



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย
สู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ (ครั้งที่ ๖)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรมหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับทางวิชาการในระดับนานาชาติตามข้อกำหนดของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมว่าด้วยการมุ่งเน้นการตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยในวารสารวิชาการนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลเพื่อนำไปใช้ในการจัดอันดับสถาบันจากองค์กรจัดอันดับชั้นนำของโลก ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ ๘/๒๕๖๗ ในวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๗ บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	ชื่อบทความ เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสาร	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
1	Boonraksa, N., Swatsitang, E., Wongsaprom, K.* 2024. Biomass nanoarchitectonics with activated rice husk char for nanoporous carbon as electrode material: Enhancing supercapacitor electrochemical performance. Journal of Non-Crystalline Solids, 2024, 637, 123064.		ผศ.ขวัญฤทัย วงศาพรม	ฟิสิกส์	วิทยาศาสตร์	70	35,000	ISI : Q1

ที่	ชื่อบทความ เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสาร	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา /สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
2		Srisuwan, Y., Srihanam, P., Rattanasuk, S., Baimark, Y.* Preparation of Poly (L-lactide)-b-poly(ethylene glycol)-b-poly(L-lactide) /Zinc Oxide Nanocomposite Bioplastics for Potential Use as Flexible and Antibacterial Food Packaging. Polymers 2024, 16(12), 1660.	รศ.ยอดธง ไพบมาภ	เคมี	วิทยาศาสตร์	35	17,500	ISI : Q1
			นางสาว เยาวลักษณ์ ศรีสุวรรณ			50	25,000	
			รศ.ประสงค์ สีหนาม			10	5,000	
3		Feng, X., Angkawisittpan, N.*, Yang, X. A CNN-BiLSTM algorithm for Weibo emotion classification with attention mechanism. Mathematical Models in Engineering 2024, 10(2), 1-11.	รศ.นิวัฒน์ อังควิศิษฐ์ พันธ์	วิศวกรรม ไฟฟ้า	วิศวกรรม ศาสตร์	45	2,250	Scopus : Q4
			Ms.Xinyue Feng			50	2,500	

ที่	ชื่อบทความ เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
4	Lhuangchon, P., Soemphol, C.* Development of the Function Check Stability of Digital Media Receivers using Interference Mitigation Techniques. Proceeding - 12th International Electrical Engineering Congress: Smart Factory and Intelligent Technology for Tomorrow, IEECON 2024, 2024.	ผศ.ชัยยงค์ เสริมผล	วิศวกรรม ไฟฟ้า	วิศวกรรม ศาสตร์	50	2,500	Proce ding
		นาย พลตระการ หลวงชล			50	2,500	
5	Promvongse, P., Sripattanapipat, S., Thianpong, C.,Skullong, S., Promthaisong, P.*, Nakhchi, M.E. Enhanced thermal effectiveness of square duct with V-type double-baffles: Numerical study. International Communications in Heat and Mass Transfer, 2024, 157, 107727.	ผศ.พิทักษ์ พร้อมไธสง	วิศวกรรม เครื่องกล	วิศวกรรม ศาสตร์	75%	37,500	ISI : Q1

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
6	Chompupor, P.*, Ghuangpeng, S., Oğuz, U.K., Zerman, S. Thai street food as authentic tourism experience: the theory of consumption perspective. Journal of Foodservice Business Research, 2024.	อ.พีไลวรรณ ชมภูป้อ	ศิลปการ ปรุง อาหาร และการ จัดการ ด้วยไมตรี จิต	การท่องเที่ยว และการ โรงแรม	50%	2,500	Scopus : Q2
		อ.ศิริวรรณ กวงเพ็ง	การ จัดการ การ โรงแรม		20%	1,000	
7	Wisaeng, K.* Retinal Image Registration Using Partial Intensity Invariant Feature Descriptor and Redundant Keypoints Elimination Techniques. IEEE Access, 2024.	รศ.กิตติพล วิแสง	คอมพิวเตอร์ ธุรกิจ	การบัญชีและ การจัดการ	100%	40,000	ISI : Q2
8	Saleepun, N.* Dynamics of the ancient boxing dance of Sakon Nakhon: the role of Muay Boran dance performances in the development of the Thai nation-state. International Journal of Intangible Heritage, 2024, 19, pp. 70- 80.	อ.นฤทร์ บดินทร์ สาส์พันธ์	ศิลปะการ แสดง	ศิลปกรรม ศาสตร์และ วัฒนธรรม ศาสตร์	100%	10,000	Scopus : Q1

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
9	Wanna, R., Khaengkhan, P., Bozdoğan, H. Chemical Compositions and Fumigation Effects of Essential Oils Derived from Cardamom, Elettaria cardamomum (L.) Maton, and Galangal, Alpinia galanga (L.) Willd, against Red Flour Beetle, Tribolium castaneum (Herbst) (Coleoptera: Tenebrionidae). Plants 2024, 13(13), 1845	ผศ.ฤชอร วรรณะ	เทคโนโลยี การเกษตร	เทคโนโลยี	96%	48,000	ISI : Q1
10	Praplan, P.W., Praplan, K*. AI technologies in the ESL/EFL writing classroom: The villain or the champion?. Journal of Second Language Writing, 2023, 62, 101072.	ผศ.กิตติพงษ์ ประพันธ์ อ.พิมพ์ยุพา ประพันธ์	ภาษา ตะวันตก และภาษา ศาสตร์	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	50% 50%	17,500 17,500	ISI : Q1

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 6) 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 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

- 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 ได้รับค่าตอบแทนไม่เกินร้อยละ 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 จะจ่ายเฉพาะฐานที่สูงสุดเท่านั้น
6. วารสารที่อยู่ใน Quartile แตกต่างกันตามสาขาวิชา ให้ใช้ Quartile สูงสุด
7. ในกรณีที่ไม่มีอยู่ในขอบเขตข้อ 1 – 5 ขอให้เจ้าของผลงานส่งผลงานให้คณะกรรมการบริหารกองทุนพิจารณาและวินิจฉัยเป็นกรณีไป
8. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สุด
9. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการภายใน วันที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2567 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป
10. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่ชี้แจงเหตุผลอันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ต่อไป
11. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้ว พบว่า ท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

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

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ประยุक्त ศรีวิไล)

ผู้รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย