



สารมหาวิทยาลัย
บุรพา
ฉบับประจำเดือนพฤศจิกายน 2552



ลอยกระทง ตามประเพณี
ชาวจีน





อธิการบดี ม.บูรพา จับมืออธิการบดี ม.เวินโจว ลงนามความร่วมมือทางวิชาการ



เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2552 ณ ห้องประชุม 903 อาคาร ภปร. ศ.ดร.สุชาติ อุปัตม์ภัก อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา และ Cai Yungiang อธิการบดี มหาวิทยาลัยเวินโจว ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ได้เซ็นสัญญาลงนามความร่วมมือทางวิชาการร่วมกัน ว่าด้วยการผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรี 3+1 และ 2+2 บัณฑิตระดับปริญญาโท และการอบรมภาษาจีนระยะสั้น โดยมี ผศ.ดร.จรัล ฉกรรจ์แดง คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และ ผศ.ดร.พิชาญ สว่างวงศ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ ลงนามเป็นสักขีพยาน ฝ่ายมหาวิทยาลัยบูรพา และ Ding Zhimin คณบดี

คณะมนุษยศาสตร์ และ Yan Xiaopeng คณบดีความร่วมมือนานาชาติ ลงนามเป็นสักขีพยาน ฝ่ายมหาวิทยาลัยเวินโจว ทั้งนี้ มีผู้บริหาร ผู้มีเกียรติจากทั้งสองมหาวิทยาลัยร่วมเป็นเกียรติในพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการในครั้งนี้ด้วย

หลังจากนั้นมีพิธีมอบทุนอบรมภาษาจีนระยะสั้น ให้กับนิสิตสาขาวิชาภาษาจีน คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 38 ทุน โดยนิสิตทั้ง 38 คน จะเดินทางไปเรียนภาษาจีนที่มหาวิทยาลัยเวินโจว ในเดือนมีนาคม 2554 เป็นระยะเวลา 4 เดือน



จากปก :

วันลอยกระทง เป็นประเพณีสำคัญวันหนึ่งของชาวไทย ตรงกับวันขึ้น 15 ค่ำ เดือน 12 กำหนดขึ้นเพื่อเป็นการสะเดาะเคราะห์และขอขมาต่อพระแม่คงคา บางหลักฐานเชื่อว่าเป็นการบูชารอยพระพุทธรูปที่ริมฝั่งแม่น้ำนัมทามหานที เดิมเชื่อว่าเริ่มมีมาแต่สมัยสุโขทัย ในรัชสมัยพ่อขุนรามคำแหง โดยมีนางนพมาศหรือ ท้าวศรีจุฬาลักษณ์ เป็นผู้ประดิษฐ์กระทงขึ้นครั้งแรกได้นำดอกไม้ ซึ่งเป็นดอกไม้ที่บ้านเฉพาะวันเพ็ญเดือนสิบสองมาใช้ใส่เทียนประทีป แต่เดิมเรียกว่า พิธีจองเปรียง ที่ลอยเทียนประทีป

เทคนิค การออกแบบลวดลายผ้าบาติกแนวใหม่ เทคนิคบาติกกัศลี มัดย้อม บนผ้าพิมพ์ลายไทย



การสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

ขณะนี้ มหาวิทยาลัยบูรพา กำลังดำเนินการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัย เพื่อดำรงตำแหน่งในวาระต่อไป ซึ่งตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสรรหาอธิการบดี ครั้งที่ 1 / 2552 เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2552 ณ ห้องประชุม ชั้น 4 สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กรุงเทพมหานคร คณะกรรมการสรรหาอธิการบดี ตามข้อบังคับฯ ว่าด้วยคุณสมบัติและการสรรหาอธิการบดี พ.ศ.2552 ซึ่งประกอบด้วย

1. ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล	ประธานกรรมการ
2. ศาสตราจารย์ ดร.พจน์ สะเพียรชัย	กรรมการ
3. ศาสตราจารย์เกียรติคุณสมศักดิ์ จักรไพวงศ์	กรรมการ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข	กรรมการ
5. ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย	กรรมการ
6. ประธานสภาพนักงาน	กรรมการ
7. นายกสภาคมิศย์เกษมมหาวิทยาลัยบูรพา	กรรมการ
8. หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย	เลขานุการ

ได้กำหนดปฏิทินการสรรหาอธิการบดี ไว้ดังนี้

ภายในวันที่ 26 ตุลาคม 2552

จัดประชุมเพื่อรับฟังความต้องการของหัวหน้าส่วนงาน / ผู้ปฏิบัติงาน โดยมอบให้หัวหน้าสำนักสภามหาวิทยาลัย ประธานสภาพนักงาน และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิโรจน์ เรืองประเทืองสุข เป็นผู้ดำเนินการ เพื่อให้คณะกรรมการสรรหาฯ ศึกษาและประเมินความต้องการของมหาวิทยาลัย ตามแผนพัฒนา มหาวิทยาลัย และความต้องการของหัวหน้าส่วนงานของมหาวิทยาลัย และผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเพื่อประกอบการจัดทำหลักเกณฑ์การสรรหาและกำหนด นำหนักของหลักเกณฑ์การสรรหาแต่ละข้อ ซึ่งประกอบด้วย (1) คุณลักษณะด้านคุณธรรม (2) คุณลักษณะด้านการบริหาร (3) คุณลักษณะด้านความเป็นผู้นำ (4) คุณลักษณะด้านความมีมนุษยสัมพันธ์

26 ตุลาคม 2552 เวลา 16.00 น. ณ อาคาร 608 ชั้น 2 มุขนิธิชัยพัฒนา สนามเสือป่า กรุงเทพมหานคร

คณะกรรมการสรรหาฯ ประชุมครั้งที่ 2 / 2552 พิจารณาหลักเกณฑ์การสรรหาและน้ำหนักของหลักเกณฑ์ เพื่อประกาศ หลักเกณฑ์การสรรหาและน้ำหนักของหลักเกณฑ์ตามคุณลักษณะในแต่ละด้านให้พนักงานมหาวิทยาลัยทราบ เพื่อรับสมัครบุคคลเข้ารับการสรรหาและเพื่อให้พนักงานมหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยเสนอชื่อผู้สมควร เข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดี

ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2552 สำนักงานสภามหาวิทยาลัย

กำหนดวันในการรับสมัครเข้ารับการสรรหาผู้สมัครต้องยื่นใบสมัครเข้ารับการสรรหาฯ ตามแบบ พร้อมเอกสารหลักฐานที่คณะกรรมการสรรหาฯ กำหนด ต่อคณะกรรมการสรรหาฯ

ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2552 (เวลาไม่เกิน 15.30 น.) ณ สำนักงานสภามหาวิทยาลัย

ให้กรรมการสภามหาวิทยาลัยที่มีได้เป็นกรรมการสรรหาที่ประสงค์เสนอชื่อผู้สมควรเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดีเสนอได้ **คนละหนึ่งชื่อ** โดยให้ผู้ได้รับการเสนอชื่อยื่นใบสมัครเข้ารับการสรรหาตามแบบพร้อมเอกสารหลักฐานที่คณะกรรมการสรรหาฯ กำหนดต่อกรรมการสภามหาวิทยาลัยซึ่งเป็นผู้เสนอชื่อ ภายในเวลาที่คณะกรรมการสรรหาฯ กำหนด

15 ธันวาคม 2552 (เวลา 09.00 – 15.00 น.)

พนักงานมหาวิทยาลัยมีสิทธิเสนอชื่อผู้สมควรเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดี โดยให้เสนอต่อหัวหน้าส่วนงานที่ผู้นั้นปฏิบัติหน้าที่อยู่ (พนักงานมหาวิทยาลัยที่มีสิทธิเสนอชื่อต้องได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยมาแล้ว **ไม่น้อยกว่าหนึ่งปี**)

15 ธันวาคม 2552 เวลา 15.30 น. ณ ส่วนงาน

ให้หัวหน้าส่วนงาน และคณะกรรมการประจำส่วนงานร่วมกันพิจารณาคัดเลือกผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อให้เหลือไม่เกิน **สามคน** ตามหลักเกณฑ์การสรรหาและน้ำหนักของหลักเกณฑ์การสรรหาที่คณะกรรมการสรรหาฯ กำหนด (ทั้งนี้ ไม่ต้องคำนึงถึงความถี่ในการเสนอชื่อ) ให้หัวหน้าส่วนงานประกาศผลการคัดเลือกให้พนักงานมหาวิทยาลัยที่ปฏิบัติหน้าที่ในส่วนงานนั้นทราบให้ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกต้องยินยอมให้เสนอชื่อของตนเข้ารับการสรรหา และต้องยื่นใบสมัครเข้ารับการสรรหาตามแบบ **พร้อมหลักฐานที่คณะกรรมการสรรหาฯ กำหนด คือหัวหน้าส่วนงานที่ตนได้รับการเสนอชื่อ**

17 ธันวาคม 2552

ให้หัวหน้าส่วนงานนำใบสมัครพร้อม **หลักฐานที่คณะกรรมการสรรหาฯ กำหนดส่ง**คณะกรรมการสรรหาฯ ภายในเวลาที่คณะกรรมการสรรหาฯ กำหนด (โดยเรียงตามตัวอักษร)

21 - 25 ธันวาคม 2552

คณะกรรมการสรรหาฯ ประชุมครั้งที่ 3/2552 เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการคณะกรรมการสรรหาฯ **จะจัดให้ผู้สมัครและผู้ได้รับการเสนอชื่อเข้ารับการสรรหาทั้งหมด แสดงวิสัยทัศน์ต่อคณะกรรมการสรรหาฯ ด้วยก็ได้** ให้คณะกรรมการสรรหาฯ พิจารณารายชื่อผู้สมัครและผู้ได้รับการเสนอชื่อเข้ารับการสรรหาทั้งหมด โดยเสนอชื่อผู้สมควรได้รับแต่งตั้งเป็นอธิการบดีจำนวน **ไม่เกินสามคน** ต่อสภามหาวิทยาลัย ให้คณะกรรมการสรรหาฯ เรียงรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกตามลำดับตัวอักษร **พร้อมรายงานผลการสรรหา**

15 มกราคม 2553

ให้สภามหาวิทยาลัย ประกาศรายชื่อผู้ซึ่งคณะกรรมการเสนอว่าสมควรได้รับแต่งตั้งเป็นอธิการบดีให้พนักงานมหาวิทยาลัยทราบและให้สภามหาวิทยาลัยคัดเลือกผู้สมควรได้รับแต่งตั้งเป็นอธิการบดี จากรายชื่อดังกล่าว **โดยวิธีลงคะแนนลับ** ผู้สมควรได้รับแต่งตั้งเป็นอธิการบดีต้องได้รับคะแนนสูงสุด



การแต่งตั้งอาจารย์ให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตั้งแต่เดือนเมษายน 2549-ตุลาคม 2552

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ให้ความเห็นชอบแต่งตั้งผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ รองศาสตราจารย์พิเศษ และศาสตราจารย์พิเศษ รวมทั้งสิ้น 95 คน ซึ่งนำเสนอโดยรองศาสตราจารย์ ดร.เรณู พงษ์เรืองพันธุ์ ตำแหน่งรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ตำแหน่ง	ชื่อ - นามสกุล	สาขาวิชา	
รองศาสตราจารย์ เป็นศาสตราจารย์	นายสุชาติ เกาทอง	ศิลปกรรม	
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เป็นรองศาสตราจารย์	นายมานพ แจ่มกระจ่าง นางสุจินดา ม่วงมี น.ส.จินตนา วัชรสินธุ์ นางสุวรรณา จันทร์ประเสริฐ นางวาริ เนิ่งจำนงค์ นางนุจรี ไชยมงคล นางอาภรณ์ ดินาน น.ส.รัชณี สรรเสริญ น.ส.สุนันทา โอศิริ นายเทพศักดิ์ ทองนพคุณ นางเรณู คฤคาราช นายเสรี ชัดรัมย์ น.ส.ศิริวัลห์ วัฒนสินธุ์ นางอนงค์ วิเศษสุวรรณ นางสุกัญญา บุรณเดชาชัย นางสาวมณีรัตน์ ภาครูป	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมศึกษา การศึกษานอกระบบ พยาบาลศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เคมี พยาบาลศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เภสัชสาธารณสุข ทัศนศิลป์ ศิลปะ วิจัยและวัดผลการศึกษา พยาบาลศาสตร์ จิตวิทยาการให้คำปรึกษา นิเทศศาสตร์ พยาบาลศาสตร์	
อาจารย์เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์	น.ส.วิไล น.ส.ศศิธร นายเจริญวิชัย น.ส.สุวรรณ นายสมโภชน์ น.ส.จันทร์ชา นายกฤษณะ นายศานติ นางเบญจมาศ นายชัยยศ นางเอกรัตน์ นายจักรพันธ์	เอื้อปิยะฉัตร ธาตุเหล็ก สหพษธรรม รัตมีชัย อเนกสุข นาควชิระตระกูล ชินสาร เดชคาร์ณ ไพบุลย์กิจกุล วนิชวัฒนานูวัติ วงษ์แก้ว ถาวรธิดา	เศรษฐศาสตร์ ภาษาไทย บริหารการศึกษา เทคโนโลยีสารสนเทศ วิจัยและวัดผลการศึกษา วิศวกรรมอุตสาหการ วิทยาการคอมพิวเตอร์ ดุริยางคศาสตร์ (ดนตรีสากล) เทคโนโลยีทางทะเล นิเทศศิลป์ วิศวกรรมเคมี ฟิสิกส์
อาจารย์เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์	นางประภา น.ส.พัชนี นายพีเชษฐ น.ส.ฉันทนา นางภารดี	นันทวรศิลป์ สุวรรณคร เจริญเกษ จันทวงศ์ อาษา	ปรสตีวิทยา และกฏวิทยาทางการแพทย์ สุขศึกษา สุขศึกษา พยาบาลศาสตร์ สาธารณสุขศาสตร์
อาจารย์เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์	ร้อยเอกหญิงชนิดดา น.ส.กุลยา นางจิตตภา น.ส.วรรณรัตน์ น.ส.ศิริพร นายกุลสวัสดิ์ น.ส.สัททยา นางธนิดา พ.ส.รุ่งฟ้า น.ส.ณัฐมนต์ นายวิวัฒน์ไชย นายปริญญา น.ส.กัญญ์ลิน นายณกร	แนบเกษร สารพัตติก ไชยปัญญา ลาวัง จันทร์ฉาย คงประดิษฐ์ ลิมรุ่งเรืองรัตน์ รัตน์มะงคลกุล ตระกูลสุจิตโชค กิตติยานุสันต์ คมขำ วรบวร ทองสอน จิรัฐชยุด อินทร์พยุง	สุขภาพจิต และการพยาบาลจิตเวช ภาษาไทย พยาบาลศาสตร์ สาธารณสุขศาสตร์ บรรณารักษศาสตร์ และสารสนเทศศาสตร์ วิทยาศาสตร์การอาหาร คณิตศาสตร์ เคมี หลักสูตรและการสอน หลักสูตรและการสอน พลศึกษาและสันทนาการ หลักสูตรและการสอน สถิติ การจัดการขนส่งและโลจิสติกส์



ตำแหน่ง	ชื่อ - นามสกุล	สาขาวิชา	
อาจารย์เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์	นายทวีชัย นายอานนท์ นายพิทักษ์ น.ส.อรสา นางอาภัสรา นางธัญญารัตน์ น.ส.สงวน นายณยศ น.ส.นวลศรี นายกฤษฏา นายจักรกริศน์ น.ส.พิศมัย ว่าที่เรือตรีเอกวิทย์ นางอาภา นางสาวนันท์ชญา นางวิมลรัตน์ นางรัชณี นายธงชัย น.ส.สุภาภรณ์ นายเอกรัฐ น.ส.สุชาดา อานนท์ น.ส.สุรางคณา นางรจนา นายเลิศศิริ นายเชิดชัย	วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมโยธา ชีวเคมี วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีทางอาหาร วิทยาศาสตร์การอาหาร ภาษาญี่ปุ่น พยาบาลศาสตร์ วิศวกรรมไฟฟ้า วิทยาการคอมพิวเตอร์ นิเทศศิลป์ นิเทศศิลป์ สาธารณสุขศาสตร์ รัฐประศาสนศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ ภาษาและวรรณคดีญี่ปุ่น หลักสูตรและการสอน นิเทศศาสตร์ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พยาบาลศาสตร์ เคมี วิจัยและวัดผลการศึกษา ภาษาอังกฤษ วิทยาการคอมพิวเตอร์ พยาบาลศาสตร์ ศิลปกรรม พลศึกษาและสันทนาการ	
อาจารย์เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์	นางสาวจินทนา นางสาวชมพูนุช นายชลิ นางสาวไพลิน นายเมธีภูโชค นายพงษ์รัตน์ นางวรรณทนา นายอรธผล นางกมลลี น.ส.โสรัตน์ น.ส.อุบลลักษณ์ น.ส.ดวงตา น.ส.กิดาการ นายวรเชษฐ์ น.ส.จงกลณี	ชนะเลิศ ปัญญาไพโรจน์ ไพบุลย์กิจกุล เงาตระการวิวัฒน์ จินตเศรษฐี ดำรงโรจน์วัฒนา ภาณุพินทุ แก้วขาว จริยาปยุตต์เลิศ คณิงคิด รัตนศักดิ์ จุลศิริกุล สายธนู ภิรมย์ภักดี จงอร่ามเรือง	การบัญชี นิเทศศาสตร์ เทคโนโลยีทางทะเล วิศวกรรมเคมี วาริชศาสตร์ ชีววิทยา คณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เคมี ชีววิทยา สถิติ วิศวกรรมเครื่องกล เคมี
รองศาสตราจารย์พิเศษ เป็นศาสตราจารย์พิเศษ	นายประมวล	จันทร์ชิวะ	พาดิชนาวี (ประกันภัยทางทะเล)
อาจารย์พิเศษ เป็นรองศาสตราจารย์พิเศษ	นายประมวล นายจักรกฤษณ์	จันทร์ชิวะ ดวงพัศตรา	พาดิชนาวี (ประกันภัยทางทะเล) การขนส่งและโลจิสติกส์
อาจารย์พิเศษ เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ	นายปรัชญนันท์ นายประทีป พ.ต.อ.ดร.ปกรณ์	นิลสุข ทับออตตานนท์ มณีปกรณ์	บรรณารักษศาสตร์ และสารสนเทศศาสตร์ นิติศาสตร์ นิติศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอแสดงความยินดีกับความก้าวหน้าในหน้าที่การงาน

และความวิริยะอุตสาหะของ อาจารย์ดังกล่าวด้วย



การใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์ :

ปัจจัยเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุ

รองศาสตราจารย์บัญญัติ สุขศรีงาม
ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

โทรศัพท์มือถือเป็นเทคโนโลยีที่เป็นที่นิยมใช้กันอย่างแพร่หลายทั่วโลก โทรศัพท์มือถือเริ่มมาแพร่หลายในประเทศไทยตั้งแต่ปี พ.ศ.2529 เป็นต้นมาและได้มีการใช้อย่างแพร่หลายทั่วประเทศเพราะทำให้สามารถสื่อสารได้สะดวกและรวดเร็ว โทรศัพท์มือถือได้ก่อให้เกิดประโยชน์อย่างมากมายทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม อย่างไรก็ตาม การใช้โทรศัพท์มือถือในสภาพที่ไม่เหมาะสม (เช่น ขณะขับขีรถยนต์) ก็อาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุได้เช่นกัน

จากรายงานการศึกษาข้อมูลของประเทศต่างๆ ที่ได้ศึกษาผลของการใช้โทรศัพท์มือถือในขณะที่ขับขีรถยนต์จะก่อให้เกิดปัจจัยเสี่ยงมากมาย เช่น ความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุเพิ่มขึ้น 2 - 4 เท่า ทำให้เสียสมาธิและทำให้การเบรค (ห้ามล้อ) ช้าลงประมาณ 0.5 วินาที รวมทั้งทำให้เกิดความผิดพลาดจากการมองเห็นสัญญาณหรือสัญลักษณ์การจราจร ด้วยเหตุนี้ประเทศต่างๆ จึงได้มีการออกกฎหมายควบคุมการใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์ ดังนี้

1. ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์อย่างเด็ดขาด ได้แก่ ญี่ปุ่น ไปรตุเกส และอิสราเอล
2. ห้ามใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์ แต่ออนุญาตให้ใช้อุปกรณ์เสริมได้ พบได้ในประเทศต่างๆ มากมาย เช่น สหรัฐอเมริกา คานาดา อังกฤษ ฝรั่งเศส เยอรมัน ออสเตรเลีย อิตาลี สวิสเซอร์แลนด์ นอร์เวย์ เดนมาร์ก ฟินแลนด์ เนเธอร์แลนด์ ออสเตรีย เคาหลีใต้ บรูไน จีน อินเดีย มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ ซิลี บราซิล อีจีปต์ จอร์แดน เคนยา ซิมบับเว ฯลฯ

สำหรับประเทศไทยได้มีความพยายามจะออกกฎหมายควบคุมการใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์เช่นกัน แต่ในระยะแรกได้รณรงค์ให้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยงที่เกิดจากการใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์ตั้งแต่ปี พ.ศ.2544 เป็นต้นมา จนกระทั่งได้มีการออกกฎหมายที่เรียกว่า พระราชบัญญัติจราจรทางบก (ฉบับที่ 8) พ.ศ.2551 มาบังคับห้ามมิให้ผู้ขับขีใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์ยกเว้นกรณีการโทรศัพท์มือถือที่ใช้อุปกรณ์เสริมสำหรับการสนทนาโดยที่ผู้ขับขีไม่ต้องถือหรือจับโทรศัพท์มือถือ ถ้าหากผู้ใดฝ่าฝืนจะต้องระวางโทษปรับตั้งแต่สี่ร้อยบาทถึงหนึ่งพันบาทกฎหมายนี้ได้มีประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2551 และให้มีผลบังคับใช้หลังจาก 90 วัน นับแต่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา นั่นคือได้เริ่มมีการบังคับใช้มาแล้วตั้งแต่วันที่ 8 พฤษภาคม 2551 เป็นต้นไป

ในขณะที่กฎหมายห้ามใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับขีรถยนต์ ยกเว้นกรณีการใช้อุปกรณ์เสริม ได้ใช้บังคับแล้วตั้งแต่วันที่ 8 พฤษภาคม 2551 จึงขอให้ทุกท่านได้ให้ความร่วมมือในการปฏิบัติอย่างเคร่งครัดด้วยเพื่อช่วยกันลดความเสี่ยงที่จะเกิดอุบัติเหตุขณะขับขีรถยนต์จึงช่วยให้การขับขีรถยนต์มีความปลอดภัยทั้งต่อชีวิตและทรัพย์สินของตนเองหรือของผู้อื่น ขอให้ทุกท่านได้ระลึกไว้เสมอว่าโทรไม่ขับ หรือถ้าเลี่ยงไม่ได้ก็ให้ใช้อุปกรณ์เสริมแทน

เอกสารอ้างอิง

1. มติชน 20 พฤษภาคม 2551
2. ราชกิจจานุเบกษา พระราชบัญญัติจราจรทางบก (ฉบับที่ 8) พ.ศ.2551 เล่ม 125 ตอนที่ 31 ก 8 กุมภาพันธ์ 2551



โทรแล้วขับอันตราย เสี่ยงไม่ได้ให้ใช้อุปกรณ์เสริมนะคะ



นิสิต ม.บูรพา ร่วมเป็นอาสาสมัคร

รณรงค์การป้องกันการ เผยแพร่ระบาดของ ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009



งานบริการและสวัสดิการ กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยบูรพา จัดกิจกรรมโครงการอาสาสมัครรณรงค์การป้องกันการแพร่ระบาดของ ไข้หวัดใหญ่ สายพันธุ์ใหม่ 2009 โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.บุญมา ไทยก้าว รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการ เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2552 ณ ห้องสัมมนา 213 ชั้น 2 อาคารศูนย์กิจกรรมนิสิต มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมโครงการอาสาสมัครรณรงค์การป้องกันการแพร่ระบาดของ ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ที่จัดขึ้นนี้ มีผู้แทนนิสิต มหาวิทยาลัยบูรพา เข้าร่วมโครงการจำนวนประมาณ 80 คน เพื่อเดินรณรงค์และทำการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ไปตามชุมชนรอบมหาวิทยาลัยบูรพา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนในชุมชนรอบมหาวิทยาลัย ได้ตระหนักถึงความร้ายแรงในการแพร่ระบาด และรู้จักการป้องกันตนเองให้ห่างจากโรคดังกล่าวอย่างถูกวิธี



สำนักคอมพิวเตอร์ ม.บูรพา

จัดกิจกรรมวันคล้ายวันสถาปนา ครบรอบ 17 ปี

เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2552 เวลา 07.00 น. ณ อาคารสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภัก อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา พร้อมด้วย รศ.ชาวี มณีศรี รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร รวมทั้งคณบดี และผู้บริหาร จากหน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัย ให้เกียรติเข้าร่วมพิธีทำบุญตักบาตร และถวายภัตตาหารแด่พระภิกษุสงฆ์ เนื่องในวันคล้ายวันสถาปนา สำนักคอมพิวเตอร์ ครบรอบปีที่ 17 โดยมี นายเสรี ชีโนดม ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ เป็นประธานในพิธี



หลังจากเสร็จสิ้นพิธีสงฆ์ ในวันเดียวกันนั้น สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้จัดกิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "การใช้โปรแกรม Microsoft Outlook ช่วยในการบริหาร" โดยเชิญวิทยากรจาก บริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด อีกทั้ง จัดให้มีการบรรยาย เรื่อง "ทิศทางระบบ e-Learning ในอนาคต การพัฒนา e-Learning ในมหาวิทยาลัย" โดย ผศ.ดร.รฐาปณีย์ ธรรมเมธา เพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพในการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น



งาน EDUCA 2009

และ การประกวดนวัตกรรมการศึกษา ชิงถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

นายชัยวุฒิ บรรณวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เป็นประธานเปิดการประชุม EDUCA เมื่อ วันที่ 16 ตุลาคม 2552 โดยการประชุมครั้งนี้ กระทรวงศึกษาธิการผนึกคณะครุศาสตร์ศึกษาศาสตร์ ทั่วประเทศ และภาคเอกชน จัดงานประชุมนานาชาติ ด้านกลยุทธ์การเรียนรู้การสอน EDUCA 2009 และโครงการประกวด นวัตกรรมทางการศึกษา ชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประจำปี 2552 ระหว่างวันที่ 15 - 17 ตุลาคม 2552 ณ ศูนย์การประชุมไบเทคบางนา หวังกระตุ้นให้เกิดครุพันธุ์ใหม่ ที่ทั้งดี เก่ง มีคุณภาพ มั่นใจจุดประกายทางออกของการปฏิรูปการศึกษา



นายชัยวุฒิ บรรณวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ กล่าวว่า กระทรวงศึกษาธิการได้ดำเนินนโยบายเชิงรุกตามนโยบายปฏิรูปการศึกษาของสองที่ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ได้กำหนดนโยบายเป้าหมายที่ต้องการให้คนไทยทุกคนได้เรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างมีคุณภาพในทุกระดับการศึกษาและทุกมิติ ตั้งแต่การศึกษาปฐมวัย การศึกษาขั้นพื้นฐาน อาชีวศึกษา ทั้งการศึกษาในระบบและนอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย โดยผ่านนโยบาย 3 เรื่องหลักได้แก่

1. การพัฒนาคุณภาพครู คุณภาพของแหล่งเรียนรู้และการสร้างสิ่งแวดล้อมแห่งการเรียนรู้
2. การสร้างโอกาสที่จะทำให้คนไทยเข้าถึงการเรียนรู้อย่างมีคุณภาพ
3. การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในสังคมทั้งภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถาบันครอบครัวและสถาบันอื่นๆที่เกี่ยวข้อง

โดยการจัดงานประชุมนานาชาติด้านการเรียนการสอน EDUCA 2009 ครั้งนี้ ถือเป็นหนึ่งในการนำนโยบายมาแปลงสู่ภาคปฏิบัติที่เป็นรูปธรรม ซึ่งนับเป็นโอกาสอันดีที่กระทรวงศึกษาธิการได้ร่วมมือกับที่ประชุมคณะบดี ครุศาสตร์ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย สภาคณบดี



ครุศาสตร์ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ดูแลด้านการผลิตครูโดยตรง และภาคเอกชนที่ตระหนักและให้ความสำคัญกับการพัฒนาการศึกษา ซึ่งงานในครั้งนี้จะมุ่งเน้นกิจกรรมเพื่อการพัฒนาทักษะวิชาชีพครู ทั้งเรื่องของนโยบาย ทิศทางการปฏิรูปการศึกษา กลยุทธ์การจัดการศึกษา ตลอดจนด้านเทคนิคการจัดการเรียนการสอน

นายชัยวุฒิยังเพิ่มเติมว่า งานนี้ถือเป็นเวทีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับประเทศและระดับนานาชาติสำหรับบุคลากรครูและนักการศึกษาด้วย เนื่องจากการได้รับการตอบรับความร่วมมืออย่างกว้างขวางทั้งจากตัวแทนภาครัฐ ภาคการศึกษา และหน่วยงานด้านการศึกษาในระดับสากล โดยการประชุมครั้งนี้จะเป็นประโยชน์ต่อกลุ่มโรงเรียน ครู และคณาจารย์ทั่วไปที่จะได้มีโอกาสเข้าร่วมพัฒนาทักษะวิชาชีพ เข้าร่วมการอบรมสัมมนาเพื่อ



ไปปรับใช้กับการเรียนการสอนของตน

รศ.ดร.มนตรี กล่าวถึงที่มาของการจัดการประชุมนานาชาติ ในครั้งนี้ว่า งานนี้ถือเป็นอีกหนึ่งตัวอย่างของการแสดงความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนในการพัฒนาการศึกษา (Public-Private Partnership - PPP) โดยงานนี้เกิดจากความคิดของที่ประชุมคณะบดีคณะครุศาสตร์ศึกษาศาสตร์ 16 สถาบันทั่วประเทศ และบริษัทปิโก (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน) ที่เล็งเห็นความสำคัญของบทบาทของภาครัฐและเอกชนในการร่วมมือพัฒนาการศึกษาของชาติตามทิศทางการปฏิรูปการศึกษาของรัฐบาล โดยเน้นการพัฒนาทักษะการจัดการเรียนการสอนของครูที่ให้ผู้เรียนรู้จักคิดและมีความสุขที่จะได้เรียน การประชุมครั้งนี้จึงเน้นการมีส่วนร่วมของครูผู้สอนทุกระดับการศึกษา รวมทั้งผู้สนใจทั่วไป ซึ่งทุกคนมีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์รูปแบบเวิร์คช็อป โดยมีผู้เชี่ยวชาญคอยแนะนำตลอดทั้ง 3 วัน นอกจากนี้ยังเหมาะสำหรับผู้กำหนดนโยบายทางการศึกษา ผู้บริหารสถานศึกษา ผู้นำทางการศึกษาที่จะได้มุมมองระดับสากล เพราะได้เชิญนักการศึกษาจากองค์กรระดับนานาชาติเข้าร่วมงานในครั้งนี้ ได้แก่ หน่วยงานด้านการศึกษาของ OECD ซึ่งเป็นองค์กรที่มีบทบาทอย่างยิ่งในการจัดอันดับการศึกษาของประเทศมาบรรยาย ผู้แทนจากกระทรวงศึกษาธิการของประเทศฟินแลนด์ นักการศึกษาและครูใหญ่จากประเทศสิงคโปร์ด้วย

รศ.ดร.มนตรี ย้ำว่า งานนี้ถือเป็นโอกาสที่ดีของครูไทย และบุคลากรทางการศึกษาของไทย ที่จะได้เรียนรู้ประสบการณ์แนวคิด และต้นแบบด้านการปฏิบัติที่ดีด้านการพัฒนาการศึกษา และการจัดระบบการศึกษาจากประเทศที่ได้ชื่อว่ามีระบบการศึกษาที่ดีที่สุดในโลก ไม่ว่าจะเป็นฟินแลนด์ หรือประเทศสิงคโปร์ ซึ่งถือเป็นประเทศที่สหรัฐอเมริกา และประเทศอังกฤษ ยังต้องให้ความสนใจในการพัฒนาการศึกษา



การประชุมเชิงปฏิบัติการจะเน้นการพัฒนาคุณภาพครูทุกระดับการศึกษา โดยได้เชิญวิทยากรจากคณะครุศาสตร์ศึกษาศาสตร์ทั่วประเทศ มีเนื้อหาครอบคลุมประเด็นต่างๆ เพื่อให้ครูได้สามารถเลือกพัฒนาตนเอง อาทิ หลักสูตรแผนจัดการเรียนรู้ เทคนิคการจัดการเรียนรู้ การใช้งานผลิตภัณฑ์สื่อเทคโนโลยีและ ICT การวัดและประเมินผล การพัฒนาอัจฉริยภาพ และการจัดการเรียนรู้สำหรับเด็กพิเศษ เป็นต้น นอกจากนี้ยังได้ออกแบบโปรแกรมให้ความต่อเนื่องกัน 6 หัวข้อ โดยมุ่งหมายให้ครูได้เรียนรู้ เข้าใจ ได้แนวทางปฏิบัติและนำไปใช้ได้

นายศิลาชัย เกียรติภาพันท์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ปิโก (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน) กล่าวเพิ่มเติมในฐานะผู้จัดงานว่า งาน EDUCA นี้ถือเป็นหนึ่งในงานด้านการสร้างแหล่งสื่อสารองค์ความรู้ (Knowledge Communication) ที่ทางบริษัทดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งงานนี้ถือเป็นหนึ่งในกิจกรรมที่เกิดจากความตั้งใจจากบทบาทของภาคเอกชนที่จับมือกับภาครัฐและสถาบันการศึกษาที่มีชื่อเสียงต่างๆ ในการให้ความสำคัญกับการยกระดับและพัฒนาการศึกษาของประเทศไทย เพื่อให้การศึกษาไทยสามารถก้าวทันโลกและสามารถเรียนรู้จากความสำเร็จของประเทศอื่นๆ ในโลกได้อย่างทัดเทียม เพื่อเป็นการเตรียมตัวประเทศไทยเข้าสู่โลกแห่งองค์ความรู้ได้อย่างทันที่ ซึ่งงาน EDUCA ครั้งนี้จะเป็นประโยชน์อย่างมากต่อครูที่ต้องการพัฒนาตนเอง เพราะกิจกรรมต่างๆ ได้ถูกออกแบบมาเฉพาะสำหรับครูเพื่อการพัฒนาตนเอง และพัฒนาเทคนิครูปแบบการเรียนการสอน นอกจากนี้ ในงานยังมีกิจกรรมเด่นๆ เช่น คลินิกครู การแสดงนวัตกรรมการศึกษา และการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการด้วย EDUCA จึงถือเป็นงานที่ช่วยสนับสนุนการพัฒนาวิชาชีพครู



เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2552 คณะศึกษาศาสตร์ จัดพิธีวางศิลาฤกษ์อาคารคณะศึกษาศาสตร์ ณ บริเวณที่จะก่อสร้างอาคาร และงานเลี้ยงแสดงความยินดีกับรศ.สายันท์ มัลยาภรณ์ ในโอกาสที่ได้รับปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาการบริหารการศึกษา ณ ห้อง 102 อาคาร 60 พรรษามหาราชนิ 2 ในโอกาสนี้ได้รับเกียรติจากรศ.สายันท์ มัลยาภรณ์ เป็นประธานในพิธีวางศิลาฤกษ์ เพื่อเป็นสิริมงคลและประกอบพิธีการตามประเพณีไทยให้กับอาคารใหม่ที่กำลังจะก่อสร้าง

พิธีวางศิลาฤกษ์ อาคารคณะศึกษาศาสตร์ และงานเลี้ยงแสดงความยินดี กับดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์



คณะสาธารณสุขศาสตร์

ร่วมพิธีวางพวงมาลาถวายราชสักการะ พระราชนุสาวรีย์ฯเนื่องในวัน "มหิดล"

บุคลากร และนิสิตคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมพิธีวางพวงมาลาถวายราชสักการะพระราชนุสาวรีย์สมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรม พระบรมราชชนก เนื่องในวัน "วันมหิดล" ในวันที่ 24 กันยายน 2552 ณ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ทั้งนี้เพื่อเทิดพระเกียรติ และน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ

เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2552 ฝ่ายวิชาการและวิจัย ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ จัดอบรมเรื่องการจัดการความรู้ ให้กับบุคลากรโดยจัดเป็น 3 ช่วงดังนี้
ช่วงแรกเป็นการบรรยาย เรื่อง "เครือข่ายโรงเรียนแพทย์ด้านการจัดการความรู้และฐานข้อมูลความรู้การสร้างเสริมสุขภาพ" โดย พญ.ลักษณาพร กรุงไกรเพชร
ช่วงที่ 2 บรรยาย เรื่อง "สรุปผลการดำเนินงานด้านการจัดการความรู้ของศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ" โดย คุณพวงทอง อินใจ และในช่วงสุดท้ายเป็นการบรรยายพิเศษ เรื่อง "พื้นฐานเบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดการความรู้ (KM)" โดย คุณเวธกา กลิ่นวิเชียร ทั้งนี้เพื่อให้บุคลากรของศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพได้มีความรู้เรื่อง KM และสามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนางานต่อไป

การจัดการความรู้ (KM)





เกียรติภูมิแห่งบูรพา 2552

มหาวิทยาลัยบูรพาจัดงาน เกียรติภูมิแห่งบูรพา ประจำปี 2552 เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2552 ณ อาคารโภชนาการ มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อยกย่อง สรรเสริญ แสดงมุทิตาจิต และขอบคุณแก่บุคลากรของมหาวิทยาลัยที่เกษียณอายุราชการ โดยในปีนี้มีผู้เกษียณอายุราชการ จำนวน 22 คน



มหาวิทยาลัยบูรพา ได้จัดงานอย่างสมเกียรติ ถือว่าการปฏิบัติหน้าที่มาจนถึงวันเกษียณอายุราชการนับเป็นการประสบความสำเร็จในชีวิตการรับราชการที่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ถึงจุดหมายปลายทาง และผู้เกษียณอายุราชการทุกท่านมีส่วนสำคัญในการพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพาให้เจริญรุดหน้าจนถึงบัดนี้

การจัดงานในครั้งนี้ เป็นการจัดงานที่เป็นความภาคภูมิใจของชาวบูรพา และผู้เกษียณอายุราชการ โดยมีผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร มาร่วมงานกันอย่างคับคั่ง บรรยากาศเต็มไปด้วยความอบอุ่นและความภาคภูมิใจ



แพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร ม.บูรพา ให้การต้อนรับประธานอนุกรรมการวิชาชีพ แพทย์แผนไทยประยุกต์

ศาสตราจารย์นายแพทย์ศาสตราจารย์ เสาวคนธ์ คณบดีคณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร มหาวิทยาลัยบูรพา ดร.สุภาภรณ์ ปิติพร หัวหน้ากลุ่มงานเภสัชกรรม โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร และบุคลากรคณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร มหาวิทยาลัยบูรพา และโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร ร่วมต้อนรับนายทวิ เลหาพันธ์ ประธานคณะอนุกรรมการวิชาชีพแพทย์แผนไทยประยุกต์ และคณะ ในการตรวจเยี่ยมการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต รวมทั้งพบปะพูดคุยกับนิสิต เมื่อวันที่ 29 - 30 กันยายน 2552 ณ โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร และวิทยาลัยการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานวิชาชีพ





**คุณสติล คุณปลื้ม พร้อมคณะ
เข้าเยี่ยมนิสิตในพระราชานุเคราะห์
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี**



เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2552 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม 218 อาคารศูนย์กิจกรรม นิสิต กองกิจการนิสิต มหาวิทยาลัยบูรพา คุณสติล คุณปลื้ม รองนายกสมาคมสภาาชาชาติ จังหวัดชลบุรี ผู้แทนนายกสมาคมฯ พร้อมคณะ เข้าตรวจเยี่ยมนิสิตในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จำนวน 11 ราย ได้แก่ นางสาววาสนา เกตุการณ์ นางสาวกัญญาณี นันสนีย์ นางสาวอรัญญา แก้วกะเสน นางสาวกัญญาณัฐ รัตนา นางสาวประภาพร สายบุญจันทร์ นางสาวนงเยาว์ พาเจริญ นางสาวพัชราวดี ศรีทะสังข์ นางสาวประทุมพร ทองคำ นางสาวทัศนากร โนชัย นางสาวนินสา ปราณีตพลกรัง นายอนุกุล ขจรแสง ทั้งนี้ เป็นการติดตามดูแลนิสิต ในด้านการเรียน ความเป็นอยู่ ความประพฤติ และการใช้จ่ายเงินทุนพระราชทาน



**รองศาสตราจารย์ ดร.สุตา สุวรรณภิรมย์
คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
ให้การต้อนรับคณะดูงานจาก วิทยาลัยแสงสวรรค์
ประเทศสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว**

รศ.ดร.สุตา สุวรรณภิรมย์ คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ร่วมประชุมหารือ กับคณะผู้บริหารของวิทยาลัยแสงสวรรค์ ซึ่งนำโดย ดร.คำแสง สีสะวงษ์ ผู้อำนวยการวิทยาลัยแสงสวรรค์ (จากประเทศสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว) ณ ห้องประชุมชั้น 8 อาคาร ดร.ผาสุข กุลละวณิชย์ (วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์) มหาวิทยาลัยบูรพา สืบเนื่องจากวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ ได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับวิทยาลัยแสงสวรรค์ ในการที่ทางวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ จะนำนักธุรกิจ (ศิษย์เก่า, ศิษย์ปัจจุบัน และผู้สนใจ) ไปลงทุนที่ประเทศสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และเพื่อให้เกิดความร่วมมือด้านวิชาการ ทางวิทยาลัยแสงสวรรค์จึงได้เดินทางมาประชุมร่วมกับวิทยาลัยฯ ในการเปิดหลักสูตรปริญญาโทและปริญญาเอกด้านบริหารธุรกิจ ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว



1. รศ.ดร.สุตา สุวรรณภิรมย์ คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์
2. ดร.ค. แสง สีสะวงษ์ ผู้อำนวยการวิทยาลัยแสงสวรรค์
- 3,4. รศ.ดร.สุตา สุวรรณภิรมย์คณบดีฯ รับมอบของที่ระลึก
5. เยี่ยมชม ห้องคอมพิวเตอร์ ห้องสมุด ห้องเรียน และระบบโสตทัศนูปกรณ์อันทันสมัยของวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์
6. คณะผู้บริหารทั้งสองสถาบัน ร่วมประชุมหารือในการเปิดหลักสูตรปริญญาโท ปริญญาเอกด้านบริหารธุรกิจ



คณะแพทยศาสตร์ ม.บูรพา

จัดการประชุมวิชาการแพทย์บูรพา ครั้งที่ 1 ประจำปี 2552

เรื่อง "Cardiovascular and metabolic Syndrome Update"

เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2552 ณ หอประชุมอภังกร บัณฑิตวิทยาลัยบูรพา ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมวิชาการแพทย์บูรพา ครั้งที่ 1 ประจำปี 2552 เรื่อง "Cardiovascular and metabolic Syndrome Update" จัดขึ้นโดยคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาคณะ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถให้แก่คณาจารย์ แพทย์ บุคลากรทางการแพทย์ และการสาธารณสุขในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ให้มีศักยภาพมากยิ่งขึ้น อีกทั้ง เป็นการเปิดโอกาสให้มีการพบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงาน และการดูแลรักษาผู้ป่วย

การจัดการประชุมวิชาการแพทย์บูรพาในครั้งนี้ ได้รับความร่วมมือจาก โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา ศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ โรงพยาบาลกรุงเทพพญาไท โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชเทวี ณ ศรีราชา โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร ปราจีนบุรี และโรงพยาบาลศูนย์ชลบุรี

นอกจากนี้ ยังได้รับการสนับสนุนจากบริษัทต่างๆ อาทิ บริษัทเบอร์ลินฟาร์มาซูติคอล อินดัสตรี จำกัด บริษัท ทาเคดา (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท โนวาล์ตีส (ประเทศไทย) จำกัด และ บริษัท เอ็ม เอส ดี (ประเทศไทย) จำกัด



(ชาย)
ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์
อธิการบดี ม.บูรพา
ประธานเปิดการประชุม

(ขวา)
นพ.วรรณะ อนุภาค
คณบดีคณะแพทยศาสตร์
ประธานจัดการประชุม



การประชุมฯ ในครั้งนี้ ได้รับเกียรติจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ ที่มีชื่อเสียง มีความรู้ความสามารถ และมีผลงานเป็นที่ยอมรับ มาบรรยายพิเศษ และร่วมอภิปรายในหัวข้อต่างๆ ดังนี้



ศ.นพ.ปิยะมิตร ศรีธรา จากคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล บรรยายพิเศษ เรื่อง "โรคของโลก : โรคระบบหัวใจ หลอดเลือดและโรคระบบเมตาบอลิซึม"



ศ.(พิเศษ) นพ.ชัยชาญ ดีโรจนวงศ์ โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ อภิปรายเรื่อง "The New Dimension in Management of Type II DM"



โดยมี นพ.สมชาย ยงศิริ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นผู้ดำเนินการ อภิปราย

รศ.นพ.อัษฎา ตีเยพันธ์ รองผู้อำนวยการฝ่ายการแพทย์ โรงพยาบาลชลบุรี นพ.มนูญ สำราญถิ่น ผู้อำนวยการด้านอายุรกรรมโรคหัวใจ โรงพยาบาลกรุงเทพพญาไท และ นพ.วีระพันธ์ วัฒนกำธรกุล อายุรแพทย์โรคหัวใจ โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา ร่วมกันอภิปรายเรื่อง "การดูแลผู้ป่วยโรคระบบหัวใจ หลอดเลือด และโรคระบบเมตาบอลิซึมของโรงพยาบาลในภูมิภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" โดยมี นพ.อัมพร จงเสรีจิตต์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นผู้ดำเนินการ อภิปราย และมี ศ.นพ.ปิยะมิตร ศรีธรา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้วิพากษ์



นพ.เพชร รอดอารีย์ หัวหน้าภาควิชาอายุรศาสตร์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์ กรุงเทพมหานคร และวชิรพยาบาล ผศ.นพ.พงศอมร บุญนาค หน่วยต่อมไร้ท่อและเมตาบอลิซึม ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามธิบดี พญ.สว่างจิต สุรอมรกุล ภาควิชาอายุรศาสตร์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์ กรุงเทพมหานครและวชิรพยาบาล และ แพทย์หญิง อภัสณี ปัญญาวรรกุล หัวหน้ากองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า ร่วมกันอภิปรายเรื่อง "Metabolic Syndrome Care" โดยมี พญ.เพ็ชรงาม เต็งพุทธิธรรมากร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นผู้ดำเนินการอภิปราย





ศ.นพ.ปิยะมิตร ศรีธรา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
 อภิปราย เรื่อง “Direct Renin Inhibitor : DRIVING the Future of Cardiovascular Management”
 โดยมี นพ.มนูญ สำราญถิ่น ผู้อำนวยการด้านอายุรกรรมโรคหัวใจ โรงพยาบาลกรุงเทพ
 พัทยาเป็นผู้ดำเนินการอภิปราย



นพ.มนูญ สำราญถิ่น ผู้อำนวยการด้านอายุรกรรมโรคหัวใจ โรงพยาบาล
 กรุงเทพพัทยา และ นพ.สุเทพ กิรติเจริญวงศ์ อายุรแพทย์โรคหัวใจ โรงพยาบาล
 กรุงเทพพัทยา อภิปรายเรื่อง “Current Management of Acute Coronary
 Syndrome” โดยมี พญ.จุฬาทิพย์ นิรุตติรักษ์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ
 โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชเทวี ณ ศรีราชา เป็นผู้ดำเนินรายการ



การประชุมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ภายใน



ครั้งที่ 1 “โครงการเพิ่มขีดความสามารถสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสร้างเสริมสุขภาพ”

เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2552 รองศาสตราจารย์ซารี มณีศรี รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร ใน
 ฐานะประธานดำเนินงานโครงการ ให้เกียรติเป็นประธานเปิดการประชุมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้
 ภายใน ครั้งที่ 1 โครงการเพิ่มขีดความสามารถสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสร้างเสริมสุขภาพ
 ณ ห้องสัมมนา 213 อาคารศูนย์กิจกรรมนิสิต กองกิจการนิสิต โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์
 บุญมา ไทยก้าว รองอธิการบดีฝ่ายกิจกรรมนิสิต ในฐานะรองประธานดำเนินงานโครงการ เป็น
 ผู้กล่าวรายงาน เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และรายงานความคืบหน้าในการดำเนินงานของ
 คณะกรรมการดำเนินงานโครงการย่อยทั้ง 8 โครงการ ซึ่งในครั้งนีได้รับเกียรติจาก นายแพทย์
 มานิตย์ ประพันธ์ศิลป์ ผู้บริหารโครงการกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)
 มาบรรยายให้ความรู้เรื่อง แนวคิดและหลักการดำเนินงานมหาวิทยาลัยสร้างเสริมสุขภาพด้วย



การประชุมวิชาการ จิตวิทยาการออกกำลังกาย การกีฬาและ การสร้างเสริมสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 2

คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มหาวิทยาลัยบูรพา จัดประชุมวิชาการ จิตวิทยาการออกกำลังกาย การกีฬา
 และการสร้างเสริมสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 19 - 20 ตุลาคม 2552 ณ หอประชุมพิบูลสงคราม
 คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ทั้งนี้เพื่อเพิ่มพูนความรู้ด้านจิตวิทยาการออกกำลังกาย
 การกีฬาและ การสร้างเสริมสุขภาพ ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการด้านจิตวิทยา
 การออกกำลังกาย การกีฬาและ การสร้างเสริมสุขภาพต่อไป

การจัดการประชุมวิชาการในครั้งนี้มีวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิที่บรรยายได้แก่ Dr. Robert C. Eklund
 จาก Florida State University USA รองศาสตราจารย์ เจริญ กระบวนรัตน์ จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และรองศาสตราจารย์
 ดร.สาลี สุภารมณ จากมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย คณาจารย์ นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา นักวิชาการจาก
 หน่วยงานภาครัฐและเอกชน และสมาชิกสมาคมจิตวิทยาการกีฬาประยุกต์แห่งประเทศไทย รวมทั้งผู้สนใจทั่วไป

การจัดประชุมวิชาการดังกล่าวคาดว่าจะได้เข้าร่วมประชุมมีความรู้ด้านจิตวิทยาการออกกำลังกาย การกีฬา และการสร้างเสริมสุขภาพ
 เพิ่มมากขึ้น และทำให้คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา มีเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงานต่างๆ เพิ่มมากขึ้น





การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 35

The 35th Congress on Science and Technology of Thailand (STT35)

To Celebrate the 35th Anniversary of Faculty of Science, Burapha University

October 15-17, 2009 at The Tide Resort (Bangsaen Beach), Chonburi, Thailand

Science and Technology for a Better Future (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่ออนาคตที่ดีขึ้น)



คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับ สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ จัดงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 35 (วทท. 35) ภายใต้หัวข้อ "วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่ออนาคตที่ดีขึ้น" พร้อมฉลองครบรอบ 30 ปี ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และฉลองครบรอบ 35 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ระหว่างวันที่ 15 - 17 ตุลาคม 2552 ณ เดอะ ทีดส์ รีสอร์ท บางแสน จ.ชลบุรี นับเป็นการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ยิ่งใหญ่ที่สุดของประเทศไทย



ศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ว. ชินนุสรณ์ สวัสดิวัฒน์ นายกรัฐมนตรี ได้ดำเนินการสนับสนุนและส่งเสริมให้เกิดการสร้าง พัฒนา และประยุกต์ ใช้องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง ผ่านการจัดกิจกรรมหลากหลาย อาทิ การสนับสนุนทุนวิจัยเพื่อการศึกษา ค้นคว้า ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนได้เรียนวิทยาศาสตร์อย่างสร้างสรรค์ ผ่านการค้นคว้าทดลองทำจริง การจัดกิจกรรมประชุม สัมมนา เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ และรุ่นเก่า ได้นำเสนอผลงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เขาได้สร้างขึ้น รวมทั้งการผลักดันให้เกิดการต่อยอด และนำไปใช้ได้จริงในเชิงพาณิชย์ ทำให้เกิดการตื่นตัว ด้านการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์ ที่มองเห็นเส้นทางอนาคตของอาชีพนักวิทยาศาสตร์ที่จะเป็นอีกหนึ่งกลไกหลักของการพัฒนาศักยภาพของประเทศ เพราะจะเห็นว่าในประเทศพัฒนาแล้วจะให้ความสำคัญกับการสร้างบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีค่อนข้างมาก ขณะที่ในประเทศไทย แม้จะเห็นความสำคัญในเชิงนโยบาย แต่ยังไม่สามารถขับเคลื่อนได้มากนัก จึงควรให้ความสำคัญของการสร้างบุคลากรนักวิทยาศาสตร์

ศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ว. ชินนุสรณ์ สวัสดิวัฒน์ นายกรัฐมนตรี ได้ดำเนินการสนับสนุนและส่งเสริมให้เกิดการสร้าง พัฒนา และประยุกต์ ใช้องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง ผ่านการจัดกิจกรรมหลากหลาย อาทิ การสนับสนุนทุนวิจัยเพื่อการศึกษา ค้นคว้า ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนได้เรียนวิทยาศาสตร์อย่างสร้างสรรค์ ผ่านการค้นคว้าทดลองทำจริง การจัดกิจกรรมประชุม สัมมนา เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ และรุ่นเก่า ได้นำเสนอผลงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่เขาได้สร้างขึ้น รวมทั้งการผลักดันให้เกิดการต่อยอด และนำไปใช้ได้จริงในเชิงพาณิชย์ ทำให้เกิดการตื่นตัว ด้านการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์ ที่มองเห็นเส้นทางอนาคตของอาชีพนักวิทยาศาสตร์ที่จะเป็นอีกหนึ่งกลไกหลักของการพัฒนาศักยภาพของประเทศ เพราะจะเห็นว่าในประเทศพัฒนาแล้วจะให้ความสำคัญกับการสร้างบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีค่อนข้างมาก ขณะที่ในประเทศไทย แม้จะเห็นความสำคัญในเชิงนโยบาย แต่ยังไม่สามารถขับเคลื่อนได้มากนัก จึงควรให้ความสำคัญของการสร้างบุคลากรนักวิทยาศาสตร์



และนักวิจัยรุ่นใหม่ จากทุกระดับควมคู่ไปกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อให้นักวิทยาศาสตร์และนักวิจัยไทย สามารถยืนอยู่ในเวทีวิทยาศาสตร์ระดับโลกได้ โดยสมาคมยังคงยึดมั่นและยืนยันจะดำเนินการเพื่อขยายกลุ่มของนักวิทยาศาสตร์ไทยให้กว้างขวางมากขึ้น และแสดงให้เห็นถึงศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของคนไทย

นายอำพล เสนาณรงค์ ขฟนง องคมนตรี ได้มาเป็นประธานเปิดการประชุม เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2552 และได้มอบโล่รางวัลแก่นักเทคโนโลยีดีเด่น และนักเทคโนโลยีรุ่นใหม่ จากมูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์ จำนวน 4 ท่าน ได้แก่

1. รศ.นพ.สิทธิพร บุญยนิตย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2. ศ.ดร.ทัศนีย์ อัดตะนันท์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3. ผศ.ดร.เจษฎา วรณสินธุ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
4. ดร.ฉันทิทิพย์ คำนวนทิพย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี



การประชุมประกอบด้วยปาฐกถาพิเศษ โดยนักวิทยาศาสตร์ชาวต่างประเทศที่มีชื่อเสียงในวงวิชาการ อาทิ Professor Dr. Katepalli R. Sreenivasan The Director of International Center for Theoretical Physics ประเทศอินเดีย

Professor Dr. Emmanuel Tsesmelis Cern, Directorate Office, The European Organization for Nuclear Research, ประเทศสวีเดน

Professor Dr. Albert De Roeck Cern, The European Organization for Nuclear Research, ประเทศสวีเดน

Professor Dr. Paruchuri Gangadhar Rao The Director of Northeastern Research Institute on Science and Technology (NEIST), ประเทศอินเดีย

และวิทยากรจากประเทศไทย ได้แก่ ศาสตราจารย์ ดร.สายชล เกตุษา นักวิทยาศาสตร์ดีเด่นประจำปี พ.ศ. 2552 และศาสตราจารย์ ดร.อารันต์ พัฒนไทย์ นักวิทยาศาสตร์ดีเด่นประจำปี พ.ศ. 2552 ร่วมบรรยายพิเศษใน Grand Opening Ceremony and Special Plenary Session นอกจากนั้นยังมีนักวิทยาศาสตร์ชาวต่างประเทศ และชาวไทย ร่วมบรรยายพิเศษแต่ละสาขาวิชาการ ถึง 40 ท่าน มีการอภิปรายกลุ่ม การเสนอผลงานวิจัยทั้งในรูปแบบการบรรยายและโปสเตอร์ถึง 16 สาขาวิชา และมีการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ของนักเรียนในรอบชิงชนะเลิศ การประชุมของสมาคม / เลขา / ชมรมอีกมากมาย รวมผลงานวิจัยที่นำเสนอในการประชุมวิชาการครั้งนี้ถึง 854 เรื่อง และมีผู้



เข้าร่วมงานกว่า 1,500 คน จึงนับเป็นการประชุมวิชาการขนาดใหญ่ที่มีการชุมนุมนักวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีหลากหลายสาขาจากหลายประเทศ เป็นเวทีของการบูรณาการความรู้สู่การพัฒนาประเทศให้ยั่งยืน

ผลงานที่นำมาเสนอในครั้งนี้ เป็นผลงานจากความร่วมมือที่ดีจากคณะวิทยาศาสตร์ของมหาวิทยาลัยทั้ง 24 แห่ง รวมทั้งการสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐและเอกชนอีกหลายแห่งในการประชาสัมพันธ์ให้นักเรียน นักศึกษา อาจารย์ นักวิจัยได้ส่งผลงานมาเสนอ ถือเป็นกระตุ้นให้เกิดความสนใจและตื่นตัวในการร่วมมือพัฒนาวงการทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและยังเป็นการแสดงถึงศักยภาพของคนไทยกับการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ไม่ด้อยกว่าชาติใด การจัดงานครั้งนี้เป็นการเผยแพร่ผลงานของนักวิทยาศาสตร์ไทยให้เป็นที่รู้จักเปรียบได้กับตลาดแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของคนไทยที่สำคัญอีกเวทีหนึ่งที่ได้เปิดโอกาสให้นักเรียน นักศึกษา ครู อาจารย์ นักวิจัย และผู้ที่สนใจทั่วไปได้นำเสนอผลงาน

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพาจะใช้โอกาสนี้นำเสนอผลงานวิจัยดีเด่นและเป็นรูปธรรม ซึ่งเป็นผลงานความก้าวหน้า และความภาคภูมิใจของสถาบันและวงการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศเผยแพร่สู่สาธารณชนต่อไป

มุทิตาจิตเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันเกิด ศ.ดร.ธำรง บัวศรี ครบรอบ 90 ปี

เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2552 เวลา 10.00 น. ผศ.บุญมา ไทยก้าว รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต พร้อมด้วยคณาจารย์จากมูลนิธิ ศาสตราจารย์ ดร.ธำรง บัวศรี เข้าร่วมแสดงมุทิตาจิตเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันเกิดศาสตราจารย์ ดร.ธำรง บัวศรี ครบรอบ 90 ปี ในวันที่ 11 ตุลาคม 2552 ณ บ้านพักของ ศาสตราจารย์ ดร.ธำรง บัวศรี กรุงเทพมหานคร



รศ.ชารี มณีศรี รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร ม.บูรพา

**ได้รับเชิดชูเกียรติจากสมาคมศิษย์เก่า ม.มหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
ให้เป็นศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปี 2551**

รศ.ชารี มณีศรี รองอธิการบดีฝ่ายบริหารมหาวิทยาลัยบูรพา สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี พุทธศาสตรบัณฑิต (ครุศาสตร์) จากมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย ปริญญาโทบริหารการศึกษาจาก The M.S. University Baroda เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์โทที่วิทยาลัยวิชาการศึกษาบางแสน เมื่อปี 2516 ดำรงตำแหน่งรองอธิการบดีตั้งแต่อธิการบดีท่านแรก คือ สมัยที่ รศ.เชาวน์ มณีวงศ์ เป็น



อธิการบดี อธิการบดีท่านที่ 2 ได้แก่ ผศ.ดร.ผาสุข กุลละวณิชย์ จนถึงสมัยปัจจุบัน คือ สมัยที่ ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ เป็นอธิการบดี

รศ.ชารี มณีศรี เป็นนักบริหาร ผู้ประสานสิบทิศ เป็นผู้บริหารที่วางตัวเรียบง่าย ไม่มีพิธีรีตอง จึงเป็นที่เคารพรักของบุคลากรเสมอมา

รศ.ชารี มณีศรี เคยได้รับยกย่องเป็นพ่อตัวอย่างแห่งชาติ เมื่อปี พ.ศ. 2548 และสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย ประกาศเกียรติคุณยกย่องให้ รศ.ชารี มณีศรี รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปี 2551

พิทักษ์ธนาคม นายกสมาคมศิษย์เก่า มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย พร้อมด้วยคณะกรรมการบริหารสมาคมฯ ได้เดินทางมายังมหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อมอบเกียรติบัตรและประกาศเกียรติคุณศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปีพุทธศักราช 2551 แต่ รศ.ชารี มณีศรี รองอธิการบดีฝ่ายบริหารมหาวิทยาลัยบูรพาที่ได้รับยกย่องให้เป็นศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปี 2551 จากมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

ในนามมหาวิทยาลัยบูรพา ขอแสดงความยินดีมา ณ โอกาสนี้



คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

เปิดรับนิสิตหลักสูตรใหม่ประจำปีการศึกษา 2553

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นคณะที่จัดตั้งใหม่ตามประกาศสภามหาวิทยาลัยบูรพา เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2552 เพื่อสร้างนักวิทยาศาสตร์ทางด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ และความงามที่มีประสิทธิภาพทั้งในด้านการวิจัยทางวิทยาศาสตร์การแพทย์และการให้บริการทางด้านสุขภาพและความงาม เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพและยังครอบคลุมการบริการสุขภาพแบบองค์รวมสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10

ปีการศึกษา 2553 นี้ คณะสหเวชศาสตร์ เปิดรับนิสิตระดับปริญญาตรี หลักสูตรใหม่ คือ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) ซึ่งเป็นหลักสูตรแรกและหลักสูตรเดียวในประเทศไทย มีความทันสมัย เหมาะสมกับความก้าวหน้าทางวิชาการและศาสตร์ทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ในยุคปัจจุบัน มีสาขาวิชาโท ให้เลือกเรียนได้ 4 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาโภชนบำบัด สาขาวิชาเซลล์วิทยา สาขาวิชาการวิจัยของวิทยาศาสตร์การแพทย์ และสาขาวิชาบริหารธุรกิจสุขภาพ

ปัจจุบัน ยังไม่มีสถาบันการศึกษาใดในประเทศไทย เปิดสอนหลักสูตรชีวเวชศาสตร์ระดับปริญญาตรี มีเฉพาะที่สถาบันเปิดสอนระดับบัณฑิตศึกษา 7 สถาบัน คือ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ และมหาวิทยาลัยนเรศวร เมื่อสำเร็จการศึกษาหากบัณฑิตต้องการศึกษาต่อ สามารถศึกษาต่อได้ในหลากหลายมหาวิทยาลัยและยังสามารถศึกษาต่อในสาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ และวิทยาศาสตร์สุขภาพอื่นๆ ได้เช่นกัน ทำให้มีศาสตร์ที่จะศึกษาต่อได้หลากหลาย

สาขาโภชนบำบัด เป็นศาสตร์ใหม่ที่ตามโรงพยาบาลต่างๆ ขาดแคลนบุคลากรสาขาเป็นอย่างมาก ทั้งที่มีความสำคัญและจำเป็นสำหรับผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาล การมีนักโภชนบำบัดที่มีความรู้และความเข้าใจในโภชนบำบัด การประเมินภาวะโภชนาการ การประเมินถึงความต้องการพลังงานของผู้ป่วยในแต่ละวัน และการติดตามภาวะโภชนาการของผู้ป่วย ร่วมตรวจเยี่ยมผู้ป่วยบนหอผู้ป่วยกับทีมสุขภาพ จะช่วยให้การรักษาผู้ป่วยให้หายจากโรคได้ผลรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

สาขาเซลล์วิทยา การตรวจร่างกายเพื่อค้นหาเซลล์มะเร็งทำได้ในห้องปฏิบัติการพยาธิวิทยาตามโรงพยาบาลต่างๆ โดยพยาธิแพทย์

และนักเซลล์วิทยาเท่านั้น จึงไม่เพียงพอต่อการกระจายงานบริการสาธารณสุขของประเทศ ในปัจจุบันจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีนักเซลล์วิทยาผู้ชำนาญในการตรวจเซลล์มะเร็งที่จะช่วยพยาธิแพทย์ปฏิบัติการตรวจกรองงานในการตรวจค้นเซลล์มะเร็งในระยะเริ่มแรก จำเป็นต้องมีนักเซลล์วิทยาที่มีความรู้ความสามารถทางเซลล์วิทยาประจำสถานื่อนามัยทุกแห่งอย่างน้อยแห่งละ 1 คน ทั่วประเทศ

สาขาวิชาวิจัยทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปัจจุบันการวิเคราะห์ การวินิจฉัย การรักษา และการศึกษากลไกการก่อโรคต่างๆ ในระดับโมเลกุลนั้น สามารถกระทำได้อย่างมีประสิทธิภาพหลายโรค ยังมีโรคที่เกิดขึ้นใหม่ที่ยังขาดวิธีการวิเคราะห์ การวินิจฉัย การรักษา และการศึกษากลไกการก่อโรคต่างๆ ไปใช้ได้จริงในทุกภูมิภาคของประเทศ เนื่องจากอาการของโรคต่างๆมีความคล้ายคลึงกัน การตรวจการวิเคราะห์ การวินิจฉัยแยกโรค การศึกษากลไกการก่อโรคจึงต้องอาศัยนักวิจัยทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่มีความรู้ความสามารถร่วมทำงานกับแพทย์ที่มีประสบการณ์ ที่จะพัฒนาและประยุกต์เทคโนโลยีต่างๆ ในการรักษา หรือผลิตชุดตรวจโรคให้มีประสิทธิภาพและทันสมัย

สาขาบริหารธุรกิจสุขภาพ การแพทย์ทางเลือกที่ชะลอความชราหรือการฟื้นฟูวัยตลอดจนการใช้อาหารเสริมในการป้องกันการบำบัดรักษา การทำให้มีสุขภาพดีและการทำให้มีอายุยืนยาวเป็นการแพทย์แขนงใหม่ที่แพทย์บางรายสามารถนำไปใช้ในการรักษาโรคมะเร็งได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปัจจุบันธุรกิจเป็นที่ยอมรับกันอย่างแพร่หลาย คือ ธุรกิจสุขภาพ คนจะหันมาดูแลสุขภาพมากขึ้น และยังมีแนวโน้มทางสังคมที่จะเป็นโลกของผู้สูงอายุ ทำให้ยังมีความต้องการของธุรกิจที่เกี่ยวกับสุขภาพเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ซึ่งจะเป็นธุรกิจในโลกยุคหน้าที่เป็นที่นิยมสูง หลักสูตรชีวเวชศาสตร์ วิชาโท บริหารธุรกิจสุขภาพ จะเป็นแนวทางใหม่ในการผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพและวิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ทันสมัยและลึกซึ้ง เข้าใจกระบวนการวิเคราะห์ การวินิจฉัย การรักษา และการศึกษากลไกการก่อโรคต่างๆ ตลอดจนกลไกการทำงานต่างๆ ของร่างกายในภาวะปกติจนถึงระดับโมเลกุล สามารถวิเคราะห์และจัดกลุ่มลูกค้าเพื่อที่จะสามารถสร้างสมดุลทางการตลาดบริหารจัดการและพัฒนาการบริการธุรกิจสุขภาพให้เหมาะสมกับความรู้และฐานลูกค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนมีอนาคตทางธุรกิจที่มั่นคงในระยะยาว

เอกสารเพื่อการประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยบูรพา

- ที่ปรึกษา : ศ.ดร.สุชาติ อุปลัมภ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา รศ.ชารี มณีศรี รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร นางธนิศา แผลงจันทิก ผู้อำนวยการกองกลาง
- บรรณาธิการ : นางธารารวรรณ ภูวนา หัวหน้างานประชาสัมพันธ์
- กองบรรณาธิการ : นางสุพิศ ออมลี น.ส.สุภาวดี จันทร์โสม น.ส.ตราจิตต์ เมืองคล้าย นายไวทิน จิตมั่น น.ส.ปิยะมาศ ตั้งใจธรรมโชติ นายจิรศักดิ์ รัตนวงษ์ น.ส.ปรารณา รัตนารดีสังกุล น.ส.สุขุมลย์ วิริยกิจ นายธีร ชัยสุทธิ นายสมบัติ นุชประเสริฐ
- ฝ่ายข่าวและภาพ : นายจิรศักดิ์ รัตนวงษ์ น.ส.ปรารณา รัตนารดีสังกุล น.ส.สุขุมลย์ วิริยกิจ
- จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยบูรพา เลขที่ 169 ถ.ลงหาดบางแสน ต.แสนสุข อ.เมือง จ.ชลบุรี 20131 โทร 0-3810-2222 ต่อ 2120-2123 โทรสาร 0-3839-0353 www.buu.ac.th
- ภาพปกโดย : ผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรกริช บัวแก้ว
- ออกแบบและจัดพิมพ์ : เกียรติคุณริเอชั่น โทร. 0-3844-3202 โทรสาร 0-3844-4931