

ก
378.593
มบ747ร
2548
ฉ. 2



BURAPHA UNIVERSITY LIBRARY



3 2498 00275946 0

มหาวิทยาลัยบูรพา

รายงานประจำปี 2548

สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา
จ.แสนสุข อ.เมือง จ.ชลบุรี 20131

๒(๒)

หนังสืออ้างอิง
ใช้เฉพาะในห้องสมุด



รายงานประจำปี 2548

๒๕ ๐๐๔/๖๒๒

๑๔ ก.ค. ๒๕๔๙

209676

สารบัญ

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร	5
ประวัติมหาวิทยาลัย	8
สัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัย	9
คำประกาศราชสดุดีเฉลิมพระเกียรติคุณและคำประกาศเกียรติคุณ	11
บุคลากรดีเด่น	18
โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัย	20
โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการมหาวิทยาลัย	22
สภามหาวิทยาลัย	24
ผู้บริหารมหาวิทยาลัย	26
คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย	30
คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา	31



0
378.443
811 7475
2528
A 2

การประกันคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา	32
กิจกรรมเด่นในรอบปี	33
การจัดการศึกษา	46
การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพทางการศึกษา	50
การวิจัย	54
การบริการวิชาการแก่สังคม	55
การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	59
การดำเนินงานของงานวิเทศสัมพันธ์	60
ภาพกิจกรรมในรอบปี	64
สารสนเทศมหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2548	73
ภาคผนวก	85





มหาวิทยาลัยบูรพา อำนวยการ บัณฑิต

BURAPHA UNIVERSITY



บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

มหาวิทยาลัยบูรพามีหน้าที่และภารกิจหลักในการผลิตบัณฑิตให้มีความพร้อมทั้งทางร่างกายและจิตใจ มีความรู้ มีคุณธรรมจริยธรรม เพื่อเป็นการตอบสนองต่อการพัฒนาสังคมและประเทศชาติในทุกๆ ด้าน โดยมหาวิทยาลัยได้มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องเพื่อรับการเปลี่ยนแปลงวิทยาการและเทคโนโลยีต่างๆ ตลอดจนสถานการณ์เปลี่ยนแปลงของโลก มุ่งพัฒนาระบบการศึกษา เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ สร้างความก้าวหน้าและสรรสร้างองค์ความรู้ใหม่ให้เกิดขึ้นทันต่อสภาพการณ์ในยุคปัจจุบัน ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการโดยสรุปดังนี้

ด้านการบริหารและการจัดการศึกษา

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
คณะ	8	หน่วยงาน
สถาบัน / สำนัก	4	หน่วยงาน
หน่วยงานที่จัดตั้งขึ้นภายใน	10	หน่วยงาน
วิทยาเขต	2	หน่วยงาน
สถาบันสมทบ	3	หน่วยงาน

การจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยมีการจัดการศึกษารวมในทุกๆระดับ 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

จำนวนนิสิต

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 ระดับบัณฑิตศึกษา 1,442 คน

ด้านการปรับปรุงคุณภาพการศึกษา

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพามีการปรับปรุงคุณภาพการศึกษาในภาพสรุปเกี่ยวกับการส่งเสริมบุคลากรไปศึกษาต่อ อบรม ดูงาน สัมมนา การผลิตตำรา และการพัฒนาสื่อในด้านต่างๆ ดังนี้

การส่งเสริมพัฒนาบุคลากร

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

การผลิตตำรา

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

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

ด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

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

ด้านการวิเทศสัมพันธ์

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการในด้านความร่วมมือทางวิชาการกับต่างประเทศ ในฐานะสถาบันทางการศึกษาทั้งในฐานะผู้ให้และฐานะผู้รับ และดำเนินการพัฒนาเครือข่ายการศึกษานานาชาติ ดังนี้

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



ประวัติและพัฒนาการโดยย่อของมหาวิทยาลัยบูรพา

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

ความเป็นมาก่อนที่จะเป็นมหาวิทยาลัยนั้น เริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. 2492 กระทรวงศึกษาธิการได้จัดตั้งโรงเรียนฝึกหัดครูชั้นสูงขึ้นที่ซอยประสานมิตร อำเภอพระโขนง จังหวัดพระนคร และในปี พ.ศ. 2497 ได้รับการยกฐานะขึ้นเป็นวิทยาลัยวิชาการศึกษา ชื่อว่า "วิทยาลัยวิชาการศึกษา ประสานมิตร" ต่อมาในปี พ.ศ. 2498 ได้ขยายวิทยาเขตออกไปอีก 2 แห่ง ได้แก่ วิทยาลัยวิชาการศึกษา ปทุมวัน และวิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน ได้มีการวางศิลาฤกษ์ วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน ในวันที่ 8 กรกฎาคม 2498 ที่ตำบลแสนสุข จังหวัดชลบุรี และตั้งแต่นั้นจึงยึดถือเอาวันที่ 8 กรกฎาคม ของทุกปี เป็นวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัย เรียกว่าวัน "แปดกรกฎ"

วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน จัดเป็นสถาบันอุดมศึกษาแห่งแรกของประเทศไทยที่ได้จัดตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาค สังกัดกรมการฝึกหัดครู กระทรวงศึกษาธิการ เปิดสอนหลักสูตร 4 ปี ผู้ที่เรียนสำเร็จตามหลักสูตรจะได้รับปริญญาการศึกษามบัณฑิต (กศ.บ.) ต่อมาเมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2499 รับโอนโรงเรียนพิบูลบำเพ็ญ ซึ่งตั้งอยู่ที่ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี เพื่อปรับปรุงให้เป็นโรงเรียนสาธิตของมหาวิทยาลัย ได้ตั้งชื่อใหม่ว่า โรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน

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 เข้าศึกษาภาคสมทบในหลักสูตรการศึกษามบัณฑิต (กศ.บ.) ในปี พ.ศ. 2514 ได้รับโอนอาคารเรียน ที่ดินและสิ่งก่อสร้างของวิทยาลัยบางแสน สังกัดกรมวิสามัญศึกษาให้เป็นของวิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน

เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2517 วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน เปลี่ยนฐานะเป็นมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ตามพระราชบัญญัติศรีนครินทรวิโรฒ เปลี่ยนมาสังกัดทบวงมหาวิทยาลัย ดังนั้น วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน จึงมีฐานะเป็นมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตบางแสน และมีการเพิ่มสาขาวิชาในการผลิตบัณฑิตมากขึ้น มีการพัฒนากิจการตามภารกิจของมหาวิทยาลัยให้เจริญรุดหน้าตามลำดับ

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

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ขยายโอกาสและสร้างความเสมอภาคทางการศึกษาในระดับอุดมศึกษาไปสู่ภูมิภาคให้มากยิ่งขึ้น โดยได้ขยายวิทยาเขตของมหาวิทยาลัย จำนวน 2 วิทยาเขตด้วยกัน คือ วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้อนุมัติในหลักการเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2538 และได้เปิดการเรียนการสอน ในปีการศึกษา 2539 เป็นต้นมา ส่วนวิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติในหลักการเมื่อวันที่ 9 กันยายน 2540 และได้เริ่มเปิดการเรียนการสอนในปีการศึกษา 2541 เป็นต้นมา

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีหน่วยงานที่ผลิตบัณฑิตจำนวน 10 คณะวิชา และ 6 วิทยาลัย โดยผลิตบัณฑิตในระดับปริญญาตรี โท และเอก รวม สาขาวิชาผลิตบัณฑิตได้ปีละกว่า 3,700 คน

มหาวิทยาลัยบูรพาจึงนับเป็นมหาวิทยาลัยสมบูรณ์แบบที่สามารถผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีการพัฒนาการวิจัย สนับสนุนการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และให้บริการวิชาการแก่สังคม



สัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา



แบบที่ 1

สัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นรูปวงกลม ตรงกลางเป็นรูปเลขเก้าไทย (๙) มีกนกเปลวเพลิงล้อมรอบ รัศมีประกอบมี ๘ แฉก ด้านล่างเป็นเส้นโค้ง ทั้งหมดบรรจุอยู่ในวงกลมชั้นนอก ๒ วง ภายในวงกลมชั้นนอกเบื้องบนมีคำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา” เบื้องล่างมีคำเป็นภาษาอังกฤษ “BURAPHA UNIVERSITY”



แบบที่ 2

เป็นรูปวงกลม ตรงกลางเป็นรูปเลขเก้าไทย (๙) มีกนกเปลวเพลิงล้อมรอบ รัศมี ประกอบมี ๘ แฉก ด้านล่างเป็นเส้นโค้งทั้งหมดบรรจุอยู่ในวงกลมชั้นนอก ๒ วง ภายในวงกลมชั้นนอกเบื้องบนมีคำว่า สุโข ปณญา ปฎิลาโก เบื้องล่างมี คำว่า “มหาวิทยาลัยบูรพา”

ความหมาย

1. ตราเป็นรูปวงกลมตรงกลางเป็นรูปตัวเลขเก้าไทย “๙” หมายถึง พระมหากษัตริย์ รัชกาลที่ ๙
2. มีกนกเปลวเพลิงล้อมรอบ รัศมีประกอบ ๘ แฉก หมายถึง ความรุ่งโรจน์และรุ่งเรือง
3. ด้านล่างเป็นเส้นโค้ง หมายถึง ความเคลื่อนไหวและการพัฒนาไม่มีสิ้นสุด
4. คำว่า สุโข ปณญา ปฎิลาโก หมายความว่า ความได้ปัญญาให้เกิดสุข

ปณิธานมหาวิทยาลัยบูรพา

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

สีประจำมหาวิทยาลัย

สีประจำมหาวิทยาลัย	คือ	สีเทา – ทอง
สีเทาเป็นสีของสมอง	หมายถึง	ความเจริญทางสติปัญญา
สีทอง	หมายถึง	คุณธรรม
สีเทา – ทอง	หมายความว่า	บัณฑิตจากมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นผู้ก่อปรด้วย สติปัญญาและคุณธรรม

ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย

ต้นมะพร้าว

วันสถาปนามหาวิทยาลัย

8 กรกฎาคม (แปดกรกฎ)

ปรัชญา

สร้างเสริมปัญญา ใฝ่หาความรู้คู่คุณธรรม ชี้นำสังคม

คำขวัญ

ความได้ปัญญาให้เกิดสุข



ภารกิจหลัก

ให้การศึกษ ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน ทำการวิจัย ให้บริการวิชาการแก่สังคม และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ จัดการเรียนรู้และการวิจัยที่ได้มาตรฐานในระดับนานาชาติ เป็นที่พึ่งทางวิชาการแก่สังคม โดยมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยการวิจัย

พันธกิจ

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำที่มีพันธกิจหลัก ดังนี้

1. ผลิตบัณฑิตให้มีคุณลักษณะเป็นผู้นำ มีความสามารถในการแข่งขัน มีคุณธรรมจริยธรรม
2. ส่งเสริมการวิจัย เพื่อสร้างองค์ความรู้ และการวิจัยเชิงบูรณาการ ที่สอดคล้องกับความต้องการของสังคม
3. ให้บริการวิชาการที่หลากหลายและถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม
4. สนับสนุนให้มีการวิจัยและกิจกรรมที่สร้างไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรม
5. ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิต และสิ่งแวดล้อม

เป้าหมาย

1. มุ่งผลิตบัณฑิตโดยเน้นความต้องการกำลังคนด้านอุตสาหกรรมและบริการตลอดจนสาขาที่เกี่ยวข้อง
2. พัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย มุ่งเน้นการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้และการวิจัยเชิงบูรณาการ
3. ให้บริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม ให้สังคมมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดสังคมฐานความรู้ (Knowledge – Base Society) สามารถพึ่งพาตนเองและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
4. มุ่งให้สังคมตระหนักถึงคุณค่าของศิลปวัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม

คำประกาศราชสดุดีเฉลิมพระเกียรติ



คำประกาศสดุดีพระเกียรติคุณ

สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช ฯ สยามมกุฎราชกุมาร

ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพาทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวาย

ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์

พุทธศักราช 2548

สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช ฯ สยามมกุฎราชกุมาร ทรงปฏิบัติพระราชภารกิจอันหนักน่านับการที่เป็นประโยชน์ต่อวงการแพทย์ของไทย และนำมาซึ่งการพัฒนาในด้านสุขภาพของประชาชน ทรงห่วงใยในสุขภาพพลานามัยของปวงชน ด้วยทรงตระหนักว่าสิ่งนี้คือปัจจัยสำคัญของการสร้างสรรค์ทรัพยากรบุคคลอันมีคุณภาพเป็นพลังในการพัฒนาประเทศ จึงทรงสนพระราชหฤทัยในการประกอบพระราชกรณียกิจด้านการแพทย์และการสาธารณสุขจนเป็นที่ประจักษ์แก่พสกนิกร ดังจะเห็นได้จากครั้งที่รัฐบาลน้อมเกล้าฯ ถวายพระบรมฉายาลักษณ์โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช 21 แห่งทั่วประเทศ พระองค์ได้เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเยี่ยมโรงพยาบาลอย่างสม่ำเสมอ ทรงเอาพระราชหฤทัยใส่ในการทะนุบำรุงโรงพยาบาล และพระราชทานพระราชทรัพย์สนับสนุนในการจัดซื้อเครื่องมือแพทย์ที่ทันสมัยเพื่อให้บริการแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง

นอกจากนี้ พระองค์ยังทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมรับเป็นประธานกรรมการอำนวยการจัดสร้างอาคารศูนย์โรคหัวใจสมเด็จพระบรมราชินีนาถ และประธานโครงการสถานรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ต่อมาได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทานพระราชานุญาตให้จัดตั้งมูลนิธิกาญจนบารมีขึ้น ณ สถานรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยผู้ป่วยที่ยากไร้ สนับสนุนส่งเสริมการป้องกันและควบคุมโรคมะเร็ง โดยเน้นการรักษาผู้ป่วยทั้งทางร่างกายและจิตใจ ตลอดจนให้ทุนการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับโรคมะเร็ง ได้เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดศูนย์ป้องกันและควบคุมโรคมะเร็งในจังหวัดต่าง ๆ ทุกภาคทั่วราชอาณาจักร ทั้งได้พระราชทานนามอาคารและสถานที่สำคัญต่าง ๆ ในโครงการกาญจนบารมีของสถานรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรีตามพระนามาภิไธยและพระนามของพระราชธิดาทั้งสองพระองค์อีกด้วย ปัจจุบันสถานรับผู้ป่วยโรคมะเร็งธัญบุรีมีนามว่า ศูนย์มหาวชิราลงกรณ์ ธัญบุรี สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ในโครงการกาญจนบารมี เฉลิมพระเกียรติครองสิริราชสมบัติ 50 ปี

มหาวิทยาลัยบูรพาตระหนักและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้น สภามหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็นเอกฉันท์เห็นสมควรขอพระราชทานทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ แต่สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช ฯ สยามมกุฎราชกุมาร เพื่อเฉลิมพระเกียรติและเพื่อเป็นสิริมงคลแก่มหาวิทยาลัยสืบไป

คำประกาศสดุดีพระเกียรติคุณ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพาทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวาย

ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ

พุทธศักราช 2548

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มีความสนพระราชหฤทัยในด้านการสำรวจทรัพยากรด้วยดาวเทียมที่ประยุกต์ใช้ในงานสาขาต่าง ๆ มาเป็นเวลานาน ได้ทรงศึกษาและทอดพระเนตรการปฏิบัติงานของสถาบันการศึกษาชั้นสูงและองค์กรสำรวจด้วยดาวเทียมทั้งในประเทศและต่างประเทศหลายแห่ง ทรงศึกษาและวิจัยเรื่องการใช้ข้อมูลภาพจากดาวเทียมเพื่อการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติ และได้ทรงนำเทคโนโลยีรีโมตเซนซิงมาประยุกต์ใช้ในโครงการวิจัยที่ทรงเป็นหัวหน้าคณะสองโครงการ คือ โครงการวิจัยเรื่อง “การศึกษาความถูกต้องของแผนที่การใช้ที่ดินจากภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดสูงซึ่งจำแนกโดยคอมพิวเตอร์บริเวณจังหวัดนครราชสีมา” และโครงการวิจัยเรื่อง “การใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการพัฒนาพื้นที่เกษตรในอำเภอพัฒนานิคม และชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี” โดยโครงการวิจัยเรื่องแรก ได้รับการยกย่องให้เป็นผลงานวิจัยดีเยี่ยมประจำปี 2533 กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์จากสภาวิจัยแห่งชาติ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงใฝ่พระทัยในการเพิ่มพูนความรู้ทั้งในด้านการเก็บรวบรวมข้อมูล การทำภาพถ่ายจากดาวเทียม การแปลภาพถ่าย รวมทั้งการทำแผนที่โดยใช้ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์มาโดยตลอด และได้ทรงนำความรู้ทางวิชาภูมิศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานโครงการต่าง ๆ ทั้งที่เป็นโครงการส่วนพระองค์ โครงการของทางราชการและงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศนานัปการ พระปรีชาสามารถดังกล่าวเป็นที่ประจักษ์แก่นักภูมิศาสตร์และปวงชนชาวไทยและชาวต่างประเทศซึ่งต่างแซ่ซ้องสรรเสริญถึงพระปัญญาธิคุณและพระมหากรุณาธิคุณด้วยความชื่นชมเสมอมา

ด้วยพระอัจฉริยภาพอันเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สภามหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็นเอกฉันท์เห็นสมควรขอพระราชทานทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ แต่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อเฉลิมพระเกียรติในพระปรีชาสามารถให้เป็นที่ประจักษ์และเป็นสิริมงคลแก่มหาวิทยาลัยสืบไป

คำประกาศสดุดีพระเกียรติคุณ

สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี

ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพาทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวาย

ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเคมี

พุทธศักราช 2548

ศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ทรงมีพระปรีชาสามารถและผลงานที่เป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสาขาวิชาเคมี ทรงสนพระทัยวิชาเคมีด้านการสังเคราะห์ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและ การวิจัย สมุนไพร ทรงเป็นศาสตราจารย์ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ และอาจารย์ประจำภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ทรงสอนวิชาชีวเคมี และพิษวิทยา แก่นักศึกษาในมหาวิทยาลัยมหิดล โรงเรียนนายเรืออากาศ โรงเรียนนายเรือ ทั้งยังทรงเป็นพระอาจารย์พิเศษในมหาวิทยาลัยต่างประเทศ เช่น สหรัฐอเมริกา สหพันธรัฐเยอรมนี และญี่ปุ่น เป็นต้น

พระองค์ทรงมีบทบาทสำคัญในการใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาพัฒนาประเทศ และสังคมไทยอย่างต่อเนื่องด้วยโครงการพิเศษเฉพาะกิจต่าง ๆ อาทิ โครงการฟื้นฟูสภาพสิ่งแวดล้อม โครงการเกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน เช่น โครงการจุฬารณีนุภาพและทัพบกสยาม เป็นต้น ทรงก่อตั้งและทรงเป็นองค์ประธานสถาบันวิจัยจุฬารณีนุภาพ ซึ่งมีวัตถุประสงค์สนับสนุนการพัฒนาประเทศให้มีความเจริญก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์ ดำเนินโครงการแลกเปลี่ยนความรู้และพัฒนาการศึกษาวิจัยทางเคมีและวิทยาศาสตร์การแพทย์ ร่วมกับสถาบันชั้นนำของโลกในประเทศต่าง ๆ อาทิ สหรัฐอเมริกา สหพันธรัฐเยอรมนี และฝรั่งเศส เป็นต้น

พระเกียรติคุณของพระองค์เป็นที่ยกย่องและกล่าวขวัญถึงไปทั่วโลก จึงทรงได้รับการทูลเกล้า ฯ ถวายปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์จากมหาวิทยาลัยหลายแห่งในต่างประเทศ ทรงเป็นบุคคลที่ 3 ของโลกที่ได้รับการทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายเหรียญไอน์สไตน์จากองค์การศึกษาวิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ ทรงเป็นชาวเอเชียคนแรกที่ได้รับเชิญเป็นสมาชิกกิตติมศักดิ์ของราชสมาคมเคมีแห่งสหราชอาณาจักร ทรงเป็นประธานคณะกรรมการเคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติของโครงการร่วมระหว่างสภาวิจัยแห่งชาติกับสมาคมส่งเสริมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยญี่ปุ่น ทรงเป็นกรรมการบริหารของคณะกรรมการนานาชาติทางวิทยาศาสตร์เคมี

ทรงดำรงตำแหน่งสำคัญหลายตำแหน่งในองค์การสหประชาชาติ เช่น ที่ปรึกษาพิเศษในโครงการด้านสิ่งแวดล้อม พระเกียรติคุณเหล่านี้ นำชื่อเสียงมาสู่ประเทศเป็นที่ชื่นชมโสมนัสของพสกนิกร

ด้วยพระปรีชาอันล้ำเลิศและพระกรณียกิจอันทรงคุณค่าอนันต์ดังกล่าว สภามหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็นเอกฉันท์เห็นสมควรขอพระราชทานทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเคมี แต่สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี เพื่อเฉลิมพระเกียรติและเพื่อเป็นสิริมงคลแก่มหาวิทยาลัยสืบไป

คำประกาศเกียรติคุณ

รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร

ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพามอบปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาภาษาไทย พุทธศักราช 2548

รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร สำเร็จการศึกษา M.Ed. จาก Utah State University และอักษรศาสตรมหาบัณฑิต จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้รับ Ph.D. (Honorary) สาขาภาษาและวรรณกรรมจากมหาวิทยาลัย Western Pacific Honolulu ฮาวาย สหรัฐอเมริกา เคยดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ระดับ 9 ประจำภาควิชาภาษาไทย รองคณบดีคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ บางแสน และคณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ปัจจุบันเป็นอาจารย์พิเศษและวิทยากรบรรยายในสถาบันการศึกษา ชมรม สมาคม องค์กรต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน และเป็นนักเขียนในนิตยสารสกุลไทยรายสัปดาห์

รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร เป็นผู้ทรงคุณวุฒิผู้เชี่ยวชาญด้านภาษาและวรรณกรรมไทย เป็นผู้ใช้ภาษาไทยได้ดี มีศิลปะในการใช้ภาษา และใช้ภาษาอย่างคนรักภาษา มีผลงานทางด้านภาษาและวรรณกรรมไทยปรากฏแพร่หลายทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ ทั้งตำรา งานวิจัย บทความ ซึ่งเป็นผลงานที่ล้วนเป็นประโยชน์แก่วงการภาษาและวรรณกรรมไทยทั้งสิ้น นอกจากนี้ยังเป็นนักวิชาการที่เชี่ยวชาญด้านภาษาและวรรณกรรมไทยแล้วยังเป็นนักเขียนนวนิยาย และสารคดีจำนวนมาก ผลงานหลายเรื่องได้รับการดัดแปลงเป็นบทละครวิทยุ บทละครโทรทัศน์ และภาพยนตร์ นอกจากนี้รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร ยังเป็นอาจารย์ที่อุทิศตนสอนศิษย์เพื่อนำความรู้ทางภาษาและวัฒนธรรมไทยไปเผยแพร่อย่างกว้างขวาง มีความพยายามในการที่จะใช้ภาษาไทยเผยแพร่ความรู้แก่เยาวชนตลอดเวลา ได้อุตสาหะวิริยะ คิดแบบอย่างใหม่ ๆ ในการใช้วรรณกรรมเป็นสื่อแสดงความคิดเห็น และมานะบากบั่นในการสร้างสรรค์วรรณกรรมเพื่อเสนอแนวคิดที่เป็นประโยชน์ในรูปแบบต่าง ๆ โดยสม่ำเสมอเป็นเวลายาวนาน นับเป็นผู้รักภาษาไทย อนุรักษ์และพัฒนาภาษาไทย เป็นแบบอย่างที่ดีแก่ศิษย์ เยาวชน และบุคคลทั่วไป จึงสมควรได้รับการยกย่องในฐานะเป็นผู้เชิดชูวัฒนธรรม คือภาษาและวรรณกรรมไทย ซึ่งเป็นมรดกล้ำค่าของชาติ

ด้วยเกียรติคุณอันเป็นที่ประจักษ์ชัดดังกล่าว สภามหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็นเอกฉันท์ให้มอบปริญญาศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาภาษาไทย แก่รองศาสตราจารย์เพ็ญแข วัจนสุนทร เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป

คำประกาศเกียรติคุณ

นายบุญเกียรติ โชควัฒนา

ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยบูรพามอบปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
พุทธศักราช 2548

นายบุญเกียรติ โชควัฒนา สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมเครื่องกลจาก Worcester Polytechnic Institute, Massachusetts และหลักสูตรวิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักรภาครัฐร่วมเอกชนรุ่นที่ 8 ปัจจุบันดำรงตำแหน่งประธานบริหารและกรรมการผู้อำนวยการบริษัท ไอ.ซี.ซี. อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เป็นประธานกรรมการและกรรมการบริหารบริษัทต่าง ๆ อาทิ ประธานกรรมการบริษัทเอสแอนด์เจ อินเตอร์เนชั่นแนลเอนเตอร์ไพรส์ จำกัด (มหาชน) กรรมการบริษัทฟาร์อีสท์ ดีดีบี จำกัด (มหาชน) เป็นผู้รับผิดชอบงานและนอกจากนั้นมีงานพิเศษและงานด้านสังคมโดยดำรงตำแหน่งต่าง ๆ เป็นจำนวนมาก ดังเช่น ประธานฝ่ายปฏิบัติการโครงการ Thailand Best กรรมการมูลนิธิเด็กโรคหัวใจ กรรมการสภาธุรกิจไทย-จีน ที่ปรึกษาสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยบูรพา เป็นที่ปรึกษาองค์กรธุรกิจหลายแห่ง ทั้งยังเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษสาขาการบริหารธุรกิจให้แก่องค์กรธุรกิจภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันการศึกษาต่าง ๆ

นายบุญเกียรติ โชควัฒนา เป็นผู้ทรงความรู้และเชี่ยวชาญด้านบริหารธุรกิจมาก เป็นผู้นำหลักคิด การสร้างความสำเร็จให้องค์กรแบบไม่มีเงื่อนไข (MOP) หลักการปลูกจิตใต้สำนึก การคิดบวกความคิดสร้างสรรค์ การคิดเชิงกลยุทธ์ มาประยุกต์ใช้ในการบริหารธุรกิจได้สำเร็จเป็นที่ยอมรับ ในวงวิชาการมีผลงานทางสาขาวิชาการบริหารธุรกิจซึ่งเป็นที่ยอมรับและปรากฏอย่างแพร่หลาย ทั้งหนังสือ การวิจัย และเอกสารประกอบคำบรรยาย นายบุญเกียรติ โชควัฒนา เป็นนักธุรกิจผู้มีความตั้งใจดี มีเมตตาธรรมสูง มีหลักคิดและปรัชญาในการดำเนินชีวิต เป็นผู้ประสบความสำเร็จในทางธุรกิจ ได้รับการยอมรับในวงการธุรกิจว่าเป็นผู้ประสบความสำเร็จในทางการบริหารธุรกิจ สามารถนำพองค์กรให้ผ่านพ้นวิกฤติเศรษฐกิจได้อย่างดีจนถึงปัจจุบัน เป็นแบบอย่างที่ดีสำหรับนักธุรกิจทั่วไป

ด้วยเกียรติคุณอันเป็นที่ประจักษ์ชัดดังกล่าว สภามหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีมติเป็นเอกฉันท์ให้มอบปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ แก่ นายบุญเกียรติ โชควัฒนา เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป



อภินันท์
01-8771902

บุคลากรดีเด่น



ในปีการศึกษา 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา มีบุคลากรที่ได้สร้างประโยชน์ต่อสังคมจนเป็นที่ยอมรับจากสังคมภายนอกและภายในมหาวิทยาลัยในหลายๆ ด้าน จนได้รับรางวัลเพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณในคุณความดีเป็นเกียรติประวัติสืบไป ดังนี้

ศ. นพ. ศาสตรี เสาวคนธ์

อาจารย์คณะสาธารณสุขศาสตร์
หนังสือพิมพ์เส้นทางเศรษฐกิจ

รางวัลนักรบริหารดีเด่น ประจำปี 2548

สาขาพัฒนาการศึกษา

รศ.บัญญัติ สุขศรีงาม

อาจารย์ประจำภาควิชาจุลชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์

รางวัล “หม่อมงามจิตต์ บุรฉัตร”มูลนิธิอนุสรณ์
“หม่อมงามจิตต์ บุรฉัตร”

นายสุเมตต์ ปุจฉาการ

บุคลากรสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

นิสิตผู้มีผลงานวิจัยดีเด่น เนื่องในงานสัปดาห์
วิทยาศาสตร์แห่งชาติภาคตะวันออก

นายสาโรจน์ เจริญผล ชำราชากรดีเด่น

บุคลากรสำนักหอสมุด

ได้รับเกียรติบัตรและเข็มเชิดชูเกียรติ (ครุฑทองคำ)
กระทรวงศึกษาธิการ

รางวัลรัตนบูรพา

ผศ.สุวรรณี มหาภายนันท์

อาจารย์ประจำภาคภาควิชาการพยาบาล
อายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์

รางวัลรัตนบูรพา สาขาการสอน

รศ.ดร.อารมณีย์ เพชรชื่น รัตนบูรพา

อาจารย์ประจำภาควิชาหลักสูตรและการสอน
คณะศึกษาศาสตร์

รางวัลรัตนบูรพา สาขาการบริหารวิชาการ

รศ. ว่าที่ ร.ท. สุรสิงห์ ไชยคุณ

อาจารย์ประจำภาควิชาฟิสิกส์
คณะวิทยาศาสตร์

รางวัลรัตนบูรพา สาขาการวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้น

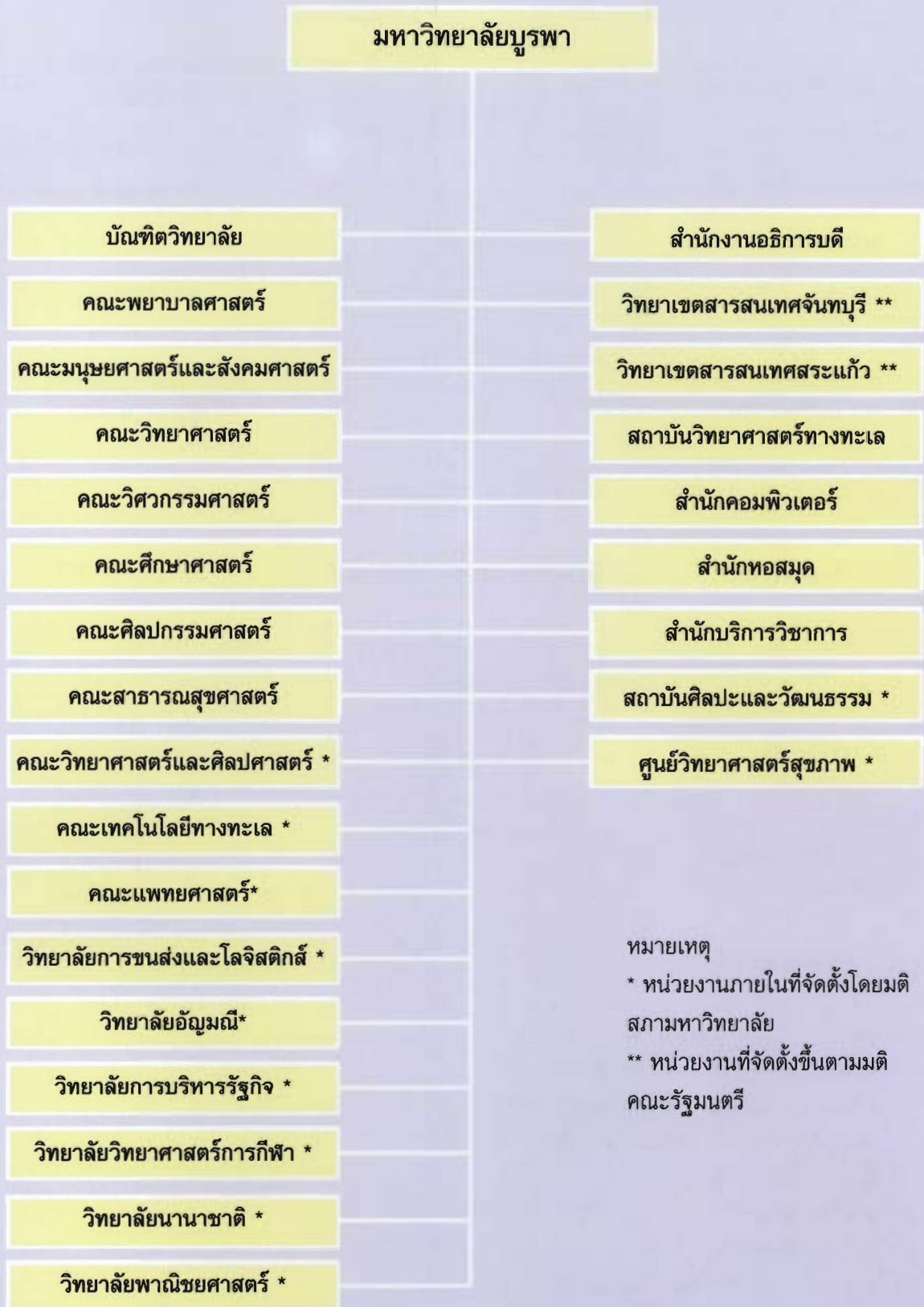
โครงสร้างการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา



โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัย



โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ



๓๗๘๘๐๕



0
378.93
247.75
2548
A. 2

209676

สภามหาวิทยาลัย



นายมีชัย ฤชุพันธุ์
นายกสภามหาวิทยาลัย



ศาสตราจารย์นายแพทย์เกษม วัฒนชัย
อุปนายกสภามหาวิทยาลัย

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ



รศ.กำจัด มงคลกุล



นายแจ๊ค มินทร์ อิงค์ธเนศ



นางจรรยา เจียมวิจิตร



รศ.เชาวน์ มณีวงษ์



ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล



ศ.สมศักดิ์ จักรไพวงศ์

กรรมการโดยตำแหน่ง



นายประยูร จินดาประดิษฐ์
ประธานกรรมการส่งเสริม
กิจการมหาวิทยาลัย



ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์
อธิการบดี



ผศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง
ประธานสภาอาจารย์
(25 ม.ค. 2548 - 3 ก.ค. 2548)



ผศ.อัมชา ก.บัวเกษร
ประธานสภาอาจารย์
(4 ก.ค. 2548 - ปัจจุบัน)

กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนผู้บริหาร



อ.เสรี ชีโนดม
ผอ.สำนักคอมพิวเตอร์



รศ.ดร.ประทุม ม่วงมี
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนคณาจารย์



รศ.ทัศนีย์ ทานตวนิช



รศ.บัญญัติ สุขศรีงาม

กรรมการและเลขานุการ



ผศ.ดร.วิจิตรพร หล่อสุวรรณกุล
ผู้ช่วยเลขานุการ



รศ.ดร.เรณู พงษ์เรืองพันธุ์



นางธนวรรณ ศักดากัมปนาท
ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้บริหารมหาวิทยาลัยบูรพา



ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์
อธิการบดี



รศ.ดร.บุญเสริม พูลสงวน
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร



รศ.ดร.เรณู พงษ์เรืองพันธุ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



อ.วิรัช คาร์วะพิทยากุล
รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและ
พัฒนา



ผศ.ดร.พิชญู สุว่างวงศ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



ผศ.บุญมา ไทยก้าว
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



ศ.ดร.สมศักดิ์ พันธุ์วัฒนา
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย



รศ.ดร.สุดา สุวรรณภิรมย์
รองอธิการบดีฝ่ายการคลังและทรัพย์สิน

ผู้ช่วยอธิการบดี



อ.สมาน สรรพศรี
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร



ดร.สุชาดา รัตนวณิชย์พันธ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



ผศ.ดร.วิจิตรพร หล่อสุวรรณกุล
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



อ.อภิศักดิ์ ไชยโรจน์วัฒนา
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



รศ.ดร.วรรณิ เตียวอิตเรศ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย



ผศ.ดร.สิทธิพันธ์ ศิริรัตนชัย
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนและ
พัฒนา



อ.ชัยยศ วนิชวัฒนานูวัตติ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



อ.ทองศักดิ์ ยิ่งรัตนสุข
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์



ผศ.ดร.สิทธิพร นิยมศรีสมศักดิ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารและวางแผน
วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว



อ.วคิน ยูนนะเตมีย์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี



อ.อารยา สุนทรวิภาต
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ และกิจการนิสิต
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี

ผู้บริหารคณะ วิทยาลัย สถาบัน สำนัก และศูนย์



รศ.ดร.ประทุม ม่วงมี
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



ผศ.ดร.สุนทราวดี เขียรพิเชฐ
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์



ผศ.ดร.จรัล ฉกรรจ์แดง
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์
และสังคมศาสตร์



รศ.ดร.คเชนทร เฉลิมวัฒน์
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์



ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



ผศ.เทพศักดิ์ ทองนพคุณ
คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์



รศ.ดร.อุลธง ทับศรี
คณบดีคณะศึกษาศาสตร์



ศ.ดร.นพ.ศาสตรี เสาวคนธ์
คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์



อ.วติน ยูณะเตมีย์
รักษาราชการแทนคณบดีคณะ
วิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์



นพ.วรรณะ อนุกุล
รักษาราชการแทนคณบดี
คณะแพทยศาสตร์



ดร.พิชัย สนแจ่ง
รักษาราชการแทนคณบดี
คณะเทคโนโลยีทางทะเล



รศ.ศรุตี สุกตรัตน์
ผู้อำนวยการวิทยาลัย
การบริหารรัฐกิจ



รศ.สุดา สุวรรณจักรมย์
ผู้อำนวยการวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์



รศ.ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
วิทยาลัยอัญมณี



อ.วิรัช คารวะพิทยากุล
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์



ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
วิทยาลัยนานาชาติ



รศ.ไพพรรณ อินทนิล
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม



ผศ.เอนก สุตรมวงค์
ผู้อำนวยการวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา



อ.เสรี ชีโนดม
ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์



ผศ.ดร.รัชนีภรณ์ ทรัพย์กรานนท์
ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ



ดร.ขวัญชฎิล พิศาลพงศ์
ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด



ดร.สมศักดิ์ ลีลา
ผู้อำนวยการ
โรงเรียนสาธิต“พิบูลบำเพ็ญ”



นพ.พิชิตฐ์ พิริยาพรรณ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ



ดร.วาทเทพ มุสุวรรณ
ผู้อำนวยการสถาบัน
วิทยาศาสตร์ทางทะเล



คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพา

คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย มีหน้าที่ให้คำปรึกษาแนะนำแก่มหาวิทยาลัยและสนับสนุนการดำเนินงาน กิจการของมหาวิทยาลัย คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพาในปัจจุบันประกอบด้วยบุคคลต่อไปนี้

- | | |
|---|----------------------------|
| 1. อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา | ที่ปรึกษา |
| 2. ศาสตราจารย์ประยูร จินดาประดิษฐ์ | ประธานกรรมการ |
| 3. นายจิตติ พงษ์ไพโรจน์ | กรรมการ |
| 4. นายสุทิน ภาควิชา | กรรมการ |
| 5. นายไมตรี เต็มศิริพงศ์ | กรรมการ |
| 6. นางสุนน สมสาร | กรรมการ |
| 7. นางสุนทรี เนติลักษณ์วิจารณ์ | กรรมการ |
| 8. นางสาววัชรีย์ พรรณเชษฐ์ | กรรมการ |
| 9. นายชาติชาย แสงหาทรัพย์ | กรรมการ |
| 10. นายรุ่งเรือง ศิริปริษาพงษ์ | กรรมการ |
| 11. นายชาญยุทธ เสงตระกุล | กรรมการ |
| 12. นายวิทยา คุณปลื้ม | กรรมการ |
| 13. นายบุญสิทธิ์ โชควัฒนา | กรรมการ |
| 14. นายอารีย์ ชื่นพุ่ม | กรรมการ |
| 15. พ.ต.อ.ยงยุทธ ขอนดอก | กรรมการ |
| 16. นายฐานิสร์ เทียนทอง | กรรมการ |
| 17. นายธีรวัฒน์ อรุณธัญญะ | กรรมการ |
| 18. นายสมควร นกหงษ์ | กรรมการ |
| 19. นายสันสิทธิ์ ขวลิธอำรง | กรรมการ |
| 20. นายกสภาคณบดีแห่งมหาวิทยาลัยบูรพา | กรรมการ |
| 21. ผู้ว่าการภาค 3340 โรตารีสากล | กรรมการ |
| 22. นายกองัดการบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| 23. นายกองัดการบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี | กรรมการ |
| 24. นายกองัดการบริหารส่วนจังหวัดสระแก้ว | 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. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดจันทบุรี | 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 สนั่นแจ้ง | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 45. นางสมพิศ อุดมศิลป์ | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 46. ผศ.ดร.สิทธิพันธ์ ศิริรัตนชัย | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

คณะกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา

คณะกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. เสนอนโยบายทางด้านวิชาการของมหาวิทยาลัยต่อสภามหาวิทยาลัย
2. วางแผนและควบคุมคุณภาพด้านวิชาการของมหาวิทยาลัย
3. พิจารณาหลักสูตร นโยบายการรับนิสิต การสอน การวัดผลการศึกษาหรือเรื่องที่เกี่ยวข้องกับวิชาการเสนอต่อสภามหาวิทยาลัย
4. พิจารณาเสนอมาตรการ และวิธีการในการพัฒนาทางวิชาการเกี่ยวกับการเรียนการสอน การวิจัย และการเผยแพร่วิชาการเสนอต่อมหาวิทยาลัย
5. เสนอแนะในการเปิดหลักสูตรใหม่และทิศทางการวิจัยให้เหมาะสมกับความก้าวหน้าด้านวิชาการเสนอต่อมหาวิทยาลัย
6. พิจารณาความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงาน หรือสถาบันอื่นเสนอต่อมหาวิทยาลัย
7. แต่งตั้งคณะกรรมการ อนุกรรมการ หรือบุคคลหนึ่งบุคคลใด เพื่อกระทำการใดๆ อันอยู่ในอำนาจหน้าที่ของสภาวิชาการ
8. เป็นที่ปรึกษาวิชาการของอธิการบดี

คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยบูรพา ประกอบไปด้วยบุคคลดังต่อไปนี้

- | | |
|---|---------------------|
| 1. อธิการบดี | ประธานกรรมการ |
| 2. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ | รองประธานกรรมการ |
| 3. คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย | กรรมการ |
| 4. คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ | กรรมการ |
| 5. คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ | กรรมการ |
| 6. ผู้อำนวยการวิทยาลัยการขนส่งและลอจิสติกส์ | กรรมการ |
| 7. รองศาสตราจารย์ กุหลาบ รัตนสังข์ธรรม | กรรมการ |
| 8. รองศาสตราจารย์ วรณี เดียวอิสเรศ | กรรมการ |
| 9. รองศาสตราจารย์เกษม พิพัฒน์ปัญญาคุณ | กรรมการ |
| 10. รองศาสตราจารย์ วีรพงษ์ วุฒิพันธุ์ชัย | กรรมการ |
| 11. รองศาสตราจารย์ อรุณี เทอดเทพพิทักษ์ | กรรมการ |
| 12. รองศาสตราจารย์ ทศนีย์ ทานตวนิช | กรรมการ |
| 13. รองศาสตราจารย์ สมสิทธิ์ จิตรสถาพร | กรรมการ |
| 14. รองศาสตราจารย์ สุชาติ เกาทอง | กรรมการ |
| 15. ศาสตราจารย์ บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ | กรรมการ |
| 16. ศาสตราจารย์ ธวัช ปุณโณทก | กรรมการ |
| 17. ศาสตราจารย์ พจน์ สะเพียรชัย | กรรมการ |
| 18. ศาสตราจารย์ เสนาะ ตีเยาว์ | กรรมการ |
| 19. ศาสตราจารย์ จุฑา เทียนไทย | กรรมการ |
| 20. ศาสตราจารย์ มนุวัต หังสพฤกษ์ | กรรมการ |
| 21. ศาสตราจารย์ วัลลภ สุระกำพลธร | กรรมการ |
| 22. ศาสตราจารย์ สุทัศน์ ยกส้าน | กรรมการ |
| 23. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ศาสตรี เสาวคนธ์ | กรรมการ |
| 24. รองศาสตราจารย์ สุจินต์ วิจิตรกาญจน์ | กรรมการ |
| 25. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ กฤษฏา บานชื่น | กรรมการ |
| 26. ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
(นายอภิศักดิ์ ไชยโรจน์วัฒน์) | กรรมการและเลขานุการ |
| 27. ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา | ผู้ช่วยเลขานุการ |

การประกันคุณภาพการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการตามภารกิจ 4 ประการ ได้แก่ การผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการ แก่สังคม และการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยมีพันธกิจที่แน่นอน เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีปัญญา ใฝ่หาความรู้ และคุณธรรม สร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ เป็นที่พึ่งทางวิชาการ สืบสานวัฒนธรรม ชี้นำแนวทางพัฒนาแก่สังคม โดยเฉพาะภาคตะวันออก การที่จะบรรลุถึงพันธกิจดังกล่าวมานี้ จำเป็นต้องมีการประกันคุณภาพภารกิจ และปัจจัยการดำเนินการด้านอื่นๆ ที่มีผลต่อการจัดการศึกษา เพื่อรักษามาตรฐานการศึกษาของมหาวิทยาลัย ซึ่งมหาวิทยาลัยบูรพาได้ตระหนักดีถึงเรื่องการประกันคุณภาพนี้ จึงได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2539 ในครั้งแรกได้มีการให้ความรู้กับบุคลากรโดยการจัดอบรม บรรยาย และสัมมนาเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ความเข้าใจกับบุคลากร และการดำเนินการได้พัฒนาก้าวหน้ามาโดยลำดับ โดยในแต่ละปีจะมีการประเมินคุณภาพภายในขึ้น เมื่อพร้อมแล้วจึงได้มีการขอให้มีการประเมินคุณภาพภายนอกในปี พ.ศ. 2545 จนถึงปัจจุบันมหาวิทยาลัยบูรพายังได้ดำเนินการกิจกรรมการประกันคุณภาพตลอดมา และในรอบปี พ.ศ. 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการกิจกรรมด้านการประกันคุณภาพการศึกษาดังนี้

1. หน่วยงานในสังกัดรับการประเมินคุณภาพภายในจากคณะกรรมการที่แต่งตั้งโดยมหาวิทยาลัย
2. จัดอบรมผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาของเครือข่ายมหาวิทยาลัยอาเซียน (ASEAN University Network / AUN)
3. การประชุมเสวนาการประกันคุณภาพการศึกษา ในหัวข้อ “การทบทวนและพัฒนาตัวบ่งชี้คุณภาพการศึกษา” และ “ Benchmarking”
4. โครงการ “วันประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา 2548”
5. การประชุมสรุปการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา
6. ประชุมคณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา
7. ประชุมคณะทำงานทบทวนร่างตัวบ่งชี้และเกณฑ์การประเมินคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา สำหรับหน่วยการจัดการเรียนการสอน (ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ 2) จำนวน 6 ครั้ง
8. จัดกิจกรรม “วันประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. 2548” โดยจัดให้มีการบรรยายในหัวข้อ “การดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษา ภายหลังการประเมินคุณภาพภายนอก” และ “มหาวิทยาลัยทำอะไรต่อ ภายหลังการประเมินคุณภาพภายนอกจาก สมศ.”
9. ประชุมประชาพิจารณ์ “พิจารณาร่างตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา สำหรับ หน่วยการจัดการเรียนการสอน (ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ 2)
10. โครงการอบรม “การวิจัยในชั้นเรียน”
11. หน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยบูรพาจัดทำแผนยกระดับของหน่วยงาน
12. ประชุมสัมมนา “การพัฒนาการเขียนรายงานการประเมินตนเอง (SAR)
13. ประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “การทบทวนและพัฒนาตัวบ่งชี้คุณภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา” สำหรับหน่วยสนับสนุนการเรียนการสอน



กิจกรรมอบอุ่น



กิจกรรมเด่นในรอบปี

1 โครงการ “ศูนย์ศึกษาสิ่งแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง”

สืบเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมชายฝั่งทะเลทั้งในอดีตและปัจจุบันได้ก่อให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศทางทะเล ซึ่งบ่อยครั้งที่เรามักพบปัญหาสัตว์น้ำในทะเลแถบชายฝั่งจังหวัดชลบุรี และพื้นที่ใกล้เคียง ตายเป็นประจำ โดยบางครั้งมีสาเหตุจากปรากฏการณ์น้ำทะเลเปลี่ยนสี หรือที่ชาวบ้านเรียกว่า “ซีปลาวาฬ” และบางครั้งก็ไม่พบสาเหตุที่แท้จริง แต่สังเกตได้ว่ามักเกิดขึ้นบริเวณใกล้ๆ แหล่งที่มีการประกอบการด้านอุตสาหกรรม และแหล่งชุมชนที่อยู่อาศัยอย่างหนาแน่น จนบางครั้งก่อให้เกิดความขัดแย้งระหว่างชุมชนและผู้ประกอบการ โดยที่ผู้เกี่ยวข้องไม่สามารถชี้ชัดได้ว่าการตายของสัตว์น้ำเกิดจากสาเหตุใด เนื่องจากขาดหลักฐานและข้อมูลพื้นฐานเบื้องต้นที่ถูกต้องจากชุมชนในท้องถิ่นนั้นๆ ด้วยเหตุนี้สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา และโรงกลั่นน้ำมัน เอสโซ่ศรีราชา บริษัท เอสโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) จึงได้ร่วมมือกันจัดตั้ง “ศูนย์ศึกษาสิ่งแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง” ขึ้นเพื่อเป็นศูนย์เฝ้าระวัง และตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมชายฝั่งทะเลบริเวณนี้ รวมทั้งเป็นแหล่งศึกษาวิจัย เก็บรวบรวมข้อมูลและแลกเปลี่ยนข่าวสารทางด้านสิ่งแวดล้อมทางทะเล ตลอดจนส่งเสริมให้ชุมชนบ้านแหลมฉบังได้เข้าใจถึงความสัมพันธ์ระหว่างสิ่งแวดล้อมกับชุมชน โดยเบื้องต้นโรงกลั่นน้ำมันเอสโซ่ศรีราชา บริษัท เอสโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ได้ให้การสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานทั้งสิ้น 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลและเทศบาลตำบลแหลมฉบัง ทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาและดำเนินงานทางด้านวิชาการ ประชาชนในชุมชนบ้านแหลมฉบังทำหน้าที่ในการเฝ้าระวังและติดตามตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพสิ่งแวดล้อมชายฝั่งทะเลแหลมฉบัง ทั้งนี้เทศบาลตำบลแหลมฉบังได้อนุญาตให้ติดตั้งต่อเติมอาคารเอนกประสงค์ของทางเทศบาลฯซึ่งตั้งอยู่ภายในโรงเรียนวัดแหลมฉบัง เป็นอาคารที่ทำการ และให้อยู่ในความดูแลของชุมชนบ้านแหลมฉบัง และโรงเรียนวัดแหลมฉบัง โดยการดำเนินงานของศูนย์ฯ มีวัตถุประสงค์ดังนี้

1. เป็นศูนย์ฝึกอบรม ให้ความรู้และความเข้าใจกับชุมชน เกี่ยวกับความสำคัญของทรัพยากรชายฝั่งทะเล ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางทะเลและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น ตลอดจนแนวทางป้องกันและแก้ไข
2. เป็นแหล่งรับแจ้งข้อมูลข่าวสาร และประสานงานกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องเมื่อเกิดการเปลี่ยนแปลงทางด้านสิ่งแวดล้อมบริเวณชายฝั่งทะเลแหลมฉบัง หรือบริเวณใกล้เคียง
3. เป็นแหล่งแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างชุมชนในท้องถิ่นและหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปสู่การอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล และสภาพแวดล้อมชายฝั่งทะเล
4. ให้ชุมชนสามารถติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมชายฝั่งทะเลเบื้องต้นได้ด้วยตัวเอง



การดำเนินงาน

ศูนย์ศึกษาสิ่งแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง ได้เปิดดำเนินการอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2548 และได้ดำเนินกิจกรรมไปแล้ว ดังนี้

จัดนิทรรศการทางวิชาการ

สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ได้จัดบอร์ดนิทรรศการทางวิชาการเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมทางทะเล ในเรื่องของมลพิษทางทะเล สาเหตุการเกิดมลพิษ แหล่งกำเนิดมลพิษ ประเภทของสารมลพิษ ผลของการเกิดภาวะมลพิษ ป่าชายเลน ปรากฏการณ์คลื่นสึนามิ และอื่นๆ ไว้ ณ ที่ทำการศูนย์ฯ ภายในโรงเรียนวัดแหลมฉบัง เพื่อเป็นแหล่งความรู้ให้กับนักเรียน ประชาชน และผู้สนใจ

การฝึกอบรมทางด้านวิชาการ

สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ร่วมกับเทศบาลตำบลแหลมฉบัง ได้จัดอบรมและฝึกปฏิบัติทางด้านสิ่งแวดล้อมทางทะเล เกี่ยวกับระบบนิเวศทางทะเล ปัญหามลพิษทางทะเลและการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเลเบื้องต้น ให้กับชาวบ้านในชุมชน ครูและนักเรียนโรงเรียนวัดแหลมฉบัง ไปแล้ว 2 รุ่น โดยรุ่นแรกเมื่อวันที่ 24-25 กุมภาพันธ์ 2548 และรุ่นที่ 2 เมื่อวันที่ 9-11 มีนาคม 2548

การปฏิบัติการเฝ้าระวังติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทะเล ในพื้นที่ชุมชนบ้านแหลมฉบัง

สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ได้มอบหมายให้นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 และ 3 โรงเรียนวัดแหลมฉบัง ซึ่งผ่านการฝึกอบรมมาเป็นผู้ดำเนินการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งและน้ำในลำคลอง สัปดาห์ละ 1 ครั้ง อย่างต่อเนื่อง และสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล โดยหน่วยวิจัยสิ่งแวดล้อมทางทะเล คอยให้คำปรึกษาและแนะนำจนกระทั่งนักเรียนสามารถดำเนินการได้ด้วยตัวเองอย่างถูกวิธี และสามารถแปลผลได้ระดับหนึ่ง หลังจากนั้นจึงมอบให้โรงเรียนเป็นผู้ดูแล แต่ทางสถาบันฯ ยังคงให้คำปรึกษาและติดตามผลเป็นระยะ ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา 8 เดือน พบว่าทางชุมชนบ้านแหลมฉบังและโรงเรียนวัดแหลมฉบังได้ให้ความสนใจในโครงการนี้เป็นพิเศษ โดยเฉพาะโรงเรียนวัดแหลมฉบังได้เห็นความสำคัญ ให้มีการนำผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำที่นักเรียนดำเนินงานมาติดประกาศให้ทราบทั่วกันทั้งโรงเรียนและชุมชน โดยมีเป้าหมายให้นักเรียนตั้งแต่ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ขึ้นไปสามารถอ่านผลและอธิบายให้ผู้อื่นเข้าใจได้ ชุมชนรู้สถานการณ์คุณภาพน้ำบริเวณชุมชนเป็นอย่างไร นอกจากนั้นยังเพิ่มหลักสูตรสิ่งแวดล้อมเข้าเป็นหลักสูตรการเรียนการสอนให้กับนักเรียนทุกระดับชั้น และมีการจัดทำโครงการสิ่งแวดล้อมตามโอกาส

กิจกรรมอื่นๆ

ศูนย์ศึกษาสิ่งแวดล้อมทางทะเล ชุมชนบ้านแหลมฉบัง ยังมีการดำเนินการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจสิ่งแวดล้อม เช่น กิจกรรมการปลูกป่าชายเลนเฉลิมพระเกียรติ 12 สิงหาคม มหาราชินี ในบริเวณชุมชนฯ และการปล่อยลูกปูม้าและปูทะเลกลับคืนสู่ธรรมชาติ เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2548 ที่ผ่านมา



2 โครงการพัฒนาพื้นที่และสภาพแวดล้อมมหาวิทยาลัย บูรพา ช่วงเวลา พ.ศ. 2546 - พ.ศ. 2548

คณะกรรมการพัฒนาพื้นที่และสภาพแวดล้อมมหาวิทยาลัยบูรพาได้รับการแต่งตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2546 ในคราวประชุมคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 5/2546 โดยมีจุดประสงค์หลักคือ ทำหน้าที่พิจารณาการใช้พื้นที่ว่างของมหาวิทยาลัยบูรพาที่มีอยู่อย่างจำกัดให้เกิดประโยชน์สูงสุดในทุกๆ ด้าน ทั้งด้านการสนับสนุนจัดการเรียนการสอน การอนุรักษ์พื้นที่สีเขียว การดูแลรักษาต้นไม้ภายในมหาวิทยาลัยให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย พัฒนาพื้นที่ให้มีความสวยงามโดยรวมต่อการพบเห็นของบุคลากรของมหาวิทยาลัยตลอดจนบุคคลภายนอกที่เข้ามาในบริเวณมหาวิทยาลัย ตั้งแต่ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ได้มีการดำเนินงานพัฒนาพื้นที่ และดำเนินการปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมของมหาวิทยาลัยบูรพาให้เกิดประโยชน์สูงสุด เกิดความเป็นระเบียบ เกิดความสวยงามเป็นจำนวนมากหลายโครงการด้วยกันรวม จำนวน 27 โครงการ มีงบประมาณในการดำเนินงานรวมทั้งสิ้นรวม 16,698,000 บาท (สิบหกล้านหกแสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน) โดยมีโครงการที่สำคัญ ดังต่อไปนี้

โครงการที่เกี่ยวกับการอนุรักษ์พื้นที่สีเขียวและอนุรักษ์ธรรมชาติ

1. ดำเนินการสำรวจพื้นที่ว่างภายในมหาวิทยาลัยบูรพา ที่พอจะสามารถทำประโยชน์ได้ เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการใช้พื้นที่ก่อสร้างสิ่งต่าง ๆ
2. ตรวจสอบความสามารถในการรองรับการจอดยานพาหนะของอาคารต่าง ๆ เพื่อจัดระเบียบการจอดยานพาหนะ และแก้ไขระบบการจราจรภายในมหาวิทยาลัย
3. ตรวจสอบแนวคูน้ำ แหล่งน้ำภายในมหาวิทยาลัยเพื่อรักษาแนวการระบายน้ำ และแหล่งน้ำธรรมชาติภายในมหาวิทยาลัย ดำเนินการขุดลอกวัชพืชในแหล่งน้ำที่มีอยู่
4. จัดทำลานพลาซ่า และสวน 50 ปีบูรพา เพื่อความสวยงามและจัดเป็นบริเวณพักผ่อนของนิสิต และบุคลากร ตลอดจนสำรวจตัดแต่งต้นไม้ภายในมหาวิทยาลัยดูแลรักษาต้นไม้ภายในมหาวิทยาลัย
5. ร่วมกับโครงการมหาวิทยาลัยรวมพลังหารสองมหาวิทยาลัยบูรพาในการปลูกต้นไม้รอบบริเวณมหาวิทยาลัย

โครงการเกี่ยวกับป้ายบอกทางและป้ายการจราจร

1. จัดทำป้ายจราจรและจัดทำทางม้าลายจำนวน 6 จุด เพื่อให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะได้เห็น และปฏิบัติเพื่อป้องกันอุบัติเหตุจากการใช้ยานพาหนะจัดทำป้ายแสดงทางไปคณะ / หน่วยงาน และจัดทำป้าย 4 แฉก ตั้งบริเวณสี่แยก
2. จัดทำป้ายชื่อถนนภายในมหาวิทยาลัย



โครงการเกี่ยวกับการปรับปรุงการก่อสร้างอาคาร

1. จัดสร้างโรงอาหาร โรงครัวของมหาวิทยาลัยขึ้นใหม่ และปรับสภาพห้องรับประทานอาหารของบุคลากรและนิสิตให้ดีขึ้น สวยงามขึ้น มีความสะอาดถูกสุขลักษณะอนามัย
2. ปรับปรุงอาคารโขนาคารใหญ่ให้เป็นอาคารเอนกประสงค์

โครงการก่อสร้าง ปรับปรุงและพัฒนาพื้นที่อื่น ๆ

1. จัดทำสวนและป้ายมหาวิทยาลัยแบบอักษรลอยด้านหน้ามหาวิทยาลัย
2. ทำการปรับปรุงบริเวณที่จอดรถจักรยานยนต์และรถจักรยานของนิสิตหน้ามหาวิทยาลัย
3. จัดทำถนนแอสฟัลต์คึกทางเข้าอาคาร/หน่วยงาน เพื่อแก้ปัญหาถนนน้ำท่วมขัง
4. จัดทำที่จอดรถด้านหลังอาคารบัณฑิตวิทยาลัย
5. จัดทำและปรับปรุงบริเวณที่พัก สร้างศาลา บริเวณประตูด้านหน้าทางเข้าเพื่อให้นิสิต บุคลากรและประชาชนทั่วไปได้ใช้
6. ปรับปรุงป้ายมหาวิทยาลัยทางประตูด้านหน้าให้มีสวยงามมากขึ้น
7. สำรวจและกำหนดจุดตั้งตู้ ATM ให้กับธนาคารพาณิชย์ที่ต้องการให้บริการภายในมหาวิทยาลัยบูรพา

3 โครงการการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001 ของมหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจหลักในการให้การผลิตบัณฑิต ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการสอน ทำการวิจัย ให้บริการวิชาการแก่สังคมและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และยังสนองนโยบายของรัฐบาลในการประหยัดพลังงาน เช่น ลดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับกระแสไฟฟ้า น้ำประปา และคำนึงถึงการจัดการสิ่งแวดล้อม ที่มีต่อชุมชน ต่อประเทศ และต่อโลก มหาวิทยาลัยบูรพาจึงสนับสนุนให้ หน่วยงานต่าง ๆ ภายในได้จัดทำโครงการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001 ขึ้น โดยมหาวิทยาลัยได้รับการสนับสนุนโครงการจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) ซึ่งได้ดำเนินการพัฒนาบุคลากร พัฒนาระบบมาตั้งแต่ ปี 2547 ขณะนี้หน่วยงานที่ได้ผ่านการรับรอง ISO 14001 เรียบร้อยแล้วคือ สำนักหอสมุด สำนักคอมพิวเตอร์ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล และสำนักงานอธิการบดี การดำเนินงานดังกล่าวนอกจากจะช่วยในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดีแล้วยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานและการประหยัดพลังงานตามนโยบายของรัฐบาลอีกด้วย



4 การจัดงานวันครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยที่พัฒนามาจากวิทยาลัยวิชาการศึกษา บางแสน ซึ่งถือเป็นสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษาแห่งแรกของประเทศไทยที่ตั้งอยู่ในส่วนภูมิภาค โดยเริ่มก่อตั้งเมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2498 ต่อมาได้ยกฐานะขึ้นเป็นมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตบางแสน 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 และประชุมวิชาการร่วมกับสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ดิจิตอลไลบรารี 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 มีนักเรียนในภาคตะวันออกเข้าร่วมงานมากกว่า 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 เป็นการรวบรวมภาพในอดีตถึงปัจจุบันมานำเสนอเพื่อตลอดจนโอกาสและวาระสำคัญต่าง ๆ มาจัดทำเป็นหนังสือที่ระลึกงาน 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา



5. การจัดส่งสินค้า เป็นการนำสินค้า OTOP มาจำหน่ายเพื่อเพิ่มพูนรายได้ให้กับชนบท
6. การแสดงเวทีกลางแจ้ง เป็นการจัดแสดงความสามารถของนิสิตปัจจุบัน เช่น มีการประกวดมิสเตอร์ และมิสบูรพา และอื่น ๆ ของเหล่าศิลปิน
7. การแสดงละครเวที เป็นการนำเสนอละครเวทีที่แสดงถึงการรำลึกในอดีตภายในรั้วเทา-ทองโดยผ่านการแสดงจากคณาจารย์ คิษย์เก่า และศิษย์ปัจจุบัน
8. การแข่งขันฟุตบอลทีมมหาวิทยาลัยบูรพา กับทีมชาติไทยชุดซีเกมส์เป็นกิจกรรมหนึ่งเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างผู้บริหาร และบุคลากร
9. กิจกรรมประเพณีเป็นกิจกรรมการวิ่งประเพณีเขาสามมุก และทำบุญตักบาตร
10. การถ่ายทอดสดครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา ถ่ายทอดทางโทรทัศน์ โมเดิร์น 9 วันที่ 11 กรกฎาคม 2548 เวลา 23.00-01.00 น. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดซื้อเครื่องมือทางการแพทย์ให้กับโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพาและสนับสนุนกิจการของมหาวิทยาลัยเพื่อให้คณาจารย์คิษย์เก่า ศิษย์ปัจจุบันและบุคคลทั่วไป จากโครงการดังกล่าว ได้ยอดเงินทั้งสิ้น 24,332,529.25 บาท
11. งานเดินแฟชั่นกิตติมศักดิ์ ได้รับเกียรติจากผู้นำสตรีจังหวัดชลบุรีมาร่วมเดินแฟชั่นโชว์และรับบริจาคซึ่งนำไปรวมกับการบริจาคเข้ามหาวิทยาลัยทางโมเดิร์น 9
12. งานคิษย์เก่าสัมพันธ์ มีการจัดงานเพื่อเชิญชวนคิษย์เก่าคืนสู่เหย้าในวันที่ 8 กรกฎาคม 2548 และได้รับการบริจาคเพื่อร่วมการสร้างอาคาร 50 ปี จำนวน 12,000 บาท



5 โครงการค่ายสิ่งแวดล้อม “อุทยานแห่งชาติปางสีดา”

วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับงบประมาณแผ่นดิน ปี พ.ศ. 2548 ในการจัดโครงการค่ายสิ่งแวดล้อม “อุทยานแห่งชาติปางสีดา” โดยมีอาจารย์ลิขิต น้อยจ่ายสิน อาจารย์สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ เนื่องจากจังหวัดสระแก้วเป็นพื้นที่ที่มีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่ค่อนข้างสมบูรณ์ เช่น อุทยานแห่งชาติปางสีดา ซึ่งอุทยานแห่งนี้มีพื้นที่ป่าไม้ที่อุดมสมบูรณ์ มีสัตว์ป่านานา



ชนิด พื้นที่ป่ามีความอุดมสมบูรณ์ถึงร้อยละ 94 ของพื้นที่ทั้งหมด เป็นแหล่งธรรมชาติที่ควรค่าแก่การอนุรักษ์รักษาไว้ และยังเป็นพื้นที่ที่น่าศึกษาเรียนรู้ เป็นห้องเรียนธรรมชาติขนาดใหญ่ที่นำค้นหาและน่าสนใจ การให้ความรู้แก่เยาวชนในเรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติให้เน้นถึงความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่และรู้จักรักษาป้องกันให้ทรัพยากรเหล่านี้ใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน จึงเป็นสิ่งที่ควรปลูกฝังในจิตสำนึกของเยาวชนให้เห็นคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติ ให้ชีวิตอยู่กับสิ่งแวดล้อมอย่างมีความสุขและสามารถเผยแพร่ความรู้แก่ผู้อื่นได้ สรุปผลการประเมินโครงการ อยู่ในระดับดี มีเยาวชนในจังหวัดสระแก้วให้ความสนใจคิดเป็นร้อยละ 85

6 โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

1. โครงการ “ส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา”

วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว ได้จัดทำโครงการส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา ประกอบด้วยโครงการย่อยที่ 1 การแข่งขันจัดบอร์ดนิทรรศการวันสำคัญต่าง ๆ ในพระพุทธศาสนา และโครงการย่อยที่ 2 แข่งขันตอบปัญหาธรรมะ ส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา เพื่อให้สถาบันมีโอกาสได้ร่วมทำงานและเผยแพร่ชื่อเสียงสู่ชุมชน และทำให้ผู้ที่เข้าร่วมโครงการรวมทั้งประชาชนที่สนใจมีความรู้ความเข้าใจในหลักธรรมของพระพุทธศาสนาอย่างถูกต้อง 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

วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นสถาบันการศึกษาระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ซึ่งปัจจุบันวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ มีศูนย์การศึกษาจำนวน 4 ศูนย์ด้วยกัน คือ ศูนย์บางแสน ศูนย์กรุงเทพมหานคร, ศูนย์ระยอง และศูนย์สระบุรี ในการจัด-

ทำโครงการรวมพลคนรักวัฒนธรรมครั้งนี้ เกิดขึ้นจากความร่วมมือระหว่างวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์กับสภาวัฒนธรรมชลบุรี เพื่อหาเงินช่วยเหลือให้กับสภาวัฒนธรรมชลบุรี และเพื่อเป็นการรักษาการอนุรักษ์วัฒนธรรมไทยสืบเนื่องให้กับคนรุ่นหลังได้ รักษากันไปและยังเป็นการก่อให้เกิดความรักความสามัคคีให้แน่นแฟ้นยิ่งขึ้น โดยสนับสนุนองค์ประกอบที่ 6 เรื่องศิลปวัฒนธรรม ซึ่งจะจัดงานในวันพฤหัสบดีที่ 3 มีนาคม 2548 ณ โรงแรมเดอะไทด์-ริสอร์ท จ.ชลบุรี

7 โครงการ “รวมใจชาวบูรพา ๓ จังหวัดภาคใต้”

ด้วยสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ ได้ทรงมีพระราชดำรัส ตอนหนึ่งว่า “ข้าพเจ้าเชิญท่านทั้งหลายมาวันนี้ก็คิดว่า ท่านทั้งหลายเป็นคนไทย เป็นเจ้าของประเทศ และเมื่อครั้งที่ข้าพเจ้าได้ไปถวาย ท่านอาจารย์เบน ทางภาคอีสาน ท่านเทศน์ให้ฟัง วันหนึ่งที่ท่านกำชับหนักหนาว่า ขอให้ทุกคนนึกถึงพระคุณของแผ่นดิน อย่าได้ลืมพระคุณของแผ่นดินเป็นอันขาดที่จะคอยปกป้องทำนุบำรุงแผ่นดินอยู่เสมอ” ทำให้ข้าพเจ้าคิดว่า ข้าพเจ้าไปอยู่มาได้ 2 เดือนเต็ม ได้ยิน ได้เห็นอะไรหลายอย่าง อย่างแรกรู้สึกว่าการสนทนาที่ภาคใต้เปลี่ยนไป เป็นที่เสียดายว่าแต่ก่อนไทยพุทธ มุสลิม เคยอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ตอนนี้งากำลังประสบภัยคุกคามอย่างหนัก อันที่จริงประเทศไทยของเรานี้ ทุกคนมีอิสระในการเลือกนับถือศาสนา ไม่เคยต้องโดนบังคับว่าศาสนานี้พวกเรานับถือไม่ได้ ศาสนานี้นับถือได้ ตามที่ข้าพเจ้าไปภาคใต้ 2 เดือน พวกเขาถูกรังแก มีการฆ่ากันรายวัน ตอนที่อยู่ที่นั่นฆ่ากันวันละ 2 คน ตอนนี่กลับมาวันละ 8 คน ตั้งแต่ 4 มกราคม เสียชีวิตมาแล้วกว่า 300 คน ตายทุกวัน ขอให้ท่านแสดงออกถึงความห่วงใย ช่วยกันคิดอ่านทางยุติการฆ่ากันรายวัน ไม่ใช่มอบให้รัฐบาลรับผิดชอบแต่เพียงฝ่ายเดียว

จากพระราชดำรัสดังกล่าวทำให้รัฐบาลได้มีนโยบายในการแสดงความห่วงใยต่อประชาชนในเขตแดน 3 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ จังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส โดยการมีมติให้ระดมคนไทยทั้ง 62 ล้านคน พับนกลั่นตีผ้าคนละตัวเพื่อนำไปโปรยในช่วงเช้าวันที่ 5 ธันวาคม นี้ เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล แต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในวโรกาส 5 ธันวาคมหาราช และถวายเป็นพระราชกุศลแด่สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสพระชนมพรรษาครบ 72 พรรษา ดังนั้นเพื่อเป็นการแสดงความห่วงใย ต่อพี่น้อง 3 จังหวัดภาคใต้ มหาวิทยาลัยบูรพาจึงจัดงานรวมใจชาวบูรพา 3 จังหวัดภาคใต้ขึ้น โดยเป็นการให้ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกันพับนกลั่นตีผ้าระหว่างวันที่ 17-25 พฤศจิกายน 2547 และจัดพิธีส่งมอบนกลั่นตีผ้าให้แก่จังหวัดชลบุรี ในวันที่ 26 พฤศจิกายน 2547 ณ สนามกีฬากลาง มหาวิทยาลัยบูรพา

8 โครงการ “ช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรณีพิบัติภัย”

เนื่องจากรันที่ 26 ธันวาคม 2547 เกิดแผ่นดินไหวครั้งใหญ่ ซึ่งมีจุดศูนย์กลางอยู่บริเวณด้านตะวันตกเฉียงเหนือของเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ส่งผลให้เกิดความสะเทือนเกือบทุกจังหวัดในภาคใต้ของประเทศไทย นอกจากนี้ยังทำให้เกิดคลื่นยักษ์ “สึนามิ” สูงเกือบ 5 เมตร โถมเข้าใส่สถานที่ท่องเที่ยวบริเวณหาดป่าตอง อำเภอเกาะภูเก็ต และสถานที่ตากอากาศในจังหวัดพังงา และจังหวัดกระบี่ ทำให้นักท่องเที่ยวและผู้คนบาดเจ็บ และเสียชีวิต เป็นจำนวนมาก รวมทั้งสูญหายไปนับร้อยคน นอกจากนั้นยังส่งผลให้อาคารหลายแห่งเกิดการสั่นสะเทือนจนเกิดความเสียหาย ไฟฟ้าและโทรศัพท์บางแห่งถูกตัดขาด ซึ่งนับว่าเป็นเหตุการณ์ที่ไม่เคยเกิดขึ้นในประเทศไทยมาก่อนและถือว่าเป็นครั้งรุนแรงที่สุดในประเทศไทย

จากเหตุการณ์ดังกล่าวทำให้ผู้คนทางภาคใต้เกิดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สิน เป็นจำนวนมากไม่ว่าจะเป็นที่อยู่อาศัย เครื่องนุ่งห่ม อาหาร ยารักษาโรค และสิ่งของเครื่องใช้ที่จำเป็นในการดำรงชีวิต ซึ่งทางภาครัฐบาลได้จัดตั้งศูนย์รับบริจาคเป็นบางส่วนแล้วแต่ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ มหาวิทยาลัยบูรพาจึงมีการจัดตั้งศูนย์รับบริจาคเงิน และสิ่งของเครื่องใช้ ขึ้น โดยรับบริจาคตั้งแต่วันที่ 28 ธันวาคม 2547 – 10 มกราคม 2548 ซึ่งยอดเงินบริจาคทั้งหมดเป็นจำนวนเงิน 284,415 บาท (สองแสนแปดหมื่นสี่พันสี่ร้อยสิบห้า บาทถ้วน) และสิ่งของเครื่องใช้ก็เป็นจำนวนมาก ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยได้นำเงินบริจาคทั้งหมดไปมอบให้กับทางสำนักนายกรัฐมนตรีเรียบร้อยแล้ว



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

ศูนย์พัฒนานวัตกรรมการดูแลสุขภาพภาคตะวันออกเฉียง (Center of Caregiving Innovation Development : CCID) เป็นนวัตกรรมอันเป็นรูปธรรมที่เกิดจากชุดโครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนากระบวนการดูแลสุขภาพที่บ้านที่มุ่งเน้นการเสริมสร้างพลังอำนาจญาติผู้ดูแลสุขภาพที่บ้านในเขตภาคตะวันออกเฉียง” ซึ่งเป็นวิจัยแบบบูรณาการตามนโยบายของมหาวิทยาลัยบูรพาตั้งแต่ปี 2546 ที่มีการรวมพลังนักวิจัยสหสาขาวิชาชีพจากคณะพยาบาลศาสตร์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี และสถาบันราชภัฏวราชนครินทร์ฉะเชิงเทราเข้าด้วยกันอย่างเข้มแข็ง สถานที่ตั้งของศูนย์ฯ แห่งนี้ได้รับการสนับสนุนจากคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ให้ใช้ห้อง N 3103 และ N 3104 อาคารอนุรักษ์ของคณะฯ อาคารไม้สักทองแห่งเดียวในมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นสำนักงานศูนย์ฯ โดยได้รับเกียรติจาก ศ.ดร. สุชาติ อุปถัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นประธานเปิดศูนย์อย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2546

10 โครงการ “แผนปฏิบัติการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม”

สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการประสานงานจาก สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) ให้ดำเนินการจัดทำ “แผนปฏิบัติการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม” จำแนกตามพื้นที่กลุ่มภาคตะวันออกเฉียง (ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี สมุทรปราการ สระแก้ว จันทบุรี ชลบุรี ตราด และระยอง) ขึ้น เพื่อศึกษาและวิเคราะห์โครงสร้าง ภาวะเบียด ขอบบังคับของหน่วยงาน นโยบายรัฐบาลในปัจจุบัน และข้อมูลสถานการณ์วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมเกี่ยวกับการพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจ (Cluster) ในแต่ละอุตสาหกรรมเป้าหมายรายจังหวัดและพื้นที่กลุ่มจังหวัด โดยจัดประชุมกลุ่มผู้ประกอบการ และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อศึกษาและวิเคราะห์ จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค ประเมินระดับศักยภาพ และกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมายการพัฒนา ยุทธศาสตร์ มาตรการและแผนงาน/โครงการ ตลอดจนจัดลำดับความสำคัญของแผนงาน/โครงการ เป็น “แผนปฏิบัติการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม” ในแต่ละอุตสาหกรรมเป้าหมายทั้งรายจังหวัดและกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียง ซึ่งกลุ่มอุตสาหกรรมสำคัญที่ได้รับการคัดเลือกมาจัดทำแผนมีทั้งสิ้น 7 กลุ่ม คือ กลุ่มอุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ กลุ่มอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ (กลุ่มจังหวัด CEO 8) กลุ่มอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวชายฝั่งทะเลตะวันออก (กลุ่มจังหวัด CEO 9) กลุ่มอุตสาหกรรมอาหารทะเลแปรรูป กลุ่มอุตสาหกรรมผลไม้สดและผลไม้แปรรูป กลุ่มอุตสาหกรรมจักรยานยนต์และชิ้นส่วน และกลุ่มอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วน



11 โครงการคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ลงนามความร่วมมือโครงการ “คลินิกเทคโนโลยี” กับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2546 เพื่อจัดตั้งเป็นศูนย์เครือข่ายการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่รวบรวมจากนักวิชาการภายในมหาวิทยาลัยบูรพาและนวัตกรรมที่เกิดจากการวิจัยรวมทั้งภูมิปัญญาไทยระดับท้องถิ่นที่สามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์เชิงพาณิชย์และการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นหลัก

คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา อยู่ภายใต้การดูแลของสำนักบริการวิชาการ โดยมีผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนิกรณ์ ทรัพย์กรานนท์ เป็นผู้อำนวยการคลินิกเทคโนโลยีและมีคณะทำงานปฏิบัติการนำเทคโนโลยีถ่ายทอดสู่กลุ่มเป้าหมายซึ่งประกอบด้วย ตัวแทนของนักวิชาการจากสาขาต่างๆ ในมหาวิทยาลัย

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2548 คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ 2548 จำนวน 2 แผนงาน 12 โครงการ เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 2,067,000 บาท รายละเอียดดังต่อไปนี้

แผนงานการถ่ายทอดเทคโนโลยี

1. โครงการการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การวิเคราะห์ข้อมูล”
จำนวน 257,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ อาจารย์สุรินทร์ อินทยศ วิทยาลัยอัญมณีวิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี)
2. โครงการการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเจียรไนพลอย”
จำนวน 260,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ รศ. ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์วิทยาลัยอัญมณีวิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี)
3. โครงการฝึกอบรมเสริมทักษะการกำจัดหนอนระกำ
จำนวน 150,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี)
4. โครงการการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงปลาทะเลสวยงามในกลุ่มปลาการ์ตูนเชิงพาณิชย์
จำนวน 300,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ดร.วรเทพ มุฑวรณ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล)
5. โครงการฝึกอบรม “การประยุกต์ใช้หลักเกณฑ์และวิธีการที่ดีในการผลิตอาหาร (GMP) กับผลิตภัณฑ์อาหารชุมชน”
จำนวน 75,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกรียงศักดิ์ พรหมณัพนันท์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์)
6. โครงการฝึกอบรมเรื่อง “เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวมังคุด”
จำนวน 100,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกรียงศักดิ์ พรหมณัพนันท์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์)
7. โครงการฝึกอบรม เรื่อง “การเพิ่มคุณค่าอัญมณีด้วยการฉาบริงส์”
จำนวน 90,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักบริการวิชาการ)
8. โครงการฝึกอบรม เรื่อง “การฉาบริงส์อาหารและผลิตผลทางการเกษตร”
จำนวน 90,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับสำนักงานปรมณูเพื่อสันติ)
9. โครงการฝึกอบรม เรื่อง “การควบคุมกำจัดแมลงโดยการฉาบริงส์”
จำนวน 150,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับสำนักงานปรมณูเพื่อสันติ)



10. โครงการฝึกอบรมการฝึกอบรมการตรวจไวรัสในกุ้งทะเล
โดยใช้เทคนิคทางแอนติบอดีแก่ ผู้ประกอบการ จำนวน 195,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปภาศิริ บาร์เนท
คณะวิทยาศาสตร์)
11. โครงการการถ่ายทอดความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์พลาสติก จำนวน 200,000 บาท
(ผู้รับผิดชอบโครงการ ดร.สุปราณี แก้วภิรมณ์ คณะวิทยาศาสตร์)

แผนงานการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี

โครงการการให้คำปรึกษาแก้ไขปัญหาเทคโนโลยีและประชาสัมพันธ์คลินิก
เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 200,000 บาท (ผู้รับผิดชอบโครงการ
สำนักบริการวิชาการ)

12 โครงการ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การวิเคราะห์ อัญมณี” (โครงการต่อเนื่อง)

โครงการฝึกอบรมครั้งนี้ เป็นการฝึกอบรมต่อเนื่องจากโครงการฝึกอบรมภายใต้
โครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ 2547 โดยมีการนำผลการอบรม
ครั้งที่ผ่านมาเป็นแนวทางในวางแผนการอบรม ผลจากการประเมิน พบว่าผู้เข้ารับ
การอบรมส่วนใหญ่มีความต้องการให้มีการฝึกอบรมอย่างต่อเนื่อง แต่ควรมีการ
ปรับปรุงช่วงเวลาให้กระชับมากขึ้นและมีบุคคลภายนอกที่ไม่มีโอกาสเข้าอบรม
เรียกร้องให้เปิดการอบรมขึ้นอีก และจากการประเมินจำนวนลูกค้าที่เข้ามาใช้
บริการห้องปฏิบัติการอัญมณี มหาวิทยาลัยบูรพา ณ อาคารจันทน์เจมส์ อ.เมือง
จ.จันทบุรี หลังจากที่ได้มีการอบรมไปแล้ว 2 รุ่น พบว่ามีจำนวนลูกค้าเพิ่มมากขึ้น
ทั้งลูกค้าชาวไทยและชาวต่างประเทศ ซึ่งแสดงให้เห็นว่าผู้ค้าขายอัญมณีได้ให้ความสำคัญ
และเชื่อถือในการตรวจวิเคราะห์อัญมณีมากยิ่งขึ้น โดยครั้งนี้จะเปิดการ
อบรมให้ครอบคลุมไปถึงสถาบันการศึกษา ในท้องถิ่น ให้มีความรู้เกี่ยวกับอัญมณี
อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ โดยมีวัตถุประสงค์ เป็นการเผยแพร่ความรู้ความ
เข้าใจทางด้านอัญมณีอย่างถูกต้อง โดยอาศัยหลักวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีเข้ามาช่วยตรวจสอบและจำแนกชนิดของอัญมณีตามหลักสากล



13 โครงการการบริการตรวจสอบคำขอรับสิทธิบัตร การประดิษฐ์

ด้วยกรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานของ รัฐบาลในประเทศไทย ด้านการตรวจสอบการประดิษฐ์ ตามพระราชบัญญัติสิทธิบัตร พ.ศ. 2522 แก้ไขเพิ่มเติม พระราชบัญญัติสิทธิบัตร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2535 และ พระราชบัญญัติสิทธิบัตร (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2542 ด้วยการให้ผู้เชี่ยวชาญในสาขา เทคโนโลยีต่าง ๆ ภายในสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานของรัฐมีส่วนร่วมในการ ตรวจสอบการประดิษฐ์ อันจะส่งผลให้การบริการประชาชนในการตรวจสอบการ ประดิษฐ์ตามกฎหมายสิทธิบัตรให้มีความรวดเร็วยิ่งขึ้น

มหาวิทยาลัยบูรพาในฐานะที่เป็นสถาบันอุดมศึกษาของรัฐในภาคตะวันออกเฉียงใต้ ประกอบไปด้วยผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขาวิชาเป็นจำนวนมาก ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญ ในการให้บริการประชาชนด้านการตรวจสอบการประดิษฐ์ตามกฎหมายสิทธิบัตร จึงได้ลงนามความร่วมมือในบันทึกความตกลงว่าด้วยความร่วมมือด้านการตรวจสอบ การประดิษฐ์ตามกฎหมายสิทธิบัตรกับกรมทรัพย์สินทางปัญญา โดยกรมทรัพย์สิน ทางปัญญาจะอยู่ในฐานะผู้ว่าจ้าง หรือเรียกว่า “ผู้ให้ตรวจสอบ” และ มหาวิทยาลัยบูรพาอยู่ในฐานะผู้รับจ้าง หรือเรียกว่า “ผู้รับตรวจสอบ” เพื่อให้เป็น ไปตามข้อตกลงฯ ดังกล่าว มหาวิทยาลัยบูรพาจึงมอบหมายให้สำนักบริการวิชาการ รับผิดชอบเป็นศูนย์ประสานงานกับคณะ สถาบัน สำนักต่าง ๆ ในการบริการตรวจสอบ การประดิษฐ์ จึงได้จัดโครงการการบริการตรวจสอบคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ ขึ้น

สำนักสิทธิบัตร ได้จัดส่งคำขอรับสิทธิบัตรเพื่อการตรวจสอบด้านการประดิษฐ์ เรื่อง “กรรมวิธีผลิตท่อแคปิลลารีจากอ้อยสด ท่อแคปิลลารีที่ได้จากกรรมวิธีนี้และการใช้ท่อนี้” ให้แก่สำนักบริการวิชาการ เพื่อการตรวจสอบ สำนักบริการวิชาการ ได้ตรวจสอบและประสานงานไปยัง ดร.โพลิน เกาตระกูลวิวัฒน์ อาจารย์ประจำ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี ซึ่งมีความพร้อมในการตรวจสอบการประดิษฐ์เรื่องดังกล่าว และได้ส่งมอบงานดังกล่าวให้กับสำนักสิทธิบัตรเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

14 โครงการ To Be Number One (ศูนย์แพทย์)

การได้มีโอกาสนำเสนอผลการดำเนินงานรณรงค์ต่อต้านยาเสพติดใน โครงการ To Be Number One ในกลุ่มเยาวชนวัยรุ่นระดับอุดมศึกษา ในการ รับเสด็จทูลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญา สิริวัฒนาพรรณวดี ในวันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน 2548 ซึ่งศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยบูรพาจัด นิทรรศการแสดงผลงานการต่อต้านยาเสพติดในพื้นที่มหาวิทยาลัยบูรพา รวมทั้งได้ จัดกิจกรรมร่วมกับกองกิจการนิสิตในงานกีฬาต่อต้านยาเสพติด ในวันอาทิตย์ที่ 7 สิงหาคม 2548 ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ตอบสนองพันธกิจด้านการบริการชุมชน โดยมี กลุ่มเป้าหมายหลักคือนิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา





การจัดการศึกษา

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

การจัดการเรียนการสอนด้านหลักสูตร และสาขาวิชา

มหาวิทยาลัยบูรพามีการจัดการศึกษาในทุกระดับของการศึกษาระดับอุดมศึกษา ตั้งแต่ระดับปริญญาตรี 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 สาขาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชารัฐศาสตร์
2. หลักสูตรการศึกษามัธยมศึกษา สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาการสอนสาย วิทยาศาสตร์
3. หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาอาชีว- อนามัยและความปลอดภัย
4. หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาสื่อสารมวลชน ทางกีฬา และสาขาวิชาการออกกำลังกายและกีฬาศึกษา
5. หลักสูตร Bachelor of Science สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ Food Science

ระดับปริญญาโท จำนวน 5 หลักสูตร 7 สาขาวิชา ได้แก่

1. หลักสูตรพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา การพยาบาลเวชปฏิบัติครอบครัว
2. หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศ
3. หลักสูตร Master of Education สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา Teaching English as a Second Language
4. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา วิศวกรรมอุตสาหการ และสาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม
5. หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชา การบริหารศิลปะและวัฒนธรรม

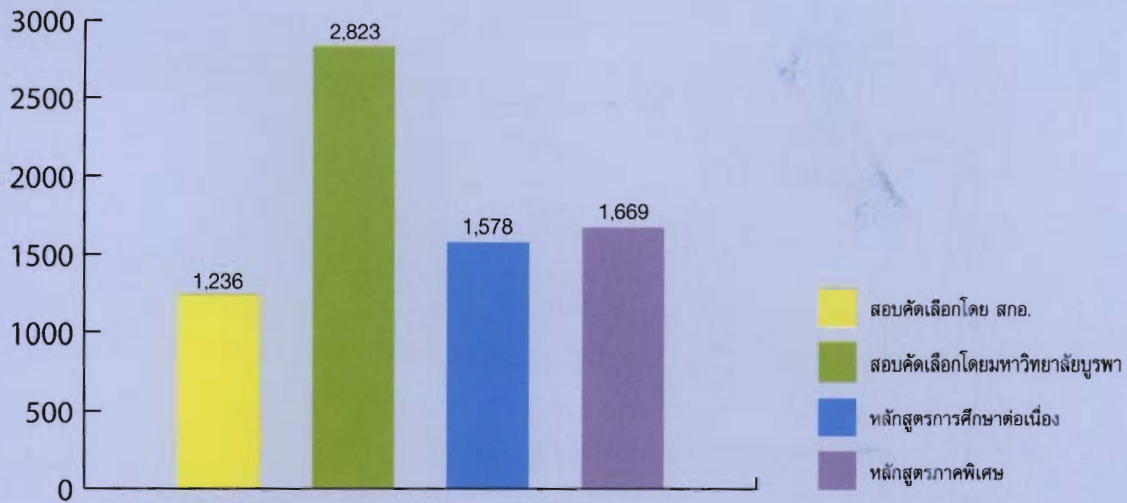
ระดับปริญญาเอก จำนวน 1 หลักสูตร 3 สาขาวิชา

หลักสูตรการศึกษาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาที่เปิดสอนได้แก่ สาขาวิชาหลักสูตรและ การสอน สาขาวิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา และสาขาวิชาการศึกษาและพัฒนาสังคม

การรับนิสิตในระดับปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยบูรพามีแนวทางการจัดการศึกษาในสาขาวิชาที่เป็นที่ต้องการของสังคม เปิดโอกาสทางการศึกษาให้กับนักเรียนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และขยายโอกาสทางการศึกษา เพื่อตอบสนองต่อความต้องการกำลังคนในการพัฒนาประเทศ มหาวิทยาลัยบูรพาในฐานะ มหาวิทยาลัยประจำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นมหาวิทยาลัยสมบูรณแบบที่สามารถตอบสนองต่อ การผลิตและความต้องการบัณฑิตในระดับอุดมศึกษา โดยมีศักยภาพ และความพร้อมในการ ผลิตบัณฑิตในทุกๆระดับ ในปีการศึกษา 2548 มหาวิทยาลัยรับนิสิตใหม่ในระดับปริญญาตรี จำนวนรวมทั้งสิ้น 7,306 คน โดยผ่านวิธีการต่าง ๆ ดังนี้

1. รับจากผู้ผ่านการสอบคัดเลือกโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา จำนวน 1,236 คน
2. รับจากผู้ผ่านการสอบคัดเลือกโดยมหาวิทยาลัยบูรพา 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 มหาวิทยาลัยบูรพามีผู้สำเร็จการศึกษา 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

1. 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. วิทยาศาสตร์บัณฑิต (Bachelor of Science)
 1. วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)
 2. วาริชศาสตร์ (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

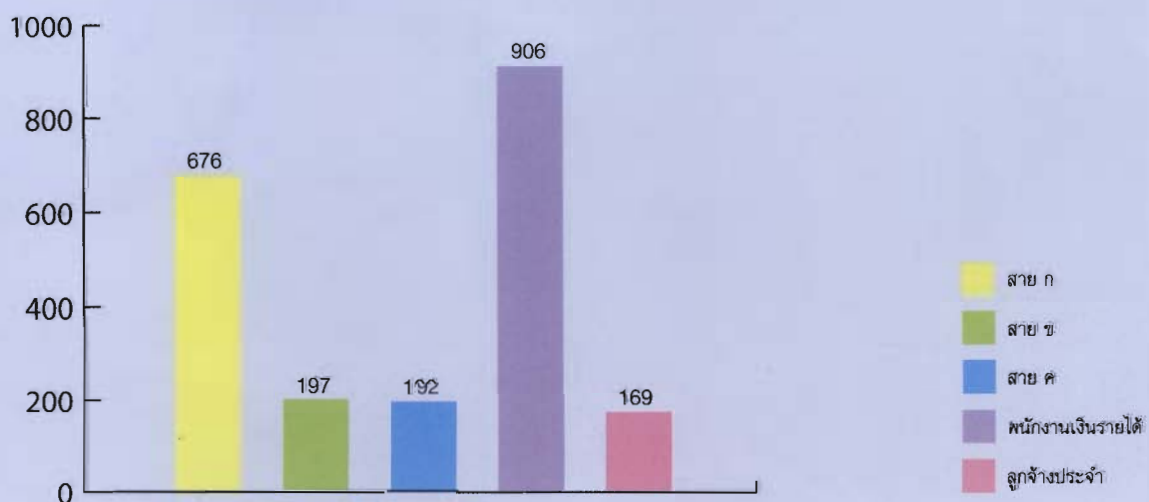
การพัฒนาบุคลากรนับเป็นบทบาทและหน้าที่ที่สำคัญของมหาวิทยาลัย เนื่องจากบุคลากรเป็นปัจจัยที่สำคัญที่สุดของการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพาได้ตระหนักถึงความสำคัญในส่วนนี้จึงมีนโยบายส่งเสริมการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถและประสบการณ์ทางด้านวิชาการ และการบริหาร โดยเฉพาะในภาวะปัจจุบันมหาวิทยาลัยกำลังพัฒนาไปสู่ความเป็นสากลมากขึ้น ดังนั้น การสนับสนุนพัฒนาบุคลากรจึงมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ไม่ว่าจะเป็นทางด้านการจัดการเรียนการสอน การพัฒนาหลักสูตรให้ทันสมัยสอดคล้องภาวะการณ์ปัจจุบัน การจัดอบรม ประชุม สัมมนา การศึกษาดูงาน การศึกษาต่อทั้งในและต่างประเทศ การให้ทุนเพื่อการพัฒนาตนเอง รวมทั้งการแลกเปลี่ยนบุคลากรกับหน่วยงาน และสถาบันการศึกษาระหว่างประเทศ

ในรอบปี 2548 ที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินกิจกรรมทางด้านการพัฒนาบุคลากร ดังนี้

จำนวนบุคลากร

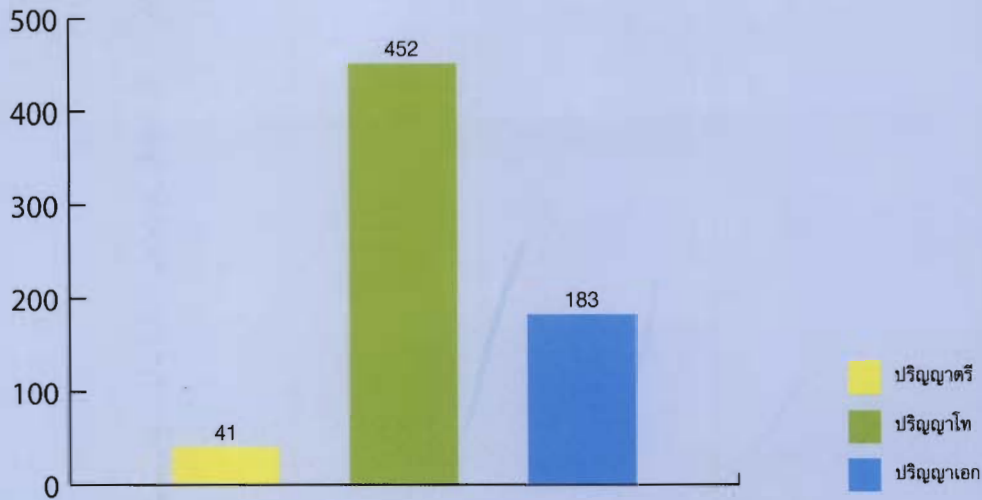
ตารางจำนวนบุคลากรโดยแยกตามประเภท

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



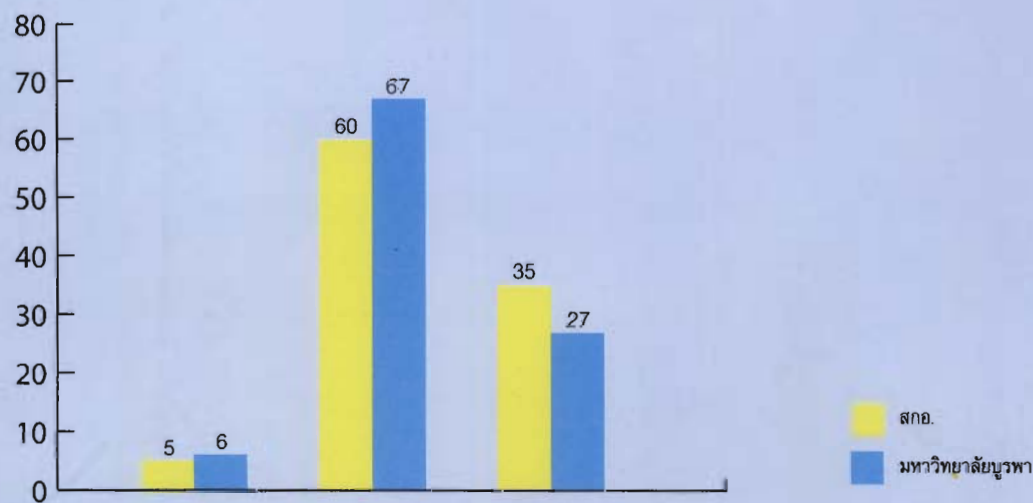
ตารางวุฒิการศึกษาของอาจารย์

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



ตารางวุฒิการศึกษาของอาจารย์ เมื่อเทียบกับเกณฑ์ สกอ.

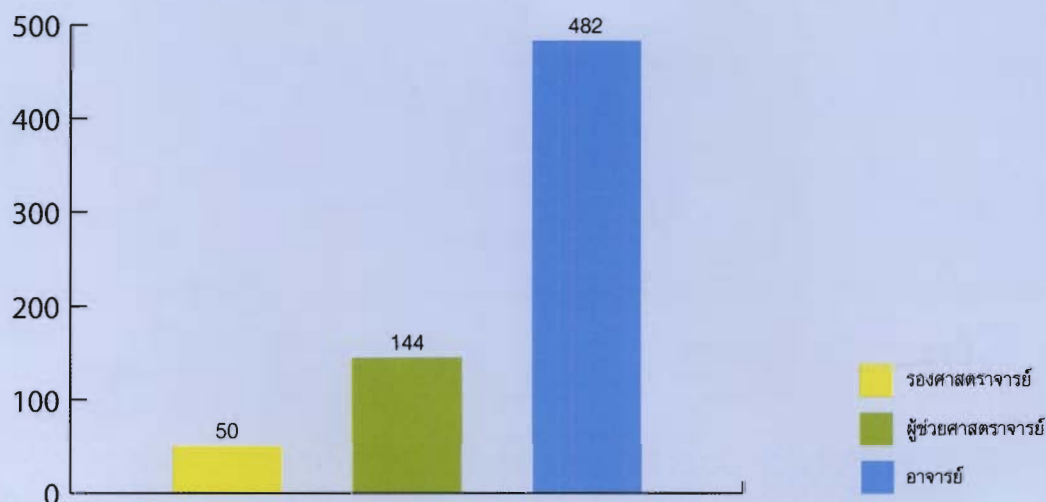
วุฒิการศึกษา	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก
จำนวนอาจารย์	41	452	183
สัดส่วนคุณวุฒิอาจารย์ (ร้อยละ)	6	67	27
สัดส่วนเกณฑ์ สกอ. (ร้อยละ)	5	60	35



ตำแหน่งทางวิชาการ

ตารางตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์

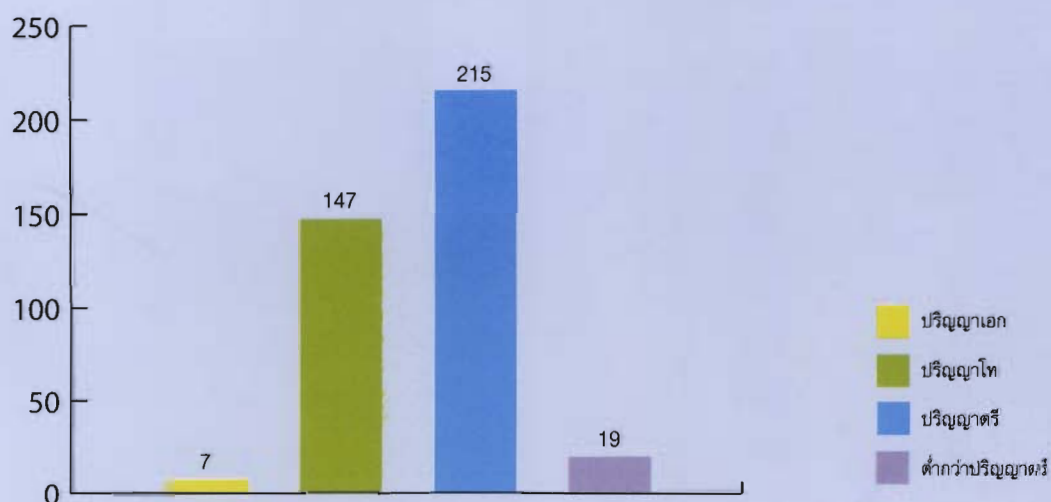
ตำแหน่งทางวิชาการ	ศาสตราจารย์	รองศาสตราจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	อาจารย์
จำนวน (ข้าราชการ)	-	50	143	283
จำนวน (พนักงาน)	-	-	1	199
รวม	-	50	144	482



วุฒิการศึกษาของข้าราชการสาย ข และ สาย ค

ตารางวุฒิการศึกษาของข้าราชการสาย ข และ สาย ค

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



การดำรงตำแหน่งสูงขึ้น

ในปีการศึกษา 2548 บุคลากรของมหาวิทยาลัยบูรพาได้รับการส่งเสริมให้ดำรงตำแหน่งสูงขึ้น จำนวน 23 คน โดยจำแนกเป็นตำแหน่งรองศาสตราจารย์ จำนวน 6 คน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 15 คน ผู้อำนวยการในสายสนับสนุนวิชาการ จำนวน 2 คน

การพัฒนาส่งเสริมบุคลากร

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ส่งเสริมสนับสนุนให้บุคลากรได้รับความรู้เพิ่มพูน มีการพัฒนาตัวเองทั้งทางด้านวิชาการ ทักษะและประสบการณ์ โดยสรุป ดังนี้

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

การส่งเสริมการผลิตตำรา

ตำราการเรียนการสอนเป็นอุปกรณ์ที่สำคัญและจำเป็นในการศึกษาค้นคว้า ดังนั้นมหาวิทยาลัยจึงสนับสนุนให้มีการผลิตตำรา และเอกสารทางวิชาการต่างๆ เพื่อความก้าวหน้าทางวิชาการ และการปรับปรุงคุณภาพการศึกษา ในปีการศึกษา 2548 คณะและหน่วยงานต่างๆ ได้ดำเนินการจัดทำตำรา เอกสารประกอบการสอน และเอกสารทางวิชาการ จำนวน 62 เรื่อง

การผลิตสื่อและการพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา

สื่อทางการศึกษาเป็นวิธีหนึ่งที่จะพัฒนาความรู้ทางการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนั้นสื่อความรู้ในด้านวิชาองค์ความรู้ต่างๆ ที่ผลิตขึ้นยังสามารถส่งเสริมการพัฒนาสังคม ชุมชนได้เป็นอย่างดีด้วยเช่นกัน ในรอบปีที่ผ่านมามีมหาวิทยาลัยได้ผลิตสื่อเพื่อเผยแพร่ความรู้จำนวน 24 เรื่อง

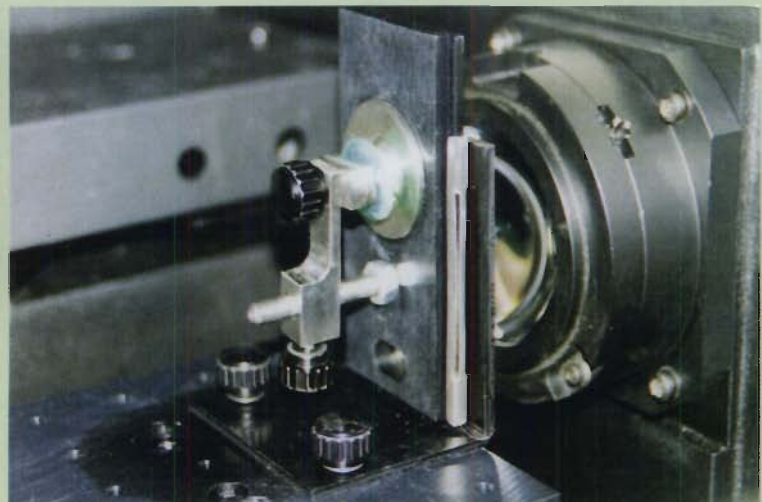


การวิจัย

ในด้านการศึกษา มหาวิทยาลัยถือว่าเป็นภารกิจหลักชนิดหนึ่งที่ได้ดำเนินมาอย่างต่อเนื่อง การวิจัยเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการพัฒนาศาสตร์ หรือองค์ความรู้ในแขนงต่างๆ ที่จะนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิต และพัฒนาประเทศชาติตามนโยบายของรัฐ นอกจากนี้ การวิจัยยังเป็นการเสริมสร้าง และพัฒนาศักยภาพของอาจารย์ตลอดจนบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถที่จะเป็นฐานเสริมสร้างการพัฒนามาตรฐานทางการศึกษาให้ก้าวหน้ายิ่งขึ้น ในรอบปี 2548 ที่ผ่านมามี 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



การบริหารวิชาการสู่สังคม



การบริการวิชาการแก่สังคม

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

โครงการบริการวิชาการแก่สังคม

ในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพามีโครงการบริการวิชาการแก่สังคมรวมทั้งสิ้น 96 โครงการ เป็นงบประมาณ 5,363,761 บาท

การให้บริการทางวิชาการในด้านอื่นๆ

ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยได้จัดการบริการทางวิชาการเพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถ การพัฒนาตนเองและเพิ่มทักษะให้กับบุคคลในด้านต่างๆ ดังนี้

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

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

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



ตารางชื่อรายการวิทยุ จำนวนสถานีที่ออกอากาศ จำนวนเรื่องที่ออกอากาศและหน่วยงานที่
ร่วมดำเนินการในปี 2548

รายการ	หน่วยงาน	จำนวนสถานี ที่ออกอากาศ	จำนวน บทความที่ ออกอากาศ
1. วิทยุศาสตร์เพื่อประชาชน	สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์	98	52
2. มนุษย์กับสังคม	สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับคณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	52	52
3. สุขภาพดีมีสุข	สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับศูนย์วิทยาศาสตร์ สุขภาพ	47	52
4. สุขภาพดี-ชีวิที่มีสุข	สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับคณะพยาบาลศาสตร์	38	52
5. วิถีสุขภาพ	สำนักบริการวิชาการร่วมกับ คณะสาธารณสุขศาสตร์	29	52
6. ก้าวไกลในโลกกว้าง	สำนักบริการวิชาการ	90	52
7. มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม	สำนักบริการวิชาการ	85	52
8. สระแก้วก้าวหน้าการศึกษา ก้าวไกลกับมหาวิทยาลัย บูรพา	สำนักบริการวิชาการ	1	104
9. สาระความรู้สู่เทศบาล (ชุมชน)	สำนักบริการวิชาการ	14	72
รวม		454	540



4. การบริการทางการแพทย์

ตารางประเภทและการให้บริการผู้ป่วยนอก และจำนวนผู้ป่วยในที่มาใช้บริการ

ประเภทของการให้บริการผู้ป่วยใน	หอสามัญ	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 และจำนวนผู้ป่วยในที่มาใช้บริการ

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



การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยมีภารกิจในการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยได้มีการกำหนดนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม รวมทั้งสิ่งแวดล้อมในรูปแบบต่างๆ เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกให้กับนิสิต บุคลากรของมหาวิทยาลัย ตลอดจนประชาชนโดยทั่วไป เพื่อให้เกิดความรู้สึกตระหนักถึงความสำคัญของศิลปะและวัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่มีวัฒนธรรมหลากหลาย อันเกิดจากภูมิปัญญาของประชาชนในท้องถิ่นที่สืบทอดกันมาจากรุ่นสู่รุ่นจนถึงปัจจุบันเป็นระยะเวลาอันยาวนาน สมควรได้รับการอนุรักษ์ให้คนรุ่นหลังได้รับทราบและช่วยกันอนุรักษ์ให้คงไว้สืบไป ในปีการศึกษา 2548 นี้ มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการเกี่ยวกับการอนุรักษ์ และส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมในหลายเรื่องด้วยกัน เช่น โครงการเกี่ยวกับการศึกษาภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการเกี่ยวกับดนตรีไทย การประกวดร้องเพลงลูกทุ่ง โครงการสืบสานประเพณีท้องถิ่น โครงการจัดค่ายศิลปวัฒนธรรม เป็นต้น ในปีการศึกษา 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดทำโครงการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จำนวน 24 โครงการ ได้รับเงินงบประมาณสนับสนุน 1,094,800 บาท



การดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์

งานวิเทศสัมพันธ์ได้ดำเนินการประสานงาน และแสวงหาความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาและหน่วยงานอื่นในต่างประเทศ ภายใต้กรอบนโยบายของมหาวิทยาลัยที่มีเป้าหมายเพื่อขยายขีดความสามารถในระดับชาติ อีกทั้งยังได้ทำการแสวงหาแหล่งทุนเพื่อเพิ่มโอกาสให้กับบุคลากรได้เข้ารับการศึกษและพัฒนาเพิ่มพูนความรู้ให้มากขึ้นมาโดยตลอด และในรอบปีที่ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา 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 มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการต่าง ๆ คือ

ตารางแสดงโครงการพัฒนาผ่านกรมวิเทศสหการ (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 “พิบูลบำเพ็ญ”				
มหาวิทยาลัยบูรพานาน	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	แคนาดา	-	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

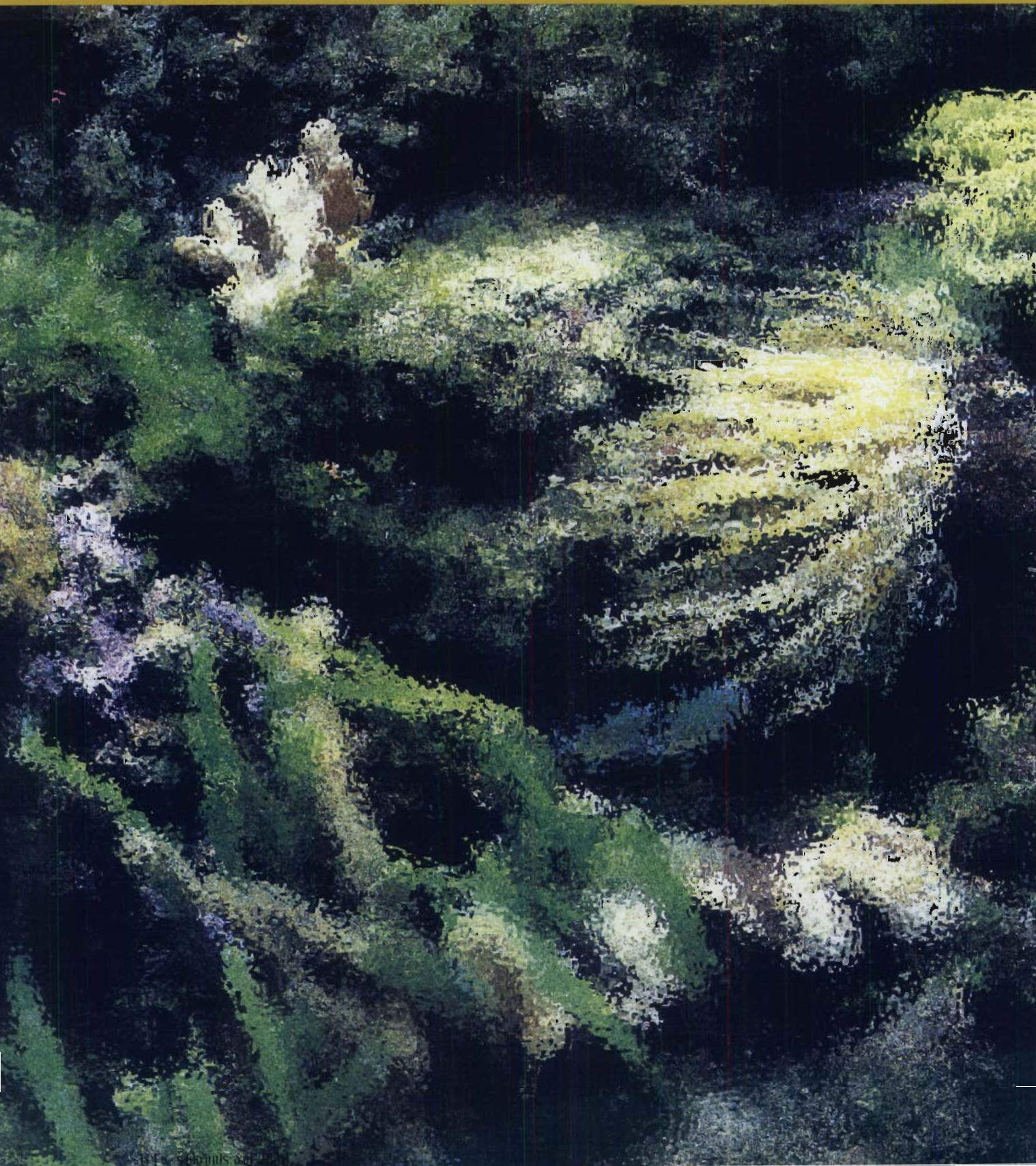
ประเทศที่มาแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม	ประเภทกิจกรรม
1. ประเทศสหรัฐอเมริกา เอมิเรตส์	1. โครงการเผยแพร่แลกเปลี่ยนวัฒนธรรมด้านนาฏศิลป์ ดนตรีไทย
2. ประเทศสาธารณรัฐเกาหลี	2. โครงการอบรม แสดง วัฒนธรรม และการบำเพ็ญประโยชน์
3. ประเทศญี่ปุ่น	3. โครงการอบรมการเขียนจดหมายภาพแบบญี่ปุ่น
4. ประเทศสาธารณรัฐเกาหลี	4. โครงการการบำเพ็ญประโยชน์และเผยแพร่วัฒนธรรม
	5. โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมไทย-เกาหลี (Thai-Korean Culture Forum) แลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับวรรณกรรม
	6. PAS โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมเป็นกลุ่มอาสาสมัครชาวเกาหลี มาทำกิจกรรมร่วมกับนิสิต
	7. โครงการอบรม แสดง วัฒนธรรม และการบำเพ็ญประโยชน์

4. ความร่วมมือกับส่วนราชการและองค์กรเอกชนภายในประเทศ

1. ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือในการรับนักศึกษาชาวจีนมาฝึกสอนภาษาจีนในโรงเรียนในจังหวัดชลบุรี กับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2548
2. ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือหลัก ประจำปี พ.ศ. 2548 กับสถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2547 - 30 กันยายน 2548
3. ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามบันทึกความตกลงว่าด้วยความร่วมมือด้านการตรวจสอบการประดิษฐ์ตามกฎหมายสิทธิบัตร กับกรมทรัพย์สินทางปัญญา เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2548
4. ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือการพัฒนาบุคลากรสาธารณสุข จังหวัดสุโขทัย กับนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย ผู้อำนวยการโรงเรียนสวรรคค่อนันต์วิทยาจังหวัดสุโขทัย ประธานชมรมสาธารณสุขแห่งประเทศไทยภาคเหนือ และเจ้าหน้าที่บริหารงานสาธารณสุขสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2548
5. ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือโครงการพัฒนาระบบเครือข่ายห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา (ThaiLIS) กับห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษาของรัฐทั่วประเทศ จำนวน 24 แห่ง
6. ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET) กับห้องสมุดมหาวิทยาลัยของรัฐในส่วนภูมิภาค จำนวน 14 แห่ง
7. ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมลงนามความร่วมมือเครือข่ายห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษาในจังหวัดชลบุรี กับสถาบันอุดมศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชนในจังหวัดบุรี จำนวน 9 สถาบัน



ការវិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយសុខុមាលភាព





วันที่ 4 มกราคม 2548 อธิการบดี เป็นประธานในพิธีเปิดศูนย์การ
นวดแผนไทย ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มบูรพา



วันที่ 7 มกราคม 2548 สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม ม.บูรพา
จัดการประกวดดนตรีไทยระดับนักเรียนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 25



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



วันที่ 10 มกราคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงานวันเด็กแห่งชาติ
เพื่ออนุรักษ์วัฒนธรรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของเยาวชน



วันที่ 13 มกราคม 2548 ภาควิชาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์
ม.บูรพา จัดการแข่งขันการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ประจำ
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



วันที่ 14 มกราคม 2548 คณะสาธารณสุขศาสตร์ ม.บูรพา จัดการ
ประชุมผู้บริหารระดับสูงของสถาบันการศึกษาด้านการสาธารณสุข
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



วันที่ 17 มกราคม 2548 อธิการบดีเป็นประธานเปิดงานมนุษย์กับ
สังคม ณ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ม.บูรพา



วันที่ 18 มกราคม 2548 อธิการบดี เป็นประธานและเปิดการ
ประชุมวิชาการเกาหลีศึกษา ณ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ม.บูรพา



วันที่ 20 มกราคม 2548 อธิการบดีลงนามความร่วมมือพัฒนาเทคโนโลยีของอุตสาหกรรมระหว่างบริษัทอมตะคอร์ปอเรชันกับมหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 24 มกราคม 2548 ผู้แทนจากมหาวิทยาลัยชินยง ประเทศเกาหลีเข้าพบอธิการบดี เพื่อปรึกษาด้านความร่วมมือทางวิชาการและพัฒนาบุคลากรร่วมกัน



วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการสัมมนาปัจฉิมนิเทศให้กับนิสิตชั้นปีที่ 4 เพื่อเตรียมความพร้อมในการศึกษาต่อและการหางานทำ



วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดงานวันประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา (QA DAY)



วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2548 อธิการบดีเป็นประธานในพิธีเปิดศูนย์ศึกษาสิ่งแวดล้อมทางทะเล ชุมชมบ้านแหลมมั่งมั่ง



วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา และกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ลงนามความร่วมมือการจัดตั้งอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออก ณ มหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 12-13 มีนาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดสัมมนาแกนนำนิสิตเรื่องการประหยัดพลังงานไฟฟ้า น้ำประปา และการจัดการขยะ ณ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าบางพระ จ.ชลบุรี



วันที่ 25 มีนาคม 2548 อธิการบดีเป็นประธานการประชุมเตรียมการจัดตั้งคณะแพทยศาสตร์ ณ มหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 29 มีนาคม 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการประชุมร่วมกับ สว.ทร. ในด้านการให้ความร่วมมือทางวิชาการและการพัฒนา บุคลากรแก่ทั้งสองหน่วยงาน



วันที่ 21 เมษายน 2548 อธิการบดีพร้อมคณะผู้บริหารเข้ารดน้ำ อวยพรต่อนายกสภามหาวิทยาลัย นายมิชัย ฤชุพันธ์ ที่บ้านพัก



วันที่ 21 เมษายน 2548 อธิการบดีร่วมประชุมหารือความร่วมมือ ทางวิชาการและการพัฒนาคุณภาพนิสิตกับบริษัทไดโอด้า จำกัด



วันที่ 28 เมษายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดให้มีการสัมมนาเชิง ปฏิบัติการ “เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรอุดมศึกษา” ณ หอประชุม ช้าง บัณฑิต



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



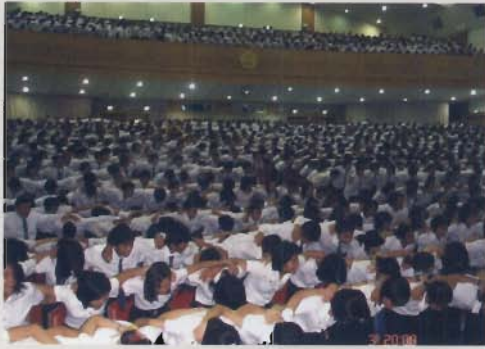
วันที่ 9 พฤษภาคม 2548 อธิการบดีร่วมเปิดงาน HAPPY BOOK DAY ที่จัดขึ้น ณ หอศิลปะและวัฒนธรรมภาคตะวันออกเฉียง ม.บูรพา



วันที่ 30 พฤษภาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการสัมมนาเตรียม การประเมินระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001



วันที่ 2 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในงานวันปฐมทัศน์เทคโนโลยี ใหม่ ประจำปีการศึกษา 2548



วันที่ 3 มิถุนายน 2548 มหาวิทยาลัยจัดงานวันเปิดบ้าน เทา-ทอง เพื่อเป็นการต้อนรับนิสิตใหม่เข้าสู่การเป็นนิสิตของมหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 3 มิถุนายน 2548 ดร.พิชัย สนแจ้ง ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลให้การต้อนรับคณะจากการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทยที่เข้าเยี่ยมชมสถาบันฯ



วันที่ 3 มิถุนายน 2548 SVOA มอบคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก ให้กับสมาคมนักวิทยาศาสตร์บูรพา เพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน



วันที่ 9 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจตามนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมอุตสาหกรรมขนาดย่อม



วันที่ 10 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการทำบุญอุทิศส่วนกุศลให้กับผู้บริจาคร่างกายเพื่อการศึกษา ณ อาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐาน



วันที่ 15 มิถุนายน 2548 ศศ.บุญเสริม พูลสงวน รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานในการจัดการประชุมสัมมนาเอดส์ ระดับภาคตะวันออก ณ หอประชุมอ่าววังบัวศรี



วันที่ 16 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดศูนย์เกาหลีศึกษา ณ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



วันที่ 16 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในงานพิธีวันไหว้ครู ณ หอประชุมอ่าววังบัวศรี



วันที่ 17 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการเปิดการสัมมนาเยาวชน "ค่ายประชาธิปไตยเพื่อเยาวชนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" ณ สำนักบริหารวิชาการ มบูรพา



วันที่ 23 มิถุนายน 2548 รองอธิการบดีฝ่ายบริหารเป็นประธานเปิดงาน 10 ปี คณะศิลปกรรมศาสตร์



วันที่ 23 มิถุนายน 2548 รศ.ดร.เรณู พงษ์เรืองพันธุ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการเป็นประธานประชุมสัมมนาการพัฒนาตำแหน่งทางการของบุคลากร มบูรพา



วันที่ 26 มิถุนายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานในการจัดงานทำบุญสำนักงานอธิการบดี



วันที่ 30 มิถุนายน 2548 ผศ.ดร.พิชาญ สว่างวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ให้การต้อนรับคณะผู้แทนจากประเทศเวียดนามที่เข้าเยี่ยมชมมหาวิทยาลัย



วันที่ 1 กรกฎาคม 2548 การประชุมสัมมนาสาธารณสุขซึ่งจัดขึ้นโดยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มบูรพา



วันที่ 5 กรกฎาคม 2548 คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยบัณฑิตศึกษาโทรทัศน์ งานครบรอบ 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 7 กรกฎาคม 2548 ดร.ประโยชน์ เนื่องจำนงค์ คหบดีอำเภอบ้านมิ่งมอบเงิน จำนวน 1,000,000 บาท ให้กับอธิการบดีเพื่อนำไปใช้ในกิจการของมหาวิทยาลัย



วันที่ 8 กรกฎาคม 2548 ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนส่งคณะผู้แสดงวัฒนธรรมเข้าร่วมงานในวันสถาปนามหาวิทยาลัยบูรพาครบรอบ 50 ปี



วันที่ 9 กรกฎาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงานวัน OPEN HOUSE 2005 โดยให้นักเรียนและประชาชนผู้สนใจเข้าชมการดำเนินงานของคณะ / หน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัย



วันที่ 10 กรกฎาคม 2548 รายการถ่ายทอดสด 50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา และการรับบริจาคเพื่อซื้อเครื่องมือทางการแพทย์และใช้ในกิจการของมหาวิทยาลัย



วันที่ 12-15 กรกฎาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ "การดำเนินงานระบบระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ครั้งที่ 13"



วันที่ 16 สิงหาคม 2548 นายกมลภพพิทยาลัยบูรพา นายวีชัย ฤชุพันธ์ มอบทุนการศึกษามูลนิธิวีชัย ฤชุพันธ์ ประจำปีการศึกษา 2548



วันที่ 18 กรกฎาคม 2548 ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และลงชื่อการจัดการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 13



วันที่ 19 กรกฎาคม 2548 อธิการบดีเข้าพบรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน



วันที่ 23 กรกฎาคม 2548 อธิการบดีเข้าร่วมงานครบรอบ 30 ปี ความสัมพันธ์ไทย-จีน ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน



วันที่ 8 สิงหาคม 2548 อธิการบดีให้การต้อนรับ ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ดร.ทักษิณ ชินวัตร เนื่องในโอกาสบรรยายเรื่อง "หลักสูตรเพื่อพัฒนาผู้นำ การบริหาร การเปลี่ยนแปลง" ณ วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี



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



วันที่ 10 สิงหาคม 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการประกวดขับร้องเพลงลูกทุ่งชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ณ หอประชุมอำนวยการ บัณฑิต



วันที่ 11 สิงหาคม 2548 สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลร่วมกับสำนักบริการวิชาการจัดอบรมเพาะเลี้ยงปลาการ์ตูนให้กับหน่วยงานและประชาชนผู้สนใจ



วันที่ 12 สิงหาคม 2548 สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลจัดโครงการปลูกป่าชายเลนเฉลิมพระเกียรติ โดยให้เยาวชนเข้ารับการอบรมและร่วมกันปลูกป่าชายเลน ณ ชุมชนแหลมฉิม ชะลบุรี



วันที่ 15 สิงหาคม 2548 คณะผู้แทนจากประเทศเวียดนามเข้าพบอธิการบดีเนื่องในโอกาสมาเยี่ยมชมการบริหารดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ 17 สิงหาคม 2548 อธิการบดีและอธิบดีกรมการแพทย์ลงนามความร่วมมือทางวิชาการระหว่างศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ และศูนย์มะเร็งชลบุรี



วันที่ 1 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา จัดงานไหว้ครูคุณครูไทยและนาฏศิลป์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ณ หอประชุมอำนวยการ บัณฑิต



วันที่ 1-2 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจัดการประชุมทางวิชาการ The Second National Conference on e-learning ณ หอประชุมอรัญ บัวศรี



วันที่ 8 กันยายน 2548 อธิการบดีเป็นประธานลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับวิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ



วันที่ 9 กันยายน 2548 อธิการบดี และนายเสนาะ เทียนทอง ร่วมกันเปิดอาคารเทียนทอง ณ วิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว



วันที่ 12 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงานมหกรรมดนตรีและการแสดงของนิสิต เนื่องในโอกาสครบรอบ 50 ปี ของมหาวิทยาลัย



วันที่ 14 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี จัดการประชุมสัมมนาเรื่องการจัดการขยะในจังหวัดชลบุรี



วันที่ 23 กันยายน 2548 มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงานแสดงผลการดำเนินงานศิลปศึกษาจากประเทศจีนเนื่องในโอกาสมหาวิทยาลัยครบรอบ 50 ปี ณ หอประชุมอรัญ บัวศรี



วันที่ 26 กันยายน 2548 สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเลจัดโครงการอบรมการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงหอยหวานให้กับประชาชนผู้สนใจ ณ ศูนย์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ



วันที่ 9 ตุลาคม 2548 อธิการบดีรับมอบเครื่องมือทางการแพทย์จากมูลนิธิ ดร.เทียม โชควัฒนา



สารสปกคค
มหาวิทยาลัยบูรพา 2548

ตารางแสดงจำนวนบุคลากร
มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีการศึกษา 2548

ลำดับ	คณะ / หน่วยงาน	พนักงานมหาวิทยาลัย				ข้าราชการ				ลูกจ้างประจำ	พนักงานเงินรายได้	รวมทั้งสิ้น
		ก	ข	ค	รวม	ก	ข	ค	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	กองกิจการนิสิต				0		7	1	8	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	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	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 "พินุลบำเพ็ญ"	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	วิทยาลัยบริหารรัฐกิจ				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
คณะสาธารณสุขศาสตร์		205	205					21	21				226
คณะแพทยศาสตร์													0
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา	95	32	127				7	6	13	12		12	152
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์	70	163	233					57	57				290
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ								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
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ								89	89				89
คณะสาธารณสุขศาสตร์		63	63										63
วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว													
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		13	13										13
คณะวิทยาศาสตร์	38	8	46										46
คณะศึกษาศาสตร์								27	27				27
คณะสาธารณสุขศาสตร์													
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	ปริญญาตรี			ประกาศนียบัตร			ปริญญาโท			ปริญญาเอก			รวมทั้งสิ้น
	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
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ			0				2	895	897	31		31	928
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์			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
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ								55	55				55
คณะสาธารณสุขศาสตร์		62	62					196	196				258
วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว													
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	19,538

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
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		94	94										94
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ			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
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ								41	41				41
วิทยาเขตสารสนเทศ สระแก้ว													
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

หลักสูตรการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2548

หลักสูตรที่เปิดสอนในมหาวิทยาลัยบูรพา ปีการศึกษา 2548

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
ระดับปริญญาตรี			
พยาบาลศาสตร์	พยาบาลศาสตรบัณฑิต	พย.บ.	พยาบาลศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ (ต่อเนื่อง) (นานาชาติ) พยาบาลศาสตร์ (ต่อเนื่อง)
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	บริหารธุรกิจบัณฑิต	บธ.บ.	การตลาด การจัดการทรัพยากรมนุษย์ การจัดการโรงแรม การจัดการท่องเที่ยว ธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ธุรกิจพาณิชยนาวิ 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
			ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ สื่อสารมวลชนทางกีฬา การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (นานาชาติ)
นิเทศศาสตรบัณฑิต	นศ.บ.	นิเทศศาสตร์	

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
	เศรษฐศาสตร์บัณฑิต	ศ.บ.	เศรษฐศาสตร์
	รัฐประศาสนศาสตร- บัณฑิต	รบ.บ.	การบริหารทั่วไป (ต่อเนื่อง) การบริหารทั่วไป (ต่อเนื่อง)
วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	วท.บ.	จิตวิทยา คณิตศาสตร์ เคมี จุลชีววิทยา ชีววิทยา ฟิสิกส์ วาริชศาสตร์ วิทยาศาสตร์การอาหาร สถิติ วิทยาการคอมพิวเตอร์ ชีวเคมี วิทยาศาสตร์การแพทย์ สุขศาสตร์อุตสาหกรรมและความปลอดภัย อนามัยสิ่งแวดล้อม สุขศึกษาและพฤติกรรมสุขภาพ ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีทางทะเล เทคโนโลยีอัญมณี อัญมณีและเครื่องประดับ วิทยาการเดินเรือ (5 ปี) วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา การออกกำลังกายและการกีฬาศึกษา เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ แผนที่และเทคโนโลยีภูมิศาสตร์ (ต่อเนื่อง) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ต่อเนื่อง) ฟิสิกส์เครื่องมือวัด (ต่อเนื่อง) คอมพิวเตอร์ (นานาชาติ) วาริชศาสตร์ (นานาชาติ) วิทยาศาสตร์การอาหาร (นานาชาติ)
	เทคโนโลยีบัณฑิต	ทล.บ.	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
			เทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง)
สาธารณสุขศาสตร์	สาธารณสุขศาสตร- บัณฑิต	ส.บ.	สาธารณสุขศาสตร์ (ต่อเนื่อง)
ศึกษาศาสตร์	ศึกษาศาสตรบัณฑิต	กศ.บ.	การสอนเคมี (5ปี) การสอนฟิสิกส์ (5 ปี) การสอนคณิตศาสตร์ (5 ปี) การสอนชีววิทยา (5 ปี) การสอนวิทยาศาสตร์ทั่วไป (5 ปี) การสอนภาษาไทย (5 ปี) การสอนภาษาอังกฤษ (5 ปี) การสอนภาษาจีน (5 ปี) การสอนสังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม (5 ปี) การสอนสุขศึกษาและพลศึกษา (5 ปี) การสอนดุริยางคศึกษา (5 ปี) การศึกษารวมวัย (5 ปี)
		กศ.บ.	เทคโนโลยีทางการศึกษา (4 ปี) บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ (4 ปี) เทคโนโลยีอุตสาหกรรมศึกษา (ต่อเนื่อง) เทคโนโลยีทางการศึกษา (ต่อเนื่อง) ดุริยางคศึกษา (ต่อเนื่อง)
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร- บัณฑิต	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.	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร ภาษาไทย บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ ไทยศึกษา พัฒนศึกษา
	การจัดการมหาบัณฑิต	กจ.ม.	การจัดการทรัพยากรมนุษย์
	บัญชีมหาบัณฑิต	บช.ม.	การบัญชี

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
วิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์มหา บัณฑิต	วท.ม.	เคมี (เน้นด้านเคมีวิเคราะห์) วาริชศาสตร์ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์ชีวภาพ คณิตศาสตร์ จิตวิทยาการให้คำปรึกษา เทคโนโลยีการวัดทางการศึกษา เทคโนโลยีวิจัยการศึกษา การจัดการขนส่งและโลจิสติกส์ วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา เทคโนโลยีภูมิศาสตร์ คณิตศาสตร์ศึกษา เคมีศึกษา ชีววิทยาศึกษา ฟิสิกส์ศึกษา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
ศึกษาศาสตร์	การศึกษามหาบัณฑิต	กศ.ม.	เทคโนโลยีทางการศึกษา การบริหารการศึกษา การศึกษานอกระบบ จิตวิทยาการแนะแนว หลักสูตรและการสอน
วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตรมหา บัณฑิต	วศ.ม.	วิศวกรรมเคมี การบริหารงานวิศวกรรม (นานาชาติ)
วิทยาลัยบริหารรัฐกิจ	รัฐประศาสนศาสตร มหาบัณฑิต	รป.ม.	นโยบายสาธารณะ การบริหารทั่วไป การบริหารท้องถิ่น
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	บริหารธุรกิจมหา บัณฑิต	บธ.ม.	การบริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร การบัญชีการบริหาร ธุรกิจระหว่างประเทศ การตลาด การประกอบการ การบริหารธุรกิจสำหรับผู้บริหาร (นานาชาติ)

คณะ	หลักสูตร	ชื่อย่อ	สาขาวิชา
ระดับปริญญาเอก			
วิทยาศาสตร์	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต	ปร.ด.	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (นานาชาติ) วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (นานาชาติ)
ศึกษาศาสตร์	การศึกษาดุษฎีบัณฑิต	กศ.ด.	บริหารการศึกษา
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต	บธ.ด.	บริหารธุรกิจ



កាកបាទក្រហម

ตารางรายละเอียดโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. การถ่ายทอดโปรแกรมการเสริมสร้างพลังอำนาจญาติผู้ดูแล	ผศ.ดร.รัชณี สรรเสริญ	1,180,400
2. การพัฒนารูปแบบการป้องกันและลดพฤติกรรมเสี่ยงทางสุขภาพของวัยรุ่นไทยในภาคตะวันออกเฉียง	รศ.ดร.วรรณิ์ เดียววิศเรศ	1,700,000
3. การประมวลและสังเคราะห์งานวิจัยเกี่ยวกับพฤติกรรมทางเพศของวัยรุ่นไทยด้วยวิธีเมต้า	รศ.ดร.วรรณิ์ เดียววิศเรศ	350,000
4. การศึกษาด้านการณโรคอ้วนของวัยรุ่นไทยในภาคตะวันออกเฉียง	ผศ.ดร.อาภรณ์ ดินาน	500,000
5. ความชุกและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับภาวะซึมเศร้าของวัยรุ่นไทยในภาคตะวันออกเฉียง	ดร.ชนัดดา แนบเกษร	500,000
6. ความหมายของความรักในมุมมองของครู ผู้ปกครอง วัยรุ่นที่ติดสารเสพติดและวัยรุ่นไทยที่ไม่ติดสารเสพติด	ดร.สงวน ธานี	350,000
คณะวิทยาศาสตร์		
1. การพัฒนาระบบการสลายแป้งมันสำปะหลัง ด้วยเอนไซม์โดยการใช้เทคโนโลยีชีวภาพของไทยแบบครบวงจร	ผศ.ดร.เศรษฐวัชร ฉ่ำศาสตร์	3,746,600
2. จุลินทรีย์ทะเลจากป่าชายเลน: แหล่งทางเลือกใหม่ ของกรดไขมันอิ่มตัวสูงที่ยั่งยืน	ผศ.ดร.สมณวิมล จริตควาร	362,300
3. แนวทางการจัดการเพาะเลี้ยงกุ้งขาว (Litopenaeus Vannamei) ในระบบนิเวศลุ่มน้ำบางปะกงและชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกเฉียง	ผศ.ดร.สุวรรณา ภาณุตระกูล	2,492,500
4. พัฒนาสูตรอาหารเม็ดสำหรับการเลี้ยงปลากะพงขาวจากแนวทางการศึกษาประสิทธิภาพการย่อยอาหาร	รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	700,000
5. วิจัยสร้างความรู้พื้นฐานในการคำนวณทางวิทยาศาสตร์ (Scientific Computing)	รศ.ดร.อำพล ธรรมเจริญ	124,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. IRPUS (ผลของโครงสร้างผลึกต่อคุณสมบัติทางแสง ทางกายภาพ และทางกลของโพลีโพรพิลีน)	ผศ.ดร.ปิยฉัตร ยิ้มศิริ	100,000
2. IRPUS (การนำกลับมาใช้ของของเสียพลาสติก)	ผศ.ดร.ปิยฉัตร ยิ้มศิริ	100,000
3. การพัฒนาตัวเร่งปฏิกิริยาประเภท Pt/CO ₂ /Al ₂ O ₃ และศึกษากลไกการเกิดปฏิกิริยาสำหรับปฏิกิริยาคาร์บอนมอนอกไซด์ออกซิเดชันที่อุณหภูมิต่ำ	ดร.เอกรัตน์ วงษ์แก้ว	444,400
4. การวัดค่าความส่องสว่างของแสงธรรมชาติในอาคารสูงภาคตะวันออกเฉียง	ผศ.ปราณี วงศ์จันทร์ดี	243,300
คณะศิลปกรรมศาสตร์		
โครงการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนากาแฟเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ศิลปะประดิษฐ์ของที่ระลึก	รศ. ภรดี พันธุภากร	157,000
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1. ศักยภาพการ फैาระวังและพัฒนารูปแบบการ फैาระวังการเกิดอุบัติเหตุจราจรบนท้องถนนในจังหวัดระยอง	ผศ.วสุธร ต้นวัฒนกุล	218,200

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
2. การวิเคราะห์ต้นทุนและผลประโยชน์ในการจัดการอุบัติเหตุจากรถยนต์บนท้องถนนจากโครงการพัฒนารูปแบบการจัดการอุบัติเหตุจากรถยนต์บนท้องถนนแบบผสมผสาน	อ.พิศมัย เสรีขจรกิจเจริญ	222,520
3. การศึกษาศักยภาพด้านพฤติกรรมสุขภาพในการควบคุมระดับน้ำตาลในผู้ป่วยเบาหวานชนิดไม่พึ่งอินซูลิน ที่มารับบริการตรวจรักษาที่ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา อำเภอเมืองจังหวัดชลบุรี	อ.อรพิน รัชชีสาคร	456,100
4. ประสิทธิภาพการลงทุนเพื่อสุขภาพในผู้ป่วยเบาหวาน	อ.อุษา ฮกยินดี	558,300
5. แผนงานวิจัยเรื่องสร้างองค์ความรู้และรูปแบบที่เหมาะสมในการป้องกันและดูแลรักษาผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี และผู้ป่วยโรคเอดส์ในระดับบุคคล ครอบครัวชุมชนในเขตภูมิภาคตะวันออก	ดร.พิศมัย หอมจำปา	102,600
6. ศักยภาพและแรงงานสนับสนุนทางสังคมของครอบครัวและชุมชน และรูปแบบที่เหมาะสมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคเอดส์ในชุมชนในเขตพื้นที่จังหวัดระยอง	อ.อรพิน รัชชีสาคร	224,000
7. ภาวะการเจ็บป่วย การเผชิญและแก้ไขปัญหาสุขภาพ และรูปแบบการดูแลสุขภาพที่เหมาะสมสำหรับผู้ติดเชื้อเอช ไอ วี และผู้ป่วยเอดส์ในเขตจังหวัดระยองตามระยะการดำเนินโรค	ดร.พิศมัย หอมจำปา	182,000
8. รูปแบบการพัฒนาคุณภาพ การป้องกัน และการดูแลผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยเอดส์ในโรงพยาบาลจังหวัดระยอง	ดร.ยุวดี รอดจากภัย	225,000
9. การพัฒนาโปรแกรมการเสริมสร้างพลังอำนาจญาติผู้ดูแลผู้ป่วยเรื้อรังที่บ้าน	ดร.ยุวดี รอดจากภัย	313,200
คณะเทคโนโลยีทางทะเล		
1. ผลของเอนไซม์ที่รีซินต่อความสามารถในการย่อยอาหารและการนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาอาหารกุ้งกุลาดำ	อ. บัลลังก์ เนืองแสง	348,880
2. การพัฒนาอาหารกุ้งกุลาดำโดยใช้กล้วยน้ำว้าเป็นแหล่งคาร์โบไฮเดรตและสารเหนียว	อ. ชลี ไพบูลย์กิจกุล	129,720
3. การศึกษาแพลงก์ตอนกลุ่มไดอะตอมเพื่อใช้ควบคุมคุณภาพน้ำในการเลี้ยงกุ้งกุลาดำระบบหมุนเวียนน้ำแบบปิด	อ.บัญญัติ นิลเกิด	779,900
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
1. การศึกษาเชิงสำรวจการดำเนินการของผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ OTOP ของประเทศไทย และการใช้ระบบโลจิสติกส์และซัพพลายเชนในกระบวนการผลิตและการจัดจำหน่าย	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์	810,000
2. การจัดการโลจิสติกส์และการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันสำหรับผลิตภัณฑ์ OTOP ในจังหวัดชลบุรี	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์	223,000
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์		
1. The Effects of Organizational Culture and market Orientation Marketing Alliances in Thailand	Suda Suwannapirom Adisak Chandprapalert	290,000
2. การสร้างโปรแกรมสำเร็จรูปช่วยในการตัดสินใจเลือกใช้สถิติสำหรับ งานวิจัยทางสังคมศาสตร์	รศ.สุดา สุวรรณภิญโญ 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	รศ.สุดา สุวรรณภิรมย์ อ.ศรัณยา เลิศพุทธรักษ์	150,000
วิทยาลัยอัญมณี		
การเปลี่ยนแปลงสีพลอยทับทิมและแซปไฟร์โดยกรรมวิธีการใช้ความร้อน : กรณีที่มีเบอริเรียม	ร.ศ. อรุณี เทอดเทพพิทักษ์	600,000
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
1. การพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงปลาสวยงามน้ำเค็มในกลุ่มปลาการ์ตูน	ดร.วรเทพ มุสุวรรณ	2,657,200
2. การพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะขยายพันธุ์ม้าน้ำ	ดร.เสาวภา สวัสดิ์พีระ	1,486,600
3. การศึกษาสภาวะแวดล้อมทางทะเลในบริเวณชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกเฉียงใต้ ปี 2548	ดร.แววตา ทองระอา	690,000
4. สารและผลิตภัณฑ์เสริมอาหารจากฟองน้ำและแบคทีเรียทะเลที่อาศัยอยู่ จากบริเวณชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกเฉียงใต้ของประเทศไทย	ดร.ชุตีวรรณ เดชสกุลวัฒนา	3,841,400
5. การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพของหอยทะเลชายฝั่งบริเวณอ่าวไทยฝั่งตะวันออกเฉียงใต้	นายกิตติธร สรรพพานิช	300,000
6. การศึกษาโรคจุดขาวน้ำเค็มที่เกิดจากโปรโตซัว Cryptocaryob sp. ในปลาทะเลในประเทศไทย	ดร. สุพรรณณี ลีโทชวลิต	674,000

ตารางรายละเอียดโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณเงินรายได้

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
บัณฑิตวิทยาลัย		
โครงการวิจัยติดตามคุณภาพบัณฑิต	ดร.ฉันทนา จันทวงศ์	20,000
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. ประสบการณ์อาการที่พบบ่อยและการจัดการของผู้ป่วยโรคมะเร็ง	อ.ศิริยุพา สนั่นเรืองศักดิ์	50,800
2. ปัจจัยพื้นฐานครอบครัวและความฉลาดทางอารมณ์ที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมของนิสิตพยาบาลศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยบูรพา	ผศ.ดร.นุจรี ไชยมงคล	33,950
3. การพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนวิชาปฏิบัติการพยาบาลชุมชนขั้นสูงแบบบูรณาการที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญโดยวิธีสตอรี่ไลน์ 123,500	ผศ.ดร.สุวรรณา จันทร์ประเสริฐ	142,380
4. การพัฒนาโปรแกรมคลังข้อสอบด้วยคอมพิวเตอร์ คณะพยาบาล-ศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	อ.นิสากร กรุงไกรเพชร	123,500
5. ความคิดเห็นของบุคลากรต่อระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (ISO 14001) คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	นายชาติล เมฆประดับ	11,450
6. การประเมินผลหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต พ.ศ. 2545 คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	ผศ.ดร.วารีย์ กังใจ	120,000
คณะวิทยาศาสตร์		
1. ชุดการเรียนรู้ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตมหากายวิภาคศาสตร์ของมนุษย์ : ส่วนศีรษะ 2	นายประเสริฐ มีรัตน์	50,000
2. โครงการผลิตสไลด์เนื้อเยื่อถาวรก้านสมองและไขสันหลังของมนุษย์	นายอาตุลย์ มีพูล	50,000
3. จุลกายวิภาคศาสตร์ของสัตว์	นางกัณฑิมา สุวรรณพงศ์	50,000
4. ผลของสารสกัดหยาบจากใบบัวหลวงต่อหลอดเลือดเอออร์ตาที่แยกจากหนูขาวที่มีสถานะความดันโลหิตสูง และหนูขาวที่มีความดันโลหิตปกติ	นางสาวจันทวรรณ แสงแข	134,000
5. การศึกษาชีววิทยาและนิเวศวิทยาบางประการของปูแสมภูเขา (Geosesarma krathing) จังหวัดจันทบุรี (crustacean : Brachyura : Grapsidae)	นายพงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา	120,000
6. การสังเคราะห์และการออกฤทธิ์ทางชีวภาพของอนุพันธ์ของ NAMDA	นายเอกรัฐ ศรีสุข	150,000
7. การศึกษาและการพัฒนาการบำบัดสะอະໂໝด้วยวิธีผสมผสาน	นายสุตสายชล ทอมทอง	132,000
8. การศึกษาลักษณะโครงสร้างเซลล์ที่ติดเชื้อ plasiparum vivax สปอโรซอइट และตำแหน่งการกระจายของ CS protein ในสปอโรซอइट	นางสาวอัมพร ทองกู่เกียรติกุล	119,500
9. การศึกษาสภาวะอุณหภูมิและความชื้นของดินเพื่อการเกษตรในภาคตะวันออกเฉียงของไทย	นางอุษาวดี ดันติวรานุรักษ์	145,000
10. การผลิตสารผสมโคโคโอลลีโกแซคคาริไรต์โดยเอนไซม์จากราทะเล	นางสาวอภิรดี ปิลังษนภาคย์	200,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
11. การสังเคราะห์ PbSe compound semiconductor ด้วยวิธี EC-ALE	นายณัฐพงษ์ ศรีสุข	160,000
12. การผลิตคาร์บอนซีเมทริคเซลลูโลสจากฟางข้าว	นางอภัสรา แสงนาค	180,000
13. กลไกการเกาะของตะกั่วและฟลูอิกแอซิดที่ผิวของแร่ดิน	นายศทาวุธ ภาชนะ	146,000
14. การเตรียมและการศึกษาลักษณะเฉพาะฟิล์มบางนาโนของอลูมิเนียมไนไตรด์ด้วยวิธีแอคทีฟเลเยอร์	นายสำเภา จงจิตต์	190,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. การออกแบบและการพัฒนาเครื่องกักตุนแบบอัตโนมัติขนาดเล็ก	อาจารย์สมเสียง จันทาสี	70,000
2. การรีไซเคิลกระป๋องเครื่องดื่มอลูมิเนียม	รศ.เกษม พิพัฒน์ปัญญาคุณ	70,000
3. การอบแห้งเมล็ดในมะม่วงหิมพานต์ด้วยบีบความร้อน	นางสาวมณฑนา รังสิโยภาส	70,000
4. การออกแบบและสร้างเครื่องทดสอบการโค้งงอของแผ่น	นายเอกอุ ธรรมกรบัญญัติ	70,000
5. การโค้งงอของแผ่นสี่เหลี่ยมมีรูตรงกลางต่างกันที่รับภาระสองแกน	นายเอกอุ ธรรมกรบัญญัติ	100,000
6. คุณสมบัติทางรีโอโลยีของโพลีโพรพิลีนที่มีการกระจายตัวของน้ำหนักโมเลกุลต่างกัน	ผศ.ดร.ปิยนัทร ยิ้มศิริ	70,000
7. การศึกษาคุณสมบัติไฮโดรฟิลิกที่กระตุ้นโดยใช้แสงบนพื้นผิวของไทเทเนียม	ดร.โพลิน เกาตระการวิวัฒน์	70,000
8. การศึกษาผลกระทบของขนาดของถังสแตนเลสในระบบตัวเร่งปฏิกิริยาโดยใช้แสงที่สามารถเก็บพลังงานได้	ดร.โพลิน เกาตระการวิวัฒน์	70,000
9. การกำจัดสีย้อมในน้ำเสียด้วยกระบวนการโฟโตแคตตาไลติกโดยใช้ไทเทเนียมไดออกไซด์	ดร.โพลิน เกาตระการวิวัฒน์	70,000
10. เครื่องควบคุมการประจุแบตเตอรี่จากเซลล์แสงอาทิตย์ที่มีการติดตามจุดที่ให้กำลังสูง	นายโชคชัย ชื่นวัฒนาประณีติ	70,000
11. อุปกรณ์ประหยัดพลังงานสำหรับมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ 3 เฟส	นายโชคชัย ชื่นวัฒนาประณีติ	60,000
12. การศึกษาคุณลักษณะของไฟเบอร์เลเซอร์แบบรามานชนิดหลายเออร์พัพ	ดร.ณยศ คุรุกิจโกศล	100,000
13. การศึกษาศักยภาพของการประยุกต์ใช้ซิลิโคนในการสื่อสารความเร็วสูง	ดร.ณยศ คุรุกิจโกศล	70,000
14. การออกแบบเครื่องต้นแบบสำหรับจำหน่ายหมวกสำเร็จรูปอัตโนมัติ	นายเจษฎา สายใจ	70,000
คณะศิลปกรรม		
1. การศึกษาองค์ประกอบทางสถาปัตยกรรมไทยส่วนของหน้าบันและบันแถลงในสมัยอยุธยาและรัตนโกสินทร์	อ. สมประสงค์ ชวานาวี	30,000
2. การประเมินหลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ศป.บ.) พ.ศ. 2545 ของคณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	นายพนอดล ใจเจริญ	30,000
คณะศึกษาศาสตร์		
1. รูปแบบครูในฝัน : มุมมองของนิสิตคณะศึกษาศาสตร์ หลักสูตร 5 ปี	ผศ.ดร.จันทร์ชลิ มาพุท	35,000
2. การศึกษาองค์ประกอบการบริหารและการจัดการกับคุณภาพของบัณฑิตทางการศึกษาของสถาบันผลิตครูในภาคตะวันออกเฉียง	ผศ.ดร.ธรร สุนทรายุทธ	60,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
3. ความสัมพันธ์ระหว่างวัฒนธรรมองค์การกับองค์การแห่งการเรียนรู้ของสถานศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาคณะวันออก	ดร.เจริญวิษณุ สมพงษ์ธรรม	65,000
4. การวิเคราะห์เส้นทางปัจจัยภาวะผู้นำของผู้บริหารและบรรณาคองค์การที่ส่งผลกระทบต่อการบริหารกิจการที่ดีของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาคณะวันออก	ดร.ภารตี อนันต์นาวิ	60,000
5. การประเมินหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการวัดทางการศึกษาและสาขาวิชาเทคโนโลยีวิจัยการศึกษา	ดร.สุชาดา กรเพชรปาดิ	60,000
6. รูปแบบการเรียนรู้ร่วมสำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษระดับการศึกษาปฐมวัย : กรณีศึกษาโรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" มหาวิทยาลัยบูรพา	ดร.มณฑิยา ชมดอกไม้	117,800
7. ความสามารถและแนวทางการพัฒนาการบริหารงานเขตพื้นที่การศึกษา ของผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษาในเขตพัฒนาชายฝั่งตะวันออก	รศ.ดร.ประชุม รอดประเสริฐ	75,000
8. การสำรวจแหล่งเรียนรู้ในชุมชนและธรรมชาติ : กรณีศึกษาอำเภอเกาะสีชัง จังหวัดชลบุรี	รศ.ดร.ศรวิวรรณ มีคุณ	75,000
9. การสำรวจแหล่งเรียนรู้ในชุมชนและธรรมชาติ : กรณีศึกษาอำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี	ผศ.ดร.สมหมาย แจ่มกระจ่าง	85,000
10. การศึกษาทางเลือกการตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่เหมาะสมเพื่อการประหยัดพลังงาน	ผศ.ดร.มานพ แจ่มกระจ่าง	60,000
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1. พฤติกรรมเสี่ยงต่อการรับสัมผัสสารเบนซินของคนขับรถมอเตอร์ไซด์รับจ้าง ในเขตจังหวัดชลบุรี	นางสาวนันท์พร ภัทรพุทธ	60,000
2. การศึกษาสถานการณ์ด้านความปลอดภัยในโรงเรียนอนุบาลจังหวัดชลบุรี	ดร.ปวีณา มีประดิษฐ์	60,000
3. การสำรวจปริมาณระดับสาร Methyl Tertiary Butyl Ether (MTBE) ในบรรยากาศที่มีผลต่อสุขภาพของพนักงานด้านเก็บเงินแห่งหนึ่งในเขตกรุงเทพมหานคร	ผศ.ศรวิรัตน์ ล้อมพงศ์	60,000
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
พัฒนาระบบการจัดการคลังสินค้า	ดร.ณกร อินทร์พุง	50,000
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
1. การศึกษานิเวศวิทยาของม้าน้ำดำ (Hippocampus kuda) บริเวณชายหาดบางแสน	นางสาวรติมา ครูวรรณเจริญ นายสุพล ปุ้ยเจริญ นายอดิสรณ์ มนต์วิเศษ	50,000
2. การศึกษาพันธุศาสตร์ในระดับประชากรของม้าน้ำดำ (Hippocampus kuda) ที่พบบริเวณอ่าวไทยตะวันออก	ดร.ทรงดิน ปณีธานะรักษ์ นางสาว รติมา ครูวรรณเจริญ	78,600
สำนักหอสมุด		
1. ความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของบุคลากรสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางสาวอุฬาริน เฉยศิริ	8,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
2. ความพึงพอใจของอาจารย์ต่อการจัดหาทรัพยากรสารสนเทศของสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางนิตยา ปานเพชร	9,000
3. ความพึงพอใจของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาในการใช้บริการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางสายสุณี ฤทธิรงค์	9,000
4. พฤติกรรมและปัญหาการสืบค้นข้อมูลสื่อโสตทัศน์และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ในระบบ OPAC ของผู้ใช้บริการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นางวัชรีย์พร คุณสนอง	9,000
5. ประสิทธิภาพและความพึงพอใจในการให้บริการสื่อสารสนเทศของฝ่ายโสตทัศน์ศึกษา สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา	นายชวลิต ฮะกิมี่	9,000

ตารางรายละเอียดโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่น

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. การพัฒนาใช้ไบโอซาว เป็นดัชนีทางชีวภาพชนิดใหม่ เพื่อประเมินคุณภาพน้ำแบบบูรณาการโดยการมีส่วนร่วมของประชาชนบริเวณลุ่มน้ำบางปะกง (โครงการวิจัยโดยบูรณาการโดยร่วมทีมกับคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Wright State University ประเทศสหรัฐอเมริกา	ดร.ชนัดดา แนบเกษร	400,000
2. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการคุณภาพน้ำบริเวณลุ่มน้ำป่าสัก จ.ลพบุรี สระบุรี และเพชรบูรณ์	ดร.ชนัดดา แนบเกษร	100,000
คณะวิทยาศาสตร์		
1. การศึกษาสถานภาพและปัญหาแนวปะการังโดยรอบเกาะเสม็ด เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวและฟื้นฟูแนวปะการังบริเวณเกาะเสม็ด จังหวัดระยอง	รศ.ดร.วิภูษิต มั่นทะจิตร ผศ.ดร.สุวรรณา ภาณุตระกูล นางสาวนิรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี	350,000
2. คุณภาพและความปลอดภัยผลิตภัณฑ์อาหารหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในเขตจังหวัดภาคตะวันออก : กรณีศึกษาผลิตภัณฑ์น้ำพริก	ผศ.ดร.ศิริโฉม หุ่นแก้ว ผศ.ดร.เยาวภา ไทพริบ ผศ.ดร.สุวรรณา ภาณุตระกูล	552,000
3. โครงการวิจัยถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการและการบำบัดน้ำเสียจากการเลี้ยงกุ้งกุลาดำเพื่อให้เกิดการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำมีความยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์ รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย นางสาวสาลินี ผลมาตย์	348,680
4. การพัฒนาและประยุกต์ใช้ไบโอบีโอติกในการลดปริมาณของเสียและการป้องกันโรคในกุ้งกุลาดำ	รศ.ดร.สุบัณฑิต นิมรัตน์	535,000
5. การประยุกต์ใช้พืชนาในการจัดการของเสียในบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาดำ	รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย	275,000
6. การจัดการเพรียงถ่วงออกจากเหงือกปูน้ำเค็มเศรษฐกิจด้วยการเปลี่ยนแปลงความเค็มและการใช้สารเคมี	ผศ.ดร.บุญรัตน์ ประทุมชาติ	270,000
7. การสำรวจสภาพของทรัพยากรปะการังในจังหวัดระยองเพื่อการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน	รศ.ดร.วิภูษิต มั่นทะจิตร	269,100
8. แนวทางการผลิตวัคซีนต้านทานแบคทีเรียก่อโรควางชนิด <i>Vibrio vulnificus</i> ในปลากระพงขาว	ผศ.ดร.ปภาศิริ บาร์เนท	270,000
9. การอนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศหาดทราย ชายฝั่งทะเลบางแสน จังหวัดชลบุรี ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	ดร.วันศุกร์ เสนานานู	810,000
10. การศึกษาประสิทธิภาพของโคโคซานในการยับยั้งการเจริญเติบโตของจุลินทรีย์ที่ปนเปื้อนในผลิตภัณฑ์น้ำพริกปรุงรส	ผศ.ดร.สุดารัตน์ สวณจิตร	256,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อกระบวนการทำความสะอาดขณะบรรจุสี กรณีศึกษาโรงงานผลิตสีรถยนต์	ผศ.ธีรวัฒน์ สมสิริกาญจนคุณ	40,000.-
2. การศึกษาตัวเร่งปฏิกิริยาประเภทแพลทินัมที่ถูกปรับปรุงบนอนุภาคนาโนโดยวิธีการโซลเจลเพื่อใช้กับปฏิกิริยาการเผาไหม้คาร์บอนมอนอกไซด์	ดร.เอกรัตน์ วงษ์แก้ว	240,000.-

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะศึกษาศาสตร์		
1. การพัฒนารูปแบบการเรียนสิ่งแวดล้อมศึกษาแบบมีส่วนร่วม (Participatory Environmental Education Model, PEEM)	ดร.มณฑิยา ชมดอกไม้	572,920
2. ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการสวนสัตว์ ภายใต้การบริหารงานขององค์การสวนสัตว์	ดร.สุชาติ กรเพชรปानी	800,000
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1. โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินงานพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานคุณภาพชีวิตการทำงานในสถานประกอบการ	ศ. นพ.สตรี เสาวคนธ์	1,000,000
2. Surveillance of Major Risk Factors of NCDs Using GIS technology : Road Traffic Accidents.	Assoc.Prof.Dr.Koolarb Rudtanusudjatun	704,100
3. การศึกษายุทธศาสตร์การจัดการงานวิจัยระบบสุขภาพภาคตะวันออกเฉียง	ผศ.ดร.สุนันทา โอศิริ	400,000
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการขยายความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการจัดทำเขตการค้าเสรีระหว่างไทยกับแคนาดา	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์	1,911,070
วิทยาลัยการบริหารธุรกิจ		
1. การศึกษาภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับการผลิตสินค้าชุมชน “หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์” ในภาคกลางฝั่งตะวันออก	ดร.ไพฑูริย์ โพธิสว่าง ดร.โกวิท กระจ่าง อ.วัลลภ ศัพท์พันธุ์	478,400
2. การประเมินโครงการปฏิบัติธรรมเฉลิมพระเกียรติเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน	รศ.ศรุตี สกุลรัตน์ อ.กิจจุฑา โกรวาส	1,300,000
3. บทบาทและปัญหาอุปสรรคในการปราบปรามยาเสพติดของเจ้าพนักงาน ป.ป.ส. : ศึกษากรณีจังหวัดชลบุรี	รศ. ศรุตี สกุลรัตน์ อ.จักรชัย สือประเสริฐสิทธิ์ อ.รัชตะ จันทร์น้อย อ.เอกลักษณ์ ณ์ฤทธิ	450,000
4. การพัฒนาระบบเตือนภัยทางสังคมเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาสังคม	รศ. ศรุตี สกุลรัตน์	750,000
5. เส้นทางชีวิตของนักศึกษาไทยมุสลิม 3 จังหวัดภาคใต้	รศ. ศรุตี สกุลรัตน์ อ. รัชตะ จันทร์น้อย	170,000
โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”		
โครงการวิจัย เรื่อง “ค่ายทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์และความคิดสร้างสรรค์ทางวิทยาศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3	ผศ.ทงศักดิ์ ประสบกิตติคุณ	30,000
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล		
ฟองน้ำทะเลจากอ่าวไทย แหล่งสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพ จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	ดร.รวีวรรณ วัฒนดิถ	172,000
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศแหล่งท่องเที่ยวศิลปวัฒนธรรมภาคตะวันออกเฉียงเหนือสำหรับศูนย์ปฏิบัติการจังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี	รศ.ไพพรรณ อินทนิล	2,000,000

ตารางโครงการวิจัยร่วมกับหน่วยงานอื่น

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงานดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์			
1. การพัฒนาใช้ไบรโอซิวเป็นดัชนีทางชีวภาพชนิดใหม่เพื่อประเมินคุณภาพน้ำแบบบูรณาการ โดยการมีส่วนร่วมของประชาชนบริเวณลุ่มน้ำบางปะกง	ดร.ชนัดดา แนบเกษร	โครงการวิจัยโดยบูรณาการโดยร่วมทีมกับคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ Wright State University ประเทศสหรัฐอเมริกา	400,000
2. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการคุณภาพน้ำบริเวณลุ่มน้ำป่าสัก จ.ลพบุรี สระบุรี และเพชรบูรณ์	ดร.ชนัดดา แนบเกษร	โครงการวิจัยโดยบูรณาการโดยร่วมทีมกับคณะวนศาสตร์ 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.	นางภาวิณี ตักดีสุนทรศิริ	สถาบัน AIT	-
2. Design, Fabrication and Testing of Microwave Pyrolyzer for Low Density Polyethylene and Polypropylene Medical Wastes	ผศ.ดร.ปิยฉัตร ยิ้มศิริ Prof.Susan Roces	De La Salle University (Phillippines)	600,000
3. การศึกษาผลกระทบของขนาด WO ₃ ในระบบตัวเร่งปฏิกิริยาที่ใช้แสงที่สามารถเก็บพลังงานได้ เพื่อใช้เป็นไอโอดสังเวทในระบบป้องกันการก่อก้อน	ดร.โพลิน เกาตระกูลวิวัฒน์ และ ดร.อังคณา เจริญวรลักษณ์	MTEC	330,000
คณะศิลปกรรมศาสตร์			
จิตรกรรมฝาผนังริมฝั่งทะเลภาคตะวันออกเฉียงของไทย	รศ.สุชาติ เกาทอง	สภาศิลปกรรมไทยสหรัฐอเมริกาและหอศิลปะและวัฒนธรรมภาคตะวันออกเฉียง	100,000
คณะศึกษาศาสตร์			
โครงการระบบดีโรงเรียนมีคุณภาพ (Healthy System . Healthy School)	ดร.มณฑิร ชมดอกไม้	สถาบันวิจัยและพัฒนาการเรียนรู้	180,000
คณะสาธารณสุขศาสตร์			
โครงการวิจัย การป้องกันและลดการติดเชื้อเอชไอวี ในวัยรุ่นและเยาวชนในสถานศึกษา	ดร.พิศมัย ทอมจำปา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ม.มหิดล, ม.อุบลฯ, ม.ขอนแก่น และ ม.สงขลารา	348,200
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล			
1. การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพทางทะเลบริเวณหมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	นายสุเมตต์ ฟูจนาการ นายกิติธร สรรพพานิช นางสาวธิดารัตน์ น้อยรักษา นายสุชา มั่นคงสมบูรณ์	คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	400,000
2. การศึกษาติดตามตรวจสอบสภาพแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพทางทะเลบริเวณหมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรีในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	นายสุเมตต์ ฟูจนาการ นายกิติธร สรรพพานิช นางสาวธิดารัตน์ น้อยรักษา นายสุชา มั่นคงสมบูรณ์	คณะประมงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	398,000

ตารางโครงการวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ลงในวารสารเอกสารทางวิชาการ

ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ผลงานวิจัย
คณะวิทยาศาสตร์		
1. รศ.พรนิกา ศิริเพิ่มพูล	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. รศ.วรัญญา ชีวาพร	Environmental Occurrence of Organochlorines in the East Coast of Thailand"	Journal of Health Science
3. ผศ.สมสุข มัจฉาชีพ	การขยายพันธุ์ช้างกระ (Rhynchostylis gigantea) จากชั้นส่วนใบอ่อนและแกนต้นอ่อนในสภาพปลอดเชื้อ	Burapha Science Journal
4. รศ.ปรากรม ประยูรรัตน์	ผลกระทบของสารกำจัดวัชพืชบางชนิดต่อต้นลำไย (Euphoria longana L.)	Burapha Science Journal
5. ผศ.กนกวรรณ กุ้ตระกูล	ผลของเอนไซม์เอริลซิลฟาเตสต่อกระบวนการปฏิสนธิภายนอกของหนูถีบจักรยาน	Burapha Science Journal
6. ผศ.อัมพร ทองกู่เกียรติกุล	กระบวนการสร้างเซลล์สืบพันธุ์เพศผู้ในหอยหวาน (Babylonia areolata)	Burapha Science Journal
7. ผศ.ศิริโฉม หุ่นแก้ว	คุณภาพทางจุลชีววิทยาและการปนเปื้อนซัลโมเนลลา (Salmonella) ของไก่ชำแหละที่จำหน่ายในตลาดสดและแห่งในห้างสรรพสินค้า เขตจังหวัดชลบุรี	Burapha Science Journal
8. รศ.สุภัททิศ นิर्मรัตน์, รศ.วีรพงษ์ วุฒิพันธุ์ชัย	การย่อยสลายทางชีวภาพของไตรบิวทิลทินไดบิวทิลทินและโมโนบิวทิลทินในดินตะกอน	Burapha Science Journal
9. ผศ.สมศักดิ์ ศิริไชย	การวิเคราะห์สารกันเสียในโลชั่นด้วยไอเพอร์ฟอร์มาซัลลิวด์โครมาโทกราฟี	Burapha Science Journal
10. อ.เต็มศักดิ์ ส่งวัฒนา อ.อาภัสรา แสงนาค	การผลิตแคโรทีนโดยการหมักด้วยวิธีทำให้เกิดฟอง	Burapha Science Journal
11. ผศ. อุษาวดี ต้นติวานุกรณ์	สัมประสิทธิ์การถ่ายเทมวลและความร้อนของไม้ไผ่แบบแรลซิงกรีนในหอทำความเย็น	Burapha Science Journal
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
Piyachat Yimsiri	Cost Reduction of Wallpapers by Varying Chemical Composition	Proceedings for Regional Symposium of Chemical Engineering 2004
คณะศิลปกรรมศาสตร์		
1. รศ. สุชาติ เถาทอง	งานแกะสลักหินท้องถิ่นชลบุรี	วารสารศิลปกรรมบูรพา ปีที่ 7 ฉบับวันที่ 1 มิถุนายน 2547 - พฤษภาคม 2548
2. รศ. ภรดี พันธุภากร	การศึกษารวบรวมลวดลายไม้ฉลุแบบชนมบั้งขิงสกุลช่างจันทบุรี	วารสารศิลปกรรมบูรพา ปีที่ 7 ฉบับวันที่ 1 มิถุนายน 2547 - พฤษภาคม 2548
คณะศึกษาศาสตร์		
1. ดร.สุชาติดา กรเพชรปานี	คุณลักษณะที่สำคัญของครูดีเด่น : คุณธรรมความรู้	วารสารวิจัยและวัดผลการศึกษา ปีที่ 3 ฉบับที่ 1 มีนาคม 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. ธีรณัฐชัย บุญหนัก, อาทร สรรพพานิช, ยงยุทธ ขจรปรีดานนท์, ชรินทร์ เย็นใจ, อนามัย เทศกะทีก	“การศึกษาการออกแบบและสร้างเครื่องตรวจคัดกรองการได้ยินชนิดตรวจได้ครั้งละ 2 คน	วารสารสมาคมอุปกรณ์การแพทย์ไทย ปีที่ 3 ฉบับที่ 6 ประจำเดือน ธันวาคม 2547.

4. Koolarb Rudtanassudjatam, Pissamai Homchampa, Wilai Sathitsatien, Kittipong Sompoo, Saowakon Deeduochat, 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 ต้นวัฒนกุล และ อรพิน ทองดี	"การวิเคราะห์สถานการณ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น ด้านสุขภาพ และการสาธารณสุขในชุมชน ภาค ตะวันออกของประเทศไทย	วารสารวิชาการสาธารณสุข ปีที่ 13 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน – ธันวาคม 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).

คณะเทคโนโลยีทางทะเล

1. เบ็ญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล, อภิชาติ สังข์ทอง กรรณิการี อธิราช และ สุภัค ชำเหม	การใช้น้ำหมักผลไม้เพื่อเพิ่มผลผลิตและคุณภาพน้ำในการเลี้ยงกุ้ง และการศึกษาคูณภาพน้ำในการเลี้ยงกุ้ง	รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ โดย การสนับสนุนจากคณะกรรมการการอุดมศึกษา และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) หน้า 348
2. เบ็ญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล และอภิชาติ สังข์ทอง	การศึกษาการใช้น้ำหมักผลไม้ EM ต่อการเปลี่ยนแปลงคุณภาพน้ำในการเลี้ยงกุ้ง	วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ (อยู่ระหว่างการพิมพ์)
3. เบ็ญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล	การศึกษาผลกระทบกิจกรรมชุมชนที่แตกต่างกัน ที่มีผลต่อคุณภาพน้ำของแม่น้ำบางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา	วารสารสงขลานครินทร์ วทท.

วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ

ดร.ไพฑูรย์ 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 Weerd, 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 for Naturforschung 60 b, 904-908 (2005).
6. นส.ฉลวย มุสิกเก นส.เววตา ทองระอา และ อมรรัตน์ ชมรุ่ง	พืชของปรอทและทองแดงที่มีต่อแพลงก์ตอนพืช 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)
บัณฑิตวิทยาลัย		
1. จัดอบรมมินิซีรีส์เกี่ยวกับการทำวิจัยนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา	ฝ่ายวิจัยและฝ่ายวางแผนบัณฑิตวิทยาลัย	19,200
2. จัดอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศให้แก่นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา	ฝ่ายวางแผนบัณฑิตวิทยาลัย	36,670
3. ประชุมวิชาการเชิงปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา เรื่อง การเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/งานนิพนธ์ที่ดี	บัณฑิตวิทยาลัย	130,639
4. การจัดนิทรรศการการประกันคุณภาพการศึกษา	บัณฑิตวิทยาลัย	-
5. โครงการเวทีนำเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา	บัณฑิตวิทยาลัย	49,984
6. ประชุมจัดเตรียมความพร้อมเพื่อสมัครขอรับทุนมหาดบัณฑิตสกว. ด้วยคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	บัณฑิตวิทยาลัย	750
7. การประชุมทำความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา	บัณฑิตวิทยาลัย	4,500
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุ ครั้งที่ 14	ผศ.ดร.วารีย์ กังใจ	100,000
2. โครงการเพื่อสังคมไทยร่วมใจป้องกันอุบัติเหตุจากยานยนต์ ครั้งที่ 6	ผศ.ดารัสณี โพธารส	88,100
3. โครงการเยาวชนช่วยชีวิตสมาชิกในครอบครัวและสังคมไทยได้ ครั้งที่ 5	ผศ.ดร.สุวรรณา จันทร์ประเสริฐ	28,800
4. โครงการป้องกันและควบคุมโรคมะเร็งในเขตจังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 8	อ.วัลภา ผิวทน	66,900
คณะวิทยาศาสตร์		
1. งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ 22	นางสาวนิตยา ไชยเนตร	130,000
2. ค่ายวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ ครั้งที่ 14	นางสาวการะเกด เทศศรี	90,000
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
1. Mini Industrial Engineering เพื่อพัฒนาบุคลากร บริษัท เจเนอรัล มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด	ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข	358,182
2. Four – ball	ผศ.ดร. ปิยฉัตร ยิ้มศิริ	15,000
3. Tensile Test	ผศ.ดร. ปิยฉัตร ยิ้มศิริ	25,000
4. Bet surface analysis	อาจารย์ปฏิภาณ บุญธรรม	25,000
5. โครงการสร้างอนุรักษ์พลังงานรุ่นเยาว์ ครั้งที่ 3 รุ่นที่ 1	ผศ.ปราณี วงศ์จันทร์ดี	-
6. โครงการสร้างอนุรักษ์พลังงานรุ่นเยาว์ ครั้งที่ 3 รุ่นที่ 2	ผศ.ปราณี วงศ์จันทร์ดี	-
7. การอบรมการออกแบบไมโครอิเล็กทรอนิกส์ด้วยชิพ FPGA	นายอานุภาพ บุญส่งศรีกุล	-
8. ค่ายอิเล็กทรอนิกส์รุ่นเยาว์คณะวิศวกรรมศาสตร์ มบูรพา รุ่นที่ 70	นายอานุภาพ บุญส่งศรีกุล	-
9. โครงการหน่วยทดสอบวัสดุและบริการวิชาการทางวิศวกรรมโยธา	หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา	-
10. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการคำนวณในงานวิศวกรรมโยธา	นายทวีชัย สำราญวานิช	-
คณะศึกษาศาสตร์		
โครงการวัยทองของชีวิต ครั้งที่ 8 : อาหารเพื่อสุขภาพ	ภาควิชาศึกษานอกระบบ คณะศึกษาศาสตร์	28,800
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1. ส่งเสริมอนามัยสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 5	ผศ.दनัย บวรเกียรติกุล	80,000
2. สัปดาห์ความปลอดภัยในการทำงาน	รศ.จิตรพรรณ ภูษาภักดีภพ	28,000

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
3. เยาวชนสัมพันธ์สร้างสรรค์สุขภาพดีถ้วนหน้ารุ่นที่ 6	ผศ.วสุธร ตันวัฒนกุล	100,000
4. บูรพาร่วมใจต้านภัยเอตส์	อ.พิเชฐ เจริญเกษ	49,600
5. ชายเลนพาร์มาซี ครั้งที่ 3	ผศ.ดร. รติวรรณ อ่อนรัศมี	67,600
6. โครงการตรวจสุขภาพวิเคราะห์คุณภาพอากาศและตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน	คณาจารย์บุคลากรภาควิชาสุขศาสตร์ อุตสาหกรรม	827,650
7. โครงการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	คณาจารย์บุคลากรภาควิชาอนามัย	144,135
8. โครงการบริการด้านผลิตและพัฒนาสื่อการศึกษา	คณาจารย์บุคลากรภาควิชาสุขศึกษา	-
คณะเทคโนโลยีทางทะเล		
1. ป่าไม่งามทะเลสวย ครั้งที่ 5	นายวศิน ยูวะเดมีย์	100,000
2. นิทัศน์ทะเลไทยสัญจร	นายบัลลังก์ เนื่องแสง	91,800
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์		
1. วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 4	น.ส.สิริสุตา บัวทองเกื้อ	80,000
2. ค่ายทักษะคอมพิวเตอร์	นายวรวิทย์ พูลสวัสดิ์	22,000
3. ค่ายน้องนุรักษ์ภาษา ครั้งที่ 3	น.ส.ชลิตา มณีศรี	27,000
4. น้องนุรักษ์การอ่าน ครั้งที่ 3	น.ส.รณพ ประวัตินาม	34,000
5. ความรู้ทางธุรกิจ กู้วิกฤตชุมชน ครั้งที่ 3	นายฉัญจกร สัตย์สงวน	80,300
6. แบ่งความฝันปันความสุข ครั้งที่ 4	นางอารยา สุนทรวิภาค	34,000
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์		
อบรมธุรกิจพาณิชย์นาวีเบื้องต้น	วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์	70,000
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา		
1. การจัดการแข่งขันบาสเกตบอล“บางแสนคลาสสิก”	นายประทุม ม่วงมี	32,000
2. พัฒนากีฬา ด้านยาเสพติดในกลุ่มเยาวชนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	นายเสถียร ปุระณะวิทย์	100,500
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ		
1. ยุทธศาสตร์การเป็นศูนย์กลางพลังงานในภูมิภาคของไทย	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	6,100
2. ปัญหา 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ที่มีผลกระทบต่อความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	10,500
3. แรงงานพม่าในประเทศไทย	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	19,500
4. การก่อการร้ายสากลที่มีผลกระทบต่อประเทศไทย	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	5,500
5. เสวนาทางวิชาการ สังคม วัฒนธรรมมุสลิมไทยใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	12,100
6. พัฒนาการความขัดแย้งในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ปัจจุบัน	ศูนย์อินโดจีนศึกษา	21,000
7. หลักสูตรสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล รุ่นที่ 576	วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ ศูนย์การศึกษาจันทบุรี	591,695
8. หลักสูตรสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล รุ่นที่ 567	วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ ศูนย์การศึกษาจันทบุรี	413,600
วิทยาลัยพาณิชย์ศาสตร์		
1. หลักสูตร Pocket MBA รุ่น 8	วิทยาลัยพาณิชย์ศาสตร์	-
2. หลักสูตร Pocket MBA รุ่น 9	วิทยาลัยพาณิชย์ศาสตร์	-
3. หลักสูตรภาษีเงินได้นิติบุคคล	วิทยาลัยพาณิชย์ศาสตร์	-

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
4. หลักสูตรภาชฐกิจเฉพาะ	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
5. หลักสูตรภาชฐมูลค่าเพิ่ม	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
6. หลักสูตร Mini MBA Logistics	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
7. โครงการก่อตั้งชมรม MBA-GSC แปดริ้ว	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
8. โครงการมอบทุนการศึกษามูลนิธิ มีชัย ฤชุพันธุ์	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
9. โครงการมอบทุนการศึกษามูลนิธิ ดร.พาสุข-สุมณฑา กุลละวณิชย์ วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
10. โครงการอ่านเปิดโลกกว้าง เสริมสร้างธุรกิจไทย	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
11. โครงการก่อตั้งชมรม GSC บุรพาณิชยบริหาร	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
12. โครงการก่อตั้งชมรม MBA-GSC กรุงเทพฯ	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
13. โครงการบรรยายพิเศษ “ไปถึงเป้าหมายตามต้องการของ กพร. ได้อย่างไร”	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
14. โครงการ Update มาตรฐานการบัญชี 2548 และ พระราชบัญญัติวิชาชีพบัญชี พ.ศ. 2547	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
15. โครงการทิศทางผู้จัดการฝ่ายบุคคลในยุค 2004 ควรมี ภาระงานอย่างไร	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
16. โครงการมอบทุนการศึกษามูลนิธิ มีชัย ฤชุพันธุ์ วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
วิทยาลัยอ้อมถึ		
“บริการตรวจวิเคราะห์อ้อมถึสำหรับบุคคลทั่วไป”	รศ. ดร. อรุณี เทอดเทพพิทักษ์	-
โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”		
1. โครงการบริการวิชาการ “ค่ายทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 4”	อาจารย์คงศักดิ์ วัฒนะโชติ	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	นายมานิช โกมลวนิช	80,000
3. โครงการเผยแพร่วิทยาศาสตร์ทางทะเล และการอนุรักษ์ ทรัพยากรสู่ภูมิภาค สัจจร	นายมานิช โกมลวนิช	56,400
สำนักคอมพิวเตอร์		
โครงการค่ายคอมพิวเตอร์สำหรับเยาวชนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 11 ระหว่างวันที่ 16 – 18 มีนาคม 48	สำนักคอมพิวเตอร์	-
สำนักหอสมุด		
1. โครงการนิทรรศการสัปดาห์ห้องสมุด	ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด	50,000
2. โครงการเปิดโลกใบใหม่ด้วยการอ่าน	นางวงเดือน เจริญ	27,000
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
1. โครงการอบรมศิลปะ ดนตรีไทยนาฏศิลป์	รศ.ไพพรรณ อินทนิล	-
2. โครงการอบรมภาคฤดูร้อน	รศ.ไพพรรณ อินทนิล	-

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
3. โครงการอบรมศิลปะ	รศ.ไพพรรณ อินทนิล	-
สำนักบริการวิชาการ		
1. เผยแพร่วิชาการทางวิทยุกระจายเสียง 2548	นายอุทิศน์ พิทักษ์สายชล	547,600
2. พลังสีขาว ก้าวสู่สังคมที่สดใส	นางสาวบุตรี ถิ่นกาญจน์	70,000
3. ภัยสังคม ป้องกันอย่างไรให้ปลอดภัย	นางสาวบุตรี ถิ่นกาญจน์	84,800
4. ร่วมสืบสานประเพณี “งานก่อพระทรายวันไหล”	ผศ.ดร.รัชนิภากรณ์ ทรัพย์ภรณ์	11,500
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี		
1. โครงการฝึกอบรม “เสริมทักษะการกำจัดหนอนกระทู้”	นายวศิน ยูวะเดมิย์	150,000
2. โครงการฝึกอบรม “การทำจุลินทรีย์น้ำ”	นายพงศกร นาคสวัสดิ์	9,700
3. โครงการฝึกอบรม เรื่อง การควบคุมกำจัดหนอนกระทู้เรียน	นายพงศกร นาคสวัสดิ์	11,960
4. อบรมความรู้และเสริมทักษะคอมพิวเตอร์นักเรียน	น.ส.อัศรา โสภารักษ์	51,000
วิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว		
ค่ายสิ่งแวดล้อมศึกษา “อุทยานแห่งชาติปางสีดา”	นายลิขิต น้อยจ่ายสิน	37,600

ตารางรายละเอียดโครงการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2548

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์		
ภูมิปัญญาไทยเพื่อการผ่อนคลายความเครียด ครั้งที่ 3	อ.กฤษณีย์ จรรย์ายุคต์เลิศ	75,700
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
โครงการเสริมสร้างความสัมพันธ์และพัฒนาองค์กร	อ.อานุกาฬ บุญสงค์ศรีกุล	
คณะศิลปกรรมศาสตร์		
1. ประกวดขับร้องเพลงลูกทุ่งระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 7 ซึ่งถวายพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	อ.ชูชาติ พิณพาทย์	150,000
2. ค่ายศิลปกรรมศาสตร์สำหรับเยาวชน	คณะศิลปกรรมศาสตร์	80,500
3. มหกรรมดนตรีและการแสดงเนื่องในโอกาสครบรอบ “50 ปี มหาวิทยาลัยบูรพา”	อ.สัญญาชัย เอื้อศิลป์	100,000
4. ประกวดเดี่ยวบรรเลงเพลงไทยเดิมระดับมัธยมศึกษา ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 2	อ.ปภัสนพล สว่างสุข	45,000
5. สังคีตสัญจร โรงเรียนชนบทในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 2	อ.สัญญาชัย เอื้อศิลป์	70,000
6. สสำรวจผู้ผลิตเครื่องดนตรีไทยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อ.ชูชาติ พิณพาทย์	50,000
7. เทศน์มหาชาติ –กวนข้าวทิพย์แห่งภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อ.ภัทระ คมขำ	35,000
8. ถนนคนดนตรี ศิลปและละครไทยครั้งที่ 2	อ.จันทนา ศษประเสริฐ	52,600
คณะสาธารณสุขศาสตร์		
1. ยูวชนรักษ์ผักพื้นบ้าน ครั้งที่ 4	พศ.ดร. รติวรรณ อ่อนรัมย์	53,000
2. ศึกษาสาธารณสุขภูมิปัญญาไทยในจังหวัดชลบุรี	ดร.ปวีณา มีประดิษฐ์	50,000
คณะเทคโนโลยีทางทะเล		
สืบสานวัฒนธรรมประมงพื้นบ้าน	นายบัญชา เกิดนิล	60,000
สำนักหอสมุด		
1. การสำรวจโบลานเพื่อการอนุรักษ์	นางวันทนา กิตติศรีวรพันธุ์	61,000
2. ฝึกอบรมการอนุรักษ์เอกสารโบลาน	นางนิตยา ปานเพชร	36,900
สำนักบริการวิชาการ		
โครงการ “สืบสานประเพณีไทย ก่อพระทรายวันไหลบางแสน”	หน่วยทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	11,500
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี		
1. สืบสานงามขวัญวัฒนธรรม 4 ภาค	น.ส.อัศรา โสภารักษ์	30,000
2. พลายนางาม ครั้งที่ 5	น.ส.พัชรี ปัญญาเลิศศรีธธา	20,000
วิทยาเขตสารสนเทศ		
1. ส่งเสริมความเข้าใจในพระพุทธศาสนา	นางพิกุล ศรีดำรงดี	27,200
2. วัฒนธรรมสัญจร	นางสาวสุกัญญา ผิวนวน	86,400

ตารางรายละเอียดโครงการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2548

ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ (บาท)
คณะพยาบาลศาสตร์		
1. มอบหมวกและเข็มนิสิตพยาบาลศาสตร์	อ.สมจิตร พึ่งวงศ์สำราญ	10,000
2. ไหว้ครูและถวายสัตย์ฯ แต่องค์สมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี	อ.สมจิตร พึ่งวงศ์สำราญ	13,000
3. สืบทอดศิลปวัฒนธรรมไทยสานสายใยพี่น้อง	ผศ.ศิริวัลท์ วัฒนสินธุ์	30,000
4. สายใยแห่งความผูกพัน	อ.วิไล นาป่า	8,000
5. พัฒนานาบุคลิกภาพ คุณธรรม จริยธรรม	อ.นภาพร เอี่ยมละออ	30,000
คณะศึกษาศาสตร์		
1. โครงการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมไทยและกิจกรรมวันเด็ก ประจำปี พ.ศ. 2548	ฝ่ายกิจการนิสิตคณะศึกษาศาสตร์	10,100
2. โครงการงานวันครู ประจำปี พ.ศ. 2548	ฝ่ายกิจการนิสิตคณะศึกษาศาสตร์	14,800
3. โครงการพัฒนาบุคลิกภาพและจริยธรรม ประจำปีการศึกษา 2547	ฝ่ายกิจการนิสิตคณะศึกษาศาสตร์	9,000
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปะศาสตร์		
โครงการมารยาทในรั้ว ม.	น.ส.ธารารัตน์ พวงสุวรรณ	3,470
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ		
1. โครงการพิธีรดน้ำดำหัว	สมาคมรัฐประศาสนศาสตร์	13,000
2. โครงการพิธีรดน้ำดำหัว 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. งานประเพณี "รับน้อง-ส่งพี่"	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
7. พิธีปัจฉิมนิเทศ	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
8. ใส่เสื้อลายดอก	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
9. ทำบุญแห่เทียนเข้าพรรษา	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	-
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
1. โครงการประกวดดนตรีไทยระดับนักเรียนภาคตะวันออกเฉียง ซึ่งด้วยพระราชทาน ครั้งที่ 25	รศ.ไพพรรณ อินทนิล	150,000
2. โครงการอนุรักษ์มรดกไทย	รศ.ไพพรรณ อินทนิล	40,000
3. โครงการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว "สืบตาที่ส่งเสริมศาสนาและจริยธรรม" ครั้งที่ 3	อ.ประดิษฐ์ อินทนิล	20,000
4. โครงการค่ายผู้นำเยาวชนด้านศิลปวัฒนธรรมไทย รุ่นที่ 10	อ.รวีวรรณ เสงี่ยมหา	60,000
5. โครงการประเพณีสงกรานต์และผู้สูงอายุ	อ.รวีวรรณ เสงี่ยมหา	30,000
6. โครงการสัปดาห์คารวะภูมิปัญญาไทย	อ.ประดิษฐ์ อินทนิล	30,000
สำนักบริการวิชาการ		
โครงการ "รวมพลังบุคลากรสำนักบริการวิชาการ เพื่อถวายพระราชกุศล เนื่องในมหามงคลสมัยเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว"	หน่วยทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม สำนักบริการวิชาการ	5,344





ตารางชื่อดำรงและชื่อผู้จัดทำดำรง

ชื่อดำรง	ชื่อแต่ง
คณะวิทยาศาสตร์	
1. ชีววิทยาระดับโมเลกุล	ผศ.ดร.วิสาตรี คงเจริญสุนทร
2. พันธุวิศวกรรม	ผศ.ดร.นางสุดารัตน์ สวานจิตร
3. วิศวกรรมอาหาร 1	ผศ.ดร.เยาวภา ไทพรธิบ
4. หัวข้อเลือกสรรทางเคมีวิเคราะห์ 1	ผศ.ดร.สมศักดิ์ ศิริไชย
5. จุลชีววิทยาทางดิน	รศ.ดร.สุบัณฑิต นิ่มรัตน์
6. พันธุศาสตร์ (ปฏิบัติการ)	ผศ.ดร.เศรษฐวัชร นำศาสตร์
7. วิทยาของต่อมไร้ท่อ	ผศ.ดร.อัมพร ทองกู่เกียรติกุล
8. เคมีอินทรีย์	ดร.รุ่งนภา แซ่เอ็ง
9. ระเบียบวิธีการวิจัยทางวาริชศาสตร์	รศ.ดร.วิภูษิต มั่นทะจิตร
10. สมุทรศาสตร์เบื้องต้น	อ.เพ็ญโชค จินตรเศรษฐี
11. ชีวเคมีสำหรับวิทยาศาสตร์สุขภาพ	ดร.กล่าวขวัญ ศรีสุข
คณะศิลปกรรมศาสตร์	
1. การทำพิมพ์และการหล่อ 1	อ.เสกสรรค์ ตันยาภิรมย์
2. เพลงพื้นบ้าน	อ.ภัทรระ คมขำ
คณะศึกษาศาสตร์	
การประเมินโครงการและหลักสูตร	ผศ.ดร.อารมณั เพชรชื่น
คณะสาธารณสุขศาสตร์	
1. สุขภาพผู้บริโภค	ดร.ยุวดี รอดจากภัย
2. สุขภาพอนามัยชุมชนและกระบวนการพัฒนา	ผศ.วสุธร ตันวัฒน์กุล
3. อาหารเพื่อสุขภาพ	อ.อรพิน รังษีสาดร
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์	
1. การจัดการลอจิสติกส์	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์
2. การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ	ผศ.ดร.ทวีศักดิ์ เทพพิทักษ์
3. การแก้ปัญหาการขนส่งและโลจิสติกส์	ดร.ณกร อินทร์พยุง
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การกีฬา	
1. จิตวิทยาการกีฬา	ผศ.ดร.นฤพนธ์ วงศ์จตุรภัทร
2. การปฐมพยาบาล	ผศ.ร่ำแพน พรเทพเกษมสันต์
3. บาสเกตบอล	รศ.สายัณห์ ละออเอี่ยม
วิทยาลัยการนันทนาการ	
1. เอกสารประกอบการสอน วิชา สัมมนานโยบายต่างประเทศของไทย	รศ.ศรุตี สกุลรัตน์
2. เอกสารประกอบการสอน วิชา สถิติเพื่อการวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์	อ. กิจจุฑา ไกรवास.
3. เอกสารประกอบการสอน วิชา เทคนิคการพัฒนากองค์การ	อ.ดร.โกวิท กระจำง
4. เอกสารประกอบการสอน วิชา การพัฒนาประเทศไทย	ผศ.ดร.พัชณีย์ ธารเสนา
5. เอกสารประกอบการสอน วิชา การวิเคราะห์และการประเมินผลโครงการ	อ. พายัพ พยอมยนต์
	อ. กิจจุฑา ไกรवास

ชื่อตำรา	ชื่อแต่ง
6. เอกสารประกอบการสอน วิชา การวางแผนและการบริหารโครงการ	อ. กิจฐเขต ไกรवास
วิทยาลัยพณิชยศาสตร์	
1. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการเงินธุรกิจ Master of Business Administration Program in Business Finance	วิทยาลัยพณิชยศาสตร์ ม.บูรพา
2. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประกอบการ	วิทยาลัยพณิชยศาสตร์ ม.บูรพา
3. ประกาศนียบัตรบัณฑิต การบริหารภาษีอากร Graduate Diploma in Tax Management	วิทยาลัยพณิชยศาสตร์ ม.บูรพา
4. หลักการบริหารงานบุคคล Personnel Management	รศ.สุดา สุวรรณภิรมย์
โรงเรียนสาธิต "จิตต์บัวทิพย์"	
1. การจัดทำเอกสารประกอบการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมฯ	อ.สุปราณี ภูสุวรรณ
2. การจัดทำเอกสารการจัดกิจกรรมการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมฯ	อ.สุปราณี ภูสุวรรณ
3. การจัดทำคู่มือการจัดกิจกรรมการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมฯ	อ.สุปราณี ภูสุวรรณ



ตารางข้อมูลประเภทสื่อที่ผลิตและพัฒนาและชื่อผู้จัดทำสื่อ

ประเภทสื่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้จัดทำ
พยาบาลศาสตร์		
1. CD	การผ่าตัดคลอดทางหน้าท้อง	ผศ.วิไลพรรณ สวัสดิพานิชย์
2. CD	การช่วยคลอดด้วยเครื่องดูดสุญญากาศ	ผศ.ตติรัตน์ สุวรรณสุจริตกุล
3. CD	การช่วยคลอดด้วยคีม	รศ.พิริยา ศุภศรี
คณะวิทยาศาสตร์		
1. สื่อเพื่อการเรียนการสอน	ชุดการเรียนรู้ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตมหาวิทยาลัย วิทยาศาสตร์ ของมนุษย์ : ส่วนศีรษะ 2	ผศ.ดร.ประเสริฐ มีรัตน์
2. สื่อเพื่อการเรียนการสอน	โครงการผลิตสไลด์เนื้อเยื่อถาวรก้านสมองและ ไขสันหลังของมนุษย์	อ.อาตุลย์ มีพูล
3. สื่อเพื่อการเรียนการสอน	จุลกายวิภาคศาสตร์ของสัตว์	ผศ.ดร.กันทิมา สุวรรณพงศ์
สาธารณสุขศาสตร์		
Power Point	การวินิจฉัยอนามัยชุมชน	ผศ.วสุธร ต้นวัฒนกุล
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ		
1. CD	วิชา สัมมนานโยบายต่างประเทศของไทย	รศ.ศรุตี สกุลรัตน์
2. CD	สถิติเพื่อการวิจัยทางรัฐประศาสนศาสตร์	ดร. กิจจุฑา ไกรवास ดร.โกวิท กระจำง
3. CD	เทคนิคการพัฒนางองค์การ	ผศ.ดร.พัชณีย์ ธารเสนา
4. CD	การพัฒนาประเทศไทย	อ.พายัพ พยอมยนต์
5. CD	การวิเคราะห์และการประเมินผลโครงการ	ดร. กิจจุฑา ไกรवास
6. CD	การวางแผนและการบริหารโครงการ	ดร. กิจจุฑา ไกรवास
โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”		
สื่อคู่มือประกอบการเรียนรู้	คู่มือประกอบการเรียน Flash	อ. อังสนีย์ วันเพ็ญ
สถาบันศิลปะและวัฒนธรรม		
1. การผลิตสื่อ Power Point	เรื่องความสำเร็จในอาชีพกับการอ่าน	รศ.ไพพรรณ อินทนิล
2. การผลิตสื่อ Power Point	เรื่อง อ่านอย่างไรให้สนุก	รศ.ไพพรรณ อินทนิล
วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี		
1. การผลิตสื่อกิจกรรมวิทยาเขตฯ	กิจกรรมวันลอยกระทง	นายอดิเรก นาวาร์ตัน, น.ส.นภดล ไทยประยูร
	กิจกรรมประกวดร้องเพลง	นายอดิเรก นาวาร์ตัน, น.ส.นภดล ไทยประยูร
	กิจกรรมวันเด็ก	นายอดิเรก นาวาร์ตัน, น.ส.นภดล ไทยประยูร
	โครงการเรียนรู้ร่วมกัน	นายอดิเรก นาวาร์ตัน, น.ส.นภดล ไทยประยูร
	กิจกรรมปัจฉิมนิเทศ	นายอดิเรก นาวาร์ตัน, น.ส.นภดล ไทยประยูร

ประเภทสื่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้จัดทำ
2. การผลิตสื่อกิจกรรมชุมชน	โครงการครอบครัวอบอุ่นด้วยพระธรรม	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	โครงการต่อต้านยาเสพติด	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	โครงการปฐมนิเทศฯ	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	กิจกรรมสถาปนาวิทยาเขตฯ	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	วิถีทัศน์แนะนำห้องสมุด	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	วิถีทัศน์แนะนำโครงการจัดตั้งฯ	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	โครงการรดเกล้า	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	กิจกรรมเททอง	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	กิจกรรมปิดคลอง	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
	กิจกรรมดับไฟฟ้า	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นงดล ไทยประยูร
3. ผลิตสื่อและบริการเพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนผ่านระบบเครือข่าย (Video On Demand)	1. วิชา Retailing Management	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.นิภา นีรัตติกุล
	2. วิชา Business Law	นายอดิเรก นาวารัตน์, นายยศพล ศุภวิจิตรกุล
	3. วิชา Project Management	นายอดิเรก นาวารัตน์, นายพีระศักดิ์ กัญจนพงษ์
	4. วิชา Macroeconomics I	นายอดิเรก นาวารัตน์, นายรัฐนันท์ บุนนาค
	5. วิชา Instrumental Chemical Analysis	นายอดิเรก นาวารัตน์, ผศ.ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์
	6. วิชา Discrete Structures	นายอดิเรก นาวารัตน์
	7. วิชา Selected Topics in Information Systems I	นายอดิเรก นาวารัตน์, อ.วิทวัส พันธุมจินดา
	8. วิชา Oceanography	นายอดิเรก นาวารัตน์, รศ.อักษรสุดา ศิริพงษ์, รศ.ดร.ศิริชัย ธรรมวานิช

ประเภทสื่อ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้จัดทำ
	9. วิชา Environment Impact Assessment I	นายอดิเรก นาวารัตน์, นายสมชาย มหากัลยานกุล
	10. วิชา Calculus I	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.กัญลิน จิรัชชยุต
	11. วิชา Chemstry I	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.เมธิณี จามกระโทก, น.ส.ณัฏฐิรา สมารักษ์
	12. วิชา Elementary Statistics	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.กัญลิน จิรัชชยุต
	13. วิชา Computer and Information	นายอดิเรก นาวารัตน์, นายธนพล พุกเสิ่ง
	14. วิชา Physics	นายอดิเรก นาวารัตน์, นายฉลองชัย ยวนะเดมิย์
	15. วิชา Industrial Safety	นายอดิเรก นาวารัตน์, พศ.ธีรวัฒน์ สมสิริกาญจนคุณ
	16. วิชา Database System	นายอดิเรก นาวารัตน์, ดร.สุรางคณา ธรรมลิขิต
	17. วิชา Marine Pollution	นายอดิเรก นาวารัตน์, ดร.เบญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล
	18. วิชา Selected Topics in Coastal Aquaculture I	นายอดิเรก นาวารัตน์, ดร.พอจิต วีโนทพรรษ์
	19. วิชา Biology of Fish	นายอดิเรก นาวารัตน์, ดร. พิชัย สนั่นแจ้ง
	20. วิชา Genera Chemistry	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.เมธิณี จามกระโทก, น.ส.ณัฏฐิรา สมารักษ์
	21. วิชา Management Information Systems	นายอดิเรก นาวารัตน์, นายธนพล พุกเสิ่ง
	22. วิชา Information Center Mangement	นายอดิเรก นาวารัตน์, น.ส.อัศรา ไศภารักษ์

209676

ที่ปรึกษา

อาจารย์วิรัช คาระพิทยากุล

รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สิทธิพันธ์ ศิริรัตนชัย

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา

นางสาวเนาวรัตน์ ตรีณศรี

ผู้อำนวยการกองแผนงาน

คณะผู้จัดทำ

นายธนวิน ทองแพง

หัวหน้างานวิจัยสถาบันและสารสนเทศ

นางธรรารรณ ภูวนา

หัวหน้างานประชาสัมพันธ์

นายสุธีร์ เจริญสุข

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน 6

นางณัฐนิช โหมคเขียว

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน 5

นางสาวเสวิตา บุญเชิด

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน

ขอขอบคุณ

คณะ/หน่วยงานต่างๆ

ที่ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูล

มหาวิทยาลัยบูรพา

169 ถนนจันทบูรเมืองแกลง ตำบลเมืองแกลง

อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20130

www.buu.ac.th

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

0-3839-0038, 0-3839-0351