

เมื่อวันที่ 17 - 23 เมษายน 2566 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม นำโดยอาจารย์สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ สาขาวิชาการออกแบบนิทรรศการและแอนิเมชันสามมิติ นักศึกษา ตัวแทนจากบริษัท เอ็ดดูเคชั่น ออโตเมชัน ซิสเต็ม จำกัด เอ็ดดูเคชั่น ออโตเมชัน ซิสเต็ม จำกัด พร้อมด้วยรองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไอที หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณาจารย์กับนักศึกษา คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุภานุวงศ์ ประเทศลาว ร่วมกันจัดอบรมในโครงการฝึกอบรมวิชาการนานาชาติด้านการออกแบบและพัฒนาหุ่นยนต์ (International Academic Training on Robotic Design and Development) อีกทั้งมีการแข่งขันหุ่นยนต์กระต่าย (Rabbit Robot) ซึ่งเป็นผลลัพธ์การเรียนรู้ที่เกิดขึ้นจากโครงการฝึกอบรมในครั้งนี้ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุภานุวงศ์ ประเทศลาว

On 17 - 23 April 2023, Faculty of Industrial Technology led by a professor in the Department of Robotics Engineering Industrial Design and Package Program Department of Exhibition Design and Three-Dimensional Animation, students, representatives from Education Automation System Co., Ltd., Education Automation System Co., Ltd. along with the Deputy Dean for Administration Faculty of Engineering Associate Dean for Academic Affairs Faculty of Engineering Head of Department of Computer Engineering Head of Department of IT Engineering Head of Department of Electronic Engineering and Head of Department of Electrical Engineering Faculty of Engineering and faculty and students Faculty of Architecture Suphanuwong University, Laos jointly organized a training program in the international academic training program on design and development of robots. (International Academic Training on Robotic Design and Development) as well as a Rabbit Robot competition, which is the learning outcome of this training program at the Faculty of Engineering. Suphanuwong University, Laos