

24 ก.ค. 2567 สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ ร่วมกับ บริษัทไทยแอดวานซ์เซ็นเตอร์ จำกัด ดำเนินการบูรณาการเรียนรู้ออกแบบการเรียน (Work Integrated Learning: WIL) ด้วยการจัดการเรียนการสอนในสถานการณ์จริงร่วมกับสถานประกอบการ ร่วมกันออกแบบการเรียน การสอน วัดผล และประเมินผล เพื่อให้เกิดการเรียนรู้ผ่านการปฏิบัติงานจริงให้กับนักศึกษา

July 24, 2024, the Department of Robotics Engineering, in collaboration with Thai Advance Center Co., Ltd., implemented the integration of learning with work (Work Integrated Learning: WIL) by organizing teaching and learning in real situations with the workplace, jointly designing teaching and learning, measuring and evaluating results to create learning through actual work for students.