

สาขาสีงแวดล้อม Environment



อาจารย์กิติยศ ตั้งส้วจวงค์ จากคณะวิทยาศาสตร์ ผู้มีผลงานด้านสิ่งแวดล้อมระดับ ดีมาก ได้ส่งเสริมคุณค่าและสร้างสรรค์ผลงานด้านสิ่งแวดล้อม ในโครงการตรวจวัดคุณภาพน้ำคลองบางลำพู การพัฒนาวัสดุการเกษตรและวัสดุเหลือใช้เพื่อการบำบัดน้ำเสีย การผลิตเครื่องกรองน้ำอย่างง่ายโดยใช้สารกรองจากผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร เป็นต้น ได้กล่าวถึงความรู้สึกที่ได้รับรางวัลว่า

“ผมรู้สึกเป็นเกียรติที่ได้รับรางวัลนี้ ตลอดระยะเวลาในการทำงานด้านสิ่งแวดล้อมมานานถึง ๑๐ ปี ผมจะรู้สึกภาคภูมิใจทุกครั้งที่ทำงานในแต่ละโครงการสำเร็จและงานต่างๆ สามารถทำประโยชน์ให้แก่ชุมชนและประเทศชาติได้อย่างแท้จริง ในวันที่ผมได้รับรางวัลนี้รู้สึกสิ่งแวดล้อมดีเด่น จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร รางวัลนี้จะเป็นแรงผลักดันที่ดีที่จะทำให้ผมมีความมุ่งมั่นที่จะทำโครงการและงานวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมที่เป็นประโยชน์ต่อไปในอนาคต”

จากผลงานดังกล่าว มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร จึงมุ่งมั่นในการส่งเสริมคณาจารย์และบุคลากร เชิดชูเกียรติผู้มีผลงานทางศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม ด้วยเพราะความเสียสละ ททุ่มเท และอุทิศเวลาให้กับงานศิลปวัฒนธรรมของท่าน ได้ถ่ายทอดสู่นักศึกษาที่เป็นเยาวชนของชาติ สืบสานงานศิลปวัฒนธรรมให้คงอยู่คู่แผ่นดินตลอดไป

Mr. Kitiyot Tungsudjwong, lecturer of Faculty of Science and Technology, has concerned with the well being of the environment by promoting and creating projects: “Water Monitoring Project of Bang Lamphu Canal and Simple Water Filter made from Agricultural Products.”

He said, “It’s an honor for me, I’ve worked in the environmental field for 10 years. I’m very proud of every project of mine that has accomplished something or been useful to the community and my country. Today, I’ve received the award from the University. This award will push me forward and it will serve as the motivation for me to continue my work on environmental projects and research in the near future.”

We at Rajamangala University of Technology PhraNakhon, are dedicated to promoting our lecturers and staff, and praising those who contribute to the preservation of arts, culture and environment by passing this knowledge on to their students.

