



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ  
เรื่อง การขอรับทุนอุดหนุนงานวิจัยจากงบกองทุนส่งเสริมงานวิจัย  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (รอบที่ ๒)

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ประกาศขอรับทุนอุดหนุนงานวิจัยจากงบกองทุนส่งเสริมงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ กรอบวงเงินสนับสนุน จำนวน ๗,๔๐๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดล้านสี่แสนบาทถ้วน) และได้ประกาศผลการพิจารณาพร้อมทั้งอนุมัติงบประมาณเรียบร้อยแล้ว นั้น

เนื่องจากงบประมาณที่อนุมัติยังไม่เกินกรอบวงเงินที่สนับสนุน เห็นควรประกาศเปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัยขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยจากงบกองทุนส่งเสริมงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เพิ่มเติมเพื่อเป็นการสนับสนุนส่งเสริมให้อาจารย์และนักวิจัยของมหาวิทยาลัย ได้มีโอกาสในการพัฒนาศักยภาพในการทำงานวิจัย นวัตกรรม และตอบเป้าหมาย ตัวชี้วัด ตามยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ตลอดจนเพื่อการบริหารจัดการงบประมาณการวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพ เห็นสมควรจัดทำประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ เรื่อง การขอรับทุนอุดหนุนงานวิจัยจากงบกองทุนส่งเสริมงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (รอบที่ ๒) โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. เงื่อนไขการเสนอข้อเสนอการวิจัย

ลำดับที่	ประเภททุน	งบประมาณ/ระยะเวลาการดำเนินงานวิจัย	กรอบวงเงินสนับสนุนทั้งหมด	ลักษณะโครงการที่สนับสนุน/คุณสมบัติ	ข้อกำหนดหลังการรับทุน
๑	ทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่	ทุนละไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาไม่เกิน ๑ ปี	๖๐๐,๐๐๐ บาท	<b>ลักษณะโครงการ</b> - โครงการวิจัยพื้นฐาน (Basic Research) หรือวิจัยประยุกต์ (Applied Research) หรือวิจัยเชิงปฏิบัติการ (Action Research) ที่มีเป้าหมายผลิตและผลลัพธ์อย่างชัดเจน - สำหรับงานวิจัยที่มีการระบุขอบเขตพื้นที่ต้องอยู่พื้นที่จังหวัดที่มหาวิทยาลัยตั้งอยู่หรือพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน <b>คุณสมบัติของหัวหน้าโครงการ</b> กรณีเป็นบุคลากรสายวิชาการ - เป็นบุคลากรสายวิชาการที่ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยฯ และไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ - จะต้องมีการศึกษาหรือพี่เลี้ยงที่มีตำแหน่งทางวิชาการตั้งแต่ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขึ้นไป - ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยมาไม่เกิน ๕ ปี	- มีบทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการอย่างน้อยระดับชาติ ฉบับปกติที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI อย่างน้อย ๑ บทความ และ - มีหนังสือรับรองการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ที่ระบุรายละเอียดและหลักฐานการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรมจากหน่วยงานภายนอก อย่างน้อย ๑ ฉบับ (ผู้รับรองการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ต้องมีตำแหน่งในระดับผู้จัดการ/หัวหน้าหน่วยงาน/ผู้อำนวยการหรือเจ้าของกิจการ) หรือ - มีผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่ยื่นขอรับความคุ้มครองสิทธิบัตรการประดิษฐ์/อนุสิทธิบัตรโดยมหาวิทยาลัยเป็นผู้ทรงสิทธิในผลงานนั้น อย่างน้อย ๑ ชิ้น และ - แสดงแผนการใช้ประโยชน์ในผลงานวิจัยและนวัตกรรม

ลำดับ ที่	ประเภททุน	งบประมาณ/ ระยะเวลาการ ดำเนินงานวิจัย	กรอบวงเงิน สนับสนุนทั้งหมด	ลักษณะโครงการที่สนับสนุน/ คุณสมบัติ	ข้อกำหนดหลังการรับทุน
				<p>กรณีเป็นบุคลากรสายสนับสนุน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นบุคลากรสายสนับสนุนที่ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยฯ และไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ</li> <li>- เป็นบุคลากรสายสนับสนุนที่ปฏิบัติงานในสายงานทางวิทยาศาสตร์ และการปฏิบัติงานเชิงทดลอง ทำงานวิจัยเชิงทดลอง เช่น ในตำแหน่งนักวิจัย/ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ / ตำแหน่งนักวิชาการสัตวบาล เป็นต้น</li> <li>- ต้องมีที่ปรึกษาหรือพี่เลี้ยงที่เป็นหัวหน้างาน/หัวหน้าสาขา/ผู้บังคับบัญชาชั้นต้น</li> <li>- ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยฯไม่เกิน ๕ ปี</li> </ul>	
๒	ทุนพัฒนา แผนวิจัย บูรณาการ (Seeding Fund)	ไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาไม่เกิน ๑ ปี	๘๐๐,๐๐๐ บาท	<p><b>ลักษณะโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นโครงการเพื่อพัฒนาข้อเสนอแผนงานวิจัยที่สอดคล้องกับเป้าหมาย OKRs ตามยุทธศาสตร์ของ อววน. และกรอบการวิจัยตามยุทธศาสตร์ มทร.สุวรรณภูมิ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ รวมไปถึงสามารถตอบโจทย์กรอบการวิจัยของแหล่งทุนภายนอก</li> <li>- เป็นการดำเนินงานในลักษณะของการวิจัยต่อยอดองค์ความรู้เดิม เพื่อนำไปพัฒนาเป็นข้อเสนอแผนงานวิจัยเพื่อขอรับทุนจากแหล่งทุนภายนอก</li> <li>- ต้องผ่านกระบวนการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่ร่วมดำเนินการวิจัย</li> </ul> <p><b>คุณสมบัติของหัวหน้าโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นบุคลากรสายวิชาการที่ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยฯ และไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ</li> <li>- มีประสบการณ์ในการเป็นหัวหน้าโครงการวิจัยอย่างต่อเนื่อง ไม่น้อยกว่า ๓ ปี</li> </ul> <p><b>คุณสมบัติของหน่วยงานที่ร่วมดำเนินการวิจัย</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. หน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานอื่นของรัฐ สถาบันวิจัยของรัฐ หรือเอกชน หรือ</li> <li>๒. บริษัทเอกชนที่เป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทย เช่น บริษัท ห้างหุ้นส่วน จำกัด ธุรกิจเอกชนขนาดใหญ่ หรือกลุ่มผลิตภัณฑ์ที่มีการจดทะเบียนในประเทศไทย หรือ</li> <li>๓. วิสาหกิจชุมชนหรือผู้ประกอบการขนาดกลางหรือขนาดเล็ก เช่น ผู้ประกอบการ OTOP/ วิสาหกิจชุมชน/</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้ข้อเสนอแผนงานวิจัยเชิงบูรณาการ ประกอบด้วยโครงการย่อยอย่างน้อย ๒ โครงการขึ้นไป พร้อมหลักฐานการยื่นขอรับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอกอย่างน้อยจำนวน ๑ แผนงานงบประมาณที่เสนอขอไม่น้อยกว่า ๑ ล้านบาท ภายในระยะเวลา ๑ ปี หลังสิ้นสุดโครงการ</li> <li>- แผนงานวิจัยที่ขอรับทุนต้องเป็นโครงการที่มีระดับ TRL/SRL สอดคล้องกับประกาศของแหล่งทุนที่เสนอขอ</li> <li>- แผนงานวิจัย ต้องมีความร่วมมือในการดำเนินการวิจัยกับหน่วยงานภาครัฐ หรือภาคเอกชน วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการ อุตสาหกรรม ที่เกี่ยวข้องกับแผนงานวิจัย</li> </ul>

ลำดับ ที่	ประเภททุน	งบประมาณ/ ระยะเวลาการ ดำเนินงานวิจัย	กรอบวงเงิน สนับสนุนทั้งหมด	ลักษณะโครงการที่สนับสนุน/ คุณสมบัติ	ข้อกำหนดหลังการรับทุน
๓	ทุนวิจัย นวัตกรรม ใช้เองสู่ เชิงพาณิชย์	ไม่จำกัดงบประมาณ ระยะเวลาไม่เกิน ๑ ปี (ไม่เกินกรอบวงเงิน สนับสนุนทั้งหมด)	๑,๖๐๐,๐๐๐ บาท	<p>วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก/ ผู้ประกอบการขนาดย่อย/ การรวมกลุ่ม ของเกษตรกร หรือผู้ประกอบการ SMEs</p> <p><b>ลักษณะโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นโครงการวิจัยประยุกต์หรือพัฒนา ทดลอง โดยแสดงผลสำเร็จที่คาดว่าจะ ได้รับ ให้สอดคล้องกรอบการวิจัยตาม ยุทธศาสตร์ มทร.สุพรรณภูมิ (OKRs) เพื่อให้เกิดนวัตกรรมใหม่และ มีการนำ ผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริงใน มหาวิทยาลัยและนำผลงานไปต่อยอด เชิงพาณิชย์ได้</li> <li>- ขอบเขตงานวิจัย เพื่อใช้ในมหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลสุพรรณภูมิ และ ก่อให้เกิดประโยชน์แก่มหาวิทยาลัย บุคลากร รวมถึงนักศึกษา</li> </ul> <p><b>คุณสมบัติของหัวหน้าโครงการ</b></p> <p>กรณีเป็นบุคลากรสายวิชาการ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นบุคลากรสายวิชาการที่ปฏิบัติงาน ในมหาวิทยาลัยฯ และไม่อยู่ระหว่าง การลาศึกษาต่อ</li> </ul> <p>กรณีเป็นบุคลากรสายสนับสนุน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นบุคลากรสายสนับสนุนที่ปฏิบัติงาน ในสายงานทางวิทยาศาสตร์ และการ ปฏิบัติงานเชิงทดลอง ทำงานวิจัยเชิง การทดลอง เช่น ในตำแหน่งนักวิจัย/ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ / ตำแหน่ง นักวิชาการสัตวบาล เป็นต้น และ ไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ</li> <li>- จะต้องมีการปรึกษาหารือที่ปรึกษาที่เป็น หัวหน้างาน/หัวหน้าสาขา/ผู้บังคับบัญชา ชั้นต้น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ได้นวัตกรรมพร้อมใช้ในมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า ๑ ชิ้น และ</li> <li>- หนังสือรับรองการนำผลงานไปใช้ ประโยชน์</li> </ul>
๔	ทุน วิจัยสถาบัน	ทุนละไม่เกิน ๑๕,๐๐๐ บาท ระยะเวลาไม่เกิน ๑ปี	๑๕๐,๐๐๐ บาท	<p><b>ลักษณะโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นโครงการวิจัยที่มุ่งศึกษาหาคำตอบ เพื่อนำไปสู่แนวทางการแก้ปัญหาใน ระดับมหาวิทยาลัย เป็นการวิจัยและ พัฒนา โดยการรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ แปลผลสารสนเทศที่เกี่ยวข้องอย่างเป็น ระบบและผ่านกระบวนการที่เชื่อถือได้ ทางวิชาการเพื่อนำไปสู่การพัฒนา มหาวิทยาลัยในด้านต่างๆ</li> <li>- เป็นความต้องการของหน่วยงานและ หัวหน้าหน่วยงาน ลงนามรับรอง</li> </ul> <p><b>คุณสมบัติของหัวหน้าโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นบุคลากรสายสนับสนุนที่ปฏิบัติงาน ในมหาวิทยาลัยฯ และไม่อยู่ระหว่าง การลาศึกษาต่อ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการนำเสนอผลงานวิจัยในการ ประชุมวิชาการของ มทร.สุพรรณภูมิ หรือกลุ่มมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคล หรืองานประชุมวิชาการที่ จัดโดยหน่วยงานอื่นอย่างน้อย ๑ เรื่อง และ</li> <li>- มีการสรุปและข้อเสนอเชิงนโยบายต่อ มหาวิทยาลัย</li> </ul>

ลำดับ ที่	ประเภททุน	งบประมาณ/ ระยะเวลาการ ดำเนินงานวิจัย	กรอบวงเงิน สนับสนุนทั้งหมด	ลักษณะโครงการที่สนับสนุน/ คุณสมบัติ	ข้อกำหนดหลังการรับทุน
๕	ทุนวิจัย เพื่อพัฒนา ศักยภาพ การวิจัย ในภาค อุตสาหกรรม	ทุนละไม่เกิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาไม่เกิน ๑ ปี	๗๕๐,๐๐๐ บาท	<p><b>ลักษณะโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นโครงการที่ปฏิบัติงานร่วมกับสถานประกอบการขนาดเล็ก ขนาดกลาง หรือขนาดใหญ่</li> <li>- ก่อให้เกิดการแก้ปัญหาตามโจทย์ของภาคอุตสาหกรรมในด้านการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้านกระบวนการ หรือ ก่อให้เกิดการพัฒนาด้านโครงสร้างองค์กร ในเรื่องของ การสร้าง และ พัฒนาการวิจัยในองค์กร (R&amp;D) เพื่อ ก่อให้เกิดความยั่งยืนในการแก้ปัญหาต่อการปฏิบัติงาน และ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการเรียนการสอนในมหาวิทยาลัย</li> <li>- วิทยากรชุมชนหรือสถานประกอบการ ต้องร่วมสนับสนุนงบประมาณวิจัย ในลักษณะที่เป็นตัวเงิน (in cash) โดยมี สัดส่วน ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>- วิทยากรชุมชน/สถานประกอบการ ขนาดเล็ก ร่วมสนับสนุนงบประมาณ ร้อยละ ๑๐ ของงบประมาณที่ได้รับการอนุมัติ</li> <li>- วิทยากรชุมชน/สถานประกอบการ ขนาดกลาง ร่วมสนับสนุนงบประมาณ ร้อยละ ๒๐ ของงบประมาณที่ได้รับการอนุมัติ</li> <li>- วิทยากรชุมชน/สถานประกอบการ ขนาดใหญ่ ร่วมสนับสนุนงบประมาณ ร้อยละ ๓๐ ของงบประมาณที่ได้รับการอนุมัติ</li> </ul> </li> </ul> <p><b>คุณสมบัติของหัวหน้าโครงการ</b> เป็นบุคลากรสายวิชาการที่ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยฯ และไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เกิดนวัตกรรมหรือกระบวนการใหม่ เช่น เกิดผลิตภัณฑ์ใหม่ / เกิดกระบวนการใหม่ / การบริการ / แผนธุรกิจ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ตามความต้องการของสถานประกอบการ ได้จริง เป็นต้น อย่างน้อย ๑ ผลงาน หรือ</li> <li>- มีผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่ยื่นขอรับความคุ้มครองสิทธิบัตรการประดิษฐ์ หรือ อนุสิทธิบัตร โดยเป็นสิทธิร่วมระหว่างมหาวิทยาลัยกับสถานประกอบการ อย่างน้อย ๑ ชิ้น หรือ</li> <li>- มีผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่ยื่นขอรับความคุ้มครองสิทธิบัตรออกแบบผลิตภัณฑ์ โดยเป็นสิทธิร่วมระหว่างมหาวิทยาลัยกับสถานประกอบการ อย่างน้อย ๒ ชิ้น</li> </ul>
๖	ทุนวิจัยระดับ แนวหน้า ของโลก (Frontier Research)	ทุนละไม่เกิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาไม่เกิน ๑ ปี	๙๐๐,๐๐๐ บาท	<p><b>ลักษณะโครงการ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นการวิจัยเพื่อขยายพรมแดนความรู้ (Frontier) นำไปสู่การค้นพบใหม่ทางวิทยาศาสตร์ เกิดองค์ความรู้ใหม่และความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์ที่ ก่อให้เกิดเทคโนโลยีต้นน้ำที่สามารถประยุกต์ใช้ในหลายด้าน หรือมีการต่อยอดทางเทคโนโลยีระหว่างทางนำไปสู่การใช้ประโยชน์ได้หลากหลาย สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉมทางเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม ทำให้เกิดอุตสาหกรรมใหม่</li> <li>- การพัฒนาองค์ความรู้วิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และ เทคโนโลยี รวมถึงการบูรณาการข้ามศาสตร์ เพื่อสร้างองค์ความรู้แนวหน้า ที่เป็นเลิศ หรือองค์ความรู้แนวหน้า</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล (Web of science/Scopus) ที่ถูกจัดอันดับโดย Scimago Journal &amp; Country Rank (SJR) ในควอไทล์ที่ ๑ หรือ ในควอไทล์ที่ ๒ จำนวน ๑ บทความ</li> </ul>

ลำดับ ที่	ประเภททุน	งบประมาณ/ ระยะเวลาการ ดำเนินงานวิจัย	กรอบวงเงิน สนับสนุนทั้งหมด	ลักษณะโครงการที่สนับสนุน/ คุณสมบัติ	ข้อกำหนดหลังการรับทุน
				ที่เหมาะสมกับประเทศ สร้างโอกาสให้นักวิจัยในประเทศได้ทำงานวิจัยที่มีความเสี่ยงสูงและมีแนวคิดเพื่อความเป็นเลิศทางความรู้เพื่อที่คนไทยจะได้เป็นเจ้าของเทคโนโลยีขั้นสูงในอนาคต เกิดอุตสาหกรรมใหม่ ตอบโจทย์และสนับสนุนความมั่นคงของประเทศ <b>คุณสมบัติของหัวหน้าโครงการ</b> เป็นบุคลากรสายวิชาการที่ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยฯ และไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ	
๗	ทุนสนับสนุน หน่วยวิจัย	ทุนละไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท/ปี ระยะเวลาไม่เกิน ๓ ปี	๖๘๐,๐๐๐ บาท  <b>ทุนต่อเนื่อง</b> (ปีที่ ๒-๓)	<b>ลักษณะโครงการ</b> - เพื่อส่งเสริมการดำเนินงานร่วมกันของนักวิจัย ๓ - ๕ คน ที่มีศักยภาพในการพัฒนาขีดความสามารถทางการวิจัย สร้างงานวิจัยที่สอดคล้องกับกรอบการวิจัยตามยุทธศาสตร์ มทร.สุวรรณภูมิ (OKRs) - เป็นโครงการวิจัยต่อเนื่องของหน่วยวิจัยที่ดำเนินการวิจัยเป็นปีที่ ๒ และปีที่ ๓ <b>คุณสมบัติ</b> - หัวหน้าหน่วยวิจัยต้องดำรงตำแหน่งทางวิชาการตั้งแต่ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขึ้นไป เป็นผู้เสนอโครงการ โดยหัวหน้าหน่วยต้องมีประสบการณ์ในการวิจัยอย่างต่อเนื่อง ตามหน่วยวิจัยที่จะขอจัดตั้ง และต้องยื่นเอกสารที่แสดงรายการโครงการวิจัย และผลงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่อย่างต่อเนื่องมาแสดง - มีนักวิจัยใหม่ หรือนักวิจัยที่ยังไม่มีตำแหน่งทางวิชาการเข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า ๑ คน/ปี - มีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๑ คน/ปี	- จำนวนผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (อยู่ในฐานข้อมูลสากล Web of science หรือ Scopus) ไม่น้อยกว่า ๑ บทความ ต่อปี หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการอย่างน้อยระดับชาติฉบับปกติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI อย่างน้อย ๒ บทความ และ - มีงานบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยี ๒ ครั้ง ใน ๓ ปี และ - มี Web site ของหน่วยวิจัย ที่มีฐานข้อมูล แสดงให้เห็นกิจกรรมทางผลิตและผลลัพธ์ของหน่วยวิจัย ในปีแรกที่ได้รับทุน และ - มีผลิตภัณฑ์/นวัตกรรม ที่นำไปต่อยอดเชิงพาณิชย์ หรือมีการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาอย่างน้อย ๑ ชิ้น ใน ๓ ปี (ไม่นับรวมการจดทะเบียนเครื่องหมายการค้า)
รวม			๕,๕๒๐,๐๐๐บาท		

๒. การส่งคืนข้อกำหนดหลังการรับทุน

นักวิจัยจะต้องส่งคืนข้อกำหนดหลังการรับทุน (TOR) ตามประเภททุนที่ได้รับอนุมัติ งบประมาณ ภายในระยะเวลา ๑ ปี นับจากวันที่ปิดโครงการวิจัยเรียบร้อยแล้ว โดยสามารถขอขยายเวลา การดำเนินการวิจัยได้ไม่เกิน ๑ ปีงบประมาณ กรณีประเภททุนที่ ๓ ทุนวิจัยนวัตกรรมใช้เองสู่เชิงพาณิชย์ และประเภททุนที่ ๖ ทุนวิจัยระดับแนวหน้าของโลก (Frontier Research) หากนักวิจัยไม่สามารถส่งคืนข้อกำหนด หลังการรับทุนได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด โดยไม่มีเหตุผลอันสมควร นักวิจัยต้องยินดีคืนงบประมาณที่ได้รับ การอนุมัติแก่มหาวิทยาลัย

๓. หลักเกณฑ์การพิจารณา...

๓. หลักเกณฑ์การพิจารณาสนับสนุนวิจัย

๓.๑ นักวิจัยที่เสนอขอของบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัยประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ที่ได้รับจัดสรรทุนงบประมาณกองทุน ววน.ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ แล้ว ขอสงวนสิทธิ์ไม่ให้เกิดการสนับสนุนทุนงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๓.๒ หัวหน้าโครงการวิจัยจะได้รับการสนับสนุนงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัยประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน รายละเอียด ๑ โครงการ

๓.๓ ข้อเสนอการวิจัยต้องไม่ซ้ำซ้อน สอดคล้องกับสาขาหลักของนักวิจัยหรือมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้อง และเป็นภารกิจหลักของมหาวิทยาลัย รวมถึงมีผลผลิตและผลลัพธ์ที่ชัดเจน

๓.๔ หัวหน้าโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัยประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ – พ.ศ. ๒๕๖๕ และได้เสนอโครงการวิจัยเพื่อรับการสนับสนุนงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัยประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ที่ผ่านการประเมินเพื่อรับงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ แบ่งออกเป็น ๓ กรณีดังนี้

๓.๔.๑ กรณีหัวหน้าโครงการวิจัยที่ปิดโครงการวิจัยแล้วและดำเนินการส่งข้อกำหนดหลังการรับทุน (TOR) เรียบร้อยแล้ว สามารถรับการสนับสนุนงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ต่อเนื่องได้ทันที

๓.๔.๒ กรณีหัวหน้าโครงการวิจัยที่ปิดโครงการวิจัยแล้ว แต่ยังไม่ดำเนินการส่งข้อกำหนดหลังการรับทุน (TOR) จะรับการสนับสนุนงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัยประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้หลังจากดำเนินการส่งข้อกำหนดหลังการรับทุน (TOR) เรียบร้อยแล้วเท่านั้น โดยให้ส่งคืนข้อกำหนดหลังการรับทุน (TOR) ให้แล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

๓.๔.๓ กรณีหัวหน้าโครงการวิจัยที่ขอขยายเวลาโครงการวิจัย ที่ได้รับงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ให้เกิดการสนับสนุนงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ทั้งนี้ ข้อเสนอโครงการวิจัยที่มีคุณภาพเป็นไปตามหลักเกณฑ์ แต่ทุนอุดหนุนจากงบกองทุนส่งเสริมงานวิจัยไม่เพียงพอสามารถปรับงบประมาณแต่ละประเภททุนตามความเหมาะสม และพิจารณาเพิ่มคะแนนจุดตัดจากร้อยละ ๗๐ จนได้ข้อเสนอการวิจัยที่สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับจัดสรร โดยให้ความสำคัญกับหัวหน้าโครงการวิจัยที่มีผลผลิต/ผลลัพธ์จากผลงานวิจัยที่ผ่านมาเป็นที่ประจักษ์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(รองศาสตราจารย์ประมุข อุณหเลขกะ)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ