



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มงานส่งเสริมการวิจัย กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ โทรศัพท์ 1758

ที่ อ/a 0605.1(9) / ๑๒๙๖

วันที่ ๓๑ พฤษภาคม 2565

เรื่อง ประกาศผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2565

เรียน คณบดี

ตามที่ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ได้ประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ประจำปีงบประมาณ 2565 เพื่อส่งเสริมให้อาจารย์/นักวิจัย ที่กำลังดำเนินโครงการวิจัยแต่ไม่ได้รับทุนจากแหล่งใด สามารถเผยแพร่ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูง ซึ่งโครงการที่ขอรับทุนได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารงานวิจัย ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2565 เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2565 ความละเอียดทราบแล้วนั้น

ในการนี้ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ จึงขอแจ้งประกาศผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัยดังกล่าวเพื่อประชาสัมพันธ์ไปยังอาจารย์/นักวิจัยในหน่วยงานของท่านดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ผู้ประสานงาน คุณปรมาภรณ์ นายเลขโทรศัพท์ 043 - 754416, ภายใน 1758, Email: paramaporn.b@msu.ac.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นางสาวรรณ อรรคเศรษฐ์ชัย)

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ





ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง ผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2565 (Fast Track) ครั้งที่ 6

ตามที่ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนอุดหนุนวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (Fast Track) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อส่งเสริมให้อาชารย์/นักวิจัยที่กำลังดำเนินโครงการวิจัยแต่ไม่ได้รับทุนจากแหล่งใด สามารถเผยแพร่ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูง บัดนี้ คณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ดำเนินการพิจารณาข้อเสนอโครงการวิจัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานวิจัย ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2565 เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2565 จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
1	Enhancement of knowledge and attitudes towards the prevention of COVID-19 for undergraduate students	รศ.ประยูร วงศ์จันทร์	สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	50,000	ERIC
2	Undergraduate students' stress levels during the Spread of Coronavirus Disease 2019 (COVID 19) situation	รศ.ประยูร วงศ์จันทร์	สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	50,000	ERIC
3	Incidence of SARS-CoV-2 infection among healthcare personnel after restarting an elective cataract surgery during the first COVID-19 wave	อ.พloyทรัพย์ รุจกรกานต์	แพทยศาสตร์	70,000	Scopus
4	Spatial Interpolation for Estimating Particulate Matter Less Than 10 Microns	อ.จุณพล อิสรະวิสุทธิ์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
5	Diversity and uses of Zingiberaceae in Beung Kan province, Thailand	อ.อารีรัตน์ รักษากิลป์	สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	70,000	Scopus
6	Effect of resistance starch from black glutinous rice on glycemic index and bioactive compounds	ผศ.กู้ภัยรติ ทุ่ดป้อ	สาธารณสุขศาสตร์	70,000	Scopus
7	Early Switching of Tenofovir Disoproxil Fumarate (TDF) in HIV-infected Patients with TDF-Induced Nephrotoxicity: a Prospective Study	ผศ.สมอาทิ ปัทมธรรมกุล	แพทยศาสตร์	100,000	ISI
8	Positive agreement between SARS-CoV-2 rapid antigen test and RT-PCR during the omicron wave in Thailand	ผศ.สมอาทิ ปัทมธรรมกุล	แพทยศาสตร์	100,000	ISI
9	Clinical characteristics of COVID-19 patients caused by the Omicron variant and severity comparison between the second and the third wave with the Alpha and the Delta	ผศ.สมอาทิ ปัทมธรรมกุล	แพทยศาสตร์	100,000	ISI

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
	variants: a retrospective study from 2 secondary hospitals in Thailand				
10	Morphology of Pseudocypretta maculata Klie, 1932 (Crustacea: Ostracoda) and revision of taxonomic position of genus Pseudocypretta Klie, 1932	รศ.สุคนธิพิทย์ เศวตนลินทล	วิทยาศาสตร์	100,000	ISI
11	Alcohol Marketing and Consumption in Thailand: Results from the International Alcohol Control Policy Study	รศ.สุรศักดิ์ ไชยวงศ์	เภสัชศาสตร์	100,000	ISI
12	Effect of Gallic Acid on Oxidative Stress Parameters, Nitric Oxide Level and Cell Viability of Broiler Blood Cells during Exposed to High Environmental Temperature	รศ.วรพล เอ่องวนิช	สัตวแพทยศาสตร์	100,000	ISI
13	Effect of N-acetylcysteine on Level of Malondialdehyde, Nitric Oxide, Hydrogen Peroxide, Total Antioxidant Power, and Cell Viability of Broiler Blood Cells under the High Ambient Temperature	รศ.วรพล เอ่องวนิช	สัตวแพทยศาสตร์	100,000	ISI
14	Effect of Vitamin C on Cell Viability, Malondialdehyde, Nitric oxide, Hydrogen Peroxide, and Total Antioxidant Power of Boiler Blood Cells under the High Environmental Temperature Condition: In Vitro	รศ.วรพล เอ่องวนิช	สัตวแพทยศาสตร์	100,000	ISI
15	Effect of Tannic Acid on Cell Viability, Malondialdehyde, Nitric oxide, Hydrogen Peroxide, and Total Antioxidant Power of Broiler Blood Cells under the High Environmental Temperature	รศ.วรพล เอ่องวนิช	สัตวแพทยศาสตร์	100,000	ISI
16	Economic evaluation of pharmacy services: A systematic review of the literature (2016-2020)	ผศ.กฤษณี สรະมุณี	เภสัชศาสตร์	100,000	ISI
17	Development of sample preparation based Co ₂ -effervescence assisted emulsification microextraction for determination of triazole fungicides prior to high performance liquid chromatographic analysis	รศ.จิตราดา วิชาพง	วิทยาศาสตร์	200,000	ISI Q1

หมายเหตุ

1. หัวหน้าโครงการวิจัย ดำเนินการทำสัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัย พร้อมทั้งยื่นเอกสารประกอบการเบิกเงินตาม Checklist ดังนี้ (เอกสารฉบับจริงเท่านั้น)

- | | |
|--|--------------|
| 1.1 บันทึกข้อความขออนุมัติเบิกเงิน งวดที่ 1 | จำนวน 3 ฉบับ |
| 1.2 ใบสำคัญรับเงิน | จำนวน 3 ฉบับ |
| 1.3 สัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัย | จำนวน 3 ชุด |
| 1.4 ข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบ “มมส-fast track” | จำนวน 3 ชุด |
| 1.5 หลักฐานการส่งต้นฉบับบทความ (Submitted manuscript) | จำนวน 3 ชุด |
| 1.6 ต้นฉบับบทความ (manuscript) | จำนวน 3 ชุด |
| 1.7 ประกาศผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัย (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) | จำนวน 3 ชุด |

สามารถดาวน์โหลดเอกสารประกอบการเบิกเงินได้ที่ www.research.msu.ac.th ตาม Checklist: เอกสารที่ใช้ประกอบการเบิกจ่ายทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ปีงบประมาณ 2565 และดำเนินการส่งเอกสารดังกล่าวมายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 10 มิถุนายน 2565

2. กรณีที่ต้องการเปลี่ยนผู้รับทุนอุดหนุนการวิจัยให้ส่งบันทึกข้อความ “ขอยืนยันไม่รับทุนอุดหนุนการวิจัย” มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 10 มิถุนายน 2565

3. เงื่อนไขการปิดทุนโครงการวิจัย

3.1 บทความวิจัยจะต้องปรากฏอยู่ใน Database ของฐานข้อมูลตามสัญญา จึงจะถือว่าปิดโครงการวิจัยอย่างสมบูรณ์

3.2 วารสารจะต้องปรากฏอยู่ใน Database ของฐานข้อมูลตามสัญญา ณ วันที่เสนอเรื่องปิดโครงการวิจัย

3.3 ผู้รับทุนต้องเป็นผู้ดำเนินการหลัก (Corresponding author)

3.4 ผู้รับทุนต้องระบุข้อความในกิตติกรรมประกาศของผลงานตีพิมพ์ดังนี้ “This research project was financially supported by Mahasarakham University”

3.5 กรณีที่ร่วมรับทุนจากแหล่งทุนอื่นอาจปรากฏชื่อของคุณแหล่งทุนอื่น โดยจะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของแหล่งทุน

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ผู้ประสานงานคุณปรามากรณ์ หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416, ภายใน 1758, Email: paramaporn.b@msu.ac.th

ประกาศ ณ วันที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ประยุกต์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม