



**ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม**  
**เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย**  
**สู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปีงบประมาณ 2568 (ครั้งที่ 1)**

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรมหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับทางวิชาการ ในระดับนานาชาติตามข้อกำหนดของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่าด้วยการมุ่งเน้นการตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยในวารสารวิชาการนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลเพื่อนำไปใช้ในการจัดอันดับสถาบันจากองค์กรจัดอันดับชั้นนำของโลก ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 12/2567 ในวันที่ 15 ตุลาคม 2567 บัดนี้ คณะกรรมการบริหาร กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

**บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ**

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขาวิชา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
1	Pakdeenarong, N.*, Leamsamrong, K., Luang-In, V. Analysis of Antioxidant Activities, Bioactive Compound Content, and Cytotoxic Effects of Green Oak and Red Oak Lettuce from Hydroponic and Organic Cultivation Systems. Tropical Journal of Natural Product Research, 2024, 8(5), pp. 7161–7165.	รศ.นพคุณ ภักดีณรงค์	ชีววิทยา	วิทยาศาสตร์	80	4,000	Scopus : Q3
		รศ.วิจิตร หลวงอินทร์	เคมีโนโลยี ชีวภาพ	เทคโนโลยี ชีวภาพ	15	750	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่พิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขาวิชา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
2	Somtua, T., Rakrai, W., Tabtimsai, C., Wanno, B.* Oxoanion complexation of nitroisophthalamide receptors: Insights from the DFT calculations. Journal of Molecular Graphics and Modelling, 2024, 133, 108870.	ผศ.บรรจุบ วันโน	เคมี	วิทยาศาสตร์	40	16,000	ISI : Q2
3	Wanno, B.* , Somtua, T., Naowanit, A., Panya, N., Rakrai, W., Kaewtong, C., Tabtimsai, C. Sc- and Ti-doped silicon carbide nanotubes for NH <sub>3</sub> sensing and storage applications: a DFT approach. European Physical Journal B, 2024, 97(9), 132.	ผศ.บรรจุบ วันโน	เคมี	วิทยาศาสตร์	25	7,500	ISI : Q3
4	Baimark, Y.* , Srihanam, P., Srisuwan, Y. Thermal, Morphological, Mechanical, and Biodegradation Properties of Poly(L-lactide)-b-poly(ethylene glycol)-b-poly(L-lactide)/High-Density Polyethylene Blends. Polymers, 2024, 16(14), 2078.	รศ.ยอดธง ใบมาก	เคมี	วิทยาศาสตร์	80	40,000	ISI : Q1
		รศ.ประสงค์ สีหานาม	เคมี	วิทยาศาสตร์	10	5,000	
		น.ส.เยาวลักษณ์ ศรีสุวรรณ	เคมี	วิทยาศาสตร์	10	5,000	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่พิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
5	Khiaophong, W., Vichapong, J.* Green application of surfactant modified silica as effective sorbent for extraction and preconcentration of sulfonamide residues in environmental water and honey samples. Journal of Chromatography A, 2024, 1718, 464720.	รศ.จิตราดา วิชาพง	เคมี	วิทยาศาสตร์	50	25,000	ISI : Q1
6	Brito, P.M., Dutheil, D.B., Gueriau, P., Keith, P., Carnevale, G., Britto, M., Meunier, F.J., Khalloufi, B.* King, A., de Amorim, P.F., Costa, W.J.E.M. A Saharan fossil and the dawn of Neotropical armoured catfishes in Gondwana. Gondwana Research, 2024, 132, pp. 103–112.	Mr.Bouziane Khalloufi	-	ศูนย์วิจัยและ การศึกษา บรรพชีวิน วิทยา	15	7,500	ISI : Q1
7	Wannakit, N.*, Contemporary Horror Story-Telling: Its Function and Reproduction of the Belief in Ghosts in the Thai Context.	รศ.นิตยา วรรณกิตร	ภาษาไทย และภาษา ต่างประเทศ	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	100	5,000	Scopus : Q3

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	International Journal of Religion, 2024, pp.7096-7103.						
8	Patamatamkul, S.*, Suksawai, N., Mangkalamanee, O., Plongla, R. Disseminated herpes simplex virus type 1 infection manifested as extensive oral ulcers, pneumonitis, and ileo-colitis in a neutropenic patient post-chemotherapy for osteosarcoma. IDCases, 2024, 36, e01978.	พศ.スマธิ ปัทมธรรมกุล	อายุรศาสตร์	แพทยศาสตร์	97	19,400	ISI : Q4
9	Patamatamkul, S.* Comment on: Carbapenem combination therapy versus standard of care for persistent methicillin-susceptible Staphylococcus aureus bacteraemia. Journal of Antimicrobial Chemotherapy, dkae353	พศ.スマธิ ปัทมธรรมกุล	อายุรศาสตร์	แพทยศาสตร์	100	50,000	ISI : Q1

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่พิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
10	Somtrakoon, K.*, Thala, C., Thinnok, C., Thumjan, C., Chouychai, W. Using Plant Growth Regulators to Stimulate Growth of Napier Grass Under Atrazine Contamination. Soil and Sediment Contamination, 2024, 33(8), pp. 1235–1251.	รศ.ชนิษฐา สมตรากุล	ชีววิทยา	วิทยาศาสตร์	60	12,000	ISI : Q4
11	Roungtheera, T.*, Supanfai, P. Investigating Translators' Styles in The Little Prince: A Corpusbased Study. rEFLections, 2024, 31(1), pp. 48–62.	รศ.ธีระ รุ่งธีระ	ภาษา ตະວັນຕກແລະ ภาษาศาสตร์	มนุษยศาสตร์ ແລະ ສັຄນມາສຕ່ງ	50	2,500	Scopus : Q2
		อ.พรทิพย์ สุพรรณฝ่าย	ภาษา ตະວັນຕກແລະ ภาษาศาสตร์	มนุษยศาสตร์ ແລະ ສັຄນມາສຕ່ງ	50	2,500	

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการฯดูอื่น

#### หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ให้หลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์ บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของอาเซียน พ.ศ. 2567 ดังนี้

1. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ หรือตีพิมพ์ในรูปแบบ Review article ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ที่มี Impact Factor และจัดอยู่ใน Quartile ที่ 1 ถึง Quartile ที่ 4 หรือวารสารที่ปรากฏในฐานข้อมูล SCOPUS ปี 2024 ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ ดังรายละเอียดดังนี้

- 1.1 ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่อยู่ใน Quartile ที่ 1 ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ได้รับค่าตอบแทน 50,000 บาท
- 1.2 ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่อยู่ใน Quartile ที่ 2 ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ได้รับค่าตอบแทน 40,000 บาท
- 1.3 ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่อยู่ใน Quartile ที่ 3 ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ได้รับค่าตอบแทน 30,000 บาท
- 1.4 ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่อยู่ใน Quartile ที่ 4 ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ได้รับค่าตอบแทน 20,000 บาท
- 1.5 ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูล SCOPUS และจัดอยู่ใน Q1 ในฐานข้อมูล Scimago Journal Rank ได้รับค่าตอบแทน 10,000 บาท
- 1.6 ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูล SCOPUS และจัดอยู่ใน Q2 – Q4 ในฐานข้อมูล Scimago Journal Rank ได้รับค่าตอบแทน 5,000 บาท
2. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในรูปแบบ short communication ในวารสารตามเกณฑ์ ข้อ 4.1 ได้รับค่าตอบแทน ไม่เกินร้อยละ 70 ของค่าตอบแทนในข้อ 4.1.1-4.1.5
3. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในรายงานการประชุม (Proceedings) จากการประชุมทางวิชาการระดับนานาชาติ ซึ่งจัดขึ้นโดยองค์กร วิชาชีพ สมาคม หรืออื่น ๆ และรายงานการประชุมที่ปรากฏในฐานข้อมูล Thomson Reuters (ISI) ที่มี Impact Factor ได้รับค่าตอบแทน 10,000 บาท
4. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในรายงานการประชุม (Proceedings) จากการประชุมทางวิชาการระดับนานาชาติ ซึ่งจัดขึ้นโดยองค์กร วิชาชีพ สมาคม หรืออื่น ๆ และรายงานการประชุมที่ปรากฏในฐานข้อมูล Scopus ได้รับค่าตอบแทน 5,000 บาท
5. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล SCOPUS หรือปรากฏในฐานข้อมูลทั้ง ISI หรือ SCOPUS จะจ่ายเฉพาะ ฐานที่สูงสุดเท่านั้น
6. วารสารที่อยู่ใน Quartile แตกต่างกันตามสาขาวิชา ให้ใช้ Quartile สูงสุด
7. ในกรณีที่ไม่อยู่ในขอบเขตข้อ 1 – 5 ขอให้เจ้าของผลงานส่งผลงานให้คณะกรรมการบริหารกองทุนพิจารณา และวินิจฉัยเป็นกรณีไป
8. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สิ้นสุด
9. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัย และบริการวิชาการภายใน วันที่ 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป
10. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับอาจารย์/นักวิจัย ที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่มีชื่อเจนเหตุผลอันสมควร) หัวนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ต่อไป
11. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้ว พบว่า ท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่อง ให้คณะกรรมการจดหมายบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

12. หากมีข้อสงสัยใด ๆ สามารถสอบถามได้ที่นางสาวประภาสิริ ศรีสารคำ หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416  
หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วไป

ประกาศ ณ วันที่ **28** ตุลาคม พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ประยุกต์ ศรีวิไล)

ผู้รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย