

เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2569 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนมภัทร โตรระสะ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม พร้อมด้วยอาจารย์ ดร. ธงชัย ทองมา รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ อช.อาจารย์ ดร.ธัชชนนท์ ชุ่มแอน สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า และอาจารย์ กานต์ เจริญจิตร สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อปรับปรุงหลักสูตรประกาศนียบัตร (Non-Degree) ที่เข้าร่วมโครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (รอบที่ 1) ในกลุ่มอุตสาหกรรม Semiconductor อิเล็กทรอนิกส์ อัจฉริยะ และหุ่นยนต์ หลักสูตร ผู้ปฏิบัติงาน IoT และ AI สำหรับระบบควบคุมอัตโนมัติและ

หุ่นยนต์อุตสาหกรรม ณ ห้อง อเนกประสงค์ Lounge Room ชั้น 2 อาคาร 42 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

On February 26, 2026, Assistant Professor Dr. Chonmapat Torasa, Dean of the Faculty of Engineering and Industrial Technology, together with Dr. Thongchai Thongmar, Associate Dean for Administration and Quality Assurance; Dr. Tadchanon Chuman, Lecturer of the Electrical Technology Program; and Mr. Kant Charoenjit, Lecturer of the Computer Engineering Program, participated in a workshop to revise and improve the Non-Degree Certificate Program curriculum.

The curriculum is part of the New-Generation Graduate Production Project, Fiscal Year 2026 (Round 1), under the industrial cluster of Semiconductors, Smart Electronics, and Robotics. The program is titled “IoT and AI Operators for Automation Systems and Industrial Robotics.”

The workshop was held at the Multi-Purpose Lounge Room, 2nd Floor, Building 42, Faculty of Engineering and Industrial Technology, Suan Sunandha Rajabhat University.