



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง ผลการพิจารณาการสนับสนุนทุนวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (Fast Track) งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2566 ครั้งที่ 3

ตามที่ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ประกาศหลักเกณฑ์การสนับสนุนทุนวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (Fast Track) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เพื่อส่งเสริมให้อาจารย์/นักวิจัยที่กำลังดำเนินโครงการวิจัยแต่ไม่ได้รับทุนจากแหล่งใด สามารถเผยแพร่ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูง บัดนี้ คณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ดำเนินการพิจารณาข้อเสนอโครงการวิจัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารงานวิจัย ในคราวประชุมครั้งที่ 15/2565 เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2565 จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
1	Preparation of Flexible Poly(L-lactide)-b-poly(ethylene glycol)-b-poly(L-lactide)/Talcum/Thermoplastic Starch Ternary Composites for Use as Heat-Resistant and Single-Use Bioplastics	รศ.ยอดธง ไบมาก	วิทยาศาสตร์	200,000	ISI Q1
2	Phase morphology, mechanical, and thermal properties of calcium carbonate-reinforced poly(L-lactide)-b-poly(ethylene glycol)-b-poly(L-lactide) bioplastics	รศ.ยอดธง ไบมาก	วิทยาศาสตร์	200,000	ISI Q1
3	Risk factors for Fall in Rural-Dwelling Older Adults with Tooth Loss-induced Cognitive impairment: A Cross-Sectional Study	ผศ.กัญเกียรติ ทุดปอ	สาธารณสุขศาสตร์	200,000	ISI Q1
4	Turtle fauna from the Late Cretaceous of southern France, phylogenetic relationships of Compsemeydidae and Helochelydridae, and palaeobiogeographic implications	Ms.Haiyan Tong	ศูนย์วิจัยและการศึกษาบรรพชีวินวิทยา	100,000	ISI
5	Development of Thai Language Learning Management Innovation to Develop literacy and read fluently and write fluently	ผศ.อัฐพล อินต๊ะเสนา	ศึกษาศาสตร์	70,000	Scopus
6	The Development of Instructional Model to Promote Chinese Reading and Writing Skills for University Students	ผศ.จิระพร ชะโน	ศึกษาศาสตร์	70,000	Scopus
7	Characterizations of (λ, p) -hyperconnected spaces	รศ.นิภาพร ชุตินันต์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
8	Characterizations of (λ, sp) - $T_{\frac{1}{2}}$ -spaces	ผศ.โชคชัย วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
9	Almost (λ, p) -continuous functions	ผศ.นภัสนันท์ ศรีสารคาม	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
10	On (Λ, p) -extremally disconnected spaces	ผศ.นงลักษณ์ วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
11	Properties of (Λ, p) -normal spaces	ผศ.จีระนันท์ คำภักดิ์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
12	Some properties of (Λ, p) -regular spaces	ผศ.ประภาส ผิวอ่อน	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
13	Applications of Fuzzy Sets on Almost Interior Ideals of Partially Ordered Semigroups	อ.จตุพร แสนบริสุทธิ์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
14	Evaluation on Salinity Level and Electrical Conductivity of Salt-Affected Areas in Ground Level through Remote Sensing Techniques	อ.ธนัทเดช โรจนกุล	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
15	Inspection and Classification of Forest Fire Areas using Remote Sensing Technology and Multitemporal Difference of Spectral Indices	อ.ธนัทเดช โรจนกุล	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
16	Inspection of Burning Areas caused by Forest Fire in National Park through Data Obtained from Landsat 8 Satellite and Normalized Burn Ratio	อ.ธนัทเดช โรจนกุล	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus
17	FUNGAL DISEASE DETECTION SYSTEM FOR FAIRY MUSHROOMS USING DEEP LEARNING, ROBOTICS AND IOT FOR REAL SMART FARMING	รศ.สุชาติ คุ้มมะณี	วิทยาการ สารสนเทศ	70,000	Scopus
18	Health Literacy of the Elderly in Terms of Medications Health Products Usage in the Norhteastern Region	ผศ.ราณี วงศ์คงเดช	แพทยศาสตร์	70,000	Scopus
19	Guidelines for the development of Thai reading and writing under the COVID-19 situation of Grade 1 students at Huai Ton Na Fai Educational Quality Development Center	รศ.ทรงศักดิ์ ภูสีอ่อน	ศึกษาศาสตร์	30,000	ERIC
20	Professional Learning Community in the Improvement of Student Learning Achievement in a Demonstration School	ผศ.วิทยา วรพันธุ์	ศึกษาศาสตร์	30,000	ERIC
21	Development of Grade 11 student Learning Achievements on Quadratic Functions Using Brain-Based Learning (BBL) Management	ผศ.อพันธ์ พูลพุทธา	ศึกษาศาสตร์	30,000	ERIC

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
22	Saxophone Teaching Instructional Model in Higher Education Institutions in Thailand	ผศ.สยาม จวงประโคน	วิทยาลัยดุริยางค ศิลป์	30,000	ERIC

หมายเหตุ

1. หัวหน้าโครงการวิจัย ดำเนินการทำสัญญาการสนับสนุนทุนวิจัย พร้อมทั้งยื่นเอกสารประกอบการเบิกเงินตาม Checklist ดังนี้ (เอกสารฉบับจริงเท่านั้น)

- | | |
|---|--------------|
| 1.1 บันทึกข้อความขออนุมัติเบิกเงิน งวดที่ 1 | จำนวน 2 ฉบับ |
| 1.2 ใบสำคัญรับเงิน | จำนวน 2 ฉบับ |
| 1.3 สัญญาการสนับสนุนทุนวิจัย | จำนวน 3 ชุด |
| 1.4 ข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบ “มมส-fast track” | จำนวน 2 ชุด |
| 1.5 หลักฐานการส่งต้นฉบับบทความ (Submitted manuscript) | จำนวน 2 ชุด |
| 1.6 ต้นฉบับบทความ (manuscript) | จำนวน 2 ชุด |
| 1.7 ประกาศผลการพิจารณาการสนับสนุนทุนวิจัย (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) | จำนวน 2 ชุด |

สามารถดาวน์โหลดเอกสารประกอบการเบิกเงินได้ที่ www.research.msu.ac.th ตาม Checklist: เอกสารที่ใช้ประกอบการเบิกจ่ายทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ปีงบประมาณ 2566 และดำเนินการส่งเอกสารดังกล่าวมายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 27 มกราคม 2566

2. กรณีที่ท่านต้องการสละสิทธิ์การรับทุนอุดหนุนการวิจัยให้ส่งบันทึกข้อความ “ขอยืนยันไม่รับการสนับสนุนทุนวิจัย” มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 27 มกราคม 2566

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 กรณีที่ร่วมรับทุนจากแหล่งทุนอื่นอาจปรากฏชื่อขอบคุณแหล่งทุนอื่น โดยจะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของแหล่งทุน

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

ประกาศ ณ วันที่ 5 มกราคม พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ประยุक्त ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม