

นักศึกษาทีม Mecha_Robot_Lanna คว้าแชมป์ การควบคุมหุ่นยนต์ระบบอัตโนมัติ ครองถ้วยพระราชทานฯ



ปิดฉากงาน world didactic asia ที่ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทคบางนา กรุงเทพฯ ในเวทีการแข่งขันการควบคุมหุ่นยนต์ระบบอัตโนมัติด้วยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 4.0 ครั้งที่ 2 (Thailand Competition on Robotic and Automation Control using Industry 4.0 Technology 2nd) ลงไปแล้วและเป็นอีกหนึ่งเวทีการแข่งขันที่ ตัวแทนนักศึกษา มทร.ลันนา ทีม Mecha_Robot_Lanna ประกอบด้วย นายเสกข์ ขอดแก้ว นายกัญจน์ นาคูเอี่ยม นายคมสัน ทองบุญ โดยอาจารย์ชราวุธ กิตติวารัตน์และอาจารย์จักรินทร์ ถิ่นนคร อาจารย์ผู้ควบคุม สามารถควารางวัลชนะเลิศการแข่งขันประเภทการแข่งขันควบคุมระบบอัตโนมัติในอุตสาหกรรม 4.0 ครองถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พรอมทุนการศึกษา 40,000 บาท และได้รับอุปกรณ์สนับสนุนเครื่อง PLC จากบริษัท ทีดีเอส เทคโนโลยี(ประเทศไทย) จำกัด มูลค่า 50,000 บาท อีกทั้งทีม Mecha_Lanna ยังสามารถควารางวัลรองชนะเลิศอันดับสอง การแข่งขันควบคุมระบบอัตโนมัติแบบชาญฉลาด (Smart Automation 4.0) ได้รับโล่พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท และอุปกรณ์ PLC จากบริษัท มิตรชุบิชิ มูลค่ากว่าสองหมื่นบาท ซึ่งเป็นความร่วมมือของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ที่ร่วมกันจัดการแข่งขันขึ้นต่อเนื่องเป็นครั้งที่ 2 โดยแบ่งการแข่งขันออกเป็น 4 ประเภทได้แก่ การแข่งขันควบคุมระบบอัตโนมัติ 4.0 การแข่งขันควบคุมหุ่นยนต์แขนกลในงานเชื่อมอุตสาหกรรม 4.0 การแข่งขันออกแบบชิ้นส่วนยานยนต์ด้วยหุ่นยนต์อุตสาหกรรม 4.0 และการแข่งขันหุ่นยนต์ประกอบอาหาร(ผู้ดีไทย) ซึ่งอีกสองประเภทนี้ศึกษา มทร.ลันนา ที่เข้าร่วมการแข่งขันก็ได้เก็บเกี่ยวประสบการณ์เพื่อพัฒนาปรับปรุงวิธีการเพื่อเข้าร่วมแข่งขันในปีต่อไป

เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2562 อาจารย์ที่ปรึกษาและนักศึกษาที่ได้รับรางวัล ได้เข้าพบ รศ.ศีลศิริ สง่าจิตร ผู้ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดี เพื่อรายงานผลการแข่งขันในโอกาสนี้ อธิการบดีได้กล่าวแสดงความชื่นชมยินดี และให้โอวาทแก่นักศึกษา “ขอให้รักษามาตรฐานในเวทีการแข่งขันแต่เหนือสิ่งอื่นใดขอให้พัฒนาฝึกฝนตนเองอยู่เสมอ และหมั่นศึกษาหาความรู้ ด้านวิทยาการสมัยใหม่ อย่างสม่ำเสมอ และถ่ายทอดประสบการณ์ที่ได้จากเวทีการแข่งขันไปสู่น้องๆ รุ่นใหม่ต่อไป”

เวทีการแข่งขันอาจจะเป็นสิ่งสะท้อนความรู้ความสามารถของนักศึกษาที่จะบ่งบอกได้ส่วนหนึ่งว่า มีความเข้าใจในสิ่งที่ได้เรียนและสามารถนำไปประยุกต์ให้เข้ากับสถานการณ์จริงได้อย่างไรแต่เหนือสิ่งอื่นใดคือประสบการณ์ที่หาไม่ได้จากห้องเรียน เพื่อในอนาคตนี้นักศึกษากลุ่มนี้จะนำไปปรับใช้ในชีวิตการทำงานได้

หมวดหมู่ข่าว : [ข่าวกิจกรรม](#) , [ข่าวรับรางวัล](#)