

สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม นำโดย ผศ.ดร. สุรพันธุ์ รัตนาวะดี หัวหน้าสาขาวิชา อาจารย์ปริญญญาณ์ แสงอรุณ หัวหน้าแขนงวิชาการออกแบบสิ่งพิมพ์ พร้อมด้วยนักศึกษาเข้าเยี่ยมชม Precious Plastic Bangkok เพื่อเรียนรู้และศึกษาการเพิ่มมูลค่าให้กับขยะพลาสติกและศึกษากระบวนการรีไซเคิล การอัดรีดพลาสติกที่สามารถขึ้นรูปออกมาเป็นสิ่งของได้ เช่น ที่รองแก้ว แก้วน้ำ ก่องใส่ปากกา หรือกระถางต้นไม้ เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2563 ที่ผ่านมา

Industrial Product Design Program Faculty of Industrial Technology, led Head of Department and Head of Publication Design Division Together with students, visit Precious Plastic Bangkok to learn about adding value to plastic waste and study the recycling process. Extrusion of plastic that can be molded into objects such as coasters, glasses, pen cases. Or plant pots on October 30, 2020

