



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการ
เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 8)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการ เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปี 2567 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่เคยมีผลงานตีพิมพ์ ให้มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่มีคุณภาพอันนำไปสู่การเผยแพร่องค์ความรู้ใหม่ ตลอดจนเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยมหาสารคามในการกระตุ้นส่งเสริม และสร้างแรงจูงใจในการทำงานวิจัยแก่นักวิจัยอย่างต่อเนื่องนั้น

บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในคราวประชุมครั้งที่ 10/2567 เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2567 ได้ดำเนินการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 8) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยอนุมัติให้ใช้งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ประจำปีงบประมาณ 2568 จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน			
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
1	ผศ.บรรลือ สังข์ทอง - เกษศาสตร์	Vuanghao Lim		Advanced Medical and Denta Institute, Universiti Sains Malaysia	Manickavasagam, G., San, P.W.C., Gorji, S.G., Sungthong, B.*, Keong, Y.Y., Fitzgerald, M., Dewi, FR.P., Lim, V. Unbiased Metabolomics of Volatile Secondary Metabolites in Essential Oils Originated from Myrtaceae Species.	-	ISI : Q3	25,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
					Chemistry Africa, 2024, 7(6), pp. 3067–3075.			
2	ผศ.สุรัชย์ วงชารี - วิศวกรรมศาสตร์	รศ.ศักดิ์สิทธิ์ อิ่มแมน	มหา วิทยาลัย พะเยา		Suriyachai, N., Khongchamnan, P., Laosiripojana, N., Kreetachat, T., Wongcharee, S.*, Sakulthaew, C., Chokejaroenrat, C., Imman, S. Optimization of Cellulose Recovery Using Deep Eutectic Solvent Fractionation: A Response Surface Method Approach. Energies 2024, 17(17), 4257.	-	Scopus : Q1	20,000
3	รศ.สิริยาภรณ์ แสงอรุณ - วิทยาศาสตร์	Worathat Paenthong		The Graduate University for Advance d Studies, SOKENDA The institutio n will open in a new tab, Toki	Paenthong, W., Paenthong, W., Ogawa, K., Sangaroon S.*, Du, X.D., Liu D., Liao, L.Y., Wisitorsasak, A.. Onjun, T., Isobe, M. Design and initial results of the imaging neutral particle analyzer in large helical device. Review of Scientific Instruments, 2024, 95(8), 083547.	-	ISI : Q3	25,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล		ชื่อผลงาน	The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน					
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
4	ผศ.กฤษดา สิงหะ - แพทยศาสตร์	ศ.สุพรรณ ฟูเจริญ	มหา วิทยาลัย ขอนแก่น		Singha, K.*, Tepakhan, W., Yamsri, S., Chaibunruang, A., Srivorakun, H., Pansuwan, A., Fucharoen, G., Fucharoen, S. A large cohort of Hb H disease in northeast Thailand: A molecular revisited, diverse genetic interactions and identification of a novel mutation. Clinica Chimica Acta, 2024, 561, 119830.	-	ISI : Q2	25,000
5	ผศ.นันทวรรณ ทิพย์เนตร - แพทยศาสตร์	ผศ.วัจฉนันท์ มัตติทานนท์	มหา วิทยาลัย มหิดล		Tippayanate N.*, Impool T., Sujayanont P., Muttitanon W., Chemin Y.H., Som-Ard J. Temporal Analysis of Road Traffic Accidents at Major Intersections in Khon Kaen Province, Thailand: A Time Series Investigation from 2012 to 2021. International Journal of Geoinformatics, 2024, 20(7), pp. 43–58.	-	Scopus : Q3	10,000

ที่	นักวิจัย	Corresp.	ข้อมูล			The World Ranking	ฐานข้อมูล	เป็นเงิน (บาท)
			หน่วยงาน		ชื่อผลงาน			
			ในประเทศ	ต่างประเทศ				
6	น.ส.ชนากาญท์ ปะเกรตา - ศูนย์เครื่องมือ กลาง กองส่งเสริม การวิจัยและ บริการวิชาการ	อ.ธีระพันธ์ จำเริญพัฒน์	มหา วิทยาลัย ราชภัฏ อุบล ราชธานี		PAPAYRATA, C.*, SAENSOUK, S., CHUMROENPHAT, T. Influence of germination time on free amino acids, phenolic compounds and γ -aminobutyric acid in pigeon pea (Cajanus cajan (L.) Huth) seeds. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj- Napoca Volume 52, Issue 3, Article number 13674.	-	ISI : Q3	20,000

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 6) 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 ตุลาคม พ.ศ. 2567 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

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

7. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้วพบว่าท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

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

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 20 กันยายน พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย