



126

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัด  
และอิเล็กทรอนิกส์  
44.46  
24 ต.ค. 2562  
รับที่ 1542/2562

วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
รับที่ 2-1191/19  
วันที่ 21 ต.ค. 2562  
เวลา 14.45 น.  
พระนครเหนือ

## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ฝ่ายสารสนเทศและเผยแพร่ผลงานวิจัย โทร. 1506

ที่ สวท. 3026 /2562 วันที่ 21 ตุลาคม 2562

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์รับสมัครผลงานเข้าร่วมประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ประจำปี 2563

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตามที่ สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้กำหนดจัดงานประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม พระจอมเกล้าพระนครเหนือ ประจำปี 2563 ซึ่งถว้ยรางวัลพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขึ้น ระหว่างวันที่ 31 มกราคม - 1 กุมภาพันธ์ 2563 ณ หอประชุมประดู่แดง อาคารเนกประสงค์ มจพ. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้คณาจารย์ และ นักศึกษาของมหาวิทยาลัยที่มีความสนใจงานวิจัย พัฒนา และสิ่งประดิษฐ์ในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้สร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรม อันจะนำไปสู่การแข่งขันนวัตกรรมระดับชาติและนานาชาติ และยังกระตุ้นให้นำ ผลงานวิจัยหรือสิ่งประดิษฐ์ไปสู่การจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา นำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในเชิงพาณิชย์ และเกิดการบ่มเพาะผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ นั้น

ในการนี้ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรและนักศึกษาส่งผลงานเข้าร่วมประกวดในงานดังกล่าว โดยผลงานของบุคลากรและนักศึกษาสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือที่ส่งเข้าร่วมประกวด (ทุกประเภทการประกวด) มีสิทธิ์เสนอชื่อเพื่อขอรับทุนสนับสนุนการสร้าง ต้นแบบสิ่งประดิษฐ์ จำนวน 40 ทุน ทุนละ 15,000.00 บาท ตูรายละเอียดและส่งผลงาน (ออนไลน์) ได้ที่ <http://stri.kmutnb.ac.th/innovation> ส่งผลงานเข้าร่วมประกวด ภายในวันพุธที่ 20 พฤศจิกายน 2562

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ให้กับบุคลากรและนักศึกษาในสังกัดของท่านทราบ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับผลงานของหน่วยงานท่านเข้าร่วมประกวดและเผยแพร่ในครั้งต่อไป

A.

(ศาสตราจารย์ ดร.ปฏิพัทธ์ ทานทอง)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิศวะ ฯ

เพื่อโปรดทราบ แจ้งการคัดเลือกนักศึกษา/ผู้ที่ได้รับทุน

ต่อคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ทวท.

ส.ท.ท.

21 ต.ค. 62

น.ร.

22/10/62

ทวท./น.ร.

น.ร.

25/10/62

เรียน หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือวัดและอิเล็กทรอนิกส์

☒ เพื่อทราบ/ประกาศภาควิชา

☒ เพื่อทราบ/ประกาศน. 21.ต.ค./ป.ท.

☐ เพื่อโปรดพิจารณา

☐ อื่นๆ

24 ต.ค. 62



แนบเพื่อดูรายละเอียดและสมัคร