



3 2498 00275946 0

ก
378.593
มบ747
2548
ฉ. 2

มหาวิทยาลัยบูรพา
รายงานประจำปี 2548

สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา
ต.แสลงสุข อ.เมือง จ.ชลบุรี 20131

2(2)

หนังสืออ้างอิง
ข้อมูลในห้องสมุด



รายการเบประจุ 2548

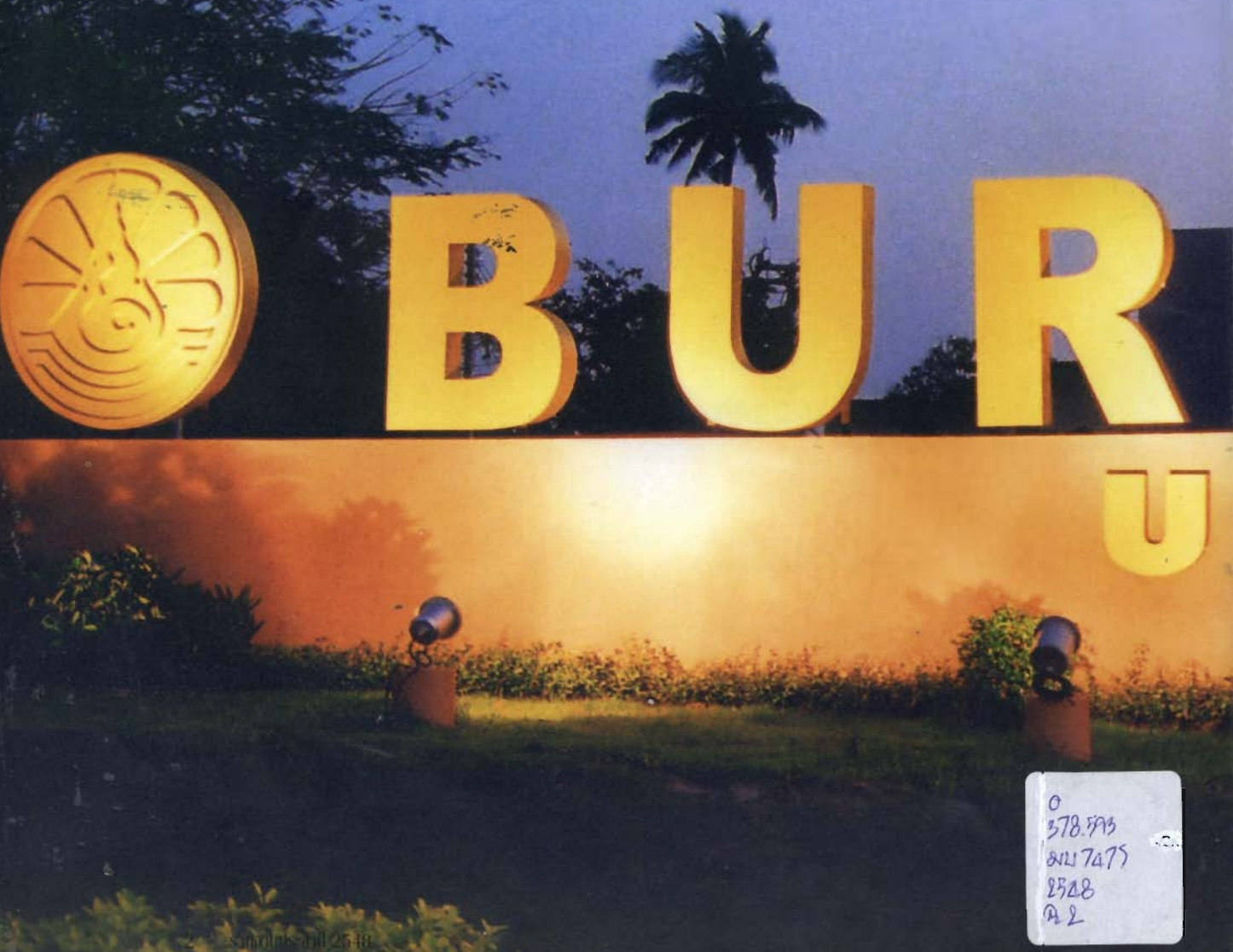
dk 004/622

14.0.2549

209676

สารบัญ

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร	5
ประวัติมหาวิทยาลัย	8
ลัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	9
คำประกาศราชสุดีเฉลิมพระเกียรติคุณและคำประกาศเกียรติคุณ	11
นิคุลการดีเด่น	18
โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัย	20
โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการมหาวิทยาลัย	22
สภามหาวิทยาลัย	24
ผู้บริหารมหาวิทยาลัย	26
คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัย	30
คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา	31



0
378.573
กบ 7475
2528
ก 2

การประเมินคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา	32
กิจกรรมเด่นในรอบปี	33
การจัดการศึกษา	46
การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา	50
การวิจัย	54
การบริการวิชาการแก่สังคม	55
การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	59
การดำเนินงานของงานวิเทศสัมพันธ์	60
กิจกรรมในรอบปี	64
รายงานเทศมหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2548	73
ภาคผนวก	85





BURAPHA UNIVERSITY



บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

มหาวิทยาลัยบูรพามีหน้าที่และภารกิจหลักในการผลิตบัณฑิตให้มีความพร้อมทั้งทางร่างกายและจิตใจ มีความรู้ มีคุณธรรมจริยธรรม เพื่อเป็นการตอบสนองต่อการพัฒนาสังคมและประเทศชาติในทุกๆ ด้าน โดยมหาวิทยาลัยได้มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องเพื่อรับการเปลี่ยนแปลงวิทยาการและเทคโนโลยีต่างๆ ตลอดจนสภาพการณ์เปลี่ยนแปลงของโลก มุ่งพัฒนาระบบการศึกษา เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ สร้างความก้าวหน้าและสร้างองค์ความรู้ใหม่ให้เกิดขึ้นทันต่อสภาพการณ์ในยุคปัจจุบัน ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการโดยสรุปดังนี้

ต้นแบบการบริหารและการจัดการศึกษา

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อการดำเนินการบริหารและการจัดการศึกษา รวมทั้งสิ้น 1,256,471,700 บาท โดยแยกเป็นงบประมาณแผ่นดิน 528,119,500 บาท และงบประมาณเงินรายได้ 728,352,200 บาท

ส่วนในด้านการบริหารและการจัดการศึกษานั้นสรุปได้ดังนี้

การบริหาร

มหาวิทยาลัยมีการจัดการแบ่งโครงสร้างหน่วยงาน โดยสรุป คือ	
สำนักงานอธิการบดี	1 หน่วยงาน
คณบดี	8 หน่วยงาน
สถาบัน / สำนัก	4 หน่วยงาน
หน่วยงานที่จัดตั้งขึ้นภายใต้	10 หน่วยงาน
วิทยาเขต	2 หน่วยงาน
สถาบันสมทบ	3 หน่วยงาน

การจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยมีการจัดการศึกษาร่วมในทุกระดับ 27 หลักสูตร 148 สาขาวิชา โดยแยกเป็น	
ระดับปริญญาตรี	13 หลักสูตร 93 สาขาวิชา
ระดับประกาศนียบัตร	1 หลักสูตร 2 สาขาวิชา
ระดับปริญญาโท	10 หลักสูตร 46 สาขาวิชา
ระดับปริญญาเอก	3 หลักสูตร 7 สาขาวิชา

จำนวนบัณฑิต

ปีการศึกษา 2548 มหาวิทยาลัยมีนิสิตรวมทุกระดับจำนวน 19,536 คน โดยแยกเป็นระดับปริญญาตรี 13,805 คน ระดับประกาศนียบัตร 36 คน ระดับปริญญาโท 5,430 คน

และระดับปริญญาเอก 265 คน

นิสิตใหม่ 8,671 คน แยกเป็นระดับปริญญาตรี 7,306 คน ระดับบัณฑิตศึกษา 1,365 คน

ผู้สำเร็จการศึกษา 4,019 คน แยกเป็นระดับปริญญาตรี 2,577 คน ระดับบัณฑิต

ศึกษา 1,442 คน

ตัวนการปรับปรุงคุณภาพการศึกษา

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา มีการปรับปรุงคุณภาพการศึกษาในภาพรวมเกี่ยวกับการส่งเสริมนุคุกรไปศึกษาต่อ อบรม ดูงาน สัมมนา การผลิตตำรา และการพัฒนาสื่อในด้านต่างๆ ดังนี้

การส่งเสริมนักบุคลากร

การศึกษาต่อภายในประเทศ จำนวน	77 คน
การศึกษาต่อต่างประเทศ จำนวน	32 คน
การศึกษาดูงาน อบรม สัมมนาในประเทศ จำนวน 1,060 ครั้ง	1,941 คน
การศึกษาดูงาน อบรม สัมมนาต่างประเทศ จำนวน 192 ครั้ง	320 คน

การผลิตต่อ

มีการเขียนหนังสือประกอบการเรียนการสอน จำนวน

62 เรื่อง

การผลิตสื่อและการพัฒนาสื่อทางการศึกษา

มีการผลิตสื่อในด้านต่างๆ เพื่อการศึกษา จำนวน

24 เรื่อง

การวิจัย

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการโครงการวิจัย รวมทั้งสิ้น 177 โครงการ รวมเป็นเงิน 56,261,194 บาท ดังนี้

โครงการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน	42 โครงการ
งบประมาณ 30,341,120 บาท	
โครงการวิจัยเงินรายได้	89 โครงการ
งบประมาณ 6,055,740 บาท	
โครงการวิจัยแหล่งเงินทุนอื่น	36 โครงการ
งบประมาณ 17,546,134 บาท	
โครงการวิจัยที่ทำร่วมกับองค์กรหรือหน่วยงานอื่น	10 โครงการ
งบประมาณ 2,318,200 บาท	

การบริการวิชาการแก่สังคม

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการในกิจกรรมการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการแก่สังคมเพื่อเพิ่มพูนความรู้และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน ดังนี้

จัดทำโครงการบริการวิชาการแก่สังคม จำนวน 96 โครงการ งบประมาณ 5,363,761 บาท

การจัดอบรม	จำนวน	130	ครั้ง
การจัดประชุม	จำนวน	46	ครั้ง
การจัดสัมมนา	จำนวน	20	ครั้ง
การจัดนิทรรศการ	จำนวน	38	ครั้ง
การเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ	จำนวน	543	ครั้ง

การเขียนบทความเผยแพร่ทางสื่อพิมพ์	172	บทความ
การเขียนบทความเผยแพร่ทางวิทยุกระจายเสียง	540	เรื่อง
การบริการทางการแพทย์ รับผู้ป่วยใน 5,045 คน ผู้ป่วยนอก 121,101 คน		

ด้านการทํางบบํารุงศิลปะและวัฒนธรรม

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการตามโครงการทํางบบํารุงศิลปะและวัฒนธรรม รวมจำนวน 24 โครงการ เป็นงบประมาณทั้งสิ้น 1,094,800 บาท

ด้านการวิเทศสัมพันธ์

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการในด้านความร่วมมือทางวิชาการ กับต่างประเทศ ในฐานะสถาบันทางการศึกษาทั้งในฐานะผู้ให้และฐานะผู้รับ และดำเนินการ พัฒนาเครือข่ายการศึกษานานาชาติ ดังนี้

1. การลงนามตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาระหว่างประเทศ 14 สถาบัน
2. ดำเนินการกิจกรรมทางวิชาการ จำนวน 3 โครงการ รวมอาจารย์ 23 คน นิสิต 76 คน
3. โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมระหว่างประเทศ 7 โครงการ
4. โครงการร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรภายนอกประเทศ 7 โครงการ



ประวัติและพัฒนาการโดยย่อของมหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพา ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 169 ถนนลงหาดบางแสน ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี มีพื้นที่ทั้งสิ้น 647 ไร่ 2 งาน 1 ตารางวา เป็นมหาวิทยาลัยประจำภาคตะวันออก ยกฐานะมาจากมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์หรือวิทยาเขตบางแสน โดยมีการประกาศใช้พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2533 ในราชกิจจานุเบกษาเมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม พ.ศ. 2533

ความเป็นมา ก่อนที่จะเป็นมหาวิทยาลัยนั้น เริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. 2492 กระทรวงศึกษาธิการได้จัดตั้งโรงเรียนฝึกหัดครูชั้นสูงขึ้นที่ชอยประสานมิตร อำเภอพระโขนง จังหวัดพระนคร และในปี พ.ศ. 2497 ได้รับการยกฐานะขึ้นเป็นวิทยาลัยวิชาการศึกษา ชื่อว่า “วิทยาลัยวิชาการศึกษา ประสานมิตร” ต่อมาในปี พ.ศ. 2498 ได้ขยายวิทยาเขตออกไปอีก 2 แห่ง ได้แก่ วิทยาลัยวิชาการศึกษา ปทุมธานี และวิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง ได้มีการวางแผนสถาปัตย์ วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง ในวันที่ 8 กรกฎาคม 2498 ที่ตำบลแสนสุข จังหวัดชลบุรี และตั้งแต่นั้นจึงยึดถือเป็นวันที่ 8 กรกฎาคม ของทุกปี เป็นวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัย เรียกว่าวัน “แปดกรกฎ”

วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง จัดเป็นสถาบันอุดมศึกษาแห่งแรกของประเทศไทยที่ได้จัดตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาค ลังกัดกรรมการฝึกหัดครู กระทรวงศึกษาธิการ เปิดสอนหลักสูตร 4 ปี ผู้ที่เรียนสำเร็จตามหลักสูตรจะได้รับปริญญาการศึกษาระดับบัณฑิต (กศ.บ.) ต่อมาเมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2499 รับโอนโรงเรียนพิบูลบำเพ็ญ ซึ่งตั้งอยู่ที่ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี เพื่อบรรบปรุงให้เป็นโรงเรียนสาธิตของมหาวิทยาลัย ได้ตั้งชื่อใหม่ว่า โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง

ในปี พ.ศ. 2501 มีผู้สำเร็จการศึกษาเป็นรุ่นแรก จำนวน 35 คน ต่อมาในปี พ.ศ. 2505 ได้เปิดรับนิสิตบุคคลภายนอกที่มีวุฒิ ป.ม. หรือ พ.ม. หรือ อ.ก.ศ. ป.ก.ศ. สูง หรือเทียบเท่า เช้าศึกษาภาคสมทบในหลักสูตรการศึกษาระดับบัณฑิต (กศ.บ.) ในปี พ.ศ. 2514 ได้รับโอนอาคารเรียน ที่ดินและสิ่งก่อสร้างของวิทยาลัยนางแสง ลังกัดกรรมวิสามัญศึกษาให้เป็นของวิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง

เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2517 วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง เปลี่ยนฐานะเป็นมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์หรือวิทยาเขตบางมุง มหาวิทยาลัย ดังนั้น วิทยาลัยวิชาการศึกษานางแสง จึงมีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์หรือวิทยาเขตบางแสง และมีการเพิ่มสาขา วิชาในการผลิตบัณฑิตมากขึ้น มีการพัฒนา กิจกรรมการต่างๆ ของมหาวิทยาลัยให้เจริญรุ่งเรืองตามลำดับ

ในปี พ.ศ. 2531 คณะรัฐมนตรีมีมติให้ยกฐานะมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์หรือวิทยาเขตบางแสง ต่อมาในวันที่ 29 กรกฎาคม พ.ศ. 2533 จึงได้รับการยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยบูรพา ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2533 ซึ่งได้ประกาศใช้ในหนังสือราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 107 ตอนที่ 131

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ขยายโอกาสและสร้างความเสมอภาคทางการศึกษา ในระดับอุดมศึกษาไปสู่ภูมิภาคให้มากยิ่งขึ้น โดยได้ขยายวิทยาเขตของมหาวิทยาลัย จำนวน 2 วิทยาเขตด้วยกัน คือ วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้อนุมัติในหลักการเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2538 และได้เปิดการเรียนการสอน ในปีการศึกษา 2539 เป็นต้นมา ส่วนวิทยาเขตสารสนเทศ ระยะแก้ว คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติในหลักการเมื่อวันที่ 9 กันยายน 2540 และได้รับการเปิดการเรียนการสอนในปีการศึกษา 2541 เป็นต้นมา

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีพื้นที่ที่ตั้งอยู่ 10 คณะวิชา และ 6 วิทยาลัย โดยผลิตบัณฑิตในระดับปริญญาตรี โท และเอก รวม สาขาวิชา ผลิตบัณฑิตได้ปีละกว่า 3,700 คน

มหาวิทยาลัยบูรพาจึงนับเป็นมหาวิทยาลัยสมบูรณ์แบบที่สามารถผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีการพัฒนาการวิจัย สนับสนุนการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และให้บริการวิชาการแก่สังคม

สัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา



แบบที่ 1

สัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นรูปวงกลม ตรงกลางเป็นรูปเลขเก้าไทย (๙) มีกันกเบลาเพลิงล้อมรอบ รัศมีประกอบมี ๔ แฉก ด้านล่างเป็นเส้นโค้งทั้งหมดบรรจุอยู่ในวงกลมช้อน ๒ วง ภายในวงกลมนอกเบื้องบนมีคำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา” เนื่องล่างมีคำเป็นภาษาอังกฤษ “BURAPHA UNIVERSITY”



แบบที่ 2

เป็นรูปวงกลม ตรงกลางเป็นรูปเลขเก้าไทย (๙) มีกันกเบลาเพลิงล้อมรอบ รัศมี ประกอบมี ๔ แฉก ด้านล่างเป็นเส้นโค้งทั้งหมดบรรจุอยู่ในวงกลมช้อน ๒ วง ภายในวงกลมนอกเบื้องบนมีคำว่า สุชิ ปัญญา ปฏิจารา ใจ เนื่องล่างมีคำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา”

ความหมาย

- ตราเป็นรูปวงกลมตรงกลางเป็นรูปตัวเลขเก้าไทย “๙” หมายถึง พระมหากรุณาธิรัตน์ รัชกาลที่ ๕
- มีกันกเบลาเพลิงล้อมรอบ รัศมีประกอบมี ๔ แฉก หมายถึง ความรุ่งโรจน์และรุ่งเรือง
- ด้านล่างเป็นเส้นโค้ง หมายถึง ความเคลื่อนไหวและการพัฒนาไม่มีลิ้มสุด
- คำว่า สุชิ ปัญญา ปฏิจารา ใจ หมายความว่า ความได้ปัญญาให้เกิดสุข

ปณิธานมหาวิทยาลัยบูรพา

- ผลิตบัณฑิตให้มีปัญญา ไฟหัวความรู้ และคุณธรรม
- สร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ
- เป็นที่พึ่งทางวิชาการ สืบสานวัฒนธรรม ชี้นำแนวทางการพัฒนาแก่สังคม โดยเฉพาะภาคตะวันออก

สิประจำมหาวิทยาลัย

สิประจำมหาวิทยาลัย	คือ	สีเทา – ทอง
สีเทาเป็นสีของสมอง	หมายถึง	ความเจริญทางสติปัญญา
สีทอง	หมายถึง	คุณธรรม
สีเทา – ทอง	หมายความว่า	บัณฑิตจากมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นผู้ก่อประดับยศ ด้วยสติปัญญาและคุณธรรม

ค่านิยมประจำมหาวิทยาลัย

ตั้นมะพร้าว

วันสถาปนามหาวิทยาลัย

8 กรกฎาคม (แปดกรกฎ)

ปรัชญา

สร้างเสริมปัญญา ไฟหัวความรู้คุณธรรม ชี้นำสังคม

ค่าธรรม

ความได้ปัญญาให้เกิดสุข



การศึกษา

ให้การศึกษา ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน ทำการวิจัย ให้บริการ วิชาการแก่สังคม และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ จัดการเรียนรู้และการวิจัยที่ได้มาตรฐาน ในระดับนานาชาติ เป็นที่พึงทางวิชาการแก่สังคม โดยมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยการวิจัย

พันธกิจ

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำที่มีพันธกิจหลัก ดังนี้

1. พลิตบัณฑิตให้มีคุณลักษณะเป็นผู้นำ มีความสามารถในการแข่งขัน มีคุณธรรมจริยธรรม
2. ส่งเสริมการวิจัย เพื่อสร้างองค์ความรู้ และการวิจัยเชิงบูรณาการ ที่สอดคล้องกับ ความต้องการของสังคม
3. ให้บริการวิชาการที่หลากหลายและถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม
4. สนับสนุนให้มีการวิจัยและกิจกรรมที่ดำเนินไวซึ่งศิลปวัฒนธรรม
5. ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิต และลิ่งแวดล้อม

เป้าหมาย

1. มุ่งผลิตบัณฑิตโดยเน้นความต้องการกำลังคนด้านอุตสาหกรรมและบริการตลอด จนสาขาที่เกี่ยวนেื่อง
2. พัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย มุ่งเน้นการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ และการวิจัยเชิงบูรณาการ
3. ให้บริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม ให้สังคมมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดสังคมฐานความรู้ (Knowledge – Base Society) สามารถพึ่งพาตนเองและมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
4. มุ่งให้สังคมตระหนักร霆คุณค่าของศิลปวัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติ และ สิ่งแวดล้อม

คำประกาศศรัชสุดีเฉลิมพระเกียรติ



**คำประกาศสดุดีพระเกียรติคุณ
สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร
ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพาทูลเกล้าทูลกระหม่อมด้วย
ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาชีวิทยาศาสตร์การแพทย์
พุทธศักราช 2548**

สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจอันหนึ่งนานัปการที่เป็นประโยชน์ต่อวงการแพทย์ของไทย และนำมาซึ่งการพัฒนาในด้านสุขภาพของประชาชน ทรงห่วงใยในสุขภาพพลานามัยของปวงชน ด้วยทรงตระหนักร่วงสิ่งน้ำเสียปัจจัยสำคัญของการสร้างสรรค์ทรัพยากรบุคคลอันมีคุณภาพเป็นพลังในการพัฒนาประเทศ จึงทรงสนพระราชนิรันดร์ในการประกอบพระราชกรณียกิจด้านการแพทย์และการสาธารณสุขจนเป็นที่ประจักษ์แก่พสกนิกร ดังจะเห็นได้จากครั้งที่รัฐบาลน้อมเกล้าน้อมกระหม่อมถวายโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช 21 แห่งทั่วประเทศ พระองค์ได้เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเยี่ยมโรงพยาบาลอย่างสม่ำเสมอ ทรงເອົາพระราชหฤทัยใส่ในการทະนຸบำรุงโรงพยาบาล และพระราชทานพระราชทรัพย์สนับสนุนในการจัดซื้อเครื่องมือแพทย์ที่ทันสมัยเพื่อให้บริการแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง

นอกจากนี้ พระองค์ยังทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมรับเป็นประธานกรรมการอำนวยการจัดสร้างอาคารศูนย์โรคหัวใจสมเด็จพระบรมราชินีนาถ และประธานคณะกรรมการสถาบันรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ต่อมาได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทานพระราชกรณียกุณฑ์ให้จัดตั้งมูลนิธิกาญจนบารมีขึ้น ณ สถาบันรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยผู้ป่วยที่ยากไร้ สนับสนุนส่งเสริมการป้องกันและควบคุมโรคมะเร็ง โดยเน้นการรักษาผู้ป่วยทั้งทางร่างกายและจิตใจ ตลอดจนให้ทุนการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับโรคมะเร็ง ได้เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดศูนย์ป้องกันและควบคุมโรคมะเร็งในจังหวัดต่าง ๆ ทุกภาคทั่วราชอาณาจักร ทั้งได้พระราชทานนามอาคารและสถานที่สำคัญต่าง ๆ ในโครงการกาญจนบารมีของสถาบันรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรีตามพระนามาภิไธยและพระนามของพระราชชนิมิตทั้งสองพระองค์อีกด้วย ปัจจุบันสถาบันรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรีมีนามว่า ศูนย์ยั่งนานาชีวิรัลลิ่งกรন์ ธัญบุรี สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ในโครงการกาญจนบารมี เฉลิมพระเกียรติครองสิริราชสมบัติ 50 ปี

มหาวิทยาลัยบูรพาตระหนักร่วงสิ่งแวดล้อมในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชเป็นล้นพัน สถาบันมหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็นเอกฉันท์เห็นสมควรขอพระราชทานทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาชีวิทยาศาสตร์การแพทย์ แด่ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เพื่อเฉลิมพระเกียรติและเพื่อเป็นสิริมงคลแก่มหาวิทยาลัยสืบไป

คำประกาศสุดติพระเกียรติคุณ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพาทูลเกล้าทูลกระหม่อมด้วย
ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ
พุทธศักราช 2548

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มีความสนใจในด้านการสำรวจทรัพยากรด้วยดาวเทียมที่ประยุกต์ใช้ในงานสาขาต่างๆ มาเป็นเวลานาน ได้ทรงศึกษาและทดลองพระเนตรการปฏิบัติงานของสถาบันการศึกษาชั้นสูงและองค์กรสำรวจด้วยดาวเทียมทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศหลายแห่ง ทรงศึกษาและวิจัยเรื่องการใช้ข้อมูลภาพจากดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ และได้ทรงนำเทคโนโลยีริโมตเซนซิ่งมาประยุกต์ใช้ในโครงการวิจัยที่ทรงเป็นหัวหน้าคณะกรรมการโครงการ คือ โครงการวิจัยเรื่อง “การศึกษาความถูกต้องของแผนที่การใช้ที่ดินจากภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดสูงชี้จำแนกโดยคอมพิวเตอร์วิเคราะห์จังหวัดนานาชาติ” และโครงการวิจัยเรื่อง “การใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการพัฒนาพื้นที่เกษตรในอาเภอพัฒนานิคม และชัยนาดาล จังหวัดพัทบุรี” โดยโครงการวิจัยเรื่องแรก ได้รับการยกย่องให้เป็นผลงานวิจัยดีเยี่ยมประจำปี 2533 กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์จากสถาบันวิจัยแห่งชาติ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงไฟแรงที่ในการเพิ่มพูนความรู้ทั้งในด้านการเก็บรวบรวมข้อมูล การทำภาพถ่ายจากดาวเทียม การแปลภาพถ่ายรวมทั้งการทำแผนที่โดยใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์มาโดยตลอด และได้ทรงนำความรู้ทางวิชาภูมิศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานโครงการต่างๆ ทั้งที่เป็นโครงการส่วนพระองค์ โครงการของทางราชการและงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศไทยและชาวต่างประเทศซึ่งต่างแข็งแกร่งและเชื่อมโยงกันอย่างมีประสิทธิภาพ พระบารมีนี้เป็นเครื่องยืนยันถึงความสามารถและความมุ่งมั่นของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่ได้รับการยอมรับและยกย่องในระดับสากล

ด้วยพระอัจฉริยภาพอันเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง ไม่ใช่แค่ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ แต่เป็นความสามารถที่สามารถนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน ช่วยให้เราสามารถเข้าใจโลกและมนุษย์ได้มากขึ้น ทำให้เราสามารถแก้ไขปัญหาและพัฒนาสังคมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ขอแสดงความยินดีและขอให้สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประสบความสำเร็จในทุกๆ โครงการที่ตั้งใจทำไว้ ขอให้ชีวิตของท่านเป็นสุขและมีความสุขอยู่เสมอ

คำประกาศสุดดีพระเกียรติคุณ

**ສມເຕິພະຈົກເອງ ເຈົ້າຟ້າງຸ່ນກາຮອນວັດທະຍົກທີ່ ອັຄຣາຊຸມາຮ
ໃນໂຄກສໍທີ່ມ້າວິທຍາລ້ຽນບູນພາຖຸລເກລ້າຖຸລກຮະໜ່ມ່ອມດວຍ
ປະລຸງລູງວິທຍາຄາສຕຽນດຸບງວິບັດທີ່ຕົກລົງມີຄັກດີ່ ສາຂວິຊາເຄມື່
ພູທອສັກຮາຍ 2548**

ศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ทรงมีพระปรีชาสามารถและผลงานที่เป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสาขาวิชาเคมี ทรงสนใจทั้งวิชาเคมีด้านการสังเคราะห์ผลิตภัณฑ์หรรมชาติและการวิจัยสมุนไพร ทรงเป็นศาสตราจารย์ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ และอาจารย์ประจำภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ทรงสอนวิชาชีวเคมี และพิชวิทยา แก่นักศึกษาในมหาวิทยาลัยมหิดล โรงเรียนนายเรืออากาศ โรงเรียนนายเรือทั้งยังทรงเป็นพระอาจารย์พิเศษในมหาวิทยาลัยต่างประเทศ เช่น สหรัฐอเมริกา สหพันธรัฐเยอรมนี และญี่ปุ่น เป็นต้น

พระองค์ทรงมีบทบาทสำคัญในการใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาพัฒนาประเทศไทย และสังคมไทยอย่างต่อเนื่องด้วยโครงการพิเศษเฉพาะกิจต่าง ๆ อาทิ โครงการพื้นฟูสภาพลิ่งแวงค์ล้อม โครงการเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน เช่น โครงการชุมชนท่องเที่ยวเชิงนวัตกรรม ซึ่งมีวัตถุประสงค์ให้มีความเจริญก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์ ดำเนินโครงการสนับสนุนการพัฒนาประเทศให้มีความเจริญก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์ ดำเนินโครงการแลกเปลี่ยนความรู้และพัฒนาการศึกษาวิจัยทางเคมีและวิทยาศาสตร์การแพทย์ รวมกับสถาบันชั้นนำของโลกในประเทศต่าง ๆ อาทิ สหรัฐอเมริกา สหพันธ์รัฐเยอรมนี และฝรั่งเศส เป็นต้น

พระเกียรติคุณของพระองค์เป็นที่ยกย่องและกล่าวขวัญถึงไปทั่วโลก จึงทรงได้รับการทูลเกล้าฯ ถวายปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์จากมหาวิทยาลัยหลายแห่งในต่างประเทศ ทรงเป็นบุคคลที่ 3 ของโลกที่ได้รับการทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายเหรียญโกลเด้นลิตเติ้ลจากการศึกษาวิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ ทรงเป็นชาวເວົ້າເຊີຍຄນແຮກທີ່ได้รับเชิญเป็นสมาชิกกิตติมศักดิ์ของราชสมาคมเคมีแห่งสหราชอาณาจักร ทรงเป็นประธานคณะกรรมการเคมีผลิตภัณฑ์ห้องเรียนชาติของโครงการร่วมระหว่างสถาบันวิจัยแห่งชาติกับสมาคมส่งเสริมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยญี่ปุ่น ทรงเป็นกรรมการบริหารของคณะกรรมการอธิการนานาชาติทางวิทยาศาสตร์เคมี

ทรงดำรงตำแหน่งสำคัญหลายตำแหน่งในองค์การสหประชาชาติ เช่น ที่ปรึกษาพิเศษในโครงการด้านลั่งแวดล้อม พระเกียรติคุณเหล่านี้นำชื่อเลียงมาสู่ประเทศไทยเป็นที่ชื่นชม โภมลักษของพสกนิกร

ด้วยพระบรมราชโองการล้ำเลิศและพระกรณียกิจอันทรงคุณค่าอ่อนน้อมถ่อมตน มหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็นเอกฉันท์เห็นสมควรพระราชทานธงไตรรงค์ สถาปนาเป็นมหาวิทยาลัยฯ ตามที่ได้เสนอไว้ ดังนี้

**คำประกาศเกียรติคุณ
รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร
ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพามอบปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
สาขาวิชาภาษาไทย
พุทธศักราช 2548**

รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร สำเร็จการศึกษา M.Ed. จาก Utah State University และอักษรศาสตร์มหาบัณฑิต จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้รับ Ph.D. (Honorary) สาขาวิชาและวรรณกรรมจากมหาวิทยาลัย Western Pacific Honolulu ข้าวย สหรัฐอเมริกา เดินทางดำเนินงาน รองศาสตราจารย์ระดับ 9 ประจำภาควิชาภาษาไทย รองคณบดีคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ บางแสน และคณบดี คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ปัจจุบันเป็นอาจารย์พิเศษและ วิทยากรบรรยายในสถาบันการศึกษา ชุมชน สมาคม องค์กรต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน และเป็นนักเขียนในนิตยสารสกุลไทยรายสัปดาห์

รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร เป็นผู้ทรงคุณวุฒิเชี่ยวชาญด้านภาษา และวรรณกรรมไทย เป็นผู้ใช้ภาษาไทยได้ดี มีศีลปะในการใช้ภาษา และใช้ภาษาอย่างคนรักภาษา มีผลงานทางด้านภาษาและวรรณกรรมไทยปรากฏแพร่หลายทั่วในประเทศไทย และต่างประเทศ ทั้งตำรา งานวิจัย บทความ ซึ่งเป็นผลงานที่ล้วนเป็นประโยชน์แก่วงการภาษาและวรรณกรรมไทยทั้งสิ้น นอกจากเป็นนักวิชาการที่เชี่ยวชาญด้านภาษาและ วรรณกรรมไทยแล้วยังเป็นนักเขียนนวนิยาย และสารคดีจำนวนมาก ผลงานหลายเรื่องได้ รับการตัดแปลงเป็นบทละครวิทยุ บทละครโทรทัศน์ และบทภาพยนตร์ นอกจากนี้ รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร ยังเป็นอาจารย์ที่อุทิศตนสอนศิษย์เพื่อนำความรู้ทางภาษาและวรรณกรรมไทยไปเผยแพร่ร่วมกันร่วมของ มีความพยายามในการที่จะใช้ภาษาไทย เพย์เพร์ความรู้แก่เยาวชนตลอดเวลา ได้อุดဆะวิธี คิดแบบอย่างใหม่ ๆ ใน การใช้ วรรณกรรมเป็นลีโอแสดงความคิดเห็น และแนะนำกับนักเรียนในการสร้างสรรค์วรรณกรรม เพื่อเสนอแนวคิดที่เป็นประโยชน์ในรูปแบบต่าง ๆ โดยส่งเสริมเป็นเวลาระหว่าง นั้นเป็น ผู้รักภาษาไทย อนุรักษ์และพัฒนาภาษาไทย เป็นแบบอย่างที่ดีแก่ศิษย์ เยาวชน และบุคคล ทั่วไป จึงสมควรได้รับการยกย่องในฐานะเป็นผู้เชิดชูวัฒนธรรม คือภาษาและวรรณกรรมไทย ซึ่งเป็นมรดกถ้าค่าของชาติ

ด้วยเกียรติคุณอันเป็นที่ประจักษ์ชัดดังกล่าว สมกับมหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติ เป็นเอกฉันท์ให้มอบปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาภาษาไทย แก่ รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป

คำประกาศเกียรติคุณ

นายบุญเกียรติ โชควนนา

ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพามอบปริญญาบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
พุทธศักราช 2548

นายบุญเกียรติ โชควนนา สำเร็จการศึกษาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชกรรม
เครื่องกลจาก Worcester Polytechnic Institute, Massachusetts และหลักสูตร
วิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักรภาครัฐร่วมเอกชนรุ่นที่ 8 ปัจจุบันดำรงตำแหน่งประธาน
บริหารและกรรมการผู้อำนวยการบริษัท ไอ.ซี.ซี. อินเตอร์เรนชั่นแนล จำกัด เป็นประธาน
กรรมการและกรรมการบริหารทั้งหมด อาทิ ประธานกรรมการบริษัทเอสแอนด์เจ อินเตอร์
เนชั่นแนลเอนเตอร์ไพรส์ จำกัด (มหาชน) กรรมการบริษัทฟาร์อีส์ ดีดีบี จำกัด (มหาชน)
เป็นผู้รับผิดชอบงานและนักงานมีงานพิเศษและงานด้านลังคอมโดยดำรงตำแหน่งต่าง ๆ
เป็นจำนวนมาก ดังเช่น ประธานฝ่ายปฏิบัติการโครงการ Thailand Best กรรมการมูลนิธิ
เด็กโรคหัวใจ กรรมการสภารัฐกิจไทย-จีน ที่ปรึกษาสมาคมคัญย์เก่ามหาวิทยาลัยบูรพา เป็น
ที่ปรึกษาองค์กรธุรกิจหลายแห่ง ทั้งยังเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษสาขาวิชาการบริหารธุรกิจให้แก่
องค์กรธุรกิจภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันการศึกษาต่าง ๆ

นายบุญเกียรติ โชควนนา เป็นผู้ทรงความรู้และเชี่ยวชาญด้านบริหารธุรกิจมาก
เป็นผู้นำหลักคิด การสร้างความสำเร็จให้องค์กรแบบไม่มีเงื่อนไข (MOP) หลักการปลูกจิตใต้
สำนึก การคิดบวกความคิดสร้างสรรค์ การคิดเชิงกลยุทธ์ มาประยุกต์ใช้ในการบริหารธุรกิจ
ได้สำเร็จเป็นที่ยอมรับ ในวงวิชาการมีผลงานทางสาขาวิชาการบริหารธุรกิจซึ่งเป็นที่ยอมรับ
และปรากฏอย่างแพร่หลาย ทั้งหนังสือ การวิจัย และเอกสารประกอบคำบรรยาย นายบุญเกียรติ
โชควนนา เป็นนักธุรกิจผู้มีความตั้งใจ มีเมตตาธรรมสูง มีหลักคิดและปรัชญาในการ
ดำเนินชีวิต เป็นผู้ประสบความสำเร็จในทางธุรกิจ ได้รับการยอมรับในวงการธุรกิจว่าเป็น
ผู้ประสบความสำเร็จในทางการบริหารธุรกิจ สามารถนำพาองค์กรให้ผ่านพ้นวิกฤติเศรษฐกิจ
ได้อย่างดีจนถึงปัจจุบัน เมื่อแบบอย่างที่ดีสำหรับนักธุรกิจทั่วไป

ด้วยเกียรติคุณอันเป็นที่ประจักษ์ชัดดังกล่าว สมาคมมหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็น
เอกฉันท์ให้มอบปริญญาบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ แก่นายบุญเกียรติ โชควนนา
เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป



ลลิตากรรุป

01-8771962

บุคลากรดีเด่น



ในปีการศึกษา 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา มีบุคลากรที่ได้สร้างประযோชน์ต่อสังคมจนเป็นที่ยอมรับจากสังคม
ภายนอกและภายในมหาวิทยาลัยในหลายด้าน จึงได้รับรางวัลเพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณในคุณความดีเป็น
เกียรติประวัติสืบไป ดังนี้

ศ. นพ. ศาสตร์ เสาวคนธ์
อาจารย์คณะสาธารณสุขศาสตร์
หนังสือพิมพ์เล่นทางเศรษฐกิจ

รางวัลนักบริหารดีเด่น ประจำปี 2548
สาขาวัฒนาการศึกษา

รศ.บัญญัติ สุขเครื่อง
อาจารย์ประจำภาควิชาจุลชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์

รางวัล “หม่อมงามจิตต์ บุรฉัตร”มูลนิธิอนุสรณ์
“หม่อมงามจิตต์ บุรฉัตร”

นายสุเมตต์ ปุจฉาการ
บุคลากรสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

นิลิตผู้มีผลงานวิจัยดีเด่น เนื่องในงานสัปดาห์
วิทยาศาสตร์แห่งชาติภาคตะวันออก

นายสาโรจน์ เจริญผล ข้าราชการดีเด่น
บุคลากรสำนักหอสมุด

ได้รับเกียรติบัตรและเข็มเชิดชูเกียรติ (ครุฑทองคำ)
กระทรวงศึกษาธิการ

รางวัลรัตนบูรพา
ผศ.สุวรรณ มหาภานันท์
อาจารย์ประจำภาควิชาการพยาบาล
อายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์

รางวัลรัตนบูรพา สาขาวิชาสอน

รศ.ดร.อารมณ์ เพชรชื่น รัตนบูรพา
อาจารย์ประจำภาควิชาหลักสูตรและการสอน
คณะศึกษาศาสตร์

รางวัลรัตนบูรพา สาขาวิชาบริการวิชาการ

รศ. ว่าที่ ร.ท. สุรลิงท์ ไชยคุณ
อาจารย์ประจำภาควิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์

รางวัลรัตนบูรพา สาขาวิชาการวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้น

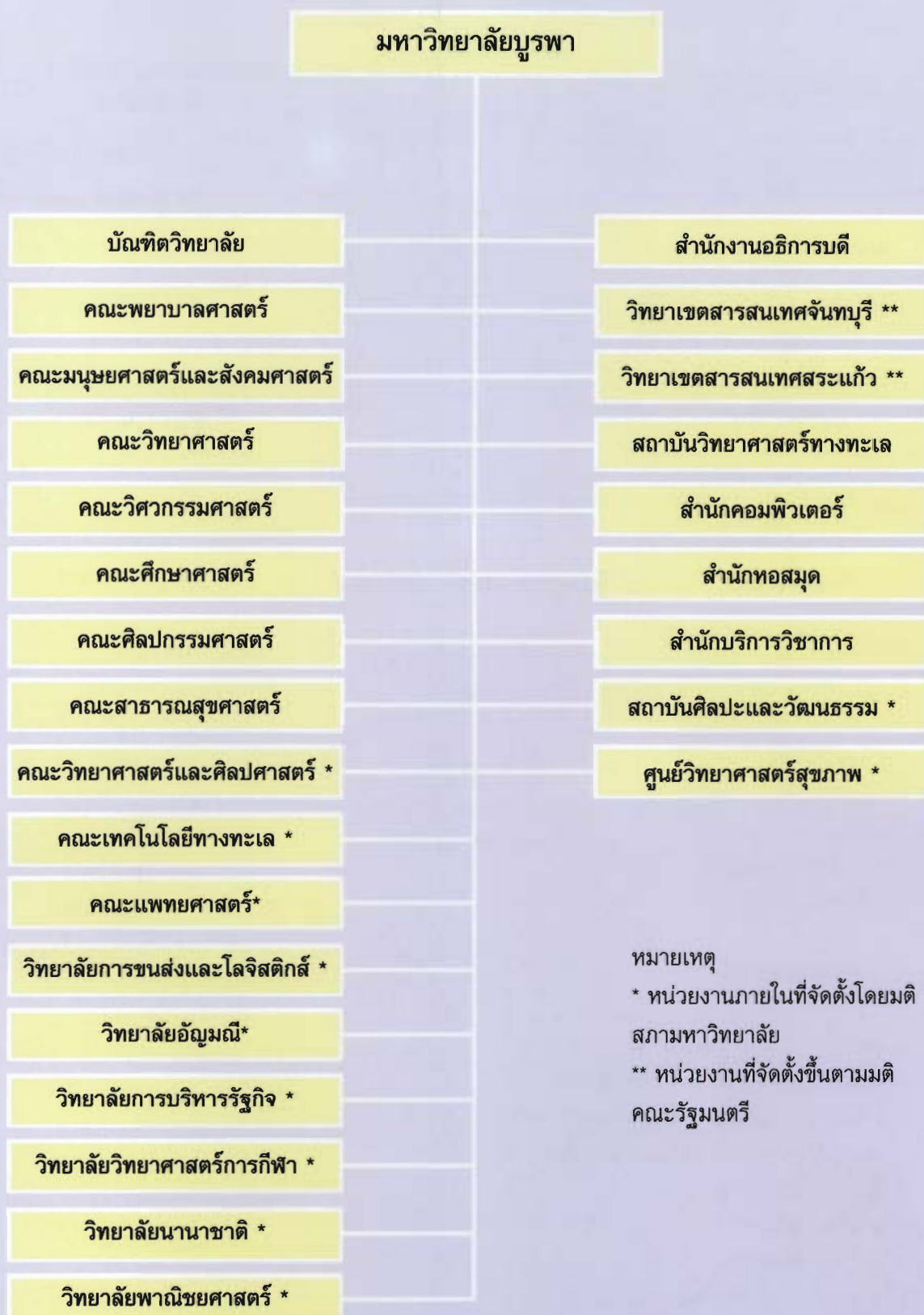
โครงสร้างการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา



โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัย



โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ



๓๗๘๙๐๕



สภามหาวิทยาลัย



นายมีชัย ฤชุพันธุ์
นายกสภามหาวิทยาลัย



ศาสตราจารย์นายแพทย์เกษม วัฒนชัย
อุปนายกสภามหาวิทยาลัย

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ



รศ.กำจัด มงคลกุล



นายแจ็ค มินทร์ อิงค์ชเนค



นางจริยา เจียมวิจิตร



รศ.เชาว์น์ มนีวงศ์



ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล



ค.สมศักดิ์ จักรไพบูลย์

กรรมการโดยตำแหน่ง



นายประยูร จินดาประดิษฐ์
ประธานกรรมการส่งเสริม
กิจกรรมมหาวิทยาลัย



ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์
อธิการบดี



พศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง
ประธานสภาพอาขาวี
(25 ม.ค. 2548 - 3 ก.ค. 2548)



พศ.อัมชา ก.นัวเกษร
ประธานสภาพอาขาวี
(4 ก.ค. 2548 - ปัจจุบัน)

กรรมการสภามหาวิทยาลัยประจำผู้แทนผู้บริหาร



อ.เสรี ชื่โนดม
ผอ.สำนักคอมพิวเตอร์



รศ.ดร.ประทุม ม่วงมี
คณบดีคณะพัฒนาศึกษา



พศ.ดร.วีระชน พ่องประเทืองสุข
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

กรรมการสภามหาวิทยาลัยประจำผู้แทนคณาจารย์



รศ.ทัศนีย์ ทานดาวนิช



รศ.บัญญัติ สุขศรีวงศ์

กรรมการและเลขานุการ



พศ.ดร.วิจิตรพร หล่อสุวรรณกุล
ผู้ช่วยเลขาธุการ



รศ.ดร.เรนา พงษ์เรืองพันธุ์



นางธนวรรณ ศักดาภัมปนาท
ผู้ช่วยเลขาธุการ

ผู้บริหารมหาวิทยาลัยบูรพา



ศ.ดร.สุชาติ อุปัลังก์
อธิการบดี



ศ.ดร.นิยม เลิร์วิม พูลสงวน
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร



ศ.ดร.เรนา พงษ์เรืองพันธุ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



อ.วิรัช カラવะพิทักษุ
รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและ
พัฒนา



ผศ.ดร.พิชาญ สว่างวงศ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



ผศ.นิยมา ไทยก้าว
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



ศ.ดร.สมศักดิ์ พันธุ์วนนา
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย



ศ.ดร.สุชาดา สุวรรณนาภิรมย์
รองอธิการบดีฝ่ายการคลังและทรัพย์สิน

ผู้ช่วยอธิการบดี



อ.สมาน สรรพศรี
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร



ดร.สุชาดา รัตนวนิชย์พันธ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



พศ.ดร.วิจิตร์พร หล่อสุวรรณกุล
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



อ.อภิศักดิ์ ไชยโรจน์วัฒนา¹
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



รศ.ดร.วรรณี เดียวอิศเรศ²
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย



พศ.ดร.สิทธิพันธ์ ศิริรัตนชัย³
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนและ
พัฒนา



อ.ชัยกอร์ พันธ์วัฒนา⁴
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



อ.ทนงศักดิ์ ยิ่งรัตนสุข⁵
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



พศ.ดร.สิทธิพาร์ นิยมครีสมศักดิ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารและวางแผน
วิทยาเขตสารสนเทศ สระเนิน



อ.อาทิน ยุทนานาเตเมียร์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี



อ.อารยา สุนทรવิภาต
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ และกิจการนิสิต
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี

ผู้บริหารคณะ วิทยาลัย สถาบัน สำนัก และศูนย์



รศ.ดร.ประทุม ม่วงมี
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์



ผศ.ดร.สุนทราราด เอี่ยรพิเชฐ
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์



ผศ.ดร.จรัล 瓦กรเจริญ
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์
และสังคมศาสตร์



รศ.ดร.คเนชทร เอสليمวน
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์



ผศ.ดร.วีโรจน์ เรืองประเทืองสุข
คณบดีคณะเวชวิทยา兽醫ศาสตร์



ผศ.เทพศักดิ์ ทองนพคุณ
คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์



รศ.ดร.ยalong ทับศรี
คณบดีคณะศึกษาศาสตร์



ศ.ดร.นพ.ศาสตร์ เสาวคนธ์
คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์



อ.วศิน ยุวนะเตเมียร์
รักษาราชการแทนคณบดีคณะ
วิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์



นพ.วรรณะ อุนาภูล
รักษาราชการแทนคณบดี
คณะแพทยศาสตร์



ดร.พิชัย สนแจ้ง¹
รักษาราชการแทนคณบดี
คณะเทคโนโลยีทางทะเล



รศ.ครุติ ศักกุลรัตน์
ผู้อำนวยการวิทยาลัย
การบริหารธุรกิจ



รศ.สุดา สุวรรณภิรัมย์
ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลชีวศาสตร์



รศ.ดร.อรุณี เทอดเดพพิทักษ์
รักษาการแทนผู้อำนวยการ
วิทยาลัยอุบลรัตน์



อ.วิรัช คารัวะพิทัยกาล
รักษาการแทนผู้อำนวยการ
วิทยาลัยการชันส่งและโลจิสติกส์



ศ.ดร.สุชาติ อุปdadมก.
รักษาการแทนผู้อำนวยการ
วิทยาลัยนานาชาติ



รศ.ไพบูลย์ อินgnิล
รักษาการแทนผู้อำนวยการ
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม



ผศ.เอenk สุตรมงคล
ผู้อำนวยการวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา



อ.เสรี ชื่โนดม
ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์



ผศ.ดร.รัชนีกรณ์ ทรัพย์กรานนท์
ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ



ดร.ชวัญชัย พิศาลพงศ์
ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด



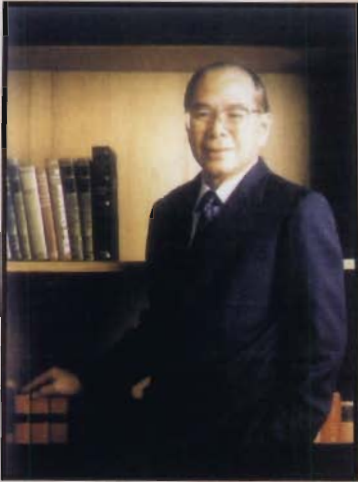
ดร.สมศักดิ์ ลิลา¹
ผู้อำนวยการ
โรงเรียนสาธิต“พิบูลบำเพ็ญ”



นพ.พิษิษฐ์ พิริยาพรอน
รักษาการแทนผู้อำนวยการ
ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ



ดร.วรเทพ มุขชุวนะ
ผู้อำนวยการสถาบัน
วิทยาศาสตร์ทางทะเล



คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัยบูรพา

คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัย มีหน้าที่ให้คำปรึกษาแนะนำแก่มหาวิทยาลัยและสนับสนุนการดำเนิน กิจกรรมของมหาวิทยาลัย คณะกรรมการส่งเสริมกิจกรรมมหาวิทยาลัยบูรพาในปัจจุบันประกอบไปด้วยบุคคลต่อไปนี้

1. อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา	ที่ปรึกษา
2. ศาสตราจารย์ประยูร จินดาประดิษฐ์	ประธานกรรมการ
3. นายจิตติ พงษ์ไพรเจริญ	กรรมการ
4. นายสุทธิน พากิจเวมาศ	กรรมการ
5. นายไมตรี เต็มศรีพงศ์	กรรมการ
6. นางสุมน สมสาร	กรรมการ
7. นางสุนทรี เนติลักษณ์วิจารณ์	กรรมการ
8. นางสาววชรี พรรนเนชร์	กรรมการ
9. นายชาติชาย แสงหาทารพย์	กรรมการ
10. นายอุ่นเรือง ศิริบริชาพงษ์	กรรมการ
11. นายชาญยุทธ เอ่องตระกูล	กรรมการ
12. นายวิทยา คุณปลื้ม	กรรมการ
13. นายมนูญลักษณ์ โชควงศ์นา	กรรมการ
14. นายอารีย์ ชุ้นฟุ้ง	กรรมการ
15. พ.ต.อ.ยงยุทธ ขอนดอก	กรรมการ
16. นายฐานันดร์ เทียนทอง	กรรมการ
17. นายธีรวัฒน์ อรุณอุดมยุทธ	กรรมการ
18. นายสมควร นกหงษ์	กรรมการ
19. นายสันติชัย ชาลิตชาร์วงศ์	กรรมการ
20. นายกสมかもมศิริย์เก่ามหาวิทยาลัยบูรพา	กรรมการ
21. ผู้อำนวยการภาค 3340 ໂຮຕາຣີສາກລ	กรรมการ
22. นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี	กรรมการ
23. นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา	กรรมการ
24. นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระแก้ว	กรรมการ
25. ประธานหอการค้าจังหวัดชลบุรี	กรรมการ
26. ประธานหอการค้าจังหวัดจันทบุรี	กรรมการ
27. ประธานหอการค้าจังหวัดฉะเชิงเทรา	กรรมการ
28. ประธานหอการค้าจังหวัดนครนายก	กรรมการ
29. ประธานหอการค้าจังหวัดปราจีนบุรี	กรรมการ
30. ประธานหอการค้าจังหวัดระยอง	กรรมการ
31. ประธานหอการค้าจังหวัดตราด	กรรมการ
32. ประธานหอการค้าจังหวัดสระแก้ว	กรรมการ
33. ประธานหอการค้าจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
34. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	กรรมการ
35. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา	กรรมการ
36. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสระแก้ว	กรรมการ
37. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง	กรรมการ
38. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดตราด	กรรมการ
39. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา	กรรมการ
40. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครนายก	กรรมการ
41. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี	กรรมการ
42. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ	กรรมการ
43. รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา	กรรมการและเลขานุการ
44. ดร. พิชัย สมแจ้ง	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
45. นางสมพัก อุดมศิลป์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
46. ผศ.ดร.สิทธิพันธ์ ศิริรัตนชัย	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการสภावิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา

คณะกรรมการสภावิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. เสนอนโยบายทางด้านวิชาการของมหาวิทยาลัยต่อสภามหาวิทยาลัย
2. วางแผนและความคุ้มภาพด้านวิชาการของมหาวิทยาลัย
3. พิจารณาหลักสูตร นโยบายการรับนิสิต การสอน การวัดผลการศึกษาหรือเรื่องที่เกี่ยวกับวิชาการเสนอต่อ สภามหาวิทยาลัย
4. พิจารณาเสนอมาตรการ และวิธีการในการพัฒนาทางวิชาการเกี่ยวกับการเรียนการสอน การวิจัย และการเผยแพร่วิชาการเสนอต่อมหาวิทยาลัย
5. เสนอแนะในการเปิดหลักสูตรใหม่และพัฒนาการวิจัยให้เหมาะสมกับความก้าวหน้าด้านวิชาการเสนอต่อมหาวิทยาลัย
6. พิจารณาความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงาน หรือสถาบันอื่นเสนอต่อมหาวิทยาลัย
7. แต่งตั้งคณะกรรมการ อนุกรรมการ หรือบุคคลหนึ่งบุคคลใด เพื่อกระทำการใดๆ อันอยู่ในอำนาจหน้าที่ของ สภावิชาการ
8. เป็นที่ปรึกษาวิชาการของอธิการบดี

คณะกรรมการสภावิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีบังคับใช้บุคคลดังต่อไปนี้

1. อธิการบดี	ประธานกรรมการ
2. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ	รองประธานกรรมการ
3. คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย	กรรมการ
4. คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์	กรรมการ
5. คณบดีคณะศึกษาศาสตร์	กรรมการ
6. ผู้อำนวยการวิทยาลัยการขันส่งและโลจิสติกส์	กรรมการ
7. รองศาสตราจารย์ ถุหลาบ รัตนลักษธรรม	กรรมการ
8. รองศาสตราจารย์ วรรณี เดียวอิสเรศ	กรรมการ
9. รองศาสตราจารย์เกษม พิพัฒน์ปัญญาณุกูล	กรรมการ
10. รองศาสตราจารย์ วิรพงษ์ ภูมิพันธุ์ชัย	กรรมการ
11. รองศาสตราจารย์ อรุณี เทอดเทพพิทักษ์	กรรมการ
12. รองศาสตราจารย์ ทัศนี ทานตะวันช	กรรมการ
13. รองศาสตราจารย์ สมลิท จิตราสถาพร	กรรมการ
14. รองศาสตราจารย์ สุชาติ เตาทอง	กรรมการ
15. ศาสตราจารย์ บุญธรรม กิจบรีดาบริสุทธิ์	กรรมการ
16. ศาสตราจารย์ ชวัช บุณโนທก	กรรมการ
17. ศาสตราจารย์ พจน์ สะเพียรชัย	กรรมการ
18. ศาสตราจารย์ เสนะ ติ耶าว	กรรมการ
19. ศาสตราจารย์ จุฑา เทียนไทย	กรรมการ
20. ศาสตราจารย์ มนวดี หังสพูกษ	กรรมการ
21. ศาสตราจารย์ วัลลภา สุระกำพลธร	กรรมการ
22. ศาสตราจารย์ สุทัศน์ ยกส้าน	กรรมการ
23. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ศาสตรี เสาร์วนิช	กรรมการ
24. รองศาสตราจารย์ สุจินต์ วิจิตรกาญจน์	กรรมการ
25. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ กฤตญา บานสิน	กรรมการ
26. ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ (นายอภิสก์ ไชยโรจน์วัฒนา)	กรรมการและเลขานุการ
27. ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา	ผู้ช่วยเลขานุการ

การประกันคุณภาพการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการตามภารกิจ 4 ประการ ได้แก่ การผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการ แก่สังคม และการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยมีปณิธานที่แน่วแน่ เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีปัญญา ฝ่าความรู้ และคุณธรรม สร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ เป็นที่พึงทางวิชาการ สืบสานวัฒนธรรม ขึ้นนำ แนวทางพัฒนาแก่สังคม โดยเฉพาะภาคตะวันออก การที่จะบรรลุถึงปณิธานที่กล่าวมาได้นั้น จำเป็นต้องมีการ ประกันคุณภาพภารกิจ และปัจจัยการดำเนินการด้านอื่นๆ ที่มีผลต่อการจัดการศึกษา เพื่อรักษามาตรฐานการศึกษา ของมหาวิทยาลัย ซึ่งมหาวิทยาลัยบูรพาได้ตระหนักรู้ถึงเรื่องการประกันคุณภาพนี้ จึงได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2539 ในครั้งแรกได้มีการให้ความรู้กับบุคลากรโดยการจัดอบรม บรรยาย และสัมมนาเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ความ เชี่ยวชาญกับบุคลากร และการดำเนินการได้พัฒนาข้ามหน้ามารโดยลำดับ โดยในแต่ละปีจะมีการประเมินคุณภาพภายใน ขึ้น เมื่อพร้อมแล้วจะได้มีการขอให้มีการประเมินคุณภาพภายนอกในปี พ.ศ. 2545 จนถึงปัจจุบันมหาวิทยาลัยบูรพา ยังได้ดำเนินการกิจกรรมการประกันคุณภาพตลอดมา และในรอบปี พ.ศ. 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนิน กิจกรรมด้านการประกันคุณภาพการศึกษาดังนี้

1. หน่วยงานในสังกัดรับการประเมินคุณภาพภายในจากคณะกรรมการที่แต่งตั้งโดยมหาวิทยาลัย
2. จัดอบรมผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาของเครือข่ายมหาวิทยาลัยอาเซียน
(ASEAN University Network / AUN)
3. การประชุมเสวนาการประกันคุณภาพการศึกษา ในหัวข้อ “การทบทวนและพัฒนาตัวบ่งชี้คุณภาพ การศึกษา” และ “Benchmarking”
4. โครงการ “วันประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา 2548”
5. การประชุมสรุปการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา
6. ประชุมคณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา
7. ประชุมคณะกรรมการทำงานทบทวนร่างตัวบ่งชี้และเกณฑ์การประเมินคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา สำหรับหน่วยการจัดการเรียนการสอน (ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ 2) จำนวน 6 ครั้ง
8. จัดกิจกรรม “วันประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. 2548” โดยจัดให้มีการบรรยายในหัวข้อ “การดำเนิน การประกันคุณภาพการศึกษา ภายหลังการประเมินคุณภาพภายนอก” และ “มหาวิทยาลัยทำอะไรต่อ หลังการประเมินคุณภาพภายนอกจาก สมศ.”
9. ประชุมประชาพิจารณ์ “พิจารณาเร่างตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัย บูรพา สำหรับ หน่วยการจัดการเรียนการสอน (ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ 2)
10. โครงการอบรม “การวิจัยในชั้นเรียน”
11. หน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพาจัดทำแผนยกระดับของหน่วยงาน
12. ประชุมสัมมนา “การพัฒนาการเขียนรายงานการประเมินตนเอง (SAR)
13. ประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “การทบทวนและพัฒนาตัวบ่งชี้คุณภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา” สำหรับ หน่วยสนับสนุนการเรียนการสอน



กิจกรรมเฝ่าน



กิจกรรมเด่นในรอบปี

1 โครงการ “ศูนย์ศึกษาลิ่งแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง”

สืบเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมชายฝั่งทะเลที่เกิดขึ้นในอดีตและปัจจุบันได้ก่อให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศทางทะเล ซึ่งบ่อยครั้งที่เรามักพบปัญหาสัตว์น้ำในทะเลแฉะชายฝั่งหัวดงชลธรี และพื้นที่ใกล้เคียง ด้วยเป็นประจำโดยบางครั้งมีสาเหตุจากปรากฏการณ์น้ำทะเลเปลี่ยนสี หรือที่ชาวบ้านเรียกว่า “เขียวปลาวาฟ” และบางครั้งก็ไม่พบสาเหตุที่แท้จริง แต่สังเกตได้ว่ามักเกิดขึ้นบริเวณใกล้ๆ แหล่งที่มีการประมงและการด้านอุตสาหกรรม และแหล่งชุมชนที่อยู่อาศัยอย่างหนาแน่น จนบางครั้งก่อให้เกิดความชัดแย้งระหว่างชุมชนและผู้ประกอบการ โดยที่ผู้เกี่ยวข้องไม่สามารถชี้ชัดได้ว่าการตายของสัตว์น้ำเกิดจากสาเหตุใด เนื่องจากขาดหลักฐานและข้อมูลพื้นฐานเบื้องต้นที่ถูกต้องจากชุมชนในท้องถิ่นนั่นๆ ด้วยเหตุนี้สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยนราธิวาส และโรงกลั่นน้ำมันเอสโซ่คริริชา บริษัท เอสโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) จึงได้วรุ่มมือกันจัดตั้ง “ศูนย์ศึกษาลิ่งแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง” ขึ้นเพื่อเป็นศูนย์เฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพลิ่งแวดล้อมชายฝั่งทะเลบริเวณนี้ รวมทั้งเป็นแหล่งศึกษา วิจัย เก็บรวบรวมข้อมูลและแลกเปลี่ยนข่าวสารทางด้านลิ่งแวดล้อมทางทะเล ตลอดจนส่งเสริมให้ชุมชนบ้านแหลมฉบังได้เข้าใจถึงความสัมพันธ์ระหว่างลิ่งแวดล้อมกับชุมชน โดยเบื้องต้นโรงกลั่นน้ำมันเอสโซ่คริริชา บริษัท เอสโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ได้ให้การสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานทั้งสิ้น 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลและเทศบาลตำบลแหลมฉบัง ดำเนินการที่เป็นที่ปรึกษาและดำเนินงานทางด้านวิชาการ ประชาชนในชุมชนบ้านแหลมฉบังดำเนินการเฝ้าระวังและติดตามตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพลิ่งแวดล้อมชายฝั่งทะเลแหลมฉบัง ทั้งนี้เทศบาลตำบลแหลมฉบังได้ออนุญาตให้ดัดแปลงต่อเติมอาคารเรือนกประสงค์ของทางเทศบาลซึ่งตั้งอยู่ภายในโรงเรียนวัดแหลมฉบัง เป็นอาคารที่ทำการ และให้อยู่ในความดูแลของชุมชนบ้านแหลมฉบัง และโรงเรียนวัดแหลมฉบัง โดยการดำเนินงานของศูนย์ฯ มีวัตถุประสงค์ดังนี้

1. เป็นศูนย์ฝึกอบรม ให้ความรู้และความเข้าใจกับชุมชน เกี่ยวกับความสำคัญของทรัพยากรชายฝั่งทะเล ปัญหาลิ่งแวดล้อมทางทะเลและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นตลอดจนแนวทางป้องกันและแก้ไข
2. เป็นแหล่งรับแจ้งข้อมูลข่าวสาร และประสานงานกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องเมื่อเกิดการเปลี่ยนแปลงทางด้านลิ่งแวดล้อมบริเวณชายฝั่งทะเลแหลมฉบัง หรือบริเวณใกล้เคียง
3. เป็นแหล่งแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างชุมชนในท้องถิ่นและหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปสู่การอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล และสภาพแวดล้อมชายฝั่งทะเล
4. ให้ชุมชนสามารถติดตามตรวจสอบคุณภาพลิ่งแวดล้อมชายฝั่งทะเลเบื้องต้นได้ด้วยตัวเอง



การดำเนินงาน

ศูนย์ศึกษาลิงแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง ได้เปิดดำเนินการอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2548 และได้ดำเนินกิจกรรมไปแล้ว ดังนี้

จัดนิทรรศการทางวิชาการ

สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ได้จัดอบรมนิทรรศการทางวิชาการเกี่ยวกับลิงแวดล้อมทางทะเล ในเรื่องของมลพิษทางทะเล สาเหตุการเกิดมลพิษ แหล่งกำเนิด มลพิษ ประเภทของสารมลพิษ ผลของการเกิดภาวะมลพิษ ป้าชายเลน ปรากฏการณ์คลื่นลมน้ำ และอื่นๆ ไว้ ณ ที่ทำการศูนย์ฯ ภายในโรงเรียนวัดแหลมฉบัง เพื่อเป็นแหล่งความรู้ให้กับนักเรียน ประชาชน และผู้สนใจ

การฝึกอบรมทางด้านวิชาการ

สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ร่วมกับเทศบาลตำบลแหลมฉบัง ได้จัดอบรม และฝึกปฏิบัติทางด้านลิงแวดล้อมทางทะเล เกี่ยวกับระบบนิเวศทางทะเล ปัญหา มลพิษทางทะเลและการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลเบื้องต้น ให้กับชาวบ้าน ในชุมชน ครูและนักเรียนโรงเรียนวัดแหลมฉบัง ไปแล้ว 2 รุ่น โดยรุ่นแรกเมื่อวันที่ 24-25 กุมภาพันธ์ 2548 และรุ่นที่ 2 เมื่อวันที่ 9-11 มีนาคม 2548

การปฏิบัติการเฝ้าระวังติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเล ในพื้นที่ชุมชนบ้านแหลมฉบัง

สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ได้มอบหมายให้นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 และ 3 โรงเรียนวัดแหลมฉบัง ซึ่งผ่านการฝึกอบรมมาเป็นผู้ดำเนินการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเลโดยฝ่ายเดียวและนำในลำคลอง สัปดาห์ละ 1 ครั้ง อย่างต่อเนื่อง และสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล โดยหน่วยวิจัยลิงแวดล้อมทางทะเล คอยให้คำปรึกษา แนะนำจนกระทั่งนักเรียนสามารถดำเนินการได้ด้วยตัวเองอย่างถูกวิธี และสามารถแปลผลได้ระดับหนึ่ง หลังจากนั้นจึงมอบให้โรงเรียนเป็นผู้ดูแล แต่ทางสถาบันฯ ยังคงให้คำปรึกษาและติดตามผลเป็นระยะ ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา 8 เดือน พบว่าทางชุมชนบ้านแหลมฉบังและโรงเรียนวัดแหลมฉบังได้ให้ความสนใจในโครงการนี้เป็นพิเศษ โดยเฉพาะโรงเรียนวัดแหลมฉบังได้เห็นความสำคัญ ให้มีการนำผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำที่นักเรียนดำเนินงานมาติดประกาศให้ทราบทั่ว กันทั่วโรงเรียนและชุมชน โดยมีเป้าหมายให้นักเรียนตั้งแต่ระดับชั้นประถมปีที่ 4 ขึ้นไปสามารถอ่านผลและอธิบายให้ผู้อื่นเข้าใจได้ ชุมชนรู้สถานการณ์คุณภาพน้ำ บริเวณชุมชนเป็นอย่างไร นอกจากนั้นยังเพิ่มหลักสูตรลิงแวดล้อมเข้าเป็นหลักสูตร การเรียนการสอนให้กับนักเรียนทุกระดับชั้น และมีการจัดทำโครงการลิงแวดล้อม ตามโอกาส

กิจกรรมอื่นๆ

ศูนย์ศึกษาลิงแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง ยังมีการดำเนินการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ลิงแวดล้อม เช่น กิจกรรมการปลูกป่าชายเลน เฉลิมพระเกียรติ 12 สิงหา มหาราชินี ในบริเวณชุมชนฯ และการปล่อยลูกปุ๋ม้า และปูทะเลลงบืนศูนย์รวมชาติ เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2548 ที่ผ่านมา



2 โครงการพัฒนาพื้นที่และสภาพแวดล้อมมหาวิทยาลัยบูรพา ช่วงเวลา พ.ศ. 2546 - พ.ศ. 2548

คณะกรรมการพัฒนาพื้นที่และสภาพแวดล้อมมหาวิทยาลัยบูรพาได้รับการแต่งตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2546 ในคราวประชุมคณะกรรมการมหาวิทยาลัยครั้งที่ 5/2546 โดยมีจุดประสงค์หลักคือ กำหนดที่พิจารณาการใช้พื้นที่ว่างของมหาวิทยาลัยบูรพาที่มีอยู่อย่างจำกัดให้เกิดประโยชน์สูงสุดในทุกๆ ด้าน ทั้งด้านการสนับสนุนจัดการเรียนการสอน การอนุรักษ์พื้นที่สีเขียว การดูแลรักษาด้านไม้ภายในมหาวิทยาลัยให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย พัฒนาพื้นที่ให้มีความสวยงามโดยรวมต่อการพับเทินของบุคลากรของมหาวิทยาลัยตลอดจนบุคลภายนอกที่เข้ามาในบริเวณมหาวิทยาลัย ดังนี้ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ได้มีการดำเนินงานพัฒนาพื้นที่ และดำเนินการปรับปรุงสภาพล้วนด้วยการลดลงของมหาวิทยาลัยบูรพาให้เกิดประโยชน์สูงสุด เกิดความเป็นระเบียบ เกิดความสวยงามเป็นจำนวนมากทั้งโครงการด้วยกันรวม จำนวน 27 โครงการ มีงบประมาณในการดำเนินงานรวมทั้งสิ้นรวม 16,698,000 บาท (สิบหกล้านหกแสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน) โดยมีโครงการที่สำคัญ ดังต่อไปนี้

โครงการที่เกี่ยวกับการอนุรักษ์พื้นที่สีเขียวและอนุรักษ์ธรรมชาติ

- ดำเนินการสำรวจพื้นที่ว่างภายในมหาวิทยาลัยบูรพา ที่พอจะสามารถทำประโยชน์ได เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการใช้พื้นที่ก่อสร้างลึ่งต่าง ๆ
- สำรวจความสามารถในการรองรับการจอดยานพาหนะของอาคารต่าง ๆ เพื่อจัดระเบียบการจอดยานพาหนะ และแก้ไขระบบการจราจรภายในมหาวิทยาลัย
- สำรวจแนวคัน้ำ แหล่งน้ำภายในมหาวิทยาลัยเพื่อรักษาแนวการระบายน้ำ และแหล่งน้ำธรรมชาติต่างๆ ในมหาวิทยาลัย ดำเนินการขุดลอกวัชพืชในแหล่งน้ำที่มีอยู่
- จัดทำลานพลาซ่า และสวน 50 ปีบูรพา เพื่อความสวยงามและจัดเป็นบริเวณพักผ่อนของนิสิต และบุคลากร ตลอดจนสำรวจตัดต้นไม้ภายในมหาวิทยาลัยดูแลรักษาด้านไม้ภายในมหาวิทยาลัย
- ร่วมกับโครงการมหาวิทยาลัยรวมพลังการสองมหาวิทยาลัยบูรพาในการปลูกต้นไม้รอบบริเวณมหาวิทยาลัย

โครงการเกี่ยวกับป้ายบอกทางและป้ายการจราจร

- จัดทำป้ายจราจรและจัดทำทางม้าลายจำนวน 6 จุด เพื่อให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะได้เห็น และปฏิบัติเพื่อป้องกันอุบัติเหตุจากการใช้ยานพาหนะจัดทำป้ายแสดงทางไปคุณ / หน่วยงาน และจัดทำป้าย 4 แห่ง ดังบริเวณลี่แยก
- จัดทำป้ายชื่อถนนภายในมหาวิทยาลัย



โครงการเกี่ยวกับการปรับปรุงการการก่อสร้างอาคาร

1. จัดสร้างโรงอาหาร โรงครัวของมหาวิทยาลัยขึ้นใหม่ และปรับสภาพห้องรับประทานอาหารของบุคลากรและนิสิตให้ดีขึ้น สวยงามขึ้น มีความสะอาดถูกสุขลักษณะอนามัย
2. ปรับปรุงอาคารโภชนาการใหญ่ให้เป็นอาคารเอนกประสงค์

โครงการก่อสร้าง ปรับปรุงและพัฒนาพื้นที่อื่น ๆ

1. จัดทำสวนและป้ายมหาวิทยาลัยแบบอักษรลอยด้านหน้ามหาวิทยาลัย
2. ทำการปรับปรุงบริเวณที่จอดรถจักรยานยนต์และรถจักรยานของนิสิต หน้ามหาวิทยาลัย
3. จัดทำถนนแอสฟัลต์ติกทางเข้าอาคาร/หน่วยงาน เพื่อแก้ปัญหาถนนน้ำท่วมขัง
4. จัดทำที่จอดด้านหลังอาคารบันทิตวิทยาลัย
5. จัดทำและปรับปรุงบริเวณที่พัก สร้างศาลา บริเวณประตูด้านหน้าทางเข้า เพื่อให้นิสิต บุคลากรและประชาชนทั่วไปได้ใช้
6. ปรับปรุงป้ายมหาวิทยาลัยทางประตูด้านหน้าให้มีสวยงามมากขึ้น
7. สำรวจและกำหนดจุดตั้งตู้ ATM ให้กับธนาคารพาณิชย์ที่ต้องการให้บริการรายในมหาวิทยาลัยบูรพา

3 โครงการการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001 ของมหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นหน่วยงานที่มีการกิจกรรมในการให้การผลิตบัณฑิต ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน ทำการวิจัย ให้บริการวิชาการแก่สังคมและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และยังสอนอย่างรับรู้ของรัฐบาลในการประหยัดพลังงาน เช่น ลดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับกระแสไฟฟ้า น้ำประปา และดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อม ที่มีต่อชุมชน ต่อประเทศ และต่อโลก มหาวิทยาลัยบูรพาจึงสนับสนุนให้ หน่วยงานต่าง ๆ ภายในได้จัดทำโครงการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001 ขึ้น โดยมหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุน โครงการจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) ซึ่งได้ดำเนินการพัฒนาบุคลากร พัฒนาระบบมาตั้งแต่ ปี 2547 ขณะนี้หน่วยงานที่ได้ผ่านการรับรอง ISO 14001 เรียบร้อยแล้วคือ สำนักหอสมุด สำนักคอมพิวเตอร์ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล และสำนักงานธิการบดี การดำเนินงานดังกล่าวมาจากจะช่วยในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีแล้วยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานและการประหยัดพลังงานตามนโยบายของรัฐบาลอีกด้วย



4 การจัดงานวันครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยที่พัฒนามาจากวิทยาลัยวิชาการศึกษา บังแสง ซึ่งถือเป็นสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษาแห่งแรกของประเทศไทยที่ตั้งอยู่ในส่วนภูมิภาค โดยเริ่มก่อตั้งเมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2498 ต่อมาได้ยกฐานะขึ้นเป็นมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ วิทยาเขตบังแสง เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2517 และยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยบูรพา เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2533 ซึ่งถือเป็นมหาวิทยาลัยประจำภาคตะวันออก สำหรับในปี 2548 ซึ่งเป็นวาระครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

1. การประชุมเชิงปฏิบัติการ “การจัดกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ครั้งที่ 13 (WUNCA) ระหว่างวันที่ 5-7 กรกฎาคม 2548 ณ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และประชุมวิชาการร่วมกับสาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ดิจิตอลไลนารี ครั้งที่ 2 ประจำปี 2548 ระหว่างวันที่ 3-5 สิงหาคม 2548 ณ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
2. OPEN HOUSE และงานบูรพาวิชาการ 50 ปี มีการจัดกิจกรรมของคณะต่างๆ แสดงความก้าวหน้า และสาขาวิชาที่คณะเปิดสอน โดยจัดระหว่างวันที่ 8-9 กรกฎาคม 2548 มีนักเรียนในการตัวบันออกเข้าร่วมงานมากกว่า 4,000 คน
3. การจัดนิทรรศการวิวัฒนาการ 50 ปี มหาวิทยาลัย ได้นำเสนอประวัติในอดีต จนถึงปัจจุบัน ตลอดจนพัฒนาการต่าง ๆ ในระยะที่สำคัญ และสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงฐานะใน 3 ระยะ จบจนถึงเป็นมหาวิทยาลัยบูรพาในปัจจุบัน การจัดแสดงนิทรรศการจัด ณ ห้องโถงชั้นล่างสำนักหอสมุด ตั้งแต่วันที่ 7-14 กรกฎาคม 2548
4. การจัดทำหนังสือ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นการรวบรวมภาพในอดีตถึงปัจจุบันมาดำเนินเรื่องเพื่อตลอดจนโอกาสและวาระสำคัญต่าง ๆ มาจัดทำเป็นหนังสือที่ระลึกงาน 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา



5. การจัดแสดงสินค้า เป็นการนำสินค้า OTOP มาจำหน่ายเพื่อเพิ่มพูนรายได้ให้กับชนบท
6. การแสดงเวทีกลางแจ้ง เป็นการจัดแสดงความสามารถของนิสิตปัจจุบัน เช่น มีการประกวดมิสเตอร์ และมิสูรูปฯ และอื่น ๆ ของเหล่าศิลปิน
7. การแสดงละครเวที เป็นการนำเสนอละครเวทีที่แสดงถึงการรำลึกในอดีตภัยในรัชกาลปัจจุบัน โดยผ่านการแสดงจากคณาจารย์ ศิษย์เก่า และศิษย์ปัจจุบัน
8. การแข่งขันฟุตบอลทีมมหาวิทยาลัยบูรพา กับทีมชาติไทยชุดซีเกมส์เป็นกิจกรรมหนึ่งเชื่อมความ-สัมพันธ์ระหว่างผู้บุคคล และบุคลากร
9. กิจกรรมประเพณีเป็นกิจกรรมการวิงประเพณีเข้าสามมุก และทำบุญตักบาตร
10. การถ่ายทอดสดครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา ถ่ายทอดทางโทรทัศน์ โมเดิร์น 9 วันที่ 11 กรกฎาคม 2548 เวลา 23.00–01.00 น. โดยมีวัดถุประสังค์ เพื่อจัดซื้อเครื่องมือทางการแพทย์ให้กับโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพาและสนับสนุนกิจกรรมของมหาวิทยาลัยเพื่อให้คณาจารย์ศิษย์เก่า ศิษย์ปัจจุบันและบุคคลทั่วไป จากโครงการถังกล่าว ได้ยอดเงินทั้งสิ้น 24,332,529.25 บาท
11. งานเดินแฟชั่นกิตติมศักดิ์ ได้รับเกียรติจากผู้นำสตรีจังหวัดชลบุรีมาร่วมเดินแฟชั่นโชว์และรับบริจาคซึ่งนำไปรวมกับการบริจาคเข้ามหานาคเข้ามหาวิทยาลัย ทั้งโมเดิร์น 9
12. งานศิษย์เก่าสัมพันธ์ มีการจัดงานเพื่อเชิญชวนศิษย์เก่าคืนสู่เหย้าในวันที่ 8 กรกฎาคม 2548 และได้รับการบริจาคเพื่อร่วมการสร้างอาคาร 50 ปี จำนวน 12,000 บาท



5 โครงการค่ายสิ่งแวดล้อม “อุทยานแห่งชาติปางสีดา”

วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับงบประมาณแผ่นดิน ปี พ.ศ. 2548 ในการจัดโครงการค่ายสิ่งแวดล้อม “อุทยานแห่งชาติปางสีดา” โดยมีอาจารย์ ลิขิต น้อยจายสิน อาจารย์สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบ โครงการ เนื่องจากจังหวัดสระแก้วเป็นพื้นที่ที่มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่ค่อนข้างสมบูรณ์ เช่น อุทยานแห่งชาติปางสีดา ซึ่งอุทยานแห่งนี้มีพื้นที่ป่าไม้ที่อุดมสมบูรณ์ มีสัตว์ป่านานาชนิด พื้นที่ป่ามีความอุดมสมบูรณ์ถึงร้อยละ 94 ของพื้นที่ทั้งหมด เป็นแหล่งธรรมชาติที่ควรค่าแก่การอนุรักษ์รักษาไว้ และยังเป็นพื้นที่ที่น่าศึกษาเรียนรู้ เป็นห้องเรียนธรรมชาติขนาดใหญ่ที่น่าดึงดูดและน่าสนใจ การให้ความรู้แก่เยาวชน ในเรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติให้เน้นถึงความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่และรู้จักรักษาป้องกันให้ทรัพยากรเหล่านี้ใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน จึงเป็นสิ่งที่ควรปลูกฝังในจิตสำนึกของเยาวชนให้เห็นคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติ ให้มีวิตอยู่กับสิ่งแวดล้อมอย่างมีความสุขและสามารถเผยแพร่ความรู้แก่ผู้อื่นได้ สรุปผลการประเมินโครงการ อยู่ในระดับดี มีเยาวชนในจังหวัดสระแก้วให้ความสนใจคิดเป็นร้อยละ 85



6 โครงการทำนาบุ่งคิลป์วัฒนธรรม

1. โครงการ “ส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา”

วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว ได้จัดทำโครงการส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา ประกอบด้วยโครงการย่อยที่ 1 การแข่งขันจัดบอร์ดนิทรรศการวันสำคัญต่าง ๆ ในพระพุทธศาสนา และโครงการย่อยที่ 2 แข่งขันตอบปัญหารรมมา ส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา เพื่อให้สถานบันมีโอกาสได้ร่วมทำงานและเผยแพร่เชือเลียงสู่ชุมชน และทำให้ผู้ที่เข้าร่วมโครงการร่วมทั้งประชาชนที่สนใจมีความรู้ความเข้าใจในหลักธรรมของพระพุทธศาสนาอย่างถูกต้อง รวมทั้งรู้ความหมายของวันสำคัญต่าง ๆ ในพระพุทธศาสนา เพื่อจะได้นำไปประพฤติปฏิบัติให้เป็นประโยชน์ในชีวิตต่อไป

2. โครงการ “วัฒนธรรมสัญจร”

วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว ได้รับงบประมาณแผ่นดินในการจัดทำโครงการ “วัฒนธรรมสัญจร” ปี พ.ศ. 2548 เนื่องจากวิทยาเขตฯ เล็งเห็นว่าศิลปวัฒนธรรมไทยเป็นมรดกอันล้ำค่าและเป็นเอกลักษณ์ของประเทศไทย ดังนั้นเราคนไทยทุกคนจึงควรมีส่วนร่วมในการปลูกฝังค่านิยม และทัศนคติที่ดีงามของศิลปวัฒนธรรมไทยให้เกิดขึ้นกับเยาวชนไทย ซึ่งเป็นทรัพยากรของประเทศ ให้สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทยให้คงสืบต่อไป

3. โครงการสร้างความสัมพันธ์กับชุมชน “ประเพณีก่อพระทรายวันไหลบางแสน”

มหาวิทยาลัยบูรพา เข้าร่วมกิจกรรมสร้างความสัมพันธ์กับชุมชนในประเพณีก่อพระทรายวันไหลบางแสน ในวันที่ 16-17 เมษายน 2548 ณ บริเวณชายหาดบางแสน จังหวัดชลบุรี เพื่อเป็นการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้แก่มหาวิทยาลัย และสร้างความสัมพันธ์ ความคุ้นเคยสนิทสนมกับชุมชนในท้องถิ่นให้มากขึ้น ทำให้ชุมชนในท้องถิ่นมีทัศนคติที่ดีต่อมหาวิทยาลัย รวมทั้งเป็นการร่วมสืบสานประเพณีวัฒนธรรมให้คงอยู่สืบไป

4. โครงการรวมพลคนรักวัฒนธรรม

วิทยาเขตสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นสถานบันการศึกษาระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ซึ่งปัจจุบันวิทยาลัยฯ ได้รับการคุณย์การศึกษาจำนวน 4 ศูนย์ ด้วยกัน คือ ศูนย์บางแสน ศูนย์กรุงเทพมหานคร ศูนย์ระยอง และศูนย์สงวนรุ่ง ในการจัด-

ทำโครงการรวมพลคนรักวัฒนธรรมครั้งนี้ เกิดขึ้นจากความร่วมมือระหว่างวิทยาลัยพานิชยศาสตร์กับสภាភัฒนธรรมชลบุรี เพื่อหาเงินช่วยเหลือให้กับสภាភัฒนธรรมชลบุรี และเพื่อเป็นการรักษาการอนุรักษ์วัฒนธรรมไทยลึกลึกลงไป รักษากันต่อไปและยังเป็นการก่อให้เกิดความรักความสามัคคีให้แน่นแฟ้นยิ่งขึ้น โดยสนับสนุนองค์ประกอบที่ 6 เรื่องศิลปวัฒนธรรม ซึ่งจะจัดงานในวันพุธที่ 3 มีนาคม 2548 ณ โรงแรมดีไซน์รีสอร์ท จ.ชลบุรี

7 โครงการ “รวมใจชาวบูรพา สู่ 3 จังหวัดภาคใต้”

ด้วยสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ ได้ทรงมีพระราชนิรันดร์ ตอนหนึ่งว่า “ข้าพเจ้าเชิญท่านทั้งหลายมาวันนี้ก็คิดว่า ท่านทั้งหลายเป็นคนไทย เป็นเจ้าของประเทศไทย และเมื่อครั้งที่ข้าพเจ้าได้ไปถวาย ท่านอาจารย์แบบ ทางภาคอีสาน ท่านเทคโนโลยีให้ฟัง วันหนึ่งที่ท่านกำลังหันหน้าว่า ขอให้ทุกคนนึกถึงพระคุณของแผ่นดิน อย่าได้ลืมพระคุณของแผ่นดินเป็นอันขาดที่จะเคยปกป้องทำนุบำรุงแผ่นดินอยู่เสมอ” ทำให้ข้าพเจ้าคิดว่า ข้าพเจ้าไปอยู่มาได้ 2 เดือนเต็ม ได้อยู่ ได้เห็นอะไรหลากหลายอย่าง อย่างแรกรู้สึกว่า สถานการณ์ที่ภาคใต้เปลี่ยนไป เป็นที่เสียดายว่าแต่ก่อนไทยพุทธ มุสลิม เดียวอยู่ร่วมกันอย่างเป็นสุข ตอนนี้กำลังประสบความไม่สงบ อันที่จริงประเทศไทยของเรา ทุกคน มีอิสรเสรีในการเลือกันดีศรัทธา ไม่เคยต้องโน้มน้าวคับวาศาสนาใดพากเรอนั้นก็ไม่ได้ศาสนาหนึ่งก็ได้ ตามที่ข้าพเจ้าไปภาคใต้ 2 เดือน พอกเข้าถูกเรังแก มีการฆ่ากันรายวัน ตอนที่อยู่ที่นั่นฝ่ากันวันละ 2 คน ตอนนี้กลับมาวันละ 8 คน ตั้งแต่ 4 มกราคม เลี้ยงชีวิตมาแล้วกว่า 300 คน ตายทุกวัน ขอให้ท่านแสดงออกถึงความห่วงใย ช่วยกันคิดอ่านทางทายดี การฆ่ากันรายวัน ไม่ใช่มอบให้รัฐบาลรับผิดชอบแต่เพียงฝ่ายเดียว

จากพระราชดำริสั่งกล่าวทำให้รัฐบาลได้มีนโยบายในการแสดงความห่วงใยต่อประชาชนในเขตแดน 3 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ จังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส โดยการมีมติให้ระดมคนไทยทั้ง 62 ล้านคน พัฒนาสันติภาพคนละตัวเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในช่วงเชาว์วันที่ 5 ธันวาคม นี้ เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล แด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในโอกาส 5 รัชนาามราชนิกุล แด่พระราชนิกุลและถวายเป็นพระราชกุศลแด่สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสพระชนมพรรษาครบ 72 พรรษา ดังนั้นเพื่อเป็นการแสดงความห่วงใย ต่อพื้นท้อง 3 จังหวัดภาคใต้ มหาวิทยาลัยบูรพาจึงจัดงานรวมใจชาวบูรพาสู่ 3 จังหวัดภาคใต้ขึ้น โดยเป็นการให้ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกันพัฒนาสันติภาพห่วงวันที่ 17-25 พฤษภาคม 2547 และจัดพิธีส่งมอบนักสันติภาพให้แก่จังหวัดชลบุรี ในวันที่ 26 พฤษภาคม 2547 ณ สนามกีฬากลาง มหาวิทยาลัยบูรพา

8 โครงการ “ช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาติบดีภัย”

เนื่องจากวันที่ 26 ธันวาคม 2547 เกิดแผ่นดินไหวครั้งใหญ่ ซึ่งมีจุดศูนย์กลางอยู่บริเวณด้านตะวันตกเฉียงเหนือของเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย สร้างผลให้เกิดความสูงเทือกเขาภูเขาจังหวัดในภาคใต้ของประเทศไทย นอกจากนี้ยังทำให้เกิดคลื่นยักษ์ “สึนามิ” สูงเกือบ 5 เมตร โดยมีเข้าสู่สถานที่ท่องเที่ยวบริเวณหาดป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต และสถานที่ท่องเที่ยวต่างๆ แห่งน้ำ แหล่งท่องเที่ยวและผู้คนบาดเจ็บ 逝世 และเสียชีวิต เป็นจำนวนมาก รวมทั้งสูญหายไปนับร้อยคน นอกจากนั้นยังส่งผลให้อาหารหลายแห่งเกิดการล้มละลาย เนื่องจากขาดแคลนอาหาร ไฟฟ้าและโทรศัพท์บังแทรก ตัดขาด ซึ่งนับว่าเป็นเหตุการณ์ที่ไม่เคยเกิดขึ้นในประเทศไทยมาก่อนและถือว่าเป็นครั้งที่รุนแรงที่สุดในประเทศไทย

จากเหตุการณ์ดังกล่าวทำให้ผู้คนทางภาคใต้เกิดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินเป็นจำนวนมากไม่ว่าจะเป็นที่อยู่อาศัย เครื่องใช้ห้องทุ่ม อาหาร ยาภัณฑ์ และสิ่งของเครื่องใช้ที่จำเป็นในการดำรงชีวิต ซึ่งทางภาครัฐบาลได้จัดตั้งศูนย์รับบริจาคเป็นบางส่วนแล้วแต่ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ มหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีการจัดตั้งศูนย์รับบริจาคเงิน และสิ่งของเครื่องใช้ ขึ้น โดยรับบริจาคตั้งแต่วันที่ 28 ธันวาคม 2547 – 10 มกราคม 2548 ซึ่งยอดเงินบริจาคทั้งหมดเป็นจำนวนเงิน 284,415 บาท (สองแสนแปดหมื่นสี่พันสี่ร้อยลิบห้าบาทถ้วน) และสิ่งของเครื่องใช้ถูกนำไปใช้กับทางสำนักนายกรัฐมนตรีเรียบร้อยแล้ว



9 โครงการจัดตั้งศูนย์พัฒนานวัตกรรมการดูแลสุขภาพภาคตะวันออก (Center of Caregiving Innovation Development (CCID) คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ศูนย์พัฒนานวัตกรรมการดูแลสุขภาพภาคตะวันออก (Center of Caregiving Innovation Development : CCID) เป็นนวัตกรรมอันเป็นรูปธรรมที่เกิดจากชุดโครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพที่บ้านที่มุ่งเน้นการเสริมสร้างพลังอำนาจเจ้าของผู้ดูแลสุขภาพที่บ้านในเขตภาคตะวันออก” ซึ่งเป็นวิจัยแบบบูรณาการตามนโยบายของมหาวิทยาลัยบูรพาตั้งแต่ปี 2546 ที่มีการรวมพลังนักวิจัยสหสาขาวิชาชีพจากคณะพยาบาลศาสตร์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ วิทยาลัยการอาชญากรรม และไลสิสติกส์ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาลัยพยาบาลประปากล้าฯ จังหวัดบุรี แล้วสถาบันราชภัฏราชนครินทร์จะเชิงเทราเข้าด้วยกันอย่างเข้มแข็ง สถานที่ตั้งของศูนย์ฯ แห่งนี้ได้รับการสนับสนุนจากคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ให้ใช้ห้อง N 3103 และ N 3104 อาคารอนุรักษ์ของคณะฯ อาคารมีลักษณะแห่งเดียวในมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นสำนักงานศูนย์ฯ โดยได้รับเกียรติจาก ศ.ดร. สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นประธานเปิดศูนย์ฯอย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2546

10 โครงการ “แผนปฏิบัติการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม”

สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการประสานงานจาก สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สว.) ให้ดำเนินการจัดทำ “แผนปฏิบัติการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม” จำแนกตามพื้นที่กลุ่มภาคตะวันออก (จะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี สมุทรปราการ พระนคร ยะลา ชลบุรี ตราด และระยอง) ขึ้น เพื่อศึกษาและวิเคราะห์โครงสร้าง กฎระเบียบ ข้อบังคับของหน่วยงาน นโยบายรัฐบาลในปัจจุบัน และข้อมูลสถานการณ์วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเกี่ยวกับการพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจ (Cluster) ในแต่ละอุตสาหกรรมเป้าหมายรายจังหวัดและพื้นที่กลุ่มจังหวัด โดยจัดประชุมกลุ่มผู้ประกอบการ และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อศึกษาและวิเคราะห์ จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค ประเมินระดับศักยภาพ และกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมายการพัฒนา ยุทธศาสตร์ มาตรการและแผนงาน/โครงการ ตลอดจนจัดลำดับความสำคัญของแผนงาน/โครงการ เป็น “แผนปฏิบัติการการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม” ในแต่ละอุตสาหกรรมเป้าหมายทั้งรายจังหวัดและกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก ซึ่งกลุ่มอุตสาหกรรมสำคัญที่ได้รับการคัดเลือกมาจัดทำแผนมีทั้งสิ้น 7 กลุ่ม คือ กลุ่มอุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ กลุ่มอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ (กลุ่มจังหวัด CEO 8) กลุ่มอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวเชิงพื้นที่และวัฒนธรรม (กลุ่มจังหวัด CEO 9) กลุ่มอุตสาหกรรมอาหารทะเลปรุงรูป กลุ่มอุตสาหกรรมผลไม้สดและผลไม้แปรรูป กลุ่มอุตสาหกรรมจักรยานยนต์และชิ้นส่วน และกลุ่มอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วน



11 โครงการคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ลงนามความร่วมมือโครงการ “คลินิกเทคโนโลยี” กับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2546 เพื่อจัดตั้ง เป็นศูนย์เครือข่ายการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่รวบรวมจากนักวิชาการภายใน มหาวิทยาลัยบูรพาและนัดกรรมที่เกิดจากการวิจัยรวมทั้งภูมิปัญญาไทยดับท้อง อื่นที่สามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์เชิงพาณิชย์และการพัฒนาคุณภาพชีวิตของ ประชาชนในเขตภาคตะวันออกเป็นหลัก

คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา อยู่ภายใต้การดูแลของสำนักบริการวิชา การโดยมีผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนีกรน์ ทรัพย์กรณ์ที่ เป็นผู้อำนวยการคลินิกเทคโนโลยีและมีคณะกรรมการดำเนินการ ที่ปรึกษา ที่ปรึกษาด้านการบริหาร ที่ปรึกษาด้านการวิจัย ที่ปรึกษาด้านการสนับสนุน ที่ปรึกษาด้านการส่งเสริม ที่ปรึกษาด้านการสื่อสาร ที่ปรึกษาด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตของ ประชาชนในเขตภาคตะวันออกเป็นหลัก

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2548 คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการ สนับสนุนงบประมาณ 2548 จำนวน 2 แผนงาน 12 โครงการ เป็นจำนวนเงินทั้ง ล้วน 2,067,000 บาท รายละเอียดดังต่อไปนี้

แผนงานการถ่ายทอดเทคโนโลยี

1. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การวิเคราะห์อัญมณี”
จำนวน 257,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ อาจารย์สุรินทร์ อินทยศ วิทยาลัยอัญมณี
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี)
2. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเจียระไนพลอย”
จำนวน 260,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ รศ. ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์วิทยาลัยอัญมณี
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี)
3. โครงการฝึกอบรมเสริมทักษะการทำจัดหนอนระกำ
จำนวน 150,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี)
4. โครงการการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงปลาทะเลเศรษฐกิจ
ในกลุ่มปลาการ์ดูนเชิงพาณิชย์
จำนวน 300,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ดร.วราเทพ มุขวรรณ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล)
5. โครงการฝึกอบรม “การประยุกต์ใช้หลักเกณฑ์และวิธีการที่ดี
ในการผลิตอาหาร (GMP) กับผลิตภัณฑ์อาหารชุมชน”
จำนวน 75,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกรียงศักดิ์ พรามณ์พันธุ์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์)
6. โครงการฝึกอบรมเรื่อง “เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวมังคุด”
จำนวน 100,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกรียงศักดิ์ พรามณ์พันธุ์
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์)
7. โครงการฝึกอบรม เรื่อง “การเพิ่มคุณค่าอัญมณีด้วยการฉายรังสี”
จำนวน 90,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักบริการวิชาการ)
8. โครงการฝึกอบรม เรื่อง “การฉายรังสีอาหารและผลิตผลทางการเกษตร”
จำนวน 90,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับสำนักงานป्रมณเพื่อสันติ)
9. โครงการฝึกอบรม เรื่อง “การควบคุมกำจัดแมลงโดยการฉายรังสี”
จำนวน 150,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับสำนักงานป्रมณเพื่อสันติ)



10. โครงการฝึกอบรมการฝึกอบรมการตรวจวิเคราะห์ในกุ้งทะเล โดยใช้เทคนิคทางเอนโนตินดีเก๊ ผู้ประกอบการ จำนวน 195,000 บาท (ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราศิริ นาร์เนท คณะวิทยาศาสตร์)
11. โครงการการถ่ายทอดความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์พลาสติก จำนวน 200,000 บาท (ผู้รับผิดชอบโครงการ ดร.สุปรานี แก้วกิริมณ์ คณะวิทยาศาสตร์)

แผนงานการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี

โครงการการให้คำปรึกษาแก่ไขปัญหาเทคโนโลยีและประชาสัมพันธ์คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 200,000 บาท (ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักบริการวิชาการ)

12 โครงการ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การวิเคราะห์อัญมณี” (โครงการต่อเนื่อง)

โครงการฝึกอบรมครั้งนี้ เป็นการฝึกอบรมต่อเนื่องจากโครงการฝึกอบรมภายใต้ โครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ 2547 โดยมีการนำผลการอบรมครั้งที่ผ่านมาเป็นแนวทางในการวางแผนการอบรม ผลจากการประเมิน พบว่าผู้เข้ารับการอบรมส่วนใหญ่มีความต้องการให้มีการฝึกอบรมอย่างต่อเนื่อง แต่ความมีการปรับปรุงช่วงเวลาให้กระชับมากขึ้นและมีบุคคลภายนอกที่ไม่มีโอกาสเข้าอบรมเรียกร้องให้เปิดการอบรมขึ้นอีก และจากการประเมินจำนวนลูกค้าที่เข้ามาใช้บริการห้องปฏิบัติการอัญมณี มหาวิทยาลัยบูรพา ณ อาคารจันทน์เจมส์ อ.เมือง จ.จันทบุรี หลังจากที่ได้มีการอบรมไปแล้ว 2 รุ่น พบร่วมมีจำนวนลูกค้าเพิ่มมากขึ้น ทั้งลูกค้าชาวไทยและชาวต่างประเทศ ซึ่งแสดงให้เห็นว่าผู้ค้าขายอัญมณีได้ให้ความสำคัญและเชื่อถือในการตรวจวิเคราะห์อัญมณีมากยิ่งขึ้น โดยครั้งนี้จะเปิดการอบรมให้ครอบคลุมไปถึงสถาบันการศึกษา ในท้องถิ่น ให้มีความรู้เกี่ยวกับอัญมณีอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ โดยมีวัตถุประสงค์ เป็นการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจทางด้านอัญมณีอย่างถูกต้อง โดยอาศัยหลักวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีเข้ามาช่วยตรวจสอบและจำแนกชนิดของอัญมณีตามหลักสากล



13 โครงการการบริการตรวจสอบคำขอรับสิทธิบัตร การประดิษฐ์

ด้วยกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานของรัฐภายในประเทศ ด้านการตรวจสอบการประดิษฐ์ ตามพระราชบัญญัติสิทธิบัตร พ.ศ. 2522 แก้ไขเพิ่มเติม พระราชบัญญัติสิทธิบัตร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2535 และพระราชบัญญัติสิทธิบัตร (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2542 ด้วยการให้ผู้เชี่ยวชาญในสาขาเทคโนโลยีต่าง ๆ ภายในสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานของรัฐมีส่วนร่วมในการตรวจสอบการประดิษฐ์ อันจะส่งผลให้การบริการประชาชนในการตรวจสอบการประดิษฐ์ตามกฎหมายสิทธิบัตรให้มีความรวดเร็วขึ้น

มหาวิทยาลัยบูรพาในฐานะที่เป็นสถาบันอุดมศึกษาของรัฐในภาคตะวันออกที่ประกอบไปด้วยผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขาวิชาเป็นจำนวนมาก ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการให้บริการประชาชนด้านการตรวจสอบการประดิษฐ์ตามกฎหมายสิทธิบัตร จึงได้ลงนามความร่วมมือในบันทึกความตกลงว่าด้วยความร่วมมือด้านการตรวจสอบการประดิษฐ์ตามกฎหมายสิทธิบัตรกับกรมทรัพย์สินทางปัญญา โดยกรมทรัพย์สินทางปัญญาจะอยู่ในฐานะผู้รับจ้าง หรือเรียกว่า “ผู้ให้ตรวจสอบ” และมหาวิทยาลัยบูรพาอยู่ในฐานะผู้รับจ้าง หรือเรียกว่า “ผู้รับตรวจสอบ” เพื่อให้เป็นไปตามข้อตกลงฯ ดังกล่าว มหาวิทยาลัยบูรพาจึงมอบหมายให้สำนักบริการวิชาการรับผิดชอบเป็นศูนย์ประสานงานกับคณะ สถาบัน สำนักต่าง ๆ ในการบริการตรวจสอบการประดิษฐ์ จึงได้จัดโครงการการบริการตรวจสอบคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ขึ้น

สำนักสิทธิบัตร ได้จัดส่งคำขอรับสิทธิบัตรเพื่อการตรวจสอบด้านการประดิษฐ์เรื่อง “กรรมวิธีผลิตห่อแคปลารีจากอ้อยสด ห่อแคปลารีที่ได้จากการวิธีนี้และ การใช้ห่อนี้” ให้แก่สำนักบริการวิชาการ เพื่อการตรวจสอบ สำนักบริการวิชาการได้ตรวจสอบและประสานงานไปยัง ดร.ไพลิน เงาตระการวิวัฒน์ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี ซึ่งมีความพร้อมในการตรวจสอบการประดิษฐ์เรื่องดังกล่าว และได้ส่งมอบงานดังกล่าวให้กับสำนักสิทธิบัตรเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

14 โครงการ To Be Number One (ศูนย์แพทช์)

การได้มีโอกาสนำเสนอผลงานการดำเนินงานรณรงค์ต่อต้านยาเสพติดในโครงการ To Be Number One ในกลุ่มเยาวชนรุ่นรุ่นระดับอุดมศึกษา ในการรับเลี้ยงทูลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญา สิริวัฒนาพรรณวดี ในวันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน 2548 ซึ่งศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยบูรพาจัดนิทรรศการแสดงผลงานการต่อต้านยาเสพติดในพื้นที่มหาวิทยาลัยบูรพา รวมทั้งได้จัดกิจกรรมร่วมกับกองกิจการนิสิตในงานกีฬาต่อต้านยาเสพติด ในวันอาทิตย์ที่ 7 สิงหาคม 2548 ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ตอบสนองพันธกิจด้านการบริการชุมชน โดยมีกลุ่มเป้าหมายหลักคือนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา





การจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพามุ่งเน้นการกระจายโอกาสทางการศึกษาให้กับนักเรียนในภาคตะวันออกโดยมีการรับนิสิตในระดับปริญญาตรีในระบบโควตาประมาณร้อยละ 58.92 และในส่วนของการจัดการศึกษานั้น เป็นการเน้นเพื่อผลิตบัณฑิตให้มีความรู้คุณธรรมเพื่อให้สัมกับปรัชญาของมหาวิทยาลัย และยังส่งเสริมการจัดการศึกษาเพื่อการพัฒนาในสาขาวิชาที่เป็นที่ต้องการของตลาดแรงงาน สังคม และประเทศชาติ ส่งเสริมการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรนานาชาติเพื่อเชื่อมโยงกับการพัฒนาการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา อีกทั้งรองรับการดำเนินการทางด้านการวิจัย ค้นคว้า ส่งเสริมการประกันคุณภาพ ทางการศึกษา สนับสนุนให้มีการนำเอาเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้เพื่อการจัดการเรียนการสอน โดยมีผลการดำเนินการจัดการศึกษาในปี พ.ศ. 2548 ดังนี้

การจัดการเรียนการสอนด้านหลักสูตร และสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยบูรพา มีการจัดการศึกษาในทุกระดับของการศึกษาระดับอุดมศึกษา ดังแต่ระดับปริญญาตรี จนถึงระดับปริญญาเอก ในปีการศึกษา 2548 มีสาขาวิชาที่เปิดสอนทั้งหมดจำนวน 27 หลักสูตร 148 สาขาวิชา

ดังตาราง การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพการศึกษา

ตารางแสดงจำนวนหลักสูตรและจำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา 2548

ระดับ	จำนวนหลักสูตร	จำนวนสาขาวิชา
ปริญญาตรี	13	93
ประกาศนียบัตรบัณฑิต	1	2
ปริญญาโท	10	46
ปริญญาเอก	3	7
รวม	27	148

และในจำนวนนี้เป็นหลักสูตรที่เปิดรับนิสิตรุ่นแรกในปีการศึกษา 2548 จำนวน
หลักสูตร สาขาวิชา ดังนี้

ระดับปริญญาตรี จำนวน 5 หลักสูตร 6 สาขาวิชา ได้แก่

1. หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชารัฐศาสตร์
2. หลักสูตรการศึกษานิเทศก์ สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาการสอนสาย
วิทยาศาสตร์
3. หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาอาชีว-
อนามัยและความปลอดภัย
4. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาสื่อสารมวลชน
ทางศิลป์ และสาขาวิชาการออกแบบกำลังกายและศิลป์ศึกษา
5. หลักสูตร Bachelor of Science สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ Food Science

ระดับปริญญาโท จำนวน 5 หลักสูตร 7 สาขาวิชา ได้แก่

1. หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา
การพยาบาลเวชปฏิบัติครอบครัว
2. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยี
สารสนเทศ
3. หลักสูตร Master of Education สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา
Teaching English as a Second Language
4. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา
วิศวกรรมอุตสาหการ และสาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม
5. หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา
การบริหารศิลปะและวัฒนธรรม

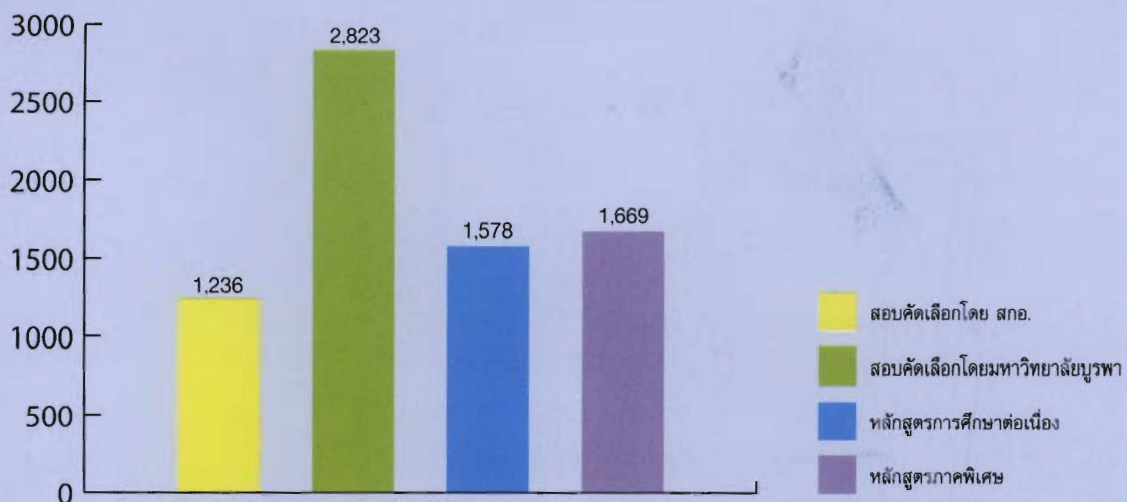
ระดับปริญญาเอก จำนวน 1 หลักสูตร 3 สาขาวิชา

หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาหลักสูตรและ
การสอน สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา และสาขาวิชาการศึกษาและพัฒนาสังคม

การรับนิสิตในระดับปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยบูรพามีแนวทางการจัดการศึกษาในสาขาวิชาที่เป็นที่ต้องการของสังคม
เปิดโอกาสทางการศึกษาให้กับนักเรียนในภาคตะวันออก และขยายโอกาสทางการศึกษา
เพื่อตอบสนองต่อความต้องการกำลังคนในการพัฒนาประเทศ มหาวิทยาลัยบูรพาในฐานะ
มหาวิทยาลัยประจำภาคตะวันออก เป็นมหาวิทยาลัยสมบูรณ์แบบที่สามารถตอบสนองต่อ
การผลิตและความต้องการบัณฑิตในระดับอุดมศึกษา โดยมีศักยภาพ และความพร้อมในการ
ผลิตบัณฑิตในทุกระดับ ในปีการศึกษา 2548 มหาวิทยาลัยรับนิสิตใหม่ในระดับปริญญาตรี
จำนวนรวมทั้งสิ้น 7,306 คน โดยผ่านวิธีการต่าง ๆ ดังนี้

1. รับจากผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
จำนวน 1,236 คน
2. รับจากผู้ที่ผ่านการสอบคัดเลือกโดยมหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 2,823 คน
3. รับจากผู้ที่มีคุณวุฒินุปริญญา หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี
หลักสูตรการศึกษาต่อเนื่อง จำนวน 1,578 คน
4. รับเข้าศึกษาในหลักสูตรพิเศษ จำนวน 1,669 คน



การรับนิสิตใหม่ในระดับบัณฑิตศึกษา

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นหน่วยงานที่ดำเนินการจัดการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ในปีการศึกษา 2548 มีนิสิตใหม่ในระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 2,424 คน โดยแยกเป็นระดับประกาศนียบัตร 37 คน ระดับปริญญาโท จำนวน 2,252 คน และระดับปริญญาเอก จำนวน 135 คน

นิสิตทั้งหมด

มหาวิทยาลัยมีนิสิตรวมทั้งสิ้น 19,536 คน โดยสามารถจำแนกเป็นนิสิตระดับปริญญาตรี จำนวน 13,805 คน ระดับประกาศนียบัตร จำนวน 36 คน ระดับปริญญาโท จำนวน 5,430 คน และระดับปริญญาเอก จำนวน 265 คน

ผู้สำเร็จการศึกษา

ในปีการศึกษา 2547 มหาวิทยาลัยบูรพา มีผู้สำเร็จการศึกษา จำนวน 4,019 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี จำนวน 2,577 คน ระดับประกาศนียบัตร จำนวน 10 คน ระดับปริญญาโท 1,428 คน ระดับปริญญาเอก จำนวน 4 คน

ภาวะการทำงานทำของบัณฑิต

จากการสำรวจภาวะการทำงานทำของบัณฑิต พบว่า บัณฑิตมหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2547 มีงานทำแล้วจำนวนทั้งสิ้น 2,053 คน คิดเป็นร้อยละ 75.64 ยังไม่ได้งานทำจำนวน 661 คน คิดเป็นร้อยละ 24.36 และกำลังศึกษาต่อ จำนวน 225 คน คิดเป็นร้อยละ 34.03

การจัดการศึกษาหลักสูตรนานาชาติ

มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดการศึกษาในหลักสูตรนานาชาติ ในปีการศึกษา 2548 เพื่อพัฒนาไปสู่ความเป็นการศึกษาสากล ดังนี้

- พยาบาลศาสตรบัณฑิต (Bachelor of Nursing Science)
พยาบาลศาสตร์ (Nursing)

2. บริหารธุรกิจบัณฑิต (Bachelor of Business Administration)
 1. การตลาด (Marketing)
 2. การจัดการ (Management)
 3. การจัดการและการโรงแรม (Hospitality Management)
3. ศิลปศาสตรบัณฑิต (Bachelor of Arts)
Communication Skills for Human Resource Development
4. วิทยาศาสตรบัณฑิต (Bachelor of Science)
 1. วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)
 2. วิทยาศาสตร์น้ำ (Aquatic Science)
 3. วิทยาศาสตร์การอาหาร (Food Science)
5. พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (Master of Nursing Science)
การบริหารการพยาบาล (Nursing Administration)
6. สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (Master of Public Health)
สาธารณสุขศาสตร์ (Public Health)
7. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (Master of business Administration)
การบริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร
8. วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (Master of Engineering)
การบริหารงานวิศวกรรม (Engineering Management)
9. ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Doctor of Philosophy)
 1. วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (Biological Science)
 2. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Environmental Science)





การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา

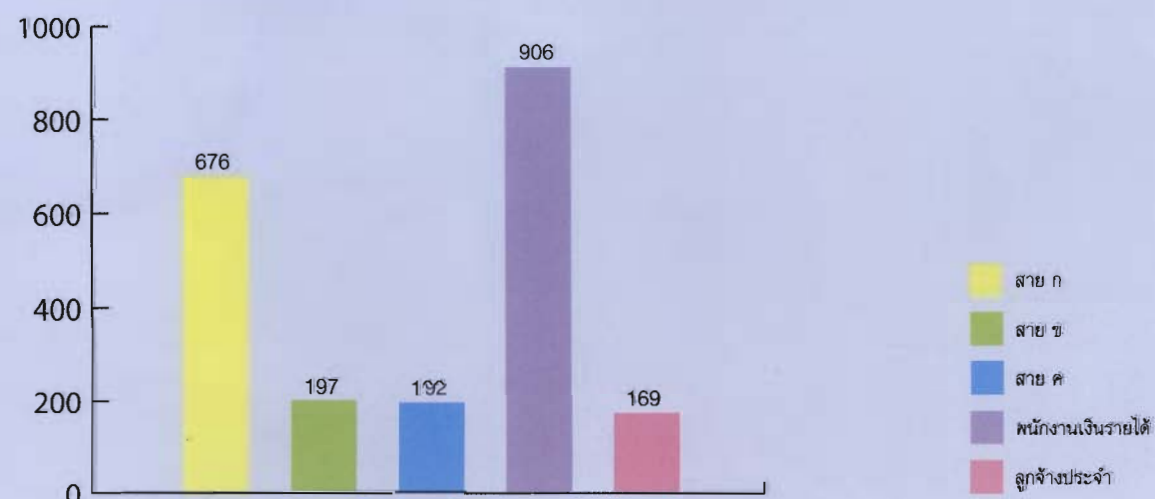
การพัฒนาบุคลากรนับเป็นบทบาทหลักที่สำคัญของมหาวิทยาลัย เนื่องจากบุคลากรเป็นปัจจัยที่สำคัญที่สุดของการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพาได้ตระหนักรถึงความสำคัญในส่วนนี้จึงมีนโยบายส่งเสริมการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถ และประสบการณ์ทางด้านวิชาการ และการบริหาร โดยเฉพาะในภาวะปัจจุบันมหาวิทยาลัยกำลังพัฒนาไปสู่ความเป็นสถาลงมากขึ้น ดังนั้น การสนับสนุนพัฒนาบุคลากรจึงมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ไม่ว่าจะเป็นทางด้านการจัดการเรียนการสอน การพัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัยสอดคล้องกับการณ์ปัจจุบัน การจัดอบรม ประชุม ลัมมนา การศึกษาดูงาน การศึกษาต่อห้องในและต่างประเทศ การให้ทุนเพื่อการพัฒนาตนเอง รวมทั้งการแลกเปลี่ยนบุคลากร กับหน่วยงาน และสถาบันการศึกษาระหว่างประเทศ

ในรอบปี 2548 ที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินกิจกรรมทางด้านการพัฒนาบุคลากร ดังนี้

จำนวนบุคลากร

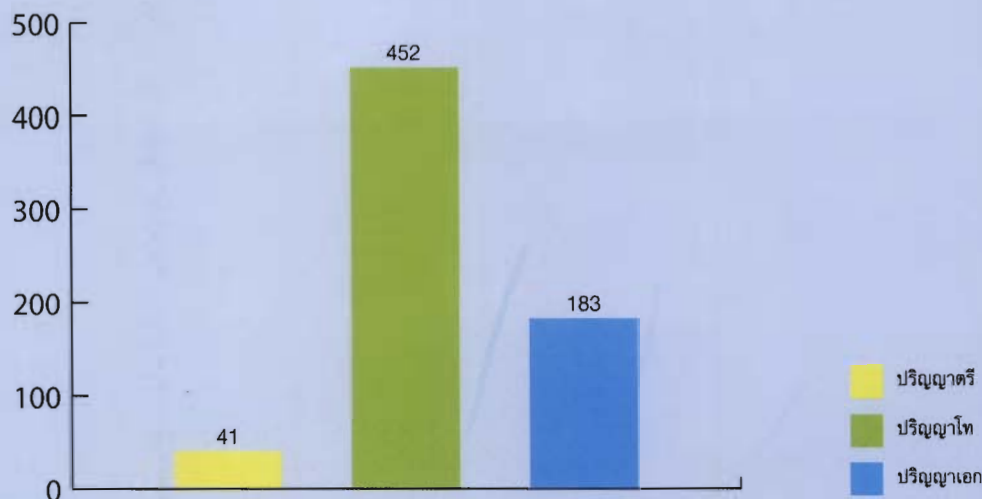
ตารางจำนวนบุคลากรโดยแยกตามประเภท

ประเภท	สาย ก		สาย ข		สาย ค		พนักงานเงินรายได้	ลูกจ้างประจำ	รวม
	ทั้งหมด	พนักงาน งบประมาณ	ทั้งหมด	พนักงาน งบประมาณ	ทั้งหมด	พนักงาน งบประมาณ			
จำนวน	476	200	162	35	163	29	906	169	2,140
รวม	676		197		192		906	169	2,140



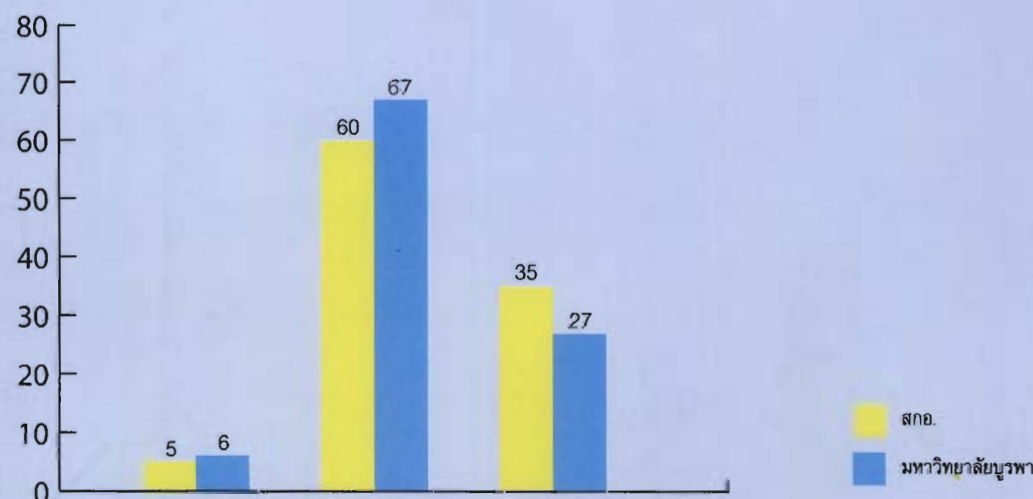
ตารางวุฒิการศึกษาของอาจารย์

วุฒิการศึกษา	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก
จำนวนอาจารย์ข้าราชการ	23	291	162
จำนวนอาจารย์พนักงาน	18	161	21
รวมจำนวนอาจารย์	41	452	183



ตารางวุฒิการศึกษาของอาจารย์ เมื่อเทียบกับเกณฑ์ สกอ.

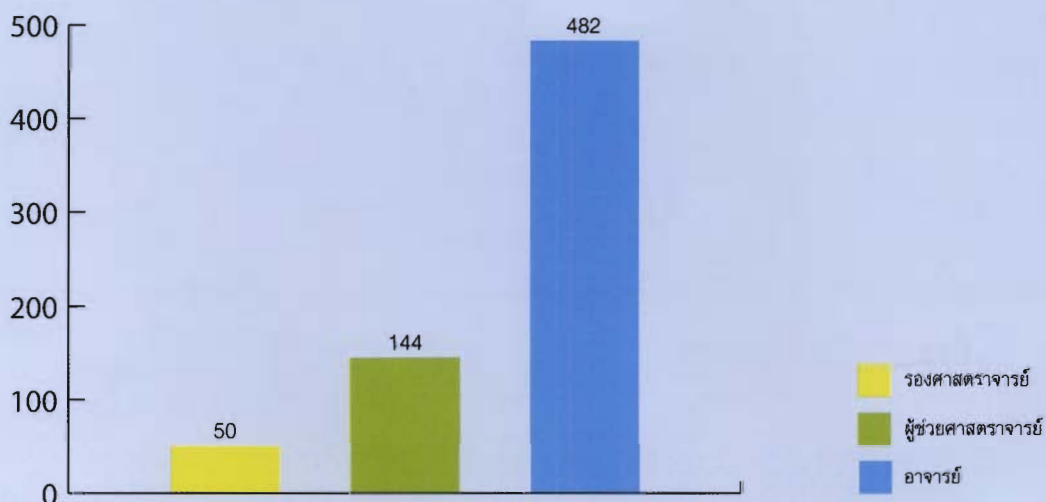
วุฒิการศึกษา	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก
จำนวนอาจารย์	41	452	183
สัดส่วนคุณวุฒิอาจารย์ (ร้อยละ)	6	67	27
สัดส่วนเกณฑ์ สกอ. (ร้อยละ)	5	60	35



ตำแหน่งทางวิชาการ

ตารางตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์

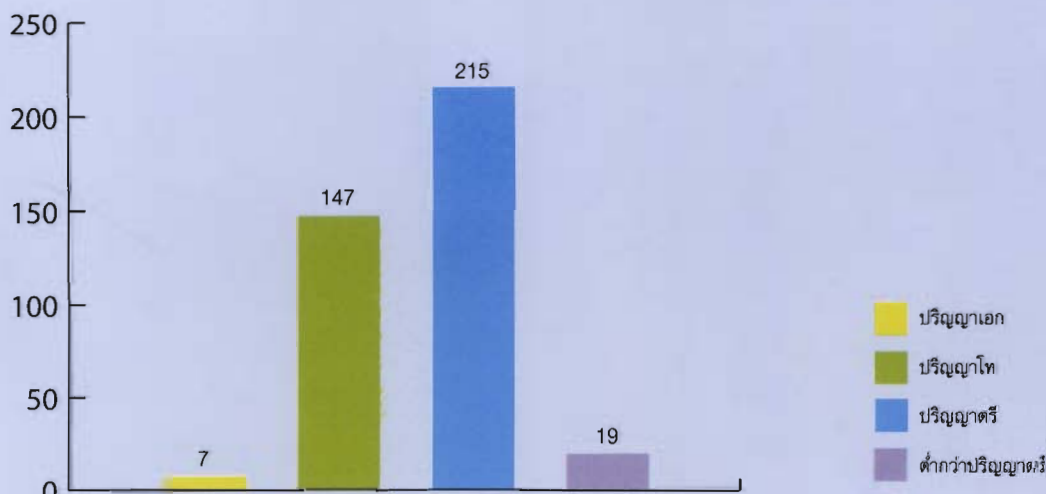
ตำแหน่งทางวิชาการ	ศาสตราจารย์	รองศาสตราจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	อาจารย์
จำนวน (ข้าราชการ)	-	50	143	283
จำนวน (พนักงาน)	-	-	1	199
รวม	-	50	144	482



วุฒิการศึกษาของข้าราชการสาย X และสาย C

ตารางวุฒิการศึกษาของข้าราชการสาย X และสาย C

วุฒิการศึกษา	ปริญญาเอก	ปริญญาโท	ปริญญาตรี	ต่ำกว่าปริญญาตรี
จำนวน (ข้าราชการ)	7	136	163	16
จำนวน (พนักงาน)	-	11	52	3
รวม	7	147	215	19



การคำนึงถึงความต้องการของมหาวิทยาลัยบูรพา

ในปีการศึกษา 2548 บุคลากรของมหาวิทยาลัยบูรพาได้รับการส่งเสริมให้ดำเนินการคำนึงถึงความต้องการของมหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 23 คน โดยจำแนกเป็นดำเนินการร่วมศาสตราจารย์ จำนวน 6 คน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 15 คน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 2 คน

การพัฒนาส่งเสริมนักศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ส่งเสริมสนับสนุนให้บุคลากรได้รับความรู้เพิ่มพูน มีการพัฒนาตัวเองทั้งทางด้านวิชาการ ทักษะและประสบการณ์ โดยสรุป ดังนี้

การพัฒนาบุคลากรต่างประเทศ	จำนวนคน	จำนวนครั้ง
การศึกษาต่อ	32	33
การฝึกอบรม	51	48
การศึกษาดูงาน	179	71
การสัมมนา	60	53
การพัฒนาด้านอื่น ๆ	30	20
การพัฒนาบุคลากรในประเทศไทย	จำนวนคน	จำนวนครั้ง
การศึกษาต่อ	77	69
การฝึกอบรม	658	228
การศึกษาดูงาน	452	78
การสัมมนา	728	385
การพัฒนาด้านอื่น ๆ	103	369

การส่งเสริมการผลิตค้าขาย

ดำเนินการเรียนการสอนเป็นอุปกรณ์ที่สำคัญและจำเป็นในการศึกษาค้นคว้า ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงสนับสนุนให้มีการผลิตค้าขาย และเอกสารทางวิชาการต่างๆ เพื่อความก้าวหน้าทางวิชาการ และการปรับปรุงคุณภาพการศึกษา ในปีการศึกษา 2548 คณะและหน่วยงานต่างๆ ได้ดำเนินการจัดทำค้าขาย เอกสารประกอบการสอน และเอกสารทางวิชาการ จำนวน 62 เรื่อง

การผลิตสื่อและการพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา

สื่อทางการศึกษาเป็นวิธีหนึ่งที่จะพัฒนาความรู้ทางด้านการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้สื่อความรู้ในด้านวิชาของค์ความรู้ต่างๆ ที่ผลิตขึ้นยังสามารถส่งเสริมการพัฒนาสังคม ชุมชนได้เป็นอย่างดีด้วยเช่นกัน ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้ผลิตสื่อเพื่อเผยแพร่ความรู้จำนวน 24 เรื่อง



การวิจัย

ในด้านการวิจัยมหาวิทยาลัยถือว่าเป็นภารกิจหลักnidหนึ่งที่ได้ดำเนินมาอย่างต่อเนื่อง การวิจัยเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการพัฒนาศาสตร์ หรือองค์ความรู้ในแขนงต่างๆ ที่จะนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิต และพัฒนาประเทศชาติตามนโยบายของรัฐ นอกจากนั้น การวิจัยยังเป็นการเสริมสร้าง และพัฒนาศักยภาพของอาจารย์ตลอดจนบุคลากรให้มีความรู้ ความสามารถที่จะเป็นฐานเสริมสร้างการพัฒนามาตรฐานทางการศึกษาให้ก้าวหน้ายิ่งขึ้น ในรอบปี 2548 ที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการวิจัยในโครงการต่างๆ จำนวน 177 โครงการ เป็นเงินงบประมาณทั้งสิ้น 56,261,194 บาท ดังนี้

ตารางแหล่งทุน จำนวนโครงการและงบประมาณของโครงการวิจัย

แหล่งทุน	จำนวนโครงการ	งบประมาณ
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากงบประมาณแผ่นดิน	42	30,341,120
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากงบประมาณเงินรายได้	89	6,055,740
โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากแหล่งอื่น	36	17,546,134
โครงการวิจัยที่ทำร่วมกับองค์กรหรือหน่วยงานอื่น	10	2,318,200
รวม	177	56,261,194



การบริการวิชาการแก่สังคม



การบริการวิชาการแก่สังคม

การบริการวิชาการแก่สังคมเป็นภารกิจที่สำคัญอีกประการหนึ่งของมหาวิทยาลัย ซึ่งมีวัตถุประสงค์ในการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ และเผยแพร่องค์ความรู้ในสาขาวิชาต่างๆ ของมหาวิทยาลัยให้กับประชาชน เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถ และเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น โดยหน่วยงานต่างๆ ในมหาวิทยาลัยได้มีการดำเนินการในโครงการบริการวิชาการอย่างสม่ำเสมอเป็นประจำทุกปี โดยเฉพาะสำนักบริการวิชาการ ซึ่งเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบการบริการวิชาการแก่สังคมโดยตรง ในปีงบประมาณ 2548 สำนักบริการวิชาการ และคณะ หน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยได้ดำเนินการเกี่ยวกับการบริการวิชาการแก่สังคม ดังนี้

โครงการบริการวิชาการแก่สังคม

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยนຽพา มีโครงการบริการวิชาการแก่สังคมรวมทั้งสิ้น 96 โครงการ เป็นงบประมาณ 5,363,761 บาท

การให้บริการทางวิชาการในด้านอื่นๆ

ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้จัดการบริการทางวิชาการเพื่อเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถ การพัฒนาตนเองและเพิ่มทักษะให้กับบุคลากรในด้านต่างๆ ดังนี้

1. การเป็นวิทยากรและการบรรยายพิเศษ มหาวิทยาลัยมีอาจารย์และผู้ทรงคุณวุฒิ ในสาขาวิชาต่างๆ เป็นจำนวนมาก และได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ในองค์ความรู้สาขาวิชาต่างๆ เป็นประจำ ในปี 2548 นี้ บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรให้กับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนรวมทั้งสิ้น 543 ครั้ง

2. การเขียนบทความเผยแพร่ทางสิ่งพิมพ์ การเขียนบทความเพื่อเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการนั้นเป็นการบริการวิชาการแก่สังคมอีกประการหนึ่ง ซึ่งจะทำให้ประชาชนได้รับความรู้ใหม่ๆ เพิ่มมากขึ้น และเป็นประโยชน์ต่อการใช้ชีวิตประจำวัน สามารถพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ให้ดีขึ้น โดยบุคลากรของมหาวิทยาลัย ได้เขียนบทความลงในสื่อลิ้งพิมพ์ ประเภทต่างๆ จำนวน 172 บทความ

3. การเผยแพร่วิชาการทางวิทยุกระจายเสียง และทางอินเทอร์เน็ต มหาวิทยาลัยนຽพาได้จัดโครงการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการทางสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อให้ประชาชนได้รับทราบความรู้เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม และเรื่องที่เป็นประโยชน์กับชีวิตประจำวันในด้านต่างๆ ครอบคลุมพื้นที่เกือบทั่วประเทศ โดยออกอากาศทั้งระบบ FM และ AM โดยในปี 2548 นี้ บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้เขียนบทความทางวิชาการเผยแพร่ทางวิทยุกระจายเสียงจำนวนทั้งสิ้น 540 เรื่อง ดังนี้



ตารางชื่อรายการวิทยุ จำนวนสถานีที่ออกอากาศ จำนวนเรื่องที่ออกอากาศและหน่วยงานที่ร่วมดำเนินการในปี 2548

รายการ	หน่วยงาน	จำนวนสถานีที่ออกอากาศ	จำนวนนักความที่ออกอากาศ
1. วิทยาศาสตร์เพื่อประชาชน	สำนักบริการวิชาการร่วมกับคณะกรรมการวิทยาศาสตร์	98	52
2. มนุษย์กับสังคม	สำนักบริการวิชาการร่วมกับคณะกรรมการมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	52	52
3. สุขภาพดีมีสุข	สำนักบริการวิชาการร่วมกับศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ	47	52
4. สุขภาพดี-ชีวีมีสุข	สำนักบริการวิชาการร่วมกับคณะกรรมการพยาบาลศาสตร์	38	52
5. วิถีสุขภาพ	สำนักบริการวิชาการร่วมกับคณะกรรมการสุขศาสตร์	29	52
6. ก้าวไกลในโลกกว้าง	สำนักบริการวิชาการ	90	52
7. มนุษย์กับลิ้งแวดล้อม	สำนักบริการวิชาการ	85	52
8. สร้างแก้วก้าวหน้าการศึกษา ก้าวไกลกับมหาวิทยาลัยนรภพ	สำนักบริการวิชาการ	1	104
9. สาระความรู้สู่เทคโนโลยี (ชุมชน)	สำนักบริการวิชาการ	14	72
รวม		454	540



4. การบริการทางการแพทย์

ตารางประเภทและการให้บริการผู้ป่วยนอก และจำนวนผู้ป่วยในที่มารับบริการ

ประเภทของการให้บริการผู้ป่วยใน	หอดさまัญ	หอพิเศษ	หอผู้ป่วย วิกฤต	รวม
จำนวนผู้ป่วย	2,895	2,102	45	5,045
จำนวนวันนอน	8,460	6,377	1,225	16,062
อัตราการครองเตียง (ร้อยละ)	55.19	56.36	83.90	56.42

ตารางประเภทและการให้บริการผู้ป่วยนอก และจำนวนผู้ป่วยในที่มารับบริการ

ประเภทของการให้บริการผู้ป่วยนอก	จำนวนผู้ป่วย (ราย)
เวชปฏิบัติทั่วไป	32,334
คลินิกอายุรกรรม	5,127
เบาหวาน	3,739
จักษุกรรม	2,815
ไตเทียม	3,933
สูติ-นรีเวชกรรม-วางแผนครอบครัว-ฝ่ากครรภ์	1,264
คลินิกสุขภาพเด็กดี	1,639
เด็กแรกเกิด	310
ศัลยกรรม	940
ศัลยกรรมกระดูก	4,730
ห้องส่องกล้องทางเดินหายใจ	22
คลินิกจิตเจنمใส	639
คลินิกตะวัน	439
นวดแผนไทย	3,765
กายภาพบำบัด	7,517
ทันตกรรม	8,297
อุบัติเหตุฉุกเฉิน	11,275
ทำแผล-ฉีดยา	23,466
คลินิกอกเวลา	8,850
รวมทั้งสิ้น	121,101



การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยมีภารกิจในการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยได้มีการทำหนดนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม รวมทั้งลิ่งแวดล้อมในรูปแบบต่างๆ เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกรักให้กับนิสิต บุคลากรของมหาวิทยาลัย ตลอดจนประชาชนโดยทั่วไป เพื่อให้เกิดความรู้สึกตระหนักรถึงความสำคัญของศิลปะและวัฒนธรรม และลิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในภาคตะวันออกที่มีวัฒนธรรมหลากหลาย อันเกิดจากภูมิปัญญาของประชาชนในท้องถิ่นที่สืบทอดกันมาจากอดีตจนถึงปัจจุบันเป็นระยะเวลาอันยาวนาน สมควรได้รับการอนุรักษ์ให้คนรุ่นหลังได้รับทราบและช่วยกันอนุรักษ์ให้คงไว้สืบไป ในปีการศึกษา 2548 นี้ มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการเกี่ยวกับการอนุรักษ์ และส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมในหลายเรื่องด้วยกัน เช่น โครงการเกี่ยวกับการศึกษาภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการเกี่ยวกับดนตรีไทย การประกวดร้องเพลงลูกทุ่ง โครงการลีนสาบประเพณีท้องถิ่น โครงการจัดค่ายศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น ในปีการศึกษา 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดทำโครงการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จำนวน 24 โครงการ ได้รับเงินงบประมาณสนับสนุน 1,094,800 บาท



การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

งานวิเทศสัมพันธ์ได้ดำเนินการประสานงาน และแล้วหารความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาและหน่วยงานอื่นในต่างประเทศ ภายใต้กรอบนโยบายของมหาวิทยาลัยที่มีเป้าหมายเพื่อขยายชีดความสามารถในระดับชาติ อีกทั้งยังได้ทำการแลกเปลี่ยนเพื่อเพิ่มโอกาสให้กับบุคลากรได้เข้ารับการศึกษาและพัฒนาเพิ่มพูนความรู้ให้มากขึ้นมาโดยตลอด และในรอบปีที่ 2548 มหาวิทยาลัยนຽพา งานวิเทศสัมพันธ์ ได้ดำเนินการดังนี้

1. การตกลงความร่วมมือกับต่างประเทศ

ในรอบปี 2548 ที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้มีการลงนามในด้านความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาทั้งในและต่างประเทศดังนี้

1.1 University of Washington	ประเทศสหรัฐอเมริกา
1.2 University of Calgary	ประเทศแคนาดา
1.3 Shenadoah University	ประเทศสหรัฐอเมริกา
1.4 University of Newfoundland	ประเทศแคนาดา
1.5 Kanda University of International Studies	ประเทศญี่ปุ่น
1.6 Taejeon University	ประเทศสาธารณรัฐเกาหลี
1.7 Chung – Ang University	ประเทศสาธารณรัฐเกาหลี
1.8 Yunnan Nationality University	ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
1.9 Yunnan Normal University	ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
1.10 Shing Tao University	ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
1.11 Illinois State University	ประเทศสหรัฐอเมริกา
1.12 Curtin University of Technology	ประเทศออสเตรเลีย
1.13 Yunnan Normal University Business School	ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
1.14 Beijing Union University	ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน

2. กิจกรรมทางวิชาการระหว่างประเทศ

ในด้านการแลกเปลี่ยนบุคลากร นิสิต กับสถาบันการศึกษาต่างประเทศทางวิชาการ มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการดัง ๆ คือ

ตารางแสดงโครงการพัฒนาฝ่ายนักเรียนวิเทศสหการ (กวส.)

หน่วยงาน	ประเทศ	อาจารย์	นิสิต	รวม
คณะพยาบาลศาสตร์				
1. Curtin University	ออสเตรเลีย	2	8	10
2. Burapha University	ไทย	2	24	26
3. Shanghai Medical China Collage	สาธารณรัฐประชาชนจีน	4	-	4
4. St. Louis University	สหรัฐอเมริกา	1	-	1
5. University of Calgary	แคนาดา	1	-	1
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์				
1. China Scholarship Council	สาธารณรัฐประชาชนจีน	1	-	1
2. National Institute of Rural Development	อินเดีย	1	-	-
โรงเรียนสาธิต “พิมูลนร์เพ็ญ”				
มหาวิทยาลัยยนนาน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	1	-	1



ตารางแสดงโครงการแลกเปลี่ยนนิสิตและบุคลากรของสถาบันไทยกับต่างประเทศ

(University Mobility in Asia and the Pacific : UMAP)

หน่วยงาน	ประเทศ	อาจารย์/ ข้าราชการ	นิสิต	รวม
คณะพยาบาลศาสตร์				
Kent State University	สหรัฐอเมริกา	1	-	1
คณะวิศวกรรมศาสตร์				
Vaal University	อัฟริกาใต้	1	1	2
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์				
1. Brock University	-canada	-	1	1
2. Yunnan Nationality University	สาธารณรัฐประชาชนจีน	1	2	3
3. Yunnan Normal University	สาธารณรัฐประชาชนจีน	-	28	28
4. Korean Research Foundation (KRF)	สาธารณรัฐเกาหลี	1	-	1
5. Korean International Cooperation Agency (KOICA)	สาธารณรัฐเกาหลี	1	-	1
6. Hankuk University	สาธารณรัฐเกาหลี	-	5	5
7. De Le Salle University	ฟิลิปปินส์	1	2	3
8. Daejeon University	เกาหลีใต้	-	1	1
9. University of Malay	มาเลเซีย	1	-	1
10. Korean Research Foundation (KRF)	เกาหลี	1	-	1
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล				
1. Zoological Museum Amsterdam, University of Amsterdam	เนเธอร์แลนด์	1	1	2

ตารางแสดงโครงการ GMS โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนิสิตกับประเทศอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง

หน่วยงาน	ประเทศ	อาจารย์	นิสิต	รวม
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์				
Yunnan Normal University	สาธารณรัฐประชาชนจีน	-	1	1
National University, Hanoi	เวียดนาม	-	1	1
คณะศึกษาศาสตร์				
Yunnan Normal University Business School	สาธารณรัฐประชาชนจีน	1	-	1
คณะสาธารณสุขศาสตร์				
Dali University	สาธารณรัฐประชาชนจีน	-	1	1

3. โครงการแลกเปลี่ยนด้านวัฒนธรรม

ตารางแสดงโครงการแลกเปลี่ยนด้านวัฒนธรรม

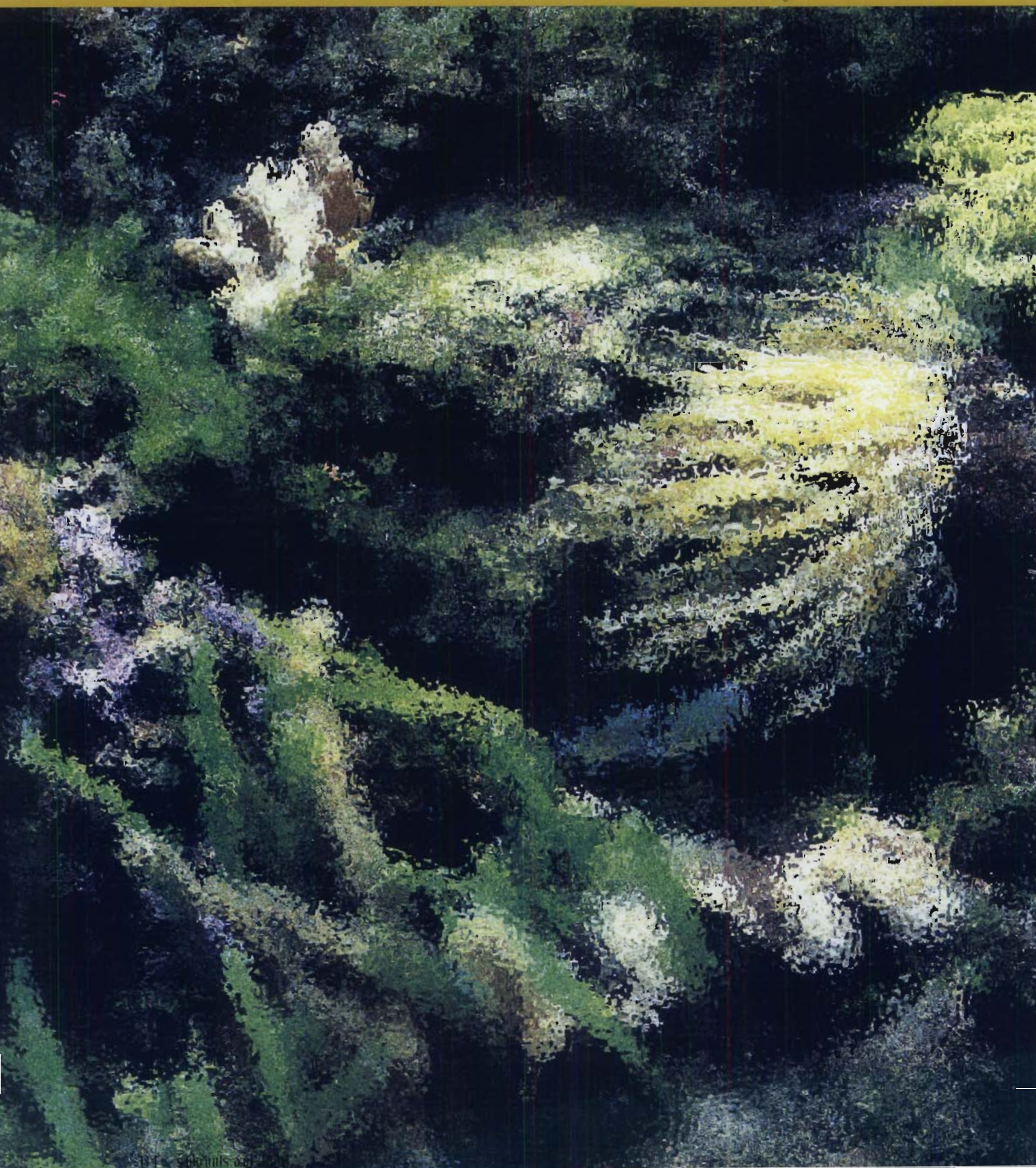
ประเทศที่มาแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม	ประเภทกิจกรรม
1. ประเทศไทยรัฐอิหร่าน เอมิเรตส์	1. โครงการเผยแพร่แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมด้านนาฏศิลป์ ดนตรีไทย
2. ประเทศไทยรัฐเกาหลี	2. โครงการอบรม แสดง วัฒนธรรม และการนำเสนอประโภช์
3. ประเทศไทยญี่ปุ่น	3. โครงการอบรมการเขียนจดหมายภาพแบบญี่ปุ่น
4. ประเทศไทยรัฐเกาหลี	4. โครงการการนำเสนอประโภช์และเผยแพร่แลกเปลี่ยนวัฒนธรรม
	5. โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมไทย-เกาหลี (Thai-Korean Culture Forum) แลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับวรรณกรรม
	6. PAS โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมเป็นกลุ่มอาสาสมัครชาวเกาหลี มาทำกิจกรรมร่วมกับนิสิต
	7. โครงการอบรม แสดง วัฒนธรรม และการนำเสนอประโภช์

4. ความร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรเอกชนภายในประเทศ

- ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือในการรับนักศึกษาชาวจีนมาฝึกสอนภาษาจีนในโรงเรียนในจังหวัดชลบุรี กับ องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2548
- ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือหลัก ประจำปี พ.ศ. 2548 กับสถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2547 - 30 กันยายน 2548
- ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามบันทึกความตกลงว่าด้วยความร่วมมือด้านการตรวจสอบการประดิษฐ์ตามกฎหมายลิขสิทธิ์ กับ กรมทรัพย์ลิขสิทธิ์ เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2548
- ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือการพัฒนาบุคลากรสาธารณสุข จังหวัดสุโขทัย กับนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสุโขทัย ประจำช่วงเวลา 1 ปี ประจำช่วงปี พ.ศ. 2548 - 2549 ให้แพทย์สาธารณสุขที่ได้รับการฝึกอบรมไปใช้ในสถานประกอบการ จำนวน 10 คน
- ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือโครงการพัฒนาระบบเครือข่ายห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา (ThaiLIS) กับห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษาของรัฐทั่วประเทศ จำนวน 24 แห่ง
- ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือ ข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET) กับห้องสมุดมหาวิทยาลัยของรัฐในส่วนภูมิภาค จำนวน 14 แห่ง
- ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือเครือข่ายห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษาในจังหวัดชลบุรี กับสถาบันอุดมศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชนในจังหวัดบุรี จำนวน 9 สถาบัน



ก้าวทิศการบูรณะ





วันที่ 4 มกราคม 2548 อธิการบดี เป็นประธานในพิธีเปิดศูนย์การนวดแผนไทย ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ ม.บูรพา



วันที่ 7 มกราคม 2548 สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม ม.บูรพา จัดการประกวดดนตรีไทยระดับนักเรียนภาคตะวันออก ครั้งที่ 25



วันที่ 8-15 มกราคม 2548 ทีมนักกีฬานิสิตจากมหาวิทยาลัยบูรพา เข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 32 "สุรนารีเกมส์"



วันที่ 10 มกราคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงานวันเด็กแห่งชาติ เพื่ออนุรักษ์วัฒนธรรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของเยาวชน



วันที่ 13 มกราคม 2548 ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ ม.บูรพา จัดการแข่งขันการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ประจำปี 2548 ภาคตะวันออก



วันที่ 14 มกราคม 2548 คณะกรรมการสุขศาสตร์ ม.บูรพา จัดการประชุมผู้บริหารระดับสูงของสถาบันการศึกษาด้านการสาธารณสุข ภาคตะวันออก



วันที่ 17 มกราคม 2548 อธิการบดี เป็นประธานเปิดงานมหกรรมวิชาการ ณ คณบดีมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ม.บูรพา



วันที่ 18 มกราคม 2548 อธิการบดี เป็นประธานและเปิดการประชุมวิชาการเก่าหลีกภัย ณ คณบดีมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ม.บูรพา



วันที่ 20 มกราคม 2548 อธิการบดีลงนามความร่วมมือพัฒนาเทคโนโลยีของอุตสาหกรรมระหว่างบริษัทอมตะคอร์ปอเรชันกับมหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 24 มกราคม 2548 ผู้แทนจากมหาวิทยาลัยชื่นของ ประเทศ เกาหลีเข้าร่วมอธิการบดี เพื่อปรึกษาด้านความร่วมมือทางวิชาการ และพัฒนาบุคลากรร่วมกัน



วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการสัมมนาปัจจุบันนิเทศ ให้กับนิสิตชั้นปีที่ 4 เพื่อเตรียมความพร้อมในการศึกษาต่อและการทำงานทำ



วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดงาน วันปะกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา (Q.A. DAY)



วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2548 อธิการบดีเป็นประธานในพิธีเปิดศูนย์ ศึกษาลีสингและล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง



วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา และกระทรวง วิทยาศาสตร์ฯ ลงนามความร่วมมือการจัดตั้งอุทยานวิทยาศาสตร์ ภาคตะวันออก ณ มหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 12-13 มีนาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดสัมมนาแทน นิสิตเรื่องการประทัดพลังงานไฟฟ้า น้ำประปา และการจัดการขยะ เนื้อหามาสัมมนา ปี 2548 จ.ชลบุรี



วันที่ 25 มีนาคม 2548 อธิการบดีเป็นประธานการประชุมเตรียม การจัดตั้งศูนย์แพทบูร์ค่าสตอร์ ณ มหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 29 มีนาคม 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการประชุมร่วมกับ สว.ท. ในด้านการให้ความร่วมมือทางวิชาการและการพัฒนา บุคลากรแก่ทั้งสองหน่วยงาน



วันที่ 21 เมษายน 2548 อธิการบดีพร้อมคณะผู้บริหารเข้าร่วมงาน อบรมต่ออายุสภามหาวิทยาลัย นายมีชัย ฤทธิพันธ์ ที่บ้านพัก



วันที่ 21 เมษายน 2548 อธิการบดีร่วมประชุมหารือความร่วมมือ ทางวิชาการและการพัฒนาคุณภาพนิสิตกับบราซิลโดยตัว จ้าวติด



วันที่ 28 เมษายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดให้มีการสัมมนาเชิง ปฏิบัติการ “เกษตรมาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษา” ณ หอประชุม ชั้น 9 บูรพา



วันที่ 1-8 พฤษภาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาเข้าร่วมการแข่งขัน กีฬาบุคลากรของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ครั้งที่ 24 ณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม



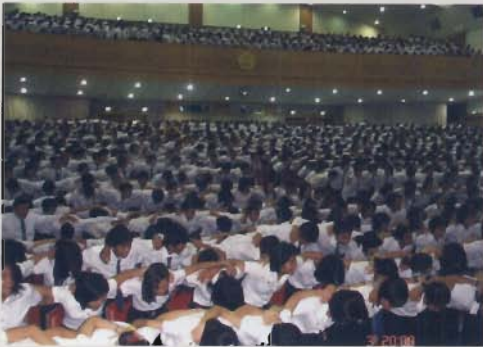
วันที่ 9 พฤษภาคม 2548 อธิการบดีร่วมเปิดงาน HAPPY BOOK DAY ที่ศูนย์ ณ หอศิลปะและวัฒนธรรมมหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 30 พฤษภาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาได้รับการรับรอง มาตรฐานการบริหารสังกัดสากล ISO 14001



วันที่ 2 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในงานวันปฐมนิเทศ นิสิตใหม่ ประจำปีการศึกษา 2548



วันที่ 3 มิถุนายน 2548 มหาวิทยาลัยจัดงานวันเปิดบ้าน เท่า-ทอง เพื่อเป็นการต้อนรับนิสิตใหม่เข้าสู่การเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัย นูรพา



วันที่ 3 มิถุนายน 2548 ดร.พิชัย สนแฉง ผู้อำนวยการสถาบัน วิทยาศาสตร์ทางทะเลให้การต้อนรับคณะจากกรุงเทพเที่ยวแห่งประเทศไทยที่เข้าเยี่ยมชมสถาบันฯ



วันที่ 3 มิถุนายน 2548 SVOA มอบคอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค ให้กับสถาบัน มหาวิทยาลัยนูรพา เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน



วันที่ 9 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจด้านนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมอุดมศึกษารุ่น ขนาดย่อม



วันที่ 10 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการทำบุญอุทิศส่วนกุศลให้กับผู้บริจาคร่างกายเพื่อการศึกษา ณ อาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์ทันรุณ



วันที่ 15 มิถุนายน 2548 ศ.นุสบาเริ่ม พูลสวัน รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานในการจัดการประชุมสัมมนาเอ็ตส์ ระดับภาคตะวันออก ณ หอประชุมวิรัง บัวศรี



วันที่ 16 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดศูนย์ภาษาไทยศึกษา ณ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



วันที่ 16 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในงานพิธีวันไหว้ครู ณ หอประชุมวิรัง บัวศรี



วันที่ 17 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดการสัมมนาเชิง "ค่ายประชาธิปไตยเพื่อเยาวชนภาคตะวันออก" ณ สำนักบริการวิชาการ ม.บูรพา



วันที่ 23 มิถุนายน 2548 รองอธิการบดีฝ่ายบริหารเป็นประธานเปิดงาน 10 ปี คณศิลป์การมาสเตอร์



วันที่ 23 มิถุนายน 2548 ศ.ดร.เรนา พงษ์เรืองพันธุ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการเป็นประธานประชุมสัมมนาการพัฒนาตัวแทนทางวิชาการของบูรพากร ม.บูรพา



วันที่ 26 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการจัดงานทำบุญสำนักงานอธิการบดี



วันที่ 30 มิถุนายน 2548 ผศ.ดร.พิชัย สว่างวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ให้การต้อนรับคณบดีผู้แทนจากประเทศเวียดนามที่เข้าเยี่ยมชมมหาวิทยาลัย



วันที่ 1 กรกฎาคม 2548 การประชุมสัมมนาสาขาวรรณสุขซึ่งจัดขึ้นโดยคณะกรรมการสุขศาสตร์ ม.บูรพา



วันที่ 5 กรกฎาคม 2548 คณบดีผู้บริหารมหาวิทยาลัยบูรพา ให้เกียรติงานครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 7 กรกฎาคม 2548 ดร.ประไทราน์ เน่องจำรงค์ คหบดีอ้าวເກອບ บ้านเมืองอนเงิน จำนวน 1,000,000 บาท ให้กับอธิการบดีเพื่อนำไปใช้ในกิจกรรมของมหาวิทยาลัย



วันที่ 8 กรกฎาคม 2548 ประเทศไทยร่วมฉลองวันชาติจีนสั่งคณะ ผู้แสดงวัฒนธรรมเข้าร่วมงานในวันสถาปนามหาวิทยาลัยบูรพา ครบรอบ 50 ปี



วันที่ 10 กรกฎาคม 2548 รายงานถ่ายทอดสด 50 ปี มหาวิทยาลัย บูรพา และการรับบริจาคเพื่อซื้อเครื่องมือทางการแพทย์และใช้ใน กิจกรรมของมหาวิทยาลัย



วันที่ 9 กรกฎาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงานวัน OPEN HOUSE 2005 โดยให้นักเรียนและประชาชนผู้สนใจเข้าชมการ ดำเนินงานของคณะ / หน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัย



วันที่ 12-15 กรกฎาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการประชุมเชิง ปฏิบัติการ “การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อ พัฒนาการศึกษา ครั้งที่ 13”



วันที่ 16 สิงหาคม 2548 นายกสภามหาวิทยาลัยบูรพา นำเด็ก ทุกคนนั่ง มอบทุนการศึกษาญัลนิธิชัย ถูกพันธ์ ประจำปีการศึกษา 2548



วันที่ 18 กรกฎาคม 2548 ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิชา การจัดการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ แห่งประเทศไทย ภาคตะวันออก ครั้งที่ 13



วันที่ 19 กรกฎาคม 2548 อธิการบดีเข้าพบรัฐมนตรีช่วยว่าการ กระทรวงศึกษาธิการประเทศไทยร่วมฉลองวันชาติจีน ณ ประเทศไทยร่วมชาติจีน



วันที่ 23 กรกฎาคม 2548 อธิการบดีเข้าร่วมงานครบครัน 30 ปี ความสัมพันธ์ไทย-จีน ณ ประเทศไทยร่วมชาติจีน



วันที่ 8 สิงหาคม 2548 อธิการบดีให้การต้อนรับ ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ดร.ทักษิณ ชินวัตร เนื่องในโอกาสสามารถรายเรื่อง “หลักสูตรเพื่อพัฒนาผู้นำ การบริหาร การเปลี่ยนแปลง” ณ วิทยาเขตสารสนเทศ จังหวัดบุรี



วันที่ 10 สิงหาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการประกวดขับร้องเพลงถูกใจด้วยพระราชนิยมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ณ หอประชุมธรรมบูรี



วันที่ 12 สิงหาคม 2548 สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลจัดโครงการปลูกป่าชายเลนเฉลิมพระเกียรติ โดยให้เป้าหมายเข้ารับการอบรมและร่วมกับปลูกป่าชายเลน ณ ชุมชนแหลมฉบัง จ.ชลบุรี



วันที่ 17 สิงหาคม 2548 อธิการบดีและอธิบดีกรมการแพทย์ลงนามความร่วมมือทางวิชาการระหว่างศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ และศูนย์มะเร็งชลบุรี



วันที่ 8 สิงหาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการประชุม A National Workshop on Quality Assurance : Benchmarking and Self-Assessment เมื่อในโอกาสครบรอบ 50 ปี



วันที่ 11 สิงหาคม 2548 สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลร่วมกับสำนักนิเวศน์วิชาการจัดอบรมเพาะเลี้ยงปลาการ์ดคุณให้กับหน่วยงานและประชาชนผู้สนใจ



วันที่ 15 สิงหาคม 2548 คณะผู้แทนจากประเทศเวียดนามเข้าพบอธิการบดีเนื่องในโอกาสเยี่ยมชมการบริหารดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 1 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา จัดงานไหว้ครุฑ์ตระหง่าน ณ มหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 1-2 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาเริ่มกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจัดการประชุมทางวิชาการ The Second National Conference on e-learning ณ หอประชุมชั้น 2 บ้านศรี



วันที่ 8 กันยายน 2548 อย่างการตีเป็นประชานลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับวิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ



วันที่ 9 กันยายน 2548 อธิการบดี และนายเสนาะ เทียนทอง ร่วมกัน เปิดอาคารเทียนทอง ณ วิทยาเขตสารสนเทศสาขาแก้ว



วันที่ 12 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงานมหกรรมดนตรีและแสดงของนิสิต เนื่องในโอกาสครบรอบ 50 ปี ของมหาวิทยาลัย



วันที่ 14 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาเริ่มก้านองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี จัดการประชุมสัมมนาเรื่องการจัดการขยะในจังหวัดชลบุรี



วันที่ 23 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยราชภัฏจังหวัดมุกดาหาร
การแสดงน้ำเสียงศิลป์จากประเทศจีนเมืองในโอกาสสมหมายราชบัตร
รอบ 50 ปี ณ หอประชุมวิ่งช่วง บัวศรี



วันที่ 26 กันยายน 2548 สถาบันวิทยาศาสตร์วิทยาทั่วไปเจ้าตัวโครงการ
อบรมการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงหอยหวานให้กับ
ประชาชนผู้สนใจ ณ ศูนย์เพาะเลี้ยงสถาบันฯ



วันที่ 9 ตุลาคม 2548 อธิการบดีร่วมกับเครื่องมือทางการแพทย์จาก
มนนิธิ ตร.เทียม โชคดัมนา

The background of the entire page is a soft-focus, blue-tinted photograph of several palm trees. In the lower portion of the image, there's a faint, darker silhouette of what appears to be a traditional-style building with a tiled roof.

สารสบแกค

บหารวทกยาลัยบูรพา ๒๕๔๘

ตารางแสดงจำนวนบุคลากร
มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2548

ลำดับ	คณะ / หน่วยงาน	พนักงานมหาวิทยาลัย				ข้าราชการ				ลูกจ้างประจำ	พนักงานเงินรายเดือน	รวมห้องเรียน
		ก	ภ	คร	รวม	ก	ภ	คร	รวม			
1	กองกลาง			2	2			12	12	5	24	43
2	กองแผนงาน		2	1	3		8	5	13	1	5	22
3	กองบริการการศึกษา		2		2		11	2	13	11	17	43
4	กองกิจการนิติ			0		7	1	8	13	13	13	34
5	กองการเจ้าหน้าที่		2	2			8	8		8	18	
6	กองคลังและทรัพย์สิน		2	2			11	11	1	27	41	
7	กองอาคารสถานที่			0			7	7	39	43	89	
8	หน่วยตรวจสอบภายใน		2	2			1	1		3	6	
9	ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ	13	1	14		56	17	73	21	146	254	
10	บัณฑิตวิทยาลัย			0		1	3	4	2	9	15	
11	คณะพยาบาลศาสตร์	11		11	66	2	7	75	6	33	125	
12	คณะนุ不由得ศาสตร์และสังคมศาสตร์	40		40	77	3	8	88	7	68	203	
13	คณะวิทยาศาสตร์	36	1	37	150	7	13	170	14	25	246	
14	คณะวิศวกรรมศาสตร์	12	1	13	40	5	10	55	7	32	107	
15	คณะศึกษาศาสตร์	24	1	25	38	4	5	47	7	26	105	
16	โรงเรียนสาธิต “พิมูลบำเพ็ญ”	20	1	21	37	1	2	40	14	104	179	
17	คณะศิลปกรรมศาสตร์	8		8	16	1	2	19		12	39	
18	คณะสาธารณสุขศาสตร์	3		3	26	3	3	32	2	20	57	
19	สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		2	2	4		29	21	50	13	27	94
20	สำนักคอมพิวเตอร์		3	1	4		8	6	14	1	14	33
21	สำนักบริการวิชาการ		2	4	6		1	5	6		23	35
22	สำนักหอสมุด		3	1	4		14	9	23	5	34	66
23	สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		1	1	2		1	2	3			5
24	วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี		4	4	8			2	2		26	36
25	วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว	14	2	1	17				0		16	33
26	วิทยาลัยบริหารธุรกิจ			0					0		53	53
27	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์			0					0		76	76
28	คณะเทคโนโลยีทางทะเล	5		1	6	2			2		2	10
29	คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	14			14	10			10		2	26
30	วิทยาลัยอัญมณี	8			8	3			3		1	12
31	วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์	3		1	4	2			2		5	11
32	คณะแพทยศาสตร์			0				1	1		1	2
33	วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา	2			2	9			9		4	15
34	วิทยาลัยนานาชาติ			0					0		7	7
รวมทั้งสิ้น		200	35	29	264	476	162	163	801	169	906	2,140

ตารางแสดงจำนวนนิสิตใหม่
มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2548

คณะ / หน่วยงาน	ปริญญาตรี			ประกาศนียบัตร			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวม	รวมทั้งสิ้น
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ			
คณะพยาบาลศาสตร์	100	63	163				30	38	68	9			9	240
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	725	1,402	2,127				25	191	216					2343
คณะวิทยาศาสตร์	391	275	666				49	78	127	7			7	800
คณะศึกษาศาสตร์	522	452	974	37		37	37	211	248	13	87	100		1,359
คณะวิศวกรรมศาสตร์	319	210	529					55	55					584
คณะศิลปกรรมศาสตร์	130	46	176					9	9					185
คณะสารสนเทศศาสตร์		205	205					21	21					226
คณะแพทยศาสตร์														0
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา	95	32	127				7	6	13	12			12	152
วิทยาลัยการข่าวส่งและโลจิสติกส์	70	163	233					57	57					290
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ								448	448					448
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์							48	786	834		7	7		841
วิทยาลัยนานาชาติ	111		111											111
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี														
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	60	11	71											71
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	46	4	50											50
วิทยาลัยอัญมณี	67	8	75											75
คณะพยาบาลศาสตร์														0
คณะศึกษาศาสตร์								40	40					40
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ								89	89					89
คณะสารสนเทศศาสตร์		63	63											63
วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว														
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		13	13											13
คณะวิทยาศาสตร์	38	8	46											46
คณะศึกษาศาสตร์								27	27					27
คณะสารสนเทศศาสตร์														
รวมทั้งสิ้น	2,674	2,955	5,629	37	0	37	196	2,056	2,252	41	94	135	8,053	

ตารางแสดงจำนวนนิสิตทั้งหมด
มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2548

คณะ / หน่วยงาน	บริบูรณ์ครึ่ง			ประจำเดือนมกราคม			บริบูรณ์ไตรมาส			บริบูรณ์ครึ่ง			รวม ทั้งสิ้น	
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม		
คณะพยาบาลศาสตร์	409	130	539				111	176	287	9		9	835	
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	2,612	2,558	5,170				70	386	456				5,626	
คณะวิทยาศาสตร์	1,354	435	1,789				129	186	315	28		28	2,132	
คณะศึกษาศาสตร์	1,171	714	1,885	36		36	192	601	793	24	135	159	2,873	
คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,022	314	1,336					92	92				1,428	
คณะศิลปกรรมศาสตร์	398	154	552					9	9				561	
คณะสาธารณสุขศาสตร์	431	327	758				1	71	72				830	
คณะแพทยศาสตร์			0							0			0	
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา	243	30	273				20	6	26	27		27	326	
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์	182	211	393					133	133				526	
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ			0				2	895	897	31		31	928	
วิทยาลัยพัฒนศิลปศาสตร์			0				85	1,921	2,006		11	11	2,017	
วิทยาลัยนานาชาติ	146		146										146	
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี														
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	257	26	283										283	
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	189	13	202										202	
วิทยาลัยอัญมณี	230	15	245										245	
คณะพยาบาลศาสตร์													0	
คณะศึกษาศาสตร์								28	28				28	
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ								55	55				55	
คณะสาธารณสุขศาสตร์		62	62					196	196				258	
วิทยาเขตสารสนเทศ ระหะแก้ว														
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		16	16										16	
คณะวิทยาศาสตร์	146	7	153										153	
คณะศึกษาศาสตร์								65	65				65	
คณะสาธารณสุขศาสตร์		3	3										3	
รวมทั้งสิ้น		8,790	5,015	13,805	36	0	36	610	4,820	5,430	119	146	265	19,536

ตารางแสดงจำนวนนิสิตสำเร็จการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2547

คณะ / หน่วยงาน	ปริญญาตรี			ประกาศนียบัตร			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวมทั้งสิ้น
	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	ปกติ	พิเศษ	รวม	
คณะพยาบาลศาสตร์	144	197	341				33	18	51				392
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	415	458	873				4	89	93				966
คณะวิทยาศาสตร์	211	83	294				18		18	2		2	314
คณะศึกษาศาสตร์	268	172	440	10		10	66	177	243	2		2	695
คณะวิศวกรรมศาสตร์	115		115					4	4				119
คณะศิลปกรรมศาสตร์	61	6	67										67
คณะสาธารณสุขศาสตร์	87	136	223					12	12				235
คณะแพทยศาสตร์													0
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา													0
วิทยาลัยการขับส่งและโลจิสติกส์		94	94										94
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ			0				12	269	281				281
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์			0					635	635				635
วิทยาลัยนานาชาติ			0										0
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี													
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	25	17	42										42
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	32		32										32
วิทยาลัยอัญมณี	32		32										32
คณะพยาบาลศาสตร์													0
คณะศึกษาศาสตร์								13	13				13
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ								41	41				41
วิทยาเขตสารสนเทศ สาระแก้ว													
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์													
คณะวิทยาศาสตร์	24		24										24
คณะศึกษาศาสตร์								37	37				37
คณะสาธารณสุขศาสตร์								0					0
รวมทั้งสิ้น	1,414	1,163	2,577	10	0	10	133	1,295	1,428	4	0	4	4,019

ตารางแสดงงบประมาณ จำแนกตามงบรายจ่าย
มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2548

แผนงาน	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ
1. แผนงานจัดการศึกษาอุดมศึกษา	451,491,400	85.49	576,125,600	79.10	1,027,617,000	81.79
2. แผนงานบริการวิชาการแก่สังคม	4,432,500	0.84	4,786,000	0.66	9,218,500	0.73
3. แผนงานศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม	1,718,300	0.33	298,800	0.04	2,017,100	0.16
4. แผนงานป้องกันและแก้ไขปัญหาเอดส์	734,300	0.14	-	-	734,300	0.06
5. แผนงานวิจัย	69,743,000	13.21	147,141,800	20.20	216,884,800	17.26
รวม	528,119,500	100	728,352,200	100	1,256,471,700	100

ตารางแสดงงบประมาณ จำแนกตามงบรายจ่าย
มหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2548

แผนงาน	งบประมาณแผ่นดิน		เงินรายได้		รวม	
	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ	จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ
1. งบบุคลากร	211,245,100	40.00	61,043,300	8.38	272,288,400	21.67
2. งบดำเนินการ	94,157,200	17.83	291,760,100	40.06	385,917,300	30.71
3. งบลงทุน	114,352,100	21.65	144,525,400	19.84	258,877,500	20.60
4. งบเงินอุดหนุน	108,365,100	20.52	133,015,500	18.26	241,380,600	19.21
5. งบรายจ่ายอื่น	-	-	33,656,000	4.62	33,656,000	2.68
6. งบกลาง	-	-	64,351,900	8.84	64,351,900	5.12
รวม	528,119,500	100	728,352,200	100	1,256,471,700	100

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
ระดับปริญญาตรี			
พยาบาลศาสตร์	พยาบาลศาสตรบัณฑิต	พ.บ.	พยาบาลศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ (ต่อเนื่อง) (นานาชาติ) พยาบาลศาสตร์ (ต่อเนื่อง)
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	บริหารธุรกิจบัณฑิต	บธ.บ.	การตลาด การจัดการทรัพยากรมนุษย์ การจัดการโรงเรียน การจัดการท่องเที่ยว ธุรกิจข้อมูลและเครื่องประดับ ธุรกิจพาณิชยนาวี การตลาด (ต่อเนื่อง) การจัดการทรัพยากรมนุษย์ (ต่อเนื่อง) การบริหารทั่วไป (นานาชาติ) การตลาด (นานาชาติ) การจัดการบริการการท่องเที่ยวและ การโรงแรม (นานาชาติ)
	บัญชีบัณฑิต	บช.บ.	การบัญชี การบัญชี (ต่อเนื่อง)
	ศิลปศาสตรบัณฑิต	ศศ.บ.	ประวัติศาสตร์ การพัฒนาชุมชน ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ ภาษาจีน ภาษาญี่ปุ่น ภาษาเกาหลี ศาสนาและปรัชญา
		ศศ.บ.	ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร บรรณาธิคณศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ สื่อสารมวลชนทางกีฬา ¹ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (นานาชาติ)
	นิเทศศาสตรบัณฑิต	นศ.บ.	นิเทศศาสตร์

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
	เศรษฐศาสตรบัณฑิต รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต	ศ.บ. ร.บ.	เศรษฐศาสตร์ การบริหารทั่วไป (ต่อเนื่อง) การบริหารทั่วไป (ต่อเนื่อง)
วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตรบัณฑิต	ว.บ.	จิตวิทยา คณิตศาสตร์ เคมี จุลชีววิทยา ชีววิทยา พลิกส์ วาริชศาสตร์ วิทยาศาสตร์การอาหาร สหศิลป์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ ชีวเคมี วิทยาศาสตร์การแพทย์ สุขศาสตร์อุตสาหกรรมและความปลอดภัย อนามัยสิ่งแวดล้อม สุขศึกษาและพฤติกรรมสุขภาพ ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีทางทะเล เทคโนโลยีอัญมณี อัญมณีและเครื่องประดับ วิทยาการเดินเรือ (5 ปี) วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา ¹ การออกกำลังกายและการกีฬาศึกษา ² เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ แผนที่และเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (ต่อเนื่อง) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) พลิกส์เครื่องมือวัด (ต่อเนื่อง) คอมพิวเตอร์ (นานาชาติ) วาริชศาสตร์ (นานาชาติ) วิทยาศาสตร์การอาหาร (นานาชาติ)
	เทคโนโลยีบัณฑิต	ท.บ.	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
			เทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง)
สาธารณสุขศาสตร์	สาธารณสุขศาสตร์บัณฑิต	ส.บ.	สาธารณสุขศาสตร์ (ต่อเนื่อง)
ศึกษาศาสตร์	ศึกษาศาสตรบัณฑิต	กศ.บ.	การสอนเคมี (5 ปี) การสอนพิสิกส์ (5 ปี) การสอนคณิตศาสตร์ (5 ปี) การสอนชีววิทยา (5 ปี) การสอนวิทยาศาสตร์ทั่วไป (5 ปี) การสอนภาษาไทย (5 ปี) การสอนภาษาอังกฤษ (5 ปี) การสอนภาษาจีน (5 ปี) การสอนแข็งแกร่งศึกษาและวัฒนธรรม (5 ปี) การสอนสุขศึกษาและพลศึกษา (5 ปี) การสอนดุริยางค์ศึกษา (5 ปี) การศึกษาปฐมวัย (5 ปี)
		กศ.บ.	เทคโนโลยีทางการศึกษา (4 ปี) บรรณาธิการศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ (4 ปี) เทคโนโลยีอุตสาหกรรมศึกษา (ต่อเนื่อง) เทคโนโลยีทางการศึกษา (ต่อเนื่อง) ดุริยางค์ศึกษา (ต่อเนื่อง)
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมโยธา

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
ศิลปกรรมศาสตร์	ศิลปกรรมศาสตร์ บัณฑิต	ศป.บ.	จิตรกรรม นิเทศศิลป์ ภาพพิมพ์ เซรามิกส์ ดุริยางคศาสตร์ การออกแบบเครื่องประดับ
ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต			
ศึกษาศาสตร์	ประกาศนียบัตรบัณฑิต	ป. บัณฑิต	ประกาศนียบัตรทางการสอน (1 ปี) คณิตศาสตร์ศึกษา
ระดับปริญญาโท			
พยาบาลศาสตร์	พยาบาลศาสตรมหา บัณฑิต	พย.ม.	การพยาบาลชุมชน การพยาบาลครอบครัว [†] การพยาบาลผู้ใหญ่ [†] การพยาบาลผู้สูงอายุ [†] การบริหารการพยาบาล การบริหารการพยาบาล (นานาชาติ)
สาธารณสุขศาสตร์	สาธารณสุขศาสตรมหา บัณฑิต	ส.ม.	สาธารณสุขศาสตร์ (นานาชาติ)
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต	ศศ.ม.	ภาษาอังกฤษเพื่อการลีอสรา ภาษาไทย บรรณาธิการศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ ไทยศึกษา พัฒนาศึกษา
	การจัดการมหาบัณฑิต	กจ.ม.	การจัดการทรัพยากรม努ชย์
	บัญชีมหาบัณฑิต	บช.ม.	การบัญชี

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์ ธรรมชาติ บัณฑิต	วท.ม.	เคมี (เน้นด้านเคมีวิเคราะห์) วาริชศาสตร์ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์ชีวภาพ คณิตศาสตร์ จิตวิทยาการให้คำปรึกษา เทคโนโลยีการวัดทางการศึกษา เทคโนโลยีวิจัยการศึกษา การจัดการขนส่งและโลจิสติกส์ วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา เทคโนโลยีภูมิศาสตร์ คอมพิวเตอร์ศึกษา เคมีศึกษา ชีววิทยาศึกษา พลีกส์ศึกษา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
ศึกษาศาสตร์	การศึกษามหาบัณฑิต	กศ.ม.	เทคโนโลยีทางการศึกษา การบริหารการศึกษา การศึกษานอกระบบ จิตวิทยาการแนะนำ หลักสูตรและการสอน
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร์ ธรรมชาติ บัณฑิต	วศ.ม.	วิศวกรรมเคมี การบริหารงานวิศวกรรม (นานาชาติ)
วิทยาลัยบริหารธุรกิจ	รัฐประศาสนศาสตร์ มหาบัณฑิต	รป.ม.	นโยบายสาธารณะ การบริหารทั่วไป การบริหารท้องถิ่น
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	บริหารธุรกิจ มหาบัณฑิต	บธ.ม.	การบริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร การบัญชีการบริหาร ธุรกิจระหว่างประเทศ การตลาด การประกอบการ การบริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร (นานาชาติ)

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
ระดับปริญญาเอก			
วิทยาศาสตร์	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ปร.ด.	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ วิทยาศาสตร์ลิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์การอุปกรณ์กำลังกายและการกีฬา วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (นานาชาติ) วิทยาศาสตร์ลิ่งแวดล้อม (นานาชาติ)
ศึกษาศาสตร์	การศึกษาดุษฎีบัณฑิต	กศ.ด.	บริหารการศึกษา
วิทยาลัยพัฒนชัยศาสตร์	บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต	บธ.ด.	บริหารธุรกิจ

A blue-toned photograph showing a dense cluster of palm trees in the foreground, leading to a city skyline with numerous skyscrapers across a body of water under a clear sky.

ภาคพื้น

ตารางรายละเอียดโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากบประมาณแผ่นดิน

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. การถ่ายทอดโปรแกรมการเสริมสร้างพลังอำนาจ茱蒂ผู้ดูแล	ผศ.ดร.รัชนี สรรสิริณ	1,180,400
2. การพัฒนาฐานแบบการป้องกันและลดพฤติกรรมเสี่ยงทางสุขภาพของวัยรุ่นไทยในภาคตะวันออก	รศ.ดร.วรรณี เดียวอิศเรศ	1,700,000
3. การประมวลและสังเคราะห์งานวิจัยเกี่ยวกับพฤติกรรมทางเพศของวัยรุ่นไทยด้วยวิธีเมตตา	รศ.ดร.วรรณี เดียวอิศเรศ	350,000
4. การศึกษาสถานการณ์โรคอ้วนของวัยรุ่นไทยในภาคตะวันออก	ผศ.ดร.อาภรณ์ ตีนาน	500,000
5. ความชุกและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับภาวะซึมเศร้าของวัยรุ่นไทยในภาคตะวันออก	ดร.ชนัดดา แอบเกษร	500,000
6. ความหมายของความรักในมุมมองของครู ผู้ปกครอง วัยรุ่นที่ติดสารเสพติดและวัยรุ่นไทยที่ไม่ติดสารเสพติด	ดร.สุวนัน พานิช	350,000
คณะวิทยาศาสตร์		
1. การพัฒนากระบวนการสร้างรายได้มั่นคงทางด้านวิชาชีพโดยการใช้เทคโนโลยีชีวภาพของไทยแบบครบวงจร	ผศ.ดร.เศรษฐี จำสาสตร์	3,746,600
2. จุลทรรษะเล็กจากป่าชายเลน: แหล่งทางเลือกใหม่ ของการด้วยมัน อิมตัวสูงที่ยั่งยืน	ผศ.ดร.สมเกลิล จริตควร	362,300
3. แนวทางการจัดการเพาะเลี้ยงกุ้งขาว (Litopenaeus Vannamei) ในระบบนิเวศลุ่มน้ำบางปะกงและชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก	ผศ.ดร.สุวรรณ ภานุตรະกุล	2,492,500
4. พัฒนาสู่มาตรฐานอาหารเม็ดสำหรับการเลี้ยงปลากระเพราจากแนวทางการศึกษาประสิทธิภาพการย่อยอาหาร	รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	700,000
5. วิจัยสร้างความรู้พื้นฐานในการคำนวณทางวิทยาศาสตร์ (Scientific Computing)	รศ.ดร.อัมพร ธรรมเจริญ	124,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. IRPUS (ผลของโครงสร้างผลึกต่อคุณสมบัติทางเแล้ง ทางกายภาพ และทางกลของโพลีไพริลีน)	ผศ.ดร.ปิยนัตร ยิ่มศิริ	100,000
2. IRPUS (การนำกลับมาใช้ของของเสียพลาสติก)	ผศ.ดร.ปิยนัตร ยิ่มศิริ	100,000
3. การพัฒนาตัวเร่งปฏิกิริยาประเภท Pt/CO ₂ /Al ₂ O ₃ และศึกษา กลไกการเกิดปฏิกิริยาสำหรับปฏิกิริยาคาร์บอนออกไซด์ออกซิเดชันที่อุณหภูมิต่ำ	ดร.เอกรัตน์ วงศ์แก้ว	444,400
4. การวัดค่าความส่องสว่างของแสงธรรมชาติในอาคารสูงภาคตะวันออก	ผศ.ปราณี วงศ์จันทร์ตีระ	243,300
คณะศิลปกรรมศาสตร์		
โครงการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ศิลปะประดิษฐ์ของที่ระลึก	รศ. ภรตี พันธุ์ภาก	157,000
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1. ศักยภาพการเฝ้าระวังและพัฒนาฐานแบบการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติภัยจราจรบนท้องถนนในจังหวัดระยอง	ผศ.วสุธร ดันวัฒนกุล	218,200

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
2. การวิเคราะห์ต้นทุนและผลประโยชน์ในการจัดการอุบัติภัยจราจร บนท้องถนนจากโครงการพัฒนาฐานรูปแบบการจัดการอุบัติเหตุ จราจรบนท้องถนนแบบสมมูล	อ.พิศมัย เสรีขาวิจิเจริญ	222,520
3. การศึกษาด้วยภาพด้านพฤติกรรมสุขภาพในการควบคุมระดับ น้ำตาลในผู้ป่วยเบาหวานชนิดไม่พึงอินซูลิน ที่มารับบริการตรวจ รักษาที่ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยนรูพा อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี	อ.อรพิน รังษีสาคร	456,100
4. ประสิทธิภาพผลการลงทุนเพื่อสุขภาพในผู้ป่วยเบาหวาน	อ.อุษา ยกยินดี	558,300
5. แผนงานวิจัยเรื่องสร้างองค์ความรู้และรูปแบบที่เหมาะสมใน การป้องกันและดูแลรักษาผู้ที่ติดเชื้อเอช ไอ วี และผู้ป่วยโรคเอดส์ ในระดับบุคคล ครอบครัวชุมชนในเขตภูมิภาคตะวันออก	ดร.พิศมัย หอมจำปา	102,600
6. ศักยภาพและแรงงานสนับสนุนทางลังคมของครอบครัวและ ชุมชน และรูปแบบที่เหมาะสมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาโรค เอดส์ในชุมชนในเขตพื้นที่จังหวัดระยอง	อ.อรพิน รังษีสาคร	224,000
7. ภาระการเงินป่วย การเพิ่มขึ้นและแก้ไขปัญหาสุขภาพ และรูปแบบ การดูแลสุขภาพที่เหมาะสมสำหรับผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี และผู้ป่วย เอดส์ในเขตจังหวัดระยองตามระเบียบการดำเนินโรค	ดร.พิศมัย หอมจำปา	182,000
8. รูปแบบการพัฒนาคุณภาพ การป้องกัน และการดูแลผู้ติดเชื้อ และผู้ป่วยเอดส์ในโรงพยาบาลจังหวัดระยอง	ดร.ยุวดี รอดจากภัย	225,000
9. การพัฒนาโปรแกรมการเสริมสร้างพลังอำนาจจากญาติผู้ดูแลผู้ป่วยให้ญี่ ปุ่นเข้าร่วงที่บ้าน	ดร.ยุวดี รอดจากภัย	313,200
คณะเทคโนโลยีทางทะเล		
1. ผลของเอนไซม์ทริปชินต่อความสามารถในการย่อยอาหารและ การนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาอาหารสัตว์กุลาดำ	อ. บัลลังก์ เมืองแสง	348,880
2. การพัฒนาอาหารกุ้งกุลาดำโดยใช้กลไกน้ำว้าเป็นแหล่ง คาร์บอนไฮเดรตและสารเหมี้ยวยา	อ. ชลี ไฟนูลย์กิจกุล	129,720
3. การศึกษาแพลงก์ตอนกลุ่มไดอะ托มเพื่อใช้ควบคุมคุณภาพน้ำใน การเลี้ยงกุ้งกุลาดำระบบหมุนเวียนน้ำแบบบีต	อ.นันชา นิลเกิด	779,900
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
1. การศึกษาเชิงสำรวจการดำเนินการของผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ OTOP ของประเทศไทย และการใช้ระบบโลจิสติกส์และชั้น พฤษภาคม ในกระบวนการผลิตและการจัดจำหน่าย	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เมทพิทักษ์	810,000
2. การจัดการโลจิสติกส์และการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน สำหรับผลิตภัณฑ์ OTOP ในจังหวัดชลบุรี	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เมทพิทักษ์	223,000
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์		
1. The Effects of Organizational Culture and market Orientation Marketing Alliances in Thailand	Suda Suwannapiriam Adisak Chandrapalart	290,000
2. การสร้างโปรแกรมสำเร็จรูปช่วยในการตัดสินใจเลือกใช้สติ๊ก สำหรับงานวิจัยทางลังคอมศาสตร์	รศ.สุดา สุวรรณานิริมย์ รศ.ศิริชัย พงษ์วิชัย	175,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
3. An Investigation of the Relation ship Among Service Quality,Customer Satisfaction,Customer Loyalty and Work of Mouth Communication in A Retail Storo วิทยาลัยอุตสาหกรรม	รศ.สุดา สุวรรณากิริมย์ อ.ศรัณยา เลิศพุทธรักษ์	150,000
การเปลี่ยนแปลงสีพอลอยทับทิมและแซปไฟร์โดยกรรมวิธีการใช้ความร้อน : กรณีที่มีเนบอวิเรียม	รศ. อรุณี เทอดเทพพิทักษ์	600,000
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
1. การพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงปลาสวยงามน้ำเค็มในกลุ่มปลาการ์ตูน	ดร.วราเทพ มุขวรรรณ	2,657,200
2. การพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะขยายพันธุ์ม้าน้ำ	ดร.เสาวภา สวัสดิ์พิริยะ	1,486,600
3. การศึกษาสภาวะแวดล้อมทางทะเลในบริเวณชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกปี 2548	ดร.แวงตา ทองระดา	690,000
4. สารและผลิตภัณฑ์เสริมอาหารจากฟองน้ำและเบคทีเรียทะเลที่อาศัยอยู่ จากบริเวณชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกของประเทศไทย	ดร.ชุติธรรม เดชะสกุลวัฒนา	3,841,400
5. การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพของหอยทะเลฝั่งบริเวณอ่าวไทยฝั่งตะวันออก	นายกิตติธาร สรรพาณิช	300,000
6. การศึกษาโรคจุดขาวน้ำเค็มที่เกิดจากโพรโตซัว Cryptocaryob sp. ในปลาทะเลในประเทศไทย	ดร. สุพรรณี ล้อชาลิต	674,000

ตารางรายละเอียดโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากบประมาณเงินรายได้

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
บันทึกวิทยาลัย		
โครงการวิจัยติดตามคุณภาพบัณฑิต	ดร.ฉันทนา จันทวงศ์	20,000
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. ประสบการณ์อาการที่พบบ่อยและการจัดการของผู้ป่วยโรคมะเร็ง	อ.ศิริยุพา สนั่นเรืองศักดิ์	50,800
2. ปัจจัยพื้นฐานครอบครัวและความคาดหวังอารมณ์ที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมของนิสิตพยาบาลศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยบูรพา	ผศ.ดร.นุจิร ไชยมงคล	33,950
3. การพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนวิชาปฏิบัติการพยาบาลชุมชนขั้นสูงแบบบูรณาการที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญโดยวิธีสตอรี่ไลน์ 123,500	ผศ.ดร.สุวรรณा จันทร์ประเสริฐ	142,380
4. การพัฒนาโปรแกรมคลังข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	อ.นิสากร กรุงไกรเพชร	123,500
5. ความคิดเห็นของบุคลากรต่อระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (ISO 14001) คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	นายชาดล เมมประดับ	11,450
6. การประเมินผลหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต พ.ศ. 2545 คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	ผศ.ดร.วารี กังใจ	120,000
คณะวิทยาศาสตร์		
1. ชุดการเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตมหาวิทยาลัยวิภาคศาสตร์ของมนุษย์ : ส่วนศีรษะ 2	นายประเสริฐ มีรัตน์	50,000
2. โครงการผลิตสไลเดอร์เนื้อเยื่อถุงก้านสมองและไขสันหลังของมนุษย์	นายอาทิตย์ มีพูล	50,000
3. จุลกายวิภาคศาสตร์ของสัตว์	นางกันทิมา สุวรรณพงศ์	50,000
4. ผลของสารสกัดหญ้าใบบัวหลวงต่อหลอดเลือดเอօอร์ดาที่แยกจากหนูขาวที่มีสภาวะความดันโลหิตสูง และหนูขาวที่มีความดันโลหิตปกติ	นางสาวจันทรวรรณ แสงแข	134,000
5. การศึกษาชีววิทยาและนิเวศวิทยานางประการของบุ้งแมมภูเข้า (Geosesarma krathing) จังหวัดจันทบุรี (crustacean : Brachyura : Grapsidae)	นายพงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา	120,000
6. การสังเคราะห์และการออกแบบของอนุพันธ์ของ NAMDA	นายเอกกรรัช ศรีสุข	150,000
7. การศึกษาและการพัฒนาการบำบัดสะโพกด้วยวิธีสมมพาน	นายสุดสาษล หอมทอง	132,000
8. การศึกษาลักษณะโครงสร้างเซลล์ตับที่ติดเชื้อ plasiparum vivax สถาปोโรซอยต์ และตำแหน่งการกระจายของ CS protein ในสถาปोโรซอยต์	นางสาวอัมพร ทองกุ้งเกียรติกุล	119,500
9. การศึกษาสภาวะอุณหภูมิและความชื้นของดินเพื่อการเกษตรในภาคตะวันออกของไทย	นางอุษาวดี ตันติรา努รักษ์	145,000
10. การผลิตสารผสมไคโตโอลิโกลแซคคาไรด์โดยเยื่อไชเมจ้าระหว่างเจล	นางสาวอภิรดี บิลันธนภาคย์	200,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
11. การสังเคราะห์ PbSe compound semiconductor ด้วยวิธี EC-ALE	นายณัฐพงษ์ ศรีสุข	160,000
12. การผลิตคาร์บอนกซีเมทธิลเซลลูโลสจากฟางข้าว	นางอาภาสรา แสงนาค	180,000
13. กลไกการเกาะของตะกั่วและฟูลิกแอกซิคที่ผิวของแร่ดิน	นายคฑาธุช ภาชนะ	146,000
14. การเตรียมและการศึกษาลักษณะเฉพาะพิล็อมบางนาในของ อลูมิเนียมในไดร์ด้วยวิธีแยกตัวฟลัปปิตเดอริง	นายสำราญ จงจิตต์	190,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. การออกแบบและการพัฒนาเครื่องกัดตันแบบอัตโนมัติขนาดเล็ก	อาจารย์สมเสียง จันทาสี	70,000
2. การรีไซเคิลกระป๋องเครื่องดื่มอลูมิเนียม	รศ.เกغم พิพัฒน์ปัญญาณุกูล	70,000
3. การอบแห้งเมล็ดในมะม่วงทิมพานั่นด้วยน้ำมันความร้อน	นางสาววันทนนา วงศ์โยภาส	70,000
4. การออกแบบและสร้างเครื่องทดสอบการโก่งของแผ่น	นายเอกอุ ธรรมกรบัญญัติ	70,000
5. การโก่งของแผ่นเหลี่ยมนิรูตรองกลาดต่างกันที่รับภาระสองเกน	นายเอกอุ ธรรมกรบัญญัติ	100,000
6. คุณสมบัติทางริโวโลจีของโพลิโพลีนที่มีการกระจายตัวของ น้ำหนักโมเลกุลต่างกัน	ผศ.ดร.ปิยัชต์ ยิ่งศิริ	70,000
7. การศึกษาคุณสมบัติโดยไฟฟิลิคที่กระตุนโดยใช้แสงบนพื้นผิวของ ไฟเทเนียม	ดร.ไฟลิน เกตระการวิวัฒน์	70,000
8. การศึกษาผลผลกระทบของขนาดของหงส์เต้นออกไซด์ในระบบ ตัวเร่งปฏิกิริยาโดยใช้แสงที่สามารถเก็บพลังงานได้	ดร.ไฟลิน เกตระการวิวัฒน์	70,000
9. การกำจัดลิ่ย้อมในน้ำเสียด้วยกระบวนการฟอโตแคตตาไลติกโดย ใช้ไฟเทเนียมไดออกไซด์	ดร.ไฟลิน เกตระการวิวัฒน์	70,000
10. เครื่องควบคุมการประจุแบบเตอร์จีจากเซลล์แสงอาทิตย์ที่มีการ ติดตามจุดที่ให้กำลังสูง	นายโชคชัย ชื่นวัฒนาประณิธิ	70,000
11. อุปกรณ์ประยัดพลังงานสำหรับมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ 3 เฟส	นายโชคชัย ชื่นวัฒนาประณิธิ	60,000
12. การศึกษาคุณลักษณะของไฟเบอร์เลเซอร์แบบรามานชนิด หล่ายเออท์พุท	ดร.ณยศ คุรุกิจโกศล	100,000
13. การศึกษาศักยภาพของการประยุกต์ใช้โซลิตรอนในการสื่อสาร ความเร็วสูง	ดร.ณยศ คุรุกิจโกศล	70,000
14. การออกแบบเครื่องตันแบบสำหรับจำหน่ายหม่าน้ำสำเร็จรูปอัตโนมัติ	นายเจษฎา สายใจ	70,000
คณะศิลปกรรม		
1. การศึกษาองค์ประกอบทางสถาปัตยกรรมไทยส่วนของหน้าบัน และบันไดลงในสมัยอยุธยาและรัตนโกสินทร์	อ. สมประสงค์ ชាវนาไร	30,000
2. การประเมินหลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) พ.ศ. 2545 ของคณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	นายนพดล ใจเจริญ	30,000
คณะศึกษาศาสตร์		
1. รูปแบบครูในฝัน : มุ่งมองของนิสิตคณะศึกษาศาสตร์ หลักสูตร 5 ปี	ผศ.ดร.จันทร์ชลี มาพุทธ	35,000
2. การศึกษาองค์ประกอบการบริหารและการจัดการกับคุณภาพของ บันทึกทางการศึกษาของสถาบันผลิตครูในภาคตะวันออก	ผศ.ดร.ธร สุนทรายุทธ	60,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
3. ความสัมพันธ์ระหว่างวัฒนธรรมองค์กรกับองค์การแห่งการเรียนรู้ของสถานศึกษา ลังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาภาคตะวันออก	ดร.เจริญวิชญ์ สมพงษ์ธรรม	65,000
4. การวิเคราะห์เส้นทางปัจจัยภาวะผู้นำของผู้บริหารและบรรณาธิการที่ส่งผลต่อการบริหารกิจการที่ดีของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาภาคตะวันออก	ดร.ภารดี อันันต์นาวี	60,000
5. การประเมินหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการวัดทางการศึกษาและสาขาวิชาเทคโนโลยีวิจัยการศึกษา	ดร.สุชาดา กรเพชรปานี	60,000
6. รูปแบบการเรียนร่วมสำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษระดับการศึกษาปฐมวัย : กรณีศึกษาโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา	ดร.มนเทียร ชมดอกไม้	117,800
7. ความสามารถและแนวทางการพัฒนาการบริหารงานเขตพื้นที่การศึกษา ของผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษาในเขตพัฒนาชายฝั่งตะวันออก	รศ.ดร.ประชุม รอดประเสริฐ	75,000
8. การสำรวจแหล่งเรียนรู้ในชุมชนและธรรมชาติ : กรณีศึกษา อำเภอเกาะลีช้าง จังหวัดชลบุรี	รศ.ดร.ศรีวรรณ มีคุณ	75,000
9. การสำรวจแหล่งเรียนรู้ในชุมชนและธรรมชาติ : กรณีศึกษา อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี	ผศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจาง	85,000
10. การศึกษาทางเลือกการตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่เหมาะสม เพื่อการประหยัดพลังงาน	ผศ.ดร.มานพ แจ่มกระจาง	60,000
คณะสารสนเทศศาสตร์		
1. พฤติกรรมเลี้ยงด้อกรับสัมภาษณ์สารabenชื่อของคนขับรถมอเตอร์ไซด์รับจ้าง ในเขตจังหวัดชลบุรี	นางสาวนันทพร ภัทรพุทธ	60,000
2. การศึกษาสถานการณ์ด้านความปลอดภัยในโรงเรียนอนุบาล จังหวัดชลบุรี	ดร.ปริญญา มีประดิษฐ์	60,000
3. การสำรวจปริมาณระดับสาร Methyl Tertiary Butyl Ether (MTBE) ในบรรยายการที่มีผลต่อสุภาพของพนักงานด้านเก็บเงินแท่งหนึ่ง ในเขตกรุงเทพมหานคร	ผศ.ศรีรัตน์ ล้อมพงศ์	60,000
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
พัฒนาระบบการจัดการคลังสินค้า	ดร.ณกร อินทร์พงษ์	50,000
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
1. การศึกษานิเวศวิทยาของม้าน้ำดำ (Hippocampus kuda) บริเวณชายหาดบางแสน	นางสาวติมา ครุวรรณเจริญ นายสุรพล ปุ้ยเจริญ นายอดิสรณ์ มนต์วิเศษ	50,000
2. การศึกษาพันธุศาสตร์ในระดับประชากรของม้าน้ำดำ (Hippocampus kuda) ที่พบริเวณอ่าวไทยตะวันออก	ดร.ทรายศิน ปณิธานะรักษ์ นางสาวรตima ครุวรรณเจริญ	78,600
สำนักหอสมุด		
1. ความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของบุคลากรสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางสาวอุพาริน เดย์ศิริ	8,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
2. ความพึงพอใจของอาจารย์ต่อการจัดทำทรัพยากรสารสนเทศของ สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางนิตยา ปานเพชร	9,000
3. ความพึงพอใจของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาในการใช้บริการสำนัก หอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางสาวสุนี ฤทธิรงค์	9,000
4. พฤติกรรมและปัญหาการสืบค้นข้อมูลสื่อโสตทัศน์และสื่ออ ิเล็กทรอนิกส์ในระบบ OPAC ของผู้ใช้บริการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางวัชรีย์พร คุณสนอง	9,000
5. ประสิทธิภาพและความพึงพอใจในการให้บริการสื่อสารสนเทศ ของฝ่ายโลตัศนศึกษา สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นายชวัลิต อะกีเม	9,000

ตารางรายละเอียดโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่น

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. การพัฒนาใช้ใบเรือข้าว เป็นตัวชี้ทางชีวภาพชนิดใหม่ เพื่อประเมินคุณภาพน้ำแบบบูรณาการโดยการมีส่วนช่วยของประชาชนบริเวณลุ่มน้ำน้ำงบะง (โครงการวิจัยโดยบูรณาการโดยร่วมทีมกับคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Wright State University ประเทศสหรัฐอเมริกา)	ดร.ชนัดดา แวนเกชรา	400,000
2. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการคุณภาพน้ำบริเวณลุ่มน้ำป่าสัก จ.ลพบุรี สร้างน้ำ แลเพชรบูรณ์	ดร.ชนัดดา แวนเกชรา	100,000
คณะวิทยาศาสตร์		
1. การศึกษาสถานภาพและปัญหาแนวปะการังโดยรอบเกาะสม็ด เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวและพื้นฟูแนวปะการังบริเวณเกาะสม็ด จังหวัดระยอง	รศ.ดร.วิภูษิต มัณฑะจิตรา ¹ พศ.ดร.สุวรรณा ภาณุตระกูล ² นางสาวนิรันทร์รัตน์ คงจันทร์รัตน์ ³	350,000
2. คุณภาพและความปลอดภัยผลิตภัณฑ์อาหารหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในเขตจังหวัดภาคตะวันออก : กรณีศึกษา ผลิตภัณฑ์น้ำพริก	พศ.ดร.ศิริโฉม ทุ่งเก้า ¹ พศ.ดร.เยาวาภา ไหพลริบ ² พศ.ดร.สุวรรณा ภาณุตระกูล ³	552,000
3. โครงการวิจัยถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการและการนำดัน้ำเสียจากการเลี้ยงกุ้งกุลาดำเพื่อให้การเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำมีความยั่งยืน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	รศ.ดร.สุบันทิต นิมรัตน์ ¹ รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย ² นางสาวสалиนี ผลมาดย ³	348,680
4. การพัฒนาและประยุกต์ใช้ไฟฟ้าในโอดิคในการลดปริมาณของเสีย และการป้องกันโรคในกุ้งกุลาดำ	รศ.ดร.สุบันทิต นิมรัตน์ ¹	535,000
5. การประยุกต์ใช้พืชเน่าในการจัดการของเสียในบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาดำ	รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย ²	275,000
6. การจัดการเพรียงถังอกจากเหือกปูน้ำเค็มเครழูกิจด้วยการเปลี่ยนแปลงความเค็มและการใช้สารเคมี	พศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุมชาติ ¹	270,000
7. การสำรวจสภาพของทรัพยากรปะการังในจังหวัดระยองเพื่อการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน	รศ.ดร.วิภูษิต มัณฑะจิตรา ¹	269,100
8. แนวทางการผลิตวัสดุชีวนานาชนิด Vibrio vulnificus ในปลากระเพงขาว	พศ.ดร.ปภาติริ บำรุงแท ²	270,000
9. การอนุรักษ์และพื้นพูรระบบนิเวศหาดทราย ชายฝั่งทะเลบางแสน จังหวัดชลบุรี ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	ดร.วันศุกร์ เสนนาณูญ ¹	810,000
10. การศึกษาประสิทธิภาพของడีโอดีชานในการยับยั้งการเจริญเติบโตของจุลินทรีย์ที่ปนเปื้อนในผลิตภัณฑ์น้ำพริกปูรุ้งรส	พศ.ดร.สุදารัตน์ สวนจิตรา ²	256,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อกระบวนการทำความสะอาดพืชบาร์จุส กรณีศึกษาโรงงานผลิตสีรอกยนต์	พศ.ธีรวัฒน์ สมสิริกาญจนคุณ ¹	40,000.-
2. การศึกษาตัวเร่งปฏิกิริยาประเภทแพลทินัมที่ถูกปรับปรุงบนอัลูมิเนียมโดยวิธีการโซลเจลเพื่อใช้กับปฏิกิริยาการเผาไหม้การบัน omnion กองกอไซด์	ดร.เอกวัฒน์ วงศ์แก้ว ²	240,000.-

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณิตศึกษาศาสตร์		
1. การพัฒนารูปแบบการเรียนลึ่งแวดล้อมศึกษาแบบมีส่วนร่วม (Participatory Environmental Education Model, PEEM)	ดร.มนเทียร ชมดอกไม้	572,920
2. ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการสวนสัตว์ ภายใต้การบริหารงานขององค์การสวนสัตว์	ดร.สุชาดา กรเพชรปานี	800,000
คณิตศาสตร์และภาษาศาสตร์		
1. โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินงานพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานคุณภาพชีวิตการทำงานในสถานประกอบการ	ศ. นพ.สตวี เสาวคนธ์	1,000,000
2. Surveillance of Major Risk Factors of NCDs Using GIS technology : Road Traffic Accidents.	Assoc.Prof.Dr.Koolarb Rudtanasudjatum	704,100
3. การศึกษาทุธศาสตร์การจัดการงานวิจัยระบบลุขภาพภาคตะวันออก	ผศ.ดร.ลุนันทา โอดิริ	400,000
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการขยายความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการจัดทำเขตการค้าเสรีระหว่างไทยกับแคนาดา	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์	1,911,070
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ		
1. การศึกษาภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับการผลิตสินค้าชุมชน “หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์” ในภาคกลางฝั่งตะวันออก	ดร.ไพรุรย์ โพธิสว่าง ดร.โกวิท กระจ่าง อ.วัลลภ ศัพท์พันธ์	478,400
2. การประเมินโครงการปฏิบัติธรรมเฉลิมพระเกียรติเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน	รศ.ครุติ สกุลรัตน์ อ.กิจจุชต์ ไกรוואส	1,300,000
3. บทบาทและปัญหาอุปสรรคในการปรับปรุงยาเสพติดของเจ้าหนังงาน ป.ป.ส. : ศึกษากรณีจังหวัดชลบุรี	รศ. ครุติ สกุลรัตน์ อ.จักรชัย สืบประเสริฐสิทธิ์ อ. ราชตะ จันทร์น้อย อ. เอกลักษณ์ ณัฏฤทธิ์	450,000
4. การพัฒนาระบบทีอนภัยทางสังคมเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาลังคอม	รศ. ครุติ สกุลรัตน์	750,000
5. เส้นทางชีวิตของนักศึกษาไทยมุสลิม 3 จังหวัดภาคใต้	รศ. ครุติ สกุลรัตน์ อ. ราชตะ จันทร์น้อย	170,000
โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”		
โครงการวิจัย เรื่อง “ค่ายทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์และความคิดสร้างสรรค์ทางวิทยาศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	ผศ.ท נהงศักดิ์ ประสนกิตติคุณ	30,000
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
พองน้ำทะเลจากอ่าวไทย แหล่งสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพ จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกอ.)	ดร.ริเวรรณ วัฒนเดลิก	172,000
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศแหล่งท่องเที่ยวศิลปวัฒนธรรมภาคตะวันออกสำหรับศูนย์ปฏิบัติการจังหวัดชลบุรี ระยะสอง จันทบุรี	รศ.ไพรพรรณ อินทนิล	2,000,000

ตารางโครงการวิจัยร่วมกับหน่วยงานอื่น

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงานดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์			
1. การพัฒนาใช้ใบโครซเป็นดัชนีทางชีวภาพชนิดใหม่เพื่อประเมินคุณภาพน้ำแบบบูรณาการโดยการเมล็ดของประชาชั幷มีเรือนลุ่มน้ำบางปะกง	ดร.ชนัดดา แวนเกอร์	โครงการวิจัยโดยบูรณาการโดยร่วมทีมกับคณะนิตยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Wright State University ประเทศสหรัฐอเมริกา	400,000
2. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการคุณภาพน้ำบริเวณลุ่มน้ำป่าสัก จ.ลพบุรี สรงบุรี และเพชรบูรณ์	ดร.ชนัดดา แวนเกอร์	โครงการวิจัยโดยบูรณาการโดยร่วมทีมกับคณะนิตยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Wright State University ประเทศสหรัฐอเมริกา	100,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์			
1. Asian Regional Research Programme in Energy, Environment and Climate (ARRPEEC) : Strategies for Promotion of Energy Efficient and Cleaner Technologies in the Power Sector of Thailand.	นางภาณิณี ตักดีสุนทรศิริ	สถาบัน AIT	-
2. Design, Fabrication and Testing of Microwave Pyrolyzer for Low Density Polyethylene and Polypropylene Medical Wastes	ผศ.ดร.ปิยะฉัตร อิมศิริ Prof.Susan Roces	De La Salle University (Phillippines)	600,000
3. การศึกษาผลกระทบของขนาด WO ₃ ในระบบตัวเร่งปฏิกรณ์ที่ใช้แสงไฟฟ้าสามารถกึ่งพลาังงานได้ เพื่อใช้เป็นอาโนดลังเวยในระบบป้องกันการกัดกร่อน	ดร.ไพพิณ เมตระการวิชัย และ ดร.อังคณา เจริญวราลักษณ์	MTEC	330,000
คณะศิลปกรรมศาสตร์			
จิตรกรรมฝาผนังริมฝั่งทะเลภาคตะวันออกของไทย	วงศ์สุชาติ มากทอง	สถาบันศิลปกรรมไทยสหธรรมชาติและหอศิลปะและวัฒนธรรมภาคตะวันออก	100,000
คณะศึกษาศาสตร์			
โครงการระบบต่อโรงเรียนมีคุณภาพ (Healthy System . Healthy School)	ดร.มนเทียร ชมอดกมิ	สถาบันวิจัยและพัฒนาการเรียนรู้	180,000
คณะสาธารณสุขศาสตร์			
โครงการวิจัย การป้องกันและลดการติดเชื้อเชื้อไวรัสในวัยรุ่นและเยาวชนในสถานศึกษา	ดร.พิคมัย ห้อมจำปา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ม.มหิดล, ม.อุบลฯ, ม.ขอนแก่น และ ม.สงขลาฯ	348,200
สถาบันวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย			
1. การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพทางทะเลบริเวณหมู่เกาะแม่กลาก จังหวัดชลบุรี ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชขั้นเนื่องจากจากพระราชดำริในสมเด็จพระบรมราชินรชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	นายสุเมตติ ปุจฉาการ นายกิติธาร สรวพานิช นางสาวอธิการณ์ น้อยรักษา นายสุชา วั้นคงสมบูรณ์	คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	400,000
2. การศึกษาติดตามตรวจสอบสภาพแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพทางทะเลบริเวณหมู่เกาะแม่กลาก จังหวัดชลบุรีในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชขั้นเนื่องจากจากพระราชดำริในสมเด็จพระบรมราชินรชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	นายสุเมตติ ปุจฉาการ นายกิติธาร สรวพานิช นางสาวอธิการณ์ น้อยรักษา นายสุชา วั้นคงสมบูรณ์	คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	398,000

ตารางโครงการวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ลงในวารสารเอกสารทางวิชาการ

ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ผลงานวิจัย
คณะวิทยาศาสตร์		
1. ศ.พรนนิกา ศิริเพ็มพูล	The prevalence of Helicobacter pylori infection in patients with gastrointestinal symptoms in Chon Buri, Thailand	The Southeast Asian Journal Of Tropical Medicine and Public Health
2. ศ.ควริทัย ชีวะพร	Environmental Occurrence of Organochlorines in the East Coast of Thailand"	Journal of Health Science
3. ผศ.สมสุข มัจฉาชีพ	การขยายพันธุ์ช้างกระ (<i>Rhynchosstilis gigantea</i>) จากหินส่วนใบอ่อนและแกนต้นอ่อน ในสภาพปลอดเชื้อ	Burapha Science Journal
4. ศ.ประภารัตน์ ประยูรรัตน์	ผลการทดลองของสารกำจัดด้วงพืชบางชนิดต่อต้นลำไย (<i>Euphoria longana L.</i>)	Burapha Science Journal
5. ผศ.กนกวรรณ ฤทธิระกุล	ผลของเอนไซม์เอริลซัลฟາเตสต่อกระบวนการการปฏิสินธิภายในกร่างกายของหมูถึงจักรยาน	Burapha Science Journal
6. ผศ.ยัมพร ทองฤทธิ์ติกุล	กระบวนการสร้างเซลล์สืบพันธุ์เพศผู้ในหอยหวาน (<i>Babylonia areolata</i>)	Burapha Science Journal
7. ผศ.ศิริโจน ทุ่งเก้า	คุณภาพทางชีววิทยาและการปนเปื้อนชั้นโน้มเหลว (<i>Salmonella</i>) ของเก้า เช่นเดียวกับตัวอย่างหัวชุดบุรี การย่อยสลายทางชีวภาพของไตรบีทิลทินไดบีทิลทินและไมโนบีทิลทินในดินตะกอน	Burapha Science Journal
8. ศ.ลุบันทิต นีมรัตน์, ศ.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	การวิเคราะห์สารกันเสียในโลชั่นดับไอเพอร์ฟอร์มาซิลิกวิดโครมาไทราฟี	Burapha Science Journal
9. ผศ.สมศักดิ์ ศิริชัย	การผลิตแครอทพงโดยการหั่นด้วยวิธีทำให้เกิดฟอง	Burapha Science Journal
10. อ.เต็มศักดิ์ ส่งวัฒนา ¹ อ.อาภัสรา แสงนาค ²	สัมประสิทธิ์การถ่ายเทมวลและความร้อนของไนโตรบีแนร์เรลซีริงก์ในห้องทำความเย็น	Burapha Science Journal
11. ผศ. อุษาดี ตันติวนารุกษ์		
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
Piyachat Yimsiri	Cost Reduction of Wallpapers by Varying Chemical Composition	Proceedings for Regional Symposium of Chemical Engineering 2004
คณะศิลปกรรมศาสตร์		
1. ศ. สุชาติ เดาทอง	งานแกะสลักหินท้องถิ่นชลบุรี	วารสารศิลปกรรมบูรพา ปีที่ 7 ฉบับวันที่ 1 มิถุนายน 2547 - พฤษภาคม 2548
2. ศ. ภรดี พันธุ์ภากร	การศึกษารูบรวมลวดลายไม้จลูแบบขันมปังชิง สกุลช่างจันทบุรี	วารสารศิลปกรรมบูรพา ปีที่ 7 ฉบับวันที่ 1 มิถุนายน 2547 - พฤษภาคม 2548
คณะศึกษาศาสตร์		
1. ดร.สุชาดา กรเพชรปานี	คุณลักษณะที่สำคัญของครูดีเด่น : คุณธรรมความรู้	วารสารวิจัยและวัดผลการศึกษา ปีที่ 3 ฉบับที่ 1 มกราคม 2548
2. Wannarat Lawang, Rachanee Sunsern, Yuvadee Rodjarkpai	Evidences and Needs of Family Caregiver with Chronically Ill Adults.	Journal of Phrapokklao Nursing College. Vol.15 No.2 July – December 2004.
3. ชนัญชัย บุญหนัก, อาทรส สรพานิช, ยงยุทธ ชจรปรีดาnan, ชรินทร์ เย็นใจ, อนามัย เทศกงห์ก	“การศึกษาการออกแบบและสร้างเครื่องตรวจคัดกรองการได้ยินชนิดตรวจได้ครั้งละ 2 คน	วารสารสมาคมอุปกรณ์การแพทย์ไทย ปีที่ 3 ฉบับที่ 6 ประจำเดือน ธันวาคม 2547.

4. Koolarb Rudtanasudjatum. Pissamai Homchampa. Wilai Sathitsatien, Kittipong Sornpoo, Saowakon Deeduoochat, Pichitra Patipat, Students of Burapha University	"Thailand. Tsunami: Impacts on Health and Lifestyle Changes in a Village of Ranong Province".	Journal of Public Health. 2005 ; 35 (2).
4. วสุธร ตันวัฒนกุล และ อรพิน ทองดี	"การวิเคราะห์สถานการณ์ภัยปัจจุบันท้องถิ่น ด้านสุขภาพ และการสาธารณสุขในชุมชน ภาค ตะวันออกของประเทศไทย"	วารสารวิชาการสาธารณสุข ปีที่ 13 ฉบับ ที่ 6 พฤษภาคม – มีนาคม 2547.
5. Anamai Thetkathuek, Matthew Keifer, Wijitr Fungladda, Jaranit Kaewkungwal, Chantana Padungtod, Barry Wilson, and Samlee Mankhetkorn.	"Spectrophotometric Determination of Plasma and Red Blood Cell Cholinesterase Activity of 53 Fruit Farm Workers Pre-and Post-Exposed Chlorpyrifos for One Fruit Crop".	Chem. Pharm. Bull. 53(4) 422-424 (2005).
คณะเทศโนโลยีทางทะเล		
1. เมญ่ามาศ ไพบูลย์กิจกุล, อภิชาติ สังข์ทอง กรรณิการ อธิราช และ สุกัด ข้าวเหม	การใช้น้ำหมักผลไม้เพื่อเพิ่มผลผลิตและ คุณภาพน้ำในการเลี้ยงกุ้ง และการศึกษา คุณภาพน้ำในการเลี้ยงกุ้ง	รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ โดยการ สนับสนุนจากคณะกรรมการการอุดมศึกษา และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) หน้า 348
2. เมญ่ามาศ ไพบูลย์กิจกุล และอภิชาติ ลงข์ทอง	การศึกษาการใช้น้ำหมักผลไม้ EM ต่อการ เปลี่ยนแปลงคุณภาพน้ำในการเลี้ยงกุ้ง	วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ (อยู่ระหว่างการพิมพ์)
3. เมญ่ามาศ ไพบูลย์กิจกุล	การศึกษาผลกระทบกิจกรรมชุมชนที่แตกต่างกัน ที่มีผลต่อคุณภาพน้ำของแม่น้ำทางประมง จ.ฉะเชิงเทรา	วารสารสังคมศาสตร์ วทท.
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ		
ดร.ไพรุรย์ วงศ์สว่าง	A study of Local Wisdom for making community products "One Tambon One Product" in East Coast Central region	Journal of Science,Technology, and Humanities Vol.2 No.1 January – June 2004
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
1. Fukuoka, K. Pinkaew, K. and Chalermwat, K.	A new species of Orientomysis (Crustacea : Mysida : Mysidae) from the Gulf of Thailand	Species Diversity 10 : 185-190, 2005
2. Putchakarn, S. and P. Sonchaeng.	Echinoderm Fauna of Thailand: History and Inventory Reviews.	ScienceAsia. 30(4) : 417-428. 2004.
3. Putchakarn, S., W. de Weerdt, P. Sonchaeng and R.W.M. van Soest.	A new species of Cladocroce Topsent, 1892 (Porifera, Haplosclerida) from the Gulf of Thailand.	Beaufortia. 54 (9) : 113-117. 2004
4. Mucharin, A. and S. Putchakarn.	New Thai Record: Holothuria (Stauropora) discrepans Semper, 1868.	The Thailand Natural History Museum Journal. 1 (1) : 1-8. 2005
5. Kijjoa, A., Bessa, J., Watanadilok, R., Sawangwong, P., Nascimento M.S.J., Pedro, M., Silva, M.S.A., Eaton, G., van Soest, R., Herz, W.	Dibromotyrosine Derivatives, a Maleimide, Aplysamine-2 and other Constituents of the Marine Sponge Pseudoceratina purpurea	Zeitschrift für Naturforschung 60 b, 904-908 (2005).
6. นส.ฉลวย มุสิกะ นส.แวงดา ทองระอา และ ออมรัตน์ ชมรุ่ง	พิษของปะอ๊อกและทองแดงที่มีต่อแพลงก์ตอนพืช ทะเล Dunaliella salina, Tetraselmis sp. และ Chaetoceros calcitrans	วารสาร สงขลานครินทร์ ฉบับวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ปีที่ 27 ฉบับที่ 4 ก.ค.- ส.ค. 2548 น. 916-928

การบริการวิชาการแก่สังคม
ตารางรายละเอียดโครงการบริการวิชาการแก่สังคม
ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2548

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
บันทึกวิทยาลัย		
1. จัดอบรมมินิเชิร์ลเกี่ยวกับการทำวิจัยนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา	ฝ่ายวิจัยและฝ่ายวางแผนบันทึกวิทยาลัย	19,200
2. จัดอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศให้แก่นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา	ฝ่ายวางแผนบันทึกวิทยาลัย	36,670
3. ประชุมวิชาการเชิงปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา เรื่อง การเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/งานนิพนธ์ที่ดี	บันทึกวิทยาลัย	130,639
4. การจัดนิทรรศการการประกันคุณภาพการศึกษา	บันทึกวิทยาลัย	-
5. โครงการเว็บนำเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา	บันทึกวิทยาลัย	49,984
6. ประชุมจัดเตรียมความพร้อมเพื่อสมัครขอรับทุนมหาบัณฑิต สาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	บันทึกวิทยาลัย	750
7. การประชุมทำความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบุคลากรศึกษา	บันทึกวิทยาลัย	4,500
คณะกรรมการศาสตร์		
1. โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ ครั้งที่ 14	ผศ.ดร.วารี กังใจ	100,000
2. โครงการเพื่อสังคมไทยร่วมใจป้องกันอุบัติภัยจากภัยน้ำท่วม ครั้งที่ 6	ผศ.ดาวัลลี พิหารส	88,100
3. โครงการเยาวชนช่วยชีวิตสมาชิกในครอบครัวและสังคมไทยได้ ครั้งที่ 5	ผศ.ดร.สุวรรณฯ จันทร์ประเสริฐ	28,800
4. โครงการป้องกันและความคุ้มครองมะเร็งในเขตจังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 8	อ.วัลภา ผิวนันทน์	66,900
คณะกรรมการศาสตร์		
1. งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ 22	นางสาวนิตยา ไชยเนตร	130,000
2. ค่ายวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ ครั้งที่ 14	นางสาวการะเกด เทศศรี	90,000
คณะกรรมการศาสตร์		
1. Mini Industrial Engineering เพื่อพัฒนาบุคลากร บริษัท เจนอวัล มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด	ผศ.ดร.วีโรจน์ เรืองประเทืองสุข	358,182
2. Four – ball	ผศ.ดร. ปิยฉัตร ยิ่มศิริ	15,000
3. Tensile Test	ผศ.ดร. ปิยฉัตร ยิ่มศิริ	25,000
4. Bet surface analysis	อาจารย์ปฏิภาณ บุญรุ่ม	25,000
5. โครงการสร้างอนุรักษ์พลังงานรุ่นเยาว์ ครั้งที่ 3 รุ่นที่ 1	ผศ.ปราณี วงศ์จันทร์ดี๊ดี	-
6. โครงการสร้างอนุรักษ์พลังงานรุ่นเยาว์ ครั้งที่ 3 รุ่นที่ 2	ผศ.ปราณี วงศ์จันทร์ดี๊ดี	-
7. การอบรมการออกแบบไมโครอิเล็กทรอนิกส์ด้วยชิฟ FPGA	นายอานุภาพ บุญส่งศรีกุล	-
8. ค่ายอิเล็กทรอนิกส์รุ่นเยาว์คณะวิศวกรรมศาสตร์ มบูรพา รุ่นที่ 70	นายอานุภาพ บุญส่งศรีกุล	-
9. โครงการหน่วยทดสอบสุดยอดบริการวิชาการทางวิศวกรรมโยธา	หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา	-
10. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการคำนวณในงานวิศวกรรมโยธา	นายทวีชัย สำราญวนิช	-
คณะกรรมการศาสตร์		
โครงการรักษ์ทองของชีวิต ครั้งที่ 8 : อาหารเพื่อสุขภาพ	ภาควิชาศึกษาการระบบ คณะศึกษาศาสตร์	28,800
คณะกรรมการสุขศาสตร์		
1. ส่งเสริมอนามัยล้วนด้วยตัวเอง ครั้งที่ 5	ผศ.นันัย นวรเกียรติกุล	80,000
2. สัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงาน	รศ.จิตราพรรณ ภูษาภักดีภพ	28,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
3. เยาวชนลัมพันธ์สร้างสรรค์สุขภาพดีก้าวนหน้ารุ่นที่ 6	พศ.วสุธร ตันวัฒนกุล	100,000
4. นูรพาร่วมใจด้านภัยเด้อส์	อ.พิเชฐ เจริญเกษ	49,600
5. ชายเล่นฟาร์มาซี ครั้งที่ 3	พศ.ดร. รตีวรณ อ่อนรัศมี	67,600
6. โครงการตรวจสุขภาพเคราะห์คุณภาพอากาศและตรวจวัด สภาพแวดล้อมในการทำงาน	คณาจารย์บุคลากรภาควิชาสุขศาสตร์ อุตสาหกรรม	827,650
7. โครงการตรวจวิเคราะห์คุณภาพลิ่งแวดล้อม	คณาจารย์บุคลากรภาควิชาอนามัย	144,135
8. โครงการบริการด้านผลิตและพัฒนาสื่อการศึกษา คณะเทคโนโลยีทางทะเล	คณาจารย์บุคลากรภาควิชาสุขศึกษา	-
1. ป้าไม้ magma เลสวาย ครั้งที่ 5	นายวศิน ยุวนะเตเมียร์	100,000
2. นิทัศน์ทะเลไทยลัญจร	นายบัลลังก์ เน่องแสง	91,800
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์		
1. วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 4	น.ส.ลิริสุดา บัวทองเกื้อ	80,000
2. ค่ายทักษะคอมพิวเตอร์	นายรวิทย์ พูลสวัสดิ์	22,000
3. ค่ายน้องหนูรักภาษา ครั้งที่ 3	น.ส.ชลิตา มนีศรี	27,000
4. น้องหนูรักการอ่าน ครั้งที่ 3	น.ส.รณพ ประวัติตาม	34,000
5. ความรู้ทางธุรกิจ ถูกวิกฤตชุมชน ครั้งที่ 3	นายลัญจาร ลัตต์สงวน	80,300
6. แบ่งความผันปันความสุข ครั้งที่ 4	นางอารยา สุนทรવิภาค	34,000
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
อบรมธุรกิจพาณิชยนาวีเบื้องต้น	วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์	70,000
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา		
1. การจัดการแข่งขันบาสเกตบอล “บางแสนคลาสสิก”	นายประทุม ม่วงมี	32,000
2. พัฒนา กีฬา ด้านนยาเสพติดในกลุ่มเยาวชนภาคตะวันออก	นายเสถียร ปรุณະวิทย์	100,500
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ		
1. ยุทธศาสตร์การเป็นศูนย์กลางพลังงานในภูมิภาคของไทย	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	6,100
2. ปัญหา 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ที่มีผลกระทบต่อความลัมพันธ์ระหว่างประเทศ	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	10,500
3. แรงงานพม่าในประเทศไทย	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	19,500
4. การก่อการร้ายสากระดับโลกในประเทศไทย	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	5,500
5. เสนาทางวิชาการ สังคม วัฒนธรรมมุสลิมไทยใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	12,100
6. พัฒนาการความชัดเจนในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ปัจจุบัน	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	21,000
7. หลักสูตรสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล รุ่นที่ 576	วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ	591,695
8. หลักสูตรสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล รุ่นที่ 567	ศูนย์การศึกษาจันทบุรี	413,600
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์		
1. หลักสูตร Pocket MBA รุ่น 8	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
2. หลักสูตร Pocket MBA รุ่น 9	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
3. หลักสูตรภาษาอังกฤษได้นิสิตบุคคล	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
4. หลักสูตรภาคีธุรกิจเฉพาะ	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
5. หลักสูตรภาคีมูลค่าเพิ่ม	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
6. หลักสูตร Mini MBA Logisties	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
7. โครงการก่อตั้งชั้นมرم MBA-GSC แปดริ้ว	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
8. โครงการมองทุนการศึกษามูลนิธิ มีชัย ฤทธพันธุ์	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
9. โครงการมองทุนการศึกษามูลนิธิ ดร. พาสุข-สุมณฑา กุลละวนิชย์ วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
10. โครงการอ่านเปิดโลกกว้าง เสริมสร้างธุรกิจไทย	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
11. โครงการก่อตั้งชั้นมرم GSC บูรพาภูนิชบริหาร	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
12. โครงการก่อตั้งชั้นมرم MBA-GSC กรุงเทพฯ	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
13. โครงการบรรยายพิเศษ “ไปถึงเป้าหมายตามต้องการของ กพร. ได้อย่างไร”	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
14. โครงการ Update มาตรฐานการบัญชี 2548 และ พระราชบัญญัติวิชาชีพบัญชี พ.ศ. 2547	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
15. โครงการพัฒนาผู้จัดการฝ่ายบุคคลในยุค 2004 ความมี ภาระงานอย่างไร	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
16. โครงการมองทุนการศึกษามูลนิธิ มีชัย ฤทธพันธุ์ วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	วิทยาลัยพาณิชศาสตร์	-
วิทยาลัยอุปถัมภ์		
“บริการตรวจสอบเคราะห์อุปถัมภ์สำหรับบุคคลทั่วไป”	รศ. ดร. อรุณี เทอดเทพพิทักษ์	-
โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”		
1. โครงการบริการวิชาการ “ค่ายทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 4”	อาจารย์คงศักดิ์ วัฒนาโชติ	49,500
2. โครงการ Storyline Approach	อาจารย์พัชรินทร์ สมบูรณ์	65,000
3. โครงการ Mind & Body	อาจารย์พัชรินทร์ สมบูรณ์	65,000
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
1. โครงการวันเด็กแห่งชาติ ปี พ.ศ.2548	สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	40,000
2. โครงการค่ายวิทยาศาสตร์ทางทะเลสำหรับเยาวชน ครั้งที่ 20	นายมาโนช โภมลวนิช	80,000
3. โครงการเผยแพร่วิทยาศาสตร์ทางทะเล และการอนุรักษ์ ทรัพยากรสู่ภูมิภาค สัญจร	นายมาโนช โภมลวนิช	56,400
สำนักคอมพิวเตอร์		
โครงการค่ายคอมพิวเตอร์สำหรับเยาวชนภาคตะวันออก ครั้งที่ 11 ระหว่างวันที่ 16 – 18 มีนาคม 48	สำนักคอมพิวเตอร์	-
สำนักหอสมุด		
1. โครงการนิทรรศการสัปดาห์ห้องสมุด	ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด	50,000
2. โครงการเปิดโลกใบใหม่ด้วยการอ่าน	นางสาวเดือน เจริญ	27,000
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
1. โครงการอบรมศิลปะ ดนตรีไทยนาฏศิลป์	รศ.ไพรรอน อินทนิล	-
2. โครงการอบรมภาคฤดูร้อน	รศ.ไพรรอน อินทนิล	-

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
3. โครงการอบรมศิลปะ สำนักบริการวิชาการ	รศ.ไพบูลย์ อินทนิล	-
1. เพย์แพร์วิชาการทางวิทยุกระจายเสียง 2548	นายอุทัยศน์ พิทักษ์สายชล	547,600
2. พลังสีขาว ก้าวสู่สังคมที่สดใส	นางสาวนุตตี ถินกาญจน์	70,000
3. ก้ายลังค์ม ป้องกันอย่างไรให้ปลอดภัย	นางสาวนุตตี ถินกาญจน์	84,800
4. ร่วมสืบสานประเพณี “งานก่อพระทรายวันไหล”	ผศ.ดร.รัชนีภรณ์ ทรัพย์กรานนท์	11,500
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี		
1. โครงการฝึกอบรม “เสริมทักษะการกำจัดหนอนระกำ”	นายวศิน ยุวนะเตเมียร์	150,000
2. โครงการฝึกอบรม “การทำจุลินทรีย์น้ำ”	นายพงศกร นาคสวัสดิ์	9,700
3. โครงการฝึกอบรม เรื่อง การควบคุมกำจัดหนอนทุเรียน	นายพงศกร นาคสวัสดิ์	11,960
4. อบรมความรู้และเสริมทักษะคอมพิวเตอร์นักเรียน	น.ส.อัครา โศภารักษ์	51,000
วิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว		
ค่ายสิ่งแวดล้อมศึกษา “อุทยานแห่งชาติปางสีดา”	นายลิขิต น้อยจ่ายสิน	37,600

ตารางรายละเอียดโครงการที่นำเข้าร่วมคิลปะและวัฒนธรรม
ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2548

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์		
ภูมิปัญญาไทยเพื่อการพ่อนคลายความเครียด ครั้งที่ 3	อ.กุณฑี จริยาปุกต์เลิศ	75,700
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
โครงการเสริมสร้างความสัมพันธ์และพัฒนาองค์กร	อ.านุภาพ นุญส่งครีกุล	
คณะศิลปกรรมศาสตร์		
1. ประกวดขับร้องเพลงลูกทุ่งระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 7 ชิงถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชนูกุมาเรี่ย	อ.ชูชาติ พินพาทย์	150,000
2. ค่ายศิลปกรรมศาสตร์สำหรับเยาวชน	คณะศิลปกรรมศาสตร์	80,500
3. มหกรรมดนตรีและการแสดงเนื่องในโอกาสครบรอบ “50 ปี มหาวิทยาลัยนูรูฟ่า”	อ.สัญชัย เอื้อศิลป์	100,000
4. ประกวดแต่งร่างบูรณะไทยเดิมระดับมัธยมศึกษา ในภาคตะวันออกครั้งที่ 2	อ.ปักสพล สว่างสุข	45,000
5. ลังคิตสัญจร โรงเรียนชนบทในภาคตะวันออกครั้งที่ 2	อ.สัญชัย เอื้อศิลป์	70,000
6. สำรวจผู้ผลิตเครื่องดนตรีไทยในภาคตะวันออก	อ.ชูชาติ พินพาทย์	50,000
7. เทคนิมหายาดี – กวนข้าวทิพย์แห่งภาคภาคตะวันออก	อ.ภัทระ คงชำ	35,000
8. ถนนคนเดินตรี ศิลปะและละครไทยครั้งที่ 2	อ.จันทนา คงประเสริฐ	52,600
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1. ยุวชนรักษ์ผ้าพื้นบ้าน ครั้งที่ 4	พศ.ดร. รตีวรรณ อ่อนรคมี	53,000
2. ศึกษาสาธารณสุขภูมิปัญญาไทยในจังหวัดชลบุรี	ดร.ปวีณา มีประดิษฐ์	50,000
คณะเทคโนโลยีทางทะเล		
สืบสานวัฒนธรรมประมงพื้นบ้าน	นายบัญชา เกิดนิล	60,000
สำนักหอสมุด		
1. การสำรวจใบลานเพื่อการอนุรักษ์	นางวนิทน พิติศรีวารพันธ์	61,000
2. ฝึกอบรมการอนุรักษ์เอกสารใบลาน	นางนิตยา ปานเพชร	36,900
สำนักบริการวิชาการ		
โครงการ “สืบสานประเพณีไทย ก่อพระทรายวันไหลบางแส่น”	หน่วยทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	11,500
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี		
1. สืบสานงานข้อมูลวัฒนธรรม 4 ภาค	น.ส.อัครา โสภารักษ์	30,000
2. พลอยน้ำงาม ครั้งที่ 5	น.ส.พัชรี ปัญญาเลิศศรีทวາ	20,000
วิทยาเขตสารสนเทศ		
1. ส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา	นางพิกุล ศรีดาวัตน์	27,200
2. วัฒนธรรมลัญจร	นางสาวสุกัญญา ผิวนวล	86,400

ตารางรายละเอียดโครงการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2548

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณศพยาบาลศาสตร์		
1. มอบหมายและเข้มนิสิตพยาบาลศาสตร์	อ.สมจิต พึงวงศ์สำราญ	10,000
2. ให้วัสดุและถาวรสัดย่า แต่งค์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี	อ.สมจิต พึงวงศ์สำราญ	13,000
3. สืบทอดศิลปวัฒนธรรมไทยล้านนาไทยไปพื้นท้อง	พศ.ศิริวัลล์ วัฒนลินธุ์	30,000
4. สายใยแห่งความผูกพัน	อริล นาป่า	8,000
5. พัฒนาบุคลิกภาพ คุณธรรม จริยธรรม	อ.นภาพร เอี่ยมละอ้อ	30,000
คณศึกษาศาสตร์		
1. โครงการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมไทยและกิจกรรมวันเด็ก ประจำปี พ.ศ. 2548	ฝ่ายกิจการนิสิตคณศึกษาศาสตร์	10,100
2. โครงการงานวันครู ประจำปี พ.ศ. 2548	ฝ่ายกิจการนิสิตคณศึกษาศาสตร์	14,800
3. โครงการพัฒนาบุคลิกภาพและจริยธรรม ประจำปีการศึกษา 2547	ฝ่ายกิจการนิสิตคณศึกษาศาสตร์	9,000
คณวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์		
โครงการมารยาทในร้า ม.	น.ส.นาราธน์ พวงสุวรรณ	3,470
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ		
1. โครงการพิธีตั้งน้ำดាทัว	สมาคมรัฐประศาสนศาสตร์	13,000
2. โครงการพิธีตั้งน้ำดាทัว จันทบุรี	ศูนย์การศึกษาจันทบุรี	910
3. โครงการพิธีไหว้ครู ศรีนครินทร์	ศูนย์การศึกษาศรีนครินทร์	1,100
4. โครงการทำบุญปีใหม่	สำนักงานเลขานุการวิทยาลัย	22,150
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์		
1. วันขึ้นปีใหม่	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
2. วันสงกรานต์ “รดน้ำขอพร”	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
3. พิธีไหว้ครู	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
4. พิธีปฐมนิเทศ	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
5. ทำบุญประจำปี	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
6. งานประจำปี “รับน้อง-ส่งเพื่อน”	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
7. พิธีปัจฉิมนิเทศ	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
8. ใส่เสื้อลายดอก	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
9. ทำบุญแห่เทียนเข้าพรรษา	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
1. โครงการประกวดดนตรีไทยระดับนักเรียนภาคตะวันออก ชิงถ้วยพระราชทาน ครั้งที่ 25	รศ.ไพบูลย์ อินทนิล	150,000
2. โครงการอนุรักษ์มรดกไทย	รศ.ไพบูลย์ อินทนิล	40,000
3. โครงการเฉลิมพระเกียรติพระบรมราชสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว “สัปดาห์ส่งเสริมศาสนาและวิริยธรรม” ครั้งที่ 3	อ.ประดิษฐ์ อินทนิล	20,000
4. โครงการค่ายผู้นำเยาวชนด้านศิลปวัฒนธรรมไทย รุ่นที่ 10	ดร.วีรวรรณ แผ่นกัณฑ์	60,000
5. โครงการประจำปีลงกรานต์และวันผู้สูงอายุ	ดร.วีรวรรณ แผ่นกัณฑ์	30,000
6. โครงการสัปดาห์ควรภูมิปัญญาไทย	อ.ประดิษฐ์ อินทนิล	30,000
สำนักบริการวิชาการ		
โครงการ “รวมพลังบุคลากรสำนักบริการวิชาการ เพื่อถือกำเนิดราชภัฏ เนื่องในมหามงคลมิถุน์แห่งประเทศไทย พระกาฬสมเด็จฯและเจ้าอยู่หัว”	หน่วยทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม สำนักบริการวิชาการ	5,344





ตารางชื่อตำราและชื่อผู้จัดทำตำรา

ชื่อตำรา	ชื่อແຕ່ງ
คณิตวิทยาศาสตร์	
1. ชีววิทยาระดับโมเลกุล	พศ.ดร.วิสาทวี คงเจริญสุนทร
2. พันธุวิกรรม	พศ.ดร.นางสุดารัตน์ สวนจิตร
3. วิศวกรรมอาหาร 1	พศ.ดร.ເຍວກາ ໄກວພິບ
4. หัวข้อเลือกสรรทางเคมีวิเคราะห์ 1	พศ.ดร.สมศักดิ์ ຄີຣີໄຊຍ
5. ຈຸລື້ວິວທະນາທັງດິນ	ຮສ.ดร.ສຸບັນທຶດ ນິມຮັດນິນ
6. พันธุศาสตร์ (ปฏิบัติการ)	พศ.ดร.ເສຽມຫຼວ້າຈົກ ຈຳຄາສດ
7. ວິທາຂອງຕ່ອມໄຮ້ຫ່ອ	พศ.ดร.ອັນພຣ ທອງງູ້ເກີຍຮົມກຸລ
8. ເຄມືອນທີ່ຢູ່	ດຣ.ວຸງນກາ ແຊ່ເອັງ
9. ຮະເບີນວິທີການວິຈັຍທາງວາງວາງິຈົດສາດ	ຮສ.ດຣ.ວິງປີມີຕ ມັນທະຈິດ
10. ສມທຽບສາດຕົວເບີ້ງດັນ	ອ.ເພື່ອງໂຈດ ຈິນດຣເຄຣນີ
11. ຜົວເຄມື່ສໍາຫຼັບວິທາສາດຕົວສຸຂາພ	ດຣ.ກລ່າວຂວັງ ຕຣີສຸ່ນ
คณิตศาสตร์พื้นฐาน	
1. การทำพิมพ์และการหล่อ 1	ອ.ເສັກສරັກ ຕັນຍາກິຣິມຍີ
2. เพลงพื้นบ้าน	ອ. ກັກຮະ ດມໍາ
การประเมินโครงการและหลักสูตร	พศ.ดร.ອາຮົມນີ້ ເພີ່ຮົ່ນ
คณิตศาสตร์เชิงประยุกต์	
1. ສຸຂາພັນຍົງໄກສ	ດຣ.ຍຸດີ ຮອດຈາກກັຍ
2. ສຸຂາພອນນັ້ນຍຸ່ມໝານແລກຮະບວນການພັດນາ	พศ.ວສູຮຣ ຕັນວັດນຸກຸລ
3. ອາຫາເພື່ອສຸຂາພ	ອ.ອະພິນ ວັງເມືສາກວ
คณิตศาสตร์ส่งและໂຄຈິສຕິກິດ	
1. การจัดการລອຈິສຕິກິດ	พศ.ดร.ທວີສັກດີ ເຫັນທັກຍີ
2. การจัดการຊຸກິຈະທວ່າງປະເທດ	พศ.ดร.ທວີສັກດີ ເຫັນທັກຍີ
3. การແກ້ປັນຫາການຂົ່ງສົ່ງແລກໂຄຈິສຕິກິດ	ດຣ.ນກ ອິນທີ່ພູ່ງ
ภาษาอังกฤษและการเขียน	
1. ຈິຕວິທາການກີ່ພາ	พศ.ดร.ນຖພນນີ້ ວົງຄົງຈຸດວັດ
2. ການປະໜົມພາຍານາລ	พศ.ຮໍາແພນ ພຣເທັກເກມລັນດີ
3. ນາສເກດນອລ	ຮສ.ສາຍັນທີ່ ລະອອເອິ່ນ
ภาษาไทยและการเขียนภาษาไทย	
1. ເອກສາրປະກອນການສອນ ວິຊາ ສັນນານາໂຍນາຍຕ່າງປະເທດຂອງໄທ	ຮສ.ສຽງ ສຸກລວັດນິນ
2. ເອກສາຮະກອນການສອນ ວິຊາ ລົດທີ່ເພື່ອການວິຈັຍທາງຮູ້ປະຄາສນາຕົວ	ອ. ກິຈສູ້ເຊືດ ໄກຣວາສ.
3. ເອກສາປະກອນການສອນ ວິຊາ ເຫດນີກການພັດນາອອກຕໍການ	ອ.ດຣ.ໂກວິທ ກະຈຳງ
4. ເອກສາປະກອນການສອນ ວິຊາ ການພັດນາປະເທດໄທ	ພศ.ດຣ.ພັ້ນຍື່ນ ປະເສນາ
5. ເອກສາປະກອນການສອນ ວິຊາ ການວິເຄະຫຼີ່ແລກປະເມີນພລ	ອ.ພາຍັພ ພຍອມຍິນດີ
ໂຄຮງການ	ອ. ກິຈສູ້ເຊືດ ໄກຣວາສ

ชื่อตัวราช	ชื่อแต่ง
6. เอกสารประกอบการสอน วิชา การวางแผนและการบริหารโครงการ โครงการพัฒนาบัณฑิต	อ. กิจสุเชต ไกรוואส
1. บริหารธุรกิจหน้าบัณฑิต สาขาวิชาการเงินธุรกิจ Master of Business Administration Program in Business Finance	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ม.บูรพา
2. บริหารธุรกิจหน้าบัณฑิต สาขาวิชาการประกอบการ	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ม.บูรพา
3. ประกาศนียบัตรบัณฑิต การบริหารภาษีอากร Graduate Diploma in Tax Management	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ม.บูรพา
4. หลักการบริหารงานบุคคล Personnel Management	รศ.สุดา สุวรรณภิรมย์
ใบเรียนภาค "ทฤษฎีการบริหาร"	
1. การจัดทำเอกสารประกอบการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมฯ	อ.สุปรานี ภู่สุวรรณ
2. การจัดทำเอกสารการจัดกิจกรรมการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมฯ	อ.สุปรานี ภู่สุวรรณ
3. การจัดทำคู่มือการจัดกิจกรรมการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมฯ	อ.สุปรานี ภู่สุวรรณ



ตารางข้อมูลประเภทสื่อที่ผลิตและพัฒนาและชื่อผู้จัดทำสื่อ

ประเภทสื่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้จัดทำ
พยาบาลศาสตร์		
1. CD	การผ่าตัดคลอดทางหน้าท้อง	พศ.วิไลพรรณ สวัสดิพานิชย์
2. CD	การช่วยคลอดด้วยเครื่องดูดสูญญากาศ	พศ.ตติรัตน์ สุวรรณสุจิวิตกุล
3. CD	การช่วยคลอดด้วยคีม	รศ.พิริยา ศุภศรี
คณวิทยาศาสตร์		
1. สื่อเพื่อการเรียนการสอน	ชุดการเรียนผ่านเครือข่ายอินเตอร์เน็ตทักษะวิภาคศาสตร์ ของมนุษย์ : ส่วนศีรษะ 2	พศ.ดร.ประเสริฐ มีรัตน์
2. สื่อเพื่อการเรียนการสอน	โครงการผลิตสไลด์เนื้อเยื่อถาวรก้านสมองและไขสันหลังของมนุษย์	อ.อาดูล์ย์ มีปูล
3. สื่อเพื่อการเรียนการสอน	จุลกายวิภาคศาสตร์ของสัตว์	พศ.ดร.กันทิมา สุวรรณพงศ์
สาธารณสุขศาสตร์		
Power Point	การวินิจฉัยอนามัยชุมชน	พศ.วสุธิร ตันวัฒนกุล
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ		
1. CD	วิชา สัมมนานโยบายต่างประเทศของไทย	รศ.ศรุติ สงวนรัตน์
2. CD	สถิติเพื่อการวิจัยทางธุรกิจและค่าตอบแทน	ดร. กิจสุเชต ไกรוואล
3. CD	เทคนิคการพัฒนาองค์การ	ดร.โภวิท กระจาง
4. CD	การพัฒนาประเทศไทย	พศ.ดร.พัชณีย์ ธรรมเสนา
5. CD	การวิเคราะห์และการประเมินผลโครงการ	อ.พายัพ พยอมยนต์
6. CD	การวางแผนและการบริหารโครงการ	ดร. กิจสุเชต ไกรוואล
โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”		
สื่อคู่มือประกอบการเรียนรู้	คู่มือประกอบการเรียน Flash	อ. อังสนันธ์ วันเพ็ญ
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
1. การผลิตสื่อ Power Point	เรื่องความสำเร็จในอาชีพกับการอ่าน	รศ.ไฟพรรณ อินทนิล
2. การผลิตสื่อ Power Point	เรื่อง อ่านอย่างไรให้สนุก	รศ.ไฟพรรณ อินทนิล
วิทยาเขตสารสนเทศจันทร์บุรี		
1. การผลิตสื่อกิจกรรมวิทยาฯ	กิจกรรมวันลอยกระทง	นายอดิเรก นราวรัตน์,
	กิจกรรมประกวดร้องเพลง	น.ส.นกดาล ไทยประยูร
	กิจกรรมวันเด็ก	นายอดิเรก นราวรัตน์,
	โครงการเรียนรู้ร่วมกัน	น.ส.นกดาล ไทยประยูร
	กิจกรรมปัจจミニเทค	นายอดิเรก นราวรัตน์,
		น.ส.นกดาล ไทยประยูร

ประเภทลีอ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้จัดทำ
	โครงการครอบครัวอบอุ่นด้วยพระธรรม	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
	โครงการต่อต้านยาเสพติด	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
	โครงการปฐมนิเทศฯ	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
	กิจกรรมสถาปนาวิทยาเขตฯ	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
	วีดีทัศน์แนะนำห้องสมุด	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
	วีดีทัศน์แนะนำโครงการจัดตั้งฯ	นายอดิเรก นราภัตัน,
	โครงการงดเหล้า	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
2. การผลิตลีอ กิจกรรมชุมชน	กิจกรรมเททอง	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
	กิจกรรมปิดคลอง	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
	กิจกรรมตับไฟป่า	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นกدل ไทยประยูร
3. ผลิตลีอและบริการเพื่อ สนับสนุนการเรียนการ สอนผ่านระบบเครือข่าย (Video On Demand)	1. วิชา Retailing Management	นายอดิเรก นราภัตัน, น.ส.นิภา นิรัตติกุล
	2. วิชา Business Law	นายอดิเรก นราภัตัน, นายศศิล ศุภวิจิตรกุล
	3. วิชา Project Management	นายอดิเรก นราภัตัน, นายพีระศักดิ์ กัญจนพงศ์
	4. วิชา Macroeconomics I	นายอดิเรก นราภัตัน, นายรัฐนันท์ บุนนาค
	5. วิชา Instrumental Chemical Analysis	นายอดิเรก นราภัตัน, พศ.ดร.อรุณ เทอดเทพพิทักษ์
	6. วิชา Discrete Structures	นายอดิเรก นราภัตัน
	7. วิชา Selected Topics in Information Systems I	นายอดิเรก นราภัตัน, อ.วิทวัส พันธุ์มิจินดา
	8. วิชา Oceanography	นายอดิเรก นราภัตัน, รศ.อักษรสุดา ศิริพงศ์, รศ.ดร.ศิริชัย ธรรมวนิช

ประเภทลีอ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้จัดทำ
	9. วิชา Environment Impact Assessment I	นายอดิเรก นาราธัตน์, นายสมชาย มหาภัลยานกุล
	10. วิชา Calculus I	นายอดิเรก นาราธัตน์, น.ส.กัญลิน จิรรูษะยุต
	11. วิชา Chemstry I	นายอติเรก นาราธัตน์, น.ส.เมทินี จำกระโภก, น.ส.ณัทธิรา สมารักษ์
	12. วิชา Elementary Statistics	นายอดิเรก นาราธัตน์, น.ส.กัญลิน จิรรูษะยุต
	13. วิชา Computer and Information	นายอดิเรก นาราธัตน์, นายธนพล พุกลึง
	14. วิชา Physics	นายอดิเรก นาราธัตน์, นายฉลองชัย ยุวนะเตเมียร์
	15. วิชา Industrial Safety	นายอดิเรก นาราธัตน์, พค.วีรวัฒน์ สมลิวิกากุญจนคุณ
	16. วิชา Database System	นายอดิเรก นาราธัตน์, ดร.สุรังคณา ธรรมลิขิต
	17. วิชา Marine Pollution	นายอดิเรก นาราธัตน์, ดร.เบญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล
	18. วิชา Selected Topics in Coastal Aquaculture I	นายอติเรก นาราธัตน์, ดร.พojitit รีโนทพริษฐ์
	19. วิชา Biology of Fish	นายอติเรก นาราธัตน์, ดร. พิชัย สนแจ้ง
	20. วิชา Genera Chemestry	นายอติเรก นาราธัตน์, น.ส.เมธินี จำกระโภก,
	21. วิชา Management Information Systems	น.ส.ณัทธิรา สมารักษ์ นายธนพล พุกลึง
	22. วิชา Information Center Mangement	นายอติเรก นาราธัตน์, น.ส.อัครา โคภาณรักษ์

209676

กี่ปรึกษา

อาจารย์วิรัช ควระพิทยาถุล

รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สิทธิพันธ์ ศิริรัตนชัย

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

นางสาวเนาวรัตน์ ครุณศรี

ผู้อำนวยการกองแผนงาน

คณะญูจัดทำ

นายชนวิน ทองแพง

หัวหน้างานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ

นางสาวราวรณ ภูวนາ

หัวหน้างานประชาสัมพันธ์

นายสุธีร์ เจริญสุข

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน 6

นางณัฐนิช โภมดเทีย

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน 5

นางสาวเสวิตา บุญเชิด

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

ขอขอบคุณ

คณะ/หน่วยงานต่างๆ

ที่ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล

มหาวิทยาลัยบูรพา

169 ถนนสุขุมวิท ตำบลบางแสน อุบลราชธานี

อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20130

www.buu.ac.th

Tel : 0-3874-5900-50 โทรสาร : 0-3839-0047,

0-3839-0038, 0-3839-0351