

11 กุมภาพันธ์ 2568 นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ ชั้นปีที่ 1-2 เข้าร่วม กิจกรรมการอบรมการสร้าง หุ่นยนต์และแถลงกติกาการแข่งขันหุ่นยนต์ต้นทุนต่ำนำทางด้วยระบบดาวเทียม GNSS (GNSS LOW-COST ROBOTICS PLATFORM COMPETITION GAME) เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาทักษะด้านหุ่นยนต์และ ระบบดาวเทียม GNSS ด้วยทรัพยากรต้นทุนต่ำ ณ ห้องครุวัต อาคารนวัตกรรมการเรียนรู้ คณะครุ ศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สจล. ซึ่งจะจัดกิจกรรมการแข่งขันในวันที่ 16 มีนาคม 2568 ณ สนาม กีฬากลาง สจล.

โดยนักศึกษาที่เข้าร่วม ได้แก่ นายจักรพรรดิ ขาวสง่า นายวุฒิพร มากมีนายดุลยวัต ปุญญรัตน์ศรีขจร และ นายปรเมศวร์ บุตรนิล นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ โดยมี ผศ. ดร.ชนมภัทร ไตรระสะ และอาจารย์ กฤษฎา อิทธิโพธิรัตน์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์ เป็นอาจารย์ผู้ควบคุมทีม

On February 11, 2025, 1st-2nd year students of the Robotics Engineering program participated in the Robot Building Training Activity and Announcement of the Rules of the GNSS Low-COST ROBOTICS PLATFORM COMPETITION GAME to promote learning and develop skills in robotics and GNSS satellite systems with low-cost resources at the Kruanwat Room, Learning Innovation Building, Faculty of Industrial Education and Technology, KMITL. The competition will be held on March 16, 2025 at the KMITL Central Stadium. The participating students include Mr. Chakraphat Khaosongka, Mr. Wutthiphon Makmee, Mr. Dulyawat Punyaratnasrihajorn, and Mr. Pramet Butnil, students of the Robotics Engineering program, with Asst. Prof. Dr.Chonmapat Torasa and Mr. Kidsada Ittipotirat, lecturers of the Robotics Engineering program, as team supervisors.