

กองบริหารงานวิจัย
เลขที่..... ๒๘๗
วันที่..... ๑๗/๔/๖๑
เวลา..... ๑๔.๑๗

ที่ ศธ ๐๔๐๙(๔)/ว.๔๙๙

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้า
เลขบ. ๗๙๔๖
วันที่ ๑๗ เม.ย. ๒๕๖๔
เวลา ๑๑.๕๑



๑๑.๓ กองบริหารงานวิจัย

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
๓๒๘ ถนนศรีอยุธยา เขตราชเทวี
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๔ เมษายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรสมัครเข้าร่วมรับการคัดเลือกงานวิจัยและเทคโนโลยีชีวภาพด้านชีวิทยาศาสตร์ (Life Science)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบฟอร์มส่งโครงการ Promoting innovation with investment

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจความร่วมมือโครงการ Promoting innovation with investment (Promoting I and II) ระหว่างสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์ สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีชีวภาพไทย และศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีวิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) โดยเข้าร่วม เป็นพันธมิตรในการส่งเสริมสนับสนุนงานวิจัยและเทคโนโลยีชีวภาพด้านชีวิทยาศาสตร์ (Life Science) และการ พัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมด้านชีวิทยาศาสตร์ ไปสู่การผลิตผลิตภัณฑ์หรือบริการในระดับที่พร้อมออกสู่ตลาด โดยจะจัดงานส่งเสริมนวัตกรรมด้วยการลงทุน (Promoting innovation with investment (Promoting I and II)) ครั้งที่ ๒ ปี พ.ศ.๒๕๖๔ ช่วงเดือนกันยายน ๒๕๖๔

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้ขอความร่วมมือจากท่าน ประชาสัมพันธ์ให้ บุคลากรสมัครเข้าร่วมรับการคัดเลือกงานวิจัยและเทคโนโลยีชีวภาพด้านชีวิทยาศาสตร์ (Life Science) ตาม แบบฟอร์มที่กำหนด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย แล้วส่งกลับในรูปแบบไฟล์ Excel หรือ Word ทางอีเมลที่ rockmelt13@gmail.com ภายในวันศุกร์ที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๔ เพื่อสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาจะได้นำไปเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการความร่วมมือโครงการฯ เพื่อพิจารณาคัดเลือกต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายชช. จิตสุขุมวงศ์)

รองอธิการบดีการคณานุการการอุดมศึกษา,
ผู้บังคับการแผนกวิชาการคณานุการการอุดมศึกษา

สำนักส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะบุคลากร
กลุ่มนโยบายการพัฒนาทรัพยากรบุคคลอุดมศึกษา
โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๓๓๑
โทรสาร ๐ ๒๓๕๕ ๕๕๕๐

ผู้รับเอกสารอิเล็กทรอนิกส์
วันที่ 18 เม.ย. 2561

เข็ม No ติดตามการดำเนินการด้วยอิเล็กทรอนิกส์

- ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์ บ้าน บ้าน บ้าน
- 1) ตามที่ หมายเหตุ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
2) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
3) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
4) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
5) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
6) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
7) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
8) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
9) ตามที่ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์

เอกสารที่ได้รับ

สำเนาเอกสารที่ได้รับ ส่วนที่ 1 ของ หมายเหตุ

หมายเหตุ ให้ไว้ใน จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์

ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์ จัดทำโดย ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์

15 พฤษภาคม 2561 สำหรับ หมายเหตุ หมายเหตุ

หมายเหตุ : หมายเหตุ หมายเหตุ หมายเหตุ หมายเหตุ หมายเหตุ

ห้ามคัดลอก เนื้อหา

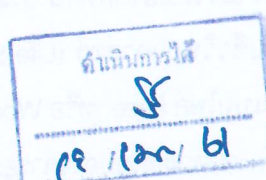
ผู้รับเอกสาร อ.สุวัฒน์ พ่วงพันธุ์
18 เม.ย. 61
ผู้รับเอกสาร
18 เม.ย. 61

เอกสารที่ได้รับ หมายเหตุ หมายเหตุ หมายเหตุ หมายเหตุ หมายเหตุ

(นางสาวณีรัตน์ จอมพุก)
ผู้อำนวยการกองบริหารงานวิจัย

กองบริหารงานวิจัย
กองบริหารเอกสารประจำ MUSIT แก้ไข

20 เม.ย. 2561



ศาสตราจารย์ ดร.แพทท์ ภูงร่อง เอื้อเรนฟอร์ด
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย มหा�วิทยาลัยมหิดล

ผู้อำนวยการแก้ไข

กองบริหารเอกสาร ได้รับเรื่องคืน
วันที่ 19 เม.ย. 2561 เวลา 11:45



TAI BIO
The Thai Association for Biotech Industries



แบบฟอร์มส่งโครงการ Promoting Innovation with Investment

คำชี้แจง

- 1) กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนพร้อมภาพประกอบที่สามารถให้ใช้ในการสื่อสารได้
- 2) ข้อมูลที่ส่งไม่ได้ต้องระบุสตร กรรมวิธี กระบวนการผลิต หรือข้อมูลที่เป็นความลับ
- 3) ส่งผลงานได้ไม่จำกัดจำนวนและไม่มีค่าใช้จ่ายใด ๆ

ชื่อผลงาน / เทคโนโลยี ที่สื่อสารให้คนทั่วไป เข้าใจง่าย (อาจมีการแก้ไขโดย กรรมการคัดเลือก)	
แหล่งทุนสนับสนุน ที่ผ่านมา	
ตำแหน่งทางวิชาการ ชื่อเจ้าของผลงาน / หน่วยงานต้นสังกัด พร้อมทั้งชื่อทีม/ หน่วยงานต้นสังกัดของ ทีม	
เบอร์โทรศัพท์ และ อีเมล์ทั่วหน้าทีม	เบอร์มือถือ: อีเมล์: <input type="checkbox"/> ระดับงานวิจัย (ห้องปฏิบัติการ) <input type="checkbox"/> ระดับทดสอบก่อนคลินิก <input type="checkbox"/> รอดทดสอบดับคลินิก <input type="checkbox"/> พร้อมเขียนทะเบียน <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 เพื่อให้ได้องค์ความรู้ที่สมบูรณ์ ก่อนนำไปใช้) <input type="checkbox"/> เพื่อโฆษณาผลิตภัณฑ์ (เทคโนโลยีผลิตเชิงพาณิชย์แล้ว ต้องการผู้แสวงจำหน่ายเพื่อทำตลาดผลิตภัณฑ์นี้) <input type="checkbox"/> อื่น ๆ โปรดระบุ.....
องค์ความรู้ / เทคโนโลยีหลัก	(ระบุองค์ความรู้ 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.

ข้อมูลเบรียบเทียบ เทคโนโลยีจากงานวิจัย กับคุณแข่ง / เทคโนโลยี เดิม	หัวข้อเบรียบเทียบ (สามารถปรับหัวข้อได้ ตามความเหมาะสม)	ผลิตภัณฑ์ / เทคโนโลยี จากงานวิจัย	คู่แข่ง 1 (โปรดระบุ)	คู่แข่ง 2 (โปรดระบุ)
	ประสิทธิภาพ / คุณภาพ			
	ต้นทุนการผลิต			
	กระบวนการผลิต			
	ความปลอดภัย			
ผู้ที่เหมาะสมนำเทคโนโลยี ไปผลิต / ต่อยอดเชิง พาณิชย์	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	ระยะเวลาทำวิจัยต่อยอด จนนำไปใช้ประโยชน์เชิง พาณิชย์ได้			
มูลค่าการลงทุนที่ต้องการ				
มูลค่าตลาด (จำนวนผู้ใช้ x มูลค่าสินค้า ต่อปี)				
ตลาด/ ลูกค้าเป้าหมาย (ผู้บริโภค / อุบลcock ชั้น สุดท้าย)	1.			
	2.			
	3.			
	4.			

ท่านต้องการการ สนับสนุนต่อในเรื่อง ใดบ้าง / ความคิดเห็น อื่น ๆ (ถ้ามี)	1. 2. 3. 4.
รูปภาพประกอบ และ วิดีโอลิป	แบบรูปภาพประกอบ 1. ส่วนประกอบที่จำนวน 4 - 5 รูป ซึ่งมีนาคพอที่จะนำไปจัดทำเอกสารแจก โดยส่งแยกเป็นไฟล์ต่างหาก 2. ภาพที่สื่อถึงผลงานวิจัย แสดงให้เห็นถึงผลิตภัณฑ์ในมุมต่าง ๆ หรือภาพกระบวนการผลิต ควรเป็นภาพที่ คมชัดและสวยงาม สามารถแนบวิดีโอลิปประกอบได้ (ถ้ามี)

ข้อทอกลังและเงื่อนไข

ในการร่วมนำเสนอเทคโนโลยีกับโครงการ Promoting I with I นั้น ผู้สมัครร่วมนำเสนอผลงานยอมรับในข้อทอกลัง และเงื่อนไขดังต่อไปนี้

- 1) ผลงานเทคโนโลยีที่สมัครร่วมนำเสนอ กับโครงการ Promoting I with I เป็นเทคโนโลยีที่ผู้สมัครเป็นเจ้าของ หรือมีส่วนร่วมในความเป็นเจ้าของในองค์ความรู้ที่เกิดขึ้นจากทรัพย์สินทางปัญญา งานวิจัยและพัฒนา สิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรมที่เป็นองค์ประกอบ และมีสิทธิในการอนุญาตเผยแพร่ผลงานเรื่องนั้น ๆ ต่อสาธารณะ
- 2) เทคโนโลยีที่สมัครร่วมนำเสนอ กับโครงการ Promoting I with I ควรผ่านกระบวนการตรวจสอบด้านการ ประเมินทรัพย์สินทางปัญญาและการปกป้องคุ้มครองด้านทรัพย์สินทางปัญญาเรียบร้อยแล้วก่อนร่วมนำเสนอ
- 3) โครงการ Promoting I with I เน้นการนำเสนอผลงานด้านเทคโนโลยีที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์ โดยมีแนวทาง ในการพิจารณาคัดเลือกผลงานที่เข้าร่วมสมัครเผยแพร่ อาทิ ความน่าสนใจของเทคโนโลยี ระดับความพร้อม ศักยภาพในทางตลาด ความต้องการของอุตสาหกรรมและผู้บริโภค รวมถึงแนวโน้มในการขยายการผลิตใน ระดับสูงขึ้นหรือในระดับอุตสาหกรรม ฯลฯ
- 4) ผลงานของผู้สมัครร่วมเผยแพร่ กับโครงการ Promoting I with I ที่ผ่านการพิจารณา จะได้รับแจ้งผลให้ทราบ โดยทีมงานโครงการ Promoting I with I จะแจ้งตารางกำหนดการเข้าเวที เพื่อทราบและเตรียมความพร้อม ตลอดจนประสานจัดทำเอกสาร สื่อ สิ่งพิมพ์ และ social media ต่อไป
- 5) โครงการ Promoting I with I ไม่สามารถรับผิดชอบในผลลัพธ์หรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นหลังการจัดส่ง ข้อมูลผู้สมัครให้เจ้าของผลงาน ซึ่งครอบคลุมถึงกระบวนการเจรจา การอนุญาตใช้สิทธิ การพัฒนาต่อยอดและ ถ่ายทอดเทคโนโลยีระหว่างเจ้าของเทคโนโลยีกับผู้สมัครขอใช้เทคโนโลยี และการอื่นใดที่เกี่ยวข้อง

ที่มาโครงการ	สกอ.ร่วมกับ สกอ. สวก. TCELS และสมาคม ThaiBio ร่วมมือกันภายใต้โครงการ Promoting innovation with investment (Promoting I and I) การส่งเสริมสนับสนุนงานวิจัยและเทคโนโลยีชีวภาพด้านชีวิทยาศาสตร์ (Life Science) และการพัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมด้านชีวิทยาศาสตร์ ไปสู่การผลิตผลิตภัณฑ์หรือบริการในระดับที่พร้อมออกสู่ตลาด โดยจะจัดงานส่งเสริมนวัตกรรมด้วยการลงทุน ซึ่งได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2560
วัตถุประสงค์	เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาและต่อยอดงานวิจัยด้านชีวิทยาศาสตร์ ระดับ TRL 5 ขึ้นไป ไปสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ โดยการจัดงานนำเสนอผลงานวิจัยให้กับภาคเอกชน เพื่อพิจารณาสนับสนุนการลงทุนเพื่อต่อยอดผลงานวิจัยสู่การตลาด และนักวิจัยที่ต้องการทุนศึกษา Feasibility ต่อยอดงานวิจัย สามารถขอรับการสนับสนุนได้จากแหล่งทุนที่เข้าร่วมด้วย
การดำเนินการ	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดอบรมการนำเสนอผลงานแบบ pitching แก่นักวิจัยที่ฝ่ายการคัดเลือก เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยในงานส่งเสริมนวัตกรรม-ด้วยการลงทุน - การจัดงานส่งเสริมนวัตกรรมด้วยการลงทุน จำนวน 2 ครั้ง ในปี 2561 โดยเป็นการนำเสนอผลงานวิจัยกับภาคเอกชน และ กรณีนักวิจัยที่ต้องการทุนศึกษา Feasibility ต่อยอดงานวิจัย สามารถขอรับการสนับสนุนได้จากแหล่งทุนที่เข้าร่วม
ประโยชน์ที่ได้รับ	<ul style="list-style-type: none"> - ความรู้และทักษะการนำเสนอผลงานแบบ pitching - การสร้างเครือข่ายนักวิจัย - โอกาสในการร่วมลงทุนของภาคเอกชน และการหาแหล่งทุนต่อยอดงานวิจัย

นักวิจัยที่สนใจสมัครเข้าร่วมรับการคัดเลือกงานวิจัย กรุณากรอกข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กำหนด แล้วส่งกลับในรูปแบบไฟล์ Excel หรือ Word ทางอีเมลที่ rockmelt13@gmail.com ภายในวันศุกร์ที่ 29 มิถุนายน 2561 เพื่อ สกอ. จะได้นำไปเสนอที่ประชุมคณะกรรมการความร่วมมือ โครงการฯ พิจารณาคัดเลือกต่อไป

หมายเหตุ

- ค่าใช้จ่ายเดินทาง ค่าที่พัก และเบี้ยเลี้ยง กรณีผลงานวิจัยได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมการนำเสนอในงานส่งเสริมนวัตกรรม-ด้วยการลงทุน ขอให้นักวิจัยเบิกจ้าดันสังกัด
- กำหนดการจัดงานครั้งที่ 2 จะจัดในวันที่ 11 กันยายน 2561 สถานที่จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง