



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการ
เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2569 (ครั้งที่ 1)

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

บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในคราวประชุม ครั้งที่ 11/2568 ในวันอังคารที่ 19 สิงหาคม 2568 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยอนุมัติให้ใช้งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ประจำปีงบประมาณ 2569 จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ใน ประเทศ	ต่าง ประเทศ			
1.	รศ.ณัฐพล ภูมิพันธ์ - สัตว แพทยศาสตร์	น.สพ.อิธิป ลอสศิริกุล	มหาวิทยาลัย ราชภัฏสวน สุนันทา		Lorsirigool, A., Sudjaroen, Y., Kulnides, N., Pumipuntu, N., Kullaya, A., Santichat, N., Tawinwang, K. Veterinarians' perspectives on pet abuse, legal involvement, and	Scopus : Q3	20,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					forensic investigation in Thailand: A cross-sectional study. Open Vet J. 2025, 15(6): 2806-2814.		
2.	รศ.สุรพล แสนสุข - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	Ahmad Dwi Setyawan		Universitas Sebelas Maret	Hanum, A.F., Azzahra, Y., Nursafithri, Z.A., Das Does, S., Natasya, A.M., Iskandar, J., Saensouk, S., Setyawan, A.D. Local perception of traditional foods in Wonosobo Traditional Markets, Central Java, Indonesia. Asian Journal of Ethnobiology, 2025, 8(1), pp. 49-55.	Scopus : Q1	35,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
3.	รศ.สุรพล แสนสุข - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	Ahmad Dwi Setyawan		Universitas Sebelas Maret	Tsurayya, D.A., Saleh, D.A., Renaldi, D.R., Rizka, D.R., Widyaningyas, R., Yasa, A., Iskandar, J., Saensouk, S., Setyawan, A.D. Herbal medicines sold in Wonosobo Traditional Markets, Indonesia. Asian Journal of Ethnobiology, 2025, 8(1), pp. 13– 25.	Scopus : Q1	35,000
4.	รศ.สุรพล แสนสุข - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	Ahmad Dwi Setyawan		Universitas Sebelas Maret	Nuraini, A., Rabbani, A.H., Jagatru, A.S., Azzahra, A.N., Azizia, M.S., Yasa, A., Saensouk, S., Setyawan, A.D. Diversity and use medicinal plants for traditional women’s health care in Kalibawang, Wonosobo	Scopus : Q1	35,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน				
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					District, Indonesia. Asian Journal of Ethnobiology, 2024, 7(2), pp. 145–155.		
5.	รศ.สุรพล แสนสุข - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	Ahmad Dwi Setyawan		Universitas Sebelas Maret	Torimbanu, A.R., Syahputra, A.F., Aulia, A.A., Utomo, A.N., Safira, R.N., Yasa, A., Saensouk, S., Setyawan, A.D. Ethnobotany of medicinal plants used by the Javanese community of Mount Merapi National Park, Central Java, Indonesia. Asian Journal of Ethnobiology, 2024, 7(2), pp. 130–144.	Scopus : Q1	35,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน				
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
6.	อ.จกกลณี ธนาไสย์ - แพทยศาสตร์	ผศ.นพ. อรรถพงศ์ ผ่องพิทักษ์ ชัย	มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์		Klangbud, W.K., Chatatikun, M., Laklaeng, S.Ng., Tangpong, J., Wongyikul, P., Phinyo, P., Thanasai, J., Khemla, S., Chanthot, C., Phongphithakchai, A. Outcomes of Acute Kidney Injury in Melioidosis: A Systematic Review and Meta-Analysis. Life 2025, 15(7), 1108.	Scopus : T1	45,000
7.	ผศ.สุดาร์ตน์ ถนนแก้ว - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	รศ.พรเทพ ถนนแก้ว	มหาวิทยาลัย ขอนแก่น		Klanrit, P., Thanonkeo, S., Pilap, W., Apiraksakorn, J., Fiala, K., Leesing, R., Yamada, M., Thanonkeo, P. Optimization of Fermentation Parameters for Enhanced Bioethanol Production by	Scopus : T1	45,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน				
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					Multistress-Tolerant Saccharomycodes ludwigii APRE2 Using Undetoxified Sugarcane Bagasse Hydrolysate. Energies, 2025, 18(13), 3428.		
8.	ศ.ไพโรจน์ ประมวล - วิทยาศาสตร์	รศ.วัชรพร ตฤณชาติ วณิชย์	มหาวิทยาลัย มหิดล		Hirunkanokpun, S., Ahantarig, A., Baimai, V., Pramual, P., Rakthong, P., Trinachartvanit, W. Two novel rickettsiae (Candidatus Rickettsia isanensis and Candidatus Rickettsia ranongensis) and co-detections of bacteria and protozoa in Amblyomma ticks of reptiles from Thailand. BMC Microbiology, 2025,	ISI : Q2	35,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					volume 25, Article number: 463.		
9.	รศ.สุรพล แสนสุข - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	Ahmad Dwi Setyawan		Universitas Sebelas Maret	Sholekha, A.M., Restanti, A.D., Rohman, C.M., Ainaya, F.A., Putri, N.R.A., Putri, A., Dewangga, A., Saensouk, S., Setyawan. A.D. Biocultural roles of naturalized alien plants in highland communities of Central Java, Indonesia. Asian J Ethnobiol, 2025, 8(1) 26-39.	Scopus : Q1	35,000
10.	รศ.วีระชัย สายจันทา - แพทยศาสตร์	Dr.Morito Shi Iwagami		Department of Tropical Medicine and Malaria, Research Institute, Japan Institute for Health Security, Tokyo, Japan	Bunchom, N., Saijuntha, W., Tantrawatpan, C., Maleewong, W., Valencia, J., Agatsuma, T., Bounavong, V., Buchy, P., Iwagami, M. Micro-scale genetic structure and genetic variation of	ISI : Q1	50,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					Neotricula aperta (Gastropoda: Pomatiopsidae), the intermediate host of Schistosoma mekongi (Digenea: Schistosomatidae) in Champasak Province, Laos. Tropical Medicine and Health, 2025, 53(1), 97.		
11.	รศ.วีระชัย สายจันทา - แพทยศาสตร์	รศ.วิทยา ทาวงศ์	มหาวิทยาลัย นเรศวร		Tawong, W., Pongcharoen, P., Sanpapao, P., Saijuntha, W. Taxonomic and phylogenetic characterization of Scytonema paludosum sp. nov. (Scytonemataceae, Cyanobacteria), a novel Scytonema species from Thailand. Systematics and	ISI : Q2	35,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					Biodiversity, 2025, 23(1), 2522679.		
12.	ผศ.อรสา ประสิทธิ์นอก - วิทยาศาสตร์	รศ.เพ็ญ ผาไต้	มหาวิทยาลัย ราชภัฏ อุดรธานี		Sripirom, J., Srisomang, R., Siri- Udom, S., Morales Futalan, C., Prasitnok, K., Prasitnok, O., Kamonwannasit, S., Kamcharoen, A., Khemthong, P., Phatai, P. Antibacterial Hydrogel Films Embedded with Cu–Ag Oxide Nanoparticles Based on Basil Seed Mucilage for Advanced Wound Dressing Applications. Trends in Sciences, 22(10), 10418.	Scopus : Q2	30,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน		
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
13.	รศ.สุรพล แสนสุข - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	Ahmad Dwi Setyawan		Universitas Sebelas Maret	Kusuma, L.A., Rahmadhani, S.E., Anam, Z.K., Nadhira, S., Yasa, A., Saensouk, S., Setyawan, A.D. Ethnobotanical assessment of edible plant diversity in homegarden of Semarang District, Central Java, Indonesia. Asian J Ethnobiol 8: 116- 139.	Scopus : Q1	35,000
14.	ผศ.สุรชัย วงษ์วารี - วิศวกรรมศาสตร์	รศ.ตอพงศ์ กรีธาชาติ	มหาวิทยาลัย พะเยา		Khaowdang, S., Suriyachai, N., Imman, S., Kreetachat, N., Chuetor, S., Wongcharee, S. Suwannahong, K., Nukunudompanich , M., Kreetachat, T. Valorization of Sugarcane Bagasse in Thailand: An Economic Analysis of Ethanol and Co-	Scopus : T1	45,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน				
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					Product Recovery via Organosolv Fractionation. Sustainability 2025, 17(15), 7145.		
15.	รศ.ชวัดชัย ธาณี - สิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรศาสตร์	ศ.อรุณรัตน์ ฉวีราช	มหาวิทยาลัย ขอนแก่น		Kaewdaungdee, S., Sham, Z.W., Ho, H.X., Lee, S.Y., Tanee, T., Benoit, Y.D., Liehr, T., Daduang, S., Sudmoon, R., Chaveerach, A. Barleria extracts containing barlerin and verbascoside boost immunity and regulate CYP450 gene in prostate cancer. Scientific Reports, 2025, 15(1), 21942.	ISI : Q1	40,000
16.	รศ.สุรพล แสนสุข - สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	Ahmad Dwi Setyawan		Universitas Sebelas Maret	Rarasti, K.A., Astuti, A.R., Putra, C.D.H., Damayanti, K., Amar, Saensouk, S, Setyawan, A.D. iversity and traditional knowledge of wild	Scopus : Q3	25,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน				
			ในประเทศ	ต่างประเทศ			
					edible plants in the karst ecosystems of Paranggupito, Central Java, Indonesia. International Journal of Tropical Drylands, 2025, 9, 74-84.		
17.	ผศ.สุรัชชัย วงษ์วาริ - วิศวกรรมศาสตร์	รศ.โกวิท สุวรรณหงษ์	มหาวิทยาลัยบูรพา		Pahasup-Anan, T., Kandasamy, B., Chotigawin, R., Pannaracha, P., Nakyai, T., Laorujisawat, M., Wongcharee, S., Suwannahong, K. Circular economy valorization of oyster shell waste for biological control of Aedes aegypti mosquito larvae. Environmental Challenges, 2025, 20, 101261.	Scopus : T1	45,000

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	อัตราการจ่ายค่าตอบแทน (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. บทความวิจัยที่ยื่นขอรับค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะต้องเป็นบทความที่ไม่ปรากฏการตีพิมพ์ซ้ำซ้อนหรือถูกนำไปขอรับค่าตอบแทนตีพิมพ์จากแหล่งอื่นของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม หรือได้รับรางวัลที่เข้าข่ายการสนับสนุนการตีพิมพ์ หรือใช้ประกอบการพิจารณาการเบิกจ่ายเงินค่าตอบแทนทางวิชาการของพนักงานมหาวิทยาลัย ทั้งนี้ การพิจารณาความซ้ำซ้อนของบทความวิจัยให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

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 จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

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

7. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้วพบว่าท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการ อื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้ง เรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

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

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2568



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย