



## เปิดเวที โชว์พลัง เมกเกอร์คนรุ่นใหม่

เพราะโลกวันนี้ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม จึงเกิดสิ่งใหม่ๆ ที่ไม่หยุดนิ่ง เช่นเดียวกับคน นักเมกเกอร์ผู้คิดสร้างสรรค์ และประดิษฐ์นวัตกรรมเพื่อมาตอบโจทย์ที่เห็นถึงความคาดหวัง

ล่าสุดคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดงาน “Mahidol Engineering Maker Expo 2019” นำเสนองานแสดงสุดยอดผลงานวิจัยนวัตกรรมจากเมกเกอร์คนรุ่นใหม่ เพื่อส่งเสริมสมรรถนะด้านวิจัยและพัฒนาผลงานประดิษฐ์สร้างสรรค์ของเมกเกอร์คนรุ่นใหม่ ที่จำเป็นต้องก้าวทันสามารถนำพหุศาสตร์หลายสาขาและเทคโนโลยีมาใช้ประโยชน์ ส่งเสริมทักษะ Design Thinking การคิดวิเคราะห์ ออกแบบ และแก้ปัญหา ฝึก Soft Skill การทำงานเป็นทีม การสื่อสาร แสดงผลงานและผลักดันนวัตกรรมสู่การใช้งานจริง



ปีนี้เมกเกอร์คนรุ่นใหม่เป็นพลังขับเคลื่อนสำคัญในการวิจัยและต่อยอดนวัตกรรมสำหรับการพัฒนาประเทศ การเปลี่ยนผ่านทางเทคโนโลยีของโลกยุคดิจิทัลสู่ขั้นเป็นความท้าทายต่อทุกวงการโดยเฉพาะมหาวิทยาลัยที่ต้องปรับตัวและเดินไปข้างหน้าส่งผลงานเข้าร่วมกว่า 200 ผลงาน ตลอดจนผู้สนใจเข้าชมอีกนับพันชีวิต ถือว่าบรรลุเป้าประสงค์ที่มหาวิทยาลัยมหิดลวางไว้

โดยผลงานที่ได้รับรางวัลชนะเลิศได้แก่ แผ่นไฟเบอร์บอร์ดรีไซเคิลปูทางเท้าเพื่อผู้พิการและกระชังปลาอัจฉริยะ และยังมีผลงานที่ได้รับรางวัลดีเด่นอีก 6 ผลงาน

ถือเป็นอีกหนึ่งเวทีส่งเสริมวิศวกรรมแห่งอนาคตที่มีทักษะแห่งศตวรรษที่ 21 แสดงพลังสร้างสรรค์ของนักศึกษาพันธุ์ใหม่ที่กล้าคิด กล้าทำ สร้างนวัตกรรมที่ตอบโจทย์สังคมและธุรกิจอุตสาหกรรม ตลอดจนแนวโน้มของโลก และเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการต่างๆ ได้มาพบเจอเมกเกอร์นักศึกษา และสามารถพูดคุยเพื่อหาความร่วมมือกันในการต่อยอดงานวิจัยเชิงพาณิชย์ต่อไปได้ ■