

สาขาสิ่งแวดล้อม Environment



อาจารย์ชมนุช เพื้อนพิภพ จากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ผู้มีผลงานด้านสิ่งแวดล้อมดีเด่น ในการกำกับดูแลงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ของคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ พร้อมด้วยผลงานวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช และผลงานวิจัยผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ เช่น การพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมจากเส้นใยกล้วยสำหรับบรรจุภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป ได้กล่าวถึงความรู้สึกที่ได้รับรางวัลว่า

“จากการที่ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติผู้มีผลงานด้านสิ่งแวดล้อมดีเด่นนั้น ข้าพเจ้ารู้สึกภาคภูมิใจอย่างยิ่งต่อรางวัลที่ได้รับ และดีใจที่มหาวิทยาลัยได้ให้ความสำคัญกับกิจกรรม ตลอดจนงานวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมเป็นอย่างดี และเพราะสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย เอื้อต่อการเรียนรู้หลายอย่างไม่พบในห้องเรียน การให้ความสำคัญต่อสิ่งแวดล้อมจึงเป็นเรื่องที่ดี ซึ่งส่งผลให้ทรัพยากรธรรมชาติคงความอุดมสมบูรณ์ และเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาต่อไป”



Ms. Chompunut Phuenphiphob, lecturer of Faculty of Home Economics Technology, has focused on the environment by supervising a project of the Faculty of Home Economics Technology entitled “Plant Genetic Conservation Project under the Royal Initiation of Her Royal Highness Princess MahaChakriSirindhorn,” and conducting researches: a research for product development from plant genetic and a research of natural product such as the development of green packaging from banana fiber for instant food products.

She said, “I’m so proud of receiving this award, and also delighted that the University has seen the importance of my activities and my environmental research. In Thailand, we have a lot of things to learn outside the classroom, seeing the importance of the environment is always good. All natural resources can made abundant and it will be profitable for us to learn from.”

