



## วิจัย มทร.ล้านนา โชว์ทักษะสุดยอดเวที WORLD SKILLS 2017 คนไทยไม่แพ้ชาติใดในโลก



ถ้าพูดถึงการแข่งขันทักษะความสามารถในเวทีต่างๆ ไม่ว่าจะระดับภูมิภาคอาเซียน เอเชีย หรือระดับโลก ต้องยอมรับว่าเด็กไทยไม่แพ้ชาติใดในโลก

เห็นได้จากเด็กไทยประสบความสำเร็จคว้าเหรียญรางวัลสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศไทยในเวทีต่างๆ ได้อย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งการแข่งขันเวที **WORLD SKILLS** ที่มีการจัดการแข่งขันกันทุกปี และในปีนี้ได้มีการจัด **WORLD SKILLS 2017** ขึ้นที่กรุงอาบูดาบี ประเทศสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ ระหว่างวันที่ 14-19 ตุลาคม 2560 ที่ผ่านมา ซึ่งประเทศไทยได้ส่งตัวแทนเข้าแข่งขันทั้งสิ้น 24 สาขา จำนวน 26 คน โดยผู้เข้าร่วมแข่งขันใน 52 สาขา กว่า 1,300 คน จาก 68 ประเทศทั่วโลก

และตัวแทนเยาวชนจากประเทศไทยก็ไม่ทำให้คนไทยต้องผิดหวังสามารถคว้าเหรียญเงิน 2 เหรียญ เหรียญทอง 1 เหรียญ และรางวัลชนะเลิศ 1 สาขา จากการแข่งขันระดับนานาชาติ เพราะหากเราไม่เข้าใจโจทย์หรือสิ่งที่กรรมการอธิบายแล้ว เราก็ไม่สามารถทำการงานนั้นได้ ซึ่งก็จะ

1 ในจำนวน 12

เหรียญฝีมือยอดเยี่ยม

จาก นายจักรภัทร เจริญรักษ์ ปี 2 สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ และ นายปฏิภาณ ดีใหม่ ปี 3 สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (มทร.) ล้านนา ที่คว้ารางวัลยอดเยี่ยม (Medallion for Excellence) สาขาแมคคาทรอนิกส์ (Mechatronics) 2 หมู่ มทร.ล้านนา มีเคล็ดลับของความสำเร็จอย่างไร “นายว้าก” ไม่พลาดที่จะไปเจาะแฉะถามได้ เริ่มที่ “เชฟ” จักรภัทร เล่าว่า “การแข่งขันครั้งนี้ ถือว่าเป็นประสบการณ์ใหม่ ทั้งในด้านเทคนิค วิธีการ อุปกรณ์ และที่สำคัญคือโจทย์ในการแข่งขันซึ่งมีการเปลี่ยนแปลงและแจ้งให้ทราบในวันแข่งขัน ถือเป็นสิ่งที่ทีมเราต้องพยายามแก้ปัญหาเฉพาะหน้ากับโจทย์ที่ได้รับ ผมคิดว่าทักษะ ความรู้ความสามารถของเราไม่ได้แพ้ทีมจากประเทศต่างๆ เลย แต่สิ่งที่เราต้องพยายามฝึกฝนให้มากกว่าเดิม คือทักษะด้านการสื่อสาร ด้านภาษา ซึ่งเป็นด้านสำคัญในการแข่งขันระดับนานาชาติ เพราะหากเราไม่เข้าใจโจทย์หรือสิ่งที่กรรมการอธิบายแล้ว เราก็ไม่สามารถทำการงานนั้นได้ ซึ่งก็จะ เป็นประสบการณ์ที่จะถ่ายทอดให้น้องๆ ที่มีโอกาสเข้าร่วมการแข่งขันในอนาคตได้ฝึกฝนทั้งทักษะวิชาชีพการแข่งขันและทักษะด้านการ



สื่อสาร ด้านภาษาควบคู่กันไป”  
ขณะที่ “พี” ปฏิภาณ  
ร่วมแจมว่า “การ  
เตรียมตัวก่อนเข้า  
ร่วมแข่งขันครั้งนี้  
ทีมเรามีความพร้อม  
มาก ในระหว่างการแข่งขันช่วง  
ต้นเรามีคะแนนนำคู่แข่งด้วยแต่การ  
แข่งขันครั้งนี้เป็นโจทย์เปิดซึ่งในช่วงท้าย  
การแข่งขันนั้นเราได้โจทย์ด้านเทคโนโลยี  
ใหม่ๆที่เราไม่เคยได้ฝึกซ้อม  
บวกกับการสื่อสาร  
ภาษาอังกฤษซึ่ง  
ผู้เชี่ยวชาญของเรา  
เข้าไปช่วยตรงนั้น  
ไม่ได้ ทีมเราจึง  
เสียโอกาสในจุดนี้  
ไป ซึ่งประสพ-  
การณ์จากการ  
แข่งขันครั้งนี้ก็  
จะได้นำไปถ้อย  
ทอดให้รุ่นน้องที่จะเข้าร่วม  
แข่งขันในปีต่อไปด้วย จะ  
ได้ไม่พลาดโอกาสในจุด

เล็กๆ น้อยๆ ต้องใส่ใจรายละเอียด  
ในทุกๆเรื่องเพื่อไม่ให้พลาดจุดอ่อน”  
มาฟังเสียงตัวแทนเยาวชนไทย  
จาก มทร.ล้านนา  
2 ทุ่ม ที่เข้าร่วมการ  
แข่งขันในสาขา

โอบายโรโบติกส์ แม้จะ  
ไม่ได้เหรียญรางวัล แต่  
ก็ถือว่าได้เก็บเกี่ยว  
ประสบการณ์ที่หาไม่ได้  
ในชั้นเรียน “แชมป์” ธาดา  
อุ่นตันกาศ  
เฟรชชี

หนุ่ม สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์  
ยิ้มก่อนเปิดปากว่า “การแข่งขันครั้งนี้ แม้ว่าทีมเรา  
จะไม่ได้รับเหรียญรางวัลใดจากการแข่งขัน แต่สิ่ง  
ที่สำคัญที่สุดคือประสบการณ์จากการแข่งขัน นำความ  
รู้ที่ได้มาแลกเปลี่ยนกัน รวมถึง  
มิตรภาพจากเพื่อนนานาชาติ  
ที่มาเข้าร่วมแข่งขัน แม้ว่าในการ  
แข่งขันจะตั้งเป้าหมายการคว้า  
เหรียญรางวัลแต่เมื่อผลการแข่ง  
ขันไม่เป็นไปตามเป้าหมายก็ไม่  
เสียใจเพราะเราได้ทำหน้าที่ของ  
ตัวแทนประเทศอย่างเต็มความ  
สามารถและจะนำสิ่งที่ได้ไปปรับ



## ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป

ปิดท้ายที่ “แชน” กมสัน ทองบุญ  
ปรี สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรม-  
ศาสตร์ ร่วมแชร์ประสบการณ์ว่า “ก่อน

การเดินทางเข้าร่วมการแข่งขันได้เก็บตัวฝึกซ้อมมา  
โดยตลอด ซึ่งอาจารย์ผู้ฝึกสอนก็จะนำโจทย์จากการ  
แข่งขันในครั้งก่อนมาให้ทดลองทำ เมื่ออยู่ในสนาม  
แข่งขันเราสามารถทำโจทย์ได้ดี ไม่ว่าจะเป็นด้าน  
โครงสร้างของหุ่นยนต์ ซึ่งเราใช้อุปกรณ์ที่ทางการ  
แข่งขันจัดเตรียมไว้ให้ แตกต่างจากหลายประเทศที่  
นำอุปกรณ์ที่สร้างขึ้นเองมาใช้ในการแข่งขัน ซึ่ง  
มองว่า เรานั้นมีทักษะที่ทัดเทียมนานาชาติแต่  
สิ่งที่เราต่อยกว่านั้นมองว่าอาจจะเป็นตรงส่วน  
ของ โปรแกรมและซอฟต์แวร์ใหม่ซึ่งเราไม่เคย  
ได้มีโอกาสฝึกซ้อม และสิ่งสำคัญก็คือเรื่องภาษา  
ทีมเราไม่ได้เก่งภาษา เราแปล โจทย์ที่ได้รับใน  
ทันทีไม่ได้ จึงทำให้พลาด โอกาสในการแข่งขันไป”

ความสำเร็จของการแข่งขันครั้งนี้ อาจ  
สะท้อนให้เห็นชัดเจนในรูปของเหรียญรางวัล  
แต่ “นายว้าก” เชื่อว่าเหนือสิ่งอื่นใดที่ผู้เข้า  
แข่งขันได้รับนั้น นั่นคือประสบการณ์และ  
โอกาสในเวทีที่ยิ่งใหญ่ระดับนานาชาติ

และสำคัญที่สุดคือ การนำสิ่งเหล่านี้  
นั้นกลับมาถ่ายทอด และพัฒนาทักษะ  
วิชาชีพเพื่อให้เกิดความก้าวหน้าเป็น  
รูปธรรมที่ชัดเจนที่สุด... ว่ามัย!!!

**นายว้าก/รายงาน**