



รายงานประจำปี 2548-2549

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี

ANNUAL REPORT 2005-2006



อ
378.593
มบจ747ร
2548-2549
ฉ. 2



BURAPHA UNIVERSITY LIBRARY



3 2498 00330154 4



BURAPHA UNIVERSITY
CHANTHABURI CAMPUS



ชื่อเรื่อง

จาก

รองศาสตราจารย์บัญญัติ-อาจารย์สุนีย์ สุขศรีงาม

สารประธานกรรมการบริหาร	1
ประวัติความเป็นมา หนังสืออ้างอิง	2
แผนยุทธศาสตร์ ชี้เฉพาะในห้องสมุด	5
ปรัชญา วิสัยทัศน์	10
โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ	14
ผู้บริหารวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี	16
คณะกรรมการบริหารวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี	20
การจัดการศึกษา	23
ทุนการศึกษา	29
การวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕	31
การบริการวิชาการ ๒๕ ส.ค. ๒๕๖๓	34
242695	
พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔	
การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	37
การพัฒนาบุคลากร	38
กิจกรรมเด่นในปี พ.ศ. 2548-2549	41
ประมวลภาพกิจกรรม	47





๖
๖๗๘. ๕๑๖
๖๖๖ ๗๔๗ ๖
๖๖๖๖- ๖๖๖๖
๖.๖

สารประธานกรรมการบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี

ในรอบปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ ได้ดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัยในการผลิตบัณฑิต ดำเนินการวิจัยเพื่อตอบสนองความต้องการของประเทศชาติ ตลอดจนการให้บริการวิชาการแก่สังคม และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยมีจุดมุ่งหมายหลักในการเป็นสถาบันอุดมศึกษาที่มีความเป็นเลิศทางวิชาการของภาคตะวันออก เป็นที่ยอมรับของชุมชนในท้องถิ่นและในระดับประเทศ

วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี ได้พยายามสรุปและรวบรวมข้อมูลการดำเนินการที่ผ่านมาให้สมบูรณ์มากยิ่งขึ้น เพื่อจะได้เป็นประโยชน์ในการอ้างอิง และเป็นข้อมูลในการบริหารงานของมหาวิทยาลัยสืบไป

ดร.พิชัย สนแจ้ง
ประธานกรรมการบริหาร

เริ่มบริการ
25 ธ.ค. 2551



ประวัติความเป็นมา

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี

การริเริ่มและการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญยิ่งที่ได้บังเกิดขึ้นในมหาวิทยาลัยบูรพา ณ เมื่อวันที่ 27 กันยายน พ.ศ. 2537 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ผาสุข กุลละวณิชย์ อธิการบดี นายอมร อนันตชัย ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี (ในขณะนั้น) นายสมชาย นิยมกิจ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดจันทบุรี ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิชาญ สว่างวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ อาจารย์วิรัช คารวะพิทยากุล คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ (ในขณะนั้น) และอาจารย์ ประถม ใจจิตร รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา (ในขณะนั้น) ได้เดินทางไปที่วัดท่าแกลง ตำบลสนามไชย อำเภอนายายอาม จังหวัดจันทบุรี เพื่อปรึกษาหารือร่วมกับกำนันผู้ใหญ่บ้าน สภาตำบลและประชาชนในพื้นที่ได้รับทราบในเรื่องที่จังหวัดต้องการให้มีมหาวิทยาลัยขยายวิทยาเขตการศึกษามาที่จังหวัดจันทบุรี และขณะเดียวกัน สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดจันทบุรี ได้มีหนังสือเรื่องเดียวกันไปถึงทบวงมหาวิทยาลัย ซึ่งทางมหาวิทยาลัยได้มีนโยบายจะขยายบริการการศึกษาให้ครอบคลุมพื้นที่ภาคตะวันออกตามปณิธานและโดยชื่อของมหาวิทยาลัยบูรพา ทั้งนี้เนื่องจากมหาวิทยาลัยต้องการสร้างความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเล และต้องการพื้นที่ชายฝั่งที่เหมาะสมสำหรับการศึกษาวิจัยเรื่อง การเพาะเลี้ยงชายฝั่ง ในการนี้จังหวัดยินดียินยอมญาติให้ใช้ที่ดินสาธารณประโยชน์หนองสนามไชย พื้นที่ประมาณ 776 ไร่ 2 งาน 25 ตารางวา เพื่อจัดตั้งวิทยาเขตของมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยได้พิจารณาแล้วเห็นว่าพื้นที่หนองสนามไชย ควรจะใช้สำหรับการค้นคว้าและวิจัยในเรื่อง การเพาะเลี้ยงชายฝั่ง จัดตั้งศูนย์นิเวศวิทยา และการสร้างสวนป่าชายเลน เพื่อเฉลิมพระเกียรติเนื่องในวโรกาส ปีกาญจนาภิเษก เนื่องจากมีน้ำทะเลเข้าถึงพื้นที่เกือบทั้งหมด และอาจมีปัญหาในการใช้น้ำจืด ดังนั้นมหาวิทยาลัย จึงได้ประสานงานกับจังหวัดในการหาพื้นที่แห่งใหม่สำหรับการจัดการเรียนการสอน จังหวัดได้เสนอพื้นที่สาธารณะประโยชน์ทุ่งสน ตำบลสนามไชย มีพื้นที่ประมาณ 776 ไร่ 2 งาน 25 ตารางวา พื้นที่แห่งนี้มีถนนลาดยางผ่านเกือบกึ่งกลางพื้นที่ โดยพื้นที่ฝั่งตะวันออกมีจำนวนประมาณ 400 ไร่ จังหวัดได้ถวายเป็นโครงการพระราชดำริเพื่อสร้างสวนพฤกษศาสตร์ (ปัจจุบันสำนักพระราชวังได้รับเป็นโครงการพระราชดำริแล้ว) ส่วนฝั่งตะวันตก (ด้านฝั่งทะเล) มีพื้นที่ประมาณ 400 ไร่ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริได้ขอใช้มหาวิทยาลัยได้พิจารณาแล้วเห็นว่าพื้นที่แปลงนี้เป็นโครงการพระราชดำริ จึงขอให้จังหวัดหาพื้นที่แห่งใหม่ต่อไป

ต่อมาจังหวัดได้เสนอให้ใช้พื้นที่สาธารณะประโยชน์ทุ่งโขมง ตำบลโขมง อำเภอกาบัง ซึ่งมีพื้นที่ 450 ไร่ มหาวิทยาลัยได้พิจารณาแล้วเห็นว่าเหมาะสมโดยกำหนดการใช้พื้นที่ฝั่งในถนนชลประทาน จำนวนประมาณ

300 ไร่ สำหรับจัดการศึกษาและฝึกนอกติดกับทะเล จำนวน 150 ไร่ เพื่อร่วมมือทางวิชาการกับสถาบัน ทั้งภายในและต่างประเทศ และร่วมทุนกับภาคเอกชน ในการศึกษาและวิจัยด้านการเพาะเลี้ยงชายฝั่ง จึงได้เสนอ โครงการขยายวิทยาเขตไปสู่ภูมิภาค (จังหวัดจันทบุรี) โดยความเห็นชอบของทบวงมหาวิทยาลัย ได้รับอนุมัติจาก คณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2538 ให้มหาวิทยาลัย 10 แห่ง ขยายวิทยาเขตการศึกษาไปยังส่วนภูมิภาค ใน 11 จังหวัด ทั้งนี้ได้เสนอคำขอของงบประมาณแผ่นดินจนได้รับอนุมัติให้ก่อสร้างอาคารบริหารและอาคารเรียนรวม พร้อมครุภัณฑ์วงเงิน 150 ล้านบาท

มหาวิทยาลัยได้กำหนดแนวทางในการใช้ที่ดินเพื่อดำเนินการในด้านต่างๆ ของวิทยาเขตโดยใช้พื้นที่ไม่น้อย กว่า 2,000 ไร่ แต่ไม่จำเป็นต้องเป็นผืนเดียวกัน ทั้งนี้มหาวิทยาลัยจะต้องกำหนดผังในการใช้พื้นที่วิชาการ พื้นที่สีเขียว พื้นที่พักอาศัย และระบบสาธารณูปโภค ดังนั้นมหาวิทยาลัยจึงได้ประสานงานร่วมกับจังหวัดจันทบุรีและตราด เพื่อขออนุญาตใช้พื้นที่อำเภอขลุง จังหวัดจันทบุรี (ประมาณ 200 ไร่) และได้รับอนุญาตให้ใช้พื้นที่ ณ บริเวณทุ่งร้อยรู อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด มีพื้นที่ประมาณ 776 ไร่ 2 งาน 25 ตารางวา ซึ่งพื้นที่ทั้ง 2 แปลงนี้อยู่บริเวณเดียวกันโดยมีคลองเวฬุกั้นอยู่ เมื่อคณะรัฐมนตรีได้เห็นชอบและอนุมัติให้ขยายวิทยาเขตเมื่อ วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2538 ดังนั้นมหาวิทยาลัยจึงมีนโยบายที่จะชี้แจงให้ประชาชนได้ทราบถึงวัตถุประสงค์ และพันธกิจต่างๆ ของการจัดตั้งวิทยาเขตในจังหวัดจันทบุรี มหาวิทยาลัยได้ประสานงานกับจังหวัดเพื่อขอใช้อาคาร เรียนชั่วคราวในเขตอำเภอเมือง ซึ่งจังหวัดได้อนุญาตให้ใช้อาคารหอประชุมทองใหญ่อนุสร และศาลากลางจังหวัด หลังเก่าเป็นสำนักงานและอาคารเรียนชั่วคราว และได้เปิดทำการเรียนการสอน เมื่อเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2539 จนถึงปี พ.ศ. 2544

ด้วยเหตุที่กิจการด้านการเรียนการสอน จำเป็นจะต้องดำเนินไปพร้อม ๆ กันกับการวิจัย การบริการวิชาการ แก่สังคม ตลอดจนงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมในท้องถิ่น จึงจะบังเกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศชาติ โดยส่วนรวม

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้มีการดำเนินการต่างๆ เพื่อเสริมสร้างความพร้อมใน ด้านสิ่งก่อสร้างและการจัดการเรียนการสอน ดังนี้

ปี พ.ศ. 2539 ทำการเปิดสอนปีแรก ณ อาคารหอประชุมทองใหญ่อนุสร และศาลากลางจังหวัด หลังเก่า ในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์

ปี พ.ศ. 2540 เริ่มก่อสร้างอาคารเรียนรวม 1 หลัง สูง 5 ชั้น ขนาดพื้นที่ 14,082 ตารางเมตร จำนวนเงิน 105,140,000 บาท แล้วเสร็จเมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม พ.ศ. 2542

ปี พ.ศ. 2541 เริ่มก่อสร้างอาคารบริหาร 1 หลัง สูง 6 ชั้น ขนาดพื้นที่ 7,060 ตารางเมตร จำนวนเงิน 54,737,000 บาท แล้วเสร็จเมื่อวันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2543 และได้มีการเริ่มก่อสร้างอาคารที่พักนิสิต และ บุคลากร จำนวน 3 หลังพื้นที่ 21,608 ตารางเมตร จำนวนเงิน 183,000,000 บาท แล้วเสร็จเมื่อวันที่

25 กันยายน พ.ศ. 2543

ปี พ.ศ. 2544 ได้ย้ายที่ทำการจากอาคารหอประชุมทองใหญ่อุสนธรและศาลากลางจังหวัดหลังเก่า มาเปิดทำการ ณ อาคารบริหาร เลขที่ 57 หมู่ 1 ตำบลโฆม่ง อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี

ในวันที่ 26 มีนาคม 2544 ได้ย้ายห้องสมุดจากอาคารศาลากลางจังหวัดหลังเก่า และเปิดทำการที่ชั้น 2 ณ อาคารบริหาร และในเดือนเมษายน 2544 ได้ย้ายที่ทำการของสำนักงานและห้องเรียนมาเปิดทำการ ณ อาคารบริหาร โดยเริ่มเปิดให้มีการเรียนการสอนเป็นปีแรก ณ สถานที่ก่อสร้างใหม่ในเดือน เมษายน พ.ศ. 2544

ด้านการเรียนการสอนได้เปิดหลักสูตรเพิ่มเติม ในคณะเทคโนโลยีทางทะเล หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล และวิทยาลัยอัญมณี หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณี และสาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ

ปี พ.ศ. 2545 คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ เปิดทำการเรียนการสอนใน หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด (ภาคพิเศษ ต่อเนื่อง 2 ปี)

ปี พ.ศ. 2547 เริ่มก่อสร้างอาคารปฏิบัติการอัญมณี 1 หลัง พื้นที่ 94 ตารางเมตร จำนวนเงิน 1,485,000 บาท เริ่มก่อสร้างเมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2547 และแล้วเสร็จเมื่อวันที่ 22 เมษายน 2547 และก่อสร้างอาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีทางทะเล 1 หลัง พื้นที่ 953 ตารางเมตร จำนวนเงิน 5,500,000 บาท เริ่มก่อสร้าง 29 มีนาคม 2547 และแล้วเสร็จเมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2547

ด้านการเรียนการสอน คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ เปิดหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์ (ภาคพิเศษ) หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาการตลาด (ภาคพิเศษ) คณะเทคโนโลยีทางทะเล หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล (ภาคพิเศษ) วิทยาลัยอัญมณี หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ

ด้านปัจจัยสนับสนุนการเรียนการสอน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี ได้รับงบประมาณแผ่นดินในการก่อสร้างอาคารเทคโนโลยีสารสนเทศ พื้นที่ 12,000 ตารางเมตร วงเงินงบประมาณ 101,775,000 บาท และก่อสร้างอาคารหอพักนิสิตชั้นเดียว จำนวน 60 ห้อง ด้วยงบประมาณรายได้ 12,258,500 บาท



แผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ จัดการเรียนรู้และการวิจัยที่ได้มาตรฐานในระดับนานาชาติ เป็นที่พึ่งทางวิชาการแก่สังคม โดยมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย

พันธกิจ

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำที่มีพันธกิจหลัก ดังนี้

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

เป้าหมาย

1. มุ่งผลิตบัณฑิตโดยเน้นความต้องการกำลังคนด้านอุตสาหกรรมและบริการ ตลอดจนสาขาที่เกี่ยวข้อง
2. พัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย มุ่งเน้นการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้และการวิจัยเชิงบูรณาการ
3. ให้บริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม ให้สังคมมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดสังคม ฐานความรู้ (Knowledge - Based Society) สามารถพึ่งพาตนเอง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
4. มุ่งให้สังคมตระหนักถึงคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เป้าหมายและยุทธศาสตร์

เป้าหมายด้านการผลิตบัณฑิต

มุ่งผลิตบัณฑิตโดยเน้นความต้องการกำลังคนด้าน อุตสาหกรรมและบริการ ตลอดจนสาขาที่เกี่ยวข้อง
ยุทธศาสตร์ด้านการผลิตบัณฑิต

1. การพัฒนาหลักสูตร

- 1.1 จัดหลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการด้านอุตสาหกรรมและบริการ
- 1.2 จัดหลักสูตรที่เน้นการวิจัยในระดับบัณฑิตศึกษา
- 1.3 ส่งเสริมการจัดหลักสูตรที่รวมศาสตร์หลายๆศาสตร์ (Multidisciplinary) โดยใช้ทรัพยากรร่วมกัน ข้ามภาควิชา ข้ามคณะวิชา โดยปรับเปลี่ยนให้สอดคล้องกับความต้องการของสังคม
- 1.4 พิจารณาจัดหลักสูตรจากความต้องการกำลังคนของตลาด (Demand Driven, Market Driven)

2. การจัดการเรียนรู้

- 2.1 จัดการเรียนรู้ที่ยึดผู้เรียนเป็นสำคัญ
- 2.2 มีการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้
- 2.3 มีการจัดการสอนทางไกล (Distance Learning)
- 2.4 เน้นการจัดประสบการณ์ตรงโดยขยายการดำเนินการด้านสหกิจศึกษา

3. การพัฒนาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

- 3.1 พัฒนาระบบห้องสมุด และระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษาค้นคว้า
- 3.2 จัดกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ พัฒนาสังคม และสิ่งแวดล้อม
- 3.3 ส่งเสริมกิจกรรมการเรียนรู้ด้านคุณธรรมจริยธรรม

เป้าหมายด้านการวิจัย

พัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย มุ่งเน้นการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ และการวิจัย
 เชิงบูรณาการ

ยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย

1. การวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ และการบูรณาการ

- 1.1 เชื่อมโยงการวิจัยให้ครอบคลุมทุกพันธกิจ
- 1.2 จัดทรัพยากรสนับสนุนการวิจัย และการเผยแพร่ผลการวิจัย ตลอดจนการจดสิทธิบัตร
- 1.3 กำหนดแผนการวิจัยของมหาวิทยาลัย

2. การสร้างระบบการจูงใจในการทำวิจัย

- 2.1 สร้างนักวิจัย ทุกสาขา ทุกระดับ โดยแสวงหาแหล่งทุน และจัดสรรทุนวิจัย
- 2.2 สร้างบรรยากาศในการวิจัย
- 2.3 ปรับหลักเกณฑ์ด้านการวิจัยให้เกิดความคล่องตัว
- 2.4 กำหนดมาตรการให้มีการวิจัยต่อเนื่อง สำหรับนักวิจัยที่มีตำแหน่งทางวิชาการ
- 2.5 จัดทรัพยากรสนับสนุนการวิจัย และการเผยแพร่ผลงานวิจัย
- 2.6 กำหนดสัดส่วนภาระงานสอน และการวิจัย
- 2.7 สนับสนุนให้มีการนำเสนอผลงานวิจัยอย่างต่อเนื่อง
- 2.8 เพิ่มทุนวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา

เป้าหมายด้านการบริการวิชาการแก่สังคม

ให้บริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคม ให้สังคมมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องเพื่อให้เกิดสังคมฐานความรู้ (Knowledge - Based Society) สามารถพึ่งพาตนเอง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ยุทธศาสตร์ด้านการบริการวิชาการแก่สังคม

1. สนับสนุนและส่งเสริมการบริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่สังคมทั้งในรูปแบบประโยชน์สาธารณะ และรูปแบบการเสริมสร้างรายได้
 - 1.1 แสวงหาแหล่งทุนและเครือข่ายความร่วมมือ ในการให้บริการวิชาการสำหรับโครงการที่มีรูปแบบประโยชน์สาธารณะ
 - 1.2 ให้มีหน่วยงานที่มีฐานะเป็นนิติบุคคล เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ที่ได้จากงานวิจัยไปดำเนินการในเชิงธุรกิจ
 - 1.3 พัฒนารูปแบบและเนื้อหาที่หลากหลายในการให้บริการวิชาการ
 - 1.4 สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับองค์กรต่างๆ ทั้งใน และต่างประเทศเพื่อร่วมกันพัฒนางานบริการวิชาการตามความต้องการของชุมชนอย่างต่อเนื่อง
2. สนับสนุนส่งเสริมการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องเพื่อให้เกิดสังคมฐานความรู้ (Knowledge - Based Society)
 - 2.1 พัฒนาระบบห้องสมุดของมหาวิทยาลัยเพื่อเป็นแหล่งส่งเสริมการเรียนรู้ และการวิจัย เป็นห้องสมุดที่มีชีวิต (Living Library) โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยและให้บริการสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพ
 - 2.2 ส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากรสารสนเทศร่วมกันของหน่วยงานภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย โดยพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดของมหาวิทยาลัยและภูมิภาค
 - 2.3 จัดทำฐานข้อมูลความรู้สาขาวิชาต่างๆ บนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

เป้าหมายด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

สร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรมกับนานาชาติ

ยุทธศาสตร์ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

1. สนับสนุนและส่งเสริมการเผยแพร่ อนุรักษ์ และฟื้นฟู รวมทั้งการสร้างจิตสำนึกในหมู่ประชาชนให้เกิดความรัก ความภาคภูมิใจ และตระหนักในความสำคัญของศิลปวัฒนธรรมของชาติ
 - 1.1 สร้างเครือข่ายในกิจกรรมและเผยแพร่ความรู้ด้านศิลปวัฒนธรรม ทั้งระดับท้องถิ่นระดับชาติ และระดับนานาชาติ
 - 1.2 สร้างจิตสำนึกให้เกิดความรัก ความภาคภูมิใจและตระหนักในความสำคัญของศิลปวัฒนธรรม
2. สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยด้านศิลปวัฒนธรรม เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาท้องถิ่นและพัฒนาประเทศ
 - 2.1 สนับสนุนการศึกษาและการวิจัยด้านศิลปวัฒนธรรม เพื่อเสริมสร้างภูมิปัญญาท้องถิ่น
 - 2.2 สนับสนุนการสร้างงานศิลปวัฒนธรรม และนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาทำให้เกิดคุณค่าทางเศรษฐกิจแก่ชุมชน
3. สร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรมกับนานาชาติ
 - 3.1 สร้างเครือข่ายความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรมกับนานาชาติ

เป้าหมายด้านการบริหาร

เป้าหมาย

1. เสริมสร้างและพัฒนาระบบการบริหารจัดการ ระบบบริหารงานบุคคล ระบบบริหารงบประมาณ ให้มีความทันสมัย คล่องตัว มีประสิทธิภาพบนพื้นฐานการบริหารจัดการที่ดี

ยุทธศาสตร์

- 1.1 นำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มาใช้ในการบริหารและการวางแผนการบริหารวิชาการ งบประมาณ ตลอดจนบุคลากร
- 1.2 นำระบบบูรณาการด้านการบริหารมาใช้ในการบริหารงานมหาวิทยาลัย เพื่อรวมงานบริหารทั่วไป บริหารวิชาการ และการใช้ทรัพยากรร่วมกัน
- 1.3 ดำเนินการเสริมสร้างวัฒนธรรมการทำงาน เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการที่ดี
- 1.4 สนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ โดยใช้ระบบการประกันคุณภาพ

เป้าหมาย

2. สร้างความร่วมมือ และระดมทรัพยากรสนับสนุนกิจการของมหาวิทยาลัย จากหน่วยงานภายนอก ทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน

ยุทธศาสตร์

- 2.1 แสวงหาความร่วมมือและระดมทรัพยากรทางการบริหาร จากองค์กรภาครัฐองค์กรปกครองท้องถิ่น เอกชน ในการพัฒนากิจการด้านการบริหารของมหาวิทยาลัย

เป้าหมาย

3. สร้างความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษาต่าง ๆ ในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ยุทธศาสตร์

- 3.1 สร้างความร่วมมือกับสถาบันอุดมศึกษาต่าง ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศในรูปแบบเป็น เครือข่ายความร่วมมือ ในการพัฒนาวิชาการ และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์



ปรัชญา

มหาวิทยาลัยบูรพา ได้กำหนดปรัชญาเพื่อเป็นกรอบนำความคิดและการปฏิบัติภารกิจ ดังนี้
สร้างเสริมปัญญา ใฝ่หาความรู้คู่คุณธรรม ชี้นำสังคม

วิสัยทัศน์

มหาวิทยาลัยบูรพาวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี เป็นมหาวิทยาลัยที่จัดตั้งขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการกระจายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษาไปสู่ส่วนภูมิภาค รองรับการเพิ่มขึ้นของนักเรียนในระดับมัธยมศึกษา และเป็นการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้มีคุณภาพ สามารถแข่งขันกับนานาชาติได้ ตลอดจนช่วยเร่งรัดการผลิตบัณฑิตในสาขาวิชาที่ขาดแคลน และมีความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ ดังนั้นวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี จึงมุ่งมั่นที่จะปฏิบัติภารกิจให้บรรลุผลสอดคล้องกับปณิธาน โดยมุ่งผลิตบัณฑิตที่มีคุณสมบัติที่พึงประสงค์ คือ มีปัญญา ใฝ่หาความรู้คู่คุณธรรม ชี้นำสังคม และทำการวิจัยที่สอดคล้องกับความต้องการของชาติ และสามารถถ่ายทอดเทคโนโลยีตลอดจนการบริการวิชาการที่มีคุณค่าสู่ประชาชน พัฒนาไปสู่การเรียนรู้ด้วยตนเอง รวมทั้งพัฒนาองค์กรให้เป็นองค์กรเพื่อการเรียนรู้ ในระดับนานาชาติ

บทบาทและพันธกิจ

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี เป็นสถาบันอุดมศึกษาของรัฐบาลในสังกัดทบวงมหาวิทยาลัย และกำลังเปลี่ยนสถานภาพเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐบาล มีบทบาทและพันธกิจหลัก 4 ประการ คือ ด้านการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ การวิจัย การบริการวิชาการแก่สังคม และด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

1. ด้านการผลิตบัณฑิต

วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้มุ่งพัฒนาและผลิตบัณฑิตเพื่อให้บรรลุพันธกิจของมหาวิทยาลัย โดยมุ่งผลิตบัณฑิตสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยไม่ซ้ำซ้อนกับมหาวิทยาลัย จังหวัดชลบุรี โดยเฉพาะอย่างยิ่งเป็นสาขาวิชาที่ขาดแคลน สอดคล้องกับความต้องการกำลังคนของประเทศ และพัฒนามหาวิทยาลัยให้มี ศักยภาพสูงในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพได้

2. ด้านการวิจัย

วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี มุ่งเน้นการวิจัยเชิงประยุกต์เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในท้องถิ่น สามารถนำองค์ความรู้ใหม่ที่ได้จากการวิจัย และผลงานทางวิชาการมาพัฒนาสังคมให้มีศักยภาพในการแข่งขันกับ ภูมิภาคต่างๆ ของประเทศ ขณะเดียวกันยังมุ่งวิจัยเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ทรัพยากรตลอดจนฟื้นฟูและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมให้คงสภาพสมดุลของระบบนิเวศวิทยาในระยะยาว

3. ด้านการบริการวิชาการ

ในฐานะที่มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี เป็นสถาบันอุดมศึกษาในส่วนภูมิภาค มีวัตถุประสงค์ในการกระจายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษาไปสู่ส่วนภูมิภาค ดังนั้น วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี จึงมีบทบาทและพันธกิจในการให้บริการวิชาการแก่ชุมชนไม่เพียงเฉพาะในจังหวัดจันทบุรีเท่านั้น ยังครอบคลุมการให้บริการกับจังหวัดในภูมิภาคตะวันออกด้วย โดยการให้บริการวิชาการจะเป็นสาขาที่วิทยาเขตมีความเชี่ยวชาญ และเป็นประโยชน์ต่อชุมชนในการนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาหน่วยงานและสังคมให้มีศักยภาพตลอดจนเป็นศูนย์ประสานงานในด้านการอบรมให้ความรู้การใช้เครื่องมือที่ทันสมัยตามที่ชุมชนและสังคมต้องการ

4. ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี มีนโยบายในการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นให้คงอยู่ และเป็นเอกลักษณ์ของชาติสืบไป โดยการสนับสนุนและให้ความร่วมมือในการสืบทอดศิลปวัฒนธรรมตลอดจนผลิตบัณฑิตให้มีจิตสำนึกในคุณค่าของวัฒนธรรม ซึ่งถือเป็นค่านิยมที่พึงประสงค์ และคุณค่าที่ยั่งยืนที่จะให้เกิดกับบุคคลและองค์กร

วัตถุประสงค์

เพื่อให้มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี สามารถบริหารการจัดการให้บรรลุผลตามปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ ตลอดจนบทบาทและพันธกิจของมหาวิทยาลัย รวมทั้งสอดคล้องกับแผนอุดมศึกษาระยะยาว ของทบวงมหาวิทยาลัย วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี จึงกำหนดวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้

1. เพื่อกระจายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษาไปสู่ภูมิภาคโดยเฉพาะภาคตะวันออก
2. เพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยไปสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการในด้านวิทยาศาสตร์และ มุ่งสู่ความเป็นสากลระดับนานาชาติ
3. เพื่อพัฒนาบัณฑิตและให้บริการวิชาการ สนองความต้องการของสังคมและประเทศ
4. ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยเชิงประยุกต์เพื่อการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ ทรัพยากรให้เกิด ประโยชน์สูงสุด ตลอดจนรักษาความสมดุลของสภาพแวดล้อม
5. ปลูกฝังบัณฑิตให้ตระหนักถึงคุณค่าของวัฒนธรรมและความเป็นเอกลักษณ์ของชาติ
6. เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรของมหาวิทยาลัยอย่างมีประสิทธิภาพและได้รับ ประโยชน์สูงสุด



เป้าหมาย

1. ด้านการผลิตบัณฑิต

- 1.1 ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีความสามารถทางภาษา เป็นที่ยอมรับของสังคมทั้งระดับประเทศและระดับนานาชาติ มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ คือ มีปัญญา ใฝ่หาความรู้ คู่คุณธรรม ชี้นำสังคม
- 1.2 ผลิตบัณฑิตในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสาขาที่ขาดแคลนเพื่อสนองความต้องการของสังคมได้อย่างเพียงพอ
- 1.3 สามารถรับนิสิตทั้งในระดับปริญญาตรี และระดับสูงกว่าปริญญาตรีเพิ่มมากขึ้นและสอดคล้องกับความต้องการของสังคม
- 1.4 มหาวิทยาลัยมีระบบการประกันคุณภาพการศึกษาที่มีประสิทธิภาพ
- 1.5 บัณฑิตสามารถดำเนินชีวิตอยู่ในสังคมและทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีความสุข โดยทำหน้าที่ช่วยเหลือสังคมและไม่เบียดเบียนผู้อื่น

2. ด้านการวิจัย

อาจารย์และบุคลากรของมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี มีผลงานวิจัยเป็นที่ยอมรับและเชื่อถือในระดับประเทศและนานาชาติ ในขณะเดียวกันก็สามารถสนองประโยชน์ให้กับสังคม ให้สามารถนำองค์ความรู้ใหม่มาพัฒนาให้เกิดการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ปลูกฝังมวลชนให้รู้จักสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความสมดุลของธรรมชาติสืบไป

3. ด้านการบริการวิชาการ

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี จะเป็นศูนย์กลางด้านการบริการวิชาการทั้งด้านการให้บริการด้วยศักยภาพของมหาวิทยาลัยเอง และเป็นหน่วยประสานงานกลางระหว่างหน่วยงานผู้ให้บริการและผู้รับบริการ

4. ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

เป็นหน่วยงานที่มุ่งส่งเสริมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมให้ดำรงอยู่เป็นเอกลักษณ์ของชาติตลอดไป

โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ

มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพา
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี

คณะวิทยาศาสตร์
และศิลปศาสตร์

คณะเทคโนโลยี
ทางทะเล

วิทยาลัย
อัญมณี

กองบริหารวิทยาเขต
สารสนเทศ จันทบุรี

โครงการจัดตั้ง
สำนักวิทยบริการฯ

โครงสร้างการบริหารงาน

มหาวิทยาลัยบูรพา (อธิการบดี)



ผู้บริหาร มหาวิทยาลัยบูรพาวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี



อธิการบดี
ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์



ประธานกรรมการบริหาร
ดร.พิชัย สนแจ้ง



ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
อาจารย์วศิน ยูวณะเต็มีย์



ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและกิจการนิสิต
อาจารย์อารยา สุนทรวิภาต

19 มิถุนายน พ.ศ. 2545 - 8 สิงหาคม พ.ศ. 2548

ประจำปี พ.ศ. 2548



คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
พศ.รณพ ประวัติจาม

16 กรกฎาคม พ.ศ. 2544 - 8 ธันวาคม พ.ศ. 2548



รักษาการแทน
คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
ดร.พิชัย สนแจ้ง



รักษาการแทน
ผู้อำนวยการวิทยาลัยอัญมณี
รศ.ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์



ผู้อำนวยการกองบริหาร
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
นางสาวพิชรี ปัญญาเลิศศรัทธา

ผู้บริหาร มหาวิทยาลัยบูรพาวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี



อธิการบดี
ศ.ดร.สุชาติ อุปถัมภ์



ประธานกรรมการบริหาร
ดร.พีชัย สนแจ้ง



ผู้รักษาราชการแทนผู้ช่วยอธิการบดี
ฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
อาจารย์วศิน ยุวนะเดมิย์

ประจำปี พ.ศ. **2549**



คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
อาจารย์ลักจกร สัตย์สงวน

9 ธันวาคม พ.ศ. 2548 - ปัจจุบัน



คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
อาจารย์ยุวสิน ยุวนะเดมิย์

1 สิงหาคม พ.ศ. 2549 - ปัจจุบัน



ผู้อำนวยการวิทยาลัยอัญมณี
รศ.ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์



ผู้อำนวยการกองบริหาร
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
นางสาวพิชรี ปัญญาเลิศศรีธธา

คณะกรรมการบริหาร วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ปี พ.ศ. 2548

- | | | |
|----|---|---------------------|
| 1. | นายพิชัย สนแจ้ง
รักษาราชการแทนคณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล | ประธานกรรมการ |
| 2. | นายวศิน ยูณะเต็มย์
รักษาราชการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี | รองประธาน |
| 3. | นางอารยา สุนทรวิภาต
รักษาราชการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและกิจการนิสิต | กรรมการ |
| 4. | นางสาวรณพ ประวัตินาม
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ | กรรมการ |
| 5. | นางสาวอรุณี เทอดเทพพิทักษ์
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการวิทยาลัยอ้อมฉะ | กรรมการ |
| 6. | นายฉลองชัย แก้วภูผา
ผู้อำนวยการโครงการจัดตั้งสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ | กรรมการ |
| 7. | นางดารณี โชติกันตะ
หัวหน้าสำนักงานวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี | กรรมการและเลขานุการ |
| 8. | นางสาวพัชรี ปัญญาเลิศศรัทธา
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป | ผู้ช่วยเลขานุการ |

คณะกรรมการบริหาร วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ปี พ.ศ. 2549

- | | | |
|-----|---|------------------|
| 1. | ศ.ดร.พิชัย สนแจ้ง
ผู้อำนวยการองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ | ที่ปรึกษา |
| 2. | ศ.ดร.สุชาติ อุปลักษณ์
อธิการบดี | ประธานกรรมการ |
| 3. | อ.วิรัช คารวะพิทยากุล
รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา | รองประธานกรรมการ |
| 4. | รศ.ดร.บุญเสริม พูลสงวน
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร | กรรมการ |
| 5. | รศ.ดร.เรณู พงษ์เรืองพันธุ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ | กรรมการ |
| 6. | ผศ.ดร.พิชาญ สว่างวงศ์
รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ | กรรมการ |
| 7. | ผศ.บุญมา ไทยแก้ว
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต | กรรมการ |
| 8. | รศ.สุดา สุวรรณภิรมย์
รักษาราชการแทนรองอธิการบดีฝ่ายการคลัง และทรัพย์สิน | กรรมการ |
| 9. | ศ.ดร.สมศักดิ์ พันธุ์วัฒนา
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย | กรรมการ |
| 10. | ผศ.รณพ ประวัติกาม
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ | กรรมการ |
| 11. | อ.วศิน ยูวนะเทมีย์
คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล | กรรมการ |

- | | | |
|-----|--|---------------------|
| 12. | รศ.ดร. อรุณี เทอดเทพพิทักษ์
ผู้อำนวยการวิทยาลัยอัญมณี | กรรมการ |
| 13. | อ.อารยา สุนทรวิภาต
รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ | กรรมการ |
| 14. | อ.บัลลังก์ เนื่องแสง
รองคณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล | กรรมการ |
| 15. | อ.สุรินทร์ อินทะยศ
รองผู้อำนวยการวิทยาลัยอัญมณี | กรรมการ |
| 16. | อ.วศิน ยวนะเดมีย์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี | กรรมการและเลขานุการ |
| 17. | นางสาวพัชรี ปัญญาเลิศศรัทธา
ผู้อำนวยการกองบริหาร วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี | ผู้ช่วยเลขานุการ |

การจัดการศึกษา

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี มุ่งเน้นการกระจายโอกาสทางการศึกษาให้กับนักเรียนในเขตภาคตะวันออก โดยทำการเปิดสอนในสาขาวิชาที่ไม่ซ้ำซ้อนกับมหาวิทยาลัยบูรพาชลบุรี ในด้านการผลิตบัณฑิตนั้น ได้มุ่งผลิตบัณฑิตตามปรัชญาของมหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อบัณฑิตเหล่านั้นเป็นบัณฑิตที่พึงประสงค์ในระดับท้องถิ่นจนถึงระดับชาติ ในด้านการจัดการเรียนการสอนนั้นทางวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้นำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการจัดการเรียนการสอน เช่น ระบบ E- Learning, การเรียนการสอนทางไกล (Video Conference), ระบบ MATV, ระบบ Video Ondemand เป็นต้น และมุ่งพัฒนาระบบการศึกษาโดยใช้การประกันคุณภาพทางการศึกษา เพื่อมุ่งยกระดับให้เป็นวิทยาเขตชั้นนำในระดับภูมิภาค

หลักสูตรที่เปิดสอน

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี มีการจัดการศึกษาระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา 2548 มีการเปิดสอนทั้งสิ้น 2 หลักสูตร

1. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาที่เปิดสอนได้แก่
 - 1.1 สาขาวิชาระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์ ภาคปกติ
 - 1.2 สาขาวิชาระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์ ภาคพิเศษ
 - 1.3 สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคปกติ
 - 1.4 สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล ภาคพิเศษ
 - 1.5 สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ
 - 1.6 สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคพิเศษ
 - 1.7 สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณี ภาคปกติ
2. หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาที่เปิดสอนได้แก่
 - 2.1 สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคปกติ
 - 2.2 สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ ภาคพิเศษ
 - 2.3 สาขาวิชาการตลาด ภาคพิเศษ

๒
๕๗๘, ๕๙๑
๒๖๗ ๗๔๗ ๘
๒๕๔๘-๒๕๔๙
๒.๒

นอกจากนี้ยังเปิดสอนสาขาของคณะต่างๆ ในมหาวิทยาลัยบูรพา ณ หน่วยสอน วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ในปีการศึกษา 2548 ดังนี้

242696

1. หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต ระดับปริญญาโท ภาคพิเศษ 2 สาขาวิชา
 - 1.1 สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
 - 1.2 สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน
 2. หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต ระดับปริญญาตรี ภาคพิเศษ 1 สาขาวิชา
 - 2.1 สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์
- ในปีการศึกษา 2549 ได้มีการเพิ่มสาขาวิชาที่เปิดสอนอีก 3 หลักสูตร ได้แก่
1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ
 2. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
 3. หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบเครื่องประดับ

การรับนิสิตเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้มีการรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี โดยระบบต่างๆ ดังนี้

หน่วย : คน

สาขาวิชา/วิธีการคัดเลือก	ระบบ โควตา		ระบบ เอนทรานซ์		ระบบ สอบตรง		โครงการ พิเศษ		รวม	
	ปี 48	ปี 49	ปี 48	ปี 49	ปี 48	ปี 49	ปี 48	ปี 49	ปี 48	ปี 49
สาขาวิชาระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์	40	49	33	8	49	-	4	97	86	
สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล	63	28	20	7	45	-	5	98	80	
สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ	13	19	14	6	22	-	-	38	36	
สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณี	12	14	-	-	-	-	-	26	-	
สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ	13	23	12	5	13	-	-	41	25	
สาขาวิชาการตลาด	-	-	6	7	14	-	6	7	26	
สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	-	-	2	-	3	-	2	-	7	
สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ	-	-	6	-	5	-	-	-	11	
สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	-	-	10	-	20	-	8	-	38	
รวม	141	133	103	33	171	-	25	307	309	

ทั้งนี้ในปีการศึกษา 2548 มีการรับนักเรียนเข้าศึกษาในระบบเอนทรานซ์มากที่สุด รองลงมาเป็นระบบโควตา ในปีการศึกษา 2549 นั้น มีการรับนักเรียนเข้าศึกษา โดยระบบสอบตรงมากที่สุด รองลงมาเป็นระบบเอนทรานซ์ ในปีการศึกษา 2549 ได้มีการยกระบบโควตา และได้มีโครงการพิเศษเข้ามาแทน

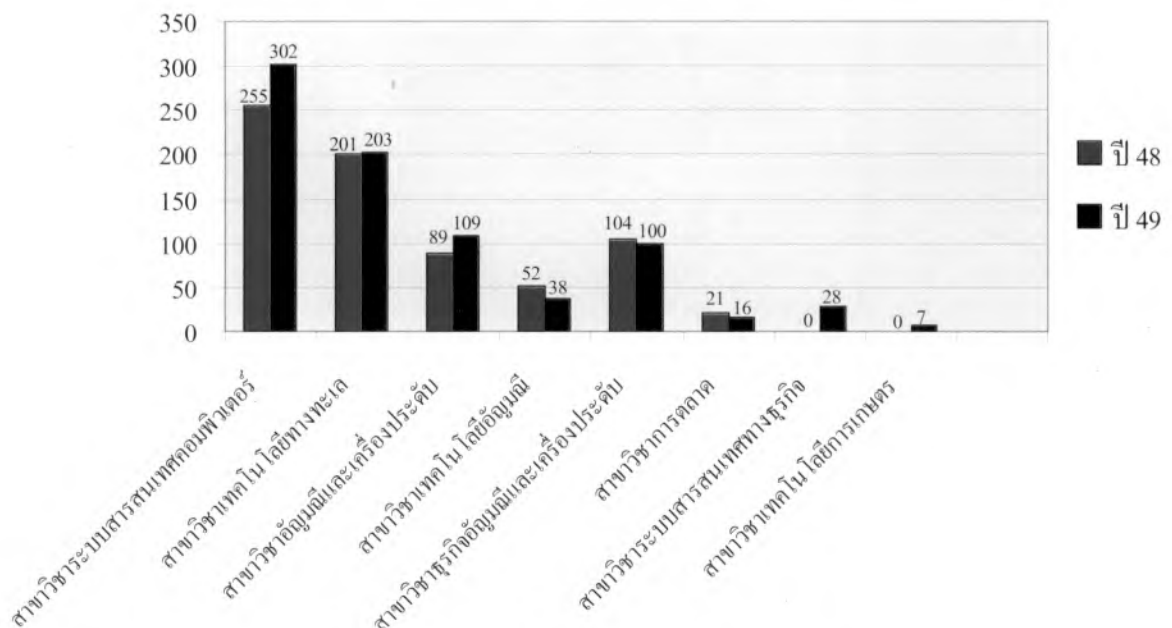
จำนวนนิสิตทั้งหมด

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสวรสวสนเทศ จันทบุรี มีนิสิตประจำปีการศึกษา 2548 ทั้งสิ้นจำนวน 722 คน และ ในปีการศึกษา 2549 มีนิสิตทั้งสิ้นจำนวน 796 คน โดยสามารถจำแนกรายละเอียดตามสาขาวิชาได้ ดังนี้

หน่วย : คน

สาขาวิชา	ภาคปกติ		ภาคพิเศษ		รวม	
	ปี 48	ปี 49	ปี 48	ปี 49	ปี 48	ปี 49
สาขาวิชาระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์	251	297	4	5	255	302
สาขาวิชาเทคโนโลยีทางทะเล	188	193	13	10	201	203
สาขาวิชาอัญมณีและเครื่องประดับ	85	104	4	5	89	109
สาขาวิชาเทคโนโลยีอัญมณี	52	38	-	-	52	38
สาขาวิชาธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ	93	90	11	10	104	100
สาขาวิชาการตลาด	-	-	21	16	21	16
สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ	-	26	-	2	-	28
สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	-	7	-	-	-	7
รวม	669	748	53	48	722	796

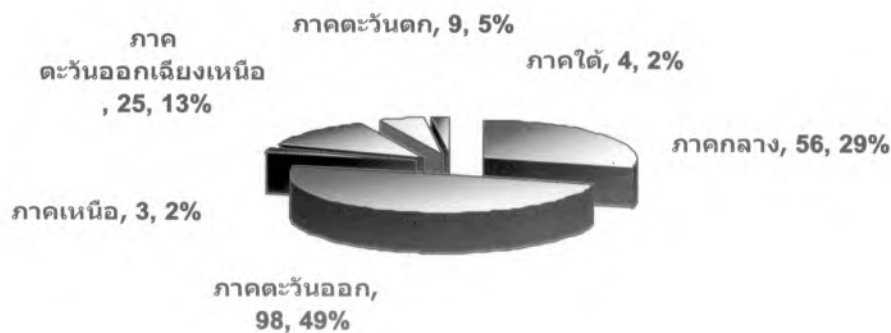
เปรียบเทียบจำนวนนิสิตแต่ละสาขาวิชาประจำปีการศึกษา 2548 - 2549



ที่มา : งานทะเบียนและสถิตินิสิต ระบบ MIS รายงานวันที่ 4 ม.ค. 2549

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี มีนิสิตที่เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีจากภูมิภาคต่างๆ จำแนกได้ดังนี้

จำนวนนิสิต ประจำปีการศึกษา 2548 จำแนกตาม ภูมิภาคในประเทศไทย



จำนวนนิสิต ประจำปีการศึกษา 2549 จำแนกตาม ภูมิภาคในประเทศไทย



ที่มา : งานทะเบียนและสถิตินิสิต ระบบ MIS รายงานวันที่ 4 ม.ค. 2549

ในปีการศึกษา 2548 นิสิตที่เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี มีภูมิลำเนาจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากที่สุด จำนวน 98 คน คิดเป็นร้อยละ 49 รองลงมาเป็นภาคกลาง จำนวน 56 คน คิดเป็นร้อยละ 29 ส่วนอันดับที่ 3 จากภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 13

ในปีการศึกษา 2549 นิสิตที่เข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี มีภูมิลำเนาจากภาคกลางมากที่สุดจำนวน 87 คน คิดเป็นร้อยละ 39 รองลงมาเป็นภาคตะวันออก จำนวน 66 คน คิดเป็นร้อยละ 29 และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 43 คน คิดเป็นร้อยละ 19

จำนวนนิสิตที่สำเร็จการศึกษา

ในปีการศึกษา 2547 และ ปีการศึกษา 2548 มีผู้สำเร็จการศึกษารวมทั้งสิ้น 237 คน เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปีการศึกษา 2547 จำนวน 105 คน และปีการศึกษา 2548 จำนวน 132 คน แบ่งเป็น คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ คณะเทคโนโลยีทางทะเล และวิทยาลัยอัญมณี ซึ่งสามารถแยกตามสาขาวิชา ได้ ดังนี้

ระดับปริญญาตรี		ปีการศึกษา	
คณะ	สาขาวิชา	2547	2548
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์	23	33
	การตลาด	17	7
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	เทคโนโลยีทางทะเล	32	45
วิทยาลัยอัญมณี	ธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ	-	24
	อัญมณีและเครื่องประดับ	21	8
	เทคโนโลยีอัญมณี	12	15
รวมผู้สำเร็จการศึกษา		105	132

การพัฒนานิสิต

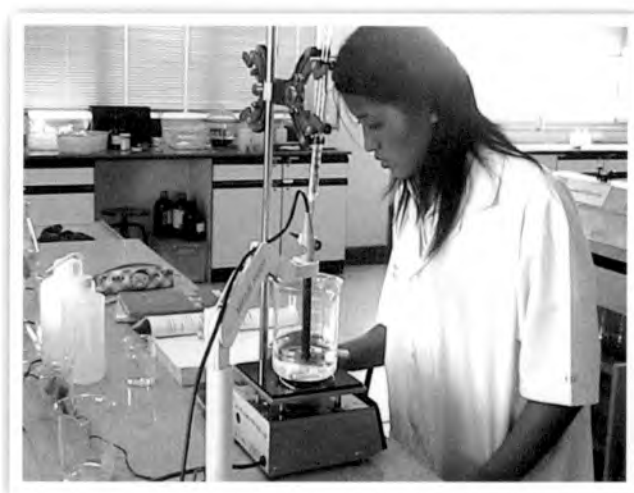
มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้จัดกิจกรรมที่มีการสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพนิสิต ในด้านคุณธรรม จริยธรรม วิชาการ การเรียนการสอน ดังโครงการในด้านต่าง ๆ ดังนี้

โครงการ	ปี พ.ศ. 2548	ปี พ.ศ. 2549
โครงการพัฒนานุคลิกภาพ	จำนวน 13 โครงการ	จำนวน 13 โครงการ
โครงการบำเพ็ญประโยชน์	จำนวน 6 โครงการ	จำนวน 4 โครงการ
โครงการส่งเสริมวัฒนธรรม	จำนวน 4 โครงการ	จำนวน 6 โครงการ
โครงการส่งเสริมด้านวิชาการ	จำนวน 9 โครงการ	จำนวน 6 โครงการ
โครงการส่งเสริมสุขภาพอนามัย	จำนวน 4 โครงการ	จำนวน 9 โครงการ
โครงการด้านกีฬา	จำนวน 9 โครงการ	จำนวน 0 โครงการ
รวม	จำนวน 45 โครงการ	จำนวน 38 โครงการ

การผลิตตำรา ผลิตสื่อ และพัฒนาสื่อเพื่อการศึกษา

ตำราและสื่อ เพื่อการเรียนรู้การสอนเป็นสิ่งที่สำคัญในการศึกษาหาความรู้ของนิสิต ดังนั้นมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี จึงสนับสนุนให้มีการผลิตตำรา สื่อและเอกสารทางวิชาการต่างๆ รวมทั้งการพัฒนา สื่อเพื่อการศึกษา

ตำรา / สื่อ	จำนวน (เรื่อง)	
	ปี 2548	ปี 2549
การผลิตสื่อ CD การเรียนการสอนทางไกล	212	98
การถ่ายทอดสื่อ โดยผ่านระบบ MATV	60	76
การให้บริการสื่อ โดยผ่าน VDO on demand	60	76
การผลิตสื่อประกอบการเรียนการสอน	60	76



ทุนการศึกษา

ทุนการศึกษา ปีการศึกษา 2548

1. มูลนิธิศรีวิสารวาจา (ต่อเนื่อง)	1 ทุน จำนวน 15,000 บาท
2. มูลนิธิมีชัย ฤชุพันธุ์	5 ทุน จำนวน 20,000 บาท
3. งบประมาณแผ่นดิน	6 ทุน จำนวน 24,000 บาท
4. ธนาคารกรุงไทย	7 ทุน จำนวน 35,000 บาท
5. มูลนิธิแดง-รัฐจวน	8 ทุน จำนวน 32,000 บาท
6. มูลนิธิ ดร.ผาสุข	5 ทุน จำนวน 20,000 บาท
7. คุณสมิทธิ เทียนประเสริฐ	2 ทุน จำนวน 10,000 บาท
8. ทุนสมาคมชาวจันทบุรี	3 ทุน จำนวน 7,500 บาท
9. โครงการทุนการศึกษาต่อของนักเรียนจาก ทุกอำเภอและกิ่งอำเภอ ในระดับอุดมศึกษา (ป.ตรี) ที่ศึกษาต่อเนื่องในประเทศ (ต่อเนื่อง)	1 ทุน จำนวน 12,650 บาท
10. บริษัท เครือเจริญโภคภัณฑ์ (ต่อเนื่อง)	1 ทุน จำนวน 10,000 บาท
11. โครงการเขียนเรียงความสำหรับเด็กและเยาวชน	2 ทุน จำนวน 10,000 บาท
12. บริษัท เหมราชพัฒนาที่ดิน จำกัด (ต่อเนื่อง)	1 ทุน จำนวน 45,000 บาท
13. คุณบุษกร ทรัพย์โกลา	3 ทุน จำนวน 10,000 บาท
14. บริษัท สุเทพมอเตอร์เซลล์ 1993 จำกัด	3 ทุน จำนวน 9,000 บาท
15. บริษัท ศรีมหาราชา จำกัด	3 ทุน จำนวน 15,000 บาท
16. คุณอรทัย ถมยาวงค์ (ต่อเนื่อง)	1 ทุน จำนวน 6,000 บาท
17. คณะสงฆ์อำเภอท่าใหม่	5 ทุน จำนวน 25,000 บาท

รวมทั้งสิ้น 57 ทุน จำนวนเงิน 308,150 บาท

ทุนการศึกษา ปีการศึกษา 2549

1.	คณะสงฆ์อำเภอท่าใหม่	5 ทุน	จำนวน 25,000 บาท
2.	มูลนิธิไลออนส์แดง-รัญจวน	4 ทุน	จำนวน 12,000 บาท
3.	ทุนโตชิบา ครั้งที่ 18 ประจำปีการศึกษา 2549	1 ทุน	จำนวน 10,000 บาท
4.	บริษัท เครือเจริญโภคภัณฑ์ จำกัด (ต่อเนื่อง)	3 ทุน	จำนวน 34,000 บาท
5.	บริษัท เอเพ็กซ์ประกันสุขภาพ จำกัด	1 ทุน	จำนวน 5,000 บาท
6.	อาจารย์ชลิตา มณีศรี	2 ทุน	จำนวน 10,000 บาท
7.	บริษัท สุเทพมอเตอร์เซลส์ 1993 จำกัด	3 ทุน	จำนวน 9,000 บาท
8.	บริษัท ไฮแอนติฟิคโพรโมชั่น จำกัด	2 ทุน	จำนวน 8,000 บาท
9.	บริษัท เซ็นเตอร์ 999 จำกัด	1 ทุน	จำนวน 3,000 บาท
10.	บริษัท เบคไทย กรุงเทพมหานครเคมีภัณฑ์ จำกัด	2 ทุน	จำนวน 6,000 บาท
11.	บริษัท นีโอแลบ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	1 ทุน	จำนวน 3,000 บาท
12.	คุณศรีรัมย์ สยามชัย	1 ทุน	จำนวน 5,000 บาท
13.	คุณนาฎยา เอี่ยมชุนาม	1 ทุน	จำนวน 4,000 บาท
14.	คุณอรทัย ถมยาววงศ์ (ทุนต่อเนื่อง)	1 ทุน	จำนวน 6,000 บาท
15.	บริษัท คอมจันท์ เทคโนโลยี จำกัด	1 ทุน	จำนวน 3,000 บาท
16.	คุณเกรียงศักดิ์ เอี่ยมชุนาม	1 ทุน	จำนวน 4,000 บาท
17.	คุณบุษกร ทรัพย์โยคา	3 ทุน	จำนวน 10,000 บาท
18.	บริษัท คอมแอนคอมเน็ต เทคโนโลยี จำกัด	2 ทุน	จำนวน 6,000 บาท
19.	งบประมาณแผ่นดิน	4 ทุน	จำนวน 12,000 บาท
20.	ทุน “เทสโก้ โลตัส บุรณาการเรียนรู้กับการทำงาน เพื่อนิสิตนักศึกษามหาวิทยาลัย” 2549	1 ทุน	จำนวน 10,000 บาท
21.	มูลนิธิศรีวิสารวาจา (ต่อเนื่อง)	1 ทุน	จำนวน 15,000 บาท
22.	ทุนโครงการศึกษาต่อของนักเรียนจากทุกอำเภอ และกิ่งอำเภอ ในระดับอุดมศึกษา (ป.ตรี) ที่ศึกษาต่อ ในประเทศ (ต่อเนื่อง)	1 ทุน	จำนวน 12,650 บาท
23.	บริษัท เหมราชพัฒนาที่ดิน จำกัด (ต่อเนื่อง)	1 ทุน	จำนวน 45,000 บาท

รวมทั้งสิ้น 43 ทุน จำนวนเงิน 257,650 บาท

การวิจัย

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้กำหนดให้มีการทำวิจัย และพัฒนาเทคโนโลยี เพื่อการใช้ทรัพยากร การฟื้นฟู และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยมุ่งให้มีการวิจัยในสาขา วิชาต่างๆ เป็นพื้นฐานนำไปสู่การวิจัยประยุกต์ ที่มีประสิทธิภาพ และการเรียนการสอนที่มีประสิทธิผล ซึ่งสามารถพึ่งพาตนเองด้านความรู้อย่างแท้จริงในระยะยาว โดยในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัย มีโครงการวิจัย 1 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 600,000 บาท และในปีงบประมาณ 2549 มีทั้งสิ้น 10 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 6,170,300 บาท

โครงการวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548

ลำดับที่	ชื่องานวิจัย	ผู้ดำเนินการ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	เปลี่ยนแปลงสีพลอยทับทิมและแซปไฟร์ โดยกรรมวิธีการใช้ความร้อน : กรณีที่มีเบอริเรีย	รศ.ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์	วิทยาลัยอัญมณี	600,000

โครงการวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549

ลำดับที่	ชื่องานวิจัย	ผู้ดำเนินการ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	การประยุกต์วิธีการถีดขึ้นรูปโลหะผงในการขึ้นรูปตัวเรือนเครื่องประดับ	ดร.สายสมร นิยมสรวณู	วิทยาลัยอัญมณี	600,000
2	การสร้างมาตรฐานสีของพลอยเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอัญมณี : ชุดทับทิม	อ.ศุภฤกษ์ ฤทธิกุลสิทธิ์ชัย	วิทยาลัยอัญมณี	490,000
3	การปรับปรุงสีของพลอยเพทายโดยกรรมวิธีการเผา	รศ.ดร.อรุณี เทอดเทพพิทักษ์	วิทยาลัยอัญมณี	490,300

โครงการวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนจากงบประมาณเงินรายได้ ปีการศึกษา 2549

ลำดับที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
1	การใช้ปูนร่วมกับการควบคุมความชื้นในดิน เพื่อปรับปรุงสมบัติของดินเปรี้ยว ในมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี	อ.สุมิตร คุณเจตน์ และ อ.วิจิตรา โหระเรื่อง	30,000

โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากแหล่งอื่น ปีการศึกษา 2549

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	แหล่งทุน	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
1	การศึกษาการเพาะขยายพันธุ์หญ้าทะเลเพื่อการอนุรักษ์	ศูนย์ศึกษา การพัฒนา อ่าวคุ้ง กระเบน อัน เนื่องมาจาก พระราชดำริ	นายวศิน ยูวณะเดมิย์ นายสหรัฐ วีระคัมพร นายสรารุช ศิริวงศ์	180,000
2	โครงการศูนย์เพิ่มจำนวนพ่อแม่พันธุ์กิ้งกูดดำ	ศูนย์พันธุ์ วิศวกรรม และเทคโนโลยีชีวภาพ แห่งชาติ	นายวศิน ยูวณะเดมิย์ นายบัลลังก์ เนื่องแสง นายสรารุช ศิริวงศ์	2,500,000
3	การศึกษาเทคนิคและกรรมวิธี เจียรไนพลอยในจังหวัดจันทบุรี	สถาบันวิจัย แห่งชาติ	นายสุรินทร์ อินทะยศ นายขงยุทธ ชันแก้ว นางสาวกุลกานต์ จริตงาม	1,200,000
4	การเพาะพันธุ์หญ้าทะเลเพื่อการ อนุรักษ์	ศูนย์ศึกษา การพัฒนา อ่าวคุ้ง กระเบน อัน เนื่องมาจาก พระราชดำริ	คณะเทคโนโลยีทางทะเล และ คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	180,000
5	การพัฒนารูปแบบการสอนฟิสิกส์ แบบผสมผสาน (Developing Blended Learning in Physic's Model) ในระยะที่ 1 (ศึกษาและ ทดสอบความเป็นไปได้)	ทุนส่วนตัว	ศส. ฉลองชัย ชิวสุทรสกุล	20,000

โครงการวิจัยที่ทำร่วมกับหน่วยงานอื่น ปีการศึกษา 2549

ชื่อโครงการวิจัย	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงานดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)
Hiher - Dimentional Solitan Dynamics	Michael Allen และ Sarun Phibanchon	มหาวิทยาลัยมหิดล	480,000

ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ ปีการศึกษา 2549

ชื่อผู้วิจัย	ชื่อเรื่องผลงานวิจัย	ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์
Vasin yuvanatemiya And Claude E. Boyd	Physical And Chemical Changes in Aquaculture pond Bottom soil resulting from sediment removal.	<i>Journal of Aquaculture Engineering vol. 35 issue2 August 2006: 199-205</i>
นายสุรินทร์ อินทะยศ	Petrography and mineral chemistry of skarn at Khao Phra Ngam, Amphoe Muang Lophuri, Central Thailand.	<i>Proceeding of the International Conference on Geology, Geotechnolgy and Mineral Resources of In china.</i>
นายฉลองชัย ชิวสุทรสกุล	1. บทเรียน E-Learning ตามมาตรฐาน SCORM 1.2 เรื่อง “พื้นฐานความเร็วและ ความเร่ง” (SCORM 1.2 Conformance Content: Velocity and Acceleration)	เอกสารการประชุมวิชาการทาง คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี สารสนเทศ (The Third Conference on Computer Information Technologies (CIT2006) ณ มหาวิทยาลัย นเรศวร วิทยาเขตพะเยา ครั้งที่ 3 วันที่ 11-13 ม.ค. 2549
	2. การเพิ่มผลสัมฤทธิ์การเรียนของ นักศึกษา ในระบบการศึกษาเพื่อปวงชน (กศ.ปช.) คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ด้วย E-Learning	เอกสารการประชุมวิชาการทาง คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี สารสนเทศ (The Third Conference on Computer Information Technologies (CIT2006) ณ มหาวิทยาลัย นเรศวร วิทยาเขตพะเยา ครั้งที่ 3 วันที่ 11-13 ม.ค. 2549
Michael Allen, Sarun Phibanchon and George Rowlands	Weakly Nonlinear Waves in Magnetized Plasma With a Slightly Non-Maxwellian Electron Distribution. Part 1. Stability of Solitary Waves	<i>Journal of Plasma Physics. Press 23 May 2006 (Available online)</i>

การบริการวิชาการแก่สังคม

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้มีการดำเนินการสนับสนุนการให้บริการวิชาการแก่สังคม ในรูปแบบของการจัดทำโครงการต่าง ๆ ให้มีการผสมผสานกับการใช้เทคโนโลยี จัดให้มีโครงการและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการฝึกอบรมระยะสั้น การจัดประชุมสัมมนาและการปฏิบัติที่เป็นบริการวิชาการอันเป็นที่ยกระดับความรู้ ความเข้าใจ ด้านวิชาการ และเทคโนโลยีให้กับประชาชนในบริเวณพื้นที่การให้บริการของมหาวิทยาลัย โดยในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัยมีโครงการบริการวิชาการรวมทั้งสิ้น 12 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 520,120 บาท และในปีงบประมาณ 2549 มีทั้งสิ้น 8 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 424,500 บาท

โครงการบริการวิชาการแก่สังคมที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ.2548

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 4	น.ส.สิริสุดา บัวทองเกื้อ	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	80,000
2	ค่ายทักษะคอมพิวเตอร์	นายวรวิทย์ พลสุวศักดิ์	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	22,000
3	อบรมความรู้และเสริมทักษะ คอมพิวเตอร์นักเรียน	น.ส.อัครา ไศภารักษ์	โครงการจัดตั้ง สำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ	51,000
4	ป่าไม้งามทะเลสวย ครั้งที่ 5	นายศิน ยุวนะเดมิย์	คณะเทคโนโลยี ทางทะเล	100,000
5	นิทรรศทะเลไทยสัญจร	นายบัลลังก์ เนื่องแสง	คณะเทคโนโลยี ทางทะเล	91,800
6	ค่ายน้องหนูรักภาษา ครั้งที่ 3	น.ส.ชลิตา มณีศรี	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	27,000
7	น้องหนูรักการอ่าน ครั้งที่ 3	น.ส.รณพ ประวิติงาม	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	34,000
8	ความรู้ทางธุรกิจ คุ้มวิกฤตชุมชน ครั้งที่ 3	นายลัญจกร สัตย์สงวน	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	80,300
9	แบ่งความฝันปันความสุข ครั้งที่ 4	นางอารยา สุนทรวิภาต	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	34,000

โครงการบริการวิชาการแก่สังคมที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ.2549

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	เสริมสร้างเยาวชนคนเก่ง	นายวิศิษฎ์ ลีศิริวัฒนกุล	งานวิเคราะห์แผนและ งบประมาณ	76,500
2	แบ่งความฝัน ปันความสุข ครั้งที่ 5	นางอารยา สุนทรวิภาต	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	34,000
3	ค่ายคอมพิวเตอร์	น.ส.ธารรัตน์ พวงสุวรรณ	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	22,000
4	น้องนุ้รุกรการอ่าน ครั้งที่ 4	น.ส.รณพ ประวัตินาม	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	34,000
5	ค่ายน้องนุ้รุกรภาษา ครั้งที่ 4	น.ส.ชลิตา มณีศรี	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	27,000
6	วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 5	น.ส.สิริสุดา บัวทองเกื้อ	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	80,000
7	ป่าไม้งามทะเลสวย ครั้งที่ 5	นายวสิน ยูณะเดมิย์	คณะเทคโนโลยี ทางทะเล	100,000
8	อบรมความรู้และเสริมทักษะ คอมพิวเตอร์	นางสาวอัครา โสภารักษ์	โครงการจัดตั้ง สำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ	51,000

โครงการบริการวิชาการแก่สังคมที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณเงินรายได้ ปีงบประมาณพ.ศ. 2548

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	โครงการอบรมป้องกันไฟฟ้าและ ไฟลามทุ่ง	นายปราโมทย์ พัฒนสุพล	กองบริหาร วิทยาเขตฯ จันทบุรี	4,000

โครงการบริการวิชาการแก่สังคมที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งอื่น ปี พ.ศ.2548

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	แหล่งทุน	งบประมาณ (บาท)
1	โครงการอบรมการกำจัด หนอนระกำ	นายวศิน ชูวนะเดมิย์	คลินิกเทคโนโลยี	150,000

โครงการบริการวิชาการแก่สังคมที่ได้รับการสนับสนุนจากแหล่งอื่น ปี พ.ศ. 2549

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	แหล่งทุน	งบประมาณ (บาท)
1	โครงการอบรมการกำจัด หนอนระกำ	น.ส.กุลวดี เฟงจิตต์	คลินิกเทคโนโลยี	195,500

การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสกลนคร จันทบุรี ได้ตระหนักถึงการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมที่ ลดน้อยลง ไปทุกทีในสังคมปัจจุบัน ดังนั้นจึงควรให้ความสำคัญและส่งเสริมการศึกษาให้เข้าใจความเป็นไทยอย่างถ่องแท้ เพื่อนำไปสู่การอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมและการอยู่ร่วมกันอย่างมีเอกลักษณ์และศักดิ์ศรี รวมทั้งต้องมีการเสริมสร้าง วัฒนธรรมและค่านิยมที่พึงประสงค์ให้เกิดกับบุคคล องค์กร และสังคมด้วย โดยในปีงบประมาณ 2548 มหาวิทยาลัย มีโครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมทั้งสิ้นรวม 3 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 110,000 บาท และ ในปี งบประมาณ 2549 มีทั้งสิ้น 5 โครงการ เป็นเงินงบประมาณ 278,400 บาท

โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	สืบสานงามขวัญ วัฒนธรรม 4 ภาค	น.ส.อัครา โสภารักษ์	โครงการจัดตั้ง สำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ	30,000
2	สืบสานวัฒนธรรมประมง พื้นบ้าน	นายบัญชา นิลเกิด	คณะเทคโนโลยี ทางทะเล	60,000
3	พลอยน้ำงาม ครั้งที่ 5	น.ส.พัชรี ปัญญาเลิศศรีทธา	กองบริหาร วิทยาเขตฯ จันทบุรี	20,000

โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	สืบสานวัฒนธรรมประมง พื้นบ้าน	นายบัญชา นิลเกิด	คณะเทคโนโลยี ทางทะเล	60,000
2	รักษ์ภาษาไทย	นางสาวกัญลิน จิรัฐชุต	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	50,000
3	สืบสานงามขวัญ วัฒนธรรม 4 ภาค ครั้งที่ 2	นางสาวอัครา โสภารักษ์	โครงการจัดตั้ง สำนักวิทยบริการและ เทคโนโลยีสารสนเทศ	30,000
4	อนุรักษ์รำสวด	นางสาวกุลวดี เพ็งจิตต์	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	66,000
5	อนุรักษ์ศิลปะการแสดงเท่งต๊ก	นายฉลองชัย ชิวสุทรสกุล	คณะวิทยาศาสตร์และ ศิลปศาสตร์	72,400

การพัฒนาคณาจารย์

การพัฒนาคณาจารย์นับเป็นบทบาทและหน้าที่ ที่สำคัญของมหาวิทยาลัย และมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขต สारสนเทศ จันทบุรี ก็ได้เล็งเห็นและตระหนักถึงความสำคัญในส่วนนี้ จึงมีการสนับสนุนให้มีการพัฒนาคณาจารย์ และส่งเสริมให้มีการอบรม สัมมนา การศึกษาดูงาน การให้ทุนพัฒนาตนเอง รวมทั้งการศึกษาต่อทั้งในประเทศและ ต่างประเทศ

โดยจำนวนคณาจารย์ของมหาวิทยาลัย ซึ่งมีทั้งข้าราชการและพนักงานมหาวิทยาลัย สามารถจำแนกตาม ประเภทบุคลากร วุฒิการศึกษา หน่วยงาน และตำแหน่งทางวิชาการ ได้รายละเอียด ดังตารางต่อไปนี้

จำนวนบุคลากร จำแนกตามประเภทบุคลากร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 และ 2549

ประเภท	ปี 2548	ปี 2549
ข้าราชการ		
สาย ก	15	15
สาย ข	2	2
สาย ค	-	-
พนักงานมหาวิทยาลัย		
เงินแผ่นดิน	41	47
เงินรายได้	26	38
รวม	81	102

จำนวนบุคลากร จำแนกตามวุฒิการศึกษา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 และ 2549

ประเภท	ปี 2548				ปี 2549			
	ต่ำกว่า ป.ตรี	ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก	ต่ำกว่า ป.ตรี	ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก
ข้าราชการ								
สาย ก	-	-	12	2	-	-	12	3
สาย ข	-	-	-	-	-	-	-	-
สาย ค	-	-	2	-	-	-	2	-
พนักงานมหาวิทยาลัย								
เงินแผ่นดิน	1	10	26	2	1	13	30	3
เงินรายได้	14	12	-	-	18	20	-	-
รวม	15	22	40	4	19	33	44	6

จำนวนบุคลากร จำแนกตามหน่วยงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 และ 2549

หน่วยงาน	ปี 2548	ปี 2549
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	26	32
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	13	15
วิทยาลัยอัญมณี	10	14
กองบริหารวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี และโครงการจัดตั้งสำนักวิทยบริการฯ	32	41
รวม	81	102

จำนวนบุคลากร จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 และ 2549

ตำแหน่งทางวิชาการ	ปี 2548	ปี 2549
ศาสตราจารย์	-	-
รองศาสตราจารย์	1	-
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	1	2
อาจารย์	43	48
รวม	45	50

จำนวนบุคลากรแต่ละหน่วยงาน จำแนกตามประเภทบุคลากร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 และ 2549

หน่วยงาน	พ.ศ. 2548					พ.ศ. 2549				
	ข้าราชการ			พนักงาน มหาวิทยาลัย		ข้าราชการ			พนักงาน มหาวิทยาลัย	
	สาย ก	สาย ข	สาย ค	เงิน แผ่นดิน	เงิน รายได้	สาย ก	สาย ข	สาย ค	เงิน แผ่นดิน	เงิน รายได้
คณะวิทยาศาสตร์ และศิลปศาสตร์	10	-	-	16	1	10	-	-	19	3
คณะเทคโนโลยี ทางทะเล	2	-	-	9	2	2	-	-	9	4
วิทยาลัยอัญมณี	3	-	-	7	-	3	-	-	10	1
กองบริหาร วิทยาเขตฯ จันทบุรี	-	-	2	7	23	-	-	2	8	31
รวม	15	-	2	39	26	15	-	2	46	39

ในปี พ.ศ. 2548 และ 2549 มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้มีการส่งเสริมให้บุคลากรได้รับการพัฒนาในด้านต่าง ๆ เพื่อเป็นการเพิ่มพูนความรู้ ทั้งทางด้านวิชาการ ทักษะ และประสบการณ์ โดยมีการจัดให้บุคลากรได้มีการไปศึกษาต่อ ฝึกอบรม ดูงาน สัมมนา ทั้งในประเทศและต่างประเทศ รายละเอียดดังตารางต่อไปนี้

ปี พ.ศ. 2548

ลำดับ	ประเภท	คณะวิทยาศาสตร์ และศิลปศาสตร์		คณะเทคโนโลยี ทางทะเล		วิทยาลัยอัญมณี		กองบริหาร วิทยาเขตฯ จันทบุรี	
		จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)
1	ศึกษาต่อ	2	2	1	1	1	1	-	-
2	ฝึกอบรม	2	3	7	7	3	3	12	4
3	ดูงาน	-	-	-	-	-	-	-	-
4	สัมมนา	7	11	-	-	3	3	6	5
รวม		11	16	8	8	7	7	18	9

ปี พ.ศ. 2549

ลำดับ	ประเภท	คณะวิทยาศาสตร์ และศิลปศาสตร์		คณะเทคโนโลยี ทางทะเล		วิทยาลัยอัญมณี		กองบริหาร วิทยาเขตฯ จันทบุรี	
		จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (คน)	จำนวน (ครั้ง)
1	ศึกษาต่อ	1	1	2	2	2	2	-	-
2	ฝึกอบรม	8	32	8	16	2	2	9	15
3	ดูงาน	-	-	3	3	3	4	1	1
4	สัมมนา	8	14	3	3	1	1	6	7
รวม		17	47	16	24	8	9	16	23

กิจกรรมเด่นในปี พ.ศ. 2548

โครงการความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยต่างประเทศ International Mollusca Workshop โดยมีนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยทั่วโลกเข้าร่วม ในครั้งนี้จากประเทศออสเตรเลีย สหรัฐอเมริกา อังกฤษ สิงคโปร์ และประเทศไทย ซึ่งมหาวิทยาลัยบูรพาพร้อมดำเนินงานเพื่อศึกษาสายพันธุ์หอย 2 ฟาแถบเอเชีย เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2548 ณ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี



ศ.ดร.สุชาติ อุปกัมภ์ อธิการบดี และ อ.วศิน ยูวนะเดมีย์ ผู้ริเริ่มโครงการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ให้การต้อนรับคณะนักวิจัยอย่างเป็นกันเอง



ศ.ดร.สุชาติ อุปกัมภ์ อธิการบดี ต้อนรับวิจัยร่วมกับ Dr.Fred Wells Gamkhsiant นักวิจัยจากประเทศออสเตรเลีย



กลุ่มหอย 2 ฟา สายพันธุ์ต่าง ๆ



Dr. P.V. Scott นักวิจัยจาก Santabarbara Museum Of California ศึกษาสายพันธุ์หอย 2 ฟาอย่างละเอียด



อ.นิตยา นิลเกิด อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีทางทะเล ร่วมทำการศึกษายพันธุ์หอย 2 ฟากับคุณ Erin Meyer

กิจกรรมเด่นในปี พ.ศ. 2549

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้รับการตอบรับเข้าร่วมเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยี กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2549 ในการเป็นเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยี ทั้งนี้เพื่อนำองค์ความรู้เข้ามาใช้ในการแก้ไขปัญหาให้กับท้องถิ่น โดยมีผลงานที่ผ่านมามีดังนี้

โครงการฝึกอบรม “การควบคุมกำจัดแมลง โดยการฉายรังสี”



นายพงษ์ศักดิ์ เสมงคณิษฐ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี ประธานกล่าวเปิดโครงการ



คุณมานนท์ สุตินทองษ์ ผู้จัดการคลินิกเทคโนโลยี สำนักงานปทุมธานี บรรยายร่วมกับคุณไสว ศรียา เกษตรกรจ.นครนายก



ศึกษาดูงาน ณ ศูนย์วิจัยนิวเคลียร์อรรถรังค์ สำนักงานปทุมธานีเพื่อสันติ จ.นครนายก



นิทรรศการในโครงการ

โครงการ “การเพิ่มคุณค่าอัญมณีโดยการฉายรังสี”



ดร.สุรินทร์ อินทะยศ รองผู้อำนวยการวิทยาลัยอัญมณีวิทยาการบูรพา



ผู้เข้ารับการอบรมศึกษาดูงาน ท้องปฏิบัติการอัญมณี มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี

โครงการอบรมเรื่อง การกำจัดหนอนกระทำ

ให้กับกลุ่มผู้ปลูกกระทำ อำเภอกำแพงแสน จังหวัดจันทบุรี ที่ประสบปัญหาการระบาดของหนอนชนิดนี้



อ.สัจจกร สัตย์สงวน คณบดี คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ เป็นประธานกล่าวเปิดงาน



คุณทวีศักดิ์ ชโยภาส วิทยากรบรรยาย



เกษตรกรผู้เข้าร่วมอบรม ชมนิทรรศการแมลงศัตรูกระทำ



อ.กุลวดี เฟ่งจิตต์ ผู้รับผิดชอบโครงการ ลงพื้นที่ดูความเสียหายของกระทำที่เกิดจากหนอนกระทำ พร้อมกับผู้เข้าร่วมอบรม

โครงการอบรมเรื่องการควบคุมกำจัดหนอนทุเรียน

ให้กับกลุ่มเกษตรกรตำบลแสลง ซึ่งประสบปัญหาการระบาดของหนอนที่มากำลายลำต้นทุเรียน



ผู้เข้ารับการอบรมให้ความสนใจหนอนทุเรียน ที่นำมาเป็นตัวอย่างประกอบการอบรม



อ.วิทยา เตาสานนท์ วิทยากร บรรยายพร้อมพูดคุยกับผู้เข้ารับการอบรม

กิจกรรมเด่นในปี พ.ศ. 2549

โครงการจัดตั้งศูนย์เพิ่มจำนวนพ่อแม่พันธุ์กิ้งกูด้า

ในปัจจุบันปัญหาการขาดแคลนพ่อแม่พันธุ์กิ้งกูด้า เป็นปัญหาสำคัญของเกษตรกรผู้เลี้ยงกิ้งกูด้า ในการจับพ่อแม่พันธุ์กิ้งกูด้าจากธรรมชาติ ประสบปัญหาการขาด พ่อ แม่ พันธุ์ กิ้งกูด้าที่มีคุณภาพดีและยังผลให้พ่อแม่พันธุ์จากธรรมชาติลดลงจำนวนมาก มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี โดยคณะเทคโนโลยีทางทะเล จึงได้มีข้อตกลงด้านความร่วมมือในโครงการจัดตั้งศูนย์เพิ่มจำนวนพ่อแม่พันธุ์กิ้งกูด้า ระหว่างศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพ สำนักพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งในปัจจุบันอยู่ระหว่างช่วงการเตรียมความพร้อมด้านสถานที่ก่อนที่จะดำเนินงานในขั้นต่อไป



ปรับปรุงพื้นที่บ่อ ทำการวางแนวท่อก๊าซ



ปูผ้าใบพื้นบ่อ



โรงเก็บอุปกรณ์ภายในฟาร์ม



บริเวณภายในฟาร์ม

กิจกรรมเด่นในปี พ.ศ. 2549

คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพาวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ได้มีความร่วมมือในโครงการ An invitation to a training programme โดยรับนักศึกษา จำนวน 7 คน จาก School Of Life Science, Wenzhou Medical College ประเทศจีน เข้ามาเป็นนักศึกษาแลกเปลี่ยนที่วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ระหว่างวันที่ 15 -30 กรกฎาคม 2549



อ.วศิน ยูวณะเดนิย์ ผู้รักษาราชการแทนผู้อำนวยการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี รับมอบของที่ระลึกจากตัวแทนของนักศึกษาแลกเปลี่ยน



ร่วมทำกิจกรรมกับนักศึกษา คณะเทคโนโลยีทางทะเล



อ.สทรัฐ ชีระกัมพร ผู้ช่วยคณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล ให้การต้อนรับแบบไทย ๆ ด้วยการรดน้ำคำทั่ว



ถ่ายรูปร่วมกับอาจารย์ และนักศึกษา คณะเทคโนโลยีทางทะเล

กิจกรรมเด่นในปี พ.ศ. 2549

โครงการ วันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 5

เนื่องด้วยมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี จัดตั้งขึ้นเพื่อการกระจายโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา ไปสู่ส่วนภูมิภาค สนับสนุนการพัฒนาทรัพยากรเยาวชนของชาติให้มีคุณภาพ สามารถแข่งขันกับนานาชาติได้ ซึ่งในปัจจุบัน ความเจริญก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและคอมพิวเตอร์มีเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ จนการศึกษาเฉพาะในห้องเรียนก้าวตามไม่ทัน การจัดกิจกรรม วันวิทยาศาสตร์ โดยได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงวิทยาศาสตร์ เป็นกิจกรรมที่เปิดโอกาสให้กับเยาวชนในท้องถิ่นและพื้นที่ใกล้เคียง ได้รับทราบถึงความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เพิ่มมากขึ้น นอกเหนือจากการศึกษาปกติในห้องเรียน และเปิดโอกาส ให้ประชาชนในท้องถิ่นรวมถึงจังหวัดใกล้เคียงได้รับทราบถึงรู้ความเจริญก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คอมพิวเตอร์ พร้อมทั้งเป็นการเปิดเวทีแสดงความสามารถของนักเรียนจากโรงเรียนต่างๆในท้องถิ่น และพื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งได้รับเกียรติจากนายพยัคฆพันธุ์ โพธิ์แก้ว นายอำเภอท่าใหม่ มาเป็นประธานเปิดงานวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 5 ประจำปี 2549



นายพยัคฆพันธุ์ โพธิ์แก้ว นายอำเภอท่าใหม่เป็นประธานตัดริบบิ้นเปิดงาน



นิทรรศการความก้าวหน้าทาง tissue culture



สนุกสนานกับจรวดขวดน้ำ



คุณปราโมทย์ ไบ้กลัด วิทยากรรับเชิญพิเศษ

ประมวลภาพกิจกรรมในรอบปี 2548-2549

• ภาพกิจกรรมพัฒนาบุคลากร

โครงการศึกษาดูงาน ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก และ วิทยาเขตจังหวัดพะเยา และ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ระหว่างวันที่ 19 – 23 มีนาคม 2548



ฟังการบรรยายการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยนเรศวร



ศึกษาดูงานที่มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย

ประมวลภาพกิจกรรมพัฒนานิสิต



โครงการปัจฉิมนิเทศประจำปีการศึกษา 2548 ได้รับเกียรติจาก คุณกฤษติกา คงสมพงษ์ มาเป็นวิทยากรให้ความรู้แก่นิสิตก่อนจบการศึกษาในวันที่ 21 มกราคม 2548



โครงการปัจฉิมนิเทศประจำปีการศึกษา 2548 ได้รับเกียรติจาก คุณวงศ์ทรง ชัยณรงค์สิงห์ มาเป็นวิทยากรให้ความรู้แก่นิสิตก่อนจบการศึกษาในวันที่ 21 มกราคม 2548



กิจกรรมบายนศรัสม์สู่มหาบัณฑิตชั้นปีที่ 4



กิจกรรมโต้วาที เพื่อเสริมทักษะและสร้างปฏิภาณไหวพริบในการพูดแก่นิสิต



ร่วมกันปลูกต้นไม้ในโครงการ "ปลูกต้นไม้เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในมหาวิทยาลัยบูรพา"



โครงการพลอยน้ำงาม ครั้งที่ 5 (16 กรกฎาคม 2548)

ประมวลภาพกิจกรรมพัฒนานิสิต



ศาสตราจารย์สุณีย์ สินธุเดชะหรืออาจารย์แม่ไก่เกียรติมาร่วมเป็นวิทยากรในการประชุมนิเทศ วันที่ 2 มิถุนายน 2548



วิทยาลัยอัญมณีจัดแสดงบูธงาน เปิดโลกอัญมณี ของดีเมืองจันทน์ ครั้งที่ 2 แสดงผลงานของนิสิต



กิจกรรมแฟรชเชียนท์ 27 กรกฎาคม 2548



คอนเสิร์ตเพื่อประชาธิปไตย วันที่ 31 สิงหาคม 2548



โครงการเล่นสี กวี คนตรีสีขาว วันที่ 10 กันยายน 2548



Bye Bye Howlite วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2549

ประมวลภาพกิจกรรมพัฒนานิสิต



ค่ายฤดูเยาวชนวิทยาศาสตร์ไทยปี 2549 รอบคัดเลือกภาคตะวันออก
วันที่ 29-31 มีนาคม 2549



นิสิตชั้นปีที่ 1 ร่วมปรับปรุงภูมิทัศน์ บริเวณภายในวิทยาเขตฯ
วันที่ 10 พฤษภาคม 2549



นิสิตรุ่นพี่ผูกข้อมือรับขวัญรุ่นน้อง ในงานปฐมฤกษ์
วันที่ 18 มิถุนายน 2549



ค่ายสุมะเพชรวออ่อนเพื่อให้นิสิต ชั้นปีที่ 1 ได้ปรับตัวในการอยู่ร่วมกัน
วันที่ 24 มิถุนายน 2549



ลอดซุ่มรับน้อง วันที่ 1 กรกฎาคม 2549



โห่ฟ้าลมหักเมือง วันที่ 2 กรกฎาคม 2549

ประมวลภาพกิจกรรมพัฒนานิสิต



เยี่ยมบ้านพักคนชรา วันที่ 3 กรกฎาคม 2549



กิจกรรมสนทนาการ ที่นิสิตชั้นปีที่ 4 ได้จัดให้กับนิสิตชั้นปีที่ 1 ในวันที่ 4 กรกฎาคม 2549



กิจกรรมเฟรชไนท์ วันที่ 15 กรกฎาคม 2549



วิ่งขึ้นเขา วันที่ 15 กรกฎาคม 2549



โครงการ "รักษำษาไทย" วันที่ 19 สิงหาคม 2549



นิสิตคณะเทคโนโลยีทางทะเลได้ร่วมกันจับกุ้งกุลาคำไม่ปลอดของศูนย์วิจัยเทคโนโลยีทางทะเล เพื่อเป็นการเสริมสร้างทักษะจากประสบการณ์จริง

ประมวลภาพโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน



นิสิตและชาวบ้านตำบลโขงร่วมกันปล่อยปูเฉลิมพระเกียรติ เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2548 ณ ป่าชายเลน ตำบลโขง



โครงการความรู้ทางธุรกิจ ทั่วภาคชุมชน ครั้งที่ 3 โดยคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ วันที่ 15 สิงหาคม 2548



โครงการนิสิตอาสาหาความรู้สู่ชนบท ณ โรงเรียนวัดขุนช่อง สาขาคลองโป่ง วันที่ 19-28 ตุลาคม 2548



ทอดผ้าป่าสร้างบ้านให้วาฬ นำโดยนิสิตคณะเทคโนโลยีทางทะเล จัดกิจกรรมเพื่อเป็นการบูรณะโครงการกระต๊อควาฬให้มีสภาพสมบูรณ์ วันที่ 5 พฤศจิกายน 2548



โครงการเสริมสร้างเยาวชนคนเก่ง วันที่ 12 มกราคม 2549



กิจกรรมสอนน้อง ณ โรงเรียนบ้านโคกต้อย วันที่ 22 มกราคม 2549

ประมวลภาพการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม



กิจกรรมไหว้ครูประจำปีการศึกษา 2548 ณ อาคารเรียนรวม วันที่ 12 มิถุนายน 2548



อ.วศิน ยูวนะเดมิย์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรีเป็นประธานในพิธีแห่เทียนพรรษา ณ วัดโขมง วันที่ 14 กรกฎาคม 2548



กิจกรรมการแสดง โป๊กลางลูกน้ำเค็ม กิจกรรมการแสดงของนิสิต ณ วัดโขมง วันที่ 8 กันยายน 2548



อ.วศิน ยูวนะเดมิย์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี เป็นประธานเปิดโครงการ "สืบสานงานขวัญวัฒนธรรม 4 ภาค" วันที่ 11 มกราคม 2549



โครงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมไทยเกาหลี "อนุรักษ์ศิลปะการแสดงเท่งตุ๊ก" "อนุรักษ์รำสวด" วันที่ 3 สิงหาคม 2549 มหาวิทยาลัยบูรพาวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี



โครงการนัดกันเข้าวัด ณ วัดโขมง วันที่ 16 กันยายน 2549

ประมวลภาพโครงการความร่วมมือต่างๆ



คณะครูจากประเทศจีน มาศึกษาผลงานทางวิชาการ ณ คณะเทคโนโลยีทางทะเล



คณะครูจากโรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้ามาศึกษาผลงาน วิทยาลัยอัญมณี โดยมี ดร.สุรินทร์ อินทยศ ให้การต้อนรับ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2548



คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบนวางกุ่มและทำความสะอาดหาด เก็บขยะใต้ทะเล



ประชุมงาน 130 ปี จ้าวท้าว 22 กุมภาพันธ์ 2549 โดยนาย พยัคฆ์พันธ์ุ โพธิ์แก้ว นายอำเภอท่าใหม่ ร่วมกับ อบต.ตำบลคลองขุด ผู้นำชุมชนและมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี



โครงการ "เสริมสร้างผู้ประกอบการใหม่" โดยมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี และสำนักบริการวิชาการ ร่วมกับกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม โดยมีนายพนัส แก้วลาย ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี เป็นประธานในพิธีเปิด วันที่ 18 มีนาคม 2549



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องแนวทางฟื้นฟูการเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำในประเทศไทย โดย ศ.ดร.พิชัย สนแจ้ง ผู้อำนวยการองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ วันที่ 26 มิถุนายน 2549

ประมวลภาพโครงการความร่วมมือต่างๆ



โครงการอบรมอาสาสมัครวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีภาคตะวันออก รุ่นที่ 2 โดยคุณสมชาย เจียมบุญประเสริฐ ผู้จัดการคลินิกเทคโนโลยี กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นแขกกล่าวเปิดงาน วันที่ 6 กรกฎาคม 2549



ดร.ทักษิณ ชินวัตร เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรเพื่อพัฒนาผู้นำการบริหารการเปลี่ยนแปลง 1 สิงหาคม 2549 ณ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี



โครงการบรรยายประกอบสื่อวีดิทัศน์ Science Lecture ให้อกับครู วันที่ 6 สิงหาคม 2549



อ.วศิน ยูวณะเตมีย์ ผู้รักษาราชการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี ร่วมเสวนาเรื่อง พ.ร.บ.ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. 2548 โอกาสของตลาดพลอย วันที่ 11 กันยายน 2549



อ.วศิน ยูวณะเตมีย์ คณะบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล บันทึกลงนามความร่วมมือ โครงการ ทาดสวย น้ำใส อนุรักษ์ทะเลไทยถวายพระเจ้าอยู่หัว วันที่ 8 พฤศจิกายน 2549



อ.วศิน ยูวณะเตมีย์ คณะบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล บันทึกลงนามความร่วมมือร่วมกับมหาวิทยาลัย Zhejiang University ประเทศจีน

242696





ANNUAL REPORT 2005-2006

BURAPHA UNIVERSITY CHANTHABURI CAMPUS

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี

57 หมู่ 1 ถนนชลประทาน ตำบลโขมง อำเภอกำแพง จังหวัดจันทบุรี 22170

โทรศัพท์ 0-3931-0000 โทรสาร 0-3931-0128

www.janburi.buu.ac.th



มหาวิทยาลัย
BURAPHA UNIVERSITY