

สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา อาจารย์เศรษฐกุล โปร่งนุช และนักศึกษาได้เข้าร่วมงาน Robotics Summit วันที่ 27 - 28 พฤศจิกายน 2562 ณ ห้องประชุมวายุภักษ์ 2-4 ชั้น 4 ศูนย์ประชุมวายุภักษ์โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ มีวัตถุประสงค์ ดังนี้

1. เพื่อเป็นเวทีนำพาอุตสาหกรรมวิศวกรรมความเที่ยงตรงไปสู่ความเป็นดิจิทัลมากขึ้น ผ่านการใช้งานเทคโนโลยีการพิมพ์ 3 มิติ หุ่นยนต์ ไอโอที เลเซอร์ และวัตถุดิบขั้นสูงในการผลิต

2. เป็นเวทีในการร่วมหาแนวทางในการพัฒนาเทคโนโลยีการส่งเสริมขีดความสามารถในการใช้งานระบบหุ่นยนต์

3. ส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมด้านโลจิสติกส์ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพตลอดจนการพัฒนาแรงงาน

4. ส่งเสริมการใช้นวัตกรรม การวิจัย และพัฒนาในอุตสาหกรรมการผลิตอาหารผ่านการสร้างคลัสเตอร์ การวิจัยและพัฒนาขึ้นมา และเพิ่มระดับผลิตภาพกระบวนการอัตโนมัติ

The Department of Computer Engineering, the Faculty of Industrial Technology, Suan Sunandha Rajabhat University, Mr. Sethakarn Prongnuch and students participated in the event of Robotics Summit on 27 – 28 November 2019 at Vayupak Meeting Room 2-4, the 4th floor, Vayupak Convention Center, Centra Government Complex Hotel, Chaeng Watthana, Bangkok. The aimed of this event included:

1. To be a stage in bringing the precision engineering Industry to become more digital by using 3D printing technology, robot, IOT, laser as well as advanced raw material for production

2. To be a stage in discussing guidelines of developing technology to enhance the capability in using robot systems

3. To promote the logistics innovation creation, the use of information technology to improve efficiency as well as labor development

4. To promote the use of innovation, research and development in the food production industry through research and development cluster as well as to increase the productivity level in automation processes