



นักศึกษาสถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ได้รับพระราชทานรางวัล Metrohm-CST Young Chemist Award จากสมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ

เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี

ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ “PACCON 2024”

เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2567 ปานวาด ชวเลขวีรัช นักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีเคมีชีวภาพ สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร (SIIT) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้รับพระราชทานรางวัล Metrohm-CST Young Chemist Award จากสมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ “Pure and Applied Chemistry International Conference 2024 : PACCON 2024” ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพมหานคร

PACCON 2024 จัดขึ้นภายใต้แนวคิด "เคมีสำหรับเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Chemistry for Bio-Circular-Green Economy)" ซึ่งเป็นวาระที่มีความสำคัญต่อมวลมนุษยชาติ เนื่องจากทั่วโลกกำลังประสบปัญหาสิ่งแวดล้อมเป็นอย่างมาก ส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการกระทำของมนุษย์ ดังนั้น เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว จึงเป็นสิ่งที่ทุกคนต้องตระหนักและนำไปปฏิบัติอย่างป็นรูปธรรม เพื่อก้าวสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป โดยภายในงานมีผู้เข้าร่วมประชุมกว่า 900 คน จาก 27 ประเทศทั่วโลก



01/02/67-18

