



ทีมวิจัยคณะเทคโนโลยีทางทะเลคว้ารางวัลในงาน

Thailand Research Expo 2020



โครงการผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเลด้วยเทคโนโลยี Reverse Osmosis(RO) สำหรับการแก้ไขวิกฤตขาดแคลนน้ำเพื่อการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน ของคณะเทคโนโลยีทางทะเล ที่จัดแสดงนิทรรศการ ร่วมกับ ม.บูรพา ได้รับรางวัล ชมเชย ในงาน Thailand Research Expo 2020 โดยงานวิจัยนี้มีแนวคิดริเริ่มจาก ผศ.ดร.วศิน ยูวนะเตมีย์ ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี และคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ อดีตคณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล นำเสนอผลงานโดย ดร.บัลลังก์ เนื่องแสง คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล และอาจารย์พิสุทธิ์ เทศสวัสดิ์ อาจารย์คณะเทคโนโลยีทางทะเล

โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.จิตติมา เจริญพานิช รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม เป็นผู้แทนนักวิจัยและมหาวิทยาลัยเข้ารับมอบเกียรติบัตร รางวัลชมเชย และโล่แสดงความขอบคุณจาก ศาสตราจารย์นายแพทย์สิริฤกษ์ ทรงศิริวไล เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในพิธีมอบรางวัลการประกวด Thailand Research Expo 2020 Award ภายในงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ๒๕๖๓ (THAILAND RESEARCH EXPO 2020) ณ ห้องบางกอกคอนเวนชัน ชั้น ๒๒ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพมหานคร ซึ่งสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จัดขึ้นภายใต้แนวคิด “วิจัยเพื่อพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน” ระหว่างวันที่ ๒-๖ สิงหาคม ๒๕๖๓

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

