



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนรางวัลสูงสุด (Top up) แก่ผู้ที่ตีพิมพ์ผลงานวิจัยในฐานข้อมูล Scopus  
Tier1 ประจำปีงบประมาณ 2568 (ครั้งที่ 2)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรางวัลสูงสุด (Top up) แก่ผู้ที่ตีพิมพ์ผลงานวิจัยในฐานข้อมูล Scopus Tier1 พ.ศ. 2567 เพื่อให้เป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในฐานข้อมูล Scopus Tier1 สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยในการสร้างแรงจูงใจและเป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยผู้อื่นในการมุ่งมั่นสร้างสรรค์ผลงานวิจัยและการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูง และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 13/2567 ในวันที่ 19 พฤศจิกายน 2567 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	ชื่อบทความ เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสาร	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/งบ ประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
1	Pumhirunroj, B., Littidej, P.*, Boonmars, T., Artchayasawat, A., Prasertsri, N., Khamphilung, P., Sangpradid, S., Buasri, N., Uttha, T., Slack, D. Spatial Predictive Modeling of Liver Fluke Opisthorchis viverrine (OV) infection under the Mathematical Models in Hexagonal Symmetrical Shapes Using Machine Learning-Based Forest Classification Regression. Symmetry 2024, 16(8), 1067.		รศ.ปฎิวัติ ฤทธิเดช	วิทยาการ สารสนเทศ	ทุนหน่วยวิจัย มหาวิทยาลัย มหาสารคาม ปี 2568	100,000	T1 : 94%

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/งบ ประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
2	Phiphitphatphaisit, S., Surinta, O.* Multi-layer adaptive spatial-temporal feature fusion network for efficient food image recognition. Expert Systems with Applications, 2024, 255, 124834.	รศ.โอฬาริก สุรินตะ	วิทยาการ สารสนเทศ	คณะวิทยาการ สารสนเทศ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม ปี 2565	100,000	T1 : 96%
3	Luang-In, V.*, Saengha, W., Karirat, T., Senakun, C., Siriamornpun, S. Phytochemical Profile of Cymbopogon citratus (DC.) Stapf Lemongrass Essential Oil from Northeastern Thailand and Its Antioxidant and Antimicrobial Attributes and Cytotoxic Effects on HT- 29 Human Colorectal Adenocarcinoma Cells. Foods, 2024, 13(18), 2928.	รศ.วิจิตรรา หลวงอินทร์	เทคโนโลยี	ทุน Fundamental Fund Thailand Science Research and Innovation (TSRI) and Mahasarakha m University ปี 2567	100,000	T1 : 98%
4	Wansasueb, K., Promthaisong, P., Bubphachot, B., Pattiya, A., Chompookham, T., Rittidech, S., Siriwan, N.* Applied machine learning: Performance prediction of heat pipe with mesh wick. Case Studies in Thermal Engineering, 2024, 63, 105307.	ผศ.นรินทร์ ศิริวรรณ	วิศวกรรม ศาสตร์	ทุนอุดหนุน การวิจัย ประเภท อาจารย์ทั่วไป คณะวิศวกรรม ศาสตร์ ปี 2565	100,000	T1 : 91%

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/นักวิจัย	คณะ/หน่วยงาน	แหล่งทุน/งบประมาณ	จำนวนเงิน (บาท)	ฐานข้อมูล Scopus
5	Kaunkid, S., Aurasopon, A*, Khamsen, W., Takeang, C., Piladaeng, N., Lloret, J. Resistive Measurement Method for MQ Sensors Based on ADCs of Microcontrollers. IEEE Access, 2024, 12, pp. 144364–144376.	รศ.อภิรักษ์ อูร์โสภณ	วิศวกรรมศาสตร์	ทุนส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (Fast Track) ครั้งที่ 4 ปี 2568	100,000	T1 : 92%

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนรางวัลสูงสุดฯ จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น  
**หมายเหตุ**

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรางวัลสูงสุด (Top up) แก่ผู้ที่ตีพิมพ์ผลงานวิจัยในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ประจำปีงบประมาณ 2568 ดังนี้

บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ หรือตีพิมพ์ในรูปแบบ Research Article หรือ Review article หรือ Short communication หรือ Case study หรือ Letter to Editor ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูลที่มีองค์ประกอบของวารสารเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ได้รับค่าตอบแทนรางวัลสูงสุด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ชื่อ	งบประมาณสนับสนุน (บาท)/บทความ	หมายเหตุ
1	บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสาร Nature หรือ Science วารสารฉบับเต็ม (ไม่รวมวารสารในเครือ Nature หรือ Science) ได้รับค่าตอบแทน ดังนี้	
	400,000	Corresponding author / First author
	200,000	Co-author

ข้อ	งบประมาณสนับสนุน (บาท)/บทความ	หมายเหตุ
2	150,000	Cite Score Rank ลำดับที่ 1 ของวารสารเมื่อเทียบกับวารสารอื่นๆ ในสาขาเดียวกัน Original research article / Review article ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus
3	100,000	Original research article / Review article ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus Tier1
4	70,000	Short communication / Case study / Letter to Editor ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ได้รับค่าตอบแทน 70% ของข้อ 4.3

5. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สุด

6. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการภายใน วันที่ 16 ธันวาคม พ.ศ. 2567 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

7. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่ชี้แจงเหตุผลอันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ต่อไป

8. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้ว พบว่า ท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

9. หากมีข้อสงสัยใด ๆ สามารถสอบถามได้ที่คุณประภาสิริ ศรีสารคาม หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416 หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ **25** พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

(รองศาสตราจารย์ประยุกต์ ศรีวิไล)

ผู้รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย