

เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2568 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนมภัทร โตระสะ คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม พร้อมด้วยคณาจารย์สาขาการออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เข้าร่วมพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา กับ สมาคมการออกแบบบรรจุภัณฑ์ไทย โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คมสัน โสมณวัตร รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา และคุณวรรณ สุทัศน์ ณ อยุธยา นายกสมาคม เป็นผู้ร่วมลงนาม ณ ห้องประชุมพิสมัยพิมล ลัตย์ ชั้น 5 อาคาร 43 คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ซึ่งการลงนามในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมสนับสนุนด้านวิชาการ การจัดการเรียนการสอน การพัฒนาหลักสูตรด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ การส่งเสริมทักษะทางด้านการออกแบบ การแข่งขัน เชิงวิชาการให้นักศึกษาและบุคลากร รวมถึงด้านอื่นที่เกี่ยวข้อง สร้างความร่วมมือด้านการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนักศึกษา การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ร่วมกันผ่านกิจกรรมทางวิชาการ และส่งเสริมความร่วมมือในการพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ความต้องการของอุตสาหกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

On May 30, 2025, Associate Professor Dr.Chonmapat Torasa, Dean of the Faculty of Engineering and Industrial Technology, together with faculty members from the Department of Product Design and Packaging, participated in the signing ceremony of the Memorandum of Understanding (MOU) between Suan Sunandha Rajabhat University and the Thai Package Design Association. The MOU was signed by Associate Professor Dr.Komson Sommanawat, Vice President for Administration of Suan Sunandha Rajabhat University, and Ms. Wanna Suthat Na Ayutthaya, President of the Thai Package Design Association. The ceremony took place in the Phitsamai Phimonsat Meeting Room, 5th Floor, Building 43, Faculty of Engineering and Industrial Technology, Suan Sunandha Rajabhat University.

This MOU aims to promote and support academic collaboration, teaching and learning management, and curriculum development in product and packaging design. It also seeks to enhance design skills and academic competitiveness among students and personnel, as well as encourage other related areas. The agreement further fosters cooperation in the exchange of faculty and students, the sharing of knowledge and experience through academic activities, and the promotion of collaborative research and innovation that addresses the needs of the product and packaging design industry.