

รับที่..... ๑๔๒๙

วันที่..... ๑๖.๓.๖๕

เวลา..... ๑๓.๑๐.๒



ที่ อว ๗๑๐๕/๑๐๙

สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๑๕๓๘ ถนนประชาธิรักษ์ ๑ แขวงวงศ์สว่าง
เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร ๑๐๘๐๐

๑๔ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมเข้าร่วมการประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา ภาคใต้ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคพัทลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง การประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา ภาคใต้ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

ด้วย สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้รับมอบหมายจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้ดำเนินโครงการบริหารจัดการ : โครงการส่งเสริมสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมชุมชน สู่เชิงพาณิชย์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ซึ่งในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ นี้ได้กำหนดจัดการประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา ภาคใต้ ในวันที่ ๑ - ๓ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ โรงแรมแก้วสมุย รีสอร์ฟ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ในการนี้ สำนักได้ส่งสำเนาประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์เชิญชวนให้ผู้ที่สนใจสมัครเข้าร่วมกิจกรรม โดยส่งใบสมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๕ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและประชาสัมพันธ์ให้คณาจารย์ นักศึกษาในหน่วยงานของท่าน,... ทราบ
ส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

นาย นพ.พะวง พะ พัฒนา ๙.

๑. เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
: นางสาว ส้มสันน์ ในการศึกษา^๑
คณะมนุษยศาสตร์ฯ
๒. ผู้รับผิดชอบ

ชื่อ.....

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชาญชัย ทองประสิทธิ์)

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม
วันที่..... ๑๖.๓.๖๕

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

ฝ่ายบริการตรวจสอบและทดสอบ

โทรศัพท์ : ๐ ๒๕๕๕ ๒๖๐๖

โทรสาร : ๐ ๒๕๘๗ ๓๗๖๖

 เพียงใบ พิจารณาสังเคราะห์ ผู้ทรงคุณวุฒิ รอง พอ.๔ ฝ่าย ผู้ทรงคุณวุฒิ ๗๖๗๗

ลงชื่อ.....

รอง พอ.๔

๒๙/๖๖/๖๕

ลงชื่อ ผู้อ.น.ว.ย.ก.ร.ว.พ.พ.



ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง การประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา
ภาคใต้ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

ด้วยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มีความประสงค์ที่จะส่งเสริมการประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีที่มีคุณค่าของนิสิต นักศึกษาระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา จึงได้จัดให้มีกิจกรรม การจัดประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ สำหรับสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่จะส่งเข้าประกวด ต้องเป็นสิ่งประดิษฐ์ที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม สามารถนำไปพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์ได้ และเป็นผลงานของนิสิตนักศึกษาระดับอาชีวศึกษา และอุดมศึกษาเท่านั้น

ผู้สนใจโปรดติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ทุกวันทำการ และสามารถจัดส่งใบสมัครไปยัง

๑. สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุดมศึกษา

ชั้น ๔ อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

๑๕๑๘ ถนนประชาธิรักษ์ ๑ แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ ๑๐๘๐๐

โทรศัพท์ (๐๒) ๕๕๕-๒๖๐๘ มือถือ (๐๘๙) ๐๘๓-๗๖๘๗ โทรสาร (๐๒) ๕๕๕-๓๗๐๒

๒. กองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๗๕/๔๗ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

โทรศัพท์ (๐๒) ๓๓๓-๓๔๒๔ โทรสาร (๐๒) ๓๓๓-๓๔๓๒

ทั้งนี้ สามารถส่งใบสมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๒๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ประกาศ ณ วันที่ ๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(ศาสตราจารย์สิริกษ์ ทรงศิริวิไล)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



ภาค	

(สำหรับเจ้าหน้าที่กรอก)

ใบสมัครเข้าร่วมกิจกรรมประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

ชื่อสิ่งประดิษฐ์(ไทย): (อังกฤษ):	ต้นทุนการพัฒนา (บาท)	ราคาขาย (บาท)		
ชื่อ-ที่อยู่ สถานศึกษา :				
รูปถ่าย				
รูปถ่ายสิ่งประดิษฐ์				
<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>				
ชื่อ นักศึกษา ผู้ประดิษฐ์ :	๑.	๔.		
	๒.	๕.		
	๓.	๖.		
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาผู้ประสานงาน :	มือถือ :	E-Mail :		
ชื่ออาจารย์ ที่ปรึกษา :	๑.	๔.		
	๒.	๕.		
	๓.	๖.		

๕. ข้าพเจ้ายินดีให้ความร่วมมือในการทดสอบภาคสนามและไปตามคำนัดหมายของคณะกรรมการ
ประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับอาชีวศึกษาและอุดมศึกษา
โดยจะจัดเตรียมอุปกรณ์ วัสดุติดให้มีปริมาณเหมาะสมสมเพื่อการทดสอบ/สาธิต
๖. หากสิ่งประดิษฐ์ฯ ของข้าพเจ้าได้รับการตัดสินให้ได้รับรางวัล ข้าพเจ้ายินดีที่จะเข้าร่วมเวทีการพบปะ
สนทนากับผู้สนใจ
๗. หากสิ่งประดิษฐ์ฯ ของข้าพเจ้าได้รับการตัดสินให้ได้รับรางวัล ข้าพเจ้าตกลงจะนำสิ่งประดิษฐ์ฯ
ไปจัดแสดงในงานนิทรรศการและสาธิต ณ สถานที่ใดๆ ตามที่กระทรวงการอุดมศึกษาฯ กำหนด
๘. ข้าพเจ้ายอมรับว่า ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือว่าเป็นที่สิ้นสุดจะอุทธรณ์ไม่ได้
๙. ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นจริงทุกประการ ทั้งนี้ ภายใน ๑ ปี หลังการประกวด
สิ่งประดิษฐ์ฯ หากมีการตรวจสอบหรือพิสูจน์ได้ว่า มีการลอกเลียนแบบสิ่งประดิษฐ์ ของผู้อื่น ข้าพเจ้า
ยินยอมให้คณะกรรมการฯ ตัดสิทธิ์การประกวดฯ และ/หรือเรียกคืนรางวัลจากข้าพเจ้าได้ โดย
ไม่เรียกร้องค่าใช้จ่ายและค่าเสียหายใดๆ ทั้งสิ้น

ลงชื่อ.....ผู้เสนอผลงาน

(.....)

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

***หมายเหตุ: สามารถเพิ่มข้อมูลรายละเอียดของผลงานได้มากกว่าที่กำหนดได้

หากมีข้อสงสัยหรือต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมโปรดติดต่อ

คุณสุรเชษฐ์ สิทธิ吉 มือถือ: 081-6260712 หรือ email : sittikit@hotmail.com

กำหนดการโดยประมาณ

ลำดับ	กำหนดการ	วันและเวลา
๑	เปิดรับสมัคร	บัดนี้ - ๒๓ เมษายน ๒๕๖๕
๒	คณกรรมการลงพื้นที่ออกตรวจภาคสนาม	๒๔ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๕
๓	ประกาศผลสิ่งประดิษฐ์ที่ผ่านการคัดเลือกรอบแรก	๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕
๔	จัดแสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์และเจ้าของผลงานนำเสนอ รายละเอียดผลงานต่อคณกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิรอบตัดสิน รางวัล	๑ - ๓ มิถุนายน ๒๕๖๕
๕	ตัดสินผลการประกวดสิ่งประดิษฐ์และจัดพิธีมอบรางวัล	๔ มิถุนายน ๒๕๖๕
๖	อบรมการออกแบบสิ่งประดิษฐ์และการขยายผลสิ่งประดิษฐ์เชิง พาณิชย์ให้กับนักศึกษาและอาจารย์ที่ปรึกษาเจ้าของผลงาน สิ่งประดิษฐ์	๕ มิถุนายน ๒๕๖๕

***หมายเหตุ : กำหนดการข้างต้นเป็นช่วงเวลาโดยประมาณเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม