

มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี ใบบอกข่าว รอบรั้ว ม.บูรพา จันทบุรี

ประจำเดือน สิงหาคม ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ฉบับที่ ๒

ทีมวิจัยคณะเทคโนโลยีทางทะเลคว้ารางวัลในงาน

Thailand Research Expo 2020



โครงการผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเลด้วยเทคโนโลยี Reverse Osmosis(RO) สำหรับการแก้ไขวิกฤตขาดแคลนน้ำเพื่อการจัดการ ทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน ของคณะเทคโนโลยีทางทะเล ที่จัดแสดงนิทรรศการ ร่วมกับ ม.บูรพา ได้รับรางวัล ชมเชย ในงาน Thailand Research Expo 2020 โดยงานวิจัยนี้มีแนวคิดริเริ่มจาก ผศ.ดร.วศิน ยุวนะเตมีย์ ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขต ้จันทบุรีและคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ อดีตคณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล นำเสนอผลงานโดย ดร.บัลลังก์ เนื่องแสง คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล และอาจารย์พิสุทธิ์ เทศสวัสดิ์ อาจารย์คณะเทคโนโลยีทางทะเล

โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.จิตติมา เจริญพานิช รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม เป็นผู้แทนนักวิจัยและมหาวิทยาลัย เข้ารับมอบเกียรติบัตร รางวัลชมเชย และโล่แสดงความขอบคุณจาก ศาสตราจารย์นายแพทย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล เลขาธิการ คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในพิธีมอบรางวัลการประกวด Thailand Research Expo 2020 Award ภายในงานมหกรรมงานวิจัย แห่งชาติ ๒๕๖๓ (THAILAND RESEARCH EXPO 2020) ณ ห้องบางกอกคอนเวนชั้น ชั้น ๒๒ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอก คอนเวนชั้นเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพมหานคร ซึ่งสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จัดขึ้นภายใต้แนวคิด "วิจัยเพื่อพัฒนา ประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน" ระหว่างวันที่ ๒-๖ สิงหาคม ๒๕๖๓

คณะฯ ขอขอบคุณโครงการวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนเชิงพาณิชย์ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ้บริษัท มาเวล อินโนเทค จำกัด ในการสนับสนุนงบประมาณ และทุกท่านที่มีส่วนร่วมในความสำเร็จครั้งนี้





