

# ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๕๐๙(๔)/ว.๑๖๗๓



มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร  
 รับเลขที่ 129  
 วันที่ 09 ม.ค. 2561  
 เวลา 16-04

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา  
 ๓๒๘ ถนนศรีอยุธยา เขตราชเทวี  
 กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรสมัครเข้าร่วมรับการคัดเลือกงานวิจัยและเทคโนโลยีชีวภาพด้านชีววิทยาศาสตร์ (Life Science)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบฟอร์มส่งโครงการ Promoting innovation with investment

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจความร่วมมือโครงการ Promoting innovation with investment (Promoting I and I) ระหว่างสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์ สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีชีวภาพไทย และศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) โดยเข้าร่วมเป็นพันธมิตรในการส่งเสริมสนับสนุนงานวิจัยและเทคโนโลยีชีวภาพด้านชีววิทยาศาสตร์ (Life Science) และการพัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์ ไปสู่การผลิตผลิตภัณฑ์หรือบริการในระดับที่พร้อมออกสู่ตลาด โดยจะจัดงานส่งเสริมนวัตกรรมด้วยการลงทุน (Promoting innovation with investment (Promoting I and I))

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาใคร่ขอความร่วมมือจากท่าน ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรสมัครเข้าร่วมรับการคัดเลือกงานวิจัยและเทคโนโลยีชีวภาพด้านชีววิทยาศาสตร์ (Life Science) ตามแบบฟอร์มที่กำหนด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย แล้วส่งกลับในรูปแบบไฟล์ Excel หรือ Word ทางอีเมลที่ rockmelt13@gmail.com ภายในวันพฤหัสบดีที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๑ เพื่อสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจะได้นำไปเสนอประชุมคณะกรรมการความร่วมมือโครงการฯ พิจารณาคัดเลือกต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

13ธ. รองอธิการบดี  
 นายสมพงษ์ วัฒนชัย  
 13ธ. ม.ร. ทุกระดับ  
 9 ม.ค. 61 ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

ขอแสดงความนับถือ

ดร. จิตสุภุมงคล

(นายขจร จิตสุภุมงคล)

รองเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

สำนักส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะบุคลากร  
 กลุ่มนโยบายการพัฒนาทรัพยากรบุคคลอุดมศึกษา  
 โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๓๓๓  
 โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๕๕๔๐

๑๖/๑๒/๒๕๖๐

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชาคริต ขาญขิตปรีชา)  
 รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร



## แบบฟอร์มส่งโครงการ Promoting Innovation with Investment

### คำชี้แจง

- 1) กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนพร้อมภาพประกอบที่สามารถใช้ในการสื่อสารได้
- 2) ข้อมูลที่ส่งไม่ต้องระบุสูตร กรรมวิธี กระบวนการผลิต หรือข้อมูลที่เป็นความลับ
- 3) ส่งผลงานได้ไม่จำกัดจำนวนและไม่มีค่าใช้จ่ายใด ๆ

ชื่อผลงาน / เทคโนโลยี ที่สื่อสารให้คนทั่วไป เข้าใจง่าย (อาจมีการแก้ไขโดย กรรมการคัดเลือก)	
แหล่งทุนสนับสนุน ที่ผ่านมา	
ตำแหน่งทางวิชาการ ชื่อเจ้าของผลงาน / หน่วยงานต้นสังกัด พร้อมทั้งชื่อทีม/ หน่วยงานต้นสังกัดของ ทีม	
เบอร์โทรศัพท์ และ อีเมลหัวหน้าทีม	เบอร์มือถือ..... อีเมล.....
สถานะผลงาน (อยู่ในระดับใด)	<input type="checkbox"/> ระดับงานวิจัย (ห้องปฏิบัติการ) <input type="checkbox"/> ระดับทดสอบก่อนคลินิก <input type="checkbox"/> รอทดสอบระดับคลินิก <input type="checkbox"/> พร้อมขึ้นทะเบียน <input type="checkbox"/> เริ่มออกสู่ตลาด ควรเป็นระดับ TRL 5 ขึ้นไป
การดำเนินการด้าน ทรัพย์สินทางปัญญา	<input type="checkbox"/> ยื่นจดสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตรแล้ว เลขที่คำขอ / เลขที่สิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร..... <input type="checkbox"/> อยู่ระหว่างดำเนินการยื่นขอสิทธิบัตร / อนุสิทธิบัตร <input type="checkbox"/> ยังไม่ได้ดำเนินการ <input type="checkbox"/> อื่น ๆ โปรดระบุ.....

วัตถุประสงค์ในการ เผยแพร่	<input type="checkbox"/> เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี (เทคโนโลยีสมบูรณ์ พร้อมถ่ายทอดให้ผู้สนใจนำไปใช้ประโยชน์ / ลงทุนเชิงพาณิชย์) <input type="checkbox"/> เพื่อพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยี (เทคโนโลยียังจำเป็นต้องพัฒนาต่อยอดเพิ่มเติม เพื่อให้ได้องค์ความรู้ที่สมบูรณ์ก่อนนำไปใช้) <input type="checkbox"/> เพื่อโฆษณาผลิตภัณฑ์ (เทคโนโลยีผลิตเชิงพาณิชย์แล้ว ต้องการผู้แทนจำหน่ายเพื่อทำตลาดผลิตภัณฑ์นี้) <input type="checkbox"/> อื่น ๆ โปรดระบุ.....
องค์ความรู้ / เทคโนโลยีหลัก	(ระบุงองค์ความรู้ เทคโนโลยีหลักจากผลงานวิจัย เช่น สูตร กรรมวิธี กระบวนการผลิต การออกแบบ ฯลฯ ประมาณ 6 - 7 บรรทัด)
ที่มาและความสำคัญ + รายละเอียดผลงาน	(ระบุข้อมูล เช่น เหตุผลและที่มาของงานวิจัยที่ศึกษา วิธีการศึกษาโดยสังเขป ผลลัพธ์ / องค์ความรู้ที่ได้ หลักการทำงานเบื้องต้น ประโยชน์ต่ออุตสาหกรรม ฯลฯ โดยไม่ต้องเปิดเผยข้อมูลที่เป็นความลับ ประมาณ 30- 40 บรรทัด)
การประยุกต์ใช้	(ระบุวิธีการ ลักษณะการใช้งานของเทคโนโลยีหรือผลิตภัณฑ์ หรือการประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรม/ สถาน ประกอบการ สามารถนำไปใช้หรือก่อให้เกิดประโยชน์ด้านใด )
จุดเด่น	1. 2. 3. 4.
รางวัลที่เคยได้รับ / ตัวอย่างการนำ ผลงานวิจัยไปทดสอบ หรือใช้งาน (ถ้ามี)	1. 2. 3. 4.

<p>ข้อมูลเปรียบเทียบ เทคโนโลยีจากงานวิจัย กับคู่แข่ง / เทคโนโลยี เดิม</p>	<p>หัวข้อเปรียบเทียบ (สามารถปรับหัวข้อได้ ตามความเหมาะสม)</p>	<p>ผลิตภัณฑ์ / เทคโนโลยี จากงานวิจัย</p>	<p>คู่แข่ง 1 (โปรดระบุ)</p>	<p>คู่แข่ง 2 (โปรดระบุ)</p>
	<p>ประสิทธิภาพ / คุณภาพ</p>			
	<p>ต้นทุนการผลิต</p>			
	<p>กระบวนการผลิต</p>			
	<p>ความปลอดภัย</p>			
	<p>อื่นๆ</p>			
<p>ผู้ที่เหมาะสมนำเทคโนโลยี ไปผลิต / ต่อยอดเชิง พาณิชย์</p>	<p>1. 2. 3. 4.</p>			
<p>ระยะเวลาทำวิจัยต่อยอด จนนำไปใช้ประโยชน์เชิง พาณิชย์ได้</p>				
<p>มูลค่าการลงทุนที่ต้องการ</p>				
<p>มูลค่าตลาด (จำนวนผู้ใช้ × มูลค่าสินค้า ต่อปี)</p>				
<p>ตลาด/ ลูกค้าเป้าหมาย (ผู้บริโภค / อุตสาหกรรม สุดท้าย)</p>	<p>1. 2. 3. 4.</p>			

ท่านต้องการการสนับสนุนต่อในเรื่องใดบ้าง / ความคิดเห็นอื่น ๆ (ถ้ามี)	1. 2. 3. 4.
รูปภาพประกอบ และ วิดีโอคลิป	แบบรูปภาพประกอบ 1. ส่งรูปผลิตภัณฑ์จำนวน 4 -5 รูป ซึ่งมีขนาดพอที่จะนำไปจัดทำเอกสารแจก โดยส่งแยกเป็นไฟล์ต่างหาก 2. ภาพที่สื่อถึงผลงานวิจัย แสดงให้เห็นถึงผลิตภัณฑ์ในมุมต่าง ๆ หรือภาพกระบวนการผลิต ควรเป็นภาพที่คมชัดและสวยงาม สามารถแนบวิดีโอคลิปประกอบได้ (ถ้ามี)

### ข้อตกลงและเงื่อนไข

ในการร่วมนำเสนอเทคโนโลยีกับโครงการ Promoting I with I นั้น ผู้สมัครร่วมนำเสนอผลงานยอมรับในข้อตกลงและเงื่อนไขดังต่อไปนี้

- 1) ผลงานเทคโนโลยีที่สมัครร่วมนำเสนอกับโครงการ Promoting I with I เป็นเทคโนโลยีที่ผู้สมัครเป็นเจ้าของหรือมีส่วนร่วมในความเป็นเจ้าของในองค์ความรู้ที่เกิดขึ้นจากทรัพย์สินทางปัญญา งานวิจัยและพัฒนาสิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรมที่เป็นองค์ประกอบ และมีสิทธิในการอนุญาตเผยแพร่ผลงานเรื่องนั้น ๆ ต่อสาธารณะ
- 2) เทคโนโลยีที่สมัครร่วมนำเสนอกับโครงการ Promoting I with I ควรผ่านกระบวนการตรวจสอบด้านคุณวุฒิในทรัพย์สินทางปัญญาและการปกป้องคุ้มครองด้านทรัพย์สินทางปัญญาเรียบร้อยแล้วก่อนร่วมนำเสนอ
- 3) โครงการ Promoting I with I เน้นการนำเสนองานด้านเทคโนโลยีที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์ โดยมีแนวทางในการพิจารณาคัดเลือกผลงานที่เข้าร่วมสมัครเผยแพร่ อาทิ ความน่าสนใจของเทคโนโลยี ระดับความพร้อมศักยภาพในทางตลาด ความต้องการของอุตสาหกรรมและผู้บริโภค รวมถึงแนวโน้มในการขยายการผลิตในระดับสูงขึ้นไปหรือในระดับอุตสาหกรรม ฯลฯ
- 4) ผลงานของผู้สมัครร่วมเผยแพร่กับโครงการ Promoting I with I ที่ผ่านการพิจารณา จะได้รับแจ้งผลให้ทราบโดยทีมงานโครงการ Promoting I with I จะแจ้งตารางกำหนดการขึ้นเวที เพื่อทราบและเตรียมความพร้อมตลอดจนประสานจัดทำเอกสาร สื่อ สิ่งพิมพ์ และ social media ต่อไป
- 5) โครงการ Promoting I with I ไม่สามารถรับผิดชอบต่อผลลัพธ์หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นหลังการจัดส่งข้อมูลผู้สมัครให้เจ้าของผลงาน ซึ่งครอบคลุมถึงกระบวนการเจรจา การอนุญาตใช้สิทธิ การพัฒนาต่อยอดและถ่ายทอดเทคโนโลยีระหว่างเจ้าของเทคโนโลยีกับผู้สมัครขอใช้เทคโนโลยี และการอื่นใดที่เกี่ยวข้อง