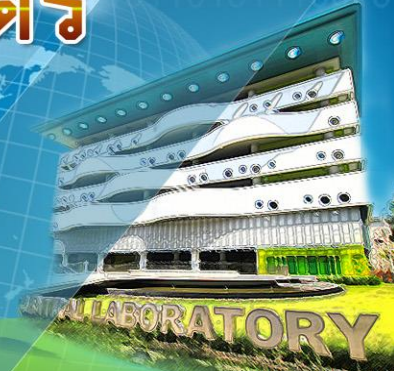




ข่าวคณะวิทยาศาสตร์ Faculty of Science News

“เป็นคณะวิทยาศาสตร์ชั้นนำที่โดดเด่นด้านศาสตร์ทางทะเล
และการสร้างนวัตกรรมในระดับอาเซียน”



ข่าวคณะวิทยาศาสตร์ ปีที่ ๑๙ ฉบับที่ ๘ ประจำเดือนสิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ | www.sci.buu.ac.th

งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ ๓๕



เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๑๖ ถึงวันเสาร์ที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับเลือกให้เป็นศูนย์ภาคตะวันออก ร่วมกับหน่วยงานภายในของมหาวิทยาลัยบูรพา หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน จัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ ๓๕ ภายใต้หัวข้อ “จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ พัฒนาชาติด้วยเทคโนโลยี สู่วิถีแห่งนวัตกรรม” หัวข้อจัดงานย่อย “เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน หรือ Sustainable Development Goals (SDGs)” ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ ได้กำหนดจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติแด่พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๔ ในฐานะที่พระองค์ทรงเป็น “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” โดยกำหนดให้ วันที่ ๑๘ สิงหาคมของทุกปี เป็นวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ และในปีนี้เป็นปีครบรอบ “๑๕๐ ปี สตรียูปราคาหว่าก” ซึ่งเป็นปรากฏการณ์ดาราศาสตร์ครั้งสำคัญที่เกิดขึ้นในประเทศไทย ณ บ้านหว่าก ตำบลคลองวาฬ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เมื่อผู้คาดการณ์สถานที่เกิดสุริยุปราคาในครั้งนั้น คือพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๔ ผู้ทรงเป็น “พระมหากษัตริย์นักดาราศาสตร์”

โดยจัดให้มีพิธีเปิดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ ๓๕ ร่วมกับ งาน Innovation Fair 2018 ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ โดย นายภักธรณม เทียนไชย ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงาน รศ.ดร.สมนึก ธีระกุลพิศุทธิ์ ผู้ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา กล่าวรายงาน และได้รับเกียรติจาก ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานเปิดงาน โดยมี ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์, ผู้แทนหน่วยงาน, คณาจารย์ และนิสิต เข้าร่วมเป็นเกียรติในพิธี ณ ห้องประชุม ชั้น ๑๑ อาคารคณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา

งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ ๓๕ (ต่อ)



งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ ๓๕ มีวัตถุประสงค์เพื่อเทิดพระเกียรติพระปรีชาสามารถทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๔ “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” และเพื่อเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ ๙ ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งเทคโนโลยีไทย” และ “พระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย” อีกทั้งเป็นการส่งเสริมและเผยแพร่ผลงานวิจัยทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ของสถาบันการศึกษาและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้เยาวชนและประชาชนทั่วไปเห็นความสำคัญ ของวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ และมีความสนใจในวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม มากยิ่งขึ้น รู้จักการนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน และเพื่อให้การจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคมีความเชื่อมโยงซึ่งกันและกันทั่วประเทศ และมีพิธีเปิดในวันเสาร์ที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้อง CL 101 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือทางวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มีการมอบรางวัลนักวิจัยดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๑ ให้กับคณาจารย์ในคณะ จำนวน ๒ ท่าน ได้แก่ ผศ.ดร.จตุภัทร เมฆพ่าย สังกัดภาควิชาคณิตศาสตร์ ได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นที่มีจำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารมากที่สุด และ ผศ.ดร.ธนิดา ตระกูลสุจริตโชค สังกัดภาควิชาเคมี ได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นที่มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ที่มี Impact factor สูงที่สุด และรางวัลนักวิจัยดีเด่นที่มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ที่มี Impact factor รวมสูงที่สุด

ทั้งนี้ภายในงานมีการจัดแสดงนิทรรศการและกิจกรรมต่างๆ ได้แก่ นิทรรศการเทิดพระเกียรติและพระปรีชาสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” นิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งเทคโนโลยีไทย” และ “พระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย” นิทรรศการพิเศษ “๑๕๐ ปี สร้อยปราสาทหว่าก้อ” นิทรรศการแสดงผลงานทางวิทยาศาสตร์ของหน่วยงานภายนอก และนิทรรศการทางวิทยาศาสตร์ของแต่ละภาควิชา การประกวด การแข่งขัน และกิจกรรมเสริมทักษะทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่น่าสนใจ เช่น ประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์/ ประกวดเรียงความทางวิทยาศาสตร์/ ประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมนักวิทยาศาสตร์น้อย/ ประกวดการแสดงทางวิทยาศาสตร์/ ประกวดวงดนตรีหรือวงดุริยางค์/ ประกวดละครทางวิทยาศาสตร์/ แข่งขันวาดภาพจินตนาการทางวิทยาศาสตร์/ แข่งขันวาดภาพการ์ตูนทางวิทยาศาสตร์ / แข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์/ แข่งขันกระบวนกรแก้ปัญหา ทางวิทยาศาสตร์ และการแข่งขัน Drone เป็นต้น โดยมียอดผู้เข้าร่วมงานมากกว่าหนึ่งหมื่นเจ็ดพันคน

รางวัลระดับดีเด่น ผลงานสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมสายอุดมศึกษา



นายณัฐชนน ดาปราบ น.ส.พัชราภรณ์ ทองสุข น.ส.ชนกนันท์ พ่วงบัลลังค์ และ น.ส.เบญจรัตน์ ทาแสงทอง นิสิตคณะวิทยาศาสตร์ สาขาเคมีศึกษา (ผศ.ดร.ยุภาพร สมิน้อย อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี เป็นที่ปรึกษา) เข้ารับรางวัลผลงานสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมสายอุดมศึกษา ประจำปี ๒๕๖๑ กลุ่มอาหารและผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ รางวัลระดับดีเด่น ชื่อ “ผลงานอุปกรณ์แบบกระดาษสำหรับวิเคราะห์ ฟอर्मัลดีไฮด์ในอาหาร” ในงานมหกรรมวิจัยแห่งชาติครั้งที่ ๑๓ จาก ดร.กอบศักดิ์ ภูตระกูล รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๒ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ ในการนี้คณะวิทยาศาสตร์ ขอแสดงความยินดีมา ณ โอกาสนี้ด้วย

โครงการปฐมนิเทศนิสิตใหม่ ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑



ฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการปฐมนิเทศนิสิตใหม่ ระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้อง UAD 201 อาคารหอประชุมธำรง บัวศรี มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อให้นิสิตชั้นปีที่ ๑ (จำนวนรวม ๗๔๘ คน) ได้รับทราบข้อมูลทุกด้านที่เกี่ยวข้องกับการเรียน การใช้ชีวิตในคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ทั้งจากอาจารย์ และรุ่นพี่ นิสิตได้พบและรู้จักกับผู้บริหาร/หัวหน้าภาค/อาจารย์ที่ปรึกษา/กรรมการบริหารหลักสูตร และเพื่อให้นิสิตชั้นปีที่ ๒-๔ ได้ทำความรู้จัก และดูแลแนะนำน้องในการลงทะเบียน ทั้งนี้ได้รับเกียรติจากผู้บริหาร คณาจารย์ กรรมการบริหารหลักสูตร และนายกสมาคมนิสิตเก่าคณะวิทยาศาสตร์ ร่วมให้การต้อนรับและแนะนำการลงทะเบียนเรียนของแต่ละหลักสูตร อีกทั้งคณะวิทยาศาสตร์ ได้มอบทุนการศึกษาให้กับนิสิตชั้นปีที่ ๑ ที่เข้าเรียนในโครงการเรียนพิเศษปรับพื้นฐานก่อนเรียนปี ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ที่มีผลคะแนนรวมและคะแนนสูงสุดในแต่ละสาขาวิชาด้วย

ภารกิจผู้บริหาร

- ดร.ธันธนา รัตนะ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานวัตกรรม เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อกำหนดแนวทางดำเนินการอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ วันที่ ๒ - ๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมโนโวเทล หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์
- ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เข้าร่วมประชุมสภาคณบดีวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๔/๒๕๖๑ วันที่ ๒๔ - ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี

ประชุม/ อบรม/ สัมมนา : ต่างประเทศ

- ผศ.ดร.การะเกด เทศศรี สังกัดภาควิชาเคมี เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการ เรื่อง Metallic Fe Nanoparticles Encapsulated into Ordered Mesoporous SiO₂ for Hydrodeoxygenation of Oleic Acid ในการประชุม The 8th Tokyo Conference on Advanced Catalytic Science and Technology (TOCAT8) วันที่ ๕ - ๑๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ PACIFICO Yokohama เมือง Yokohama ประเทศญี่ปุ่น

ประชุม/ อบรม/ สัมมนา : ในประเทศ

- ดร.ธีรนนท์ นงศ์นวล สังกัดภาควิชาเคมี เข้าร่วมประชุมวิชาการ The 22nd International Annual Symposium on Computational Science and Engineering (ANSOCSE22) วันที่ ๒ - ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อนุกุล บูรณประทีปรัตน์ พร้อมด้วย ผศ.ดร.จริยาดี สุริยพันธุ์ ดร.ภัทรารุช ไทยพิชิตบูรพา ดร.วิชญา กันบัว และ ผศ.เผชญิโชค จินตเศรษฐี สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ดำเนินการโครงการ "ค่ายโครงการวิทยาศาสตร์ทางทะเล" วันที่ ๓ - ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนวัดปลา จ.ระยอง
- ผศ.ดร.ทรงกลด สารภูษิต สังกัดภาควิชาชีวเคมี พร้อมด้วย นางพรสุดา ลียงค์ สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการสำหรับการระดมความคิดเห็นโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) (SCIUS Retreat) วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ จ.นครปฐม
- ดร.บำรุงศักดิ์ เมื่อนอารีย์ สังกัดภาควิชาคณิตศาสตร์ เข้าร่วมประชุมพิจารณาหนังสือเรียนรายวิชาเพิ่มเติมคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ เล่ม ๒ เรื่องสถิติ วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กระทรวงศึกษาธิการ กรุงเทพฯ
- ดร.เดชชาติ สามารถ สังกัดภาควิชาคณิตศาสตร์ เข้ารับการสอบสัมภาษณ์โครงการการคัดเลือกผู้แทนเข้าร่วมการประชุมผู้ได้รับรางวัลโนเบล ณ เมืองลินเดา และโครงการ Global Young Scientists Summit: GYSS ประจำปี ๒๕๖๒ วันที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคาร สวทช. (โยธี) กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อุษาวดี ตันติวรานุรักษ์ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการตรวจรับการจัดจ้างทำระบบเก็บข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์และพัฒนาเว็บไซต์สภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อนุกุล บูรณประทีปรัตน์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ นำนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ โครงการ วมว. จำนวน ๕ คน ออกภาคสนามเพื่อทำโครงการถ่ายภาพปะการังด้วยโดรน วันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ เกาะมันใน จ.ระยอง
- น.ส.สุติรัตน์ ปุ่นประเสริฐ สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมประชุมเตรียมงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๑ วันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ จัตุรัสวิทยาศาสตร์ อพวช. จามจุรีสแควร์ สามย่าน กรุงเทพฯ
- ผศ.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา สังกัดภาควิชาชีววิทยา พร้อมด้วย นางรังสิมา สุตรอนันต์ น.ส.สุติรัตน์ ปุ่นประเสริฐ นายชาติชาย มาลาพงษ์ น.ส.นพวรรณ ทับขัน และ น.ส.พรพรรณ สีลาผอง สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมจัดโครงการเผยแพร่ผลงานวิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี งานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๑ วันที่ ๑๕ - ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี จ.นนทบุรี

ประชุม/ อบรม/ สัมมนา : ในประเทศ

- อ.ภาณุพงศ์ บุญเพียร และ ดร.กุลนารี วงศ์ราช สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมสัมมนา TINT ASIPP Tokamak Seminar วันที่ ๘ - ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์แอท เซ็นทรัลลาดพร้าว กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อรอง จันทรประสาทสุข สังกัดภาควิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร เข้าร่วมกิจกรรมยกระดับมาตรฐานสินค้า SMEs ประเภทอาหารในหัวข้อ "SMEs 4.0 next to be Millionaire" วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม คลาสสิก คาเฟ่ จ.ระยอง
- ผศ.ดร.สมถวิล จิตติควร สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมพิธีมอบเกียรติบัตรรับรองเป็น "วิทยากรหลักสูตรการพัฒนานักวิจัย" ภาคบรรยาย ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ ในงาน "มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ๒๕๖๑" (Thailand Research Expo 2018) วันที่ ๙ - ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อนุกุล บูรณปรีดิ์ประทีป สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมเพื่อสรุปหัวข้อศึกษาวิจัยและเตรียมความพร้อมสำหรับการสำรวจทรัพยากรประมงและสิ่งแวดล้อมบริเวณอ่าวไทย วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จ.สมุทรปราการ
- ดร.สลิล ชื่นโรจน์ พร้อมด้วย ดร.กรประภา กาญจนะ ดร.พอลิต นันทนาวัฒน์ และนายศุภกิจ ศรีสวัสดิ์ สังกัดภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ เข้าร่วมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เกษตรอินทรีย์วิถีชุมชน ครั้งที่ ๑ วันที่ ๑๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สวนเอนกอนันต์ อ.เขาชะเมา จ.ระยอง
- รศ.ดร.เพียงพัทธ์ สุขรักษ์ สังกัดภาควิชาชีววิทยา เข้าศึกษาตัวอย่างไลเวอร์เวิร์ตวงศ์ Metzgeriaceae และ Porellaceae วันที่ ๑๔ - ๑๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ หอพรรณไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (Forest Herbarium-BKF) กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมคณะทำงานร่วมกับเจ้าหน้าที่กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เพื่อสรุปผลการดำเนินงานวิจัยสำหรับโครงการบริการวิชาการ “โครงการตรวจเฝ้าระวังผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการประกอบกิจการปิโตรเลียมในอ่าวไทย ประจำปี” วันที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กรุงเทพฯ
- ดร.ถนอมศักดิ์ บุญภักดี สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการวิชาชีวะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขาการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้านวิทยาศาสตร์และการควบคุมมลพิษ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ วันที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อุชาวดี ตันติวรานันท์ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมการฝึกอบรม เรื่อง กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับจุลินทรีย์ที่ก่อให้เกิดโรค เพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพเคมี และสิ่งแวดล้อม วันที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กรุงเทพฯ
- อ.นิเวศ ศรีคุณ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ เข้าร่วมจัดนิทรรศการและนำเสนอผลงานในการประกวดรางวัลนวัตกรรมแห่งประเทศไทยครั้งที่ ๑๘ (พ.ศ.๒๕๖๑) วันที่ ๑๘ - ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี จ.นนทบุรี
- ผศ.ดร.อนุเทพ ภาสุระ สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา เข้าร่วมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ หัวข้อ การพัฒนาแนวทางการจัดการเรียนการสอนและกิจกรรมเสริมหลักสูตรด้านความเป็นผู้ประกอบการ "การเงินสำหรับผู้ประกอบการ (Entrepreneurial Finance)" วันที่ ๒๐ - ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม Siam@Siam Design Hotel Bangkok กรุงเทพฯ
- น.ส.ชญาณิศ คล่องแคล่ว สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมโครงการจัดอันดับมหาวิทยาลัย หัวข้อเรื่อง "QS University Rankings นำไปสู่การพัฒนามหาวิทยาลัย" วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารหอประชุมอำนวยการ บัณฑิต ม.บูรพา จ.ชลบุรี
- ผศ.ดร.นรินทร์รัตน์ คงจันทร์ตรี สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ เข้าร่วมประชุมนำเสนอผลงานวิจัยให้กับผู้บริหารของกรมเชื้อเพลิงทรัพยากรทางธรรมชาติ โครงการบริการวิชาการ “โครงการตรวจเฝ้าระวังผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการประกอบกิจการปิโตรเลียมในอ่าวไทย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑” วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กรุงเทพฯ
- ผศ.สุตสายชล หอมทอง สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา เข้าร่วมประชุมสัมมนาผลการศึกษาระเบียบผลสัมฤทธิ์ของการประกาศพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จ.ชลบุรี วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมเซ็นปีม (พืทยากลาง) จ.ชลบุรี
- ว่าที่ ร.ต.เกียรติธัญญา ภูมิเพ็ง หัวหน้าสำนักงานคณบดี และ น.ส.ชนาภา ล้วนรัตน์ สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมโครงการอบรมเรื่อง "แนวทางการเสริมสร้างจิตบริการ (Service mind) เพื่อสร้างความประทับใจในองค์กร" วันที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารศาสตราจารย์ประยูร จินดาประดิษฐ์ ม.บูรพา จ.ชลบุรี
- น.ส.วรรณภา จงโยธา สังกัดภาควิชาจุลชีววิทยา เข้าร่วมอบรมการตรวจสอบและการใช้งานตู้ชีวนิรภัย (Biological safety cabinet) อย่างถูกวิธี วันที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ อาคารวิทยาศาสตร์การแพทย์ คณะสหเวชศาสตร์ ม.บูรพา จ.ชลบุรี
- น.ส.นันทิกานต์ มงคลนรกิจ สังกัดสำนักงานคณบดี เข้าร่วมประชุมคณะอนุกรรมการส่งเสริมความสามารถการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ระดับอุดมศึกษาในประเทศไทย (สคค.) ครั้งที่ ๒๔-๔/๒๕๖๑ วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์วิจิตร ศรีสอาน สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา กรุงเทพฯ

อาจารย์พิเศษ/ วิทยากร/ กรรมการสอบวิทยานิพนธ์

- ผศ.ดร.สมถวิล จิตติควร สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน ม.เทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก จ.ชลบุรี
- รศ.ดร.วีรพงศ์ วุฒิพันธุ์ชัย สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นคณะกรรมการประเมินผลการสอนเพื่อประกอบการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ วันที่ ๕ - ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์และวิศวกรรมศาสตร์ ม.ขอนแก่น วช.หนองคาย จ.หนองคาย
- รศ.ดร.กันทิมา สุวรรณพงศ์ สังกัดภาควิชาชีววิทยา ได้รับเชิญเป็นกรรมการสอบปกป้องวิทยานิพนธ์ ของ น.ส.สุภาวดี ชมภูพันธ์ นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพฯ

อาจารย์พิเศษ/ วิทยากร/ กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ (ต่อ)

- ผศ.ดร.อุษาวดี ตันติวรานุรักษ์ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยาย ในโครงการสัมมนาบุคลากร อบน. ในหัวข้อเรื่อง "งานประกันคุณภาพภายในระดับหลักสูตร" วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ วช.กำแพงแสน จ.นครปฐม
- ดร.ธนัสดา รัตนะ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ ได้รับเชิญเป็นกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ ของ นายอภิชาติ ทองดอนน้อย และ น.ส.ปฐิศา สุขรินทร์ นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ศึกษา วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพฯ
- ผศ.ดร.อุษาวดี ตันติวรานุรักษ์ สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ ได้รับเชิญเป็นประธานคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนรัตนโกสินทร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ วิทยาลัยพลังงานและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนรัตนโกสินทร์ จ.นครปฐม
- ผศ.ดร.ดวงตา จุลศิริกุล สังกัดภาควิชาชีววิทยา ได้รับเชิญเป็นกรรมการสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ ของ น.ส.วิมลดา สุธาวา นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาสภาวะแวดล้อม วันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์ ม.มหิดล กรุงเทพฯ
- ดร.จันทจุฑา โอวกุสมสิริสกุล สังกัดภาควิชาฟิสิกส์ และ ดร.เอกพงษ์ สุวัฒน์มาลา สังกัดภาควิชาเคมี ได้รับเชิญเป็นคณะกรรมการตัดสินโครงการงานดีเด่นสะเต็มศึกษารอบชิงชนะเลิศ วันที่ ๑๖ - ๑๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี จ.นนทบุรี
- ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ วันที่ ๑๗ - ๑๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ม.เทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วช.จันทบุรี และ ม.ร้ำไพพรรณี จ.จันทบุรี
- ผศ.ดร.อรอง จันท์ประสาสุข สังกัดภาควิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร เป็นที่ปรึกษาโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการบริหารธุรกิจอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป วันที่ ๒๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ สถานประกอบการ SMEs จ.ระยอง
- ผศ.ดร.อนุกุล บุรณประทีปรัตน์ สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรอภิปรายเชิงวิชาการประเด็น กระแสน้ำ การเกิดน้ำทะเลเปลี่ยนสี แพลงก์ตอนพืชพิษ และมลพิษอื่นในทะเลและชายฝั่ง ในการประชุมสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง คุณภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเลและชายฝั่งบริเวณ จ.ระยอง เพื่อความปลอดภัยและความมั่นคงทางด้านอาหาร วันที่ ๒๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรมโกลเด้นซิตี ระยอง จ.ระยอง
- ผศ.ดร.สมถวิล จริตควร สังกัดภาควิชาวาริชศาสตร์ ได้รับเชิญเป็นคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาระดับส่วนงานคณะอัญมณี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ วันที่ ๒๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ คณะอัญมณี ม.บูรพา วช.จันทบุรี จ.จันทบุรี
- รศ.ดร.เพ็ญพักตร์ สุขรักษ์ สังกัดภาควิชาชีววิทยา ได้รับเชิญเป็นพิธีกรในงานสัมมนาโครงการ "การศึกษารูปแบบการดำเนินธุรกิจหลากหลายของการประกอบกิจการ สถานีอัดประจุไฟฟ้าเพื่อรองรับการขยายตัวของยานยนต์ไฟฟ้า (EV)" วันที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ โรงแรม Eastin Grand Sathorn กรุงเทพฯ

ขอแสดงความยินดีกับบุคลากร



ดร.ศศิธร มั่นเจริญ
สังกัดภาควิชาเคมี

ได้รับกำหนดตำแหน่ง “ผู้ช่วยศาสตราจารย์” สาขาวิชาเคมี



ดร.อุทัยวรรณ ศิริอ่อน
สังกัดภาควิชาเคมี

ได้รับกำหนดตำแหน่ง “ผู้ช่วยศาสตราจารย์” สาขาวิชาเคมี

แนะนำบุคลากรใหม่

ชื่อ-สกุล
ตำแหน่งปัจจุบัน
สังกัด

นายรัฐชัย ปิ่นชัยพัฒน์
อาจารย์ ดร.
ภาควิชาฟิสิกส์



เสวนาวิชาการ รู้ทัน “ไขมันทรานส์”



คณะวิทยาศาสตร์ จัดเสวนาวิชาการ รู้ทัน “ไขมันทรานส์” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการบริการวิชาการเกี่ยวกับโทษและภัยร้ายของไขมันทรานส์พร้อมข้อระวังและเรื่องน่าสนใจ วิทยากรได้รับเกียรติจาก ดร.สลิล ชันโรจน์ หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ดร.สิริมา ชินสาร อาจารย์ประจำภาควิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร และ ดร.อนันต์ อธิพรชัย อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี ดำเนินรายการโดย ผศ.ดร.นิรมล ปัญญาศุภกุล หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร ร่วมเสวนาให้ความรู้เกี่ยวกับไขมันทรานส์และภัยสุขภาพที่เกิดจากการทานไขมันทรานส์ และตอบข้อซักถาม เมื่อวันที่ ๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ ห้อง CL 202 อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การดูแลรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์เบื้องต้น”



เมื่อวันที่ ๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ฝ่ายบริหาร งานโสตทัศนศึกษาและสารสนเทศ จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การดูแลรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์เบื้องต้น” ให้กับบุคลากรในคณะวิทยาศาสตร์ มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้ให้กับบุคลากรในการตรวจสอบและดูแลรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์ และสามารถแก้ไขข้อขัดข้องในเบื้องต้นได้ ทำให้ไม่ต้องเสียเวลาและค่าใช้จ่ายในการส่งร้านซ่อม ได้รับเกียรติจาก ดร.ประसार อินทเจริญ รองคณบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ และ ว่าที่ ร.ต.กิตติศักดิ์ เกตุแก้ว นักวิชาการโสตทัศนศึกษาปฏิบัติการ และคณะ เป็นวิทยากรบรรยายและปฏิบัติ

“นานาสารพัดหอย” งานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๑



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยฝ่ายวิจัยและยุทธศาสตร์ ร่วมกับภาควิชาชีววิทยา ร่วมจัดบูธนิทรรศการ “นานาสารพัดหอย” ในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๑ โดย ผศ.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา หรือ อาจารย์บอย หอยจิว นักวิจัยผู้เชี่ยวชาญการค้นพบหอยที่มีลักษณะพิเศษ พร้อมทีมงาน เข้าร่วมจัดนิทรรศการ ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี กรุงเทพฯ งานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ เป็นกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ยิ่งใหญ่ที่สุดของปีและของประเทศ จัดขึ้นเพื่อร่วมเทิดพระเกียรติพระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย และพระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทยและพระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย โดยมีการจัดแสดงนิทรรศการและกิจกรรมจากความร่วมมือของหน่วยงานทั้งภาครัฐ เอกชน ทั้งในและต่างประเทศ แสดงถึงศักยภาพทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีที่น่าสนใจ สามารถสร้างความตื่นตัว สร้างแรงบันดาลใจ และความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์แก่สังคมไทย โดยเป็นโอกาสที่ประชาชนและเยาวชนทั่วไปจะได้เข้าถึงข้อมูลความรู้ ได้รับประสบการณ์และมีส่วนร่วมกับกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์ในรูปแบบที่สนุกสนาน ซึ่งจะก่อให้เกิดทัศนคติเชิงบวก กระตุ้นการคิดและการตั้งคำถามและนำไปสู่การเป็นผู้รักการเรียนรู้ตลอดชีวิตทางวิทยาศาสตร์ต่อไป

ค่ายปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี



เมื่อวันที่ ๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ฝ่ายเสริมสร้างการเรียนรู้ คณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการบริการวิชาการ กิจกรรมปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ให้กับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี กรุงเทพฯ เป็นกิจกรรมเกี่ยวกับการทดลองการแยกกรดนิวคลีอิกจากเลือด วิทยากรโดย ดร.แหววลี โชคแสวงการ, ดร.อนุตตรา อุดมประเสริฐ และ ดร.สมชาติ แม่นปิ่น จากวิชาชีวเคมี ณ ห้องปฏิบัติการ อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้และฝึกทักษะในภาคปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ในห้องปฏิบัติการทดลองจริงที่สามารถนำความรู้และทักษะทางวิทยาศาสตร์ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน อีกทั้งเพื่อให้เห็นความสำคัญของการเรียนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมากยิ่งขึ้น

โครงการแรกพบนิสิตชั้นปีที่ ๑ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑



สโมสรนิสิตคณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการแรกพบนิสิตชั้นปีที่ ๑ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ บริเวณโดยรอบอาคารของคณะวิทยาศาสตร์ โดยมีกิจกรรมฐานของแต่ละภาควิชา การแสดงจากฝ่ายผู้นำเชียร์ ฝ่ายเชียร์ ฝ่ายสตรีทแดนซ์ ฝ่ายสันทนากการ และกิจกรรมผูกข้อมือให้กับนิสิตชั้นปีที่ ๑ ได้รับเกียรติ ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ กล่าวต้อนรับและแสดงความยินดี พร้อมคณะกรรมการกิจการนิสิต ร่วมเป็นเกียรติผูกข้อมือ ทั้งนี้เพื่อเป็นการแสดงความยินดีกับนิสิตใหม่ที่สามารถผ่านการคัดเลือกเข้ามาศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา อีกทั้งทำให้นิสิตชั้นปีที่ ๑ เกิดความรู้สึกภาคภูมิใจ ปลุกฝังทัศนคติที่ดีต่อบุคคลและสถานที่ในคณะวิทยาศาสตร์ และที่สำคัญกิจกรรมดังกล่าวนี้เป็นเสมือนจุดเริ่มต้นในการสร้างความสัมพันธ์ที่ดีต่อกันและสร้างความสนิทสนมคุ้นเคยกันระหว่างนิสิตชั้นปีที่ ๑ ด้วยกันเอง และระหว่างนิสิตชั้นปีที่ ๑ กับรุ่นพี่ในคณะวิทยาศาสตร์ทุกคนอีกด้วย

โครงการเปิดเชียร์ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑



เมื่อวันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ เวลา ๑๘.๐๐ น. ณ โรงพลศึกษา สโมสรนิสิตคณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการเปิดเชียร์ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ทำให้นิสิตชั้นปีที่ ๑ ได้รู้จักเพลงเชียร์ของคณะและมหาวิทยาลัยมากขึ้น อีกทั้งสร้างสัมพันธ์อันดีระหว่างนิสิตรุ่นพี่และรุ่นน้อง ปลุกฝังและเสริมสร้างความรักสามัคคี มีน้ำใจ และเกิดความภาคภูมิใจในคณะ

ได้รับเกียรติจาก ดร.ประสาร อินทเจริญ รองคณบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานกล่าวเปิด โดยมีกิจกรรมการแสดงจากรุ่นพี่ในฝ่ายต่างๆ ได้แก่ สแตนเชียร์และผู้นำเชียร์ อเมริกันเชียร์ และสันทนากการ ทั้งนี้คณะกรรมการกิจการนิสิตเข้าร่วมด้วย



โครงการชายน้้สัมพันธั คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑



สโมสรรนีสิตคณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการชายน้้สัมพันธั คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ บริเวณหาดวอนนภา เพื่อเป็นการต้อนรับนีสิตชั้นปีที่ ๑ และสร้งความสัมพันธ์ในหมู่มณะระหว่างรุ่นพี่กับรุ่นน้องให้เกิดความสนทสนม ความสามัคคี และเกิดความภาคภูมิใจในคณะวิทยาศาสตร์ อีกทั้งเพื่อเป็นการสืบสานประเพณีอันดีที่มีการปฏิบัติสืบทอดกันมา โดยมีกิจกรรมลอดซ้่มชายน้้ของรุ่นพี่ในแต่ละสาขา วิชาคอยต้อนรับและร่วมทำกิจกรรมกับน้องๆ ซึ่งลอดกิจกรรมเป็นไปอย่างสนุกสนานและเป็นกันเอง

โครงการชายน้้สัการะ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑



เมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ณ บริเวณมหาวิทยาลัยบูรพา และเขาสามมูข สโมสรรนีสิตคณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการชายน้้สัการะ คณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เพื่อให้นีสิตชั้นปีที่ ๑ ได้เคารพสัการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์และรู้จักระถานที่ต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย อีกทั้งเพื่อให้เกิดความสนทสนม เกิดความสามัคคีกันระหว่างนีสิตรุ่นพี่กับรุ่นน้องและเกิดความภาคภูมิใจในคณะวิทยาศาสตร์ โดยมีกิจกรรมฐานสัมพันธัของรุ่นพี่ร่วมทำกิจกรรมกับน้องๆ ซึ่งลอดกิจกรรมเป็นไปอย่างสนุกสนาน



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

ขอขอบคุณ คณะกรรมการ คณาจารย์

และนีสิตช่วยงานทุกท่าน



ที่เป็นส่วนสำคัญในการจัด งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ภาคตะวันออก ครั้งที่ 35

และสนับสนุนการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ให้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

ส่วนบรรณาธิการและที่ปรึกษา

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

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข
บรรณาธิการ : อ.ภัทราภรณ์ กิจผลเจริญ
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








เรียนวิทยาศาสตร์ บรรยาภาศริมทะเล