



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง ผลการพิจารณาการสนับสนุนทุนวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ  
(Fast Track) งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2568 ครั้งที่ 9

เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้อาจารย์/นักวิจัยที่กำลังดำเนินโครงการวิจัยแต่ไม่ได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งใด สามารถเผยแพร่ผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูง คณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในคราวประชุมครั้งที่ 6/2568 เมื่อวันที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2568 ได้พิจารณาข้อเสนอโครงการวิจัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศผลการพิจารณาการสนับสนุนทุนวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (Fast Track) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
1	Simplified 3-Wire and 4-Wire Interface for Resistive Sensor Measurement Using Microcontroller ADCs	รศ.อภิรักษ์ อูร์โสภณ	วิศวกรรมศาสตร์	170,000	ISI Q1
2	Effect of Cooking Methods on Reducing Starch Digestibility and Glycemic Index in Cooked Aromatic Brown Rice	ศ.อนุชิตา มุ่งงาม	เทคโนโลยี	150,000	ISI Q2
3	Gradient Descent Decision Tree Algorithm and Nonlinear Programming for Credit Risk Assessment and Credit Strategy	รศ.ปิยภัทร บุชบาบดินทร์	วิทยาศาสตร์	120,000	Scopus Q1
4	Integrating Acoustic Modulation and Listener Demographics for Enhanced Podcast Emotional Resonance	ผศ.กชพรรณ ยังมี	วิทยาการสารสนเทศ	120,000	Scopus Q1
5	Jerusalem artichoke in functional food for blood glucose, blood lipid, and body weight management: A meta-analysis of randomized controlled trials	รศ.วิระพล ภิมาลย์	เภสัชศาสตร์	120,000	Scopus Q1
6	How green entrepreneurial intention and green knowledge sharing enhance green competitive advantage in SMEs	ผศ.พลอยชมพู เวเบอร์	การบัญชีและการจัดการ	120,000	Scopus Q1
7	Analysis of mathematics model for knee flexion in osteoarthritis	รศ.กมลฉัตร ตราชู	วิทยาศาสตร์	120,000	Scopus Q1
8	Development of a Daycare Center Service Model for the Elderly through Community Participation	รศ.นิรารรณ เทิร์นโบล์	สาธารณสุขศาสตร์	100,000	Scopus Q2
9	Investigating Thai University Learners' Attitudes towards English as a Medium Instruction: Opportunities and Challenges	ผศ.อภิศักดิ์ สุขยั้ง	มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	100,000	Scopus Q2

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
10	Upper and lower almost contra- $(\tau_1, \tau_2)$ -continuity	ผศ.จิระนันท์ คำภักดี	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
11	On contra- $(\tau_1, \tau_2)$ p-continuity and almost contra- $(\tau_1, \tau_2)$ p-continuity for multifunctions	ผศ.โชคชัย วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
12	Upper and lower contra- $(\tau_1, \tau_2)$ -continuity	ผศ.นงลักษณ์ วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
13	R- $(\tau_1, \tau_2)$ -continuous functions	ผศ.ณภัสนันท์ ศรีสารคาม	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
14	$\theta(\tau_1, \tau_2)$ -continuity for functions	ผศ.มนตรี ทองมูล	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
15	On strongly $\theta(\tau_1, \tau_2)$ -continuous functions	ผศ.ประภาส ผิวอ่อน	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
16	Almost contra- $(\tau_1, \tau_2)$ p-continuity for functions	ผศ.ประภาส ผิวอ่อน	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
17	Characterizations of weakly contra- $(\tau_1, \tau_2)$ -continuous functions	ผศ.บุษกร คงเอียด	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
18	On contra- $(\tau_1, \tau_2)$ p-continuous functions	ผศ.มนชยา เจียงประดิษฐ์	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
19	Characterizations of contra- $(\tau_1, \tau_2)$ -continuous functions	รศ.นิภาพร ชุตินันต์	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
20	Observations on the Hemiparasitic Traits and Antioxidant Activity of the Mistletoe Species <i>Dendrophthoe pentandra</i> (L.) Miq and <i>Scurrula atropurpurea</i> (Blume) Danser on a Shared Host Tree, <i>Diospyros rhodocalyx</i> Kurz	รศ.สุธิรา มณีฉาย	วิทยาศาสตร์	100,000	Scopus Q2
21	CCTV's Chinese New Year Gala Documentary Project: Cultural Memory and National Identity Construction in the Modern Chinese Context	ศ.ศุภชัย สิงห์ยะบุศย์	ศิลปกรรมศาสตร์ และวัฒนธรรม ศาสตร์	100,000	Scopus Q2
22	The Development of Mathematics Problem-Solving Skills Using the KWDL Learning Management Technique for Thai Grade 5 Students	รศ.อพันธ์ พุลพุทธา	ศึกษาศาสตร์	80,000	Scopus Q3
23	Study on Growth, Adaptation, and Volatile Organic Compound Synthesis of <i>Adenosma indiana</i> Under Salt Stress Conditions	รศ.ปิยนุช คะณมา	วิทยาศาสตร์	80,000	Scopus Q3
24	A Quasi-Experimental Study of the 3-Step Workout for Life Program: Improving Physical	ผศ.ชำนาญ ชินสีห์	ศึกษาศาสตร์	80,000	Scopus Q3

ลำดับ	โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ	ฐานข้อมูล
	Function and Activities of Daily Living in Rural Older Adults				
25	Diversity and Utilization of Ethnoveterinary Medicine in Roi Et Province, Northeastern Thailand	รศ.สุรพล แสนสุข	สถาบันวิจัยวลัย รุกขเวช	80,000	Scopus Q3
26	Phytochemical composition, antioxidant activity, and cytotoxicity of <i>Asystasia gangetica</i> (Linn) T. Anderson extracts	รศ.นุชสุภา สุนทมาลา	วิทยาศาสตร์	80,000	Scopus Q3
27	Maoshan Haozi Chinese Folksong in Jiangsu province, China	อ.สุธาสินี ธีระพันธ์	วิทยาลัย ดุริยางคศิลป์	80,000	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 2568 และดำเนินการส่งเอกสารดังกล่าวมายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 16 พฤษภาคม 2568

3. กรณีที่ท่านต้องการสิทธิ์การรับทุนอุดหนุนการวิจัยให้ส่งบันทึกข้อความ “ขอยืนยันไม่รับการสนับสนุนทุนวิจัย” มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 16 พฤษภาคม 2568

4. เงื่อนไขการปิดทุนโครงการวิจัย

4.1 บทความวิจัยจะต้องได้รับการเผยแพร่ในฐานข้อมูลตามสัญญา จึงจะถือว่าปิดโครงการวิจัยอย่างสมบูรณ์

4.2 วารสารจะต้องปรากฏอยู่ใน Database ของฐานข้อมูลตามสัญญา ณ วันที่เผยแพร่บทความวิจัย

4.3 ผู้รับทุนต้องเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First Author) หรือผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) และมีชื่อนักวิจัยร่วมจากต่างสถาบันภายในประเทศหรือต่างประเทศ ยกเว้นสาขาเฉพาะที่มีนักวิจัยในประเทศจำนวนน้อย ซึ่งจะต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการบริหารงานวิจัย

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

4.5 กรณีที่ร่วมรับทุนจากแหล่งทุนอื่นอาจปรากฏชื่อขอบคุณแหล่งทุนอื่น โดยจะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของแหล่งทุน

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

ประกาศ ณ วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2568



(รองศาสตราจารย์ประยุกต์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม