



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการ
เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2569 (ครั้งที่ 2)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการ เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย พ.ศ. 2567 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่เคยมีผลงานตีพิมพ์ ให้มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพ อันนำไปสู่การเผยแพร่องค์ความรู้ใหม่ ตลอดจนเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในการกระตุ้น ส่งเสริม และสร้างแรงจูงใจในการทำงานวิจัยแก่นักวิจัยอย่างต่อเนื่องนั้น

บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในคราวประชุม ครั้งที่ 12/2568 ในวันอังคารที่ 16 กันยายน 2568 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยอนุมัติให้ใช้งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ประจำปีงบประมาณ 2569 จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
1.	รศ.ต้องจิตร์ ถันขมนาง - แพทยศาสตร์	ผศ.โสภิศ คันธวงศ์	มหาวิทยาลัย นครสวรรค์		Phuwanatsarunya, P., Bunchu, N., Kaewkong, W., Thanchomnang, T., Thipphet, K., Khanthawong, S. Bioconversion of food waste by Chrysomya megacephala (Diptera: Calliphoridae) larvae: Potential for	ISI : Q2	35,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน				
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					sustainable waste management and antimicrobial applications. Plos One, 2025, 20(4 April), e0320747.		
2.	รศ.ตองจิตร ถิ่นชมนาง - แพทยศาสตร์	ผศ.เพ็ญโฉม จันทร์หวาน	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์		Muenjak, J., Thongrod, J., Choodamdee, C., Pongpanitanont, P., Yingklang, M., Thanchomnang, T., Laymanivong, S., Janwan, P. Prevalence, associated risk factors and satellite imagery analysis in predicting soil-transmitted helminth infection in Nakhon Si Thammarat Province, Thailand. Scientific Reports, 2025, 15(1), 28432.	ISI : Q1	40,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
3.	ผศ.บรรลือ สังข์ทอง - เกษศาสตร์	Assoc. Prof. Wan Mohd Nuzul Hakimi Wan Salleh		Universiti Pendidikan Sultan Idris	Zaini, N.N.M., Salleh, W.M.N.H.W., Salihu, A.S., Sungthong, B. Unlocking the Potential of Calophyllum Xanthonces: A Review on Antileukemic Activity and Molecular Docking Insights. Journal of Science and Mathematics Letters, 2025, 13(1), pp. 168–186.	Scopus : Q4	25,000
4.	ศ.ศิริธร ศิริอมรพรรณ - เทคโนโลยี	Pattanapong Tiwasing		University of Nottingham	Tiwasing P., Bek, D., Siriamornpun, S., Ferreira, J., Weerapreeyakul, N., Tanomtong, A., Nakkote, P. Edible insects and export challenges: Insights from Thailand's cricket industry. Journal of Insects as Food and Feed, 2025.	Scopus : T1	55,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
5.	รศ.วรุจน์ นาคเสน - วิทยาศาสตร์	รศ.อัยเรศ เอี่ยมพันธ์	มหาวิทยาลัย พะเยา		Suayngam, K., Julatha, P., Nakkhasen, W., Prasertpong, R., Iampan, A. Pythagorean Neutrosophic IUP- Algebras: Theoretical Foundations and Extensions. European Journal of Pure and Applied Mathematics, 2025, 18(3), 6171.	Scopus : Q2	30,000
6.	อ.จงกลณี ธนาไสย์ - แพทยศาสตร์	รศ.วิยดา กวางเทียน กลางบุตร	มหาวิทยาลัย นครพนม		Phongphithakchai, A., Chatatikun, M., Tangpong, J., Laklaeng, S.N., Huang, J.C., Wongyikul, P., Phinyo, P., Thanasai, J., Khemla, S., Chanthot, C., Chittamma, A., Klangbud, W.K. C- Reactive Protein for Early Diagnosis and Severity Monitoring in Melioidosis:	Scopus : T1	45,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					A Systematic Review and Meta-Analysis. Life 2025, 15(9), 1360.		
7.	รศ.พิทักษ์ พร้อมไธสง - วิศวกรรมศาสตร์	ศ.สมิทธิ์ เอี่ยมสะอาด	มหาวิทยาลัย เทคโนโลยี มหานคร		Phila, A., Chokphoemphun, S.,Promthaisong, P., Maruyama, N., Shoon Wai, T., Hirota, M., Chuwattanakul,V., Eiamsa-ard, S. Experimental study and ANN prediction on thermal enhancement in a channel fitted with transverse tapered baffles. Case Studies in Thermal Engineering 74 (2025) 106931.	Scopus : T1	45,000
8.	รศ.ประสาธ เนื่องเฉลิม - ศึกษาศาสตร์	Dr.Juhji Juhji		Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten, Indonesia	Juhji, J., Rahmatullah, M., Noor, W., Zuhri, S., Mansur, M., Nuangchalerm, P. Exploring the Relationship between Prophetic Leadership and	Scopus : Q1	35,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					Job Satisfaction of Madrasah Ibtidaiyah Teachers in Indonesia. Munaddhomah, 2025, 6(1), pp. 13–28.		
9.	รศ.เอกพล วังคะฮาด - เทคโนโลยี	Prof. Hongsen Xu		Wuhan Polytechnic University	Zhang, Q., Zhu, N., Xu, R., Wangkahart, E., Zhang, L., Liu, L., Wang, R., Xu, Z., Kong, W., Xu, H. Efficacy of Whole-Cell-Based Mono- and Bi-Valent Vaccines Against <i>Nocardia seriolae</i> and <i>Aeromonas veronii</i> in Largemouth Bass, <i>Micropterus salmoides</i> . Vaccines 2025, 13(9), 942.	Scopus : T1	55,000
10.	รศ.วีระชัย สายจันทา - แพทยศาสตร์	Prof. Luminita Paraoan		Department of Life Sciences, Manchester Metropolitan University John Dalton Building, Chester	Jantalika, T., Manochantr, S., Kheolamai, P. Tantikanlayaporn, D., Pinlaor, S., Saijuntha, W., Paraoan, L., Tantrawatpan, C. Human chorion and	ISI : Q1	50,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
				Street, Manchester	placental mesenchymal stem cells conditioned media suppress cell migration and invasion by inhibiting the PI3K/AKT pathway in cholangiocarcinoma. Scientific Reports, 2025, 15(1), 31472.		

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย พ.ศ. 2567 ดังนี้

1. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ หรือตีพิมพ์ในรูปแบบ Review article ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ที่มีค่า Quartile หรือฐานข้อมูล SCOPUS ที่มีค่า Quartile ปี 2024 ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ฐานข้อมูล	เกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทน	อัตรการจ่ายค่าตอบแทน (บาท)				
		T1	Q1	Q2	Q3	Q4
1. ISI	1.1 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) สังกัดสถาบันต่างประเทศ		50,000	40,000	35,000	
	1.2 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) สังกัดสถาบันในประเทศ		40,000	35,000	30,000	
2. Scopus	2.1 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) สังกัดสถาบันต่างประเทศ	55,000	35,000		25,000	
	2.2 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) สังกัดสถาบันในประเทศ	45,000	30,000		20,000	

2. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล SCOPUS หรือปรากฏในฐานข้อมูลทั้ง ISI หรือ SCOPUS จะจ่ายเฉพาะฐานที่สูงสุดเท่านั้น

3. บทความวิจัยที่ยื่นขอรับค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะต้องเป็นบทความที่ไม่ปรากฏการตีพิมพ์ซ้ำซ้อน หรือถูกนำไปขอรับค่าตอบแทนตีพิมพ์จากแหล่งอื่นของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม หรือได้รับรางวัลที่เข้าข่าย การสนับสนุนการตีพิมพ์ หรือใช้ประกอบการพิจารณาการเบิกจ่ายเงินค่าตอบแทนทางวิชาการของพนักงาน มหาวิทยาลัย ทั้งนี้ การพิจารณาความซ้ำซ้อนของบทความวิจัยให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารกองทุน ส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

4. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ที่มีค่า Quartile หรือฐานข้อมูล SCOPUS ที่มีค่า Quartile

5. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุดมายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2568 ถึง วันที่ 18 ตุลาคม พ.ศ. 2568 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้นำดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

6. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับ อาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่ชี้แจงเหตุผลอันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ต่อไป

7. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้วพบว่าท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

8. หากมีข้อสงสัยใดๆ สามารถสอบถามได้ที่ นางสาวประภาสรี ศรีสารคาม หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416 หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 26 กันยายน พ.ศ. 2568



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย