



**KMUTNB**

# มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
KING MONGKUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY NORTH BANGKOK (KMUTNB)

- มหาวิทยาลัยแห่งแรกของประเทศไทยที่ได้รับรางวัลพระราชทาน หน่วยงานดีเด่นของชาติ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
- ชนะเลิศรางวัลนายกรัฐมนตรี ส่วนราชการดีเด่นระดับกรม ในการบริหารและการจัดการ เพื่อการพัฒนาวิชาการ
- อธิการบดีมหาวิทยาลัยของรัฐดีเด่น จากสมาคมข้าราชการพลเรือนแห่งประเทศไทย
- มหาวิทยาลัยแห่งแรกและแห่งเดียวของโลกที่เป็นแชมป์โลกหุ่นยนต์กู้ภัย 7 สมัย มากที่สุดในโลก

## ปีที่ 27 ฉบับที่ 17 วันที่ 26 พ.ค. – 1 มิ.ย. พ.ศ. 2561

มจพ. ขอเชิญชวนเข้าร่วมโครงการประกวดสิ่งประดิษฐ์สู่นวัตกรรม มจพ. ประจำปี 2561

ศาสตราจารย์ ดร.ปฏิพัทธ์ ทวนทอง ผู้อำนวยการสำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจพ. แจ้งข่าวประชาสัมพันธ์การจัดงานประกวดสิ่งประดิษฐ์สู่นวัตกรรม มจพ. ประจำปี 2561 จัดขึ้นระหว่างวัน 14 – 15 มิถุนายน 2561 ณ หอประชุมประตูแดง และบริเวณลานชั้น 1 อาคารอเนกประสงค์ มจพ. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการส่งเสริมสนับสนุนให้อาจารย์และนักศึกษาร่วมพัฒนางานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์เพื่อนำไปใช้ประโยชน์และเผยแพร่วิชาการ ภายในงานยังมีการแข่งขัน MKUTNB Startup Pitching การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

การจัดงานประกวดสิ่งประดิษฐ์สู่นวัตกรรม มจพ. ประจำปี 2561 ได้ประเภทของผลงานสิ่งประดิษฐ์ ดังนี้  
อุตสาหกรรมหุ่นยนต์ (Robotics) อุตสาหกรรมการแพทย์ครบวงจร (Medical Hub) อุตสาหกรรมการบิน (Aviation and Logistics) อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ (Biofuels and Bio-chemicals) อุตสาหกรรมดิจิทัล (Digital) และอื่นๆ (โปรดระบุ)

### ประเภทรางวัล ประกอบด้วย

- ชนะเลิศ ได้รับ เงินรางวัล 50,000 บาท พร้อมโล่ เกียรติบัตร และค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ไปนำเสนอผลงาน ณ ต่างประเทศ\* (แถบยุโรป)
- รองชนะเลิศอันดับ 1 ได้รับ เงินรางวัล 30,000 บาท พร้อมโล่ เกียรติบัตร และค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ไปนำเสนอผลงาน ณ ต่างประเทศ\* (แถบเอเชีย)
- รองชนะเลิศอันดับ 2 ได้รับ เงินรางวัล 20,000 บาท พร้อมโล่ และเกียรติบัตร
- ชมเชย จำนวน 2 รางวัล ได้รับ เงินรางวัลฯ ละ 10,000 บาท และเกียรติบัตร

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจพ. โทรศัพท์ 0-2555-2000 ต่อ 1512- 1514 หรือ [www://stri.kmutnb.ac.th/innovation](http://stri.kmutnb.ac.th/innovation)

## รอบรู้ มจพ.

1. สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มจพ. แจกซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ ThaiWPS สำหรับนักศึกษาและบุคลากร มจพ. เป็นชุดโปรแกรม ThaiWPS มีขั้นตอนการดาวน์โหลด ThaiWPS รายละเอียดดังนี้

1) นักศึกษาหรือบุคลากรต้องมี ICIT Account (บัญชีที่ใช้งานระบบส่งเกรดออนไลน์และเครือข่ายไร้สายของมหาวิทยาลัย) เปิดใช้งานและเปลี่ยนรหัสผ่านได้ที่ <http://account.kmutnb.ac.th>

2) เข้าสู่เว็บ <http://www.thaiwps.com/student/register>

ช่องรหัสนักศึกษา/รหัสลงทะเบียนบุคลากร: ให้ใส่ชื่อบัญชี ICIT Account เช่น s5703051623061 สำหรับนักศึกษา หรือ choopanr สำหรับบุคลากร

- ช่อง Email : ให้ใส่ Email ที่ใช้งาน เพื่อ รับลิงค์สำหรับดาวน์โหลดโปรแกรม ThaiWPS

- ช่องวันเกิด : ใส่ข้อมูลวันเกิดในรูปแบบ ปี ค.ศ-เดือน-วัน เช่น 1990-01-30

- ช่องโรงเรียน : ให้เลือก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

3) หลังจากกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้วให้กดปุ่ม send และเว็บจะถามรหัสผ่านของ ICIT Account เมื่อกรอกรหัสผ่านถูกต้อง ระบบจะส่งลิงค์สำหรับดาวน์โหลด ThaiWPS ไปยัง Email ที่กรอกไว้

สอบถามรายละเอียดได้ที่ สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มจพ. โทรศัพท์ 0-2555-2000 ต่อ 2205

2. คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ มจพ. ปราบจันบุรี รับสมัครเข้าศึกษาระดับปริญญาโท ประจำปีการศึกษา 1/2561 หลักสูตร บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต บธ.ม. (บริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า) Master of Business Administration MBA. รับสมัครรอบที่ 3 ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ 15 มิถุนายน 2561 คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา 1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขา 2. คะแนนเฉลี่ย (G.P.A.) ไม่ต่ำกว่า 2.00 และ 3. มีประสบการณ์ในการทำงานไม่น้อยกว่า 1 ปี เรียนวันศุกร์ เวลา 17.30 – 20.30 น. วันอาทิตย์ เวลา 09.00-19.30 น. สามารถสมัครเรียน Online ได้ที่ : <https://goo.gl/eilnq3>

3. ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องต้นกำลัง วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มจพ. เปิดรับสมัคร **หลักสูตรปริญญาตรี (หลักสูตร 4 ปี)** ได้แก่ (1) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์ (2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการทำมาหากินและการปรับอากาศ และ (3) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน **ปริญญาตรี (หลักสูตร 2 ปี ต่อเนื่อง)** ได้แก่ หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง (ต่อเนื่อง) แขนงวิชาเทคโนโลยียานยนต์ และแขนงวิชาเทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง และ **หลักสูตรปริญญาโท** ได้แก่ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน และหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน

สอบถามรายละเอียดได้ที่ ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องต้นกำลัง วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มจพ. โทร. 0-2555-2000 ต่อ 6427