

เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2569 รองศาสตราจารย์ อรัญ ขวัญปาน หัวหน้าสาขาวิชาร่วม อาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีความปลอดภัยและอาชีวอนามัย คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้นำนักศึกษาปีที่ 3 ฝึกปฏิบัติการตามกฎหมาย กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ในสถานที่ที่มีอันตรายจากการตกจากที่สูง และที่ลาดชัน จากวัสดุกระดิ่นตกหล่น และพังทลาย และจากการตกลงไปในภาชนะเก็บหรือรองรับวัสดุ พ.ศ. 2564 ด้วยการฝึกตรวจสอบและใช้อุปกรณ์ PPE ชั้น-ลง นั่งร้านในสถานการณ์จริง ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

On 15 January 2026, Associate Professor Aran Kwanpan, Head of the Program, together with faculty members of the Safety Technology and Occupational Health Program, Faculty of Engineering and Industrial Technology, led third-year students in practical training in accordance with the Ministerial Regulation Prescribing Standards for the Administration, Management, and Implementation of Occupational Safety, Health, and Working Environment in Hazardous Workplaces involving work at heights and on sloping surfaces, hazards from falling or flying objects and structural collapse, and hazards from falls into containers or material-holding receptacles (B.E. 2564 / 2021).

The training consisted of hands-on practice in the inspection and proper use of personal protective equipment (PPE) for ascending and descending scaffolding in real working conditions, conducted at the Faculty of Engineering and Industrial Technology, Suan Sunandha Rajabhat University.