

เดลินิวส์

ฉบับที่ 24,766 วันพฤหัสบดีที่ 3 สิงหาคม พ.ศ. 2560 ผ่านความจริง ผ่านเดลินิวส์

มจพ.ได้รองชนะเลิศหุ่นยนต์โลก



เมื่อเวลา 15.00 น. วันที่ 2 ส.ค. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) เดินทางมาถึงท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ หลังจากเดินทางไปแข่งขันหุ่นยนต์ที่ประเทศญี่ปุ่น โดยได้รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เนื่องจากแพ้ทีมจากประเทศอิหร่านไป 2 ต่อ 3 คะแนน

ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชียงฉิน อธิการบดี กล่าวว่า การที่เยาวชนไทยเข้าร่วมการแข่งขันครั้งนี้ เป็นโอกาสได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคโนโลยีใหม่ๆ เป็นบรรยากาศการแข่งขันหุ่นยนต์บนเวทีโลก ในแต่ละปีที่น่าว่าจะเข้มข้นมากขึ้น ทีมหุ่นยนต์จากประเทศต่างๆ ได้มีการพัฒนาเทคโนโลยีให้สูงขึ้น มีการใช้กลยุทธ์และการนำเอาเทคนิคต่าง ๆ มาปรับใช้ในการแข่งขัน ทีมหุ่นยนต์สามารถตอบโจทย์ได้เป็นอย่างดี และสามารถนำไปต่อยอดเรียนรู้อะไรใหม่ๆ ได้ตลอดเวลา ซึ่งสะท้อนถึงศักยภาพของเยาวชนไทย ในการพัฒนานวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์ เพื่อสร้างประโยชน์แก่ประเทศชาติ อันควรได้รับการสนับสนุนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืนต่อไป

สำหรับนักศึกษาประกอบด้วย 1. นายอรัญ แบลีทเลอร์ ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุและการผลิต 2. นายพรอนันต์ รักตระกูลธรรม ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ 3. นายชนพล ศรีเดช ภาควิชาวิศวกรรมการผลิต 4. นายณภดล พัดชื่น ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมื่อวัดและอิเล็กทรอนิกส์ 5. นายญาธิป เอื้ออามร ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม 6. นายเนตินันท์ กุดนันท์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมื่อวัดและอิเล็กทรอนิกส์ 7. นายภุมมิชาล ไชยเจ็ดเกียรติ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ 8. นายธนวัฒน์ พงศพรพิศุทธิ์ ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 9. นายพงศัชนา ละอองเอี่ยม ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล 10. นายปฏิภาณ แก้วหอม ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล 11. นายบรรวิทย์ บุตรดี ภาควิชาวิศวกรรมการผลิต 12. นายธีรวัฒน์ เพ็ชรปุ่น ตรียมวิศวกรรมไฟฟ้า.