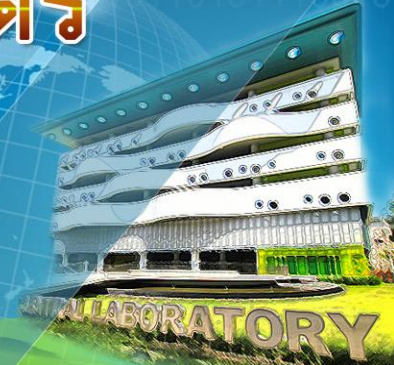




ข่าวคณะวิทยาศาสตร์ Faculty of Science News



ข่าวคณะวิทยาศาสตร์ ปีที่ ๑๕ ฉบับที่ ๑ ประจำเดือนมกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ | www.sci.buu.ac.th

มติใหม่หอการค้าชลบุรี สู่เวทีความร่วมมือทุกภาคส่วน และ ๗ ผลงานนวัตกรรมภายใต้การ MOU กับมหาวิทยาลัยบูรพา



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับหอการค้าจังหวัดชลบุรี จัดการประชุม “มติใหม่หอการค้าชลบุรี สู่เวทีความร่วมมือทุกภาคส่วน และ ๗ ผลงานนวัตกรรมภายใต้การ MOU กับมหาวิทยาลัยบูรพา” เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ ห้อง CL 101 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นความร่วมมือกันสนับสนุนและส่งเสริมให้เกิดกิจกรรมต่างๆ เพื่อเน้นพัฒนาความรู้สู่ท้องถิ่นและชุมชน โดยเฉพาะงานวิจัย เพื่อให้เกิดนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์ พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนผู้ประกอบการ SME ของชุมชนในจังหวัดชลบุรี อีกทั้งเพื่อเชื่อมโยงองค์ความรู้ การวิจัย ศาสตร์ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปสู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์ของชุมชน นอกจากนี้ยังได้รับความร่วมมือจากโปรแกรมสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีของอุตสาหกรรมไทย (ITAP) เข้ามามีบทบาทในการนำเสนอทุนวิจัย และมุ่งเป้าให้มีการจับคู่การวิจัยระหว่างนักวิชาการ แหล่งทุน และผู้ประกอบการอีกด้วย

โดย รศ.ดร.สมนึก ธีระกุลพิศุทธิ์ ผู้ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม คุณสุนทร ธีระกุลพัฒนกุล ประธานหอการค้าจังหวัดชลบุรี กล่าวรายงานพันธกิจของหอการค้าจังหวัดชลบุรี คุณธีรพันธ์ ธีระกุลพัฒนกุล เลขาธิการหอการค้าจังหวัดชลบุรี แถลงนโยบายของหอการค้าจังหวัดชลบุรี และความร่วมมือที่จะเกิดขึ้นในปี ๒๕๖๑ คุณไกรสร ฉัตรเลขวนิช ประธาน YEC จังหวัดชลบุรี รายงานโครงการวิจัยที่เกิดขึ้นและความก้าวหน้าของการ MOU กับคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา จากนั้น ผศ.ดร.ทรงกลด สารภูษิต รองคณบดีฝ่ายวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยี ดร.อนิชา สุขสมบูรณ์ ตัวแทนนักวิจัย อ.นิเวศ ศรีคุณ ตัวแทนนักวิจัย คุณอาทิตย์ ทีปกรสุขเกษม รองประธานหอการค้า จังหวัดชลบุรี คุณธีรพงษ์ ภาคภพ รองเลขาธิการหอการค้า จังหวัดชลบุรี และ รศ.ดร.รัชพล สันติวรากร ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ศูนย์บริหารจัดการเทคโนโลยี (ศจ.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ร่วมเสวนา “ก้าวต่อไป ในการพัฒนานวัตกรรมสู่ผลิตภัณฑ์” โดยมีคุณวัสนา สารพานิช เป็นผู้ดำเนินรายการ นอกจากนี้ภายในงานยังมีการจัดนิทรรศการนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ มุมสนทนา ระหว่างนักวิชาการและผู้ประกอบการ เพื่อหารือแก้ไขปัญหาสู่การพัฒนาธุรกิจด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้วย

ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือเพื่อสนับสนุนงานวิจัย (โรงงานต้นแบบวิศวกรรมชีวเคมี)



เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (องค์การมหาชน) และบริษัท มัลติแบกซ์ จำกัด (มหาชน) จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือสามฝ่ายเพื่อสนับสนุนงานวิจัยและพิธีเปิดโรงงานต้นแบบวิศวกรรมชีวเคมี ภายใต้โครงการ “การขยายขนาดการผลิตกรดซัคซินิกจากแบคทีเรียที่ระดับโรงงานต้นแบบและการสร้างถังปฏิกรณ์ชีวภาพขนาด ๕,๐๐๐ ลิตร” ณ ห้อง CL 101 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับเกียรติจาก ศ.นพ.สิริฤกษ์ ทรงวิไล เลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ลงนามบันทึกข้อตกลงร่วมกับ รศ.ดร.สมนึก ธีระกุลพิศุทธิ์ ผู้ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา และ ดร.พิสุทธิ์ เลิศวิไล รองกรรมการผู้จัดการ บริษัท มัลติแบกซ์ จำกัด (มหาชน) โดยมี ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, น.ส.อไร เชื้อเย็น นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ สำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ, น.ส.อัญญา กำจายกิตกุล ผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและพัฒนา บริษัท มัลติแบกซ์ จำกัด (มหาชน) ร่วมเป็นสักขีพยาน ภายในพิธีลงนาม ได้รับเกียรติจาก รศ.ดร.สมนึก ธีระกุลพิศุทธิ์ ผู้ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา กล่าวต้อนรับ รศ.ดร.นภาพร นพรัตน์ภรณ์ หัวหน้าสำนักงานประสานงานโครงการวิจัย สภท.-วช. กล่าวรายงาน ศ.นพ.สิริฤกษ์ ทรงวิไล เลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กล่าวแสดงความยินดี และถ่ายภาพร่วมในพิธีลงนาม ทั้งนี้ มีการนำเสนอผลงานโครงการ “การขยายขนาดการผลิตกรดซัคซินิกจากแบคทีเรียที่ระดับโรงงานต้นแบบและการสร้างถังปฏิกรณ์ชีวภาพขนาด ๕,๐๐๐ ลิตร” โดย ผศ.ดร.เศรษฐวิชัย ฉ่ำศาสตร์ หัวหน้าโครงการวิจัย และทั้งหมดเข้าเยี่ยมชมและร่วมพิธีเปิดโรงงานต้นแบบวิศวกรรมชีวเคมี ณ อาคารวิทยาศาสตร์ชีวภาพ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ประชุมเชิงปฏิบัติการ “โครงการขยายการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนายั่งยืนในทะเลเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในประเทศไทย”



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยศูนย์เรียนรู้การจัดการชายฝั่งแบบบูรณาการ คณะวิทยาศาสตร์ (ICM) ร่วมกับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และหุ้นส่วนเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อมทางทะเลในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (PEMSEA) จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ “โครงการขยายการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนายั่งยืน ในทะเลเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในประเทศไทย” โดยมีหน่วยงานทั้งจากกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมเจ้าท่า กรมประมง การท่าเรือแห่งประเทศไทย PEMSEA ภาครัฐ ภาคเอกชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีในการหารือร่วมกัน เพื่อพัฒนาแผนปฏิบัติงาน จัดตั้งหน่วยประสานงานในพื้นที่ระดับจังหวัด (ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด) เพื่อขับเคลื่อนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเลและการใช้ประโยชน์ทรัพยากรทางทะเล ภายใต้การมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ ชุมชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึงแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในระดับภาคตะวันออกเฉียงใต้ของประเทศไทยสู่ทะเลเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายภาคีที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๒๓-๒๔ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม Sea Horse โรงแรมแคนทารี เบย์ จังหวัดระยอง ได้รับเกียรติจาก นายธีรวัฒน์ สุขสด รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นประธานเปิดโครงการ ดร.ธนา ยิ่งเจริญ ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กล่าวรายงาน และ ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “รู้ทันงานประกัน ๖๐” กิจกรรมที่ ๑



เมื่อวันที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ ห้อง CL-101 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ ฝ่ายบริหารยุทธศาสตร์และมาตรฐานการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “รู้ทันงานประกัน ๖๐” กิจกรรมที่ ๑ : การชี้แจงข้อมูลที่คณะจัดเก็บเพื่อประกอบการวิเคราะห์การดำเนินงานของหลักสูตร มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการรวบรวมการจัดเก็บข้อมูลและแหล่งข้อมูล การเชื่อมโยงข้อมูลในด้านการผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการ การพัฒนาบุคลากร การบริหารจัดการ และอื่นๆ เพื่อประกอบการสังเคราะห์การดำเนินงานทั้งระดับหลักสูตรและระดับคณะ ในการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ โดยคณบดีและรองคณบดีฝ่ายต่างๆ บรรยายชี้แจงการเก็บข้อมูลในด้านต่างๆ

โครงการบ่มเพาะการพัฒนาหลักสูตรตามแนวทาง Outcome-Based Education



ตามยุทธศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์ ด้านการผลิตบัณฑิต มีเป้าหมายที่จะผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์ที่มีแนวคิดมุ่งนวัตกรรม เน้นการพัฒนาบัณฑิตตามความต้องการของตลาดแรงงาน ตามแนวทาง Outcome-based education ส่งผลให้บัณฑิตได้งานทำในฐานการจ้างแรงงานที่สูงขึ้น ฝ่ายวิชาการและบัณฑิตศึกษา จึงจัดโครงการบ่มเพาะการพัฒนาหลักสูตรตามแนวทาง Outcome-Based Education ให้กับหัวหน้าภาควิชา กรรมการบริหารหลักสูตร และคณาจารย์ผู้สนใจ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาหลักสูตรใหม่หรือปรับปรุงหลักสูตรเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน ตามแนวทาง Outcome-Based Education ได้รับเกียรติจาก ผศ.เชิญโชค ศรีขวัญ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นวิทยากรผู้ให้ความรู้การออกแบบหลักสูตรตามแนวทาง OBE การทำ Workshop และการพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ ระหว่างวันที่ ๓-๕ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมน้ำใจชายน์ (SD 117) อาคารสิรินธร

คณะวิทยาศาสตร์ เปิดรับสมัครเข้าศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา ประจำภาคต้น ปีการศึกษา 2561

เปิดรับสมัคร 25 มกราคม - 29 มิถุนายน 2561

เปิดเรียน 6 สิงหาคม 2561

รายละเอียดเพิ่มเติม.. <http://science.buu.ac.th/academic/>

ภารกิจผู้บริหาร

- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เข้าร่วมสวัสดีปีใหม่ ดร.ไพรินทร์ ชูโชติถาวร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม วันที่ ๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ กระทรวงคมนาคม กรุงเทพฯ
- คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มอบ ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร หัวหน้าภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการอำนวยการการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๖ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ และ ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร หัวหน้าภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าประชุมร่วมกับสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เพื่อหารือเกี่ยวกับงานวิจัย วันที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อุทยานนวัตกรรมรังสรรค์อวกาศ Space Inspirium อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการดำเนินงานปรับปรุง มคอ.๑ วันที่ ๑๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ คณะวิทยาศาสตร์ ม.มหิดล กรุงเทพฯ
- อ.ปริยา ปะบุญเรือง รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ พร้อมด้วย น.ส.ธรรารัตน์ โนจิตร และ น.ส.นันทิกานต์ มงคลนรกิจ สังกัดสำนักงานคณบดี ดำเนินการประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์เชิงรุก วันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนระดับมัธยมศึกษาในเขตจังหวัดระยอง
- อ.ปริยา ปะบุญเรือง รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ พร้อมด้วย นายรัฐกาล จันทรรกว่าที่ ร.ต.กิตติศักดิ์ เกตุแก้ว และ น.ส.ธรรารัตน์ โนจิตร สังกัดสำนักงานคณบดี ดำเนินการประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์เชิงรุก วันที่ ๑๘ - ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนระดับมัธยมศึกษาในเขตจังหวัดปราจีนบุรี
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เข้ามุทิตาจิตและสวัสดีปีใหม่ รศ.ดร.เย็นใจ สมวิเชียร กรรมการและเหรียญกมุณี สอวน. วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นเกียรติในพิธีเปิดและเข้าร่วมประชุมโครงการขยายการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนาอย่างยั่งยืนในทะเลเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในประเทศไทย วันที่ ๒๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ แคนทารี เบย์ โฮเทล จ.ระยอง
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เข้าร่วมเสนอวิสัยทัศน์ผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กรุงเทพฯ
- ดร.อภิศักดิ์ ไชยโรจน์วัฒนา รองคณบดีฝ่ายการคลังและทรัพย์สิน เข้าร่วมอบรม “กฎหมายและระเบียบสำหรับงานการคลัง รุ่นที่ ๖” วันที่ ๒๖ - ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม เดอะทวิน ทาวเวอร์ กรุงเทพฯ
- อ.ปริยา ปะบุญเรือง รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ พร้อมด้วย ดร.อนันต์ อธิพรชัย สังกัดภาควิชาเคมี ดร.วิษญา กันบัว สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ น.ส.เสกวลี อุดมเวช สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา นายรัฐกาล จันทรรกว่า น.ส.ธรรารัตน์ โนจิตร น.ส.นันทิกานต์ มงคลนรกิจ สังกัดสำนักงานคณบดี และนิสิตคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน ๗๐ คน เข้าร่วมโครงการค่ายวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ ครั้งที่ ๒๗ วันที่ ๒๖ - ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนมกุฎเมืองราชวิทยาลัย จ.ระยอง
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานพิธีเปิดโครงการค่ายวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ โรงเรียนมกุฎเมืองราชวิทยาลัย ในวันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนมกุฎเมืองราชวิทยาลัย จ.ระยอง
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เข้าร่วมโครงการ "CWIE" กับการพัฒนาการเรียนการสอนเพื่อรองรับ



ประชุม/ อบรม/ สัมมนา : ในประเทศ

- รศ.ดร.กิตติการ สายธนู และ ผศ.ปรียาร์ตน์ นาคสุวรรณณ์ สังกัดภาควิชาคณิตศาสตร์ เข้าร่วมโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ Professional Non-life Insurance Camp ครั้งที่ ๒ วันที่ ๔ - ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมบัดดี้ โอเรียลทอล ริเวอร์ไซด์ ปากเกร็ด จ.นนทบุรี
- ดร.ณนอมศักดิ์ บุญภักดี สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการวิชาการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ณ ห้องประชุมคณะกรรมการ อาคารรัฐสภา ๒ กรุงเทพฯ
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ วันที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑
- ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร และ ดร.จริยวดี สุริยพันธุ์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการอำนวยการ การประชุมวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ ๖ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อุษาวดี ตันติวรานุกฤษ์ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการจัดงานจัดทำร่างแผนยุทธศาสตร์สภามหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วันที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ
- รศ.ดร.อุบลลักษณ์ รัตนศักดิ์ สังกัดภาควิชาเคมี พร้อมด้วย ดร.อนุตตรา อุดมประเสริฐ และ ดร.สมชาติ แม่นปิ่น สังกัดภาควิชาชีวเคมี เข้าร่วมประชุม “การประชุมนักวิจัยรุ่นใหม่ พบ เมธีวิจัยอาวุโส สกว.” ครั้งที่ ๑๗ (TRF-OHEC Annual Congress 2018 (TOAC 2018)) วันที่ ๑๐ - ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม เดอะ รีเจนท์ ซะอ่า บีช รีสอร์ท จ.เพชรบุรี
- ดร.วาสนี พงษ์ประยูร สังกัดภาควิชาชีววิทยา เข้าร่วมประชุม Foods for Health Conference Celebrating the 100th Anniversary of UMass Food Science วันที่ ๑๑ - ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม โนวเทลกรุงเทพ กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อนุกุล บูรณประทีปรัตน์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมรายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ ๒ (ตรวจการจ้างงวดที่ ๓) โครงการจ้างศึกษาสำรวจ ออกแบบปรับปรุงร่องน้ำ และบริเวณพื้นที่จอดเรือท่าเรือจุกเสม็ด วันที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ท่าเรือพาณิชย์สัตหีบ กองทัพเรือ จ.ชลบุรี
- ผศ.ดร.วิสาตรี คงเจริญสุนทร สังกัดภาควิชาชีววิทยา เข้าร่วมประชุมเพื่อนำเสนอโครงการวิจัยและตอบข้อซักถามของคณะผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยกลุ่ม เรื่อง สมุนไพร อาหารเสริมและสปา ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ รอบที่ ๒ วันที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อรอง จันทรประสาทสุข สังกัดภาควิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร เข้าร่วมการสัมมนาประชาสัมพันธ์หลักสูตร Train the Trainer ISO14000:2015 วันที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมเจ้าพระยาพาร์ค กรุงเทพฯ
- ดร.วรรณพ สุขภารังษี สังกัดภาควิชาชีววิทยา เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิจัยแบบโปสเตอร์ ในงานประชุมระดับนานาชาติ 44th International Embryo Technology Society (IETS) annual conference 2018 วันที่ ๑๔ - ๑๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม แชนกรี-ลากรุงเทพ กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.นิรมล ปัญญาบุญกุล สังกัดภาควิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร และ ผศ.ดร.อนุกุล บูรณประทีปรัตน์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์เข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การสื่อสารวิทยาศาสตร์สำหรับทูตวิทยาศาสตร์: เทคนิคการสื่อสารและการให้สัมภาษณ์” รุ่นที่ ๑ วันที่ ๑๕ - ๑๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพฯ
- นางจันทิพย์ บุญมามีพูล และ น.ส.พรพรรณ สีลาผอง นักวิทยาศาสตร์ สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมสัมมนาโครงการ “Electron Microscope Seminar and Workshop” วันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารศูนย์ประชุมอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย จ.ปทุมธานี
- ผศ.ดร.ปภาศิริ บาร์เนท พร้อมด้วย ดร.นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี และ ดร.วันศุกร์ เสนานายู สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมเพื่อเตรียมความพร้อม การประชุมเชิงปฏิบัติการ National Inception Workshop on SDS-SEA วันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรุงเทพฯ
- ดร.สมชาติ แม่นปิ่น พร้อมด้วย ดร.อนุตตรา อุดมประเสริฐ ดร.แหววลี โชคแสวงการ สังกัดภาควิชาชีวเคมี และนายรัฐกาล จันทรศร สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าแนะนำหลักสูตรและประชาสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ วันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนชลราษฎรอำรุง จ.ชลบุรี
- อ.กฤษณ์ อึ้งอังกูร สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา เข้าร่วมอบรมสัมมนา เรื่อง “เพิ่มศักยภาพนักวิจัยไทยให้ทำงานร่วมกับอุตสาหกรรม” วันที่ ๑๗ - ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมรามารการ์เด็นส์ กรุงเทพฯ
- ดร.เอกพงษ์ สุวัฒน์มาลา สังกัดภาควิชาเคมี เข้าร่วมประชุมตรวจสอบความถูกต้องของต้นฉบับเครื่องมือวัด วันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สถาบันทดสอบ การศึกษาแห่งชาติ (สทศ.) กรุงเทพฯ
- ดร.ชัชวิน เพชรเลิศ สังกัดภาควิชาชีวเคมี เข้าร่วมประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุม International Conference on Innovation of Functional Food in Asia (IFFA 2018) วันที่ ๒๒ - ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ม.พะเยา จ.พะเยา
- ดร.วันศุกร์ เสนานายู พร้อมด้วย ดร.นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี ผศ.ดร.ปภาศิริ บาร์เนท สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ และ น.ส.นันทิกานต์ มงคลนรกิจ สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการ “การขยายการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนายั่งยืนในทะเลเอเชียตะวันออก” วันที่ ๒๒ - ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม Kantary Bay จ.ระยอง
- ผศ.ดร.อุษาวดี ตันติวรานุกฤษ์ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมสัมมนาวิพากษ์ร่างแผนยุทธศาสตร์และประชุมคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๒๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ
- อ.นิเวศ ศรีคุณ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมกิจกรรม Pitching ครั้งที่ 3 “Smart innovation ... Smart Big data เทคโนโลยีเพื่อการเมือง” โครงการ Smart City Startup Development ภายใต้ “โครงการ Innovation Hubs เพื่อสร้างเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมของประเทศไทยตามนโยบายประเทศไทย 4.0” วันที่ ๒๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้องสตูดิโอ โรงละครเคแบงก์ สยามพระพิฆเนศวร สยามสแควร์ วัน กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อุษาวดี ตันติวรานุกฤษ์ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมคณะกรรมการประจำคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วช.กำแพงแสน จ.นครปฐม

ประชุม/ อบรม/ สัมมนา : ในประเทศ (ต่อ)

- ดร.วาสิณี พงษ์ประยูร สังกัดภาควิชาชีววิทยา เข้าร่วมสัมมนาวิชาการ เรื่อง Plant Factory วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารศูนย์ประชุมอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย จ.ปทุมธานี
- ผศ.ดร.กรองจันทร์ รัตนประดิษฐ์ สังกัดภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และ ผศ.ดร.เศรษฐวัชร ฉ่ำศาสตร์ สังกัดภาควิชาชีววิทยา เข้าร่วมโครงการส่งเสริมให้บุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตให้ภาคอุตสาหกรรม ประจำปี ๒๕๖๑ (Talent Mobility) วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ องค์การสุรา จ.ฉะเชิงเทรา
- น.ส.สุติรัตน์ ปุ่นประเสริฐ และ นายชาติชาย มาลาพงษ์ สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมประชุม เรื่อง การบริหารจัดการเว็บไซต์ TSEN วันที่ ๒๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารศูนย์ประชุมอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย จ.ปทุมธานี
- ดร.ชัชวิน เพชรเลิศ สังกัดภาควิชาชีวเคมี เข้าร่วมแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๔๕ รอบมหกรรม วันที่ ๒๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ มทร.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี
- ผศ.ดร.สวามินี ธีระวุฒิ และ ดร.จริยวดี สุริยพันธุ์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ ในงานประชุมวิชาการเกษตร ครั้งที่ ๑๙ วันที่ ๒๙ - ๓๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะเกษตรศาสตร์ ม.ขอนแก่น จ.ขอนแก่น
- ดร.โอโนชา สุขสมบูรณ์ และ น.ส.อรอุมา เปลียนศรี นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา สังกัดภาควิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร เข้าร่วมพิธีลงนามและมอบเกียรติบัตรแก่ผู้รับทุนแผนพัฒนาศักยภาพบัณฑิตวิจัยรุ่นใหม่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม รามการ์เด็นส์ กรุงเทพฯ
- ดร.กรประภา กาญจนะ สังกัดภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ นำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ในการจัดประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ ๕๖ วันที่ ๓๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ม.เกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ
- อ.กฤษณ์ ธีระอังกูร สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา เข้าร่วมฝึกอบรมการสร้างพี่เลี้ยงทางการค้า “Train the Trainers” วันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม เดอะไทด์ รีสอร์ท บางแสน จ.ชลบุรี

อาจารย์พิเศษ/ วิทยากร/ กรรมการสอบวิทยานิพนธ์

- ดร.ทรงวุฒิ นิมนจินดา สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เป็นคณะกรรมการตัดสินการแข่งขันอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ ๖๗ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ - ๖ วันที่ ๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนนครนายกวิทยาคม จ.นครนายก
- อ.ชัยณรงค์ แต่พานิช และ อ.ภาณุพงศ์ บุญเพียร สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เป็นคณะกรรมการตัดสินการแข่งขันการประกวด โครงการวิทยาศาสตร์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ ๖๗ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ - ๖ วันที่ ๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนนครนายกวิทยาคม จ.นครนายก
- ผศ.ดร.ภาคภูมิ พระประเสริฐ สังกัดภาควิชาชีววิทยา เป็นวิทยากรพิเศษให้แก่นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ - ๖ วันที่ ๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์ จ.ฉะเชิงเทรา
- ดร.ถนอมศักดิ์ บุญภักดี สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เป็นประธานกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ของ น.ส.นิตยา รวดเร็ว หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานิติเวชวิทยา (นานาชาติ) สังกัดภาควิชาชีววิทยา วันที่ ๑๖ - ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์ จ.สงขลา
- ผศ.ดร.เพียงพัทธ์ สุทธิรักษ์ สังกัดภาควิชาชีววิทยา เป็นวิทยากรบรรยายแนะนำการศึกษาให้แก่ นักเรียนระดับชั้น ม.๕ ในโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (วมว.) วันที่ ๑๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารนวัตกรรมการเรียนรู้ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพฯ
- ดร.กุลนารี วงศ์ราช สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เป็นวิทยากรโครงการ ASEAN school on plasma and nuclear fusion ครั้งที่ ๔ วันที่ ๒๘ มกราคม - ๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ม.เชียงใหม่ จ.เชียงใหม่
- ผศ.ดร.อนุกุล บูรณปรีดิ์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ ในหัวข้อสมุทรศาสตร์เบื้องต้น สำหรับวิชานิติเวชวิทยาทางทะเล วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์ จ.สงขลา
- ดร.ถนอมศักดิ์ บุญภักดี สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นกรรมการสอบสัมภาษณ์ผู้ยื่นขอรับใบอนุญาตสาขาการวิเคราะห์ผลกระทบบสิ่งแวดล้อมด้านวิทยาศาสตร์และการควบคุมมลพิษ ประเภทผู้ชำนาญการ วันที่ ๒๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ

แนะนำบุคลากรใหม่



ชื่อ-สกุล นายเดชชาติ สามารถ
ตำแหน่ง อาจารย์ ดร.
สังกัด ภาควิชาคณิตศาสตร์



ชื่อ-สกุล น.ส.ชยานิต คล่องแคล่ว
ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ ปฏิบัติการ
สังกัด สำนักงานคณบดี



ชื่อ-สกุล น.ส.ชนาภา ล้วนรัตน
ตำแหน่ง บุคลากร ปฏิบัติการ
สังกัด สำนักงานคณบดี

ค่ายวิทยาศาสตร์ “โรงเรียนศรีสงครามวิทยา” จังหวัดเลย



เมื่อวันที่ ๑๐ - ๑๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับโรงเรียนศรีสงครามวิทยา จังหวัดเลย จัดโครงการบริการวิชาการ “ค่ายวิทยาศาสตร์” โรงเรียนศรีสงครามวิทยา ให้กับนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ณ ห้องปฏิบัติการ อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อให้นักเรียนได้รับความรู้ทางวิทยาศาสตร์และได้ฝึกทักษะในภาคปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ในห้องปฏิบัติการทดลองจริง ที่สามารถนำความรู้และทักษะทางวิทยาศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน มีการบรรยายพิเศษโดยวิทยากรจากคณะวิทยาศาสตร์ และกิจกรรมปฏิบัติการทดลองในห้องปฏิบัติการทางฟิสิกส์ เคมี และชีววิทยา ทั้งนี้ได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ กล่าวปิดโครงการและมอบเกียรติบัตร

ค่ายวิทยาศาสตร์ “โรงเรียนสรรพวิทยาคม” จังหวัดตาก



เมื่อวันที่ ๒๐-๒๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับโรงเรียนสรรพวิทยาคม จังหวัดตาก จัดโครงการบริการวิชาการ “ค่ายวิทยาศาสตร์” โรงเรียนสรรพวิทยาคม ให้กับนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ ๒ และ ๕ ณ ห้องปฏิบัติการ อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อให้นักเรียนได้รับความรู้ทางวิทยาศาสตร์และได้ฝึกทักษะในภาคปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ในห้องปฏิบัติการทดลองจริง ที่สามารถนำความรู้และทักษะทางวิทยาศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน มีการบรรยายพิเศษ “การสำรวจทางทะเลแอนตาร์กติก” โดย ผศ.ดร.อนุกุล บุณยประทีปรัตน์ และ “รู้จักปะการังกันมั๊ย?” โดย ดร.นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี ภาควิชาวาริชศาสตร์ และกิจกรรมปฏิบัติการทดลองในห้องปฏิบัติการทางฟิสิกส์ เคมี จุลชีววิทยา และเทคโนโลยีชีวภาพ ทั้งนี้ได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มอบเกียรติบัตรและกล่าวปิดโครงการ

ค่ายวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ ครั้งที่ ๒๗



ฝ่ายกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการค่ายวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ ครั้งที่ ๒๗ เมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ โรงเรียนมกุฏเมืองราชวิทยาลัย จังหวัดระยอง เพื่อปลูกฝังทัศนคติที่ดีต่อวิทยาศาสตร์ให้แก่เยาวชน สามารถนำความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในชีวิตประจำวันได้ ฝึกทักษะกระบวนการคิดทางวิทยาศาสตร์และกระตุ้นให้เยาวชนเกิดความคิดสร้างสรรค์เชิงวิทยาศาสตร์ อีกทั้งเพื่อเป็นการเผยแพร่ชื่อเสียงของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพาด้วย โดยมีกิจกรรมนิทรรศการความรู้ทางวิทยาศาสตร์จากภาควิชาและกิจกรรมแนะแนวการศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา มีนักเรียนเข้าร่วมกว่า ๒๐๐ คน

พิธีเปิดได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานกล่าวเปิด และนายพิภพ นามสนิท ผู้อำนวยการโรงเรียนฯ กล่าวต้อนรับ และ น.ส.อรชума วงศ์ช่าง รองผู้อำนวยการโรงเรียนฯ เป็นประธานในพิธีปิด พร้อมทั้งมอบประกาศนียบัตรแก่นักเรียน ทั้งนี้มีคณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ คณะครู ร่วมเป็นเกียรติในพิธีและเยี่ยมชมชมฐานกิจกรรม



THE 6th MARINE SCIENCE CONFERENCE

18 – 20 JUNE 2018

การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6

One world One ocean New and more value of the seas

@ Bangsae Heritage Hotel, Chonburi

เปิดรับผลงานตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2560 – 31 มกราคม 2561

หัวข้อการนำเสนอ

- ชีววิทยา ความหลากหลายทางชีวภาพ และนิเวศวิทยา
- สมุทรศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม (อูดุณิยมวิทยา การสำรวจระยะไกล ภูมิสารสนเทศ)
- ประมง และการเพาะเลี้ยง
- เทคโนโลยีทางทะเล (เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีทางวิศวกรรม)
- การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและพื้นที่คุ้มครองทางทะเล
- ผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเล ในมิติด้านวิทยาศาสตร์ เศรษฐกิจ สังคม โลจิสติกส์ พาณิชยนาวี (กฎหมายทางทะเล)

กิจกรรม

- การนำเสนอผลงานทางวิชาการ ภาคบรรยาย/โปสเตอร์
- การประชุมใหญ่สมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย
- การเสวนาวิชาการ
- การประกวดภาพถ่ายทางทะเล
- การแสดงนิทรรศการจากหน่วยงานต่าง ๆ และบริษัทเครื่องมือชั้นนำ
- การแสดงภาพถ่ายจากตากล้องชั้นนำและนักวิทยาศาสตร์

FREE
ค่าลงทะเบียน

สำหรับผู้ลงทะเบียน
ภายในวันที่

15 พฤษภาคม 2561

*** หลังวันที่ 15 พฤษภาคม 2561 ผู้ที่สนใจเข้าร่วมงานต้องลงทะเบียนหน้างาน และชำระค่าลงทะเบียน 2,000 บาท

สอบถามเพิ่มเติม

089-602-2898 ดร.วิษญา กั้นบัว

098-569-5995 อ.สรารัฐ ศิริวงศ์

081-544-4065 ดร.จิตรา ตีระเมธี

รายละเอียดการลงทะเบียน www.marine.buu.ac.th



ส่วนบรรณาธิการและที่ปรึกษา

หากต้องการเผยแพร่ข่าวสารเพื่อประชาสัมพันธ์ สามารถส่งข่าวได้ที่
ว่าที่ ร.ต.กิตติศักดิ์ เกตุแก้ว คณะวิทยาศาสตร์ หนึ่งท่านสามารถติดตาม
จดหมายข่าวได้ที่เว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์ <http://www.sci.buu.ac.th>

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข

บรรณาธิการ : ผศ.ดร.สวามินี วีระวุฒิ

ผู้จัดทำ : ว่าที่ ร.ต.กิตติศักดิ์ เกตุแก้ว

e-mail : scibuu.pr@gmail.com



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

อ.เมือง จ.ชลบุรี ๒๐๑๓๑

โทร. ๐-๓๘๑๐-๓๐๑๑ แฟกซ์ ๐-๓๘๓๙-๓๔๙๖

