

สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ ขอแสดงความยินดีกับ ผศ. ดร.เศรษฐกุล โปร่งนุช อาจารย์กฤษฎา อิติโพธิรัตน์ นายวุฒิพร มากมี นายปลื้มวงศ์ อินทวงศ์ และนายจีรวัดน์ สุระ ที่เข้าร่วมนำเสนอบทความ เรื่อง การออกแบบและการใช้งานหุ่นยนต์แบบรถถังโดยใช้เทคโนโลยีระบบฝังตัว ในงานประชุมวิชาการงานวิจัย และพัฒนาเชิงประยุกต์ ครั้งที่ 17 (ECTI-CARD 2025) “วิจัย เพื่อสร้างการบูรณาการองค์ความรู้ เทคโนโลยีสมัยใหม่ และนวัตกรรมสู่ความยั่งยืน”

จัดโดย สมาคมวิชาการไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ คอมพิวเตอร์ โทรคมนาคม และสารสนเทศแห่งประเทศไทย ร่วมกับ คณะเทคโนโลยีและวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี และสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติระหว่างวันที่ 7 – 9 พฤษภาคม 2568 ณ โรงแรมเซ็นทาราอุดร จังหวัดอุดรธานี

The Robotics Engineering Program would like to extend its heartfelt congratulations to Assistant Professor Dr. Sethakarn Prongnuch, Lecturer Kidsada Ittipotirat, Mr. Wuttiporn Makmee, Mr. Pluemwong Intawong, and Mr. Jirawat Sura for presenting their research paper titled "Design and Implementation of a Tank-Type Robot Using Embedded System Technology" at the 17th Conference on Application Research and Development (ECTI-CARD 2025), under the theme: "Research for the Integration of Knowledge, Modern Technology, and Innovation Toward Sustainability."

The conference was organized by the Electrical Engineering/Electronics, Computer, Telecommunications and Information Technology Association of Thailand (ECTI Association), in collaboration with the Faculty of Technology and Engineering, Udon Thani Rajabhat University, and the National Institute of Metrology (Thailand), and was held from May 7 to 9, 2025, at Centara Udon Hotel, Udon Thani Province.