



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
เรื่อง ผลการพิจารณาการสนับสนุนทุนวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ  
(Fast Track) งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2567 ครั้งที่ 11

เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้อาจารย์/นักวิจัยที่กำลังดำเนินโครงการวิจัยแต่ไม่ได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งใด สามารถเผยแพร่ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูง คณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในคราวประชุมครั้งที่ 8/2567 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ. 2567 ได้พิจารณาข้อเสนอโครงการวิจัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศผลการพิจารณาการสนับสนุนทุนวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (Fast Track) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/ หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
1	Confronting Policy Myopia: Short-Term Government Policy and Information-Seeking Behaviors in Rural Thailand	อ.ประสงค์ชัย เศรษฐสุรวิชัย	วิทยาลัย การเมืองการ ปกครอง	170,000	ISI Q1
2	Internet Use for Health-Related Purposes Among Older People in Thailand: A Nationwide Cross-Sectional Data Analysis	อ.ประสงค์ชัย เศรษฐสุรวิชัย	วิทยาลัย การเมืองการ ปกครอง	90,000	Scopus Q1
3	Bridging the Digital Disability Divide: Determinants of Internet Use Among Visually Impaired Individuals in Thailand	อ.ประสงค์ชัย เศรษฐสุรวิชัย	วิทยาลัย การเมืองการ ปกครอง	90,000	Scopus Q2
4	Beyond Phu-Tai Matmii Handwoven Silk Fabric: Reweaving Pattern Design, Ancestral Wisdom, and Originality	นางอัจฉรี จันทมูล	สถาบันวิจัย ศิลปะและ วัฒนธรรม อีสาน	150,000	ISI Q2
5	Gibberellic Acid and Salicylic acid Improved Atrazine and Pyrethroid Pesticide Phytoremediation Efficiency of Pennisetum purpureum cv. Mahasarakham	รศ.ชนิษฐา สมตระกูล	วิทยาศาสตร์	100,000	ISI Q4
6	A Quest for Malaysian Environmental Justice in Yang-May Ooi's The Flame Tree	ผศ.กิตติพงษ์ ประพันธ์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	90,000	Scopus Q1
7	Knowledge of English Affixes in Thai EFL Learners of Sciences and Language Programs	ผศ.อภิศักดิ์ สุขยิ่ง	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	90,000	Scopus Q1
8	Knowledge, attitudes, and practices for hazardous household product labels: A survey of the general public	รศ.กฤษณี สระมณี	เภสัชศาสตร์	90,000	Scopus Q1

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/ หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐาน ข้อมูล
9	A Study of Shrub Diversity in Tao Ngoi District, Sakon Nakhon Province	รศ.วิลาวัลย์ พร้อมพรม	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q1
10	Identification of earthquake source attributes based on DAPSO-BP combined model	รศ.ปิยภัทร บุษบาบดินทร์	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q2
11	RCEP Countries Stock Market Dependence Structure: Constructing Vine-Copula Models Based on Stock Index Data	รศ.ปิยภัทร บุษบาบดินทร์	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q2
12	The Application of Genetic Algorithm Optimized Neural Network in Financial Risk Early Warning Model of Agricultural Listed Companies	รศ.ปิยภัทร บุษบาบดินทร์	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q2
13	The connections of strongest fuzzy $\Gamma$ -ideals on ternary $\Gamma$ -semigroups	ผศ.วรุจน์ นาคนเสน	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q2
14	c- $(\tau_1, \tau_2)$ -continuity for multifunctions	ผศ.จิระนันท์ คำภักดี	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q2
15	Slight $(\tau_1, \tau_2)$ -continuity for multifunctions	ผศ.จิระนันท์ คำภักดี	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus Q3
16	Upper and lower slight $\alpha(\tau_1, \tau_2)$ -continuity	ผศ.โชคชัย วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q2
17	Upper and lower slightly $(\tau_1, \tau_2)$ -continuous multifunctions	ผศ.โชคชัย วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus Q4
18	Upper and lower $s-(\tau_1, \tau_2)$ -continuous multifunctions	ผศ.นงลักษณ์ วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	90,000	Scopus Q2
19	Slightly $(\tau_1, \tau_2)$ -continuous multifunctions	ผศ.นงลักษณ์ วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus Q3
20	Epidemiological Surveillance of Zoonotic Intestinal Parasites in Beef and Dairy Cattle in a Central Area of Northeastern Thailand	รศ.ณัฐพล ภูมิพันธ์ุ	สัตว แพทยศาสตร์	90,000	Scopus Q2
21	Population dynamics of Eye-Spotted Barb (Hampala dispar – Cyprinidae) in Huai Kho Reservoir, Na Chueak District, Maha Sarakham Province, Thailand	ผศ.เสถียรพงษ์ ชาวहित	สิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	70,000	Scopus Q3
22	Population Dynamics of Bronze Featherback, Notopterus notopterus (Pallas, 1769) in Huai Kho Reservoir, Na Chueak District, Maha Sarakham Province, Thailand.	ผศ.เสถียรพงษ์ ชาวहित	สิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	70,000	Scopus Q3
23	Population Dynamics of Marble Goby, Oxyeleotris marmorata (Bleeker, 1852) for	ผศ.เสถียรพงษ์ ชาวहित	สิ่งแวดล้อม และทรัพยากร	70,000	Scopus Q3

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/ หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
	Conservation and Sustainability Management in Huai Kho Reservoir, Na Chueak District, Maha Sarakham Province, Thailand.		ศาสตร์		
24	Growth performance traits associated with neuropeptide Y (NPY) genes expression in native chickens	ผศ.ดวงนภา พรมเกตุ	เทคโนโลยี	70,000	Scopus Q3
25	Ensemble Clustering Method for Assembling of Thai Decided Civil Cases into Specific Clusters	รศ.จันทิมา พลพินิจ	วิทยาการ สารสนเทศ	70,000	Scopus Q4
26	Developing of Multiclass Classifier Model using Ensemble Approach for Bug Reports Analysis	รศ.จันทิมา พลพินิจ	วิทยาการ สารสนเทศ	70,000	Scopus Q4
27	Depression Classification with Imbalanced Data Problems: Literature Survey	อ.อาทิตย์พร โรจรัตน์	วิทยาการ สารสนเทศ	70,000	Scopus Q4
28	Using Adaptive Learning Management to Increase Reading Intelligence Students in Grade 2 engaging in active learning	รศ.อัฐพล อินตะเสนา	ศึกษาศาสตร์	70,000	Scopus Q4
29	Bayesian inference modeling of cellulitis associated with climate factors in Mahasarakham and Roi-Et Hospital	ผศ.เขมนันท์ ขามทอง	วิทยาศาสตร์	70,000	Scopus Q4

**หมายเหตุ**

1. การเบิกจ่ายเงินทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (Fast Track) เบิกจ่ายจำนวน 2 งวด ดังนี้

- งวดที่ 1 เบิกจ่ายร้อยละ 60 (หกสิบ) ของงบประมาณโครงการ
- งวดที่ 2 เบิกจ่ายร้อยละ 40 (สี่สิบ) ของงบประมาณโครงการ

2. หัวหน้าโครงการวิจัย ดำเนินการทำสัญญาการสนับสนุนทุนวิจัย พร้อมทั้งยื่นเอกสารประกอบการเบิกเงินทุนตาม Checklist ดังนี้ (เอกสารฉบับจริงเท่านั้น)

- |   |              |
|---|--------------|
| 2.1 บันทึกข้อความขออนุมัติเบิกเงิน งวดที่ 1           | จำนวน 2 ฉบับ |
| 2.2 ใบสำคัญรับเงิน                                    | จำนวน 2 ฉบับ |
| 2.3 สัญญาการสนับสนุนทุนวิจัย                          | จำนวน 3 ชุด  |
| 2.4 ข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบ “มมส-fast track”        | จำนวน 2 ชุด  |
| 2.5 หลักฐานการส่งต้นฉบับบทความ (Submitted manuscript) | จำนวน 2 ชุด  |
| 2.6 ต้นฉบับบทความ (manuscript)                        | จำนวน 2 ชุด  |

2.7 ประกาศผลการพิจารณาการสนับสนุนทุนวิจัย (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 2 ชุด สามารถดาวน์โหลดเอกสารประกอบการเบิกเงินได้ที่ <http://res.msu.ac.th> ตาม Checklist: เอกสารที่ใช้ประกอบการเบิกจ่ายทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณเงินรายได้ ปีงบประมาณ 2567 และดำเนินการส่งเอกสารดังกล่าวมายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 16 สิงหาคม 2567

3. กรณีที่ท่านต้องการสละสิทธิ์การรับทุนอุดหนุนการวิจัยให้ส่งบันทึกข้อความ “ขอยืนยันไม่รับการสนับสนุนทุนวิจัย” มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 16 สิงหาคม 2567

4. เงื่อนไขการปิดทุนโครงการวิจัย

4.1 บทความวิจัยจะต้องได้รับการเผยแพร่ในฐานข้อมูลตามสัญญา จึงจะถือว่าปิดโครงการวิจัยอย่างสมบูรณ์

4.2 วารสารจะต้องปรากฏอยู่ใน Database ของฐานข้อมูลตามสัญญา ณ วันที่เผยแพร่บทความวิจัย

4.3 ผู้รับทุน ต้องเป็นผู้ ประพันธ์อันดับแรก (First Author) หรือผู้ ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) และมีชื่อนักวิจัยร่วมจากต่างสถาบันภายในประเทศหรือต่างประเทศ ยกเว้นสาขาเฉพาะที่มีนักวิจัยในประเทศจำนวนน้อย ซึ่งจะต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการบริหารงานวิจัย

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

4.5 กรณีที่ร่วมรับทุนจากแหล่งทุนอื่นอาจปรากฏชื่อขอบคุณแหล่งทุนอื่น โดยจะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของแหล่งทุน

4.6 ต้นฉบับบทความ (manuscript) ที่ส่งไปยังวารสาร (submitted) ก่อนวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2566 ให้ดำเนินการตามประกาศหลักเกณฑ์การสนับสนุนทุนวิจัยฯ ฉบับประกาศ ณ วันที่ 15 กันยายน พ.ศ. 2565

ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ผู้ประสานงาน คุณปรมาภรณ์ บุตรमारศรี โทรศัพท์ 043-754416, ภายใน 1758 E-mail: paramaporn.b@msu.ac.th

ประกาศ ณ วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2567

(รองศาสตราจารย์ประยุक्त ศรีวิไล)

ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
ประธานคณะกรรมการบริหารงานวิจัยมหาวิทยาลัยมหาสารคาม