยา (ครั้งที่ 3)

อุทยานแห่งชาติตาพระยาเป็นส่วนหนึ่งของผืนป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ ซึ่งเป็นผืนป่าที่ได้รับการยอมรับจากยูเนสโก (UNESCO : United Nations Education, Science and Culture Organization) ให้ขึ้นบัญชีเป็นแหล่งมรดกโลก บทบาทอันโดดเด่นอย่างหนึ่งของผืนป่าเขาใหญ่ - ดงพญาเย็น มรดกโลกธรรมชาติแห่งใหม่ของไทยก็คือ เป็นแหล่งอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพที่มีความสำคัญทั้งในระดับประเทศและระดับโลก ด้วยระบบธรรมชาติหลากหลายรูปแบบทั้งป่าดงดิบชื้น ป่าดงดิบเขา ป่าดงดิบแล้งไปจนถึงป่าเบญจพรรณ และป่าเต็งรัง ตลอดจนทุ่งหญ้าและป่าบนเขาหินปูนหรือริมลำธาร นอกจากนี้ผืนป่าอันยิ่งใหญ่และสมบูรณ์แล้ว ผืนป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ยังเป็นศูนย์รวมความหลากหลายทางชีวภาพอันสูงส่ง ไม่ว่าจะเป็นพรรณพืช สัตว์ป่าหลายชนิด ดังนั้นจึงเป็นแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่ควรค่าแก่การอนุรักษ์ไว้ และยังเป็นพื้นที่เพื่อการเรียนรู้ เป็นห้องเรียนธรรมชาติขนาดใหญ่ที่น่าค้นหาและน่าสนใจ การให้ความรู้แก่เยาวชนในเรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ให้เห็นถึงความสำคัญของทรัพยากรที่มีอยู่และรู้จักรักษาป้องกันให้ทรัพยากรเหล่านี้ใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน จึงเป็นสิ่งที่ควรปลูกฝังในจิตสำนึกของเยาวชน เพราะเยาวชนจะต้องเติบโตเป็นผู้ใหญ่ที่มีคุณภาพในวันข้างหน้า

ดังนั้น มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว จึงได้จัดโครงการ ค่ายรักษ์สิ่งแวดล้อม "อุทยานแห่งชาติปางสีดา" ขึ้น เพื่อให้ความรู้แก่เยาวชนในเรื่องการอนุรักษ์และเห็นคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติ และสามารถเผยแพร่ความรู้แก่ผู้อื่นได้ โครงการนี้เริ่มดำเนินการเมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2551 โดยมีกิจกรรม คือ สำรวจพืช ไลเคน ร่องรอยการกระทำของมนุษย์ สัตว์ป่า รั้วป่า และกิจกรรมอาสาสร้างโป่ง

ผลที่เกิดจากการจัดโครงการ คือ เยาวชนได้รับความรู้ในเรื่องสิ่งแวดล้อมศึกษาและคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติ พร้อมทั้งสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ นอกจากนี้เยาวชนยังได้เรียนรู้การดำเนินชีวิตในป่า การอยู่ร่วมกันระหว่างมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม ครูอาจารย์และนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการได้รู้จักมหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว มากยิ่งขึ้น





## โครงการสืบสานวัฒนธรรมประเพณีไทย ด้วยความปลอดภัยที่ยั่งยืน : ครั้งที่ 2 “ประเพณีวิ่งควาย”

ประเพณีวิ่งควาย เป็นประเพณีเกี่ยวกับอาชีพเกษตรกรรม ซึ่งตกทอดมาจากบรรพบุรุษจนถึงปัจจุบัน จุดมุ่งหมายเพื่อให้ชาวบ้านได้เตรียมของไปถวายวัด บัจจัยไทยธรรมได้พักผ่อนและได้สังสรรค์กันระหว่างชาวบ้านซึ่งเหนื่อยจากงานและให้ควายได้พักเนื่องจากต้องตรากตรำในการทำงาน ปัจจุบันประเพณีวิ่งควายเป็นประเพณีของจังหวัดชลบุรี โด่งดังเป็นที่รู้จักของชาวไทยและต่างประเทศ คณะสาธารณสุขศาสตร์ โดยคณะผู้ดำเนินโครงการซึ่งเห็นความสำคัญของการสืบสานวัฒนธรรมและประเพณีไทย จึงได้เห็นถึงความเสี่ยงของกิจกรรมในประเพณีวิ่งควาย อาทิเช่น การแข่งขันวิ่งควายรุ่นจิ๋ว รุ่นเล็ก และรุ่นใหญ่ ที่ควรจะได้รับการจัดการด้านความปลอดภัยอย่างถูกต้อง โดยมีการประเมินความเสี่ยง และหามาตรการทางด้านความปลอดภัย เพื่อให้ประเพณีวิ่งควายได้รับการสืบสานอย่างยั่งยืนและปลอดภัยต่อไป โครงการนี้ได้ดำเนินการในช่วงเวลาตั้งแต่ เดือนตุลาคม -ธันวาคม 2550 โดยมีกิจกรรมโครงการ คือ ประสานกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี เพื่อเตรียมการเบื้องต้นในการประสานข้อมูล กลุ่มตัวอย่าง และแนวทางการดำเนินการติดตามกระบวนการจัดการและดำเนินการกิจกรรมตามประเพณีวิ่งควาย ประเมินความเสี่ยงตามกระบวนการดำเนินการตามประเพณีวิ่งควาย หามาตรการในการจัดการความเสี่ยง และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ มาตรการด้านความปลอดภัยในการดำเนินการตามประเพณีวิ่งควาย

ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ ได้นำมาตรการด้านความปลอดภัยในการดำเนินประเพณีวิ่งควาย ไปจัดทำเป็นคู่มือให้แก่ประชาชนทั่วไปในเขตที่มีงานประเพณีวิ่งควาย และยังเป็นการเผยแพร่การสืบสานประเพณีวิ่งควายอย่างปลอดภัยและยั่งยืน รวมถึงเป็นการเผยแพร่ชื่อเสียงมหาวิทยาลัยบูรพา ในนามภาควิชาสุขศาสตร์อุตสาหกรรมและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ ในการกิจด้านการนำองค์ความรู้มาร่วมในการสืบสานวัฒนธรรมประเพณีไทยให้เกิดความยั่งยืนและปลอดภัย





## โครงการเสวนาทงวิชาการ “ทิศทางการเมืองไทยก่อนและหลังการเลือกตั้ง”

เนื่องจากสถานการณ์การเมืองของประเทศอยู่ระหว่างรอยต่อการเปลี่ยนแปลง เพื่อรอการเข้ามาปฏิบัติหน้าที่ของผู้บริหารประเทศชุดใหม่ จากการเลือกตั้งในวันที่ 23 ธันวาคม 2550 คณะกรรมการบริการวิชาการเพื่อสังคม วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับสื่อมวลชนในพื้นที่ ได้ตระหนักและเห็นความสำคัญของการเป็นสื่อกลางในการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร นักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญ นักการเมือง ประชาชนและผู้สนใจทั่วไปเพื่อพัฒนาการเมืองของไทยร่วมกัน จึงได้ดำเนินการโครงการในวันที่ 27 ตุลาคม 2550 โดยจัดกิจกรรมเสวนาทงวิชาการ ซึ่งจากผลของโครงการ ทำให้โครงการนี้เป็นเวทีแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิชาการ นักการเมืองและประชาชนในพื้นที่ และผู้เข้าร่วมสัมมนาได้ความรู้เกี่ยวกับการเมืองและการเลือกตั้ง



## โครงการนิสิตแลกเปลี่ยนระหว่างวิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพา กับ Chungnam National University, Korea

วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพาได้มีโครงการร่วมกับทาง Chungnam National University ประเทศเกาหลี เพื่อสานความสัมพันธ์อันดีและทางด้านการศึกษา จึงเกิดโครงการ แลกเปลี่ยนนิสิตขึ้นเป็นการให้นิสิตได้เรียนรู้วัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิตอันแท้จริงของประเทศนั้นๆ โครงการนี้เริ่มดำเนินการเมื่อวันที่ 11-27 กุมภาพันธ์ 2551 โดยมีกิจกรรมของโครงการ คือ เรียนรู้วัฒนธรรมไทย เรียนภาษาไทย เยี่ยมชมบริษัทสหกรณ์ และเยี่ยมชมมหาวิทยาลัยบูรพา และวิทยาเขต

ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ ทำให้นิสิตได้เรียนรู้วัฒนธรรม ประเพณีของประเทศนั้นๆ โดยตรง อีกทั้งยังเป็นการสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่าง 2 มหาวิทยาลัย และนอกจากนั้นนิสิตยังได้รับประสบการณ์ใหม่ๆ จากการเข้าร่วมโครงการอีกด้วย



๒๗๑.๗๑๓  
๒๗๑.๗๑๕ 27 22 03  
๒๕๕๑



## โครงการ “งานวิจัยเชิงปฏิบัติการ ผาบ่องโมเดล”

ด้วยสภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอนเป็นจังหวัดที่ ประชาชนมีรายได้น้อยที่สุดในประเทศไทย วิทยาลัย พาณิชย์ศาสตร์ จึงร่วมมือทางวิชาการกับจังหวัดแม่ฮ่องสอน สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และกรมสรรพากร เปิด สอนหลักสูตรปริญญาโทเป็นแห่งแรกในจังหวัดแม่ฮ่องสอน และร่วมกับทางจังหวัดแม่ฮ่องสอน จัดประชุม 3 ฝ่ายร่วมกับ ภาคประชาชน เพื่อคัดเลือกปัญหาของชุมชนมาทำเป็น ประเด็นการวิจัย เพื่อแก้ปัญหาจริงให้กับประชาชนเป็นครั้ง แรกและเพื่อสนองหลักสูตรประกอบการสำเร็จการศึกษา ด้วย โดยคัดเลือกหมู่บ้านที่มีปัญหาเศรษฐกิจ ได้แก่ หมู่บ้าน ผาบ่อง จังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นโจทย์ในการวิจัย ซึ่งจาก รายงานของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ พบว่า ในปี พ.ศ. 2549 รายได้ครัวเรือน เฉลี่ยต่อคนต่อปีเท่ากับ 33,231 บาท

วิทยาลัยพาณิชย์ศาสตร์ โดย รศ.ดร.สุดา สุวรรณภิรมย์ ดร.บรรพต วิรุณราช ผศ.อนันต์ ภูมวรรณ (เป็นที่ปรึกษา) และนิสิต MBA ศูนย์เรียนแม่ฮ่องสอน โดย นายไพฑูริย์ ผิวผ่อง นายนิพนธ์ ไสสม นายนิพนธ์ ชัยอนันต์ นายอวยชัย ไสภา นางรวงทิพย์ กันใจมา นางจรรุณี สมใจกุล นางสาวพีรดา เพ็ชรภู นาย รุ่งโรจน์ สันทัดนิช และนางสาวปัทมา ไชยพรหม เป็นผู้วิจัย “งานวิจัยเชิงปฏิบัติการ ผาบ่อง โมเดล” เป็นการให้ผู้วิจัยเข้าไปพบปัญหาจริง และนำปัญหาไปวางแผนและดำเนินการปฏิบัติ เพื่อแก้ไข ระยะเวลาการดำเนินโครงการอยู่ในช่วงเดือน กันยายน 2550-มีนาคม 2551 โดยมี กิจกรรม ดำเนินการโดยใช้ “ผาบ่องโมเดล” Parbong Model คือ ประชุมกลุ่ม ตัวอย่าง สรุปร ัปัญหา แบ่งประเด็นออกเป็นการผลิตบริการ การตลาดการขาย คน-องค์การ การเงินบัญชี



ประชุมกลุ่มตัวอย่างในประเด็นย่อย 2 รอบเพื่อตั้ง ประเด็นคำถามวางแผนปฏิบัติ

ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ ประชาชนที่ร่วมโครงการมีอาชีพและรายได้เพิ่ม ขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม กลุ่มปลูกผักปลอดสารพิษ สามารถจำหน่ายผลผลิตได้ถึง 130,000 บาท ในระยะ เวลา 3-4 เดือน บ่อน้ำพุร้อนมีนักท่องเที่ยวมากขึ้น มีผู้ใช้บริการสถานือนาหมัยเพิ่มขึ้น 30% และขยะถูก จัดการอย่างเป็นรูปธรรม



## โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและสัมมนาวิชาการ Workshop and Seminar on Chemistry, Biological Activities and Biodiversity of Marine Organisms

จากการเปลี่ยนแปลงและการดื้อยาของโรคต่างๆ ทำให้เกิดภาวะคุกคามแก่ชีวิตคนไทยและประชากรทั่วโลก โดยเฉพาะโรคมะเร็งและโรคเอดส์ เป็นสาเหตุการตายที่สำคัญ ซึ่งคร่าชีวิตมนุษย์ไปประมาณปีละ 7 ล้านคน องค์การอนามัยโลกได้คาดการณ์ไว้ว่าในปี 2563 ทั่วโลกจะมีคนตายด้วยโรคมะเร็งมากกว่า 11 ล้านคน มีผู้ติดเชื้อ HIV มากกว่า 40 ล้านคน ดังนั้น



การวิจัยและพัฒนาเพื่อค้นหาตัวยาใหม่ๆ จากแหล่งใหม่โดยเฉพาะจากสิ่งมีชีวิตในทะเลจึงมีความสำคัญอย่างยิ่ง สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา เล็งเห็นความสำคัญของการศึกษาวิจัยด้านผลิตภัณฑ์ธรรมชาติทางทะเลภายใต้แผนงานวิจัยเรื่อง "สารตัวยาและผลิตภัณฑ์เสริมอาหารจากฟองน้ำและแบคทีเรียทะเลที่อาศัยอยู่จากบริเวณชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกของประเทศไทย" จึงได้ร่วมกับ มหาวิทยาลัยมหิดล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร University of Porto, The University of Queensland, และ Institute of Oceanology, Qingdao โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ โครงการสมองไหลกลับ และศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและสัมมนาวิชาการครั้งนี้ขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้จากผู้ทรงคุณวุฒิทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ สนับสนุนการวิจัยที่มีคุณภาพ เพิ่มขีดความสามารถในการวิจัย และส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่ เป็นเวทีวิชาการให้แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น ประสบการณ์และเผยแพร่วิชาการด้านผลิตภัณฑ์ธรรมชาติทางทะเล ซึ่งการจัดทำโครงการครั้งนี้ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล โดย ดร.ชุตีวรรณ เดชสกุลวัฒนา ดร.รวีวรรณ วัฒนติก และคณะ เป็นผู้ดำเนินการในวันที่ 6-8 พฤศจิกายน 2550 โดยมีกิจกรรมการปาฐกถาพิเศษ การบรรยายโดยผู้ทรงคุณวุฒิ นักวิชาการ การนำเสนอผลงานวิจัย การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การสร้างเครือข่ายทางวิชาการ ทักษะศึกษา และการมอบรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยแบบโปสเตอร์ แก่นักวิจัยรุ่นใหม่ การสัมมนาครั้งนี้มีการนำเสนอผลงานทางวิชาการจำนวน 37 เรื่อง และมีผู้เข้าร่วมจำนวน 120 คน จากทั่วประเทศ

ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ ผู้เข้าร่วมการอบรมและสัมมนาครั้งนี้ส่วนใหญ่มุ่งมีความพึงพอใจอย่างยิ่งและสามารถสร้างเครือข่ายการวิจัยและพัฒนาด้านผลิตภัณฑ์ธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น



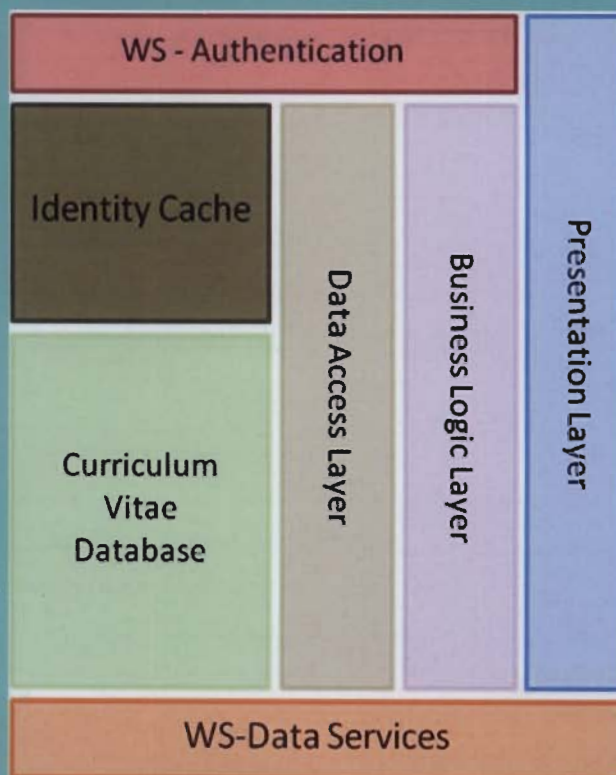
## โครงการการสร้างและพัฒนาระบบฐานข้อมูลนักวิจัย เพื่อเป็นส่วนเสริมในระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM)”

จากการที่สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้พัฒนาให้มี “ระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM : National Research Project Management)” และเริ่มนำระบบการประเมินผลข้อเสนอการวิจัย (NRPM—Pre proposal evaluation system, NRPM—Pre audit) ไปใช้งานจริงเมื่อเดือนพฤศจิกายน 2549 เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐจัดทำและประเมินผลข้อเสนอการวิจัยที่เสนอของงบประมาณแผ่นดินประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 เป็นปีแรก และ วช. ได้จัดสัมมนาเพื่อประเมินผลการใช้ระบบดังกล่าวระหว่างผู้ประสานการปฏิบัติของหน่วยงานภาครัฐและเจ้าหน้าที่ วช. เกี่ยวกับปัญหาและอุปสรรคการใช้ระบบ NRPM—Pre audit ซึ่งที่ประชุมได้เสนอประเด็นปัญหาเรื่องการที่นักวิจัยไม่สามารถลงทะเบียนเข้าระบบได้เนื่องจากข้อมูลนักวิจัยบางส่วนที่อยู่ในระบบ NRPM เป็นข้อมูลที่ถ่ายโอนมาจากระบบ PRPEP และไม่ครบถ้วน ทำให้การสืบค้นไม่พบข้อมูลนักวิจัย นอกจากนี้ที่ประชุมได้เสนอแนะให้จัดทำระบบฐานข้อมูลนักวิจัยรวมทั้งการถ่ายโอนข้อมูล (data transferring) และสร้างความเชื่อมโยงระหว่างข้อมูลนักวิจัย

วช. ด้วยความร่วมมือจาก สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา จึงได้พัฒนาให้มี “ระบบฐานข้อมูลนักวิจัยเพื่อเป็นส่วนเสริมในระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM)” โดยจัดทำเป็นรูปแบบที่สอดคล้องกับการใช้ประโยชน์ในระบบ NRPM และอิงตามมาตรฐานที่หน่วยงานภาครัฐใช้อยู่ เช่น สกอ., สำนักงาน กพ. และติดตั้งโปรแกรมพร้อมอุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับระบบฐานข้อมูลนักวิจัยที่เชื่อมต่อกับระบบ NRPM

ระบบฐานข้อมูลนักวิจัยเพื่อเป็นส่วนเสริมให้ระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM) เป็นระบบที่พัฒนาขึ้นเพื่อให้การดำเนินงานในระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM) มีประสิทธิภาพมากขึ้น และเป็นซอฟต์แวร์กลางที่สามารถรวบรวมข้อมูลนักวิจัย เป็นการช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ นักวิจัย และหน่วยงานในการค้นหาข้อมูลนักวิจัยได้อย่างสะดวกรวดเร็ว โดยไม่จำกัดเวลา และสถานที่ ทำให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้อง และเป็นปัจจุบันที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ทันที

โครงการนี้เริ่มดำเนินการในช่วงเดือนกันยายน 2550 ถึง กันยายน 2551 กิจกรรมของโครงการ คือ การพัฒนาโปรแกรม ฐานข้อมูลนักวิจัย



ภาพโครงสร้างของระบบฐานข้อมูลนักวิจัย เพื่อเป็นส่วนเสริมระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM)



จากการพัฒนาโปรแกรมดังกล่าวตามโครงสร้าง ทำให้ได้โปรแกรมฐานข้อมูลนักวิจัย ซึ่งมีการใช้เทคโนโลยีเว็บเซอร์วิสมาช่วยในการใช้งานในส่วนของการแลกเปลี่ยนข้อมูล อีกทั้งยังสามารถเชื่อมต่อกับระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM) ได้อย่างถูกต้องและทันเหตุการณ์ และรายงานข้อมูลนักวิจัย ยังถูกใช้งานจากนักวิจัยทั่วประเทศเพื่อประโยชน์ในการขออนุมัติของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติต่อไป

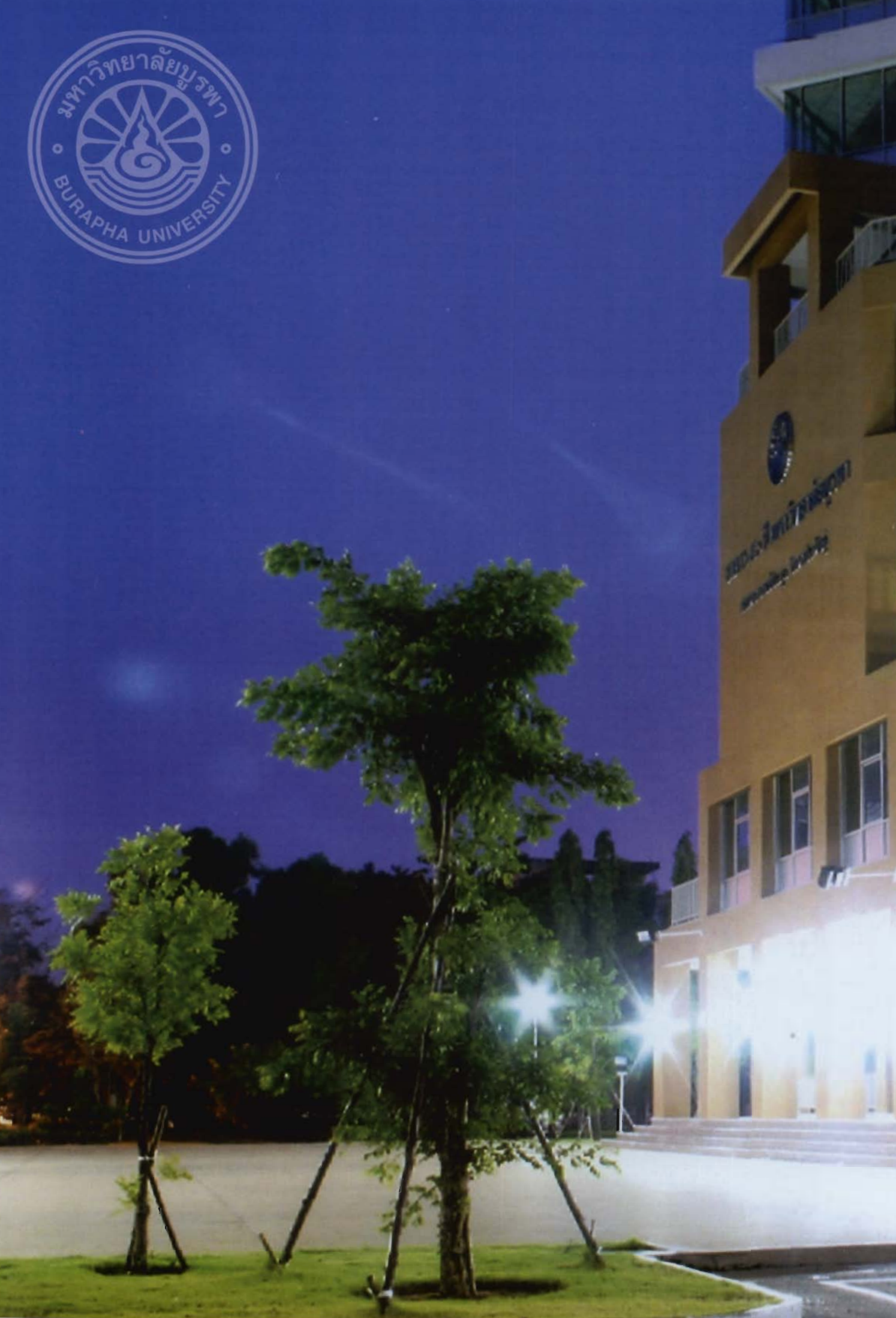
ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ

1. เจ้าหน้าที่หน่วยงานภาครัฐใช้ประโยชน์จากระบบฐานข้อมูลนักวิจัยเพื่อเป็นส่วนเสริมในระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM)
2. นักวิจัยมีข้อมูลพื้นฐานที่เป็นมาตรฐานเดียวกันซึ่งจะเอื้อประโยชน์อย่างยิ่งในการบูรณาการการทำงานงานวิจัยในอนาคต
3. นักวิจัยมีฐานข้อมูลประวัติของตนเองในหน่วยงานที่สังกัดซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของระบบ NRPM ทำให้ลดปัญหาการซ้ำซ้อนในการ Update ข้อมูลหลายที่
4. หน่วยงานสามารถใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลนักวิจัยในการจำแนก/สืบค้น ตามสาขาวิชาการนโยบายและยุทธศาสตร์การวิจัย กลุ่มเรื่องวิจัย ฯลฯ
5. สามารถจัดทำทำเนียบ/รายงานนักวิจัย จำแนกหมวดหมู่ หรือหัวข้อการวิจัยได้ เช่น รายงานรอบ 3 เดือน รายงานประจำปี เป็นต้น
6. หน่วยงานวิจัยภาครัฐสามารถบันทึก คำนวณ และจัดทำข้อมูลนักวิจัยของหน่วยงานภาครัฐที่เสนอขอเสนอการวิจัยและได้รับการจัดสรรงบประมาณแผ่นดินได้ตลอดเวลาตามสิทธิที่ได้รับในการเข้าถึงข้อมูล
7. ข้อมูลพื้นฐานที่จำเป็นเกี่ยวกับนักวิจัยมีมาตรฐานเดียวกัน

## **โครงการ หน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยี (Technology Licensing Office TLO) มหาวิทยาลัยบูรพา**

สำนักบริการวิชาการ เป็นหน่วยบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาของมหาวิทยาลัยบูรพา มีบทบาทในการประสานงานและอำนวยความสะดวกแก่คณาจารย์ นิสิต บุคลากร นักวิจัย สถาบันการศึกษาเครือข่าย และบุคลากรภายนอก ในการจดสิทธิบัตร และคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาทุกประเภท รวมทั้งส่งเสริมให้นำทรัพย์สินทางปัญญาสู่การประกอบการเชิงพาณิชย์ โดยมีผู้รับผิดชอบโครงการ คือ ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ การจัดทำโครงการอยู่ในช่วงระยะของประจำปีงบประมาณ 2551 มีกิจกรรมของโครงการ คือ ประสานงานและอำนวยความสะดวก ในการจดสิทธิบัตร และคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาทุกประเภท จากการดำเนินงานจนโครงการเสร็จสิ้นมีผลผลที่เกิดจากความสำเร็จ คือ นำทรัพย์สินทางปัญญาสู่การประกอบการเชิงพาณิชย์





มหาวิทยาลัยบูรพา  
Burapha University



## โครงการ “20 BEST@SET Corner : Investment Hub”

การออม การลงทุน และการระดมทุนถือเป็นหัวใจสำคัญของการสร้างเสถียรภาพทางการเงินและเศรษฐกิจของประเทศ การเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องที่เกี่ยวกับตลาดทุน มีส่วนสำคัญที่จะช่วยให้เกิดความเข้าใจ รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการลงทุน สามารถเลือกวิธีการลงทุนได้เหมาะสม สำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยบูรพาตระหนักถึงความสำคัญดังกล่าว ได้เข้าร่วมโครงการ “20 BEST@SET Corner : Investment Hub” ของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยเน้นถึงความสำคัญในการส่งเสริมการใช้มุมความรู้ตลาดทุน (SET Corner) เพื่อเป็นช่องทางเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจในการสร้างรากฐานที่มั่นคงทางด้านการเงิน การออม และช่องทางการลงทุนรูปแบบต่างๆ สำหรับนักเรียน นิสิต นักศึกษา ครู อาจารย์ นักลงทุน ตลอดจนประชาชนทั่วไป



ผ่านการจัดกิจกรรมทางวิชาการและนันทนาการหลายรูปแบบ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ ความเข้าใจในด้านแหล่งความรู้แก่ผู้ลงทุนให้เพิ่มมากขึ้น ซึ่งจะเป็นประโยชน์แก่ประชาชนในภูมิภาคตะวันออก นำไปสู่การพัฒนาความรู้ทางการเงิน การออม และการลงทุนส่งผลต่อการดำเนินชีวิตและพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ โครงการนี้เริ่มดำเนินการเมื่อ วันที่ 1 พฤษภาคม - 31 สิงหาคม 2551 โดยมีกิจกรรมโครงการ คือ แนะนำสารสนเทศของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย บนเว็บไซต์ แนะนำความรู้เกี่ยวกับการลงทุนในรายการเครือข่ายความรู้มุ่งสู่การลงทุน ทางวิทยุออนไลน์ Radio BUU และวิทยุกระจายเสียง คลื่น 97.75 MHz วิทยุชุมชนแสนสุข-จัดมุมความรู้ตลาดทุน “หยอดกระปุก... บุกตลาดหุ้น” นอกจากนี้ยังจัดกิจกรรม จำลองตลาดหุ้น ตอบคำถามเกี่ยวกับ SET นิทรรศการเคลื่อนที่ Library Mini Event and SET Corner กิจกรรมนันทนาการ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง TSI e-Learning แหล่งความรู้เพื่อการลงทุน และการบรรยายทางวิชาการเรื่อง ลงทุนอย่างไรให้กำไรยั่งยืน : Happy Investor

ผลที่เกิดจากความสำเร็จของโครงการ คือ

1. ได้รับคัดเลือกเป็น 20 BEST@SET Corner ซึ่งจะได้รับเงินรางวัล 20,000 บาท พร้อมทั้งตัวแทนมหาวิทยาลัยเข้าร่วมเดินทางไปดูงานห้องสมุด ณ นครเชียงใหม่
2. มีผู้รู้จักและเข้าใช้บริการ SET Corner เพิ่มมากขึ้น
3. ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมและฟังบรรยาย มีความรู้เรื่องตลาดทุน การลงทุนและการออมเพิ่มมากขึ้น
4. ได้ประชาสัมพันธ์การให้บริการ SET Corner ความรู้เรื่องตลาดทุน การลงทุน และการออมให้บุคคลทั่วไปทราบผ่านทางวิทยุชุมชนแสนสุข ซึ่งมีผลให้มีผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรม และได้รับความรู้เกี่ยวกับตลาดทุน การลงทุนและการออมเพิ่มอย่างแพร่หลาย







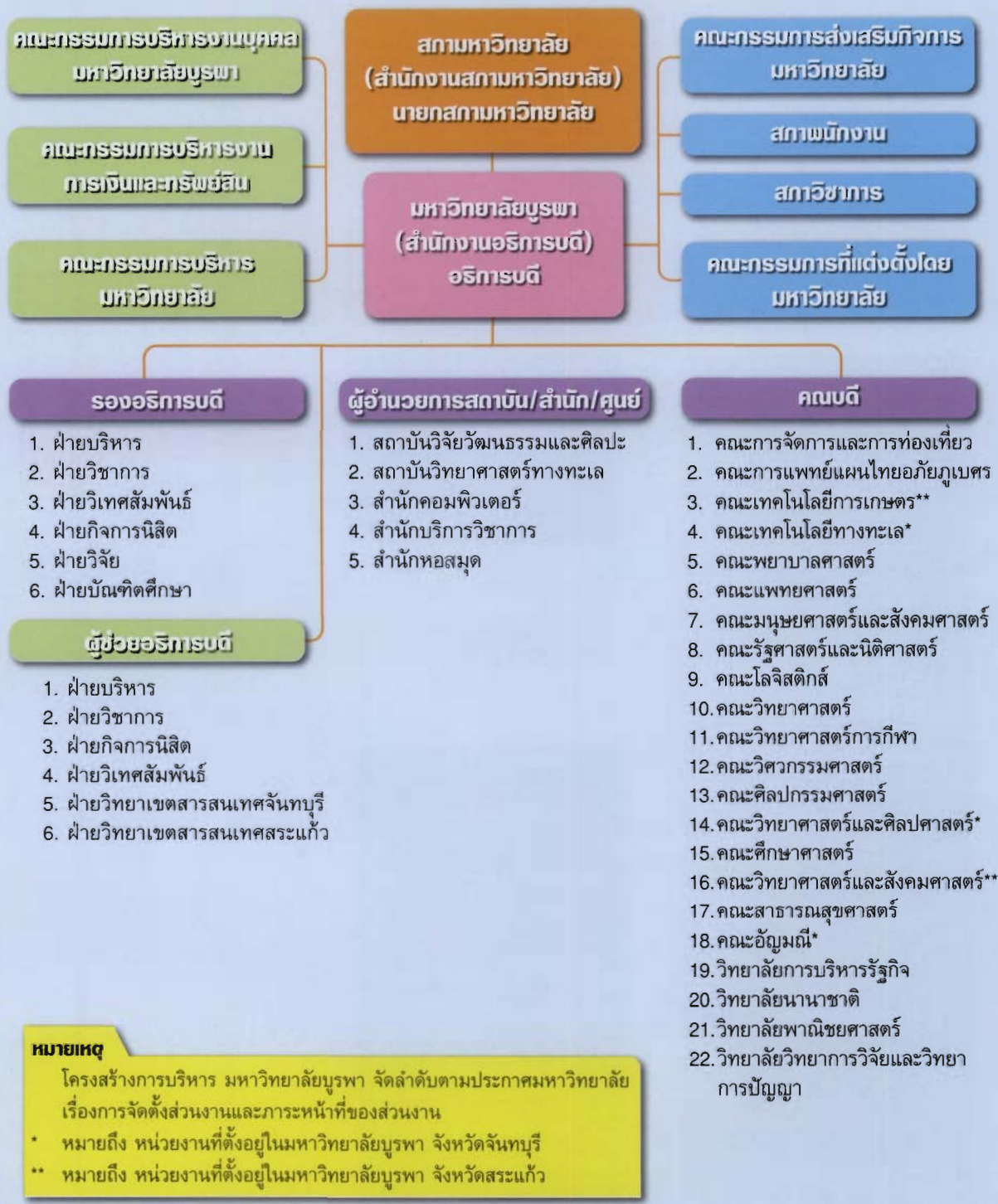
**การบริการ**



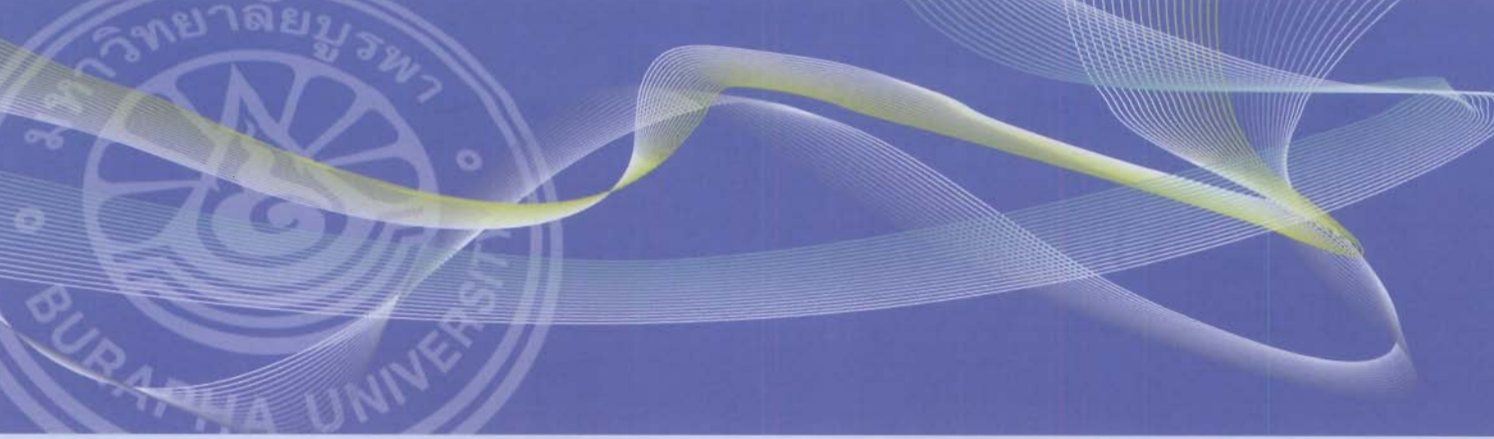




## โครงสร้างการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา







## โครงสร้างการแบ่งส่วนงานมหาวิทยาลัยบูรพา





# สภามหาวิทยาลัยบูรพา

## นายกสภามหาวิทยาลัย



1

1. นายมีชัย ฤชุพันธุ์

## อุปนายกสภามหาวิทยาลัย



2

2. รศ.ดร. กำจัด มงคลกุล

## กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ



3



4



5

3. นายแจ๊ค มินทร์ อิงศ์ธเนศ

4. ดร. สุเมธ ตันติเวชกุล

5. นางจิริยา เจียมวิจิตร



6



7



8

6. นายธีระวัฒน์ อรุณธัญญะ

7. รศ. ชาวน มณีวงศ์

8. ศ.เกียรติคุณสมศักดิ์ จักรไพวงศ์

## กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง



9



10



11

9. ศ. ประยูร จินดาประดิษฐ์

ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย

10. ศ.ดร. สุชาติ อุปถัมภ์  
อธิการบดี

11. รศ. อัฒชา ก.บัวเกษร  
ประธานสภาพนักงาน



### กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนผู้บริหาร



12



13



14

12. รศ.ดร. ประทุม ม่วงมี (สิ้นสุด 30 เมษายน 2551)
13. ผศ.ดร. วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข
14. อ.เสรี ชิโนดม

### กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนคณาจารย์



15



16

15. รศ. บัญญัติ สุขศรีงาม
16. รศ. ทศนีย์ ทานตวนิช

### กรรมการและเลขานุการ



17

17. รศ.ดร. เรณา พงษ์เรืองพันธุ์

### ผู้ช่วยเลขานุการ



18



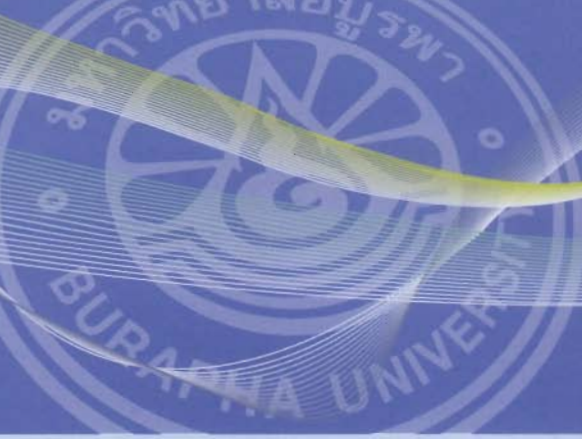
19



20

18. รศ.ดร.สุดา สุวรรณภิรมย์
19. ผศ.ดร. วิจิตรพร หล่อสุวรรณกุล
20. นางธนวรรณ สักตาก็มปนาท





# คณะกรรมการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา

## ประธานกรรมการ



1

- 1. ศ.ดร. สุชาติ อุปัทม์  
อธิการบดี

## รองประธานกรรมการ



2

- 2. รศ. ชารี มณีศรี  
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร



3



4



5

- 3. รศ.ดร. เรณา พงษ์เรืองพันธ์  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
- 4. ศ.ดร. สมศักดิ์ พันธุ์วัฒนา  
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย
- 5. ผศ.ดร. พิชายู สว่างวงศ์  
รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



6



7



8

- 6. ผศ. นุชมา ไทยก้าว  
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต
- 7. รศ.ดร. ประทุม ม่วงมี  
รองอธิการบดีฝ่ายบัณฑิตศึกษา
- 8. รศ.ดร. สูดา สุวรรณวิชิต  
รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย



9



10



11

- 9. รศ. ชารี มณีศรี  
รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานอธิการบดี
- 10. ผศ. พิชนี นนทศักดิ์  
คณบดีคณะการจัดการและการท่องเที่ยว
- 11. ศ.นพ. ศาสตรี เสาวคนธ์  
รักษาการแทนคณบดีคณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร



12



13



14

- 12. ผศ.ดร. รัชนิภารณ์ ทรัพย์กรานนท์  
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์
- 13. นพ. วรระณะ อุนากุล  
รักษาการแทนคณบดีคณะแพทยศาสตร์
- 14. ผศ.ดร. จรัล ฉกรรจ์แดง  
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์





15



16



17

15. ผศ.ดร. สัมฤทธิ์ ยศสมศักดิ์  
คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์
16. อ. วิรัช คารวะพิทยากุล  
รักษาการแทนคณบดีคณะโลจิสติกส์
17. ผศ.ดร. อุษาวดี ดันติวานุรักษ์  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์



18



19



20

18. ผศ. เอนก สุตรมงคล  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
19. ผศ.ดร. วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
20. อ. สมาน สรรพศรี  
คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์



21



22



23

21. รศ.ดร. มนตรี แยมกสิกร  
คณบดีคณะศึกษาศาสตร์
22. ศ.นพ. ศาสตรี เสาวคนธ์  
คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์
23. รศ.ศรุตี สุกุลรัตน์  
คณบดีวิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ



24



25



26

24. ศ.ดร. สุชาติ อุปถัมภ์  
รักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยนานาชาติ
25. รศ.ดร. สูดา สุวรรณนิรมย์  
คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์
26. รศ.ดร. เสรี ชัดเข้ม  
คณบดีวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา



27



28



29

27. รศ. ไพพวรรณ อินทนิล  
รักษาการแทนผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ
28. ดร. วรเทพ มุธุวรรณ  
ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล
29. อ. เสรี ชัดเข้ม  
ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์



30



31



32

30. ผศ.ดร. นันทนา จันทวงศ์  
ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ
31. รศ.ดร. ศรีวรรณ มีคุณ  
ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด
32. อ. วติน ยูวณะเตมีย์  
คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล





33



34



35

33. อ. ลัญจกร สัตย์สงวน  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
34. รศ.ดร. อรุณี เทอดเทพพิทักษ์  
คณบดีคณะอัญมณี
35. ดร. สรिता ปิ่นมณี  
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร



36



37



38

36. อ. เสรี ชีโนดม  
รักษาการแทนคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์
37. รศ. อัมชา ก.บัวเกษร  
ประธานสภาพนักงาน
38. รศ.ดร. ฉลอง ทับศรี  
ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”



39



40



41

39. นพ. พิสิทธิ์ พิริยาพรณ  
ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ
40. อ. สหรัฐ ธีระคัมพร  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
41. ดร. สมุทร ชำนาญ  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว



42



43



44

42. รศ. เทพศักดิ์ ทองนพคุณ  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
43. ผศ.ดร. สิทธิพันธ์ ศิริรัตนชัย  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
44. ผศ.ดร. วิจิตรพร หล่อสุวรรณกุล  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



45



46



47

45. ผศ.ดร. สหทัยา รัตน์มมงคลกุล  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
46. ดร. คชาวุธ ภาชนะ  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
47. ผศ. ชัยยศ วณิชวัฒนาวดี  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต





48



49



50

- 48. นางกนกวรรณ มณเฑาะว์  
ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่
- 49. นางสาวกนกรัตน์ คล้ายทองคำ  
ผู้อำนวยการกองคลังและทรัพย์สิน
- 50. นางสาววิญญู เปี่ยมประสาทร  
ผู้อำนวยการกองกิจการนิสิต



51



52



53

- 51. นางสาวเนาวรัตน์ ดรฤศรี  
ผู้อำนวยการกองแผนงาน
- 52. นายพิชิต มีพจนา  
ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา
- 53. นายสุภาพ คัมภีรานนท์  
ผู้อำนวยการกองอาคารสถานที่

### กรรมการและเลขานุการ



54

- 54. นางธนิดา แผลงจันทิก  
ผู้อำนวยการกองกลาง

### ผู้ช่วยเลขานุการ



55

- 55. นางบุญเพ็ญ ฤทธิมหันต์  
หัวหน้างานการประชุมและพิธีการ





อาคาร ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยบูรพา

ศาสตราจารย์ประยูร จินดาประดิษฐ์



# คณะกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา

การดำเนินงานด้านวิชาการของมหาวิทยาลัยบูรพา อยู่ภายใต้สภาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งคณะกรรมการชุดนี้มีอำนาจหน้าที่ในด้านการเสนอนโยบายด้านวิชาการของมหาวิทยาลัยต่อสภามหาวิทยาลัย วางแผนและควบคุมคุณภาพด้านวิชาการ พิจารณาหลักสูตร นโยบายการรับนิสิต การสอน การวัดผลการศึกษาหรือเรื่องที่เกี่ยวข้องกับวิชาการเสนอต่อสภามหาวิทยาลัย พิจารณาเสนอมาตรการ และวิธีการในการพัฒนาทางวิชาการเกี่ยวกับการเรียนการสอน การวิจัย และการเผยแพร่วิชาการเสนอต่อมหาวิทยาลัย เสนอแนะในการเปิดหลักสูตรใหม่และทิศทางการวิจัยให้เหมาะสมกับความก้าวหน้าด้านวิชาการเสนอต่อมหาวิทยาลัย พิจารณาความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงาน หรือสถาบันอื่นเสนอต่อมหาวิทยาลัย แต่งตั้งคณะกรรมการ อนุกรรมการ หรือบุคคลหนึ่งบุคคลใด เพื่อกระทำการใดๆ อันอยู่ในอำนาจหน้าที่ของสภาวิชาการ และเป็นที่ปรึกษาวิชาการของอธิการบดี คณะกรรมการที่ทำหน้าที่ในปัจจุบันมีรายชื่อดังต่อไปนี้

## ประธานกรรมการ

อธิการบดี

## รองประธานกรรมการ

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

## กรรมการ

1. คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
2. คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์
3. คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
4. คณบดีคณะโลจิสติกส์
5. รองศาสตราจารย์ทัศนีย์ ทานตวนิช
6. รองศาสตราจารย์ณดลอง ทับศรี
7. ศาสตราจารย์สุชาติ เกาทอง
8. รองศาสตราจารย์กุหลาบ รัตนสังฆธรรม
9. รองศาสตราจารย์พิริยา ศุภศรี
10. รองศาสตราจารย์วิไลวรรณ สวัสดิ์พานิชย์
11. รองศาสตราจารย์เกษม พิพัฒน์ปัญญาอนุกุล
12. รองศาสตราจารย์วีรพงศ์ วุฒิพันธ์ชัย
13. รองศาสตราจารย์คเชนทร์ เฉลิมวัฒน์
14. ศาสตราจารย์บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์
15. ศาสตราจารย์รัช ภูมโนทก
16. ศาสตราจารย์พจน์ สะเพียรชัย
17. ศาสตราจารย์เสนาะ ดิยาวี
18. ศาสตราจารย์อนุสรณ์ ลีมณี
19. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ศาสตร์ เสาวคนธ์
20. ศาสตราจารย์ นายแพทย์เต็มชัย ชัยนุวัติ
21. รองศาสตราจารย์รัชนี้ ขวัญบุญจัน
22. ศาสตราจารย์มนูดี หังสพฤกษ์
23. ศาสตราจารย์วัลลภ สุระกำพลธร
24. รองศาสตราจารย์บุญเสริม พูลสงวน

## กรรมการและเลขานุการ

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิจิตรพร หล่อสุวรรณกุล)

## ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา



# คณะกรรมการส่งเสริมกิจการ มหาวิทยาลัยบูรพา

คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย มีหน้าที่ให้คำปรึกษาแนะนำแก่มหาวิทยาลัยและสนับสนุนการดำเนินกิจการของมหาวิทยาลัย คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพาในปัจจุบันประกอบไปด้วยบุคคลต่อไปนี้

## ประธานกรรมการ

ศาสตราจารย์ประยูร จินดาประดิษฐ์

## กรรมการ

ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

นายจิตติ พงศ์ไพโรจน์

นายภิญญา ตันวิเศษ

นายจิราเมศร์ โชคสุริยเกียรติ

นายวิบูลย์ กรมดิษฐ์

นายสุรชัย ชัยตระกูลทอง

นายจักรวาล ตั้งประกอบ

นายธีระชัย ล้อวิระวัณณ์

นายกสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยบูรพา

นายกเมืองพัทยา

นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลแหลมฉบัง

ประธานหอการค้าจังหวัดชลบุรี

รองศาสตราจารย์เชาวน์ มณีวงษ์

นายสุทิน ภาศิวัฒมาศ

นายธีระวัฒน์ อรุณธัญญา

นายธีระ มงคลจิตตานนท์

นายพงษ์ไพโรจน์ รัชตะทรัพย์

นายฉัตรชัย ทิมกระจ่าง

นางส่องศรี พิศาลวาเลิศ

นายเทอดธรรม อัมราลิขิต

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี

นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองแสนสุข

ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

## กรรมการและเลขานุการ

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

## กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร (รองศาสตราจารย์เทพศักดิ์ ทองนพคุณ)

ผู้อำนวยการกองกลาง





BUU LIBRARY



## การประกันคุณภาพการศึกษา

**มหาวิทยาลัยบูรพา** ได้ดำเนินการตามภารกิจ 4 ประการ ได้แก่ การผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการแก่สังคม และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยมีปณิธาน เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีปัญญา ใฝ่หาความรู้ และคุณธรรม สร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ เป็นที่พึ่งทางวิชาการ สืบสานวัฒนธรรม ชี้นำแนวทางพัฒนาแก่สังคม โดยเฉพาะในภูมิภาคตะวันออก

การที่จะบรรลุถึงปณิธานดังกล่าวได้นั้น จำเป็นต้องมีการจัดการเพื่อสร้างความมั่นใจให้กับสังคมผู้ต้องการใช้กำลังคนระดับคุณภาพ ซึ่งโดยหลักการ คือต้องมีการประกันคุณภาพภารกิจ และปัจจัยการดำเนินการด้านอื่นๆ ที่มีผลต่อการจัดการศึกษา พร้อมทั้งรักษามาตรฐานการศึกษาของมหาวิทยาลัย ในส่วนของการประกันคุณภาพนี้ มหาวิทยาลัยบูรพาได้ตระหนักเป็นอย่างดี จึงได้สรรหาวิธีการดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2539 โดยเริ่มแรกได้มีการให้ความรู้กับบุคลากรในลักษณะของการจัดอบรม การบรรยาย และอบรม สัมมนาเชิงปฏิบัติการ เพื่อให้บุคลากรมีความรู้ ความเข้าใจอย่างแท้จริง และหลังจากนั้นการดำเนินการในด้านการประกันคุณภาพของมหาวิทยาลัยบูรพาก็ได้ดำเนินการพัฒนาก้าวหน้ามาโดยลำดับ กิจกรรมที่ทำในแต่ละปี มหาวิทยาลัยจะมีการจัดทำการประเมินคุณภาพภายในก่อน หลังจากนั้นเมื่อพร้อมดีแล้วจึงได้มีการขอให้มีการประเมินคุณภาพภายนอก โดยคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพภายนอก สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน) : สมศ. โดยในปี พ.ศ. 2545 เป็นปีแรกที่ได้มีการตรวจสอบคุณภาพภายนอก จนถึงปัจจุบันมหาวิทยาลัยบูรพายังได้ดำเนินการกิจกรรมการประกันคุณภาพตลอดมา ในรอบปี พ.ศ. 2551 มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินกิจกรรมด้านการประกันคุณภาพการศึกษาดังนี้





## 1. กิจกรรมการประกันคุณภาพการศึกษา

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนรายงานการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยบูรพา” วันที่ 26 พฤษภาคม, 30 มิถุนายน - 1 กรกฎาคม 2551 ณ ห้องประชุม 101 - 102 หอประชุมธำรง บัวศรี มหาวิทยาลัยบูรพา และการประกันคุณภาพภายใน

เป็นการสร้างระบบและกลไกในการควบคุม ตรวจสอบ และประเมินการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามนโยบาย เป้าหมาย และระดับคุณภาพตามมาตรฐานที่กำหนดโดยมหาวิทยาลัย และให้ถือว่าการประกันคุณภาพภายในเป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการบริหารการศึกษา ที่ต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง มีการจัดทำรายงานประจำปีที่เป็นรายงานการประเมินคุณภาพภายใน เสนอต่อสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ซึ่งเป็นหน่วยงานต้นสังกัด หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเปิดเผยต่อสาธารณชน เพื่อนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา และเพื่อรองรับการประกันคุณภาพภายนอก

การประเมินคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัยบูรพา ใช้เกณฑ์การประเมินของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา 9 องค์ประกอบ 41 ตัวบ่งชี้ ดังนั้น เพื่อเป็นการพัฒนาระบบและกลไกของการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน รวมทั้งการเขียนรายงานการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ให้มีมาตรฐานเดียวกัน มหาวิทยาลัยบูรพา จึงได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนรายงานการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยบูรพา” โดยมีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับตัวบ่งชี้ นำหนัก มาตรฐาน และเกณฑ์การประเมินการศึกษาภายในได้อย่างถูกต้อง และสามารถเขียนรายงานการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ และระดับกลุ่มสาขาวิชาได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผู้เข้าอบรมประกอบด้วยผู้ดำรงตำแหน่งรองคณบดี รองผู้อำนวยการ ผู้ช่วยคณบดี หัวหน้าภาควิชา ประธานสาขาวิชา หัวหน้างาน และผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบงานประกันคุณภาพการศึกษาในระดับคณะ ภาควิชา และหน่วยสนับสนุนการเรียนการสอน





## โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การประเมินผลโครงการ มิติใหม่” ณ ห้องประชุม 101 - 102 หอประชุมอรัญ บัณฑิต มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพามีนโยบายในการมอบหมายอาจารย์ให้มีหน้าที่เพิ่มขึ้นจากการเรียนการสอนคือ คณาจารย์ควรมีหน้าที่ในการเป็นที่ปรึกษาให้กับนิสิตในการทำกิจกรรมต่างๆ และมีระบบในการติดตามประเมินผลการประกันคุณภาพในกิจกรรมที่นิสิตดำเนินการและมีการนำผลการประเมินไปพัฒนากระบวนการดำเนินงานกิจกรรมอย่างต่อเนื่องเป็นวงจรคุณภาพ Plan - Do - Check - Act และจากผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัย มีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการประเมินที่พบว่า ในการติดตามผลการดำเนินงาน มีหลายโครงการที่มีผลการประเมินโครงการไม่ชัดเจน นำผลการประเมินมาใช้พัฒนางานได้ไม่เต็มที่ และบุคลากรที่รับผิดชอบในการประเมินโครงการยังขาดความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดและวิธีการประเมิน

ดังนั้น กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา จึงได้จัดการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การประเมินผลโครงการ มิติใหม่” ครั้งที่ 1 วันที่ 25 - 26 ตุลาคม 2550 ครั้งที่ 2 วันที่ 17 - 18 มกราคม 2551 สำหรับเจ้าหน้าที่สายสนับสนุน ครั้งที่ 3 วันที่ 10 - 11 มีนาคม 2551 ครั้งที่ 4 วันที่ 13 - 14 มีนาคม 2551 สำหรับอาจารย์ ณ ห้องประชุม 101- 102 หอประชุมอรัญ บัณฑิต มหาวิทยาลัยบูรพา โดยมีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถเข้าใจในหลักการ ขั้นตอนการดำเนินการ ปัญหาและอุปสรรค แนวทางการแก้ปัญหา ผลสำเร็จของโครงการ ผลกระทบ และความคุ้มค่า สามารถนำผลการประเมินไปพัฒนางานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ผู้เข้าอบรมประกอบด้วยเจ้าหน้าที่สายสนับสนุน และคณาจารย์ที่มีหน้าที่ในการเป็นที่ปรึกษากิจกรรมต่างๆ ของนิสิต และผู้ที่สนใจการประเมินผลโครงการ





**โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเตรียมผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยบูรพา” วันที่ 24 - 25 มีนาคม 2551 ณ ห้องประชุม 101 - 102 หอประชุมธำรง บัณฑิต มหาวิทยาลัยบูรพา**

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการจัดฝึกอบรมผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัยบูรพามาอย่างต่อเนื่อง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน และมีทักษะในการทำหน้าที่เป็นผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยบูรพาเล็งเห็นความจำเป็นในการเตรียมความพร้อมสำหรับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในของมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2550 เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพาได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้และกระตุ้นให้มีการเตรียมความพร้อมด้านการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในของหน่วยงาน รวบรวมปัญหาและความต้องการของแต่ละหน่วยงาน ในการพัฒนาระบบประกันคุณภาพการศึกษาภายในเพื่อใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนสนับสนุนการพัฒนาระบบประกันคุณภาพการศึกษาภายในของมหาวิทยาลัยบูรพาต่อไป

ดังนั้น เพื่อเป็นการพัฒนาทั้งระบบและกลไกของการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน มหาวิทยาลัยบูรพา จึงได้จัดโครงการอบรมผู้ประเมินคุณภาพภายในขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐาน ตัวบ่งชี้ น้ำหนัก และเกณฑ์การประเมินภายในได้อย่างถูกต้อง และทำหน้าที่ตรวจประเมินคุณภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งมีแนวปฏิบัติในการประเมินคุณภาพภายในเป็นมาตรฐานเดียวกัน ผู้เข้าอบรมประกอบด้วยผู้เข้าอบรมเป็นผู้ประเมินคุณภาพภายใน (หน่วยการเรียนการสอน) และผู้เข้าอบรมเป็นผู้ประเมินคุณภาพภายใน (หน่วยสนับสนุนการเรียนการสอน)





โครงการ “วันประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา” (Burapha University Quality Assurance's Day : Buu. QA.'s Day) วันที่ 7 กรกฎาคม 2551 ณ ห้องประชุม 202 หอประชุมธำรง บัณฑิต มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาตามบทบัญญัติในมาตรา 47 และมาตรา 48 หมวดที่ 6 ว่าด้วยมาตรฐานและการประกันคุณภาพการศึกษา แห่งพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 อย่างเป็นระบบ และมีความต่อเนื่องมาโดยตลอด และมหาวิทยาลัยบูรพามีนโยบายสำคัญในการส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานในสังกัดของมหาวิทยาลัยบูรพา ได้เผยแพร่ประชาสัมพันธ์

ผลการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาของหน่วยงานให้สาธารณชนได้รับทราบ อันจะนำไปสู่การสร้างเชื่อมั่น และความมั่นใจในมาตรฐานและคุณภาพการดำเนินงานและการจัดการศึกษาของหน่วยงาน และของมหาวิทยาลัยบูรพา และเนื่องด้วยวันที่ 8 กรกฎาคมของทุกปี เป็นวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งเรียกว่าวัน “8 กรกฎาคม” นั้น มหาวิทยาลัยมีกิจกรรมทางวิชาการต่างๆ มากมาย รวมทั้งการนำเสนอผลการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาของหน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัย ดังนั้น งานประกันคุณภาพการศึกษากองบริการการศึกษา จึงจัดให้มีโครงการ “วันประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา” (Burapha University Quality Assurance's Day : Buu.Q.A.'s Day) เพื่อการเผยแพร่ผลการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาของหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพา และของมหาวิทยาลัยบูรพา สำหรับรอบปีการศึกษา 2550 โดยมีวัตถุประสงค์

1. เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาของหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพา และของมหาวิทยาลัยบูรพา รอบปีการศึกษา 2550
2. เพื่อเป็นการพัฒนาความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการผลิตบัณฑิตให้สนองความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
3. เพื่อเป็นการพัฒนาความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการประกันคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัยบูรพา สำหรับผู้บริหาร อาจารย์ บุคลากร และนิสิตของมหาวิทยาลัยบูรพา





4. เพื่อจัดกิจกรรมทางวิชาการสนับสนุนการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาให้สำหรับผู้บริหาร อาจารย์ บุคลากร นิสิตในสังกัดหน่วยงานของมหาวิทยาลัยบูรพา และผู้สนใจโดยทั่วไป

5. เพื่อเป็นการสร้างบรรยากาศของการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษาของผู้บริหาร อาจารย์ และบุคลากรที่รับผิดชอบการดำเนินงานการประกันคุณภาพการศึกษา เพื่อการปรับปรุง และพัฒนาการดำเนินกิจกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่องและมีความยั่งยืน

กิจกรรมในวันประกันคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่ 1 การแสดงนิทรรศการผลงานการประกันคุณภาพการศึกษาของทุกหน่วยงานในสังกัด มหาวิทยาลัยบูรพา รอบปีการศึกษา 2550 จำนวน 25 หน่วยงาน

กิจกรรมที่ 2 การบรรยายทางวิชาการเพื่อการพัฒนาความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับคุณภาพบัณฑิต เรื่อง "คุณภาพบัณฑิตในมุมมองของผู้ใช้บัณฑิต"





2. ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2550 ตาม  
เกณฑ์มาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

องค์ประกอบ คุณภาพ	คะแนนการประเมินเฉลี่ย								ผลการประเมิน	
	ตัวบ่งชี้ สกอ.				ตัวบ่งชี้ สกอ. + สถาบัน				ตัวบ่งชี้ สกอ.	ตัวบ่งชี้ สกอ. + สถาบัน
	I	P	O	รวม	I	P	O	รวม		
องค์ประกอบที่ 1	-	1.00	2.00	1.50	-	1.00	2.00	1.50	ยังไม่ได้คุณภาพ	ยังไม่ได้คุณภาพ
องค์ประกอบที่ 2	1.25	2.00	2.25	1.85	1.25	2.00	2.25	1.85	พอใช้	พอใช้
องค์ประกอบที่ 3	-	3.00	-	3.00	-	3.00	-	3.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 4	3.00	3.00	2.00	2.60	3.00	3.00	2.00	2.60	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 5	3.00	3.00	2.00	2.50	3.00	3.00	2.33	2.60	ดี	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 6	-	3.00	-	3.00	-	3.00	-	3.00	ดีมาก	ดีมาก
องค์ประกอบที่ 7	3.00	2.20	2.33	2.33	3.00	2.20	2.00	2.20	ดี	ดี
องค์ประกอบที่ 8	-	2.00	-	2.00	-	2.00	-	2.00	พอใช้	พอใช้
องค์ประกอบที่ 9	-	3.00	3.00	3.00	-	3.00	3.00	3.00	ดีมาก	ดีมาก
เฉลี่ยรวม ทุกตัวบ่งชี้ของ ทุกองค์ประกอบ	2.00	2.38	2.23	2.27	2.00	2.38	2.20	2.26	ดี	ดี
ผลการประเมิน	พอใช้	ดี	ดี	ดี	พอใช้	ดี	ดี	ดี		





**งบรายได้และค่าใช้จ่าย  
และงบแสดงฐานะการเงิน**







## งบรายได้และค่าใช้จ่าย สำหรับปี สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2551

(หน่วย : บาท)

### รายได้จากการดำเนินงาน

#### รายได้จากรัฐบาล

รายได้จากเงินงบประมาณ	1,148,225,421.55
รายได้จากเงินงบประมาณ (เบิกแทนกัน)	21,358,277.85
รายรับอื่น	847,025.00
<b>รวมรายได้จากรัฐบาล</b>	<b>1,170,430,724.40</b>

#### รายได้จากแหล่งอื่น

รายได้จากการจัดการศึกษา	1,053,610,066.50
รายได้ค่าธรรมเนียม	67,729,291.50
รายได้จากการบริการสินทรัพย์	9,358,555.14
รายได้ค่าที่พัก (สำนักบริการวิชาการ)	2,862,360.00
รายได้ค่าหอพักนิสิต	48,966,160.00
รายได้ค่าเช่าอุปกรณ์	989,546.00
รายได้จากค่าเข้าชม	14,582,455.00
รายได้จากโครงการร้านค้า	1,019,513.65
รายได้จากค่าเช่าหอประชุม	60,200.00
รายได้ค่าธรรมเนียมค่าการศึกษา	42,134,510.00
รายได้ฝ่ายการศึกษานานาชาติ	51,647,223.32
รายได้ฝ่ายปฐมวัย	6,796,154.00
รายได้ค่าบริการทดสอบมาตรฐานทางวิชาการ	1,190,300.00
รายได้ค่าจำหน่ายเอกสารแนะนำโรงเรียน	505,350.00
รายได้ค่ารักษาพยาบาล	165,379,180.34
รายได้จากเงินประกันสังคม	2,063,712.42
รายได้จากบัตรประกันสุขภาพถ้วนหน้า	8,376,078.33
<b>หนี้สูญได้รับคืน</b>	<b>21,018.50</b>
<b>รายได้จากดอกเบี้ย</b>	<b>33,309,338.45</b>





## งบรายได้และค่าใช้จ่าย สำหรับปี สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2551

(หน่วย : บาท)

### รายได้จากการดำเนินงาน

#### รายได้ระหว่างหน่วยงาน

รายรับอื่น

49,159,967.54

75,924,501.24

รวมรายได้จากแหล่งอื่น

1,635,685,481.93

รายได้จากการบริจาค

รายได้จากการบริจาค

37,121,451.90

#### รวมรายได้จากการดำเนินงาน

2,843,237,658.23

### ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน

ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร

658,473,668.80

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน

904,097,183.06

ค่าใช้จ่ายเงินอุดหนุน

175,478,382.00

ค่าใช้จ่ายงบกลาง

24,888,519.91

ดอกเบี้ยจ่าย

225,000.00

ขาดทุนจากการขายสินทรัพย์อื่นนอกจากที่ดิน

7,106.33

ค่าใช้จ่ายระหว่างหน่วยงาน

49,159,967.54

ค่าเสื่อมราคา

362,386,700.32

ค่าตัดจำหน่าย-โปรแกรมคอมพิวเตอร์

57,052.33

ค่าจำหน่ายครุภัณฑ์

6.00

#### รวมค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน

2,174,773,586.29

#### รายได้สูง (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน

668,464,071.94





## งบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2551

(หน่วย : บาท)

### สินทรัพย์

#### สินทรัพย์หมุนเวียน

เงินสด	999,054.51
เงินฝากธนาคาร	1,961,595,615.09
เงินฝากคลัง	116,600.00
เงินตรงราชการ	2,000,000.00
พันธบัตรรัฐบาล	32,000,000.00
ลูกหนี้เงินยืม	69,526,719.24
ลูกหนี้สินนักศึกษา	51,526,045.00
ลูกหนี้ระหว่างหน่วยงาน	9,920.00
ลูกหนี้คำรักษาพยาบาล	14,314,106.70
เงินให้กู้ระยะสั้น	1,000,000.00
รายได้ค้างรับ	81,728,719.32
งานระหว่างทำ	500,000.00
วัสดุคงคลัง	1,813,771.19
สินค้าคงคลัง	7,398,361.46

#### รวมสินทรัพย์หมุนเวียน

2,224,528,912.51

#### สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน

เงินลงทุนระยะยาว	216,900,000.00
ที่ดิน	58,786,027.50
อาคารสุทธิ	2,166,077,031.82
ครุภัณฑ์และอุปกรณ์สุทธ	336,424,271.71
สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน-สุทธิ	32,256,135.59
โปรแกรมคอมพิวเตอร์	1,726,880.00
สิ่งปลูกสร้างสุทธ	48,645,285.59
อาคารระหว่างก่อสร้าง	131,201,749.41
งานระหว่างก่อสร้าง	49,559,000.00

#### รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน

3,041,576,381.62





**งบแสดงฐานะการเงิน  
ณ วันที่ 30 กันยายน 2551**

(หน่วย : บาท)

**สินทรัพย์อื่น**

สินทรัพย์อื่น	1,200,056.48
<b>รวมสินทรัพย์</b>	<b>5,267,305,350.61</b>

**หนี้สิน**

**หนี้สินหมุนเวียน**

เจ้าหนี้	64,677,074.91
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	65,299,597.88
รายได้รับล่วงหน้า	14,956,200.00
เงินรับฝาก	217,196,493.19
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	86,699,872.10
<b>รวมหนี้สินหมุนเวียน</b>	<b>448,829,238.08</b>

**หนี้สินไม่หมุนเวียน**

เงินอุดหนุนราชการรับจากเงินรายได้	2,000,000.00
รายได้จากการรับบริจาคการรับรู้	99,781,678.75
เงินเกินบัญชี	8,180.86
เงินทุน	1,116,944.42
ดอกผลเงินทุน	240,546.35
เงินกู้ระยะยาว	4,850,000.00
กองทุนส่งเสริมกิจการนักเรียน	256,285.63
กองทุนพัฒนานักเรียนอัจฉริยภาพ	1,291,200.00
เงินคงคลัง-กิจการนักเรียน	270.63
<b>รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน</b>	<b>109,545,106.64</b>
<b>รวมหนี้สิน</b>	<b>558,374,344.72</b>

**สินทรัพย์สุทธิ**

ทุน	2,546,149,365.72
รายได้สูง (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสะสม	2,162,781,640.17
<b>รวมสินทรัพย์สุทธิ</b>	<b>4,708,931,005.89</b>
<b>รวมหนี้สินและส่วนทุน</b>	<b>5,267,305,350.61</b>



**ผลการดำเนินงาน**  
**ตามภารกิจของมหาวิทยาลัยบูรพา**





# ๑. การจัดการศึกษา



ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพามุ่งเน้นการกระจายโอกาสทางการศึกษา โดยเปิดรับนิสิตในระดับปริญญาตรีทั้งหลักสูตรภาคปกติ และหลักสูตรภาคพิเศษ ในระบบรับตรงจากนักเรียนในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในด้านการจัดการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพาได้เน้นปรัชญาการผลิตบัณฑิต คือ สร้างเสริมปัญญา ใฝ่หาความรู้คู่คุณธรรม ชี้นำสังคม เพื่อสร้างบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยให้เป็นกำลังคนที่ดีพร้อมในการทำงาน และการใช้ชีวิตในสังคม นอกจากนี้มหาวิทยาลัยบูรพา ยังได้ส่งเสริมการจัดการเรียนการสอนในสาขาวิชาที่ขาดแคลน สาขาวิชาที่ตลาดแรงงาน สังคม ประเทศชาติต้องการ รวมถึงส่งเสริมการจัดการศึกษาหลักสูตรนานาชาติเพื่อก้าวไปสู่ความเป็นสากลด้วย สรุปการดำเนินงานกิจกรรมได้ดังต่อไปนี้

1.1 หลักสูตร และสาขาวิชา ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดการเรียนการสอนตั้งแต่ระดับปริญญาตรี จนถึงระดับปริญญาเอก โดยในแต่ละปียังมีการเปิดหลักสูตรสาขาวิชาใหม่เพิ่มขึ้น เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของสังคม และการพัฒนาของประเทศชาติ การดำเนินการดังกล่าวสรุปได้ดังต่อไปนี้

1.1.1 จำนวนหลักสูตรและสาขาวิชา มหาวิทยาลัยบูรพา เปิดการเรียนการสอน จำนวน 51 หลักสูตร 195 สาขาวิชา จำแนกรายละเอียดตามตารางดังต่อไปนี้

ตารางจำนวนหลักสูตรและจำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2551

ระดับ	จำนวนหลักสูตร	จำนวนสาขาวิชา
ปริญญาตรี	26	106
ประกาศนียบัตรบัณฑิต	2	2
ปริญญาโท	19	68
ปริญญาเอก	4	19
รวม	51	195

1.1.2 หลักสูตรที่เปิดรับนิสิตรุ่นแรกในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา ได้เปิดรับนิสิตเข้าศึกษาในหลักสูตรและสาขาวิชาเป็นรุ่นแรกทั้งในระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา จำแนกเป็นหลักสูตรภาคปกติ ประกาศนียบัตรวิชาชีพครู จำนวน 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา หลักสูตรภาคพิเศษ ประกาศนียบัตรวิชาชีพครู จำนวน 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา และหลักสูตรภาคพิเศษ ระดับปริญญาโท จำนวน 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา ดังนี้

1. คณะศึกษาศาสตร์ รับนิสิตเป็นรุ่นแรก 2 หลักสูตร 2 สาขาวิชา คือ หลักสูตรภาคปกติ และหลักสูตรภาคพิเศษ ประกาศนียบัตรบัณฑิตวิชาชีพครู สาขาวิชาวิชาชีพครู

2. คณะศิลปกรรมศาสตร์ รับนิสิตเป็นรุ่นแรก 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา คือ หลักสูตรภาคพิเศษ ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบทัศนศิลป์

1.1.3 การจัดการศึกษาหลักสูตรนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดการเรียนการสอนในหลักสูตรนานาชาติ ซึ่งเป็นพันธกิจ (Mission) ของมหาวิทยาลัยในการเป็นฐานรองรับการพัฒนามหาวิทยาลัยก้าวไปสู่ความเป็นสากลตามปณิธานที่ตั้งไว้ โดยได้เปิดหลักสูตรและสาขาวิชาภาคปกติ ระดับปริญญาตรี จำนวน 3 หลักสูตร 5 สาขาวิชา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต 1 หลักสูตร 1 สาขาวิชา ระดับปริญญาโท จำนวน 3 หลักสูตร 3 สาขาวิชา และระดับปริญญาเอก 6 หลักสูตร 7 สาขาวิชา หลักสูตรภาคพิเศษ ระดับปริญญาโท จำนวน 2 หลักสูตร 2 สาขาวิชา และระดับปริญญาเอก 4 หลักสูตร 4 สาขาวิชา ดังนี้

1. คณะพยาบาลศาสตร์ เปิดหลักสูตรภาคปกติ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (Master of Nursing Science) สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ (Nursing) และหลักสูตรภาคปกติ ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Doctor of Philosophy) สาขาพยาบาลศาสตร์ (Nursing)



2. คณะวิทยาศาสตร์ เปิดหลักสูตรภาคปกติ ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Doctoral of Philosophy) สาขา วิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science) หลักสูตรภาคพิเศษ ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Doctoral of Philosophy) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Environmental Science)

3. คณะวิศวกรรมศาสตร์ เปิดหลักสูตรภาคพิเศษ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (Master of Engineering) สาขาวิชาการบริหารงานวิศวกรรม (Engineering Management)

4. คณะศึกษาศาสตร์ เปิดหลักสูตรภาคปกติ และภาคพิเศษ ประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาการบริหาร การศึกษา (Education Administration) หลักสูตรภาคปกติ การศึกษามหาบัณฑิต (Master of Education) สาขา วิชาการสอนภาษาอังกฤษเป็นภาษาที่สอง (Teaching English as a Second Language) หลักสูตรภาคพิเศษ ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (Master of Art) สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Human Resource Development) หลักสูตรภาคปกติและภาคพิเศษ การศึกษาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน หลักสูตรภาคปกติ ปรัชญา ดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา (Education Administration) และสาขาวิชาวิจัย วัดผลและสถิติศึกษา หลักสูตรภาคพิเศษ ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Doctor of Philosophy) สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Human Resource Development)

5. คณะสาธารณสุขศาสตร์ เปิดหลักสูตรภาคพิเศษ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (Master of Public Health) สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ (Public Health)

6. วิทยาลัยนานาชาติ เปิดหลักสูตรภาคปกติ บริหารธุรกิจบัณฑิต (Bachelor of Business Administration) กลุ่ม สาขาวิชาบริหารธุรกิจ หลักสูตรภาคปกติ วิทยาศาสตร์บัณฑิต (Bachelor of Science) สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science) สาขาวิชาวาริชศาสตร์ (Aquatic Science) และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร (Food Science) และหลักสูตรภาคปกติ ศิลปศาสตรบัณฑิต (Bachelor of Art) สาขาวิชาทักษะการติดต่อสื่อสารเพื่อพัฒนาทรัพยากร มนุษย์ (Communication Skills for Human Resource Development)

7. วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ เปิดหลักสูตรภาคปกติ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Doctor of Philosophy) สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ (Public Administration)

8. วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ เปิดหลักสูตรภาคปกติ บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (Master of Business Administration) สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ (Business Administration)

9. คณะโลจิสติกส์ เปิดหลักสูตรภาคปกติ ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Doctoral of Philosophy) สาขาวิชาการ จัดการโลจิสติกส์ (Logistic Management)

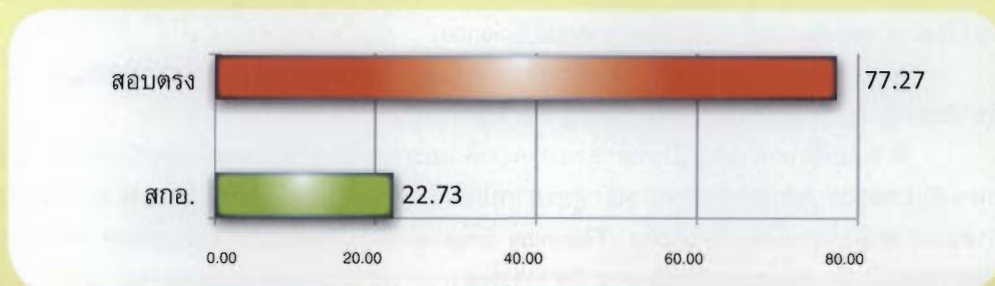
1.2 นิสิต ปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพามีการเปิดโอกาสทางการศึกษา และขยายโอกาสทางการ ศึกษาให้กับนักเรียนทั่วประเทศ โดยเฉพาะในเขตภาคตะวันออกเฉียงของประเทศไทย เพื่อตอบสนองต่อแผนพัฒนา เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นโยบายของรัฐบาล และความต้องการกำลังคนในสาขาวิชาต่างๆ ที่จำเป็นในการ พัฒนาประเทศ ในปีการศึกษานี้มหาวิทยาลัยมีนิสิตทุกระดับชั้นการศึกษา รวม 31,106 คน รับนิสิตเข้าใหม่รวม ทั้งสิ้น 11,318 คน มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1.2.1 รับนิสิตเข้าใหม่ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยบูรพาได้รับนิสิตระดับปริญญาตรีเข้าศึกษาในปีการ ศึกษา 2551 จำนวน 8,968 คน วิธีการรับนิสิตเข้าศึกษาในระดับนี้ดำเนินการ 2 ทาง คือ รับโดยการสอบคัดเลือก โดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) จำนวน 2,038 คน (ร้อยละ 22.73) และการรับตรงโดยการ สอบคัดเลือกของมหาวิทยาลัย จำนวน 6,930 คน (ร้อยละ 77.27) การรับตรงของมหาวิทยาลัยยังจำแนกออกเป็น หลักสูตรภาคปกติ จำนวน 3,070 คน (ร้อยละ 44.30) และหลักสูตรภาคพิเศษ จำนวน 3,860 คน (ร้อยละ 55.70)



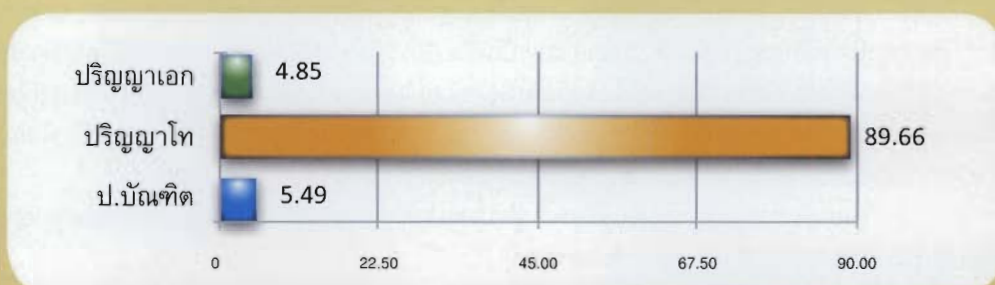


แผนภูมิร้อยละของนิสิตใหม่ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับเข้าศึกษา ปีการศึกษา 2551



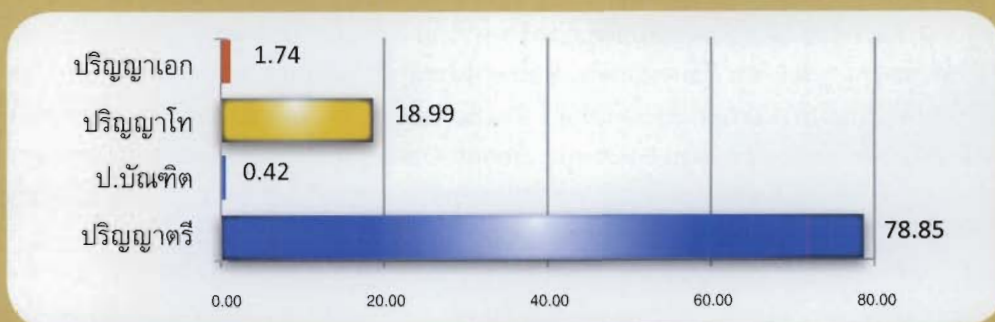
1.2.2 รับเข้านิสิตใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา รวมทั้งสิ้น 2,350 คน จำแนกเป็นระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต 129 คน คิดเป็นร้อยละ 5.49 ระดับปริญญาโท จำนวน 2,107 คน คิดเป็นร้อยละ 89.66 และระดับปริญญาเอก จำนวน 114 คน คิดเป็นร้อยละ 4.85

แผนภูมิร้อยละของนิสิตใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา จำแนกตามระดับการศึกษา ปีการศึกษา 2551



1.2.3 นิสิตทั้งหมด ปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยมีนิสิตทั้งหมด 31,106 คน จำแนกเป็นนิสิตระดับปริญญาตรี จำนวน 24,529 คน คิดเป็นร้อยละ 78.85 (หลักสูตรภาคปกติ ร้อยละ 60.60 หลักสูตรภาคพิเศษ ร้อยละ 39.40) ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต จำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 0.42 (หลักสูตรภาคปกติ ร้อยละ 45.38 หลักสูตรภาคพิเศษ ร้อยละ 54.62) ระดับปริญญาโท จำนวน 5,907 คน คิดเป็นร้อยละ 18.99 (หลักสูตรภาคปกติ ร้อยละ 10.38 หลักสูตรภาคพิเศษ ร้อยละ 89.62) และระดับปริญญาเอก จำนวน 540 คน คิดเป็นร้อยละ 1.74 (หลักสูตรภาคปกติ ร้อยละ 61.48 หลักสูตรภาคพิเศษ ร้อยละ 38.52)

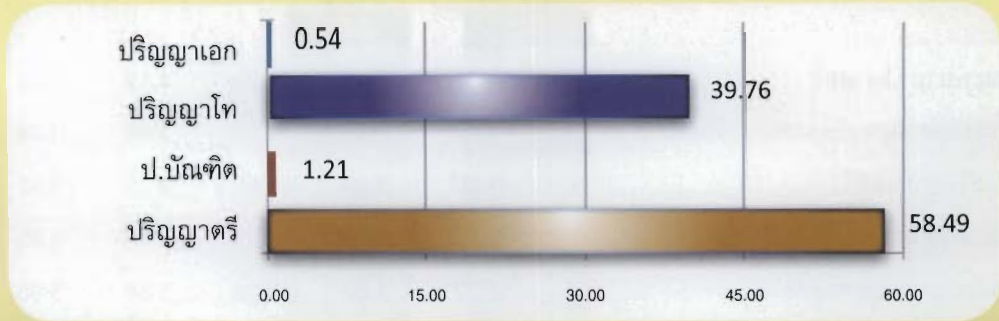
แผนภูมิร้อยละของนิสิตทั้งหมด จำแนกตามระดับการศึกษา ปีการศึกษา 2551



1.2.4 ผู้สำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา 2550 มีผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 6,292 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี จำนวน 3,680 คน คิดเป็นร้อยละ 58.49 ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต จำนวน 76 คน คิดเป็นร้อยละ 1.21 ระดับปริญญาโท 2,502 คน คิดเป็นร้อยละ 39.76 ระดับปริญญาเอก จำนวน 34 คน คิดเป็นร้อยละ 0.54

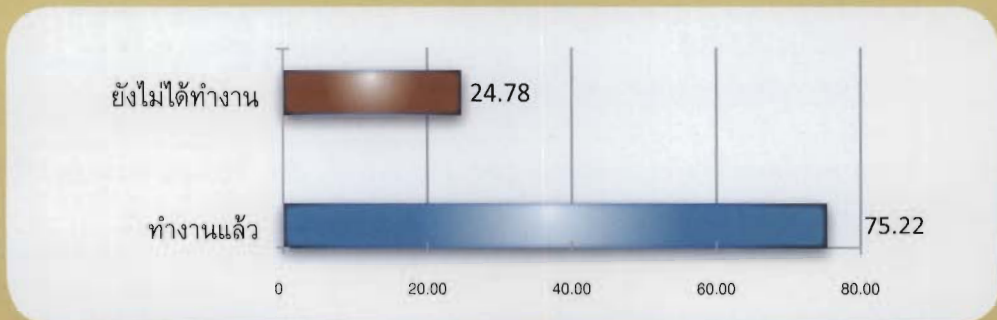


แผนภูมิร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามระดับการศึกษา ปีการศึกษา 2550



1.2.5 ภาวะการทำงานทำของบัณฑิต หลังจากบัณฑิตสำเร็จการศึกษาได้ทำงานแล้ว มหาวิทยาลัยบูรพาได้ติดตามผลของภาวะการทำงานของบัณฑิต เพื่อนำผลการสำรวจมาใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบายของมหาวิทยาลัยในการผลิตบัณฑิตให้เป็นไปตามความต้องการของตลาดแรงงาน และเป็นตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิตต่อไป จากการสำรวจภาวะการทำงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2550 ผลจากการสำรวจพบว่าบัณฑิตที่ตอบแบบสอบถาม จำนวน 2,644 คน มีงานทำ คิดเป็นร้อยละ 75.22 ยังไม่ได้งานทำ คิดเป็นร้อยละ 24.78 ซึ่งสาเหตุที่ยังไม่มีงานทำนั้นจำแนกได้หลายสาเหตุ เหตุผลที่มีมาก 3 ลำดับแรกคือ รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน ร้อยละ 25.83 ศึกษาต่อ ร้อยละ 25.49 และหางานทำไม่ได้ ร้อยละ 19.17

แผนภูมิร้อยละของภาวะการมีงานทำของบัณฑิต จำแนกประเภทการมีงานทำและไม่มีงานทำ ปีการศึกษา 2549



1.2.6 ทุนการศึกษา ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา ได้จัดหาทุนการศึกษา ประเภทต่างๆ เช่น ทุนมูลนิธิ ทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา แบบ กยศ. ทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา แบบ กรอ. ฯลฯ เพื่อช่วยเหลือ สนับสนุนนิสิตที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ให้สามารถศึกษาในมหาวิทยาลัยได้จนสำเร็จการศึกษา จากการสำรวจทุนการศึกษาโดย กองกิจการนิสิต สำนักงานอธิการบดี พบว่าในปีการศึกษา 2551 นี้ มีทุนสนับสนุนนิสิตประเภทมูลนิธิ และอื่นๆ จำนวน 1,134 ทุน เงิน 10,374,604.00 บาท ทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา แบบ กยศ. จำนวน 4,354 ทุน เงิน 194,589,200 บาท และทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษา แบบ กรอ. จำนวน 279 ทุน เงิน 8,053,500 บาท

1.2.7 ความพึงพอใจของนายจ้าง การติดตามผลความพึงพอใจของนายจ้างนั้นเป็นการติดตามเพื่อศึกษาว่าผู้สำเร็จการศึกษาหลังจากที่บัณฑิตสำเร็จการศึกษาไปแล้ว 1 ปี มีภาวะการทำงานเป็นอย่างไร ได้นำความรู้ความสามารถที่ได้จากการศึกษาไปใช้มากน้อยเพียงใด และนายจ้างเห็นว่าบัณฑิตที่เขาได้รับเข้าทำงานยังขาดอะไรอยู่ เพื่อที่ทางมหาวิทยาลัยจะได้ทราบความเป็นไปของบัณฑิตในภาวะการทำงาน รวมถึงพฤติกรรมกรอยู่ร่วมกับคนอื่นในสังคม ตามความเห็นของนายจ้าง ในปี 2551 ได้สำรวจบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2549 ผลการสำรวจเป็นดังนี้





คณะ/หน่วยงาน	1	2	3	4	5	6
	$\bar{X}$	$\bar{X}$	$\bar{X}$	$\bar{X}$	$\bar{X}$	$\bar{X}$
1. คณะพยาบาลศาสตร์	4.01	4.19	4.09	4.19	4.06	4.11
2. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	4.07	3.88	4.00	3.86	3.94	3.95
3. คณะวิทยาศาสตร์	3.83	3.94	3.69	3.73	3.92	3.82
4. คณะศึกษาศาสตร์	3.87	3.83	3.95	3.91	3.95	3.9
5. คณะสาธารณสุขศาสตร์	4.02	3.89	3.88	3.84	3.98	3.92
6. คณะวิศวกรรมศาสตร์	3.75	3.69	3.77	3.69	3.89	3.76
7. คณะศิลปกรรมศาสตร์	3.61	3.82	3.66	3.82	3.89	3.76
8. คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	3.81	4.03	4.00	3.94	3.97	3.95
9. คณะเทคโนโลยีทางทะเล	3.89	4.05	3.84	4.00	3.89	3.93
10. คณะโลจิสติกส์	4.02	3.87	3.89	3.83	3.98	3.92
11. คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	3.88	4.06	3.94	3.91	3.94	3.95
12. คณะอัญมณี	3.87	3.85	4.03	3.91	3.97	3.93
<b>รวม</b>	<b>3.88</b>	<b>3.93</b>	<b>3.90</b>	<b>3.89</b>	<b>3.95</b>	<b>3.91</b>

- 1 : ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ/วิชาชีพ      2 : ด้านคุณธรรมและจริยธรรม  
3 : ด้านมนุษยสัมพันธ์      4 : ด้านทัศนคติต่องานที่ทำ  
5 : ด้านความรับผิดชอบต่อจรรยาบรรณวิชาชีพ      6 : รวม

**1.2.8 การพัฒนานิสิต** ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา โดยคณะ/หน่วยงานได้ให้มีกิจกรรมเพื่อเป็นการพัฒนานิสิต โดยมีกิจกรรมที่สำคัญ ดังต่อไปนี้ คือ

1) **การจัดบริการนิสิต** เป็นกิจกรรมที่จัดให้กับนิสิตในด้านต่างๆ ที่จะทำให้นิสิตได้รับความสะดวกในการดำเนินชีวิตภายในมหาวิทยาลัย และการเสริมสร้างให้นิสิตได้มีคุณภาพชีวิตที่ดี เพื่อเป็นประโยชน์ในการใช้ชีวิตอยู่ในสังคมทั้งที่เป็นสังคมในขณะศึกษา และหลังศึกษา ดังนี้ ในด้านการบริการสิ่งอำนวยความสะดวกที่เอื้อต่อการเรียน เช่น ทูตการศึกษา ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องสมุดคณะฯ ยานพาหนะ งานทะเบียน เป็นต้น ด้านการบริการด้านกายภาพที่ส่งเสริมคุณภาพชีวิตของนิสิต เช่น หอพักนิสิต สภาพแวดล้อมของห้องเรียน ลานออกกำลังกาย ห้องออกกำลังกาย สถานที่จำหน่ายอาหารเพื่อสุขภาพ สโมสรนิสิต ห้องสหนันทนาการ ชุมนที่นั่งพักผ่อน เป็นต้น ด้านการบริการ ด้านการแนะแนวและการให้คำปรึกษา : มีอาจารย์ที่ปรึกษาสำหรับนิสิตแต่ละคน (นิสิต 10 คนต่ออาจารย์ 1 คน) และมีอาจารย์ฝ่ายกิจการนิสิตที่คอยให้คำปรึกษาร่วมด้วย ด้านการบริการด้านข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์ต่อนิสิตและศิษย์เก่า เช่น มีบอร์ดประชาสัมพันธ์เรื่องทุนการศึกษา กฎระเบียบวินัยที่นิสิตพึงปฏิบัติ แหล่งข้อมูลโรงพยาบาลต่างๆ และบทความให้ความรู้ต่างๆ รวมทั้งหาแหล่งข้อมูลที่ส่งเสริมการหารายได้พิเศษของนิสิต ห้องสมาคมศิษย์เก่า เป็นต้น และด้านการจัดโครงการเพื่อพัฒนาประสบการณ์ทางวิชาชีพแก่นิสิตและศิษย์เก่าในรูปแบบต่างๆ กิจกรรมดังกล่าวข้างต้น ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดให้บริการกับนิสิตในภาพรวมจำนวน 185 กิจกรรม

2) **การส่งเสริมกิจกรรมนิสิตที่ครบถ้วนและสอดคล้องกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์** การส่งเสริมกิจกรรมนิสิตที่ครบถ้วนและสอดคล้องกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์เป็นกิจกรรมที่ผู้เข้าร่วมจะมีโอกาสได้รับการพัฒนาทางด้านสติปัญญา สังคม อารมณ์ ร่างกาย และคุณธรรมจริยธรรมสอดคล้องกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ 5 ประการ คือ 1) วิชาการและวิชาชีพ (คุณธรรม/จริยธรรม) 2) กีฬาและสุขภาพ 3) บำเพ็ญประโยชน์และรักษาสีงแวดล้อม 4) นันทนาการ และ 5) ศิลปวัฒนธรรม กิจกรรมดังกล่าวข้างต้น ในปีการศึกษา 2551 มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดให้กับนิสิตในภาพรวม จำนวน 403 กิจกรรม





# ๒. การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา

ปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการปรับปรุง และพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา ซึ่งเป็นบทบาทที่สำคัญของการดำเนินกิจกรรมทางการศึกษา เนื่องจากสถานการณ์โลกในปัจจุบันมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และการเปลี่ยนแปลงนั้นมีความเชื่อมโยงกับการศึกษา ดังนั้น หากจะก้าวทันการเปลี่ยนแปลงนั้นจะต้องมีการปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วย ปัจจัยที่สำคัญของการพัฒนา คือ บุคลากร ซึ่งเป็นตัวจักรสำคัญในการขับเคลื่อนองค์กรให้เกิดความก้าวหน้า และการบรรลุภารกิจที่ตั้งไว้ โดยเฉพาะในภาวะที่มหาวิทยาลัยกำลังต้องการพัฒนาตนเองไปสู่ความเป็นสากล มหาวิทยาลัยบูรพาได้ตระหนักถึงความสำคัญนี้ ดังจะเห็นได้จากการที่มหาวิทยาลัยได้มีนโยบายในการส่งเสริม พัฒนา และสร้างขวัญกำลังใจให้บุคลากรในหลายๆ ด้าน เพื่อให้บุคลากรได้สร้างศักยภาพของตนเองในหลายรูปแบบ ทั้งทางด้านการศึกษาที่สูงขึ้น การค้นคว้าวิชาการที่ทันสมัยในรูปแบบของเทคโนโลยีต่างๆ ซึ่งส่งผลให้บุคลากรมีความรู้ความสามารถ และประสบการณ์ทางด้านวิชาการ และการบริหาร นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้บุคลากรได้ทำผลงานทางวิชาการเพื่อปรับเปลี่ยนตำแหน่งหน้าที่ของตนให้สูงขึ้น รวมถึงการที่ส่งเสริมให้บุคลากรทำการผลิตตำรา ผลิตสื่อต่างๆ เป็นต้น ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวสรุปได้ดังต่อไปนี้

2.1 บุคลากร ปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยมีบุคลากรประเภทต่างๆ ปฏิบัติหน้าที่ภายในมหาวิทยาลัยหลายประเภท คือ บุคลากรสายวิชาการ (สาย ก) สายช่วยวิชาการ (สาย ข) และสายที่ทำงานในการบริหาร (สาย ค) นอกจากบุคลากรดังกล่าวแล้ว ยังมีบุคลากรประเภทลูกจ้างประจำ ลูกจ้างชั่วคราว ที่ปฏิบัติงานในหน้าที่ต่างๆ อีกจำนวนหนึ่ง ซึ่งสรุปได้ดังต่อไปนี้

2.1.1 จำนวนบุคลากรทั้งหมด บุคลากรรวมทุกสายงาน มีจำนวนทั้งสิ้น 2,648 คน จำแนกเป็นสายวิชาการ (สาย ก) ร้อยละ 38.94 สายช่วยวิชาการ (สาย ข) ร้อยละ 19.11 สายบริหาร (สาย ค) ร้อยละ 23.19 และประเภทลูกจ้าง ร้อยละ 18.77 ดังตารางต่อไปนี้

ตารางจำนวนบุคลากรจำแนกตามสายงาน และประเภท ประจำปีงบประมาณ 2551

ประเภทบุคลากร		จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวนรวม	ร้อยละ
สายวิชาการ	ข้าราชการ	330	32.01	1,031	38.94
	พนักงาน	649	62.95		
	ลูกจ้างเงินแผ่นดิน	52	5.04		
สายช่วยวิชาการ(สาย ข)	ข้าราชการ	141	27.87	506	19.11
	พนักงาน	365	72.13		
สายบริหาร (สาย ค)	ข้าราชการ	124	20.20	614	23.19
	พนักงาน	490	79.80		
ลูกจ้างประจำ				152	5.74
ลูกจ้างเงินรายได้				221	8.35
ลูกจ้างโครงการ				124	4.68
<b>รวม</b>		<b>2,151</b>	<b>100</b>	<b>2,648</b>	<b>100</b>

2.1.2 บุคลากรสายวิชาการ (สาย ก) ข้อมูลบุคลากรสายวิชาการ (สาย ก) ที่ปฏิบัติงานในด้านการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ ดังนี้

2.1.2.1 วุฒิการศึกษา บุคลากรสายวิชาการมีระดับวุฒิการศึกษาปริญญาโทสูงสุด ร้อยละ 55.09 รองลงมาคือระดับปริญญาเอก ร้อยละ 30.07 และระดับปริญญาตรี ร้อยละ 14.83 เมื่อเปรียบเทียบกับเกณฑ์



มาตรฐานของ สกอ. ในเกณฑ์ ปริญาเอก : ปริญาโท : ปริญาตรี (35 : 60 : 05 ) พบว่า สัดส่วนวุฒิการศึกษาของสายวิชาการอยู่ที่ 30 : 56 : 14 ซึ่งยังไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด

ตารางจำนวนและร้อยละวุฒิการศึกษาของบุคลากรสายวิชาการ ปีงบประมาณ 2551

ประเภท	ปริญญาตรี	ร้อยละ	ปริญญาโท	ร้อยละ	ปริญญาเอก	ร้อยละ	รวม	ร้อยละ
ข้าราชการ	3	1.96	164	28.87	163	52.58	330	32.01
พนักงาน	128	83.66	383	67.43	138	44.52	649	62.95
ลูกจ้างเงินแผ่นดิน	22	14.38	21	3.70	9	2.90	52	5.04
<b>รวม</b>	<b>153</b>	<b>100</b>	<b>568</b>	<b>100</b>	<b>310</b>	<b>100</b>	<b>1,031</b>	<b>100</b>

2.1.2.2 ตำแหน่งทางวิชาการ บุคลากรสายวิชาการมีตำแหน่งทางวิชาการ ส่วนใหญ่เป็นอาจารย์ ร้อยละ 74.10 รองลงมาเป็นตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ร้อยละ 19.69 รองศาสตราจารย์ ร้อยละ 6.11 และศาสตราจารย์ ร้อยละ 0.10

ตารางจำนวนและร้อยละตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายวิชาการ ปีงบประมาณ 2551

ตำแหน่ง	ข้าราชการ	ร้อยละ	พนักงาน	ร้อยละ	ลูกจ้างเงินแผ่นดิน	ร้อยละ	รวม	ร้อยละ
ศาสตราจารย์	1	0.30	-	-	-	-	1	0.10
รองศาสตราจารย์	43	13.03	20	3.08	-	-	63	6.11
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	135	40.91	66	10.17	2	3.85	203	19.69
อาจารย์	151	45.76	563	86.75	50	96.15	74	74.10
<b>รวม</b>	<b>330</b>	<b>100</b>	<b>649</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>100</b>	<b>1,031</b>	<b>100</b>

2.1.3 บุคลากรสายช่วยวิชาการและสายบริหาร (สาย ข ค) บุคลากรสายช่วยวิชาการและสายบริหาร (สาย ข และสาย ค) ที่ปฏิบัติงานสนับสนุนการทำงานของบุคลากรสายวิชาการ มีจำนวน 1,617 คน จำแนกเป็นบุคลากรสายช่วยวิชาการ (สาย ข) จำนวน 506 คน ส่วนใหญ่มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี ร้อยละ 71.74 รองลงมาเป็นวุฒิมหาวิทยาลัยระดับปริญญาโท ร้อยละ 25.49 และระดับปริญญาเอก ร้อยละ 2.77 สายบริหาร (สาย ค) จำนวน 1,111 คน ส่วนใหญ่มีวุฒิการศึกษาระดับต่ำกว่าปริญญาตรี ร้อยละ 53.83 ระดับปริญญาตรี ร้อยละ 37.80 รองลงมาเป็นวุฒิมหาวิทยาลัยระดับปริญญาโท ร้อยละ 8.10 และระดับปริญญาเอก ร้อยละ 0.27

ตารางจำนวนและร้อยละวุฒิการศึกษาของข้าราชการสายช่วยวิชาการและสายบริหาร (สาย ข ค) ปีงบประมาณ 2551

สาย	ประเภท	ต่ำกว่า ป.ตรี	ร้อยละ	ป.ตรี	ร้อยละ	ป.โท	ร้อยละ	ป.เอก	ร้อยละ	รวม	ร้อยละ
สาย ข	ข้าราชการ	-	-	54	14.88	78	60.47	9	64.29	141	27.87
	พนักงาน	-	-	309	85.12	51	39.53	5	35.71	365	72.13
	<b>รวม</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>363</b>	<b>100</b>	<b>129</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>100</b>	<b>506</b>	<b>100</b>
สาย ค	ข้าราชการ	13	2.17	65	15.48	46	51.11	-	-	124	11.16
	พนักงาน	168	28.09	284	67.62	37	41.11	1	33.33	490	44.10
	ลูกจ้างประจำ	138	23.08	14	3.33	-	-	-	-	152	13.68
	ลูกจ้างเงินรายได้	219	36.62	2	0.48	-	-	-	-	221	19.89
	ลูกจ้างโครงการ	-	10.03	55	13.10	7	2	2	66.67	124	11.16
<b>รวม</b>	<b>598</b>	<b>100</b>	<b>420</b>	<b>100</b>	<b>90</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>1,111</b>	<b>100</b>	

2.1.4 การดำรงตำแหน่งสูงขึ้น บุคลากรได้ทำผลงานทางวิชาการเพื่อเลื่อนตำแหน่งให้สูงขึ้น จำนวน 32 คน จำแนกเป็น สายวิชาการ (สาย ก) จำนวน 44 คน จำแนกเป็นตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ 7 คน และผู้ช่วยศาสตราจารย์ 15 คน และสายช่วยวิชาการ (สาย ข) และสายบริหาร (สาย ค) เป็นตำแหน่ง ข้าราชการ 10 คน



**2.1.5 การพัฒนาส่งเสริมบุคลากร** บุคลากรได้รับการส่งเสริมให้พัฒนาศักยภาพตนเอง ในด้านการศึกษาคือ การฝึกอบรม การศึกษาดูงาน และการสัมมนา โดยจำแนกเป็นในประเทศไทยร้อยละ 78.40 และต่างประเทศร้อยละ 21.60 ดังนี้

ตารางจำนวนและร้อยละการพัฒนาส่งเสริมบุคลากรในการศึกษาคือ การฝึกอบรม การศึกษาดูงาน และการสัมมนา

ประเภท	ในประเทศไทย				ต่างประเทศ				รวมทั้งหมด	
	คน	ร้อยละ	ครั้ง	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	ครั้ง	ร้อยละ	คน	ครั้ง
การศึกษาคือ	65	57.52	-	-	48	42.48	-	-	113	0
การฝึกอบรม	1,094	95.38	448	90.87	53	4.62	45	9.13	1147	493
การศึกษาดูงาน	269	35.91	145	32.22	480	64.09	305	67.78	749	450
การสัมมนา	967	92.45	1,412	96.25	79	7.55	55	3.75	1,046	1,467
รวม	2,395	78.40	2,005	83.20	660	21.60	405	16.80	3,055	2,410

**2.2 การส่งเสริมการผลิตตำรา** บุคลากรได้รับการส่งเสริมให้ผลิตตำรา และเอกสารประกอบการศึกษา ซึ่งถือว่าเป็นบทบาทที่สำคัญในการแสดงถึงความเชี่ยวชาญในสาขาวิชานั้น ๆ ของผู้สอน เพราะตำราและเอกสารประกอบการศึกษาเป็นสิ่งที่ผู้เรียนสามารถใช้ค้นคว้าเพื่ออ้างอิง และหาความรู้ต่างๆ เพื่อนำไปสู่การต่อยอดพัฒนาความรู้ทางวิชาการเพิ่มขึ้น ในปีการศึกษานี้มีบุคลากรผลิตตำรา และเอกสารประกอบการศึกษา จำนวน 57 เรื่อง ดังนี้

จำนวนการผลิตตำรา จำแนกตามหน่วยงาน ปีงบประมาณ 2551

หน่วยงาน	จำนวน	หน่วยงาน	จำนวน
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	3	คณะวิทยาศาสตร์	21
คณะพยาบาลศาสตร์	5	คณะศิลปกรรมศาสตร์	3
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	4	คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	2
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	1	คณะศึกษาศาสตร์	10
คณะโลจิสติกส์	4	คณะสาธารณสุขศาสตร์	3
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	1		

**2.3 การผลิตสื่อและการพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา** บุคลากรได้จัดทำสื่อทางการศึกษา เพื่อประกอบการเรียนการสอนสำหรับพัฒนาความรู้ทางในวิชาการด้านการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ในรอบปีนี้มีการผลิตสื่อและพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา จำนวน 84 เรื่อง จำแนกตามหน่วยงาน ดังนี้

จำนวนการผลิตและพัฒนาสื่อ จำแนกตามหน่วยงาน ปีงบประมาณ 2551

หน่วยงาน	จำนวน	หน่วยงาน	จำนวน
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	2	คณะสาธารณสุขศาสตร์	2
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	1	วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	2
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	4	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	33
คณะโลจิสติกส์	1	สำนักคอมพิวเตอร์	7
คณะวิทยาศาสตร์	2	สำนักหอสมุด	1
คณะศิลปกรรมศาสตร์	29		

**2.4 การให้บริการเครือข่ายคอมพิวเตอร์** ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา (BUUNet) เป็นระบบเครือข่าย Gigabit Ethernet โดยมีการเชื่อมโยงระบบเครือข่ายไปยังอาคารต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัย ในรอบปีงบประมาณ 2551 ได้มีการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายเพิ่มเติมไปยังอาคารศูนย์นวัตกรรม, อาคารเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี (อาคารเรียนรวม) อาคารวิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ อาคารวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์



และอาคารคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ทั้งนี้ได้มีการเพิ่มความเร็วการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตกับ UniNet ด้วยความเร็ว 310 Mbps และอินเทอร์เน็ตสำรองกับบริษัท ซีเอส ลีอกซอินโฟ จำกัด (มหาชน) ด้วยความเร็ว 30/3 Mbps มีการปรับเปลี่ยนระบบเครือข่ายการเชื่อมโยงไปยังมหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี และมหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว ด้วยความเร็วเพิ่มขึ้นเป็น 10 Mbps และมีการให้บริการระบบเครือข่ายไร้สาย BUU WiFi ซึ่งปัจจุบันมีจุดบริการสัญญาณมากกว่า 200 จุด โดยเน้นอาคารหอพักนิสิตเป็นหลัก ซึ่งสัญญาณจะครอบคลุมห้องพักนิสิตทุกห้องในหอพักนิสิต นอกจากนี้ยังกระจายจุดติดตั้งสัญญาณยังอาคารเรียนทุกคณะ อาคารสำนักงานอธิการบดี อาคารสำนักหอสมุด อาคารสำนักคอมพิวเตอร์ อาคารหอประชุมอรัญ บัณฑิต อาคารเรียนรวม เป็นต้น

**2.5 ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร** สำนักคอมพิวเตอร์ ได้ดำเนินงานบริการด้านการจัดทำระบบงาน และระบบสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการของทุกส่วนงานในมหาวิทยาลัย รองรับการปฏิบัติงาน การให้บริการ การบริหารจัดการ ข้อมูลองค์กร ข้อมูลสารสนเทศสำหรับบุคลากรและผู้บริหารของมหาวิทยาลัย รวมถึงการจัดทำเว็บไซต์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ประชาสัมพันธ์ไปสู่สาธารณชนผ่านทางระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ตลอดช่วงเวลาที่ผ่านมาสำนักคอมพิวเตอร์ได้มีดำเนินการทั้งในส่วนของการควบคุม ดูแลบำรุงรักษา ฐานข้อมูล ระบบงาน และระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย การปรับปรุงระบบงานเดิมและการพัฒนาระบบงานขึ้นมาใหม่ เพื่อให้การบริหารจัดการของทุกส่วนงานของมหาวิทยาลัย ทำได้อย่างรวดเร็ว มีประสิทธิภาพรองรับความต้องการใหม่ที่เกิดขึ้น และรองรับการเปลี่ยนแปลงระบบบริหารของมหาวิทยาลัย สามารถดำเนินงานได้อย่างต่อเนื่องและเกิดประสิทธิภาพสูงสุด ระบบงานและระบบสารสนเทศที่สำนักคอมพิวเตอร์ ได้ดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน ได้แก่

๑. งานสนับสนุนด้านการเรียนการสอน ประกอบด้วย ระบบทะเบียนนิสิต ระบบบริการนิสิตผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตระบบประเมินผลการเรียนการสอนของอาจารย์ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระบบรับสมัครเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยบูรพาผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ระบบทะเบียนนักเรียน โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” ระบบสารสนเทศนักเรียน โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”

๒. งานสนับสนุนด้านการบริหารจัดการ ประกอบด้วยระบบบุคลากร และระบบสารสนเทศบุคลากร กองการเจ้าหน้าที่ ระบบฐานข้อมูลงานวิจัย และระบบสารสนเทศโครงการวิจัย ระบบกองอาคารสถานที่ และระบบสารสนเทศกองอาคารสถานที่ ระบบกองกิจการนิสิต และระบบสารสนเทศกองกิจการนิสิต ระบบงบประมาณ พัสดุ การเงิน และบัญชีกองทุน โดยเกณฑ์ฟังรับ-ฟังจ่าย ลักษณะ ๓ มิติ ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ระบบเงินเดือน ระบบฐานข้อมูลและเว็บไซต์คณะพยาบาลศาสตร์ ระบบฐานข้อมูลบัณฑิต นอกจากนี้สำนักคอมพิวเตอร์ ยังได้ขยายการให้บริการไปยังหน่วยงานภายนอก ได้แก่

๑. สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ประกอบด้วยระบบการจัดหางานของบัณฑิต ระบบการวางแผนเพื่อศึกษาต่อระดับอุดมศึกษา โดยผ่านกองทุน กรอ.

๒. สำนักงานคณะกรรมการวัฒนธรรมแห่งชาติ ประกอบด้วยระบบรับคำร้องและให้บริการงานด้านภาพยนตร์และวีดิทัศน์ ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ของสำนักภาพยนตร์และวีดิทัศน์

๓. สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ประกอบด้วยโปรแกรมการบริหารจัดการเกี่ยวกับการฝึกอบรม และพัฒนาของบุคลากร วช. การจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาการบริหารจัดการทรัพยากรในการติดตามและประเมินผลการวิจัย และการสร้างและพัฒนาระบบฐานข้อมูลนักวิจัยเพื่อเป็นส่วนเสริมในระบบบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (NRPM)







# ๓. การวิจัย

การวิจัยเป็นวิธีการแสวงหาความรู้ความจริงในเชิงตรรกโดยใช้วิธีทางวิทยาศาสตร์ ในปัจจุบันมีการค้นพบสิ่งใหม่โดยวิธีการนี้มากมาย การวิจัยเป็นเรื่องที่จำเป็นเนื่องจากองค์ความรู้ที่เกิดขึ้นมีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลาตามการผันแปรของโลก การหาความรู้ความจริงจึงต้องดำเนินการตลอดเวลาเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้องซึ่งส่งผลต่อการเรียนการสอน ที่ต้องมีการอ้างอิงข้อมูลหลักฐานที่มีความทันสมัยเป็นปัจจุบัน มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นสถาบันเพื่อการผลิตกำลังคนที่มีความรู้ชั้นสูง รวมถึงเป็นแหล่งที่พึ่งทางวิชาการ และเป็นชุมปัญญาของชาติ ได้กำหนดวิสัยทัศน์ไว้ในแผนยุทธศาสตร์ว่าในอนาคตต้องการเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย ดังนั้น จึงได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรได้พัฒนาศักยภาพในด้านการวิจัยเพื่อให้มีความรู้ความสามารถเพียงพอที่จะเป็นฐานในการพัฒนามาตรฐานทางการวิจัย และการศึกษาวิจัยให้ก้าวหน้ายิ่งขึ้น เพื่อการบรรลุภารกิจอย่างมีประสิทธิภาพ ในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยบูรพาจึงส่งเสริมการทำวิจัยจากแหล่งทุนต่างๆ จำนวน 379 โครงการ ใช้งบประมาณจากแหล่งทุนประเภทต่างๆ จำนวน 111,847,870 บาท โดยแหล่งทุนที่ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยส่วนใหญ่เป็นทุนวิจัยที่ได้รับจากแหล่งทุนอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ 36.62 รองลงมาเป็นทุนงบประมาณแผ่นดิน ร้อยละ 32.76 แหล่งทุนที่ทำร่วมกับองค์กรอื่นหรือหน่วยงานอื่น ร้อยละ 18.26 และแหล่งทุนเงินรายได้ ร้อยละ 12.36 ตามตารางดังต่อไปนี้

แหล่งทุน จำนวนโครงการวิจัย จำแนกตามแหล่งทุน จำนวนโครงการ และงบประมาณ ปีงบประมาณ 2551

แหล่งทุน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากงบประมาณแผ่นดิน	104	36,636,300
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากงบประมาณเงินรายได้	156	5,580,112
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากแหล่งทุนอื่นๆ	86	40,964,260
โครงการวิจัยที่ทำร่วมกับองค์กรหรือหน่วยงานอื่น	33	20,418,898
รวม	379	111,847,870

จำนวนโครงการวิจัย จำแนกตามหน่วยงาน แหล่งทุน และงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์ลงในวารสารทางวิชาการ ปีงบประมาณ 2551

หน่วยงาน	แหล่งทุน				
	งบแผ่นดิน	งบรายได้	แหล่งทุนอื่น	ทำร่วมกับหน่วยงานอื่น	วิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	-	2	1	2	2
คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	3	1	-	-	-
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	-	2	1	2	-
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	5	2	11	1	2
คณะพยาบาลศาสตร์	22	2	-	1	10
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	4	5	3	1
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	-	-	1	-	-
คณะโลจิสติกส์	-	4	3	-	12
คณะวิทยาศาสตร์	38	17	33	4	117
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	-	3	10	6	7



หน่วยงาน	แหล่งทุน				
	งบประมาณแผ่นดิน	งบรายได้	แหล่งทุนอื่น	ทำร่วมกับหน่วยงานอื่น	วิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ
คณะวิศวกรรมศาสตร์	11	66	-	-	8
คณะศิลปกรรมศาสตร์	-	4	-	3	1
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	1	3	1	2	-
คณะศึกษาศาสตร์	-	10	4	-	15
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	5	-	2	-
คณะสาธารณสุขศาสตร์	2	3	-	4	8
คณะอัญมณี	1	-	-	-	2
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	8	12	-	-
วิทยาลัยนานาชาติ	-	-	-	1	-
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-	8	-	-	4
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	-	4	-	4
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ	-	-	-	2	-
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	19	-	-	-	8
สำนักคอมพิวเตอร์	-	5	-	-	-
สำนักหอสมุด	-	2	-	-	-
ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ	2	5	-	-	2
รวม	104	156	86	33	203







# ๔.

## การบริการวิชาการแก่สังคม

การบริการวิชาการแก่สังคมเป็นภารกิจที่สำคัญอีกประการหนึ่งของมหาวิทยาลัย ซึ่งมีวัตถุประสงค์ในการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ และเผยแพร่องค์ความรู้ในสาขาวิชาต่างๆ ของมหาวิทยาลัยให้กับประชาชนเพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถ และเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น โดยหน่วยงานต่างๆ ในมหาวิทยาลัยได้มีการดำเนินการโครงการบริการวิชาการอย่างสม่ำเสมอเป็นประจำทุกปี และในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการเกี่ยวกับการบริการวิชาการแก่สังคม ดังนี้

**4.1 โครงการบริการวิชาการแก่สังคม ในปีงบประมาณ 2551** มหาวิทยาลัยบูรพา ดำเนินการจัดทำโครงการบริการวิชาการแก่สังคมทั้งสิ้น 303 โครงการ เป็นเงินจำนวน 133,229,000 บาท จำแนกโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนจากงบประมาณแผ่นดิน จำนวน 47 โครงการ ใช้งบประมาณ 3,386,000 บาท งบเงินรายได้ จำนวน 104 โครงการ ใช้งบประมาณ 11,321,264 บาท และเงินจากแหล่งทุนอื่น จำนวน 152 โครงการ ใช้งบประมาณ 118,521,736 บาท ดังนี้

จำนวนโครงการบริการวิชาการแก่สังคม จำแนกตามหน่วยงาน และแหล่งทุน ปีงบประมาณ 2551

หน่วยงาน	งบประมาณแผ่นดิน		เงินรายได้		งบจากแหล่งทุนอื่น	
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	-	-	1	13,965	6	28,000
คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	1	53,900	-	-	1	2,200,000
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	2	170,000	9	627,300	4	100,000
คณะพยาบาลศาสตร์	5	278,800	-	-	22	5,613,064
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	3	137,500	10	16,000	21	1,525,968
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	-	-	1	1,028,500	-	-
คณะโลจิสติกส์	-	-	2	20,000	-	-
คณะวิทยาศาสตร์	2	220,000	4	410,000	11	2,555,888
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	3	188,000	7	380,550	1	400,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	-	13	2,293,225	4	651,180
คณะศิลปกรรมศาสตร์	2	105,000	2	25,000	1	372,380
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	5	217,500	5	42,750	3	154,000
คณะศึกษาศาสตร์	2	229,500	12	2,893,204	6	6,279,680
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	-	-	-	1	10,000
คณะสาธารณสุขศาสตร์	1	40,000	3	4,500	1	121,000
คณะอักษรศาสตร์	-	-	3	765,000	-	-
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	-	8	1,507,850	2	5,615,000
วิทยาลัยนานาชาติ	-	-	3	977,800	-	-
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-	-	4	62,400	13	25,471,623
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	-	2	3,000	5	242,000
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ	-	-	-	-	1	-



หน่วยงาน	งบประมาณแผ่นดิน	เงินรายได้	งบจากแหล่งทุนอื่น
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	3 176,400	- -	8 545,100
สำนักคอมพิวเตอร์	1 100,000	12 131,220	11 9,784,500
สำนักบริการวิชาการ	1 547,600	- -	30 56,852,353
สำนักหอสมุด	3 119,000	3 119,000	- -
ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ	4 326,800	- -	- -
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี	2 100,000	- -	- -
วิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว	7 376,000	- -	- -
รวม	47 3,386,000	104 11,321,264	152 118,521,736

4.2 การให้บริการทางวิชาการในด้านอื่นๆ ในปีงบประมาณ 2551 มหาวิทยาลัยได้จัดบริการทางวิชาการด้านอื่นๆ เพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ ทักษะการปฏิบัติ ในรูปแบบของการเป็นวิทยากร การเขียนบทความเผยแพร่ทางสิ่งพิมพ์ วิทยุกระจายเสียง และอินเทอร์เน็ต เพื่อให้ความรู้กับประชาชน และชุมชนในด้านต่างๆ ดังนี้

4.2.1 การเป็นวิทยากรและการบรรยายพิเศษ มหาวิทยาลัยมีอาจารย์และผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาต่างๆ เป็นจำนวนมาก และได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ในองค์ความรู้สาขาวิชาต่างๆ เป็นประจำ ในปี 2551 นี้ บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรให้กับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนรวมทั้งสิ้น 614 ครั้ง

4.2.2 การเขียนบทความเผยแพร่ทางสิ่งพิมพ์ การเขียนบทความเพื่อเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการนั้นเป็นการบริการวิชาการแก่สังคมอีกประการหนึ่ง ซึ่งจะทำให้ประชาชนได้รับความรู้ใหม่ๆ เพิ่มมากขึ้น และเป็นประโยชน์ต่อการใช้ชีวิตประจำวัน สามารถพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ให้ดีขึ้น โดยบุคลากรของมหาวิทยาลัย ได้เขียนบทความลงในสื่อสิ่งพิมพ์ประเภทต่างๆ จำนวน 187 บทความ

4.2.3 การเผยแพร่วิชาการทางวิทยุกระจายเสียง และทางอินเทอร์เน็ต มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดโครงการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการทางสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อให้ประชาชนได้รับทราบความรู้เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม และเรื่องที่เป็นประโยชน์กับชีวิตประจำวันในด้านต่างๆ ครอบคลุมพื้นที่เกือบทั่วประเทศ โดยออกอากาศทั้งระบบ FM และ AM โดยในปี 2551 นี้ บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้เขียนบทความทางวิชาการเผยแพร่ทางวิทยุกระจายเสียงจำนวนทั้งสิ้น 551 เรื่อง ดังนี้

รายการวิทยุที่หน่วยงานร่วมกับสำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นผู้ดำเนินการ ปีงบประมาณ 2551

ชื่อรายการ	หน่วยงาน	จำนวน (สถานี)	จำนวน (เรื่อง)
1 วิทยาศาสตร์เพื่อประชาชน	สำนักบริการวิชาการ และคณะวิทยาศาสตร์	112	53
2 มนุษย์กับสังคม	สำนักบริการวิชาการ และคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	75	53
3 สุขภาพดีมีสุข	สำนักบริการวิชาการ และศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ	75	53
4 สุขภาพดี-ชีวิที่มีสุข	สำนักบริการวิชาการ และคณะพยาบาลศาสตร์	60	53
5 วิถีสุขภาพ	สำนักบริการวิชาการ และคณะสาธารณสุขศาสตร์	50	53
6 ก้าวไกลในโลกกว้าง	สำนักบริการวิชาการ	105	53
7 มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม	สำนักบริการวิชาการ	102	53
8 รอบรู้คู่บูรพา	สำนักบริการวิชาการ	4	108
9 สาระความรู้สู่ชุมชน	สำนักบริการวิชาการ	32	72



ตารางการเผยแพร่วิชาการทางอินเทอร์เน็ต

ชื่อเว็บไซต์	จำนวน (เรื่อง)
1 วิทยาศาสตร์เพื่อประชาชน	53
2 มนุษย์กับสังคม	53
3 สุขภาพดีมีสุข	53
4 สุขภาพดี-ชีวิมีสุข	53
5 วิธีสุขภาพ	53
6 ก้าวไกลในโลกกว้าง	53
7 มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม	53

4.5. การบริการทางการแพทย์ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ เป็นหน่วยที่สนับสนุนการจัดการเรียนการสอน โดยเฉพาะทางด้านสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ โดยดำเนินกิจกรรมทางด้านกาให้บริกรรักษาผู้ป่วยทั้งประเภทผู้ป่วยที่รับได้รักษาเป็นคนไข้ใน และที่เป็นคนไข้นอก ในปี 2551 ได้จัดกิจกรรมการบริการทางการแพทย์ประเภทผู้ป่วยนอก จำนวน 120,301 ราย และการให้บริกรผู้ป่วยใน จำนวน 18,663 คน ดังนี้

กิจกรรมของการบริการทางการแพทย์ประเภทผู้ป่วยนอกโดยสรุปของศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ ปีงบประมาณ 2551

ประเภทของการให้บริกรผู้ป่วยนอก	จำนวนผู้ป่วย (ราย)	กิจกรรมในภาพรวมโดยสรุป
เวชปฏิบัติทั่วไป	36,528	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลโรคทั่วไป
เบาหวาน	2,541	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลโรคเบาหวาน
สูติ-นรีเวชกรรม	1,884	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลผู้รับบริกรสตรี
คลินิกวัยทอง	19	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลและให้คำปรึกษาในผู้รับบริกรที่มีอายุตั้งแต่ 45 ปีขึ้นไป
ฝากครรภ์	947	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลในระยะตั้งครรภ์จนถึงคลอด
กุมารเวชกรรม	3,919	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลผู้ป่วยเด็กตั้งแต่แรกเกิดถึง 15 ปี
Well Baby	1,314	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลฉีดวัคซีนในเด็กและให้คำปรึกษาในเรื่องพัฒนาการของเด็กในแต่ละวัย
คลินิกโรคภูมิแพ้	64	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลผู้ป่วยที่มีปัญหาโรคภูมิแพ้ทั้งเด็กและผู้ใหญ่
คลินิกโรคหัวใจและหลอดเลือด	555	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลผู้ป่วยที่มีปัญหาโรคหัวใจและหลอดเลือดทั้งเด็กและผู้ใหญ่
ศัลยกรรม	497	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลด้านศัลยกรรมทั่วไป
ศัลยกรรมกระดูก	5,730	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลด้านศัลยกรรมกระดูกและข้อ
ห้องตรวจอุบัติเหตุฉุกเฉิน	14,465	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลผู้ป่วยอุบัติเหตุฉุกเฉินทั้งในและนอกเวลาตลอด 24 ชม.
ทำแผล-ฉีดยา	25,271	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลทำแผลใหม่ และแผลเก่าทั้งในและนอกเวลาราชการ
ห้องตรวจจักษุ (113)	4,946	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลโรคทางจักษุกรรมทุกชนิดรวมทั้งผ่าตัดต้อกระจก
ห้อง เลเซอร์	181	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลโรคทางจักษุกรรม โรคต้อหิน
จุดคัดกรอง (ไม่ได้ส่งแพทย์)	408	ให้บริกรคำปรึกษา คำแนะนำ เกี่ยวกับสุขภาพโดยพยาบาลวิชาชีพซึ่งผู้ป่วยไม่ต้องพบแพทย์
ห้องตรวจ MED	8,764	ให้บริกรตรวจรักษาพยาบาลด้านอายุรกรรม



ประเภทของการให้บริการ ผู้ป่วยนอก	จำนวนผู้ป่วย (ราย)	กิจกรรมในภาพรวมโดยสรุป
คลินิกตรวจ	556	ให้บริการตรวจรักษาพยาบาลผู้รับบริการที่มีปัญหาภาวะภูมิคุ้มกันบกพร่อง
คลินิกจิตแจ่มใส	317	ให้บริการตรวจรักษาพยาบาลผู้รับบริการที่มีปัญหาภาวะเครียด ทั้งนิสิตและประชาชนทั่วไป
มวลงกระดูก	283	ให้การตรวจรักษาความหนาแน่นของมวลกระดูกโดยเฉพาะ ผู้หญิงผู้ชายที่เข้าสู่วัยทอง
จุดคัดกรอง Med (ไม่ได้เข้าห้องตรวจ)	971	ให้บริการคำปรึกษา คำแนะนำ เกี่ยวกับสุขภาพโดยพยาบาลวิชาชีพ ซึ่งผู้ป่วยไม่ต้องพบแพทย์
คลินิกนอกเวลา	10,141	ให้บริการตรวจรักษาพยาบาลสำหรับผู้รับบริการที่ไม่สะดวกมา รับบริการในเวลาราชการและมีความเจ็บป่วยเร่งด่วน

ตารางประเภทและการให้บริการผู้ป่วยใน และจำนวนผู้ป่วยในที่มาใช้บริการ ปีงบประมาณ 2551

ประเภทของการให้บริการ ผู้ป่วยนอก	จำนวนผู้ป่วย (ราย)	กิจกรรมในภาพรวมโดยสรุป
หอผู้ป่วยวิกฤต	988	ดูแลผู้ป่วยที่ต้องพึ่งเครื่องมือพิเศษและการดูแลอย่างใกล้ชิด
หอผู้ป่วยสามัญ	8,063	บริการรักษาพยาบาลผู้ป่วยในที่นอนพักรักษาตัวในโรงพยาบาลทุกโรค
หอผู้ป่วยพิเศษ	4,956	บริการรักษาพยาบาลผู้ป่วยในที่นอนพักรักษาตัวในโรงพยาบาล ทุกโรคและมีห้องพักแบบส่วนตัว
ศูนย์ดูแลผู้สูงอายุ	4,656	บริการดูแลผู้สูงอายุโดยรับดูแลทั้งประจำและไปกลับ







# ๕. การทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยบูรพามีภารกิจในการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยกำหนดนโยบายส่งเสริมและสนับสนุน การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมในรูปแบบต่างๆ เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกให้กับนิสิต บุคลากรของมหาวิทยาลัย ตลอดจน ประชาชนโดยทั่วไปให้เกิดความรู้สึกระหนักถึงถึงความสำคัญของศิลปวัฒนธรรม โดยเฉพาะในเขตภาคตะวันออกเฉียง ซึ่ง มีวัฒนธรรมหลากหลายอันเกิดจากภูมิปัญญาของชุมชนท้องถิ่นที่สืบทอดกันมาจากอดีตจนถึงปัจจุบันเป็นระยะเวลา อันยาวนานสมควรได้รับการอนุรักษ์ให้คนรุ่นหลังได้รับทราบและช่วยกันสืบสานให้คงไว้สืบไป ในปีการศึกษา 2551 นี้ มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการเกี่ยวกับการอนุรักษ์ และส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เช่น โครงการเกี่ยวกับการศึกษาภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการเกี่ยวกับดนตรีไทย การประกวดร้องเพลงลูกทุ่ง โครงการสืบสานประเพณี ท้องถิ่น โครงการจัดค่ายศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น จำนวน 173 โครงการ งบประมาณสนับสนุน 8,935,531 บาท ส่วน ใหญ่เป็นโครงการที่ได้รับทุนจากแหล่งเงินรายได้ ร้อยละ 52.83 รองลงมาเป็นทุนจากแหล่งทุนอื่น ร้อยละ 31.23 และงบประมาณแผ่นดิน ร้อยละ 15.95

จำนวนโครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม จำแนกตามหน่วยงาน และแหล่งทุน ปีงบประมาณ 2551

คณะ/หน่วยงาน	งบแผ่นดิน			เงินรายได้		แหล่งทุนอื่น
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	-	-	1	-	-	-
คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	1	50,000	5	61,910	-	-
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	1	68,000	2	72,800	-	-
คณะพยาบาลศาสตร์	1	40,000	10	193,000	22	368,860
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	2	112,000	6	30,500	-	63,800
คณะโลจิสติกส์	-	-	3	17,310	-	-
คณะวิทยาศาสตร์	-	-	21	432,041	-	-
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	1	70,000	6	96,250	-	-
คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	-	8	154,965	-	-
คณะศิลปกรรมศาสตร์	4	324,500	6	608,200	-	-
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	3	138,600	4	30,790	-	-
คณะศึกษาศาสตร์	2	156,300	4	168,000	2	603,800
คณะสาธารณสุขศาสตร์	1	44,000	5	27,100	1	9,825
คณะอักษรศาสตร์	-	-	-	-	2	100,000
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	-	15	710,134	-	-
วิทยาลัยนานาชาติ	-	-	4	105,368	-	-
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-	-	12	1,705,000	3	1,614,078
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	-	-	-	2	-
สถาบันวิจัยวัฒนธรรมและศิลปะ	3	245,000	3	245,000	-	-
สำนักบริการวิชาการ	1	30,000	-	-	1	30,000
สำนักหอสมุด	1	63,000	1	62,000	-	-
ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1	10,000	-	-	-	-
วิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว	2	73,400	-	-	-	-
<b>รวม</b>	<b>24</b>	<b>1,424,800</b>	<b>116</b>	<b>4,720,368</b>	<b>33</b>	<b>2,790,363</b>



# ๖. การดำเนินงาน วิเทศสัมพันธ์



## 6.1 การตกลงความร่วมมือกับต่างประเทศ

ตารางชื่อสถาบันและประเทศที่ตั้งของสถาบันได้มีการลงนามตกลงร่วมมือกัน

ชื่อสถาบันต่างประเทศ	ชื่อประเทศที่สถาบันตั้งอยู่
<b>• คณะการจัดการและการท่องเที่ยว</b>	
1. Technische Universität Ilmenau	เยอรมัน
2. Universidad Miguel Hernandez de Elche	สเปน
3. Tongji University	สาธารณรัฐประชาชนจีน
<b>• คณะพยาบาลศาสตร์</b>	
4. Can Tho Medical College	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม
5. Katholieke Hogeschool Kempen	ราชอาณาจักรเบลเยียม
6. UNESCO	สำนักงานกรุงเทพ
7. Thai Nguyen University of Medicine and Pharmacy Socialist Republic of Viet Nam	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม
8. Hanoi Medical College, Socialist Republic of Viet Nam	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม
<b>• คณะวิทยาศาสตร์</b>	
9. Ehime University Japan	ญี่ปุ่น
10. Brawijaya University	อินโดนีเซีย
11. National University of LAOS	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว
<b>• คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	
12. The Catholic University of America	สหรัฐอเมริกา
<b>• คณะศิลปกรรมศาสตร์</b>	
13. มหาวิทยาลัยดาลี / Dali University	สาธารณรัฐประชาชนจีน
14. องค์การ โคอิกา / KOICA	สาธารณรัฐเกาหลี
15. มหาวิทยาลัยยูนาน / Yunan Art Institute	สาธารณรัฐประชาชนจีน
16. School of Art and Design , East Carolina University	สหรัฐอเมริกา
<b>• คณะศึกษาศาสตร์</b>	
17. Chuxiong Normal University	สาธารณรัฐประชาชนจีน
18. Kwassui Woman's College	ญี่ปุ่น
<b>• วิทยาลัยนานาชาติ</b>	
19. Yunnan University	สาธารณรัฐประชาชนจีน
20. Chuxiong Normal University	สาธารณรัฐประชาชนจีน
21. Can Tho Medical College	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม
22. Northwood University	สหรัฐอเมริกา
23. Chungnam National University	สาธารณรัฐเกาหลี
<b>• สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล</b>	
24. Nha Trang University	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม
25. มหาวิทยาลัยมงเปอลีเยร์ที่ 2	ฝรั่งเศส



## • สำนักหอสมุด

26. Library Universiti Brunei Darussalam	รัฐบรูไนดารุสซาลาม
27. Royal University of Phnom Penh Library	ราชอาณาจักรกัมพูชา
28. Library, UPT Perpustakaan UGM Universitas Gadjah Mada	สาธารณรัฐอินโดนีเซีย
29. Library, Perpustakaan Pusat Universitas Indonesia	สาธารณรัฐอินโดนีเซีย
30. Central Library of the National University Of Laos	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว
31. Library , Perpustakaan Hamzah Sendut Universiti Sains Malaysia	มาเลเซีย
32. Library , Perpustakaan Universiti Malaya	มาเลเซีย
33. Institute of Economics Library	เมียนมาร์
34. University of Yangon Library	เมียนมาร์
35. De La Salle University Library	สาธารณรัฐฟิลิปปินส์
36. University Library, University of the Philippines Diliman	สาธารณรัฐฟิลิปปินส์
37. Nanyang Technological University Lee Wee Nam Library	สาธารณรัฐสิงคโปร์
38. National University of Singapore Library	สาธารณรัฐสิงคโปร์
39. Library and Information Centre, Vietnam National University Hanoi	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม
40. Natural Sciences Library Vietnam National University Ho Chi Minh City	สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม

## 6.2 กิจกรรมทางวิชาการระหว่างประเทศ

ตารางโครงการพัฒนาผ่านสำนักงานเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ (สพร.)

หน่วยงาน	ประเทศ	บุคลากร	นิสิต	รวม
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</b>				
Kanda University of International Studies	ญี่ปุ่น/ไทย	6	3	9
Jissen Women's University	ญี่ปุ่น -	1	1	2
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>				
National University of LAOS	สาธารณรัฐประชาธิปไตย ประชาชนลาว	3	-	3
<b>คณะศิลปกรรมศาสตร์</b>				
โคอิگا / KOICA	สาธารณรัฐเกาหลี	1	-	1
ไจก้า / JIKA	ญี่ปุ่น	1	-	1
Faculty of Arts, Kaposvar University	ฮังการี	1	-	1



ตารางโครงการแลกเปลี่ยนนิสิตและบุคลากรของสถาบันไทยกับต่างประเทศ

(University Mobility in Asia and the Pacific : UMAP)

หน่วยงาน	ประเทศ	บุคลากร	นิสิต	รวม
<b>คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว</b>				
Vienna University of Economics and Business Administration	ออสเตรีย	-	3	3
University of The Sunshine Coast	ออสเตรเลีย	-	1	1
The Papua New Guinea University of Technology	ปาปัวนิวกินี	-	1	1
University of Chittagong	บังคลาเทศ	-	1	1
Universidad Juarez del Estado de Durango	เม็กซิโก	-	5	5
Universidad de Colima Ewha Womans University Kyung-Pook National University	สาธารณรัฐเกาหลี	-	3	3
Universiti Sains Malaysia	มาเลเซีย	-	3	3
Kalmar University	สวีเดน	-	1	1
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b>				
Chungnam National University	สาธารณรัฐเกาหลี	-	2	2
ไจ้ก้า / JIKA	ญี่ปุ่น	1	-	1
Faculty of Arts, Kaposvar University	ฮังการี	1	-	1

ตารางโครงการ GMS โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนิสิตกับประเทศอนุภูมิภาคสุ่มแม่น้ำโขง

หน่วยงาน	ประเทศ	บุคลากร	นิสิต	รวม
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>				
Royal University of Phnom Penh	ราชอาณาจักรกัมพูชา	-	3	3

ตารางโครงการแลกเปลี่ยนนิสิตและบุคลากรของสถาบันไทยกับต่างประเทศ

(ASEM-DUO Fellowship Programme/ DUO-Thailand)

หน่วยงาน	ประเทศ	บุคลากร	นิสิต	รวม
<b>คณะพยาบาลศาสตร์</b>				
Faculty of Health, University of East Anglia	ประเทศอังกฤษ	1	-	1
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b>				
Tampere University of Technology	ฟินแลนด์	-	2	2
<b>วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์</b>				
Yunnan Normal Business School	สาธารณรัฐประชาชนจีน	-	5	5



ตารางแสดงโครงการเครือข่ายมหาวิทยาลัยอาเซียน  
(ASEAN University Network : AUN)

หน่วยงาน	ประเทศ	บุคลากร	นิสิต	รวม
<b>คณะโลจิสติกส์</b>				
Ministry of Education National University of Laos	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	1	-	1
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>				
Faculty of Physics, University of vienna	สาธารณรัฐออสเตรีย	1		1
<b>วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์</b>				
AGBEP Network		3	-	3

ตารางแสดงโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานต่างประเทศอื่นๆ

หน่วยงาน	กิจกรรม	ประเทศ	บุคลากร	นิสิต	รวม
<b>คณะพยาบาลศาสตร์</b>					
Dali Medical college	โครงการพัฒนาบัณฑิตศึกษา	สาธารณรัฐประชาชนจีน	6	-	6
University of Tennessee	ฝึกอบรมโครงการพัฒนาอาจารย์หลังปริญญาเอก	สหรัฐอเมริกา	1	-	1
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</b>					
University of North Carolina at Greensboro	แลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการค้าปลีกและหลักสูตรการค้าปลีก	สหรัฐอเมริกา	10	30	40
University of Canberra	แลกเปลี่ยนความรู้ทางวิชาการเกี่ยวกับสื่อสารการตลาด	ออสเตรเลีย	10	60	70
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>					
วิทยาลัยกำแพงเพชร	-	ราชอาณาจักรกัมพูชา	5	5	8
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>					
De La Salle University (DLSU)	ศึกษาต่อ	ฟิลิปปินส์	-	1	1
University of the Philippines (UP)	ศึกษาต่อ	ฟิลิปปินส์	-	1	1
University of Malaya (UM)	ศึกษาต่อ	มาเลเซีย	-	1	1
Universiti Sains Malaysia (USM)	ศึกษาต่อ	มาเลเซีย	-	2	2
<b>วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ</b>					
University of nancy	Enhancing English Communications and Presentation Skill	ฝรั่งเศส	32	-	32
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b>					
Indiana University	แลกเปลี่ยนอาจารย์	สหรัฐอเมริกา	2	-	2



## 6.3 โครงการแลกเปลี่ยนด้านวัฒนธรรม

### ตารางโครงการแลกเปลี่ยนด้านวัฒนธรรม

ประเทศที่แลกเปลี่ยนวัฒนธรรม	ประเภทกิจกรรม
<b>คณะพยาบาลศาสตร์</b> ออสเตรเลีย	Cultural Night : แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมระหว่างอาจารย์และนิสิตคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา กับอาจารย์และนิสิตจาก School of Nursing, Curtin University of Technology, Australia
<b>ญี่ปุ่น</b>	Cultural Night : แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมระหว่างอาจารย์และนิสิตคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา กับอาจารย์และนิสิตจาก National College of Nursing, Japan
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</b> ญี่ปุ่น	โครงการ Study Tour จาก Kanda University of International Studies อบรมภาษาและวัฒนธรรมไทย
<b>คณะศิลปกรรมศาสตร์</b> สิงคโปร์ สหรัฐอเมริกา สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ราชอาณาจักรกัมพูชา	About Khon รำดูฉาย แสดงดนตรีและนาฏศิลป์ไทย แสดงดนตรีและนาฏศิลป์ไทย
<b>คณะศึกษาศาสตร์</b> สาธารณรัฐประชาชนจีน สาธารณรัฐประชาชนจีน	โครงการนิสิตแลกเปลี่ยน ณ Dali University, P.R.China โครงการนิสิตแลกเปลี่ยน ณ Linyi Normal University, P.R.China
<b>วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ</b> สาธารณรัฐประชาชนลาว	ให้ทุนการศึกษาในระดับปริญญาโท
<b>วิทยาลัยนานาชาติ</b> สาธารณรัฐเกาหลี สาธารณรัฐประชาชนจีน	โครงการนิสิตแลกเปลี่ยนระหว่างวิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยบูรพา กับ Chungnam National University, Korea โครงการแลกเปลี่ยนด้านวัฒนธรรมระหว่างวิทยาลัยนานาชาติกับ Chuxiong Normal University
<b>วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์</b> สหรัฐอเมริกา	นักศึกษาจาก Northwood University : NU เดินทางมาแลกเปลี่ยนความรู้ทางวิชาการ วัฒนธรรม และประสบการณ์ของคณาจารย์และนิสิตทั้งสองสถาบัน รวมถึงการศึกษาดูงานขององค์กร/ภาคเอกชนที่มีชื่อเสียงของประเทศ





# ๗.

## ความร่วมมือกับส่วนราชการ และองค์กรเอกชนในประเทศ

**มหาวิทยาลัยบูรพา** ได้แสวงหาความร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรเอกชน เพื่อสร้างเครือข่ายในด้านวิชาการ และด้านการพัฒนานวัตกรรม รวมถึงการสร้างความร่วมมือในการให้บริการวิชาการแก่สังคม ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมในสาขาวิชาต่างๆ ซึ่งเป็นบทบาทของมหาวิทยาลัยบูรพาที่จะสนองตอบต่อการพัฒนาประเทศในทุกด้าน ปี พ.ศ. 2551 นี้ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ตกลงทำความร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรเอกชนภายในประเทศ ดังนี้

### คณะพยาบาลศาสตร์

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนิกรณ์ ทรัพย์กรานนท์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการจัดโครงการสร้างพยาบาลของชุมชน โดยชุมชน เพื่อชุมชนและการพัฒนาระบบสุขภาพชุมชน : กรณีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา กับ สถาบันวิจัยและพัฒนาระบบการพยาบาล (สวพ.) สภากาชาด เมื่อวันที่ 1 มกราคม 2551

2. ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา นายแพทย์วรรณะ อุนากุล คณบดีคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนิกรณ์ ทรัพย์กรานนท์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ และ นายแพทย์พิสิษฐ์ พิริยาพรณ ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการผลิตพยาบาลด้านแพทยศาสตร์และพยาบาลศาสตร์ การให้บริการรักษาพยาบาลประชาชน การพัฒนาส่งเสริมงานวิชาการและวิจัย การพัฒนาบุคลากรขององค์กรด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น และการบริหารจัดการทรัพยากรร่วมกันด้านการบริการรักษาพยาบาล ด้านบริการวิชาการ และการวิจัย กับ โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2551

### คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์

คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการให้การสนับสนุนการดำเนินงานพัฒนาบุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และบุคลากรของกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นในหลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิตสาขาการปกครองท้องถิ่น เป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการจัดหลักสูตรการเรียนการสอนระดับปริญญาตรี กับ กรมการปกครองส่วนท้องถิ่น เมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม 2551

### คณะโลจิสติกส์

1. คณบดีคณะโลจิสติกส์ ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากร กิจกรรมด้านการศึกษาวิชาการ การใช้ทรัพยากรทางการศึกษา และการจัดกิจกรรมพิเศษ กับ บริษัท โทริเซน (กรุงเทพฯ) จำกัด เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2551

2. ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการจัดการโลจิสติกส์กับการดำเนินการรูปแบบสหกิจศึกษา กับ สมาคมโลจิสติกส์แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2551

### คณะวิทยาศาสตร์

1. ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการจัดโครงการสร้างภาคีในการผลิตบัณฑิต ระดับปริญญาเอก ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กับ อธิการบดีสถาบันของรัฐ 26 แห่ง เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2551

2. ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการจัดโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพนักเรียนด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น กับ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา (สพท.) เขต 1, 2 และ 3 เมื่อวันที่ 7 สิงหาคม 2551

### คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา

1. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬาได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการทำข้อตกลงจ้างประเมินศักยภาพความสามารถองค์กรกีฬา นักกีฬา บุคลากรกีฬาเป็นเลิศ กับ การกีฬาแห่งประเทศไทย (กกท.) เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2551

2. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการทำข้อตกลงจ้างโครงการจัดทำแนวทางในการพัฒนานักกีฬาเพื่อความเป็นเลิศ กับ การกีฬาแห่งประเทศไทย (กกท.) เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2551



3. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬาได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการทำข้อตกลงจัดทำแผน และระบบพัฒนากีฬาเป็นเลิศ กับ การกีฬาแห่งประเทศไทย (กกท.) เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2551

4. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬาได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการทำข้อตกลงข้อตกลงจ้างการสำรวจศึกษาสภาพแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง ขององค์กรกีฬา นักกีฬา และบุคลากรเป็นเลิศ ประจำปีงบประมาณ 2551 กับ การกีฬาแห่งประเทศไทย (กกท.) เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2551

5. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬาได้ร่วมลงนามความร่วมมือข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ กับ การกีฬาแห่งประเทศไทย (กกท.) เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2551

#### คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิโรจน์ เรื่องประเทืองสุข คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการพัฒนาทางวิชาการด้านการศึกษา การวิจัย เศรษฐกิจและสังคม เพื่อรองรับอุตสาหกรรมในแถบภาคตะวันออกกับการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2550

2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิโรจน์ เรื่องประเทืองสุข คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการบันทึกตกลงความร่วมมือในด้านการวิจัยพัฒนาชิ้นส่วน ส่วนประกอบผลิตภัณฑ์ การพัฒนาทรัพยากรบุคคล กับ บริษัท มิตรชุบิซซิอิลีคทริค คอนซูมเมอร์โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2551

#### วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ

รองศาสตราจารย์ ศรีติ สกุลรัตน์ คณบดีวิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ ได้ร่วมลงนามความร่วมมือในการจัดโครงการค่ายฤดูร้อน (BUU Summer Camp) กับ โรงเรียนวิชาการรัชดาชลบุรี เมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2551

#### สำนักบริการวิชาการ

ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการได้ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือหลักในการดำเนินกิจกรรมเพื่อการพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม กับ สถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2550

#### สำนักหอสมุด

1. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดได้ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือในโครงการพัฒนาระบบเครือข่ายห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา (ThaiLIS) ห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษาของรัฐทั่วประเทศ จำนวน 74 แห่ง เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2550

2. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดได้ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET) ห้องสมุดมหาวิทยาลัยของรัฐในส่วนภูมิภาค จำนวน 14 แห่ง เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2550

3. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดได้ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือการให้บริการมุมมองความรู้ MINI TCDC สำนักงานศูนย์สร้างสรรคงานออกแบบ (สคบ.) เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2550





**ข้อมูลสถิติพื้นฐาน**  
**ของมหาวิทยาลัยบูรพา ปี 2551**





## ตารางจำนวนบุคลากร มหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ 2551

คณะ	สาย ก				สาย ข			สาย ค			ลูกจ้างประจำ	ลูกจ้างเหมาทำได้	ลูกจ้างโครงการ	รวม
	ข้าราชการ	พนักงาน	ลูกจ้างแผ่นดิน	รวม	ข้าราชการ	พนักงาน	รวม	ข้าราชการ	พนักงาน	รวม				
มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี														
สำนักงานอธิการบดี	-	-	-	-	20	51	71	39	102	141	64	43	19	338
- กองกลาง	-	-	-	-	-	2	2	8	21	29	5	4	7	47
- กองกิจการนิสิต	-	-	-	-	3	14	-	1	10	11	9	8	-	28
- กองบริการการศึกษา	-	-	-	-	9	25	34	3	4	7	12	1	2	56
- กองแผนงาน	-	-	-	-	8	3	11	3	4	7	1	1	-	20
- กองการเจ้าหน้าที่	-	-	-	-	-	-	-	7	13	20	-	-	-	20
- กองคลังและทรัพย์สิน	-	-	-	-	-	5	5	11	30	41	1	-	1	48
- กองอาคารสถานที่	-	-	-	-	-	2	2	6	20	26	36	29	9	102
คณะพยาบาลศาสตร์	58	35	1	94	2	9	11	5	23	28	6	3	11	153
คณะแพทยศาสตร์	-	16	1	17	-	8	8	1	3	4	-	1	-	30
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	46	84	26	156	2	13	15	5	24	29	7	3	9	219
คณะวิทยาศาสตร์	118	71	4	193	7	17	24	12	20	32	13	-	5	267
คณะวิศวกรรมศาสตร์	29	37	2	68	5	6	11	7	25	32	5	2	7	125
คณะศิลปกรรมศาสตร์	6	27	-	33	1	7	8	2	7	9	-	3	-	53
คณะศึกษาศาสตร์	18	52	7	77	4	16	20	4	14	18	17	13	9	154
คณะสาธารณสุขศาสตร์	20	11	2	33	2	10	12	2	13	15	1	2	1	64
คณะโลจิสติกส์	2	6	-	8	-	3	3	1	3	4	-	1	9	25
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	4	14	-	18	-	2	2	-	3	3	2	1	-	26
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	8	25	-	33	-	4	4	-	5	5	-	-	-	42
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	3	17	-	20	-	3	3	-	4	4	-	-	-	27
คณะการแพทย์แผนไทย อภัยภูเบศร	1	1	-	2	-	1	1	-	2	2	-	-	-	5
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	-	7	-	7	1	-	1	-	1	1	-	-	-	9
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	-	-	-	-	26	21	47	15	28	43	11	5	24	130
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	-	-	-	4
สำนักคอมพิวเตอร์	-	-	-	-	7	20	27	6	5	11	-	1	1	40
สำนักบริการวิชาการ	-	-	-	-	1	8	9	3	13	16	-	14	8	47
สำนักห้องสมุด	-	-	-	-	11	15	26	6	26	32	5	3	-	66
ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ	-	-	-	-	51	74	125	11	39	50	21	101	12	309
หน่วยตรวจสอบภายใน	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	5
สำนักงานสภามหาวิทยาลัย	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	3
ศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศและ ภูมิสารสนเทศภาคตะวันออกเฉียง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
บางแสน (หน่วยนอกระบบ)	5	185	8	198	-	52	52	2	96	98	-	8	-	356
โรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ"	5	141	-	146	-	19	19	2	22	24	-	-	-	189
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	24	-	24	-	16	16	-	29	29	-	4	-	73
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-	17	1	18	-	10	10	-	43	43	-	3	-	74
วิทยาลัยนานาชาติ	-	3	7	10	-	7	7	-	2	2	-	1	-	20
มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี	12	43	1	56	1	17	18	1	21	22	-	8	-	104
กองบริหารวิทยาเขตสารสนเทศ	-	-	-	-	1	10	11	1	20	21	-	8	-	40
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	8	22	1	31	-	3	3	-	-	-	-	-	-	34
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	1	9	-	10	-	4	4	-	1	1	-	-	-	15
คณะอักษรศาสตร์	3	12	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว	-	18	-	18	-	5	5	-	6	6	-	9	4	42
กองบริหารวิทยาเขตสารสนเทศ	-	-	-	-	-	5	5	-	6	6	-	9	4	24
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	-	11	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
รวมทั้งสิ้น	330	649	52	1,031	141	365	506	124	490	614	152	221	124	2,648



## ตารางจำนวนนิสิตใหม่ มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2551

คณะ/หน่วยงาน	ปริญญาตรี			ป.บัณฑิต			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวมทั้งสิ้น
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี</b>													
คณะพยาบาลศาสตร์	177	41	-	-	-	-	55	73	128	8	-	8	354
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	683	377	-	-	-	-	17	25	42	15	-	15	1,117
คณะวิทยาศาสตร์	558	391	-	-	-	-	53	60	113	13	-	13	1,075
คณะศึกษาศาสตร์	944	502	129	59	70	129	22	225	247	39	8	47	1,869
คณะวิศวกรรมศาสตร์	348	651	-	-	-	-	6	24	30	-	-	-	1,029
คณะศิลปกรรมศาสตร์	201	95	-	-	-	-	-	15	15	-	-	-	311
คณะสาธารณสุขศาสตร์	144	47	-	-	-	-	7	65	72	-	-	-	263
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	-	-	-	-	-	-	155	155	-	-	-	155
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-	-	-	-	-	-	11	839	850	-	-	-	850
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	288	-	-	-	-	-	9	-	9	6	-	6	303
วิทยาลัยนานาชาติ	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222
คณะแพทยศาสตร์	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	175	698	-	-	-	-	-	95	95	-	-	-	968
คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	310	745	-	-	-	-	-	86	86	-	-	-	1,141
คณะโลจิสติกส์	112	227	-	-	-	-	4	90	94	3	-	3	436
<b>วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการ</b>													
ปัญญา	-	-	-	-	-	-	3	10	13	22	-	22	35
คณะกรรมการแพทย์แผนไทย อภัยภูเบศร	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี</b>													
คณะศึกษาศาสตร์ *	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	8
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	98	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
คณะอัญมณี	109	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	417	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	445
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ *	-	-	-	-	-	-	-	94	94	-	-	-	94
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว</b>													
คณะศึกษาศาสตร์ *	-	-	-	-	-	-	-	56	56	-	-	-	56
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์*	233	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	269
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>5,108</b>	<b>3,880</b>	<b>129</b>	<b>59</b>	<b>70</b>	<b>129</b>	<b>187</b>	<b>1,920</b>	<b>2,107</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>114</b>	<b>11,318</b>

หมายเหตุ \* หมายถึง คณะ/วิทยาลัยที่เปิดสอนอยู่ที่มหาวิทยาลัยบูรพาจังหวัดชลบุรี และเปิดการเรียนการสอนในบางสาขาวิชาที่มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี และมหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว



## ตารางจำนวนนิสิตทั้งหมด มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2550

คณะ/หน่วยงาน	ปริญญาตรี			ป.บัณฑิต			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวมทั้งสิ้น
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี</b>													
คณะพยาบาลศาสตร์	601	162	763	-	-	-	142	227	369	28	-	28	1,160
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	2,382	806	3,188	-	-	-	60	48	108	21	-	21	3,317
คณะวิทยาศาสตร์	1,780	757	2,537	-	-	-	166	183	349	48	-	48	2,934
คณะศึกษาศาสตร์	2,408	1,069	3,477	59	71	130	115	683	798	137	197	334	4,739
คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,322	1,413	2,735	-	-	-	17	104	121	-	-	-	2,856
คณะศิลปกรรมศาสตร์	801	300	1,101	-	-	-	-	34	34	-	-	-	1,135
คณะสาธารณสุขศาสตร์	471	152	623	-	-	-	12	132	144	-	-	-	767
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	-	-	-	-	-	11	668	679	22	-	22	701
วิทยาลัยพาณิชย์ศาสตร์	-	-	-	-	-	-	43	2,099	2,142	-	11	11	2,153
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	771	-	771	-	-	-	33	3	36	50	-	50	857
วิทยาลัยนานาชาติ	509	-	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	509
คณะแพทยศาสตร์	64	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	407	2,559	2,966	-	-	-	-	164	164	-	-	-	3,130
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	1,128	1,715	2,843	-	-	-	2	287	289	-	-	-	3,132
คณะโลจิสติกส์	456	494	950	-	-	-	9	187	196	4	-	4	1,150
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการ ปัญญา	-	-	-	-	-	-	3	10	13	22	-	22	35
คณะการแพทย์แผนไทย อภัยภูเบศร	140	-	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี</b>													
คณะพยาบาลศาสตร์	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
คณะศึกษาศาสตร์	-	-	-	-	-	-	-	53	53	-	-	-	53
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	204	25	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	229
คณะอัญมณี	278	19	297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	762	65	827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	827
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ*	-	-	-	-	-	-	-	185	185	-	-	-	185
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว</b>													
คณะศึกษาศาสตร์*	-	-	-	-	-	-	-	112	112	-	-	-	112
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	-	-	-	-	-	-	114	114	-	-	-	114
คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	380	129	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	509
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>14,864</b>	<b>9,665</b>	<b>24,529</b>	<b>59</b>	<b>71</b>	<b>130</b>	<b>613</b>	<b>5,294</b>	<b>5,907</b>	<b>332</b>	<b>208</b>	<b>540</b>	<b>31,108</b>

หมายเหตุ \* หมายถึง คณะ/วิทยาลัยที่เปิดสอนอยู่ที่มหาวิทยาลัยบูรพาจังหวัดชลบุรี และเปิดการเรียนการสอนในบางสาขาวิชาที่มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี และมหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว



## ตารางจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2551

คณะ/หน่วยงาน	ปริญญาตรี			ป.บัณฑิต			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวมทั้งสิ้น
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี</b>													
คณะพยาบาลศาสตร์	16	134	150	-	-	-	2	91	93	-	-	-	243
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	296	1,122	1,418	-	-	-	34	78	112	-	-	-	1,530
คณะวิทยาศาสตร์	127	312	439	-	-	-	19	60	79	-	2	2	520
คณะศึกษาศาสตร์	144	237	381	28	48	76	56	152	208	6	14	20	685
คณะวิศวกรรมศาสตร์	209	88	297	-	-	-	22	14	36	-	-	-	333
คณะศิลปกรรมศาสตร์	59	50	109	-	-	-	2	-	2	-	-	-	111
คณะสาธารณสุขศาสตร์	104	243	347	-	-	-	1	5	6	-	-	-	353
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	-	-	-	-	-	-	208	200	408	3	4	7	415
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-	-	-	-	-	-	398	660	1,058	-	-	-	1,058
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	32	8	40	-	-	-	7	6	13	2	3	5	58
คณะโลจิสติกส์	54	110	164	-	-	-	40	40	80	-	-	-	244
วิทยาลัยนานาชาติ	7	18	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	9	15	24	-	-	-	24	14	38	-	-	-	62
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	14	82	96	-	-	-	11	14	25	-	-	-	121
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี</b>													
คณะพยาบาลศาสตร์*	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2
คณะศึกษาศาสตร์*	-	-	-	-	-	-	19	25	44	-	-	-	44
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	20	31	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
คณะอักษรศาสตร์	19	44	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	20	48	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ*	-	-	-	-	-	-	78	74	152	-	-	-	152
<b>มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว</b>													
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์*	2	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
คณะวิทยาศาสตร์*	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
คณะศึกษาศาสตร์*	-	-	-	-	-	-	30	48	78	-	-	-	78
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ*	-	-	-	-	-	-	35	33	68	-	-	-	68
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>1,132</b>	<b>2,548</b>	<b>3,680</b>	<b>28</b>	<b>48</b>	<b>76</b>	<b>986</b>	<b>1,516</b>	<b>2,502</b>	<b>11</b>	<b>23</b>	<b>34</b>	<b>6,292</b>

หมายเหตุ \* หมายถึง จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาในคณะ/วิทยาลัย ณ มหาวิทยาลัยบูรพา จ.ชลบุรี รวมจำนวนยอดผู้สำเร็จ การศึกษาที่คณะ/วิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา จ.ชลบุรี ไปเปิดสอนที่วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี และวิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว



## งบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ 2551

### ตารางงบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ 2551

แผนงบประมาณ	งบประมาณแผ่นดิน	
	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ
1. เร่งรัดปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต	799,060,600	87.73
2. อนุรักษ์ สืบทอดประเพณี วัฒนธรรมที่ดีงามและพัฒนาภูมิปัญญา	2,141,800	0.24
3. ปรับปรุงและพัฒนาาระบบสุขภาพแห่งชาติ และระบบบริการสาธารณสุข รวมทั้งระบบหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า	22,730,000	2.50
4. สนับสนุนวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรมวิจัยและนวัตกรรม	86,887,30	9.54
<b>รวม</b>	<b>910,819,700</b>	<b>100</b>

ประเภทรายจ่าย	งบประมาณแผ่นดิน	
	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ
1. งบบุคลากร	294,115,400	32.29
2. งบดำเนินการ	113,143,400	12.42
3. งบลงทุน	310,079,000	34.04
4. งบเงินอุดหนุน	193,481,900	21.24
5. งบรายจ่ายอื่น	-	-
6. งบกลาง	-	-
<b>รวม</b>	<b>910,819,700</b>	<b>100</b>

### ตารางงบประมาณเงินรายได้ ปีงบประมาณ 2551

แผนงบประมาณ	งบประมาณแผ่นดิน	
	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ
1. แผนงานจัดการศึกษาอุดมศึกษา	1,392,810,200	86.74
2. แผนงานบริการวิชาการแก่สังคม	18,173,900	1.13
3. แผนงานศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม	1,976,300	0.12
4. แผนงานวิจัย	192,765,600	12.00
<b>รวม</b>	<b>1,605,726,000</b>	<b>100</b>

ประเภทรายจ่าย	งบประมาณแผ่นดิน	
	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ
1. งบบุคลากร	187,346,000	11.67
2. งบดำเนินการ	697,086,600	43.41
3. งบลงทุน	280,839,000	17.49
4. งบเงินอุดหนุน	238,145,200	14.83
5. งบรายจ่ายอื่น	48,820,100	3.04
6. งบกลาง	153,489,100	9.56
<b>รวม</b>	<b>1,605,726,000</b>	<b>100</b>



**หลักสูตรการศึกษา**  
**มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2551**  
**คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา ที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา**  
**2551**

คณะ	ระดับ	หลักสูตร	สาขา	ปกติ	พิเศษ
คณะพยาบาลศาสตร์	ปริญญาตรี	พยาบาลศาสตรบัณฑิต	พยาบาลศาสตร์ (หลักสูตรต่อเนื่อง) พยาบาลศาสตร์	*	*
		ปริญญาโท	พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต	การบริหารการพยาบาล การพยาบาลเด็ก การพยาบาลผู้สูงอายุ การพยาบาลผู้ใหญ่ การพยาบาลเวชปฏิบัติครอบครัว การพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน การพยาบาลสุขภาพจิตและจิตเวช การพยาบาลอาชีวอนามัย	*
	ปริญญาเอก		พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	การบริหารการพยาบาล	*
		ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	พยาบาลศาสตร์ พยาบาลศาสตร์	*	*
คณะแพทยศาสตร์	ปริญญาตรี	แพทยศาสตรบัณฑิต	แพทยศาสตร์	*	
คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	ปริญญาตรี	นิเทศศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตร์บัณฑิต	นิเทศศาสตร์	*	*
			จิตวิทยา	*	*
	ปริญญาโท	ศิลปศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ แผนที่และเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
			ภูมิศาสตร์	*	*
			การพัฒนาชุมชน	*	
			บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์	*	
			ประวัติศาสตร์	*	
			ภาษาเกาหลี	*	
			ภาษาจีน	*	
			ภาษาญี่ปุ่น	*	
ภาษาไทย	*				
ปริญญาเอก	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	*	*	
		ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร	*		
ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ภาษาอังกฤษ	*		
		ศาสนาและปรัชญา	*		
ปริญญาโท	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต	สารสนเทศศึกษา	*	*	
		เศรษฐศาสตร์	*		
ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	เทคโนโลยีภูมิศาสตร์	*	*	
		ไทยศึกษา	*		
ปริญญาโท	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต	บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์	*	*	
		ภาษาไทย	*	*	
ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	*	*	
		ไทยศึกษา	*		



คณะ	ระดับ	หลักสูตร	สาขา	ปกติ	พิเศษ		
คณะวิทยาศาสตร์	ปริญญาตรี	เทคโนโลยีบัณฑิต วิทยาศาสตร์บัณฑิต	เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*		
			การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*		
			คณิตศาสตร์	*	*		
			เคมี	*	*		
			จุลชีววิทยา	*	*		
			ชีวเคมี	*	*		
			ชีววิทยา	*	*		
			เทคโนโลยีชีวภาพ	*	*		
			เทคโนโลยีอาหาร	*	*		
			ฟิสิกส์	*	*		
			ฟิสิกส์ประยุกต์	*	*		
			วาริชศาสตร์	*	*		
			วิทยาการคอมพิวเตอร์	*	*		
			วิทยาศาสตร์การแพทย์	*	*		
			วิทยาศาสตร์การอาหาร	*	*		
	สถิติ	*	*				
	ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (นานาชาติ)	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	*	*	
				วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	*	*	
				คณิตศาสตร์	*	*	
				คณิตศาสตร์ศึกษา	*	*	
				เคมี	*	*	
				เคมีศึกษา	*	*	
				จุลชีววิทยา	*	*	
				ชีววิทยาศึกษา	*	*	
				เทคโนโลยีสารสนเทศ	*	*	
		ปริญญาเอก	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ฟิสิกส์	*	*
					ฟิสิกส์ศึกษา	*	*
					วาริชศาสตร์	*	*
					วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	*	*
					วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์	*	*
					วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	*	*
					วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	*	*
					สถิติ	*	*
คณิตศาสตร์					*	*	
ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	*	*		
			วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	*	*		
			วิทยาการคอมพิวเตอร์	*	*		
คณะวิศวกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	เทคโนโลยีบัณฑิต วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีบัณฑิต	*	*		
			วิศวกรรมเคมี	*	*		
			วิศวกรรมเครื่องกล	*	*		
ปริญญาโท	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	วิศวกรรมไฟฟ้า	*	*		
			วิศวกรรมโยธา	*	*		
			วิศวกรรมอุตสาหการ	*	*		
			การจัดการอุตสาหกรรม	*	*		
			วิศวกรรมเคมี	*	*		
			วิศวกรรมโยธา	*	*		
			วิศวกรรมอุตสาหการ	*	*		



คณะ	ระดับ	หลักสูตร	สาขา	ปกติ	พิเศษ
		วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	การบริหารงานวิศวกรรม		*
คณะศิลปกรรมศาสตร์	ปริญญาตรี	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	จิตรกรรม เซรามิกส์ ดนตรีและการแสดง ดุริยางคศาสตร์ นิเทศศิลป์ ภาพพิมพ์	*	*
	ปริญญาโท	ศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	การบริหารศิลปะและวัฒนธรรม การออกแบบทัศนศิลป์		*
คณะศึกษาศาสตร์	ปริญญาตรี	ศึกษาศาสตรบัณฑิต	การศึกษาปฐมวัย	*	*
			การสอนคณิตศาสตร์	*	
			การสอนดุริยางคศึกษา	*	
			การสอนนาฏสังคีต	*	
			การสอนภาษาต่างประเทศ	*	
			การสอนภาษาไทย	*	
			การสอนวิทยาศาสตร์	*	
			การสอนศิลปะ	*	*
			การสอนสังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	*	
			การสอนสุขศึกษาและพลศึกษา	*	
	เทคโนโลยีทางการศึกษา (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*			
	ป.บัณฑิต	ป.บัณฑิตวิชาชีพครู ประกาศนียบัตรบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	วิชาชีพครู	*	*
			การบริหารการศึกษา	*	*
การศึกษามหาบัณฑิต			*	*	
ปริญญาโท	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต	การบริหารการศึกษา จิตวิทยาการแนะแนว เทคโนโลยีทางการศึกษา หลักสูตรและการสอน	*	*	
		จิตวิทยาการให้คำปรึกษา เทคโนโลยีการวัดทางการศึกษา เทคโนโลยีวิจัยการศึกษา	*	*	
		พัฒนศึกษา	*	*	
ปริญญาเอก	ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต	การศึกษามหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	การสอนภาษาอังกฤษเป็นภาษาที่สอง	*	
		การศึกษามหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์	*	
		ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	การศึกษาและการพัฒนาสังคม	*	*
		ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	เทคโนโลยีการศึกษา	*	
		การศึกษาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	หลักสูตรและการสอน	*	*
	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	การบริหารการศึกษา	*		
		การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ วิจัย วัสดุและสถิติศึกษา	*	*	



คณะ	ระดับ	หลักสูตร	สาขา	ปกติ	พิเศษ
คณะสาธารณสุขศาสตร์ปริญญาตรี	ปริญญาโท	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	สุขศาสตร์อุตสาหกรรมและความปลอดภัย สุขศึกษาและพฤติกรรมสุขภาพ อนามัยสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
		สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต	สาธารณสุขศาสตร์ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
		สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต	สาธารณสุขศาสตร์	*	*
วิทยาลัยนานาชาติ	ปริญญาตรี	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	สาธารณสุขศาสตร์	*	*
		บริหารธุรกิจบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	การจัดการ	*	*
		วิทยาศาสตร์บัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	การจัดการการโรงแรมและการท่องเที่ยว การตลาด การบริหารธุรกิจ วิทยาการคอมพิวเตอร์	*	*
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	ปริญญาโท	รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต	การบริหารงานท้องถิ่น การบริหารทั่วไป นโยบายสาธารณะ	*	*
		ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)	รัฐประศาสนศาสตร์	*	*
	ปริญญาเอก	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	การจัดการสาธารณะ การตลาด การบัญชีบริหาร การประกอบการ ธุรกิจระหว่างประเทศ บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	*	*
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	ปริญญาโท	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	การบริหารธุรกิจ การตลาด การบัญชีบริหาร การประกอบการ ธุรกิจระหว่างประเทศ บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	*	*
		บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สำหรับผู้บริหาร	บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	*	*
		บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สำหรับผู้บริหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	บริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร	*	*
คณะวิทยาศาสตร์	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สำหรับผู้บริหาร	การบริหารธุรกิจ	*	*
		บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สำหรับผู้บริหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	การบริหารธุรกิจ	*	*
		วิทยาศาสตรบัณฑิต	วิทยาศาสตรบัณฑิตการออกกำลังกายและการกีฬา	*	*
การกีฬา	ปริญญาโท	ศิลปศาสตรบัณฑิต	การออกกำลังกายและการกีฬาศึกษา สื่อสารมวลชนทางการกีฬา	*	*
		วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	วิทยาศาสตรบัณฑิตการออกกำลังกายและการกีฬา	*	*
		ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	วิทยาศาสตรบัณฑิตการออกกำลังกายและการกีฬา	*	*
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจบัณฑิต	การจัดการการโรงแรมและการท่องเที่ยว	*	*
		บริหารธุรกิจบัณฑิต	การจัดการการโรงแรมและการท่องเที่ยว การจัดการทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
		บริหารธุรกิจบัณฑิต	การจัดการทรัพยากรมนุษย์ การจัดการโรงแรม การตลาด (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*



คณะ	ระดับ	หลักสูตร	สาขา	ปกติ	พิเศษ
คณะการแพทย์ แผนไทยอภัยภูเบศร คณะรัฐศาสตร์และ นิติศาสตร์	ปริญญาโท	บัณฑิต การจัดการมหาบัณฑิต บัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต	การตลาด	*	*
			การบริหารธุรกิจ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
			การบริหารธุรกิจ	*	*
			การบัญชี (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
คณะโลจิสติกส์	ปริญญาตรี	รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	การบัญชี	*	*
			การจัดการทรัพยากรมนุษย์	*	*
			การจัดการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	*	*
			การบัญชี	*	*
คณะโลจิสติกส์	ปริญญาตรี	รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	แพทยแผนไทยประยุกต์	*	*
			นิติศาสตร์	*	*
			นิติศาสตร์ (3 ปี)	*	*
			การบริหารทั่วไป (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
คณะโลจิสติกส์	ปริญญาโท	รัฐศาสตรมหาบัณฑิต	การบริหารทั่วไป	*	*
			การปกครองท้องถิ่น	*	*
			รัฐศาสตร์	*	*
			การจัดการทรัพยากรเพื่อความมั่นคง	*	*
คณะโลจิสติกส์	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจบัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต	การบริหารงานยุติธรรมและสังคม	*	*
			เศรษฐศาสตร์การเมืองและการบริหารจัดการ	*	*
			ธุรกิจพาณิชยนาวิ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
			การจัดการโลจิสติกส์	*	*
คณะโลจิสติกส์	ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	การจัดการอุตสาหกรรมพาณิชยนาวิ	*	*
			วิทยาการเดินเรือ	*	*
			การจัดการการขนส่งและโลจิสติกส์	*	*
			การจัดการโลจิสติกส์	*	*
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยปริญญาโท และวิทยาการปัญญา	ปริญญาเอก	ศึกษามหาบัณฑิต ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	เทคโนโลยีการวัดทางการศึกษา	*	*
			เทคโนโลยีวิจัยการศึกษา	*	*
มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดจันทบุรี คณะวิทยาศาสตร์ และศิลปศาสตร์	ปริญญาตรี	ศึกษามหาบัณฑิต บริหารธุรกิจบัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต	วิจัย วัดผลและสถิติศึกษา	*	*
			ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	*	*
			การตลาด	*	*
			การบริหารธุรกิจ	*	*
คณะเทคโนโลยี ทางทะเล	ปริญญาตรี	วิทยาศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการเกษตร	*	*
			ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์	*	*
คณะอัญมณี	ปริญญาตรี	บริหารธุรกิจบัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต	เทคโนโลยีการทะเล	*	*
			ธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ	*	*
			เทคโนโลยีอัญมณี	*	*
			อัญมณีและเครื่องประดับ	*	*
มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดสระแก้ว คณะวิทยาศาสตร์ และสังคมศาสตร์	ปริญญาตรี	ศึกษามหาบัณฑิต บริหารธุรกิจบัณฑิต รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	การออกแบบเครื่องประดับ	*	*
			คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	*	*
			เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
			การบริหารธุรกิจ	*	*
คณะอัญมณี	ปริญญาตรี	ศึกษามหาบัณฑิต บริหารธุรกิจบัณฑิต	การบริหารทั่วไป (หลักสูตรต่อเนื่อง)	*	*
			การบริหารทั่วไป	*	*



มหาวิทยาลัยบูรพา

**ภาคผนวก**





# โครงการวิจัยที่ได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

โครงการวิจัยปีงบประมาณเดิมที่ได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการในงบประมาณ 2551

ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ /หน้าที่ลงพิมพ์
<b>คณะเทคโนโลยีทางทะเล</b>		
1. ชลธิ ไพบุลย์กิจกุล บัลลังก์ เนื่องแสง บัญชา นิลเกิด วศิน ยูวะนะเตมีย์ เบ็ญจมาศ ไพบุลย์กิจกุล	ผลการใช้กล้วยเป็นแหล่งคาร์โบไฮเดรตและสารเหนียวในอาหารกุ้งกุลาดำ	แก่นเกษตร 35: 215-226
2. เบ็ญจมาศ ไพบุลย์กิจกุล สุพรรณนิการ์ สมใจเพ็ง ชลธิ ไพบุลย์กิจกุล	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพ และระยะเวลาการแช่ตัวกรองชีวภาพเพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	แก่นเกษตร 35: 227-234
<b>คณะพยาบาลศาสตร์</b>		
3. นพ.เกษม ทรงจิตรัตน์ อ.นิสากร กรุงไกรเพชร นายณรงค์ศักดิ์ ทองธรรมชาติ	การประเมินคุณภาพบริการสุขภาพศูนย์สุขภาพชุมชน จังหวัดชลบุรี: มุมมองของผู้รับบริการ	วารสารโรงพยาบาลชลบุรี ปีที่ 32 ฉบับที่ 3 (กันยายน-ธันวาคม 2550)
4. ดร.ภรภัทร เสงอุดมทรัพย์ อ.จันทนา เกิดบางแหม ผศ.ดร.วารีย์ กังใจ	Physical Health and Psychological well-being in Thai Older Adult : Social Comparison as a Mediator	Journal of Science Technology and Humanities Vol.5 (Jan-Dec, 2007)
5. ผศ.ดร.เมธีรัตน์ ภาครูป ผศ.ดร.รัชนิราณี ทรัพย์กรานนท์ ผศ.ดร.รัชนิวรรณ รอส	สาเหตุและผลของความอ้วน กับการจัดการกับความอ้วน: การวิจัยเชิงคุณภาพแบบพรรณนาในผู้ใหญ่มีภาวะอ้วนในจังหวัดชลบุรี	วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 15 ฉบับที่ 4 (ตุลาคม-ธันวาคม 2550) หน้า 37-49
6. นพ.เวทิส ประทุมศรี อ.กฤษณาลี จริยาปยุตต์เลิศ อ.รจนา ปุณโณทก อ.นภาพร เอี่ยมละออ	Effects of foot reflexology on insomnia in patients with major depressive disorder	ASEAN Journal of Psychiatry, Vol.9, No.1, (2008), pp. 14-19.
7. อ.รจนา ปุณโณทก อ.กฤษณาลี จริยาปยุตต์เลิศ อ.นภาพร เอี่ยมละออ นพ.นิพนธ์ วรเมธกุล	ผลของการนวดต่ออาการปวดศีรษะแบบไมเกรนและความสุขสบายในผู้ป่วยโรคไมเกรน	วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 15 ฉบับที่ 4 (ตุลาคม-ธันวาคม 2550) หน้า 76-89



8. Kanoknuch Chunlestskul Linda E. Carlson Janice P. Koopmans Maureen Angen Lived Experiences of Canadian Woman With Metastatic Breast Cancer in Preparation for Their Death: a Qualitative Study. Part I-Preparations and Consequences Journal of Palliative Care, Vol.24, No.1, (2008), pp. 5-15.
9. Kanoknuch Chunlestskul Linda E. Carlson Janice P. Koopmans Maureen Angen Lived Experiences of Canadian Woman With Metastatic Breast Cancer in Preparation for Their Death: a Qualitative Study. Part II-Enabling and Inhibiting Factors; the Paradox of Death Preparation Journal of Palliative Care, Vol.24, No.1, (2008), 16-25.
10. รศ.วิไลพรรณ สวัสดิ์พาณิชย์ ผศ.ดร.รัชนีวรรณ รอส ความรู้ ทัศนคติและความต้องการการ คลอดธรรมชาติของหญิงตั้งครรภ์ ครองครัว และผู้ให้บริการทางสุขภาพ วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ ปีที่ 16 ฉบับที่ 2 (เมษายน-มิถุนายน 2551) หน้า 12-23
11. Chintana Wacharasin Pissamai Homchampa Uncovering a Family Caregiving Model: Insights from Research to Benefit HIV-Infected Patients, Their Caregivers, and Health Professionals Journals of the Association of Nurses in AIDS Care Vol.19, No.5, (Sep-Oct. 2008), pp. 385-396.
12. ผศ.ดร.นิคม มูลเมือง Men Who Have Sex With Men: Risk Situation In Pattaya, Chon Buri วารสารสาธารณสุข มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 3 ฉบับที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน 2551)

## คณะวิทยาศาสตร์

13. ผศ.ดร.คณินท์ ชีรภาพโอฬาร A bound on the Poisson-binomial relative error Statistical Methodology
14. ดร.อรรณพ แก้วขาว The James constant, the Jordan-von Neumann constant, weak orthogonality, and fixed points for multivalued mappings Journal of Mathematical Analysis and Application, V333, Issue 2, 15 Sep 2007 Page 950-958
15. ดร.อรรณพ แก้วขาว An Inequality concerning the James constant and the weakly convergent sequence coefficient Journal of Nonlinear and Convex Analysis, V8, Issue 2, 2007 Page 325-333
16. ดร.อรรณพ แก้วขาว On topological properties of the Choquet weak convergence of capacity functionals of random sets Information Science, V179, Issue 8, 15 April 2007 Page 1853-1859



- |   |   |   |
|---|---|---|
| 17. ดร.กิตติการ สายธนู  | Neural Networks : Construction and Evaluation   | John Wiley & Sons, Ltd  |
| 18. รศ.ดร.อำพล ธรรมเจริญ  | The Steepest Descent Method for Linear Minimax Problems   | Thai Journal of Mathematics/Special Issue (Annual Meeting in Mathematics/2007/p.175-190                                 |
| 19. รศ.ดร.อำพล ธรรมเจริญ  | Round — Robin Tournament Scheduling and Test case Generating  | International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering (JCSSE2008)/Vol.1/ May 7-9 2008 / p.414-418 |
| 20. ผศ.ดร.สุดสายชล หอมทอง<br>รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์  | การพัฒนาระบบบำบัดสีกลุ่มอะโซด้วยวิธีผสมผสาน   | วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 ธันวาคม 2550-พฤษภาคม 2551   |
| 21. Saethawat Chamsart<br>Areerat Therawas<br>Sirichom Thungkao<br>Yaowpha Waiprib                                    | Two-Stage Sequential Continuous Enzymatic Hydrolysis of Cassava Starch Through In-Line Static Mixer Reactor     | The 4th International Conference on Starch Technology November 6- 7, 2007   |
| 22. Subuntith Nimrat<br>Amrit N. Bart<br>Aritsara Keatsaksit<br>Verapong Vuthiphandchai                               | Microbial flora of spermatophores from black tiger shrimp (Penaeus monodon) declines over long-term cryostorage | Aquaculture 2008 274 (2-4) : 247 -253.  |
| 23. เพ็ญนภา ศรีสวัสดิ์,<br>เสาวภา สวัสดิ์ภิระ<br>วีรพงศ์ วุฒิพันธ์ชัย<br>สุบัณฑิต นิมรัตน์                            | ผลของการสะสมของไตรบิวทิลทินต่อการเจริญเติบโตของหอยหวาน  | วารสารวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมไทย ปีที่ 21 ฉบับที่ 3 (3 กันยายน-ธันวาคม 2550)  |
| 24. Nares Chuersuan<br>Subuntith Nimrat<br>Sukanda Lekphet<br>Tida Kerdkrumrai  | Levels and major sources of PM 2.5 and PM 10 in Bangkok Metropolitan Region                                     | Environment International (In press)  |
| 25. Subuntith Nimrat<br>Pannita Eamsaart<br>Pongrat Dumrongrojwattana<br>Pichan Sawangwong<br>Verapong Vuthiphandchai | Tributyltin Accumulation and imposex in gastropods collected from chonburi, Thailand                            | การประชุมวิชาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 7 28-30 พฤศจิกายน 2550  |



26. Subuntith Nimrat  
Verapong Vuthipandchai Bacterial Composition of Commercial probiotic products for use in marine shrimp cultivation in Thailand การประชุมวิชาการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 7 28-30 พฤศจิกายน 2550
27. Peechapak Somyoonsap  
Akio Tani  
Jitima Charoenpanich  
Toshiyuki Minami  
Kazuhide Kimbara  
Fusako Kawai Involvement of PEG-cooxylate dehydrogenase and glutathione S-transferase in PEG metabolism by *Sphingopyxis macrogoltabida* strain 103. Appl. Microbiol. Biotech. Publish online 22 August 2008 : 10.1007/s00253-008-1635-7
28. ผศ.ดร.ชนวิวัฒน์ ดันติวรานุกฤษ  
รศ.ดร.คเชนทร เฉลิมวัฒน์  
ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์  
ศ.ดร.มาลีญา เครือตราชู Infection of *Nematopsis* oocysts in different size classes of the fexmed mussel *Perna viridis* in Thailand Aquaculture

## คณะศิลปกรรมศาสตร์

29. ผศ.ปิติวรรณ สมไทย การศึกษาการใช้สื่อ จากวัสดุสำเร็จรูป ในชีวิตประจำวันเพื่อประกอบการสร้าง สรรค์ศิลปะ ศิลปกรรมบูรพา/ปี /ฉบับที่ 1 มิ.ย.- พ.ย. 50/ภาคต้น ปีการศึกษา 2550/ หน้าที่30

## คณะศึกษาศาสตร์

30. รศ.ดร.ศรีวรรณ มีคุณ  
รศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง การสำรวจแหล่งเรียนรู้ในชุมชน และธรรมชาติ: กรณีศึกษาอำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี ปีที่ 4 ฉบับที่ 2 หน้า 39 - 48
31. รศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง  
รศ.ดร.ศรีวรรณ มีคุณ การสำรวจแหล่งเรียนรู้ในชุมชน และธรรมชาติ: กรณีศึกษาอำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี วารสารศึกษาและการพัฒนาสังคม ปีที่ 3 ฉบับที่ 2 หน้า 73 - 86
32. นางสาวณัฐชานนท์ อุ๋นวิสัย  
รศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง การจัดการศึกษานอกระบบโรงเรียนของ เทศบาลตำบลในจังหวัดระยอง วารสารศึกษาและการพัฒนาสังคม ปีที่ 3 ฉบับที่ 2 หน้า 87 - 100

## คณะสาธารณสุขศาสตร์

33. ปวีณา มีประดิษฐ์  
ศักดิ์สิทธิ์ กุลวงษ์ การศึกษาความเสี่ยงในการดำเนินประเพณี บุญบั้งไฟในจังหวัดสระแก้ว วารสารศิลปกรรมบูรพา, 10(1).
34. นันทพร ภัทรพุทธ  
เสวี สุวรรณรัตน์ พฤติกรรมเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ และ อันตรายทางกายภาพและเคมีของ พนักงานโรงงานหลอมโลหะ จังหวัดชลบุรี วารสารสาธารณสุขมหาวิทยาลัย บูรพา, 2(2), 120-126.



35. ภารดี อาษา  
รตีวรรณ อ่อนรัมย์  
ระบบการวิเคราะห์อันตรายและจุดวิกฤต  
ที่ต้องควบคุมกับเครื่องตีผลไม้ "หนึ่ง  
ตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์"ของจังหวัดชลบุรี  
วารสารสาธารณสุขมหาวิทยาลัย  
บูรพา, 2(2), 127-136.
36. เจริญ ยศวงศ์ษา  
คณาธิป มุตเจริญ  
วสุธร ตันวัฒน์กุล  
อิทธิพลของความรู้ต่อการปรับเปลี่ยน  
พฤติกรรมการป้องกันโรคเลปโตสไปโรซิส  
: กรณีศึกษาบ้านขุนห้วย ตำบลแม่พุง  
อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่  
วารสารควบคุมโรค,34(1), 40-46.
37. Anamai (Thiravirojana)  
Thetkathuek  
Tanongsak Yingratanasuk  
Phayong Thepakorn.  
Effectiveness of Chemical Prevention  
Training Program for The improvement  
of knowledge, attitudes, and work  
practice among auto parts workers  
in Thailand  
Journal of Science, Technology,  
and Humanities, 5(12), 29-34.
38. Chensheng Lu,  
Teresa Rodriguez  
Anamai Thiravirojana  
Thetkathuek  
Melanie Pearson.  
Feasibility of using salivary biomarkers  
to assess human exposure to chlo-  
rpyrifos.  
Toxicological & Environmental  
Chemistry, 90(2), 315-325.
39. Chintana Wacharasin  
Pissamai Homchampa  
Uncovering a Family Caregiving Model:  
Insights From Research to Benefit  
Nurses in AIDS Care, 19(5),  
HIV-Infected Patients, Their Caregivers,  
and Health Professionals.  
Journal of the Association of  
Nurses in AIDS Care, 19(5),  
385-396.
40. Geraldine Moreno-Black  
Pissamai Homchampa  
Collaboration, Cooperation, and  
Working Together : Anthropologists  
Practice of Anthropology Bulletin,  
Creating a Space for Research and  
Academic Partnerships.  
International Association for the  
Practice of Anthropology Bulletin,  
29(1), 87-98.

## คณะอัญมณี

41. P. Thongnopakun  
P. Chindudsaeekul  
A. Therdttepitak  
Color Development of Zircon by Gas-  
eous Fuel Furnace.  
The 33rd Congress on Science  
and Technology of Thailand  
(STT 33)

## สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล

42. Thongra-ar, W.  
C. Musika  
W. Wongsudawan  
A. Munhapol  
Heavy metal contamination in sediments  
along the Eastern coast of the gulf of  
Thailand.  
Environment Asia., 2008, 1: 37-  
45.



43. Putchakarn, S Species diversity of marine sponges J. Mar. Biol. Ass. U.K. 2007, 87: dwelling in coral reefs in Had Khanom- 1635-1642. Mo Ko Thale Tai National Park, Nakhon Si Thammarat Province, Thailand
44. Watanadilok, R. Antifungal Activity Evaluation of the Mar. Drugs. 2007, 5: 40-51  
Sawangwong, P. Constituents of Haliclona baeri and  
Rodrigues, C., Cidade, H. Haliclona cymaeformis, collected from  
Pinto, M., Pinto, E. the Gulf of Thailand  
Silva, A. and Kijjoa, A.
45. นางขวัญเรือน ศรีนุ้ย การกระจายและความชุกชุมของแพลงก์ตอน วารสารวิจัยวิทยาศาสตร์, 2550, สัตว์บริเวณปากแม่น้ำตลอดแนวชายฝั่ง (Section T) ปีที่ 6 ฉบับพิเศษ 1 ทะเลภาคตะวันออกเฉียงของประเทศไทย. : 221-230.
46. นางสาวฉลวย มุสิกะ สถานการณ์คุณภาพน้ำชายฝั่งทะเลภาค วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา. 2550, นายวันชัย วงสุตาวรรณ ตะวันออก ปี 2548. 12(1): 33-44.  
นายอาวุธ หมั่นหาผล  
ดร. แววดา ทองระอา
47. นางสาวนิรมล แก้วกันหา ชนิดของปูน้ำเค็มที่พบที่ท่าเทียบเรือประมง วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา. 2550, นางนุช ตั้งเกริกโอพาร อ่างศิลาและแหลมฉบัง จังหวัดชลบุรี. 12(1) : 63-72.
48. นางสาววรรณภา กลสิถุภษ โรครที่ตรวจพบในปลาการ์ตูนที่เพาะเลี้ยง วารสารการประมง. 2550, 60(5): วิลาวรรณ วัชรกุล ในประเทศไทย. 415-421.
49. ดร.สุขใจ รัตนยุวกร ชีวิตวิทยาบางประการและฤดูสืบพันธุ์ของ วารสารบัณฑิตศึกษาราชภัฏอุดรธานี ศิริวรรณ แวสวัสดิ์ หอยดัลับขาว Meretrix casta (Gmelin, 2550, 1(1): 15-21. ปัญญา นิลเกิด 1971) บริเวณชายฝั่งทะเลแหลมกลัด รศ.ดร. คเชนทร เฉลิมวัฒน์ จังหวัดตราด.

## ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ

50. มณีสรา เกร่งจริง ผลของโปรแกรมส่งเสริมความผูกพัน วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ ในระยะตั้ง ครรภ์ต่อความผูกพัน มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 16 ฉบับที่ ระหว่างมารดาและทารกหลังคลอด ณ 2 เมษายน-มิถุนายน 2551 ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา
51. พงษ์พันธ์ จันททีโร คุณภาพการนอนหลับและปัจจัยที่รบกวน วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ การนอนหลับในผู้ป่วยไตวายเรื้อรังที่ได้ มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 16 ฉบับที่ รับการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมใน 2 เมษายน -มิถุนายน 2551 โรงพยาบาลของรัฐ จังหวัดชลบุรี



# โครงการวิจัยที่ได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

โครงการวิจัยปีงบประมาณใหม่ที่ได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการในปีงบประมาณ 2551

ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ /หน้าที่ลงพิมพ์
<b>คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว</b>		
1. รศ.ดร.วุฒิชชาติ สุนทรสมัย	บทบาทของผู้บริหารกับเครือข่ายความร่วมมือการวิจัยด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ของมหาวิทยาลัยไทย	วารสารคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ฉบับเดือนมกราคม ปี 2551 (กำลังตีพิมพ์)
2. รศ.ดร.วุฒิชชาติ สุนทรสมัย	แนวทางการพัฒนาการเรียนรู้อะกาศและการประยุกต์ใช้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงสำหรับการเรียนการสอนด้านการบริหารธุรกิจ : กรณีศึกษามหาวิทยาลัยแห่งหนึ่งในภาคตะวันออก	วารสารสมาคมนักวิจัย ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 หน้า 48-57
<b>คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</b>		
3. นายเรืองวิทย์ ลิ้มปนาท	แนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านการศึกษาและความเป็นครู	วารสารไทยศึกษา ปีที่ 4 ฉบับ 1 เดือนกุมภาพันธ์-กรกฎาคม 2551
<b>คณะโลจิสติกส์</b>		
4. ผศ.ณกร อินทร์พยุง เกรียงศักดิ์ วณิชชากรพงศ์ กฤษณะ ชินสาร	การแก้ปัญหาการจัดตารางของพนักงานเดินรถประจำทาง	การประชุมวิชาการด้านการวิจัยดำเนินงานแห่งชาติ ครั้งที่ 5, 24-2 กรกฎาคม, กรุงเทพฯ, หน้า 8-15
5. ผศ.ณกร อินทร์พยุง เกรียงศักดิ์ วณิชชากรพงศ์	ระบบการจัดตารางเวลาและเส้นทางรถขนส่งสินค้าของรถบรรทุกโดยใช้ข้อมูลการเดินทางแบบเรียลไทม์	เอกสารประชุมวิชาการ การขนส่งแห่งชาติ ครั้งที่ 4, 23 พฤศจิกายน 2550 เชียงใหม่ (NTC4-61)
6. ผศ.ณกร อินทร์พยุง ดร.ไพโรจน์ เร้าธนชลกุล เกรียงศักดิ์ วณิชชากรพงศ์	Estimating Truck Trip Origin-Destination with Commodity-Based and Empty Trip Models	Transportation Research Record/ Freight Transportation/Volume 2008/43-50
7. ผศ.ณกร อินทร์พยุง เกรียงศักดิ์วณิชชากรพงศ์	A column generation based local search for pickup and delivery problem	Proceedings of the 11th National Computer Science and Engineering Conference, 19-20 November 2007, pp.90-9
8. ผศ.ณกร อินทร์พยุง	ระบบการสร้างเส้นทางในการขนส่งสินค้าอัตโนมัติ	เอกสารประชุมวิชาการ การขนส่งแห่งชาติ ครั้งที่ 4, 23 พฤศจิกายน 2550 เชียงใหม่ (NTC4-61)



ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่ตีพิมพ์/ ฉบับที่ตีพิมพ์/วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ /หน้าที่ลงพิมพ์
9. ผศ.ณกร อินทร์พยุง เกียรติศักดิ์ วณิชชากรพงศ์	A dynamic set partitioning-based model for the vehicle routing problem	Proceedings of the 7th GTT conference, 15-16 Nov, Bangkok, pp.256-264
10. ผศ.ณกร อินทร์พยุง คะนิงนิจ กุโบล่า สิริพร พูลสวัสดิ์	การหาปริมาณสินค้าคงคลังที่เหมาะสมโดยใช้กฎผู้เชี่ยวชาญ	International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering, May 7-9, Kan- chanaburi
11. ผศ.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์	Improving Supply Chain Performance by Adopting Performance Measurement Models	วารสารการขนส่งและโลจิสติกส์ ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2551 หน้า 67-134
12. ผศ.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์	Exploring Adoption of Logistics and Supply Chain Technique and Strategies in The Thai Automotive Industry	Proceeding of the 13th International Symposium on Logistics (ISL 2008), Integrating the Global Supply Chain, Bangkok, Thailand, 6-8 July 2008
13. ผศ.ณกร อินทร์พยุง เกียรติศักดิ์ วณิชชากรพงศ์ กฤษณะ ชินสาร	การประยุกต์ใช้วิธีคอลัมน์เจนเนอร์เรชันสำหรับปัญหาการตารางทำงานรถประจำทาง	การประชุมวิชาการด้านการวิจัยดำเนินงานแห่งชาติ ครั้งที่ 5, 24-2 กรกฎาคม, กรุงเทพฯ, หน้า 55-62
14. Vanitchakornpong, K. Indra-Payoong, N. Sumalee, A. Raathanachonkun, P.	Constrained local search method for bus fleet scheduling problem with multidepot with line change	Evoworkshop 2008, M. Giacobini et al. (Eds.) Lecture Notes in Computer Science (LNCS), 4974, pp.669-678.
15. Vanitchakornpong, K. Indra-Payoong, N. Sumalee, A. Raathanachonkun, P.	Solving Bus Crew Scheduling Problem: A Constraint-based Approach	Proceedings of the 13th International Symposium on Logistics, 6-8 July, Bangkok, 2008, pp.340-348.
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>		
16. ผศ.ดร.คณินท์ อีร์ภาพโอบาร	Poisson approximation for independent geometric random variables	International Mathematical Forum/ vol.2/ no.65/ p.3211-3218.
17. ผศ.ดร.คณินท์ อีร์ภาพโอบาร	Poisson approximation to the beta-negative binomial Distribution	International Journal of Contemporary Mathematical Science/ vol.3/ no.10/ p.457-461.



18. ผศ.ดร.คณินท์ ชีรภาพโอฬาร Two non-uniform bounds in the poisson Approximation of sums of dependent indicators Thai Journal of Mathematics/ vol.5/ no.1/ p.15-39.
19. ดร.จงกลณี จงอร่ามเรือง Novel diterpenes with cytotoxic anti-malarial and anti-tuberculosis activities from a brown alga *Dictyota* sp. Journal of Asian Natural Products Research/ vol.9/ no.6-8/ p.743-751.
20. ผศ.ดร.สุชญา ผ่องใส Thermodynamic and structural properties of tet-ZSM-5 and cal-ZSM-5 with different Si : Al ratios Studies in Surface Science and Catalysis/ vol.170/ no.2/ p.1712-1717.
21. ผศ.ดร.สุชญา ผ่องใส Computational study on thermodynamic and structural properties of ZSM-5 doped by Al/Fe and Al/P Advanced Materials Research/ vol.55-57/ p.781-784.
22. ดร.นภา ตั้งเตรียมจิตมัน Fourier transform-infrared photoacoustic spectroscopy (FT-IR-PAS) in depth profiling KMITL Sci. J./ vol.7/ no.2/ p.51-58.
23. ดร.อุบลลักษณ์ รัตนศักดิ์ การเปรียบเทียบคุณสมบัติของจีโอโพลิเมอร์จากเถาถ่านหิน วารสารวิจัยและพัฒนา มจร./ ป.31/ ฉ.2/ หน้า 371-381.
24. ดร.จอมใจ สุกใส Diaqua{2,6-bis[N2(2-pyridinylmethyl) carbamoyl]phenolato-K2O1,O2} zinec(II) ACTA Crystallographic a Section E/ E64/ m884-m885.
25. ดร.จอมใจ สุกใส Synthesis and Characterization of Monomeric and Dimeric structures of Calix [4] arenas Containing Amidoferrocene Journal of Chemical Crystallography/ no.38/ p.363-368.
26. ผศ.ดร.สมศักดิ์ ศิริไชย Rapid analysis of clenbuterol salbutamol procaterol and fenoterol in pharmaceuticals and human urine by capillary electrophoresis Talanta/ no.76/ p.1194-1198.
27. ผศ.ดร.สมศักดิ์ ศิริไชย การวิเคราะห์ปริมาณซัลบูทามอลและเคลนบูเทรอลในเนื้อสุกรโดยเทคนิคโครมาโทกราฟีของเหลวสมรรถนะสูง วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ ป.12/ ฉ.1/ หน้า 15-22.
28. ผศ.ดร.สุดสายชล หอมทอง คุณภาพทางจุลชีววิทยาของนมผงและเนยแข็ง วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ ป.12/ ฉ.1/ หน้า 53-62.



ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ /หน้าที่ลงพิมพ์
29. Saethawat Chamsart Areerat Therawas Sirichom Thungkao Yaowpha Waiprib	การสำรวจการปนเปื้อนของเชื้อก่อโรคใน ฟองน้ำล้างจาน	วารสารวิชาการ ม.อบ. มหาวิทยาลัย อุบลราชธานี/ ป.9/ ฉ.3/ หน้า 38- 52.
30. Saethawat Chamsart Areerat Therawas Sirichom Thungkao Yaowpha Waiprib	การแพร่กระจายของ Salmonella ในเนื้อหมู	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ป.12/ ฉ.2/ หน้า 28-37.
31. รศ.ดร.สุภัณฑิต นิมรัตน์	Microbial flora of spermatophores from black tiger shrimp (Penaeus monodon) declines over long-term cryostorage	Aquaculture/ vol.274/ no.2-4/ p.247-253.
32. รศ.ดร.สุภัณฑิต นิมรัตน์	ผลของการสะสมของไตรบิวทิลทินต่อ การเจริญเติบโตของหอยหวาน	วารสารวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมไทย/ ป.21/ ฉ.3/ หน้า 107-118.
33. ดร.ธนะสิทธิ์ รัชตเรืองสิทธิ์	Pair breaking effects on upper critical fields in ferromagnet/ superconductor layered structures	Physica C/ no.455/ p.39-45.
34. ดร.ธนะสิทธิ์ รัชตเรืองสิทธิ์	Spin orbit scattering effect on long-range odd frequency triplet pairing in ferromag- net/ superconductor bilayers	Physica C/ vol.1-2/ no.467/ p.156-166.
35. ดร.สรายุทธ เดชะปัญญา	Slow beams of massive molecules	The European Physical Journal D/ vol.46/ no.2/ p.307-313.
36. N. Witit-anun P. Rakkwamsuk P. Limsuwan.	Characterization of Anatase and Rutile TiO <sub>2</sub> Thin Films Deposited by Two Cathodes Sputtering System.	Advanced Materials Research. Vols. 55-57. pp 469-472
37. ผศ.ดร.นิรันดร์ วิทิตอนันต์ รศ.สุรสิงห์ ไชยคุณ พัฒนะ รักความสุข พิเชษฐ ลิ้มสุวณ	การออกแบบและสร้างเครื่องเคลือบ ระบบ ดีซี แมกนีตรอน สเป็คเตอริง แบบคาโทดคู่	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา. 13(1) 14- 25.
38. S. Chaiyakun A. Buranawong T. Deelert and N. Witit-anun.	The Influence of Total and Oxygen Partial Pressures on Structure and Hy- drophilic Property of TiO <sub>2</sub> Thin Films Deposited by Reactive DC Magnetron Sputtering.	Advanced Materials Research Vols. 55-57. pp 465-468



39. ผศ.ดร.กันทิมา สุวรรณพงศ์ A histochemical study of the hypopharyngeal glands of the dwarf honey bees *Apis andreniformis* and *Apis florea* Journal of Apicultural Research and Bee world/ vol.46/ no.4/ p.260-263.
40. อ.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา Comparative anatomy of land snail genus *succinea* from Eastern Thailand (pulmonata : succineidae) succi Kasetsart J. (Nat. Sci.) / vol.41/ no.5/ p.229-238.
41. อ.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา A new species of *Aulacospira* (Pulmonata : stylommatophora : Pupillidae) from Eastern Thailand The Natural History Journal of Chulalongkorn University/vol.8/ no.1/ p. 57-59.
42. รศ.ปรากรม ประยูรรัตน์ การเปรียบเทียบหาระยะเวลาและอัตราส่วนเพศของแตนเบียนไข่ *Trichogramma confusum* Viggiani ในการเบียนไข่ผีเสื้อข้าวสาร *Corcyra cephalonica* Stainton วารสารวิทยาศาสตร์ มศว./ป.23/ ฉ.2/ หน้า 53-65.
43. รศ.ปรากรม ประยูรรัตน์ การสำรวจแมลงศัตรูอาหารทะเลแห่งในจังหวัดชลบุรี วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร/ ป.38/ ฉ.1/ หน้า 67.73.
44. Mr.Frederick William H. Beamish Abundances and habitat sensitivities of some river fishes in Thailand Tropical Freshwater Biology/ no.16/ p.57-73.
45. Mr.Frederick William H. Beamish Habitat and abundance of Balitoridae in small rivers of central Thailand Journal of Fish Biology/ no.72/ p.2467-2484.
46. ผศ.ดร.อัมพร ทองกู่เกียรติกุล Spermatogenesis and chromatin condensation in male germ cells of sea cucumber *Holothuria leucospilota* (Clark, 1920) Tissue and Cell/ no.40/ p.167-175.
47. ผศ.ดร.จันทวรรณ แสงแข Antioxidative activity of the leaf of *Nelumbo nucifera* Gaertn. On oxidative stress-induced erythrocyte hemolysis in hypertensive and normotensive rats Thai Journal of Physiological Sciences/ vol.20/ no.2/ p.70-78.
48. ผศ.ดร.จันทวรรณ แสงแข Oxidative hemolysis and osmotic fragility of erythrocytes in renovascular Hypertensive and normotensive rats Chula Med J / vol.51/ no.11/ p.483-494.
49. ผศ.ดร.ประเสริฐ มีรัตน์ Classification of differentiating oocytes during ovarian cycle in the giant freshwater prawn, *Macrobrachium rosenbergii* de man Aquaculture/ no.270/ p. 249-258.



50. อ.ชฎาพร นุชจั้งหรีด Ectoparasite species found on domestic dogs from Pattaya District, Chon Buri province, Thailand Southeast Asian J. Trop Med Public Health/ vol.38/ nol.suppl 1/ p. 203-207.
51. ผศ.ดร.เพชรรัตน์ ตรงต่อศักดิ์ Effects of crude leaf extract of *Nelumbo nucifera* Gaertn on blood pressure in Normotensive and Hypertensive Rats Thai Journal of Pharmacology/ vol.29/ no.2/ p. 3-10.
52. อ.มารุต ตั้งวัฒนาชูลีพร ผลการยับยั้งของสารสกัดใบบัวหลวงต่อความเสียหายของพลาสมิตอดีเอ็นเอที่ถูกเหนี่ยวนำโดยอนุมูลอิสระ วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ ป.2/ ฉ.2/ หน้า 114-119.
53. อ.มารุต ตั้งวัฒนาชูลีพร บทบาทของอินเตอร์ลิวคิน-10 ในโรคซิสเต็มมิก ลูปัส อีริธีมาโทซีส วารสารวิทยาศาสตร์ มช./ป.36/ ฉ.1/ หน้า 7-15.
54. อ.ดร.อาตุลย์ มีพูล การผลิตและศึกษาคุณลักษณะของโพลีโคลนอลแอนติบอดีที่จำเพาะต่อสารคัดหลั่งจากพยาธิใบไม้ตับอ่อน *Eurytrema pancreaticum* วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ป.23/ ฉ.2/ หน้า 126-144.
55. รศ.ดร.วรวิทย์ ชีวาพร Cytochrome P450 1A activity in liver and fixed wavelength fluorescence detection of polycyclic aromatic hydrocarbons in the bile of tongue-fish (*Cynoglossus acrolepidotus*, Bleeker) in relation to petroleum hydrocarbons in the eastern gulf of Thailand Journal of Environmental Biology/ vol.28/ no.4/ p.701-705.
56. รศ.ดร.วรวิทย์ ชีวาพร Variability in acetylcholinesterase upon exposure to chlorpyrifos and carbaryl in hybrid catfish Science Asia/ vol.33/ p. 301-305.
57. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย Development of a cryopreservation protocol for long-term storage of black tiger shrimp (*Penaeus monodon*) spermatophores Theriogenology/ vol.68/ p.1192-1199.
58. ผศ.ดร.สุวรรณา ภาณุตระกูล Heavy metals in wild banana prawn (*Fenneropenaeus merguensis* de man, 1888) from Chantaburi and Trat provinces, Thailand Journal of Shellfish Research/ vol.26/ no.4/ p. 1193-1202.



59. ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
ดร.วันศุกร์ เสนานาญ  
Potential survival of pacific whiteleg shrimp and their ability to compete for food with local marine shrimp species in the bangpakong river , Thailand  
Delta Conference  
2007, 7-9 November, 2007
60. ดร.วันศุกร์ เสนานาญ  
ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
ผศ.ดร.ปภาศิริ บาร์เนท  
ผศ.ดร.นงนุช ตั้งเกริกโอพาร  
Methodology for ecological risk assessment of alien of aquatic species: A case study of pacific white leg shrimp aquaculture in the bangpakong river , Thailand  
Delta Conference  
2007, 7-9 November, 2007
61. ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
การลดปริมาณโลหะหนักในหอยนางรมปากจีบด้วยระบบ depuration แบบน้ำวนขนาดเล็ก  
การประชุมวิชาการประมง 2551, ม.เกษตรศาสตร์
62. ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
การลดการปนเปื้อนของแบคทีเรียในหอยนางรมปากจีบมีชีวิตด้วยแสงอัลตราไวโอเล็ตในระบบน้ำหมุน  
การประชุมวิชาการประมง 2551, ม.เกษตรศาสตร์
63. ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
การกระจายของโลหะหนักในเนื้อเยื่อของพญูนที่ตายเกยตื้นบริเวณชายฝั่งของประเทศไทย  
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล 2551
64. ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
การศึกษาเปรียบเทียบปริมาณโลหะหนักในส่วนเหนือดินและส่วนใต้ดินของหญ้าทะเลชนิดต่างๆ จากเกาะลิบง จังหวัดตรัง  
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล 2551
65. ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
การสะสมโลหะหนักบางชนิดในกุ้งกุลาดำ กุ้งแชบ๊วย และกุ้งตะกาด จากจังหวัดจันทบุรีและตราด  
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล 2551
66. ผศ.ดร.สุวรรณภา ภาณุตระกูล  
การสะสมโลหะหนักในดินตะกอนและหอยนางรม บริเวณแหล่งเลี้ยงหอยนางรมตำบลอ่างศิลา จังหวัดชลบุรี  
การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล 2551
67. ดร.วันศุกร์ เสนานาญ  
The presence of the pacific whiteleg shrimp (Litopenaeus vannamei, Boone, 1931) in the wild in Thailand  
Journal of Shellfish research/  
vol.26/ no.4/ p. 1187-1192.
68. ผศ.ดร.นงนุช ตั้งเกริกโอพาร  
Species and distribution of penaeoid shrimps in Thailand  
Journal of Shellfish Research/  
vol.26/ no.4/ p. 1239-1246.



69. ผศ.ดร.นงนุช ตั้งเกริกโอพาร พัฒนาการของคัพภะและระยะเวลาของการ วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ ป.12/  
พักไข่ในปูม้าเพศเมียที่มีไข่นอกกระดอง ฉ.2/ หน้า 55-62.
70. ผศ.ดร.นงนุช ตั้งเกริกโอพาร พัฒนาการของไข่และระยะเวลาของการ วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ปีที่ 12/  
พักไข่ในปูม้าเพศเมียที่มีไข่นอกกระดอง ฉบับที่ 2/ก.ค.-ธ.ค.50
71. ผศ.ดร.นงนุช ตั้งเกริกโอพาร Effects of handling process on the J. Environment Asia, vol. 1 No. 2  
quality and biochemical changes in 2008, p 49  
tissue of Mud Crab during emersion  
storage
72. รศ.ดร.คเชนทร เฉลิมวัฒน์ Growth of *Chicoreus Capucinus* The Raffles Bulletin of Zoology/  
(Gastropoda : Muricidae) at Ang Sila, no.18/ p.217-223.  
Thailand
73. รศ.ดร.คเชนทร เฉลิมวัฒน์ International marine bivalve workshop The Raffles Bulletin of Zoology  
2005: Introduction and summary. ,No. 8, 15 Aug 2008,p 1
74. รศ.ดร.คเชนทร เฉลิมวัฒน์ Population study of *Laternula truncate* The Raffles Bulletin of Zoology  
in the mangrove sand flat of Kung- ,No. 8, 15 Aug 2008,P 57  
krabaen Bay, Thailand with notes on  
L.cf.
75. อ.ดร.อนุกุล บุรณะประทีปรัตน์ การไหลเวียนของกระแสในอ่าวไทย วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา/ ป.13/  
ตอนบน : การทบทวนงานวิจัย ฉ.1/ หน้า 75-83.
76. อ.ดร.อนุกุล บุรณะประทีปรัตน์ Seasonal variation in water column Continental Shelf Research/  
condition in the upper gulf of Thailand vol.28/ no.17/ p. 2509-2522.
77. ผศ.ดร.ปภาศิริ บาร์เนท Infection and treatment of ulcer disease The JSPS-NRCT International  
in Green turtle Symposium,17-18 Dec. 2007.
78. ผศ.ดร.ปภาศิริ บาร์เนท การพัฒนาแอนติบอดีต่อ Cytochrome วารสารสิ่งแวดล้อมนเรศวร ปีที่ 1  
(CYPIA) และการนำไปประเมินแหล่ง ฉบับที่ 1 ตุลาคม 2550-กันยายน  
เสี่ยงมลภาวะน้ำมันตามแนวชายฝั่งจิง 2551  
หวัดชลบุรี
79. ผศ.ดร.ปภาศิริ บาร์เนท Identification of *Vibrio vulnificus* in The 7th Symposium on diseases  
diseased seabass and vaccine de- in Asian aquaculture, p. 284  
velopment
80. ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุมชาติ ถูงน้ำและสมดุลงแร่ธาตุของกุ้งขาว การประชุมวิชาการประมง 2551,ม.  
เกษตรศาสตร์



81. ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุมชาติ ผลของความเค็มน้ำต่อการเปลี่ยนแปลง การประชุมวิชาการประมง 2551,ม.  
ออสโมลาลิตีในเลือดและความเข้มข้น เกษตรศาสตร์  
ของแร่ธาตุ 9 ชนิดในปลาสมากุ้งขาว
82. ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุมชาติ การกำหนดคุณภาพลักษณะโครงสร้าง การประชุมวิชาการประมง 2551,ม.  
และองค์ประกอบทางเคมีของเปลือก เกษตรศาสตร์  
ปูม้านิม
83. ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุมชาติ ผลของความเค็มน้ำต่อการเปลี่ยนแปลง การประชุมวิชาการประมง 2551,ม.  
ออสโมลาลิตีในเลือด ความเข้มข้นของ เกษตรศาสตร์  
โปรตีน คาร์โบไฮเดรต โซเดียม  
โพแทสเซียม แคลเซียม แมกนีเซียม  
และคลอรีนในปลาสมากุ้งขาว
84. ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร ผลของระยะเวลาการให้แสงต่อปริมาณ วารสารวิจัยวิทยาศาสตร์  
โปรตีนและไขมันในสาหร่าย *N. oculata* (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย) ปีที่ 6  
ฉบับพิเศษ 1 ธันวาคม 2551
85. ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร Thraustochytrids diversity and fatty Workshop and Seminar on  
รศ.ดร.วิภูษิต มั่นทะจร acid profiles isolated from fallen man- Chemistry Biological Activi-  
grove leaves at Rayong province, ties and Biodiversity of Marine  
Thailand Organisms,6-8 Nov. 2007
86. ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร กรดไขมันในทรอสโทโคไตรดที่คัดแยก การประชุมวิชาการเพื่อนำเสนอผล  
รศ.ดร.วิภูษิต มั่นทะจร จากใบไม้ป่าชายเลน อำเภอเมือง งานวิจัย ม.บูรพา ,2551 (7 กค 51)  
จังหวัดสมุทรปราการ
87. ดร.ถนอมศักดิ์ บุญภักดี Reappraisal of blood lead levels and J. Environment Asia, vol. 1 No. 1  
รศ.วิภูษิต มั่นทะจร relation to delta-aminolevulinic acid 2008, p1  
รศ.วราวิทย์ ชีวาพร dehydratase,zinc protoporphyrin and  
urinary ALA level in thai normal adults  
and lead exposed workers
88. ดร.ถนอมศักดิ์ บุญภักดี Temporal variability of nutrient bud- J. Environment Asia, vol. 1 No. 1  
gets in a tropical river estuary: the 2008, p 7  
bangpakong river estuary, Thailand
89. ดร.ถนอมศักดิ์ บุญภักดี Combined stable carbon isotope and 6th International Conference on  
รศ.ดร.วราวิทย์ ชีวาพร C/N ratios as indicators of source and Applications of Stable Isotope  
ผศ.ดร.พิชาญ สว่างวงศ์ fate of organic matter in the bangpa- Techniques to Ecologicak Studies,  
kong river estuary,Thailand 25-29 Aug. 2008



90. ดร.ถนอมศักดิ์ บุญภักดี  
รศ.วรวิทย์ ชีวาพร  
Characterization and health risk as- Environment Asia  
sessment of VOCs in Gas service 2008 (2), 21-29  
station
91. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
Microbial flora spermatophores from J. of Agriculture . 274 (2008),  
black tiger shrimp declines over long- p 247-253  
term cryostorage
92. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
Development of a cryopreservation J. of Thereogenology. 68(2007),  
protocol for long-term cryostorage of p 1192-1199  
black tiger shrimp spermatophores
93. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
Development of the chilled storage International Conference on Re-  
and cryopreservation program of cent Trends Biodiversities and  
sperm of aquatic animals in Thailand biotechnology, Nov, 2007.
94. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
Characteristics of commercial probi- International Conference on Re-  
otic products for aquaculture of marine cent Trends Biodiversities and  
shrimp in Thailand biotechnology, Nov, 2007.
95. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
The role of probiotic for aquaculture Symposium sustainable Agricul-  
in Thailand ture. 6-8 DEC. 2007.Malaysia
96. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
การศึกษาผลการบำบัดขี้เลน 4 วิธีต่อ การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัย  
ปริมาณแบคทีเรียในขี้เลนสะสมจากการ เกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 หน้า 490  
เลี้ยงกุ้งกุลาดำ
97. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
ผลของการรดด้วยน้ำจืดต่อคุณสมบัติ การประชุมวิชาการเพื่อนำเสนอ  
ของดินที่ปลูกผักโก่งกางใบใหญ่ ผลงานวิจัย ม.บูรพา ,2551 (7 กค 51)
98. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
ผลของยาปฏิชีวนะและการเก็บรักษาน้ำเชื้อ การประชุมวิชาการเพื่อนำเสนอ  
ปลาตุ๊กตาฟริกั้นแบบแช่เย็นต่อปริมาณแบค ผลงานวิจัย ม.บูรพา ,2551 (7 กค 51)  
ทีเรียกลุ่ม Total heterotroph
99. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
ผลของแบคทีเรียโพรไบโอติกต่อการเปลี่ยน การประชุมวิชาการเพื่อนำเสนอ  
แปลงปริมาณนาซิลลัสและการเจริญเติบโต ผลงานวิจัย ม.บูรพา ,2551 (7 กค 51)  
ของกุ้งกุลาดำ
100. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
อุบัติการณ์ของแบคทีเรียกลุ่ม Total het- การประชุมวิชาการเพื่อนำเสนอ  
erotroph ในกุ้งขาวที่จำหน่ายในจังหวัด ผลงานวิจัย ม.บูรพา ,2551 (7 กค 51)  
ชลบุรี ประเทศไทย
101. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย  
ผลของยูเรียและฟอสเฟตต่อการเจริญ การประชุมวิชาการเพื่อนำเสนอ  
เติบโตของข้าวโพดฝักอ่อนและลักษณะ ผลงานวิจัย ม.บูรพา ,2551 (7 กค 51)  
ของธาดูอาหารในดิน



102. รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย สภาวะที่เหมาะสมต่อการผลิตมวล์เซลล์ การประชุมวิชาการเพื่อนำเสนอ  
แบคทีเรียโปรไบโอติก ผลงานวิจัย ม.บูรพา ,2551 (7 กค 51)
103. ศ.ดร.พิชามุญ สว่างวงศ์ Secondary metabolites from a marine J.Biotechnical Systematics and  
sponge *Cliona patera* Ecology, xx(2008). P 1-4
104. รศ.ดร.วรวิทย์ ชีวาพร Inhibition of AChE activity in golden J. Environment Asia, vol. 1 No. 2  
apple snail exposed to Chlorpyrifos, 2008, p 15  
Dichlorvos or Carbaryl insecticides
105. มารุต ตั้งวัฒนาสุสิพร ฤทธิ์ของสารสกัดดอกบัวผุดในการยับยั้ง วารสารการแพทย์แผนไทยและการ  
นิวัตร์ ช่วงโชติ เชื้อ *Cryptococcus neoformans* ที่เป็น แพทย์ทางเลือก/2551/ฉบับที่2  
กุริชญา สมภาร สาเหตุของโรคเยื่อหุ้มสมองอักเสบ (ฉบับเสริม)/พ.ศ.-ส.ศ./54  
(บทคัดย่อ)
106. มารุต ตั้งวัฒนาสุสิพร บทบาทของอินเตอร์ลิวคิน-10 ในโรค วารสารวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย  
กุริชญา สมภาร ชิสเต็มมิก ลูบัส อีวีรีมาโทซิส ขอนแก่น/2551/ปีที่36 ฉบับที่1/  
หน้า 7-15 (review)
107. Thongkukiatul A. Supermatogenesis and chromatin TISSUE & CELL (2008) 40 :  
Jungudomjaroen S. condensation in male germ cells of 167-175  
Ratanapahira C. sea cucumber *Holothuria leucospilota*  
(clark,1920)
108. Dumrongrojwattana, P. A new Ipecies of *Aulacospira* (Pumo- The Natural History Journal of  
nata : *Stylommatophora* : Pupillidae) Chulalongkorn University. 2008.  
from Eastern Thailand. Vol.8(1) : 57-59
109. Dumrongrojwattana, P., Comparative Anatomy of Land snail Kasetsart Journal : Natural Sci-  
Chaijirawong, R., genus *Succinea* from Eastern Thailand encea, 2007.41 : 229-238.  
Matchacheep, S. (Pulmonata : Succineidae).  
Mooleek, R.G.
110. Churchan, S. Diversity of land snails in Buriram The Proceeding of Ramkanhang  
Dumrongrojwattana, P. Province, Thailand. University Conference. 2008. 25  
Matchacheep, S. July 2008. 67-73.
111. Dumrongrojwattana, P. Observations on the Introduced The Proceeding of Ramkanhang  
Chaijirawong, R. Carnivorous Snail (*Gulella bicolor*) University Conference. 2008. 25  
Hongpadharakiree, K. from Chonburi Province (Pulmonata July 2008. 387-392.  
Boongam, P. : Streptaxidae).



112. Boonngam, P.  
Dumrongrojwattana, P.  
Matchacheep.  
The diversity of land snail fauna in Chonburi Province, Eastern Thailand. The Proceeding of 46th Kasetsart University Annual Conference. 2008.29 January--1 February 2008 ; Subject Science : 380-388.
113. Dumrongrojwattana, P.  
Hongpadharakiree, K.  
Duangsawang, L.  
A preliminary surevey on species diversity of microsnailes in Luang Suwan Vajokkasiskj Centennial Garden, dasetart University. The Proceeding of 45th Kasetsart University Annual Conference. 2008. 30 January-2 February 2008 ; Subject Science : 389-397.
114. Chaijirawong, R.  
Khanita Nuamsee  
Dumrongrojwattana, P.  
Shell, radula morphology and re-productive anatomical study of the introduced carnivorous snail (Gulella bicolor) from Chonburi Province (Pulmonata : Streptaxidae). The Proceeding of 45th Kasetsart University Annual Conference. 2008. 30 January-2 February 2008 ; Subject Science : 577-583.
115. Dumrongrojwattana, P.  
Tamsang, S.  
Boonngam, P.  
Nopparatwarakorn, C.  
Sman, B.  
Preliminary study of some ecology and biology of freshwater mollusks in Pangkone district, Sakolnakorn Province, Northeastern Thailand. Abstract. The Proceeding of Burapha University Annual Conference. 2008. 7 July, 2008. 188-189.
116. Nopparatwarakorn, C.  
Sman, B.  
Dumrongrojwattana, P.  
Poeim, S.  
Morphology and chromosome number of Rhiosotma spp. Abstract. The Proceeding of Burapha University Annual Conference. 2008. 7 July, 2008. 190.

## คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา

117. นางธนิดา จุลวนิชย์พงษ์  
ผศ.ดร. นฤพนธ์ วงศ์จตุรภัทร  
ผลการให้คำปรึกษาโปรแกรมภาษาประสาทสัมผัสต่อความเข้มแข็งทางจิตใจของนักกีฬา  
วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการเล่นกีฬา
118. นายธวัชชัย กาญจนะทวีกุล  
รศ.ดร. ประทุม ม่วงมี  
เวลาในการกลั้นหายใจ อัตราการเต้นของหัวใจ การใช้ออกซิเจนสูงสุด ความจุปอด ปริมาณแลกเตท และเม็ดเลือดแดงในเลือดภายหลังการฝึกออกกำลังกายประเภทอดทน  
วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการเล่นกีฬา
119. นางสาวอาพรพรชนิด ศิริแพทย์  
ผศ.ดร.นฤพนธ์ วงศ์จตุรภัทร  
การพัฒนาแบบทดสอบระดับอารมณ์ของนักกีฬาไทย  
วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการเล่นกีฬา.



120. นางสาวเงินกิม ที เล  
รศ.ดร.ประทุม ม่วงมี  
ความสามารถในการทำงานแบบแอโรบิก  
แอนแอโรบิก สมรรถภาพที่เกี่ยวข้อง  
กับทักษะกีฬา และการเปลี่ยนแปลง  
สัดส่วนร่างกาย ภายหลังจากฝึกของบา  
สเกตบอลเป็นเวลา 8 สัปดาห์  
วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย  
และกีฬา
121. Mr.Tri Thien Nuyhn  
ผศ.ดร.สันติพงษ์ ปลั่งสุวรรณ  
Developing The Sport Complex Busi-  
ness Model at Hochiminh City Univer-  
sity of Sport in Vietnam  
วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย  
และกีฬา
122. นายอนุสรณ์ มนตรี  
ผศ.ดร. นฤพนธ์ วงศ์จตุรภัทร  
ผลของบรรยากาศการจูงใจที่มีต่อการ  
หล่อหลอมเป้าหมายใฝ่สัมฤทธิ์ร่วมกับ  
ประสิทธิภาพในการขว้างลูกซอฟท์บอล  
วารสารวิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย  
และกีฬา
123. นายฉัตรกมล สิงห์น้อย  
ผศ.ดร.นฤพนธ์ วงศ์จตุรภัทร  
ความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของปัจจัยที่ส่ง  
ผลต่อการหมดไฟในนักกีฬา  
วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
กีฬา
- คณะวิศวกรรมศาสตร์**
124. Sriwiryarat, T.  
Ungkurarate, W.  
Fongsatitkul, P.  
Chinwetkitvanich, S.  
Effects of Dissolved Oxygen on Bio-  
logical Nitrogen Removal in Integrated  
Fixed Film Activated Sludge (IFAS)  
Wastewater Treatment Process  
Journal of Environmental Sci-  
ence and Health, Part A: Toxic/  
Hazardous Substances and En-  
vironmental Engineering, 2008,  
Vol. 43(5), pp. 518-527
125. Pirompugd, W  
Wang, C. C.  
Wongwises, S.  
Finite Circular Fin Method for Wavy  
Fin-and-Tube Heat Exchangers un-  
der Fully and Partially Wet Surface  
Conditions  
International Journal of Heat and  
Mass Transfer, 2008, Vol.51(15-  
16), pp. 4002-4017
126. Sriwiryarat, T.  
Pittayakool, K.  
Fongsatitkul, P.  
Chinwetkitvanich, S.  
Stability and Capacity Enhancements  
of Activated Sludge Process by IFAS  
Technology  
Journal of Environmental Science  
and Health Part A-Toxic/Hazard-  
ous Substances & Environmental  
Engineering, 2008, Vol. 43(11),  
pp. 1318-1324
127. Rattanasak, U.  
Chalee, W.  
Chindapasirt, P.  
Study of Leaching of Lignite Fly  
Ash and Strength of Fly Ash Based-  
Geopolymer  
วารสารวิจัยและพัฒนา มจร., 2549,  
ปีที่ 29, ฉบับที่ 4, หน้า 438-446
128. Kurukitkoston, N.  
A novel algorithm to evaluate the Q-  
factor of the optical links  
Journal of Science, Technology,  
and Humanities, 2006, Vol. 4, No.  
1-2, pp. 3-10.



ชื่อผู้วิจัย

ชื่อเรื่องผลงานวิจัย

ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/  
ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่ตีพิมพ์  
/หน้าที่ลงพิมพ์

129. Sriwiryarat, T.  
Siriphrom, K.  
Kaewpanao, N.  
Puansuchjar, A. Feasible Use of electrical Conductivity Chiang Mai Journal of Science, for Optimizing Polymer Dosage and 2008, Vol. 35(1), pp. 82-88  
Mixing Time Requirement in Sludge  
Conditioning
130. Wongkaew, A. Effect of Cerium Oxide and Zirconium Chiang Mai Journal of Sciences, Oxide to Activity of Catalysts 2008, Vol. 35(1), pp. 156-162
131. ปิยพงษ์ สุวรรณมณีโชติ  
ธวัชชัย สาสกุล  
ชัย จาตุรพิทักษ์กุล  
วิเชียร ชาลี ผลกระทบของน้ำทะเลต่อคอนกรีต วารสารฉบับวิจัยและพัฒนา มจร., ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทที่ 1 2551, ปีที่ 31, ฉบับที่ 2, หน้า และประเภทที่5 ผสมแก้ด้านหินจากระบบ 357-370  
ฟลูอิดไดซ์เบด

## คณะศึกษาศาสตร์

132. อ.วรากร ทรัพย์วิระปรกรณ์ วิธีการดำเนินชีวิตของเยาวชนในสถาน วารสารคณะศึกษาศาสตร์ ตีพิมพ์ สงเคราะห์ ปีที่ 19 ฉบับที่ 1 ต.ค.-ม.ค.2551
133. อ.วรากร ทรัพย์วิระปรกรณ์  
อ.ทรงวุฒิ อยู่เอี่ยม แรงจูงใจในงานที่มีผลต่อความผูกพันใน วารสารคณะศึกษาศาสตร์ ตีพิมพ์ งานของอาสาสมัครสาธารณสุข ปีที่ 19 ฉบับที่ 2 ก.พ.-พ.ค. 2551
134. นางราตรี กฤษวงค์  
ผศ.ดร.จันทร์ชลิ มาพุทธ การปฏิบัติงานของครูจ้างสอนสังกัด วารสารคณะศึกษาศาสตร์ ตีพิมพ์ สำนักงาน เขตพื้นที่การศึกษาชลบุรี ปีที่ 19 ฉบับที่ 1 ,ต.ค.-ม.ค. 2551  
ตามมาตรฐานการปฏิบัติงาน
135. นางศิริกานต์ ทิมย้ายงาม  
รศ.ดร.ศรีวรรณ มีคุณ คุณภาพชีวิตการทำงานของผู้ดูแลเด็กใน วารสารคณะศึกษาศาสตร์ ตีพิมพ์ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จังหวัดฉะเชิงเทรา ปีที่ 19 ฉบับที่ 1 ต.ค.-ม.ค. 2551
136. นางสาวเดือนใจ รักษาพงศ์  
ผศ.ดร.เจริญวิทย์ สมพงษ์ธรรม การพัฒนารูปแบบการจัดการความรู้ วารสารการบริหารการศึกษา ปีที่ เพื่อการบริหารงานวิชาการของการ 2 ฉบับที่ 1 ตุลาคม 2550-มีนาคม ศึกษาชั้นพื้นฐานด้วยกระบวนการวิจัย 2551  
เชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม
137. นายบัญญัติ จันทร์ดา  
ผศ.ดร.เจริญวิทย์ สมพงษ์ธรรม การวิเคราะห์ปัจจัยที่ส่งผลต่อความสำเร็จ วารสารการบริหารการศึกษา ปีที่ ของนโยบายที่จัดการศึกษาสำหรับเด็ก 2 ฉบับที่ 1 ตุลาคม 2550-มีนาคม ด้อยโอกาสไปปฏิบัติในโรงเรียนศึกษา 2551  
สงเคราะห์ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการ  
การการศึกษาขั้นพื้นฐาน
138. นายดิศกุล เกษมสวัสดิ์  
ผศ.ดร.เจริญวิทย์ สมพงษ์ธรรม การพัฒนาตัวบ่งชี้รวมความเป็นองค์กร วารสารการบริหารการศึกษา แห่งการเรียนรู้ของศูนย์การศึกษานอก ปีที่ 2 ฉบับที่ 1 ตุลาคม 2550- โรงเรียนจังหวัด มีนาคม2551



ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ /หน้าที่ลงพิมพ์
139. นางพรสวัสดิ์ ศิรศาดันันท์ ผศ.ดร.เจริญวิทย์ สมพงษ์ธรรม	ปัจจัยเชิงพระระดับที่ส่งผลต่อความสำเร็ งของการนำนโยบายการกระจายอำนาจ ไปปฏิบัติในสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน	วารสารการบริหารการศึกษา ปีที่ 2 ฉบับที่ 1 ตุลาคม 2550 - มีนาคม 2551
140. นายปรีชา บุญลอย ผศ.ดร.ภารตี อนันต์นาวิ	ภาวะผู้นำเหนือผู้นำและบรรยากาศองค์ ที่ส่งผลต่อประสิทธิผลของสถานศึกษา	การบริหารการศึกษา ปีที่ 2 ฉบับที่ 2 เดือน เมษายน ถึง กันยายน 2551
141. นางสาวพรกมล นุ่มหอม ผศ.ดร.ภารตี อนันต์นาวิ	การพัฒนาตัวบ่งชี้ความเป็นองค์แห่ง การเรียนรู้ของโรงเรียนเอกชนประเภท อาชีวศึกษา	การบริหารการศึกษา ปีที่ 2 ฉบับที่ 2 เดือน ตุลาคม ถึงมีนาคม 2551
142. นางมณฑา จำปาเหลือง ผศ.ดร.ภารตี อนันต์นาวิ	ความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของปัจจัยส่ง ผลต่อประสิทธิผลในการจัดการศึกษา โดยครอบครัว	การบริหารการศึกษา ปีที่ 2 ฉบับที่ 2 เดือน ตุลาคม ถึงมีนาคม 2551
143. ผศ.ดร.ภารตี อนันต์นาวิ	สภาพปัญหาการบริการการจัดการที่ดี ของสถานศึกษาขั้นพื้นฐานภาคตะวันออก	การบริหารการศึกษา ปีที่ 2 ฉบับที่ 2 เดือน ตุลาคม ถึงมีนาคม 2551

#### คณะอัญมณี

144. สุรินทร์ อินทะยศ ฐิติรัตน์ มีวรรณิ	การเปลี่ยนสีของแร่ทิวมาไรนจาก อู่ฟกานีสถานโดยการฉายรังสี	The 33rd Congress on Science and Technology of Thailand (STT 33)
--	---	---

#### วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์

145. Assoc.Prof.Dr.Suda Suwannapirom Ms.Sarunya Lertputtarak	"Across the boundary of advance Manufacturing technology transfer in auto-parts industry in Thailand"	Annals of the University of Bu- charest, Economic and Adminis- trative Series. No.2/2008
146. Nattavud Pimpa Suda Suwannapirom	"Thai Students' Choices of Vocational Education : Marketing Factors and Reference Groups"	Journal Educational Research for Policy and Practice, 7 (2), pp. 99-107. (June 2008)
147. Suda Suwannapirom, Nattavud Pimpa	"Relationship Value in Thai Business- to-Business Marketing"	Journal of Asia Pacific Business, 9(3). (2008)
148. Assoc. Prof.Dr. Suda Suwannapirom, Assist. Prof.Dr.Adisak Chandprapalert Kanisara Thanyasoonthomsakui	"Development of Future Leader: A case study on The Bank of Thailand"	Academic Leadership the Online Journal, 36 (1) (Winter, 2008)



ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์/ปีที่พิมพ์/ ฉบับที่พิมพ์/วันเดือนปีที่ตีพิมพ์ /หน้าที่ลงพิมพ์
<b>วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา</b>		
149. นางเดือนจิตร กฤตลักษณ์ รศ. ดร.เสรี ชัดรัมย์ รศ. ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง	อิทธิพลของความรุนแรงในชุมชนที่มีต่อ ความล้มเหลวทางการเรียนของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	วารสารวิจัยและวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 มีนาคม 2551 หน้า 30-46
150. น.ส.ปัทมา อนันต์ รศ. ดร.เสรี ชัดรัมย์ รศ. ดร. ม.ร.ว.สมพร สุทัศนีย์	ความแตกต่างทางเพศในปัญญาเชิง ปฏิบัติระหว่างช่วงชั้นที่ 3 กับช่วงชั้นที่ 4	วารสารวิจัยและวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 มีนาคม 2551 หน้า 109-124
151. นายสุทธราช ถาวร ผศ. ดร.สุชาดา กรเพชรปानी ผศ. ดร.อนงค์ วิเศษสุวรรณ	โมเดลความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของ พฤติกรรมการส่งเสริมความเป็นอิสระ แก่นักเรียนของครู	วารสารวิจัยและวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 มีนาคม 2551 หน้า 81-93
152. อ.นิติภคย์ วิจิตรวงศ์ ผศ. ดร.สุชาดา กรเพชรปानी รศ. ดร. สมสิทธิ์ จิตสถาวร	การศึกษาตัวแปรที่สัมพันธ์กับอัตรา การตอบกลับและความจริงใจในการตอบ แบบสอบถามบนอินเทอร์เน็ต	วารสารวิจัยและวัดผลการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา ปีที่ 6 ฉบับที่ 1 มีนาคม 2551 หน้า 94-108



## ที่ปรึกษา

รศ.ชารี มณีศรี

ผศ. ดร. สิทธิพันธ์ ศิริรัตน์ชัย

นางสาวเนาวรัตน์ คุรุณศรี

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร

ผู้อำนวยการกองแผนงาน

## คณะกรรมการผู้จัดทำ

### ประธานของโครงการ

ดร.ธนวิน ทองแพง

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ 8

หัวหน้างานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ

### กรรมการ

นางธรรารวรรณ ภูนา

นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการ 8

หัวหน้างานประชาสัมพันธ์

นายสุธีร์ เจริญสุข

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ 8

นางณัฐนิช โหมดเขียว

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน 6

นางสาวเสวิตา บุญเชิด

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

### กรรมการแลลงเลขานุการ

นายใหม่ ภูผา

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 7

หัวหน้างานธุรการ

### กรรมการและผู้ร่วมเลขานุการ

นางณัฐวิมล เจริญสุข

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 6

## ขอขอบคุณ

คณะ / หน่วยงานต่าง ๆ ที่ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล



## มหาวิทยาลัยบูรพา

169 ถนนลาดบางแสน ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20131

โทร. 038-10222 โทรสาร 038-390351, 038-390353

<http://www.buu.ac.th>