



ประกาศคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
เรื่อง การเปิดรับข้อเสนอโครงการพัฒนางานวิจัยคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้รับการจัดสรรงบประมาณสำหรับดำเนินงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ งบประมาณเงินรายได้ (เงินบำรุงการศึกษา) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนการทำงานวิจัยของอาจารย์ตบสนองภารกิจของมหาวิทยาลัย เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น และพัฒนางานด้านการวิจัยให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

อาศัยอำนาจตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ที่ ๓๐๒๕/๒๕๖๔ เรื่อง มอบหมายงานและมอบอำนาจให้คณบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี สั่ง ณ วันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ข้อ ๕ (๑๒) คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จึงมีประกาศคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เรื่อง การเปิดรับข้อเสนอโครงการพัฒนางานวิจัยคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. ลักษณะโครงการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ที่ขอรับทุนสนับสนุน มี ๓ ประเภท ดังนี้

๑.๑ งานวิจัยพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น โดยเน้นการวิจัยเชิงพื้นที่เป้าหมาย พื้นที่ตำบลเกาะแก้ว อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา รวมทั้งสนับสนุนการดำเนินงานโครงการชุมชนต้นแบบ, โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T for BCG) สัดส่วนการพิจารณาจำนวนงานวิจัยและงบประมาณ ๖๐% ของงบประมาณที่คณะได้รับจัดสรรจากมหาวิทยาลัย

๑.๒ งานวิจัยพัฒนานวัตกรรมเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น โดยเน้นการวิจัยเชิงพื้นที่เป้าหมาย พื้นที่อื่น ๆ ในเขตอำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา สัดส่วนการพิจารณาจำนวนงานวิจัยและงบประมาณ ๒๐% ของงบประมาณที่คณะได้รับจัดสรรจากมหาวิทยาลัย

๑.๓ งานวิจัยเฉพาะทางด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี : งานวิจัยเพื่อสนับสนุนการยกระดับองค์กรสู่การดำเนินงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Faculty : Green Technology) สัดส่วนการพิจารณาจำนวนงานวิจัยและงบประมาณ ๒๐% ของงบประมาณที่คณะได้รับจัดสรรจากมหาวิทยาลัย

หมายเหตุ : ๑. กรณีที่มีผู้เสนอขอรับทุนเกินสัดส่วนในแต่ละประเภท และทุกงานวิจัยเป็นไปตามหลักเกณฑ์การพิจารณาที่กำหนดในประกาศ คณะกรรมการฯ จะพิจารณาเฉลี่ยงบประมาณในแต่ละประเภท

๒. กรณีที่จำนวนงานวิจัยและงบประมาณแต่ละประเภท ไม่ครบตามสัดส่วนที่ประกาศกำหนด จะนำงบประมาณที่เหลือ ไปสมทบกับโครงการงานของนักศึกษา

๒. ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) ต้องเป็นโครงการวิจัยที่มีความสอดคล้องตามเป้าหมายอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

เป้าหมายที่ ๑ : การขจัดความยากจนทุกรูปแบบ (No Poverty)

เป้าหมายที่ ๔ : การศึกษาที่เท่าเทียมและทั่วถึง ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Quality Education)

เป้าหมายที่ ๗ : การมีพลังงานที่ทุกคนเข้าถึงได้ (Affordable and Clean Energy)

เป้าหมายที่ ๑๗ : การเป็นหุ้นส่วนความร่วมมือระดับสากล (Partnerships for the Goals)

๓. คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน

๓.๑ เป็นอาจารย์สังกัดคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม หรืออาจารย์ที่ปฏิบัติงานเต็มเวลาของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และไม่เป็นผู้ที่กำลังจะลาศึกษาต่อ หรือผู้อยู่ในระหว่างการลาศึกษาต่อ

๓.๒ เป็นอาจารย์ที่มาประจำหลักสูตรของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม โดยไม่ได้สังกัดคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สามารถเป็นผู้ร่วมวิจัยได้

๓.๓ ห้ามมิให้ ผู้ที่เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ หรือปีก่อนหน้า ที่ได้สิ้นสุดระยะเวลาดำเนินการไปแล้ว และยังคงส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ยื่นข้อเสนอ หรือเป็นผู้ร่วมวิจัยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๓.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถเป็นหัวหน้าโครงการวิจัยเพื่อขอรับทุนได้ไม่เกิน ๑ เรื่องของปีงบประมาณ

๔. เงื่อนไขและเกณฑ์ในการพิจารณาทุน

๔.๑ งานวิจัยที่เสนอขอทุนจะต้องไม่เคยได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่นมาก่อน

๔.๒ เป็นงานวิจัยที่พัฒนาหรือสร้างนวัตกรรมในลักษณะชิ้นงาน/ระบบ/ซอฟต์แวร์ หรืออื่น ๆ ที่สามารถเห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม สนับสนุนความต้องการหรือการพัฒนาเพื่อยกระดับชุมชน ศูนย์การเรียนรู้ชุมชน กลุ่มวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในพื้นที่เป้าหมาย หน่วยงานของรัฐ หรือภาคอุตสาหกรรมอื่น ๆ หรือเป็นงานวิจัยที่สนับสนุนการดำเนินงานและยกระดับองค์กร เพื่อให้เป็นไปตามพันธกิจที่ได้รับมอบหมาย

๔.๓ เป็นงานวิจัยที่สามารถใช้งานหรือนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงกับชุมชนหรือองค์กรเป้าหมายในการทำวิจัย หรือนำผลงานสู่การตีพิมพ์เผยแพร่ได้

๔.๔ กรณีที่คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมจัดนิทรรศการจะต้องนำผลงานวิจัยที่ขอทุนฯ ร่วมจัดแสดงผลงานกับคณะฯ อย่างน้อย ๑ ครั้ง

๔.๕ การพิจารณาจำนวนงานวิจัยและงบประมาณตลอดจนค่าใช้จ่ายแต่ละหมวดรายจ่ายให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารจัดการงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ ถือเป็นที่สุด

๕. กรอบ...

๕. กรอบวงเงินงบประมาณและรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่สนับสนุน

โครงการวิจัยละไม่เกิน ๓๕,๐๐๐ บาท โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายงบประมาณ ดังนี้

รายการ	เงื่อนไข/แนวปฏิบัติในการตั้งงบประมาณ
๑. ค่าใช้สอย	
๑.๑ ค่าจ้างเหมาวิเคราะห์ข้อมูล ค่าจ้างเหมาบริการ ค่าจ้างเหมาเก็บข้อมูล ค่าจ้างทดสอบชิ้นงาน และค่าจ้างเหมาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	๑. ตามความเหมาะสม ไม่เกินร้อยละ ๔๐ ของงบประมาณที่เสนอขอ ๒. ต้องสอดคล้องกับวิธีการดำเนินงานวิจัย และแผนดำเนินงานวิจัย ๓. ต้องแสดงรายละเอียดของการจ้างเหมาโดยละเอียด หมายเหตุ : ค่าจ้างทดสอบชิ้นงานใช้อัตรามาตรฐานของหน่วยงานที่นำไปทดสอบ
๑.๒ ค่าจ้างเหมาพิมพ์งาน	๑. ตามความเหมาะสม ไม่เกินหน้าละ ๒๐ บาท
๒. ค่าวัสดุ	
๒.๑ วัสดุที่ใช้ในการดำเนินงานวิจัย (แบบรายการวัสดุที่จะใช้ในโครงการ ตามแบบฟอร์มดังแนบ)	๑. ตามความเหมาะสม และสอดคล้องกับงานวิจัย - วัสดุสำนักงาน, วัสดุคอมพิวเตอร์, วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ, วัสดุงานบ้านงานครัว, วัสดุก่อสร้าง, วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์, วัสดุการเกษตร, วัสดุอื่น ๆ ที่ใช้ในการดำเนินงานวิจัย - จ้างถ่ายเอกสาร โดยให้ระบุ จำนวน ... ชุด ๆ ละ บาท (แนบต้นฉบับก่อนขออนุมัติจัดซื้อจัดจ้าง) - เอกสารประกอบการจัดประชุม/อบรม/สัมมนา สนับสนุนตามความเหมาะสม โดยให้ระบุ จำนวน ... ชุด ๆ ละ บาท (แนบต้นฉบับก่อนขออนุมัติจัดซื้อจัดจ้าง) - รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ (ค่าถ่ายเอกสาร ค่าเข้าปก เย็บเล่มรายงาน) สนับสนุนจำนวน ๒ เล่ม (ส่งไฟล์ต้นฉบับ)

๖. ระยะเวลาการยื่นขอรับทุนและการประกาศผลรายชื่อผู้ที่ได้รับทุน

๖.๑ กำหนดส่งข้อเสนอโครงการ จำนวน ๑ ฉบับ และส่งไฟล์ มาที่ email : patsicha.nu@skru.ac.th ภายในวันจันทร์ ที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๖.๒ กำหนดประกาศรายชื่อผู้ที่ได้รับทุนภายในเดือนตุลาคม ๒๕๖๕

๗. เงื่อนไขการส่งมอบงาน

๗.๑ จัดส่งรายงานความก้าวหน้าภายในระยะเวลา ๖ เดือน หลังจากที่โครงการอนุมัติเรียบร้อยแล้ว

๗.๒ ส่งเล่มรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๒ เล่ม (สำหรับคณะ จำนวน ๑ เล่ม และส่งกองนโยบายและแผน จำนวน ๑ เล่ม) และหนังสือรับรองการใช้ประโยชน์ที่รับรองโดยหัวหน้าหน่วยงาน/ ตัวแทนชุมชน **พร้อม** (ร่าง) บทความวิจัยที่จะเผยแพร่ในวารสารวิชาการสำหรับการตีพิมพ์เผยแพร่

๘. ระยะเวลาในการดำเนินงานวิจัย

ดำเนินการไม่เกิน ๑๒ เดือน นับจากวันที่โครงการได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(อาจารย์ ดร.กัณฑ์ภณ มหาหมัด)

คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

