



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการ
เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ (ครั้งที่ ๘)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการ เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่เคยมีผลงานตีพิมพ์ ให้มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพอันนำไปสู่การเผยแพร่องค์ความรู้ใหม่ ตลอดจนเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยมหาสารคามในการกระตุ้นส่งเสริม และสร้างแรงจูงใจในการทำงานวิจัยแก่นักวิจัยอย่างต่อเนื่อง ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๖ ในวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๖ บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน			
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
1	รศ.อรรวรรณ ฤทธิเดช - คณะวิทยาศาสตร์	ศ.ธีระชัย บงการณั	มหาวิทยาลัยนเรศวร	-	Thanapon Sinkruason, Anupong Luangpangai, Nipaphat Charoenthai, Aurawan Rittidech, Phieraya Pulphol, Naratip Vittayakorn & Theerachai Bongkarn*. Phase formation and electrical properties of	1201-1500	ISI:Q3	20,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
					SBNLT ceramics prepared via combustion technique. Materials Science and Technology, pp.1-11, 25 Jul 2023.			
2	รศ. สุคนธ์ทิพย์ เศวตนลินธล - คณะวิทยาศาสตร์	Maria Bisquert-Ribes	-	University of Valencia	Maria Bisquert-Ribes,* , Juan Rueda , Ferran Palero , Sukonthip Savatenalinton , and Francesc Mesquita-Joanes. Integrative Taxonomy of Cyclocyprididae Kaufmann, 1900 (Ostracoda: Podocopa) with Description of a New Genus and Species. Zoological Studies, 62:40 2023.	-	ISI:Q2	30,000
3	ผศ.สิริยาภรณ์ แสงอรุณ - คณะวิทยาศาสตร์	Prof. Eiji Takada	-	National Institute of Technology	M. Teshigawara, E. Takada*, S. Sumida, K. Shinohara, T. Nishitani, S. Sangaroon, L. Liao, K. Ogawa, M. Isobe, S.	-	ISI:Q2	30,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
					Matsuyama, M. Miwa, S. Toyama, I. Murata, S. Tamaki and S. Kusaka. Development of Directional 14 MeV-Fusion Neutron Detector Using Liquid-Scintillator-Filled Capillaries. Electronics, 12 : 3219, 2023.			
4	ผศ. วุฒิชัย เคนไชยวงศ์ - คณะสัตว แพทยศาสตร์	รศ. วุฒิไกร บุญคุ้ม	มหา วิทยาลัย ขอนแก่น	-	Wootichai Kenchaiwong, Pongphol Pongthaisong, Srinuan Kanarit, Monchai Duangjinda and Wuttigrai Boonkum*. An Analysis of DNA Sequence Polymorphism in the Swamp Buffalo Toll-like Receptor (TLR2) Gene. Animals, 13(12) : 2012, 2023.	1201- 1500	ISI:Q1	30,000
5	ผศ. ภาณุ. ราตรี สว่างจิตร์ - คณะ เภสัชศาสตร์	ศ. อัญชลี เพิ่มสุวรรณ	มหา วิทยาลัย เชียงใหม่	-	Piyameth Dilokthornsakul, Ratre Sawangjit, Manathip Osiri,	1001- 1200	SCOPUS : Q2	20,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
					Praveena Chiowchanwisawakit, Worawit Louthrenoo, Unchalee Permsuwan*. Cost-Utility Analysis of Biologic Disease-Modifying Antirheumatic Drugs for Patients With Psoriatic Arthritis in Thailand. Value in Health Regional, 34 : 40-47, March 2023.			
6	ผศ.ภญ.ราตรีสว่างจิตร - คณะเภสัชศาสตร์	รศ.ภก. ปิยะเมธ ดิลกธรสกุล	มหาวิทยาลัยนเรศวร	-	Piyameth Dilokthornsakul*, Ratre Sawangjit, Pisit Tangkijvanich, Maneerat Chayanupatkul, Pajaree Sriuttha & Unchalee Permsuwan. Risk prediction algorithms in guiding antiviral therapy initiation among patients with chronic hepatitis B in Thailand: an	1201-1500	ISI:Q3	20,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
					economic evaluation and budget impact analysis. Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research, 04 Jul 2023.			
7	ผศ.ภก. บรรลือ สังข์ทอง - คณะเภสัชศาสตร์	รศ.กฤษณ์ พงศ์พิรุฬห์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	-	Anuwat Pengput, Chuthamat Sucharit, Tanawin Nopsopon, Bunlue Sungthong, Krit Pongpirul*. Quality of reporting of randomized controlled trials of top 10 herbs prescribed in Thailand. Journal of Herbal Medicine. 41 : 100739, September 2023.	801-1000	ISI:Q3	20,000
8	อ.กฤษดา สิงหะ - คณะแพทยศาสตร์	ศ.สุพรรณ พูเจริญ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	-	Chayada Soontornpanawet, Kritsada Singha, Hataichanok Srivorakun, Wanicha Tepakhan, Goonnapa Fucharoen,	1201-1500	ISI:Q2	25,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
					Supan Fucharoen*. Molecular basis of a high Hb A2/Hb F β -thalassemia trait: a retrospective analysis, genotype-phenotype interaction, diagnostic implication, and identification of a novel interaction with α -globin gene triplication. PEERJ, 11 : e15308, 2023.			
9	อ.กฤษดา สิงหะ - คณะแพทยศาสตร์	ศ.สุพรรณ พูเจริญ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	-	Kritsada Singha, Anupong Pansuwan, Mattanee Chewasateanchai , Goonnapa Fucharoen & Supan Fucharoen*. Molecular basis of non-deletional HPFH in Thailand and identification of two novel mutations at the binding sites of CCAAT and GATA-1	1201-1500	ISI:Q2	25,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
					transcription factors. scientific reports, 13(1) : 11926, 2023.			

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปี พ.ศ. 2566 (ครั้งที่ 8) ดังนี้

1. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ หรือตีพิมพ์ในรูปแบบ Review article ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล ISI (Web of Science) ที่มีค่า Quartile หรือฐานข้อมูล SCOPUS ที่มีค่า Quartile ปี 2023 ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ฐานข้อมูล	เกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทน	อัตราการจ่ายค่าตอบแทน (บาท)			
		Q1	Q2	Q3	Q4
1. ISI	1.1 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (corresponding author) สังกัดสถาบันต่างประเทศ	40,000	30,000	25,000	
	1.2 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (corresponding author) สังกัดสถาบันในประเทศ	30,000	25,000	20,000	
2. Scopus	2.1 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (corresponding author) สังกัดสถาบันต่างประเทศ	25,000		15,000	
	2.2 มีผู้ประพันธ์บรรณกิจ (corresponding author) สังกัดสถาบันในประเทศ	20,000		10,000	

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 โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ และการจดทะเบียนสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตรฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 15 กันยายน พ.ศ. 2566 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

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

7. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้วพบว่าท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

8. หากมีข้อสงสัยใดๆ สามารถสอบถามได้ที่ นางสาวจรัญญา ทุงจันทร์ หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416 หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2566



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวีไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย