



คณบดีคณะพาณิชยนาวิธานาชาติเข้าพบ บริษัท ฮัล จำกัด, บริษัท Powerplay Catamarans จำกัด และบริษัท Seacat Ships จำกัด

»»» วันที่ 8 พฤษภาคม 2569 ณ อาคาร 24 คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ

คณบดีคณะพาณิชยนาวิธานาชาติเข้าพบ บริษัท ฮัล จำกัด, บริษัท Powerplay Catamarans จำกัด และบริษัท Seacat Ships จำกัด

วันที่ 8 พฤษภาคม 2569 คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา นำโดย ผศ.ดร.ประชากร แก้วเขียว คณบดีคณะพาณิชยนาวิธานาชาติ เข้าพบภาคเอกชนในอุตสาหกรรมต่อเรือและอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ บริษัท ฮัล จำกัด, บริษัท Powerplay Catamarans จำกัด และบริษัท Seacat Ships จำกัด เพื่อหารือด้านและประชาสัมพันธ์ชุดปฏิบัติการทดสอบทางวิศวกรรมทางทะเลและชุดปฏิบัติการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องของศูนย์ฝึกอบรมและพัฒนาบุคลากรด้านพาณิชยนาวิ Maritime Testing and Training Center (MTTC) ในการเข้าพบครั้งนี้ ทั้งสองฝ่ายได้ร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูลและเปิดโอกาสในการสร้างความร่วมมือด้านการพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมทางทะเล ตลอดจนความร่วมมือด้านวิชาการร่วมกับภาคเอกชนในอนาคต เพื่อยกระดับศักยภาพด้านนวัตกรรมของอุตสาหกรรมพาณิชยนาวิไทยให้มีความเข้มแข็งและสามารถแข่งขันได้ในระดับสากลนอกจากนี้ ยังได้มีการหารือร่วมกับผู้ประกอบการเกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนและกิจกรรมทางวิชาการต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม เพื่อพัฒนากำลังคนที่มีคุณภาพ รองรับการเติบโตของอุตสาหกรรมพาณิชยนาวิไทยอย่างยั่งยืนต่อไป





งานสวดพระอภิธรรมคุณแม่สายใจ เต็มสุวรรณ

»»» เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2569 ณ วัดตะเคียนทอง จ.ชลบุรี

ผศ.ดร.ประชากร แก้วเขียว คณบดีคณะพาณิชยนาวิธานาชาติ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และบุคลากร ของคณะฯ เดินทางร่วมงานสวดพระอภิธรรมคุณแม่สายใจ เต็มสุวรรณ มารดา ของ ผศ.ดร.ปาริฉัตร เต็มสุวรรณ คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา ทางคณะพาณิชยนาวิธานาชาติ ขอร่วมแสดงความเสียใจต่อครอบครัว เต็มสุวรรณ



คณบดีคณะพาณิชย์นาวินานาชาติ เข้าพบภาคเอกชน

»»» วันที่ 15 พฤษภาคม 2569

คณะพาณิชย์นาวินานาชาติ นำโดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ประชากร แก้วเขียว คณบดีคณะพาณิชย์นาวินานาชาติ เข้าพบภาคเอกชน ได้แก่บริษัท B&B Boat จำกัด และ ห้างหุ้นส่วนจำกัด นาวาลีเยน คอมโพสิท เพื่อหารือแนวทางการพัฒนานวัตกรรมทางทะเลด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ ชุมปฏิบัติการทดสอบทางทะเลของศูนย์ Maritime Testing And Training Center (MTTC) ยกระดับศักยภาพอุตสาหกรรมต่อเรือไทยและอุตสาหกรรมพาณิชย์นาวีที่เกี่ยวข้อง รวมถึงแลกเปลี่ยนหารือจากผู้ประกอบการด้านการพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน ทั้งในระดับปริญญาตรี ปริญญาโทและปริญญาเอก เพื่อนำไปพัฒนาปรับปรุงและเปิดโอกาสในการเปิดหลักสูตรที่ตอบโจทย์ต่อภาคอุตสาหกรรมอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป





การตรวจติดตาม External Audit ISO 9001:2015 คณะพาณิชยศาสตร์นาวีนานาชาติ

»»» วันที่ 19 พฤษภาคม 2569 ณ อาคาร 24 คณะพาณิชยศาสตร์นาวีนานาชาติ

คณะพาณิชยศาสตร์นาวีนานาชาติ เข้ารับการตรวจติดตามระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015

โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.ประชากร แก้วเขียว คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์นาวีนานาชาติ ผศ.ดร.ชาตินิกทรบ แสงสว่าง รองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนางองค์กร ผศ.ดร.ฉัตรชัย เอี่ยมพรสิน รองคณบดีฝ่ายพัฒนาวิชาการ กิจกรรมนิสิต และการฝึก รวมถึงคณะผู้บริหาร อาจารย์ และบุคลากร เข้าร่วมต้อนรับ MR.MIN HTUT Auditor จาก บริษัท บูโร เวอร์ทิส (ประเทศไทย) จำกัด

โดยในการตรวจติดตาม External Audit ISO 9001:2015 ในคณะพาณิชยศาสตร์นาวีนานาชาติ ในครั้งนี้ ผลการตรวจไม่พบข้อบกพร่อง





ต้อนรับนายกสภาฯ ลงพื้นที่คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ วิสัยทัศน์ "7-Eleven Campus" พัฒนาการวิจัยสู่ชุมชน

»»» วันที่ 20 พฤษภาคม 2569 ณ อาคาร 24 คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ

ผศ.ดร.ประชากร แก้วเขียว คณบดีคณะพาณิชยนาวิธานาชาติ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร คณาจารย์และบุคลากรของคณะฯ

ให้การต้อนรับ ดร.กฤษณพงศ์ กีรติกร นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์รวมถึง คณะผู้บริหารจากวิทยาเขตศรีราชา

ในโอกาสลงพื้นที่คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ กิจกรรมสัญจรด้านวิจัยและนวัตกรรม "นายกสภามหาวิทยาลัย พบผู้บริหาร นักวิจัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์โดยเน้นย้ำถึงบทบาทของมหาวิทยาลัยที่เป็นองค์กรที่มีเป้าหมายหลากหลาย (Multi-objective organization) รวมถึงผลักดันวิสัยทัศน์ "7-Eleven Campus": ด้วยข้อได้เปรียบทางทำเลที่ตั้ง มหาวิทยาลัยโดยให้มีการเพิ่มพื้นที่ Co-working space และ Social co-working space เพื่อรองรับการใช้งานร่วมกันของทั้งอาจารย์ นิสิต และชุมชนสร้างระบบนิเวศเพื่อสังคม มุ่งสร้างสังคมการเรียนรู้ตลอดชีวิต พร้อมให้ความสำคัญกับการเตรียมความพร้อมรับมือสังคมผู้สูงอายุ การยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรในชุมชนโดยรอบ และการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ปรับกระบวนการบริหารงาน: ยึดหลัก "บริหารบุคลากรก่อนบริหารโครงการ"





เยี่ยมชมศูนย์การผลิตของ บริษัท Aibel (Thailand) จำกัด สาขามบตาพุด จ.ระยอง

»»» วันที่ 22 พฤษภาคม 2569 ณ บริษัท Aibel (Thailand) จำกัด สาขามบตาพุด จ.ระยอง

ผศ.ดร.ประชากร แก้วเขียว คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์ นาวินานาชาติ พร้อมด้วยอาจารย์ภาควิชาวิศวกรรมทางทะเล

ได้รับเชิญเข้าเยี่ยมชมศูนย์การผลิตของ บริษัท Aibel (Thailand) จำกัด สาขามบตาพุด จ.ระยอง ซึ่งเป็นบริษัทยักษ์ใหญ่ระดับสากล สัญชาตินอร์เวย์ที่เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมพลังงาน ก๊าซธรรมชาติ ก๊าซ และก๊วหินลมนอกทะเล โดยตอนนี้ทางบริษัทกำลังดำเนินงานขยายฐานการผลิตระบบท่อสำหรับแท่นผลิตและเรือกักเก็บน้ำมันดิบ เพื่อรองรับเมกะโปรเจกต์ในระดับสากลการไปเยือนในครั้งนี้ คณะพาณิชยศาสตร์ นาวินานาชาติและทาง Aibel ได้ร่วมพูดคุยแลกเปลี่ยนไอเดียกันอย่างเป็นกันเอง โดยทางคณะฯ เล็งเห็นแนวโน้มการเติบโตของอุตสาหกรรมนี้ จึงเตรียมนำข้อมูลที่ได้ไปพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน เพื่อเตรียมพร้อมการผลิตบัณฑิต ตอบโจทย์ในอุตสาหกรรมพลังงานในอนาคต พร้อมกันนี้ยังได้เปิดโอกาสในการประชาสัมพันธ์เพื่อสรรหา เชิญชวนผู้เชี่ยวชาญมาร่วมงานกับทางบริษัทรองรับการอุตสาหกรรมพลังงานที่จะมีการขยายใหญ่ขึ้นในอนาคต นอกจากนี้ทางคณะฯ ยังได้แลกเปลี่ยนข้อมูลงานวิจัย ความเชี่ยวชาญ การให้บริการวิชาการจากชุดปฏิบัติการวิศวกรรมทางทะเล Maritime Testing And Training Center (MTTC) เพื่อเปิดโอกาสสู่ความร่วมมือด้านงานวิจัยและบริการวิชาการร่วมกับภาคอุตสาหกรรมในวันข้างหน้า ถือเป็นอีกหนึ่งก้าวสำคัญที่ช่วยเชื่อมโยงความรู้จากห้องเรียนเข้ากับประสบการณ์จริง เพื่อผลักดันวงการวิศวกรรมทางทะเลของไทยให้ก้าวไกลไปอีกขั้น





เยี่ยมชมบริษัท B.P. Marine Engineer จำกัด จังหวัดระยอง

»»» วันที่ 22 พฤษภาคม 2569 ณ บริษัท B.P. Marine Engineer จำกัด จังหวัดระยอง

ผศ.ดร.ประชากร แก้วเขียว คณบดีคณะพาณิชยนาวิธานาชาติ พร้อมด้วยอาจารย์ภาควิชาวิศวกรรมทางทะเล คณะพาณิชยนาวิธานาชาติ เข้าเยี่ยมชมบริษัท B.P. Marine Engineer จำกัด จังหวัดระยอง ซึ่งเป็นบริษัทประกอบกิจการอู่ต่อเรือ ทั้งเรือขนส่ง เรือท่องเที่ยว เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลการให้บริการวิชาการด้วยชุดปฏิบัติการทดสอบวิศวกรรมทางทะเล Maritime Testing And Training Center (MTTC) เพื่อเปิดโอกาสสู่ความร่วมมือด้านงานวิจัยและบริการวิชาการร่วมกับภาคอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง ถือเป็นอีกหนึ่งก้าวสำคัญที่ช่วยพัฒนาและผลักดันอุตสาหกรรมต่อเรือของไทยให้ทัดเทียมกับระดับนานาชาติต่อไป





กิจกรรม “Save the Crab, Shape the Sea” เพื่อร่วมอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเล ผ่านการปล่อยพันธุ์ปูม้าคืนสู่ธรรมชาติ

»»» วันที่ 29 พฤษภาคม 2569 ณ สถานีวิจัยประมงศรีราชา คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดร.ปัทมรัตน์ ศรีโชคโกศล ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายสื่อสารองค์กรและวิเทศสัมพันธ์ วิทยาเขตศรีราชา ดร.บารดสินทร์ เนติฤทธิ์ หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์การเดินเรือ และไลจิสติกส์ทางทะเล รวมถึงอาจารย์อรุณี ปิยะมา ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาการฝึกและประสานความร่วมมือภาคอุตสาหกรรม และตัวแทนบุคลากรและนิสิตจากคณะพาณิชยนาวิธานาชาติ ร่วมกับคณะผู้บริหารและพนักงาน Hutchison Ports Thailand (HPT) จัดกิจกรรม “Save the Crab, Shape the Sea” เพื่อร่วมอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเล ผ่านการปล่อยพันธุ์ปูม้าคืนสู่ธรรมชาติ กิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นภายใต้แนวคิด “Save the Crab, Shape the Sea” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับความสำคัญของระบบนิเวศทางทะเล ส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ และเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมได้มีส่วนร่วมในการฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของท้องทะเลไทยอย่างเป็นรูปธรรมภายในงาน ผู้เข้าร่วมได้รับฟังการบรรยายเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและบทบาทของปูม้าต่อระบบนิเวศ ก่อนร่วมกันปล่อยพันธุ์ปูม้าลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อเพิ่มโอกาสการเจริญเติบโตและขยายพันธุ์ในอนาคต อันจะช่วยรักษาความสมดุลของระบบนิเวศชายฝั่งและส่งเสริมความยั่งยืนของทรัพยากรทางทะเลในระยะยาว





คณะพาณิชย์นาวินานาชาติ

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

ขอแสดงความยินดีกับ

ผศ.น.สพ.คงศักดิ์ เทียงธรรม



โดยมีมติจากสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ให้ดำรงตำแหน่ง

“อธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์”

ในการประชุมวาระพิเศษครั้งที่ 1/2569 ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2569