



ที่มายุโก โหตุ มหาราชา

บังคมภูวนาทเจ้า	จอมนรินทร์
นวรรัชราชจักรินทร์	เกริกฟ้า
ทุกทิตย่อมยลยิน	พระเกียรติยศเสย
เฉลิมพระชนม์ทั่วหล้า	โลกซ้องสดุดี

แปดสิบสี่พรรษาแพรว	พระมิ่งแก้วภูมิพล
ผ่านเกล้าครองใจชน	เป็นขวัญชาติราษฎร์ร่วมเย็น
ทูกรอยบาทเสด็จขดล	ทุกแห่งหนพันทุกซึ้งเชิญ
รอยข้าเคยล้าเค็ญ	เป็นรอยยิ้มรอยยินดี
พระราชทาน"ทฤษฎีใหม่" ไทย"พอเพียง"เลี้ยงชีวี	
ยั่งยืนรู้วิถี	ด้วยทางทิพย์ ๓ อาหาร
พระกุศลชนพึงพึง	พระยศยิ่งทินกร
พระคุณเกริกกำจร	พระเกียรติก้องซ้องสรรเสริญ

ขอ เชิญไตรรัตน์เรื่อง	บันดาล
ทรง พระเกษมสำราญ	ร่มเกล้า
พระ ชนม์ยิ่งยืนนาน	อเนกนับ อนันต์เทอญ
เจริญ โสดีทีพระบาทเจ้า	จรัสล้ำนรินทร์สมัย

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม ขอเดชะ

ข้าพระพุทธเจ้า

ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย

อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา พร้อมด้วยผู้บริหาร บุคลากร และนิสิต

(อาจารย์ธวัชชัย ดุสิตกุล ประพันธ์)



สารบคาวภยาลัย
บูรพา
 ขุ ฉบับประจำเดือนธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๔



พิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ

พิธีเปิดศูนย์โสตพัฒนาและการประชุมวิชาการสาขาโสต ศอ นาสิกวิทยา

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา



เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ ณ ศูนย์ปฏิบัติการโรงแรมเทา-ทอง มหาวิทยาลัยบูรพา ได้มีพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง ๓ หน่วยงาน ในโครงการ “บูรพาเด็กโสตสู่สังคม” โดย ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัยบูรพา โดยความร่วมมือของ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ คณะแพทยศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” นายพิสุทธ์ ปิตานุสรณ์ รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี ตัวแทนจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี และ นางวัลภา ประสานสิน ผู้อำนวยการโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดชลบุรี ตัวแทนจากโรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดชลบุรี การลงนามความร่วมมือทางวิชาการในครั้งนี้ เพื่อเป็นต้นแบบในการนำเด็กผู้พิการทางหูให้ได้รับการรักษาฟื้นฟูสมรรถภาพการได้ยิน กลับสู่สังคมปกติอีกครั้ง



ด้วยงานโสต ศอ นาสิก ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ประสบความสำเร็จในการผ่าตัดฝังประสาทหูเทียมให้แก่ผู้ป่วยเป็นครั้งแรกในภาคตะวันออก เมื่อวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๕๔ โดยได้มีแผนการฟื้นฟูสมรรถภาพการได้ยิน และเตรียมความพร้อมสำหรับผู้ป่วยระยะยาวเพื่อให้ได้รับการศึกษาระดับปริญญาตรีในภาคปกติ ณ มหาวิทยาลัยบูรพา และด้วยพันธกิจของมหาวิทยาลัยบูรพาที่พร้อมจะมอบโอกาสทางการศึกษาแก่ผู้พิการทางหู จึงร่วมกับคณะศึกษาศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” จัดทำโครงการดังกล่าวขึ้น

พร้อมกันนี้ก็ได้มี พิธีเปิด “ศูนย์โสตพัฒนา” โดย ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธีได้มีการตัดริบบิ้นร่วมกับ ผศ.นพ.วิชิต ชิวเรืองโรจน์ รองประธานราชวิทยาลัยโสต ศอ นาสิกแห่งประเทศไทย และมี น.ส.สิริรัตน์ เรืองศรี มิสไทยแลนด์เวิลด์ 2010 เป็นผู้เชิญตราไครสต์ดิบบิ้น ในช่วงบ่ายได้มีการบรรยายให้ความรู้ในเรื่องของผู้พิการทางการได้ยิน อีกด้วย

พิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ

ระหว่างมหาวิทยาลัยบูรพา กับสถานศึกษาและหน่วยงานต่าง ๆ



เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ได้มีพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่างมหาวิทยาลัยบูรพา กับ หอการค้าจังหวัดจันทบุรี สมาคม สถาบัน และสถานศึกษาในจังหวัดจันทบุรี จังหวัดระยอง และจังหวัดตราด โดยมีหน่วยงานเข้าร่วมในพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยบูรพาทั้งสิ้น ๒๙ หน่วยงาน ณ ห้องประชุม ใจจิตร อาคารศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี โดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธี และบรรยายพิเศษในหัวข้อ “อุดมศึกษาไทยเพื่อประชาคมอาเซียน”

หน่วยงานที่เข้าร่วมในพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ ได้แก่

- หอการค้าจังหวัดจันทบุรี
- สมาคมผู้ผลิตอัญมณีและเครื่องประดับจันทบุรี
- วิทยาลัยเทคนิคจันทบุรี
- สมาคมกึ่งตะวันออกไทย
- โรงเรียนศรียานุสรณ์
- โรงเรียนหนองตากงพิทยาคาร
- โรงเรียนแหลมทองวิทยาคม
- โรงเรียนตราดสรรเสริญวิทยาคม
- โรงเรียนบางกะจะ
- โรงเรียนโป่งน้ำร้อนวิทยาคม
- โรงเรียนมัธยมวัดเขาสกิม
- โรงเรียนเขาสมิงวิทยาคม
- โรงเรียนคิซณภูมิวิทยา
- โรงเรียนชำม้อพิทยาคม
- โรงเรียนตกรมวิทยาคาร
- สมาคมผู้ค้าอัญมณีและเครื่องประดับ
- สมาคมเครือข่ายผู้นำเยาวชนจังหวัดจันทบุรี
- วิทยาลัยสารพัดช่างจันทบุรี
- โรงเรียนวัดคลองสน
- โรงเรียนสอยดาววิทยา
- โรงเรียนหนองบอนวิทยาคม
- โรงเรียนอ่าวใหญ่วิทยาคาร
- โรงเรียนทุ่งขนานวิทยา
- โรงเรียนประณีตวิทยาคม
- โรงเรียนมัธยมท่าแคลง
- โรงเรียนเขาน้อยวิทยาคม
- โรงเรียนคลองใหญ่วิทยาคม
- โรงเรียนเครือหวายวิทยาคม
- โรงเรียนชำนาญสามัคคีวิทยา

ทั้งนี้ เพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการและงานวิจัยร่วมกัน และเพื่อเตรียมความพร้อมในการพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษาให้สอดคล้องต่อเนื่องจากระดับมัธยมศึกษาสู่ระดับอุดมศึกษา ตามแผนพัฒนาการศึกษาชาติอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงเพื่อเตรียมความพร้อมการเป็นประชาคมอาเซียน ในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ (ค.ศ.2015) เพื่อประโยชน์สูงสุดในการพัฒนาเยาวชนตามแนวปฏิรูปการศึกษาอย่างยั่งยืน

มหาวิทยาลัยบูรพา “สร้างคนคุณภาพ สร้างปัญญาให้แผ่นดิน”

โครงการ “รักษาดวงตา คืนความสดใสแก่ผู้สูงอายุ”



เมื่อวันที่ ๑๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับเทศบาลเมืองแสนสุข และคณะจักษุแพทย์ และทีมงานจากโรงพยาบาลบ้านแพ้ว (องค์การมหาชน) ได้ทำการผ่าตัดต้อกระจกเปลี่ยนเลนส์แก้วตาเทียมแก่ผู้สูงอายุ จำนวน ๔๔ ราย ตามโครงการ “รักษาดวงตา คืนความสดใสแก่ผู้สูงอายุ” ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา

โครงการนี้สืบเนื่องมาจากการที่ทั้ง ๓ หน่วยงาน ได้เล็งเห็นปัญหาทางสายตาของผู้สูงอายุในเขตเทศบาลเมืองแสนสุข จึงได้เชิญคณะจักษุแพทย์ จากโรงพยาบาลบ้านแพ้ว มาส่งเสริมความรู้ในเรื่องของการดูแลดวงตาเพื่อหลีกเลี่ยงโรคตาต่าง ๆ เช่น ต้อกระจก ต้อหิน และต้อเนื้อ ที่ส่วนมากจะเกิดกับผู้สูงอายุ ที่ส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่และการใช้ชีวิตประจำวันโดยได้ให้ความรู้และตรวจดวงตาผู้สูงอายุทั้งหมด ๕๕๐ ราย ไปแล้วในวันที่ ๘ - ๙ กันยายน พ.ศ.๒๕๕๔ ซึ่งหลังจากทำการตรวจแล้วพบว่า มีจำนวนผู้สูงอายุที่ต้องทำการผ่าตัดจำนวน ๔๔ ราย และได้ทำการผ่าตัด กับทางศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพมหาวิทยาลัยบูรพา โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น นับเป็นกิจกรรมที่สำคัญอีกหนึ่งกิจกรรมที่ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา ทำคุณประโยชน์แก่ชุมชนและสังคม อันนำมาซึ่งการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของมหาวิทยาลัยบูรพาให้กว้างขวางยิ่งขึ้น

โครงการสัมมนาสภา ๕ เทาสัมพันธ์

สภานิสิต มหาวิทยาลัยบูรพา เตรียมจัดโครงการสัมมนาสภา ๕ เทาสัมพันธ์ โดยมีมหาวิทยาลัยในเครือข่ายทางาม ได้แก่ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา และวิทยาเขตพัทลุง เข้าร่วมโครงการนี้ โดยจะมีการจัดโครงการในวันที่ ๖ - ๑๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ ณ โรงแรมเทา - ทอง มหาวิทยาลัยบูรพา มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพในการทำงานของสภานิสิตของแต่ละมหาวิทยาลัย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวทางการปฏิบัติงานตลอดจนการแก้ปัญหาของแต่ละมหาวิทยาลัย รวมถึงการสร้างความสัมพันธ์ให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืนภายในกลุ่มสภานิสิต ๕ เทาสัมพันธ์ ส่งเสริมการบำเพ็ญประโยชน์ต่อสังคม และพัฒนากลุ่มสภานิสิต ๕ เทาสัมพันธ์สู่ประชาคมอาเซียน

ผู้ที่สนใจสามารถติดตามข่าวสารความเคลื่อนไหวได้ที่ <http://5thaosamphan.blogspot.com/>



พิธีวางศิลาฤกษ์อาคารปฏิบัติการเภสัชกรรมชุมชน และผลิตยา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา



เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ ณ บริเวณก่อสร้างอาคารปฏิบัติการเภสัชกรรมชุมชน และผลิตยา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธีวางศิลาฤกษ์ อาคารปฏิบัติการเภสัชกรรมชุมชนและผลิตยา คณะเภสัชศาสตร์ พร้อมด้วย คณะผู้บริหารของมหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งมี



ภ.รศ.ดร.สินธุ์ชัย แก้วกิติชัย คณบดีคณะเภสัชศาสตร์ กล่าวรายงาน

มีการทำบุญถวายภัตตาหารเพลแด่พระสงฆ์ และประกอบพิธีวางศิลาฤกษ์ คณะผู้บริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ร่วมกันปลูกต้นพญาบาท เพื่อความเป็นสิริมงคล

อาคารปฏิบัติการเภสัชกรรมชุมชนและผลิตยา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพาได้รับงบประมาณสนับสนุนจากมหาวิทยาลัยบูรพาในการก่อสร้าง เพื่อใช้สำหรับการเรียนการสอนและการปฏิบัติการด้านเภสัชศาสตร์ เพื่อผลิตเภสัชกรที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านสาขาบริหารเภสัชกรรมที่ต้องดูแลผู้ป่วยแบบบูรณาการโดยยึดผู้ป่วยเป็นศูนย์กลาง ดังนั้น เพื่อพัฒนาการเรียนการสอนแบบบูรณาการจึงจำเป็นต้องมีสถานปฏิบัติการเภสัชกรรมชุมชนและผลิตยา เพื่อเพิ่มศักยภาพของนิสิตเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพาให้มีความพร้อมในทุก ๆ ด้าน

งานวันสถาปนาคณะเภสัชศาสตร์



เมื่อวันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้จัดงานวันสถาปนาคณะเภสัชศาสตร์ ครบรอบ ๒ ปี ของการจัดตั้งคณะเภสัชศาสตร์ ณ อาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยได้รับเกียรติจาก รศ.อัมชา ก.บัวเกษร รองอธิการบดี ในการมอบดอกไม้และกล่าวแสดงความยินดี กับ คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต คณะเภสัชศาสตร์ ในงานนี้มีการทำบุญถวายภัตตาหารเพลแด่พระสงฆ์ จำนวน ๙ รูป มี รศ.ดร.สินธุ์ชัย แก้วกิติชัย คณบดีคณะเภสัชศาสตร์ เป็นประธานในพิธีจุดธูปเทียนบูชาพระ และถวายภัตตาหารเพลแด่พระสงฆ์

วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา มอบสิ่งของช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย โดย ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดี เป็นผู้นำมอบ



เมื่อวันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๔ เวลา ๐๘:๓๐ น. ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธีมอบสิ่งของช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ในจังหวัดนนทบุรี โดยมี ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย รศ.อัมชา ก.บัวเกษร รองอธิการบดี รศ.ดร.เสรี ชัดรัมย์ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ ผศ.ดร.บรรพต วิรุณราช คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ คณาจารย์ บุคลากร และนิสิตวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ร่วมเป็นเกียรติในการมอบสิ่งของดังกล่าว สิ่งของที่นำไปช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ได้แก่ เครื่องอุปโภค และเครื่องบริโภคต่างๆ รวมทั้ง น้ำดื่ม ซึ่งเป็นสิ่งบริโภคที่ผู้ประสบอุทกภัยมีความจำเป็นต้องใช้เป็นจำนวนมาก ทั้งนี้ น้ำดื่มที่นำไปบริจาคเป็นน้ำดื่มที่มหาวิทยาลัยบูรพา โดย วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ได้ผลิตขึ้นมา โดยจัดตั้งเครื่องกรองน้ำสำหรับผลิตน้ำดื่มเพื่อการนี้โดยเฉพาะ การผลิตน้ำดื่มผลิตได้ประมาณ ๒,๐๐๐ ขวดต่อวัน โดยคณาจารย์ และนิสิตวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ได้มาช่วยกันผลิตน้ำดื่มทุกวัน รวมมูลค่าสิ่งของต่างๆ ที่จะนำไปมอบจังหวัดนนทบุรี ในครั้งนี้ มีน้ำดื่มจำนวน ๒๐,๐๐๐ ขวด รวมทั้ง สินค้าอุปโภค บริโภคอื่น ๆ มีมูลค่าทั้งสิ้นเป็นเงิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท (สองแสนบาทถ้วน)



นิสิตปริญญาเอก วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ มอบสิ่งของบริจาคผู้ประสบภัยน้ำท่วม

เมื่อวันที่ ๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ คุณเดชาวัต คงคาน้อย นิสิตปริญญาเอก สาขาการจัดการสาธารณะ วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ศูนย์นนทบุรี ได้นำมุ้งจำนวน ๓๕๐ หลัง และยาทาแก้นุง ๓๐๐ ซอง มามอบให้มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อนำไปใช้ช่วยเหลือผู้ที่ประสบภัยน้ำท่วม โดยมี ศาสตราจารย์ นายแพทย์สมพล พงศ์ไทย อธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นผู้รับมอบ และมหาวิทยาลัยจะได้ประสานมอบสิ่งของเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วม ต่อไป

มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับ ศูนย์ศึกษาสระบุรี วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ นำสิ่งของช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ณ จังหวัดลพบุรี



เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๔ เวลา ๐๗:๓๐ น. มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับ ศูนย์ศึกษาสระบุรี วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ โดยได้รับเกียรติจาก ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้ง ผศ.ดร.บรรพต วิรุณราช คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ คณาจารย์ บุคลากร และนิสิตวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ร่วมเป็นเกียรติในการมอบสิ่งของช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ณ หมู่บ้านหนองมน ตำบลบางนา อำเภอลำลูกเกด จังหวัดลพบุรี โดยมอบชุดเครื่องอุปโภคบริโภค และน้ำดื่มจำนวน ๕๐๐ ชุด ซึ่งเป็นสิ่งบริโภคนที่ผู้ประสบอุทกภัยมีความจำเป็นต้องใช้เป็นจำนวนมาก ทั้งนี้ ผศ.ดร.บรรพต วิรุณราช คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ คณาจารย์ และนิสิต ได้นำสิ่งของดังกล่าวไปมอบให้ผู้ประสบอุทกภัยด้วยตนเอง

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จัดตั้งห้องสมุดหนีน้ำ



เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๔ ภาควิชาสารสนเทศศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับสำนักพิมพ์ผีเสื้อ สำนักพิมพ์สุภาพใจ และคุณณภาพร พิทยวารภรณ์ สำนักพิมพ์อมรินทร์ จัดตั้ง “ห้องสมุดหนีน้ำ” ณ ศูนย์พักพิงผู้ประสบอุทกภัย ค่ายลูกเสือโรงเรียนอัสสัมชัญ ศรีราชา ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ. ชลบุรี ให้ผู้พักพิงได้ใช้กิจกรรมการอ่านช่วยฟื้นฟูเยียวยาจิตใจของตนเองให้ผ่อนคลายจากความกังวลอันเนื่องมาจากสถานการณ์น้ำท่วม โดย ดร.บุญรอด บุญเกิด คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้เดินทางไปร่วมเปิดบริการห้องสมุดนี้ด้วย



หนังสือที่นำไปให้บริการมีทั้งหนังสือธรรมะ วรรณกรรม เรื่องสั้น สารคดี หนังสือเด็ก และนิตยสารทั่วไป ผู้พักพิงให้ความสนใจมาใช้บริการกันอย่างคับคั่งคาดว่าหนังสือที่นำไปให้บริการจะไม่เพียงพอ จึงขอเชิญชวนผู้ประสงค์จะร่วมกิจกรรม มอบหนังสือเพื่อนำไปเพิ่มเติมให้แก่ “ห้องสมุดหนีน้ำ” โดยติดต่อ อาจารย์ทิพภา ปลีหะจินดา ภาควิชาสารสนเทศศึกษา โทร. ๒๓๕๗-๘



คณะศึกษาศาสตร์ ม.บูรพา อาสาฟื้นฟูจิตใจ ผู้ประสบภัยพิบัติน้ำท่วม



คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยคณาจารย์ บุคลากร นิสิตจิตอาสา ร่วมกับจิตแพทย์อาสาในจังหวัดชลบุรี และพื้นที่ใกล้เคียง ลงพื้นที่เพื่อเยียวยาจิตใจผู้ประสบภัยพิบัติน้ำท่วม ณ พื้นที่บึงน้ำรั้งษ์ พื้นที่คลองหกวา พื้นที่ดอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา ในวันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๔ ที่ผ่านมา พร้อมสำรวจสภาพปัญหาและความต้องการด้านจิตใจ เพื่อการดูแลช่วยเหลือในระยะยาวตามโครงการศึกษาศาสตร์ บูรพา อาสาฟื้นฟู จิตใจผู้ประสบภัยน้ำท่วมต่อไป



คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ออกเยี่ยมฟื้นฟูจิตใจผู้ประสบภัยพิบัติน้ำท่วม โดยได้ออกสำรวจข้อมูลทางสภาพจิตใจเบื้องต้น ณ สถาบันการพลศึกษา ชลบุรี เมื่อวันที่ ๘ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๔ นอกจากนี้ทางสาขาวิชาจิตวิทยาการปรึกษา ภาควิชาวิจัยและจิตวิทยาประยุกต์ ได้ประสานความร่วมมือกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี กรมสุขภาพจิต โรงพยาบาลชลบุรี และ โรงพยาบาลสมเด็จพระเจ้าพระยา ในการส่งนิสิตปริญญาโท ปริญญาเอก สาขาจิตวิทยาการปรึกษา เพื่อให้การปรึกษาเยียวยาจิตใจแก่ผู้ประสบภัย ตั้งแต่เวลา ๐๘:๓๐-๑๖:๓๐ น. ทุกวัน ตั้งแต่วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๔ เป็นต้นไป ที่ศูนย์ฟื้นฟูจิตใจ ตึก E ชั้น ๒ สถาบันการพลศึกษา ชลบุรี และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก ชลบุรี



มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว จัดกิจกรรมวันลอยกระทง



เมื่อวันที่ ๙-๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว โดยอาจารย์เสรี ชีโนดม รองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสระแก้ว ร่วมจัดกิจกรรมการจัดนิทรรศการประชาสัมพันธ์หน่วยงานเทศบาลตำบลวัฒนานคร และจัดงานประเพณีวันลอยกระทง ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๔ ณ บริเวณสวนสาธารณะเทศบาลตำบลวัฒนานคร อำเภอวัฒนานคร จังหวัดสระแก้ว โดยมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว ได้ส่งนางนพมาศเข้าร่วมประกวดในครั้งนี้ด้วย



คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ ด้วย Google Application



เมื่อวันพุธที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ อาจารย์เสรี ชีโนดม รองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสระแก้ว เป็นประธานเปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การพัฒนาศักยภาพทางด้านไอทีสำหรับบุคลากร ด้วย Google Application” ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๑ ชั้น ๒ อาคารศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุภักดิ์ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว จัดโดยคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้อาจารย์ บุคลากร และผู้ที่สนใจได้รับความรู้ และแนวทางในการนำระบบสารสนเทศเข้ามาใช้เพื่อช่วยในการปฏิบัติงานในองค์กรให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

พิธีมอบทุนการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย



คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ร่วมมือกับศูนย์เทคโนโลยี อิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) ในการจัดการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๑๔ (NSC2012) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในระดับนักเรียน นิสิต นักศึกษา และครู อาจารย์ โดยได้มีการพิจารณาผลการแข่งขันและทำพิธีมอบทุนสนับสนุนการพัฒนาโปรแกรมมวดที่ ๑ จำนวน ๑๐๓ โครงการ โครงการละ ๓,๐๐๐ บาท เมื่อวันที่อังคารที่ ๑๘ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๔ ณ ห้องเรียน KC300 อาคารเรียนรวมเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยบูรพา

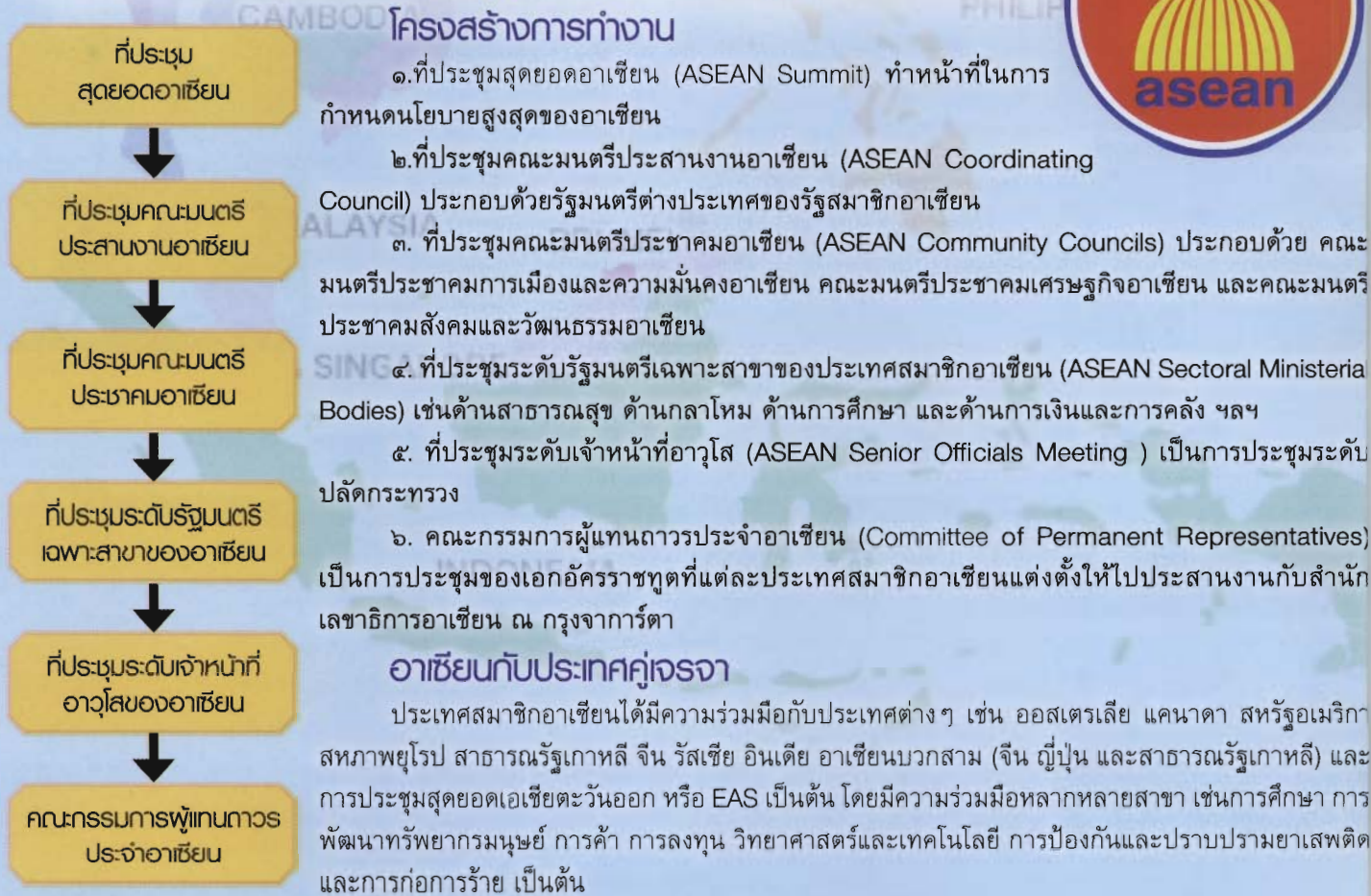
งานนี้ได้รับเกียรติจาก ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา กล่าวต้อนรับ และมอบทุนสนับสนุนให้กับผู้ที่ได้รับรางวัล พร้อมกับผู้แทนจากศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ และจากสำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (SIPA)



การจัดระบบการทำงานของอาเซียน



อาเซียนมีองค์กรในการปฏิบัติงานให้บรรลุเป้าหมาย ดังนี้



"ประชาคมอาเซียน" คืออะไร

เมื่ออาเซียนอายุครบ ๓๐ ปี ผู้นำของอาเซียนได้รับรองเอกสารเพื่อกำหนดการดำเนินงานของอาเซียนในอนาคต เรียกว่า "วิสัยทัศน์อาเซียน ๒๐๒๐ (ASEAN vision 2020)" เพื่อให้อาเซียนเป็นดินแดนแห่งสันติภาพ มีความเจริญรุ่งเรือง และความมั่นคงอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งส่งเสริมให้เกิดสังคมที่ประชาชนทุกคนรักใคร่ดูแลกัน เอื้ออาทรและร่วมแบ่งปันกันไม่มีการแบ่งแยกกีดกัน มีความสามัคคี

นอกจากนี้ ผู้นำอาเซียนได้ตกลงกันที่จะจัดตั้งประชาคมอาเซียน (ASEAN Community) ภายในปี ๒๕๖๓ ที่ประกอบด้วย ๓ เสาหลัก ได้แก่

- ประชาคมการเมืองและความมั่นคงอาเซียน (ASEAN Political Security Community-APSC)
- ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community-AEC)
- ประชาคมสังคมและวัฒนธรรมอาเซียน (ASEAN Social-Cultural Community-ASCC)

ต่อมาในการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ ๑๒ ที่เมืองเซบู สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ ผู้นำอาเซียนตกลงที่จะเร่งรัดกระบวนการสร้างประชาคมอาเซียนให้สำเร็จภายในปี ๒๕๕๘ (ค.ศ.2015)

ประชาคมการเมืองและความมั่นคงอาเซียน

ประชาคมการเมืองและความมั่นคงอาเซียน (ASEAN Political-Security Community:APSC) จะช่วยเสริมสร้างความมั่นคงทางการเมือง ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญของการพัฒนาต่างๆ รวมถึงการพัฒนาทางเศรษฐกิจมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อ

๑. สร้างแนวปฏิบัติร่วมกันของอาเซียนในด้านต่างๆ ด้วยการไม่ใช้กำลังแก้ปัญหา และการไม่ใช้อาวุธนิวเคลียร์
๒. เสริมสร้างขีดความสามารถของอาเซียนในการเผชิญกับภัยคุกคามที่มีผลต่อความมั่นคงของมนุษย์ เช่น การก่อการร้าย การลักลอบค้ายาเสพติด และอาชญากรรมข้ามชาติ เป็นต้น
๓. สร้างความสัมพันธ์ที่แน่นแฟ้นกับประเทศต่างๆ ในโลก โดยให้อาเซียนมีบทบาทนำในภูมิภาค

พิธีเปิดศูนย์อุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา



วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๔ ณ อาคารสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้มีพิธีเปิดศูนย์อุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา โดยมี ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธีเปิด และกล่าวรายงานโดย ผศ.นพ.พิสิษฐุ์ พริยาพรรณ ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ และได้มีตัวแทนจากหน่วยงานต่างๆ มอบกระเช้าดอกไม้เพื่อแสดงความยินดี

ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการขยายพื้นที่ให้บริการในส่วนของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา ทั้งงานบริการผู้ป่วยใน และผู้ป่วยนอกให้เป็นโรงพยาบาลขนาด ๑๖๐ เตียง เพื่อตอบสนองความต้องการของชุมชน โดยคำนึงถึงความสะดวก และความปลอดภัยของผู้รับบริการเป็นหลัก ด้วยตระหนักถึงความสำคัญของการดูแลผู้ป่วยอย่างเร่งด่วน และทันท่วงที ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพได้เตรียมความพร้อมในด้านสถานที่แห่งใหม่นี้ เพื่อรองรับผู้ป่วยกรณีอุบัติเหตุและผู้ป่วยภาวะฉุกเฉิน โดยทีมแพทย์และพยาบาลผู้เชี่ยวชาญ ด้วยเครื่องมือทางการแพทย์ที่ทันสมัยตลอด ๒๔ ชั่วโมง รวมถึงการเตรียมพร้อมเพื่อรองรับอุบัติเหตุหมู่ในเขตพื้นที่ใกล้เคียง ให้บริการครอบคลุมกลุ่มนิสิต นักศึกษา บุคลากรภายในมหาวิทยาลัยบูรพา นักท่องเที่ยว และประชาชนทั่วไปในเขตพื้นที่ตำบลแสนสุข และพื้นที่ใกล้เคียง ศูนย์อุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา แห่งใหม่นี้ ตั้งอยู่ ณ ชั้น ๑ อาคารสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เริ่มเปิดให้บริการตั้งแต่วันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๔ และเปิดบริการอย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยถือฤกษ์งามยามดี วันที่ ๑๑ เดือน ๑๑ เวลา ๑๑ นาฬิกา ๑๑ นาที ๑๑ วินาที ในการตัดริบบิ้นเปิดอาคารอย่างเป็นทางการ

ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา ย้ายแผนกอุบัติเหตุ - ฉุกเฉิน พร้อมให้บริการแล้ว

ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ทำการย้ายแผนกอุบัติเหตุ - ฉุกเฉิน จากเดิมตั้งอยู่ที่อาคารผู้หญิงประภาศรี กำลังเอก มาที่ศูนย์อุบัติเหตุ - ฉุกเฉิน ชั้น ๑ อาคารสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา โดย ศูนย์อุบัติเหตุ - ฉุกเฉิน เปิดให้บริการและประสานงานเกี่ยวกับภาวะอุบัติเหตุ และเหตุฉุกเฉินต่างๆ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง รวมถึงการดูแลส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันอุบัติเหตุ ที่สอดคล้องกับลักษณะประชากรกลุ่มเป้าหมาย อาทิ นักเรียน นิสิต นักศึกษา บุคลากร และประชาชนทั่วไป ซึ่งศูนย์อุบัติเหตุ - ฉุกเฉิน แห่งใหม่นี้จะเริ่มเปิดให้บริการ ตั้งแต่วันจันทร์ที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๔ เป็นต้นไป



มหาวิทยาลัยบูรพา "สร้างคุณภาพ สร้างปัญญาให้แผ่นดิน"

คุณรู้หรือไม่ ??

โปรตีนในน้ำเลือดหอยนางรม...มีประโยชน์กับเราอย่างไร?

งานวิจัยของเรา มีคำตอบ....

เรื่อง..นอยๆๆ..

ชลบุรีเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก เป็นจังหวัดหนึ่งที่มีอุตสาหกรรมเลี้ยงหอยนางรมตลอดแนวชายฝั่ง หอยนางรมมีชื่อสามัญ ว่า Oyster (วงศ์ MOLLUSCA)

หอยนางรม (Oyster) มีหลายสายพันธุ์ แต่ที่นิยมเลี้ยงกันอยู่โดยทั่วไปแบ่งออกเป็น 3 ชนิดคือ

หอยนางรมพันธุ์เล็ก หรือหอยนางรมปากจیب มีชื่อวิทยาศาสตร์ว่า *Saccostrea forskali* หอยนางรมพันธุ์นี้ มีเลี้ยงมากทางภาคตะวันออก ส่วนหอยนางรมอีกสองสายพันธุ์ เป็นหอยนางรมที่มีขนาดค่อนข้างใหญ่เรียกว่า หอยตะโกรมครามขาว (*Crassostrea belcheri*) และหอยตะโกรมครามดำ (*C. iredalei*) หอยตะโกรมครามขาวนี้ นิยมเลี้ยงในภาคใต้

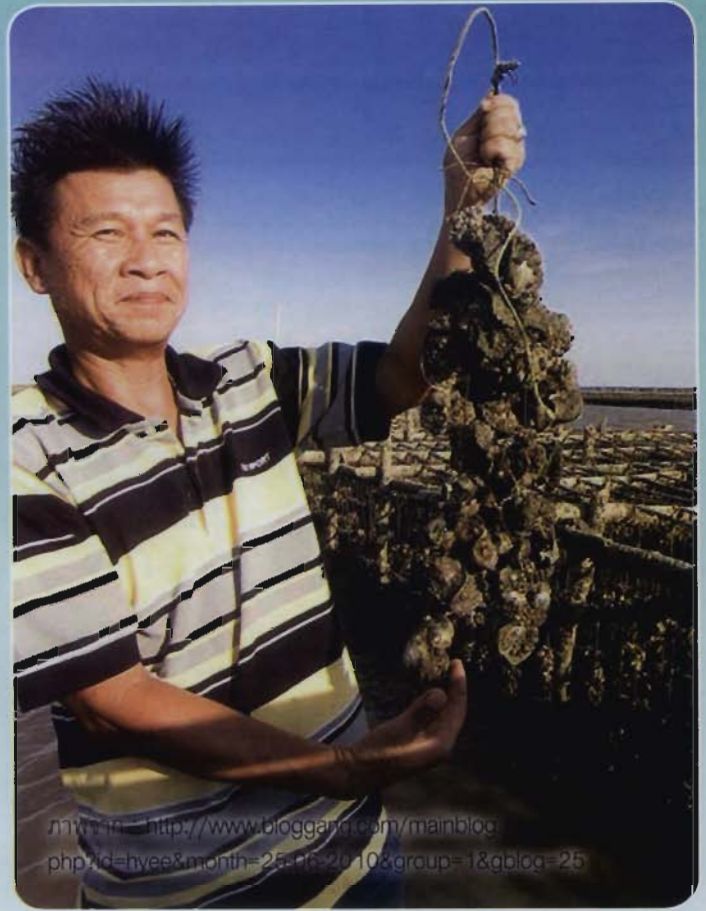
หอยนางรม เป็นอาหารทะเลที่นิยมบริโภคกันอย่างแพร่หลาย เป็นอาหารที่จัดได้ว่ามีคุณค่าทางโภชนาการสูง จึงมีผู้นิยมบริโภคหอยนางรมกันมาก ทั้งที่นำมาทำให้สุกและบริโภคดิบๆ ทำให้การตลาดมีแนวโน้มที่จะขยายตัวขึ้นจึงเป็นเหตุหนึ่งที่ทำให้หอยนางรมมีราคาสูงเมื่อเทียบกับหอยชนิดอื่นๆ

การดำรงชีพของหอยนางรม หอยนางรมจะกิน แพลงก์ตอนพืช และแพลงก์ตอนสัตว์ที่ล่องลอยอยู่ในน้ำทะเล เป็นอาหาร การที่หอยนางรมดำรงชีวิตอยู่ โดยการดูดน้ำรอบ ๆ ตัวเข้าไปทางด้านหนึ่ง และปล่อยทิ้งออกมาอีกด้านหนึ่งนั้น อาหารและกากของออกซิเจน รวมทั้งสิ่งมีชีวิตพวกจุลินทรีย์ แบคทีเรีย ฯลฯ ที่มีอยู่ในน้ำทะเล จึงเข้าไปพร้อมกับน้ำทะเล ทำให้ตัวหอย เป็นแหล่งสะสมจุลชีพ ทั้งชนิดที่ก่อให้เกิดอันตราย และที่ไม่เป็นอันตรายต่อมนุษย์ รวมทั้งเชื้อ *Salmonella*, *Escherichia coli* หรือ แบคทีเรียที่ทำให้เกิดโรคในสัตว์น้ำกลุ่มวิบริโอ (*Vibrio spp.*) ด้วย การติดเชื้อวิบริโอ มักมีสาเหตุมาจากการรับประทานอาหารดิบ อาหารที่ผ่านการให้ความร้อนไม่เพียงพอ หรืออาหารปรุงสุกที่มีการปนเปื้อนเชื้อชนิดนี้เข้าไป เช่นในปลา หรือพวกปู.../ปลา หรือพวกปู กุ้ง หอย ซึ่งในเดือนที่มีอากาศอบอุ่นหรือค่อนข้างร้อน ก็จะส่งผลให้มีอัตราการติดเชื้อชนิดนี้ได้สูง เนื่องจากเชื้อวิบริโอจะเจริญเติบโตได้ดีในช่วงอุณหภูมิ ๒๐-๓๐ องศาเซลเซียส การนำอาหารทะเลที่ปนเปื้อนเชื้อวิบริโอไปแช่ในตู้เย็นที่มีการควบคุมอุณหภูมิไม่ดีเพียงพอนั้นก็เปิดโอกาสให้เชื้อดังกล่าวเจริญเติบโต และเพิ่มจำนวนได้อย่างรวดเร็ว



เชื้อไวรัสคืออะไร? เชื้อแบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอ (*Vibrio spp.*) เป็นเชื้อแบคทีเรียที่ทำให้เกิดโรคท้องร่วงในคน หรือทำให้เกิดโรคไวรัสโอซิส (Vibriosis) ในสัตว์น้ำ เชื้อที่รู้จักกันดีที่สุดคือ *V. cholerae* ที่เป็นสาเหตุของโรคอหิวาตกโรค แบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอพบได้ในทะเลมหาสมุทร และบริเวณปากแม่น้ำที่มีรอยต่อระหว่างน้ำเค็มและน้ำจืด ดังนั้นจึงสามารถพบแบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอปนเปื้อนในอาหารทะเลได้ทั่วโลก รวมทั้งการเพาะเลี้ยงในฟาร์มต่างๆด้วย

จังหวัดชลบุรีเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่มีนักท่องเที่ยวนิยมมาท่องเที่ยวเป็นจำนวนมาก หอยนางรมสด จึงเป็นที่ต้องการและเป็นที่ยอดนิยมของนักท่องเที่ยวในการบริโภค และหาซื้อเป็นของฝากหรือนำกลับไปบริโภคที่บ้าน ด้วยเหตุนี้ นักวิทยาศาสตร์ของสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ดร.จันทร์จิรัส วัฒนะโชติ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ และ ดร.สุพรรณิ ลิโทขวลิต หัวหน้าฝ่ายสถานเลี้ยงสัตว์น้ำเค็ม สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ร่วมกับนิสิตสาขาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จึงมีความต้องการที่จะศึกษาว่า : ฤทธิ์ของโปรตีนในน้ำเลือดของหอยนางรมจะมีคุณสมบัติในการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอได้หรือไม่? ซึ่งเชื้อแบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอนี้จากก่อให้เกิดอันตรายแก่ผู้บริโภคได้ จึงได้ร่วมกันทำโครงการงานวิจัยขึ้นในหัวข้อ “ฤทธิ์ต้านแบคทีเรียของโปรตีนจากน้ำเลือดหอยนางรมปากจ๊อบ ที่เพาะเลี้ยงในบริเวณชายฝั่งทะเลจังหวัดชลบุรีระยอง และจันทบุรี” โดยงานวิจัยครั้งนี้ ใช้หอยนางรมปากจ๊อบที่เพาะเลี้ยงในบริเวณชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกเป็นตัวอย่งในการศึกษาวิจัย เนื่องจากเป็นกลุ่มตัวอย่างที่นักท่องเที่ยวนิยมหาซื้อมาบริโภค และเป็นหอยนางรมที่มีในทะเลภาคตะวันออก ผลจากการศึกษาวิจัยในครั้งนี้พบว่าโปรตีนในน้ำเลือดหอยนางรมปากจ๊อบสามารถยับยั้งเชื้อแบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอ ได้แก่ *V. fluvialis*, *V. parahaemolyticus*, *V. harveyi*, *V. cholerae*, *V. mimicus*, *V. alginolyticus*, *E. coli*, *M. luteus* และ *P. aeruginosa* โดยพบว่าหอยนางรมปากจ๊อบ จาก จังหวัดระยอง และที่ตำบลอ่างศิลา และเมืองใหม่ชลบุรี จังหวัดชลบุรี ยับยั้งเชื้อ *V. parahaemolyticus* ได้ดีที่ร้อยละ ๘๙, ๔๘ และ ๒๗ ตามลำดับ หอยนางรมปากจ๊อบจากจังหวัดจันทบุรียับยั้งเชื้อ *V. alginolyticus* และ *V. parahaemolyticus* ได้ดีที่สุด.



ภาพจาก <http://www.bloggang.com/mainblog.php?id=hvee&month=2554&month=2010&group=1&blog=25>

ร้อยละ ๕๖ และ ๕๐ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($p < 0.05$) โดยโปรตีนในน้ำเลือดหอยนางรมปากจ๊อบจากตำบลอ่างศิลาและเมืองใหม่ชลบุรีสามารถยับยั้งการเจริญของเชื้อ *V. parahaemolyticus* ได้ดีในช่วงอุณหภูมิ ๔-๖๐ องศาเซลเซียส จากข้อมูลการทดลองในห้องปฏิบัติการบอกรได้ว่า หอยนางรมปากจ๊อบมีโปรตีนที่สามารถยับยั้งแบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอได้มากกว่าร้อยละ ๕๐ และจากการตรวจหาเชื้อไวรัสโอในน้ำเลือดหอยนางรมปากจ๊อบ และในน้ำทะเลจากแหล่งเพาะเลี้ยงที่ตำบลอ่างศิลาและเมืองใหม่จังหวัดชลบุรี ในช่วงเดือนเมษายน ๒๕๕๒ พบว่าในน้ำเลือดหอยนางรมสดมีปริมาณเชื้อไวรัสโอน้อยกว่าในน้ำทะเลประมาณ ๑.๕ เท่า การที่หอยนางรมจะสามารถกำจัดเชื้อแบคทีเรียที่ปนเปื้อนได้ดีเพียงใด ขึ้นกับปริมาณเชื้อที่หอยนางรมได้รับ และการทำงานของระบบภูมิคุ้มกันของหอยนางรมว่ามีประสิทธิภาพดีเพียงใด ดังนั้นถึงแม้ว่าตัวหอยนางรมปากจ๊อบเองจะสามารถกำจัดเชื้อแบคทีเรียกลุ่มไวรัสโอได้บางส่วน แต่เพื่อความปลอดภัยในการบริโภคหอยนางรมก็ควรผ่านการปรุงให้สุกก่อนทุกครั้ง

พบกับฟ้าใหม่ นะคะ แล้วจะนำงานวิจัยที่ดีที่สุด มีสาระประโยชน์ มาให้ทราบกันอีกในโอกาสหน้า

“คิดถึงทะเล... คิดถึงเรา...
สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล”
WWW.BIMS.BUU.AC.TH

วิทยาลัยนานาชาติจัดโครงการทำบุญครบรอบ ๒ ปี อาคารวิทยาลัยนานาชาติ ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปกัมภ์



เมื่อวันที่ ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ เวลา ๑๐:๓๐ น. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธีทำบุญครบรอบ ๒ ปี วิทยาลัยนานาชาติ ณ อาคาร ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ อุปกัมภ์ วิทยาลัยนานาชาติ โดยพิธีดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นสิริมงคลและประกอบพิธีการตามประเพณีไทยให้กับผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ตลอดจนบุคคลที่เกี่ยวข้องที่ใช้ประโยชน์กับอาคารวิทยาลัยนานาชาติ โดยมี คณาจารย์ บุคลากร และผู้มีเกียรติเข้าร่วมในพิธีดังกล่าว



โบว์ลิ่งส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพา



คณะอนุกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพา จัดโครงการแข่งขันโบว์ลิ่งการกุศล ระหว่างวันที่ ๒๙ - ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ เวลา ๑๐.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ สนามแข่งขัน บางแสนโบว์ลิ่ง ห้างแหลมทองบางแสน ในการนี้ได้รับเกียรติจาก ศ.ดร.สุชาติ อุปกัมภ์ ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย กล่าวขอบคุณ ผศ.ดร.วิโรจน์ เรื่องประเทืองสุข รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร ประธาน กล่าวเปิดโครงการ ฯ และ ดร.เจริญ ชินวานิชย์เจริญ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารและ ผู้รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานอธิการบดี กล่าวรายงาน

การจัดโครงการฯ ในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรักความสามัคคี ระหว่างคณาจารย์ บุคลากรในมหาวิทยาลัยบูรพา ตลอดจนจดหน่วยงานทั้งภาครัฐและ เอกชน ประชาชนทั่วไป อีกทั้งเพื่อนำรายได้ไปสมทบ "กองทุนวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยบูรพาต่อไป

การจัดการแข่งขันโบว์ลิ่งการกุศลในครั้งนี้ แบ่งออกเป็นประเภททีมชาย ทีมหญิง ประเภทบุคคลชาย บุคคลหญิง และบู๊บี้ นับเป็นการจัดกิจกรรมที่ได้รับความร่วมมือจากทุกส่วนงานอย่างดียิ่ง บรรยากาศภายในงานเต็มไปด้วยสุขและความสนุกสนาน

การจัดโครงการโบว์ลิ่งส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพาในครั้งนี้ ได้รับความร่วมมือด้วยดีจากผู้บริหาร ส่วนงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัยบูรพา กรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยบูรพา ศิษย์เก่า และหน่วยงานภายนอกด้วยดีเสมอมา ในนามมหาวิทยาลัยต้องขอขอบคุณผู้ให้การสนับสนุนทุกท่านมา ณ โอกาสนี้



ม.บูรพา ร่วมพิธีวางพวงมาลาพระปิยมหาราช

เมื่อวันที่ ๒๓ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ คณะผู้บริหาร และบุคลากรมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมพิธีวางพวงมาลาพระปิยมหาราช เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดล พระอัฐมรามาธิบดินทร พระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ



ของพระองค์ ด้วยความจงรักภักดี พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงเป็นพระมหากษัตริย์ที่ทรงมีสติปัญญาเฉียบแหลม สามารถนำชาติบ้านเมืองให้รอดพ้นจากการสูญเสียดเอกราชแก่ประเทศมหาอำนาจทางยุโรป ซึ่งแข่งขันกันแสวงหาอาณานิคมในภาคพื้นเอเชีย

พระองค์ทรงนำความเจริญสมัยใหม่เข้าสู่ประเทศไทย ซึ่งประกอบไปด้วย การประปา การไฟฟ้า การไปรษณีย์ โทรเลข การรถไฟ การตัดถนนหนทาง การแพทย์ การสาธารณสุข การศาล การทหาร การจัดระบบการศึกษาแบบใหม่ นับว่าพระองค์เป็นกษัตริย์ที่ปวงชนชาวไทยเกิดทุนไว้เหนือสิ่งอื่นใด พระองค์ทรงได้รับพระสมัญญาว่า สมเด็จพระปิยมหาราช หรือ พระพุทธเจ้าหลวง และเรียกวันแห่งการน้อมรำลึกถึงพระองค์ในวันนี้ว่า วันปิยมหาราช ดังนั้นประชาชนทุกหมู่เหล่าต่างสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ และน้อมรำลึกถึงพระราชกรณียกิจ พระราชจริยาวัตรของพระองค์ ในการบำบัดทุกข์ บำรุงสุขให้แก่ราษฎร

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับ บริษัท นวพลาสติก อุตสาหกรรม (สระบุรี) จำกัด มอบคทาตรวจไฟรั่วแก้มูลนิธิชัยพัฒนา



คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับ บริษัท นวพลาสติก อุตสาหกรรม (สระบุรี) จำกัด มอบคทาตรวจไฟรั่วแก้มูลนิธิชัยพัฒนา โดยมี ดร.เจริญ ชินวานิชย์เจริญ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณยศ คุรุกิจโกศล รองคณบดีฝ่ายบริหาร และคณาจารย์ นิสิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับคณะผู้บริหารจาก บริษัท นวพลาสติกอุตสาหกรรม (สระบุรี) จำกัด เข้ามอบคทาตรวจไฟรั่วแก้มูลนิธิชัยพัฒนา จำนวน ๕๐๐ ชิ้น ให้แก่โครงการอุทยานการอาชีพของมูลนิธิชัยพัฒนา ณ สำนักงานมูลนิธิชัยพัฒนา กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยทางมูลนิธิ จะนำไปใช้ประโยชน์ในการลงพื้นที่เพื่อช่วยเหลือและแจกจ่ายให้แก่ผู้ประสบภัยจากมหาอุทกภัยในจังหวัดนครปฐมต่อไป

“คทาตรวจไฟรั่ว” หรืออุปกรณ์วัดไฟฟ้ารั่วในน้ำ ฉบบมหาวิทยาลัยบูรพา พัฒนาโดย คณาจารย์ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และดำเนินการผลิตโดย ชมรมศิษย์เก่าและสโมสรมหาวิทยาลัยบูรพา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการสนับสนุนงบประมาณการพัฒนาต้นแบบจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ งบประมาณจัดซื้อวัสดุเพื่อการผลิตจากเงินบริจาคของชมรมศิษย์เก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ และได้รับการสนับสนุนจากองค์กรภาคเอกชน ได้แก่ บริษัท แอดวานซ์อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ AIS สนับสนุนงบประมาณในการผลิต บริษัท นวพลาสติกอุตสาหกรรม (สระบุรี) จำกัด สนับสนุนวัสดุท่อตราช้าง ผลิตภัณฑ์คุณภาพ SCG บริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิล จำกัด สนับสนุนสายไฟในการผลิต และบริษัท ซิลเซดิกา (ประเทศไทย) จำกัด ให้การสนับสนุนในการผลิตส่วนวงจรทั้งหมด

คณะทำงานได้พัฒนาคทาตรวจไฟรั่วเวอร์ชัน ๒ ที่มีการปรับปรุงวงจรที่ใช้ให้มีความไวขึ้นและเสียงเตือนดังขึ้นกว่าเดิม โดยมีเป้าหมายการผลิตจำนวน ๕,๐๐๐ ชิ้น ซึ่งได้รับการร่วมมือจากวิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ วิทยาลัยเทคนิคระยอง และวิทยาลัยสารพัดช่างชลบุรี ในการผลิต รวมถึงอาสาสมัครจิตอาสาจากที่ต่างๆ และยังคงได้รับการสนับสนุนเป็นอย่างดีจากองค์กรภาคเอกชนและผู้มีจิตศรัทธา ผู้พัฒนาได้เผยแพร่แบบและวงจรทั้งหมดไว้ในเฟซบุค “คทาตรวจไฟรั่ว <http://www.facebook.com/floodbaton>” สำหรับผู้สนใจเพื่อนำไปสร้างใช้งานด้วยตนเอง หรือติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา โทร. ๐๓๘-๑๐๒๒๒๒ ต่อ ๓๓๘๒

โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา ครองเจ้าเหรียญทอง กีฬาสานิตสามัคคี ครั้งที่ ๓๖ “ปูแป้งเกมส์”



เมื่อวันที่ ๑๖-๒๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขันกีฬาสานิตสามัคคี ครั้งที่ ๓๖ “ปูแป้งเกมส์” ณ จังหวัดมหาสารคาม โดยมีโรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยมหาสารคามเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันในปี นี้ ซึ่งโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา นำโดย ดร.ผลาดร สุวรรณโพธิ์ ผู้อำนวยการ อ.คงศักดิ์ วัฒนะโชติ ประธานดำเนินงาน คณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ ๔๙ คน ผู้จัดการทีม ๗๖ คน พร้อมทั้งนักกีฬา ๓๘๒ คน เข้าร่วมแข่งขันกีฬา กว่า ๑๔ ประเภท ได้แก่ กรีฑา กอล์ฟ ซอฟท์บอล เซปักตะกร้อ เทนนิส เทเบิลเทนนิส แบดมินตัน บาสเกตบอล เปตอง ลีลาศ วอลเลย์บอล หมากระดาน แอนด์บอล และว่ายน้ำ

ผลการแข่งขันกีฬา นักกีฬาโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งชัยเหรียญรางวัลมาได้ ๗๘ เหรียญทอง ๗๔ เหรียญเงิน และ ๖๕ เหรียญทองแดง รวมทั้งสิ้น ๒๑๗ เหรียญรางวัล ซึ่งทำให้โรงเรียนสาธิตฯ เป็นเจ้าเหรียญทองในการแข่งขันกีฬาสานิตสามัคคีในปี นี้ นอกจากนี้ นักกีฬาของโรงเรียนสาธิตฯ ได้รับคัดเลือกให้เป็นนักกีฬาดีเด่นจำนวนทั้งสิ้น ๒๐ คน โล่รางวัลชนะเลิศคะแนนรวมการแข่งขันกีฬาสานิตสามัคคี จำนวน ๗ โล่ และในปี พ.ศ. ๒๕๕๔ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน รับเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาสานิตสามัคคี ครั้งที่ ๓๗ ณ กรุงเทพมหานคร การแข่งขันกีฬาสานิตสามัคคี เป็นการแข่งขันกีฬาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เป็นประจำทุกปีการศึกษา ในช่วงระหว่างเดือนตุลาคม โดยหมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขัน และโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา ได้เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาเป็นประจำทุกปี เพื่อส่งเสริมทักษะการปฏิบัติกิจกรรมร่วมกันและเสริมสร้างความสามัคคี



ระหว่างนักเรียน อาจารย์ บุคลากร และผู้เกี่ยวข้องในโรงเรียนและต่างสถาบัน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้นักเรียนและผู้ปกครองเห็นคุณค่าและประโยชน์ของการกีฬา เพื่อเสริมสร้างและอบรมให้นักเรียนมีน้ำใจเป็นนักกีฬา เพื่อเสริมสร้างให้นักเรียนมีบุคลิกภาพและมีความประพฤติที่ดี เพื่อเสริมสร้างความสามัคคีในหมู่นักเรียน อาจารย์ บุคลากร และผู้เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนให้นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษมีโอกาสแข่งขันในระดับสูงชัน และเพื่อส่งเสริมทักษะการปฏิบัติกิจกรรมร่วมกันของนักเรียน



บทสัมภาษณ์ อาจารย์คงศักดิ์ วัฒนะโชติ รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนานักเรียน และประธานดำเนินงาน



อาจารย์คงศักดิ์ วัฒนะโชติ รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนานักเรียน และประธานดำเนินงาน เปิดเผยถึงการเตรียมความพร้อมในการแข่งขัน ว่าทางโรงเรียนได้มีการเตรียมความพร้อมล่วงหน้าก่อนประมาณ ๓ เดือน และมีการคัดเลือกนักกีฬาที่จะไปแข่งขัน โดยคัดจากชนิดกีฬาที่มีความหวัง มีการแต่งตั้งคณะกรรมการในการเตรียมความพร้อมโดยดูจากการแข่งขันเมื่อปีที่ผ่านมา และเตรียมการฝึกซ้อมโดยใช้งบประมาณจากเงินโครงการ และเงินกิจกรรมพิเศษของฝ่ายพัฒนานักเรียน ซึ่งเป็นนโยบายที่ผู้อำนวยการโรงเรียนทำเป็นประจำทุกปี จนสามารถทำให้เราสามารถครองเจ้าเหรียญทอง ในกีฬาสีสามัคคี ครั้งที่ ๓๖ “ปูแบ่งเกมส์” ได้สำเร็จ นับเป็นเกียรติแห่งความภาคภูมิใจของโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา ที่สามารถสร้างชื่อเสียงให้แก่โรงเรียน และมหาวิทยาลัยบูรพา

ABOUT BURAPHA UNIVERSITY

“Burapha University is a leading university providing an international standard of study and research instruction and offering academic facilities designed to support a research university.”

Burapha University was originally established as the Bang Saen College of Education on July 8, 1955 and offered degrees in teaching. The college has developed into a branch campus of Srinakharinwirot University in Bangkok from 1974 and began offering degrees in several other areas. In 1990, the Bang Saen campus was upgraded to the level of a fully accredited university and renamed Burapha University, which means “University of the East”. Today the university offers a wide variety of degrees in many disciplines of the arts, sciences, technologies, health care and humanities. At present there is an enrollment of over 40,000 on the three campuses.

Burapha University International Conference 2012



Global Change:
Opportunity & Risk

9-11 July 2012, Pattaya, THAILAND

CALL FOR PAPERS

Burapha University International Conference 2012 (BUU 2012) is the forum for the presentation of new and innovative advanced ideas in several disciplines which have an affects on or consequences from global change. This scientific conference will certainly get together leading researchers, scientists as well as scholars around the world. All intellectuals are welcome to share and contribute knowledge and academical innovations and practicality in this international conference.



TOPICS OF INTEREST

Papers maybe submitted under these topics of interest:

- Human Resources & Professional Skills
- Health Sciences
- Engineering & Sciences
- Marine Science & Technology
- Education
- Logistics
- ASEAN Community
- Art & Culture, Tourism, Sport Sciences
- Cognitive Science
- Energy & Environment
- Business & Commerce
- Humanities & Social Sciences
- Agriculture & Bio-resources
- Others

IMPORTANT DATES

Deadline for Full paper Submission:	1 st February 2012
Notification of acceptance:	1 st May 2012
Early bird Registration Deadline:	1 st May 2012
Final Camera Ready Paper Submission:	1 st June 2012

FULL PAPER SUBMISSION GUIDLINES

Prospective authors are invited to submit full manuscripts that satisfy the criteria for a significance and excellence. Full paper submission is managed through an online paper management system. All paper submitted to the proceedings is reviewed by international committee. The paper should follow the formatting guidelines strictly. Additionally, some of the excellence paper will be invited to publish in the Journal of Science, Technology and Humanities. If you have queries about your paper for the proceedings please contact the secretary of the conference: buu2012@buu.ac.th

PRESENTATIONS

There are two types of presentation: oral presentation and poster presentation. Presenters maybe select type of conventional style of presentation. Type of presentation allocation is depended on the contents of the paper, conference reviewers and committee. English is an official language for this conference. Prospective presenter will be notified by the conference committee via an official acceptance letter of the full paper.

INFORMATION

Dr. Witawat Jangiam

Secretariat

Burapha University International Conference 2012 – Global Change: Opportunity & Risk

Faculty of Engineering, Burapha Univerisity

Tel: +66-3810-3353 ext. 118

Fax: +66-3874-5806

E-mail address: buu2012@buu.ac.th

<http://www.buu2012.buu.ac.th>



รองอธิการบดีฝ่ายบริหารตรวจเยี่ยมศูนย์กิจกรรมและสันทนาการ และประชุมฝ่ายสนับสนุนการเรียนการสอน



ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
ประชุมหัวหน้างานฝ่ายสนับสนุนการเรียนการสอน
มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี



ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
ตรวจเยี่ยมศูนย์กิจกรรม โดย ดร.วศิน ยูวะเดมีย์ รองอธิการบดี
ฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี ให้การต้อนรับและพาเยี่ยมชม



ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข
ดูการดำเนินงานศูนย์เพิ่มพูนแม่พันธุ์

เมื่อวันที่ ๖ - ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร ได้ตรวจเยี่ยมศูนย์กิจกรรมและสันทนาการ มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี ได้รับการต้อนรับจาก ดร.วศิน ยูวะเดมีย์ รองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี และคณะผู้บริหารทั้ง ๓ คณะ ได้แก่ คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ คณะอัญมณี คณะเทคโนโลยีทางทะเล และกองบริหารวิทยาเขตจันทบุรีพาเยี่ยมชมในส่วนต่างๆ ของศูนย์กิจกรรมและสันทนาการ อาคารสระว่ายน้ำ อาคารโรงยิมเนเซียม อาคารหอพักนิสิตหญิงใหม่ และได้ประชุมพบปะหารือแลกเปลี่ยนความคิดเห็นการปฏิบัติหน้าที่กับหัวหน้าฝ่ายสนับสนุนการเรียนการสอน

คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ รับมอบเงินบริจาค

๑๒ ล้านบาท จากคุณวนิดา ชูเกียรติชัย

เมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนิกร ณ ทรัพย์ภานนท์ คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ พร้อมด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สหทัย รัตนเมฆคลกุล ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ คณาจารย์และบุคลากร คณะพยาบาลศาสตร์ เดินทางไปรับมอบเงินบริจาค จำนวน ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบสองล้านบาทถ้วน) จากคุณวนิดา ชูเกียรติชัย โดยการบริจาคเงินครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสมทบ "กองทุนวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยบูรพา" เพื่อสนองพระเดชพระคุณ คุณแม่ท่านผู้หญิง ม.ร.ว. รสลินคค์คณางค์จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านบาทถ้วน) และนำเข้ากองทุนเพื่อการศึกษา "นางสาววนิดา ชูเกียรติชัย" เพื่อสนองพระเดชพระคุณ คุณแม่ท่านผู้หญิง ม.ร.ว. รสลินคค์คณางค์ จำนวน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบล้านบาทถ้วน) เพื่อนำดอกผลจัดสรรเป็นทุนการศึกษาแก่นิสิตคณะพยาบาลศาสตร์ต่อไป

ในนามมหาวิทยาลัยบูรพา ขอขอบคุณในกุศลจิตของคุณวนิดา ชูเกียรติชัย มา ณ โอกาสนี้ และขอให้ท่านมีความสุขความเจริญตลอดไป



เอกสารเพื่อการประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยบูรพา

- ที่ปรึกษา : ศ.นพ.สมพล พงศ์ไทย อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ผศ.ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
รศ.ดร.เสรี ชัดรัมย์ รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ อ.สมาน สรรพศรี คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์
อ.สุธิดา ชีโนดม หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์ รศ.สุกัญญา บุรณเดชาชัย
ดร.สุชาดา พงศ์กิตติวิบูลย์ อ.ดวงทอง ศรประเสริฐ
- ussnภกรึม : ผศ.ดร.บรรพต วิฑูรราช รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ
ดร.เจริญ ชินวานิชย์เจริญ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร นางธรรารรณ ภูวนา หัวหน้างานประชาสัมพันธ์
- กองussnภกรึม : นางสุพิศ อมมลี นางสาวสุภาวดี จันทร์โสม นางสาวตราจิตต์ เมืองคล้าย นางสาวนลินรัตน์ เมฆพัทธ์ นายสมบัติ นุชประเสริฐ
นายจิรศักดิ์ รัตนวงษ์ นายธีร ชัยสุทธิ นายไวยิน จิตมั่น นายพงษ์พันธ์ แก้วมณี นางสาววรรณณิศา มากจันทร์
- ฝ่ายข่าวแสมภาพ : นายจิรศักดิ์ รัตนวงษ์ นายไวยิน จิตมั่น นางสาวนลินรัตน์ เมฆพัทธ์ นายพงษ์พันธ์ แก้วมณี
- จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยบูรพา เลขที่ ๑๖๔ ถ.ลงหาดบางแสน ต.แสนสุข อ.เมือง จ.ชลบุรี ๒๐๑๓๑
โทร ๐-๓๘๑๐-๒๑๒๐-๓ โทรสาร ๐-๓๘๓๙-๐๓๕๓ www.buu.ac.th
- ออกแบบแะพิมพ์ : กราฟิกร์ชิตี โทร. ๐๓๘-๔๔๓๒๐๒ โทรสาร ๐๓๘-๔๔๔๕๓๑