



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย
สู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 5)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรมหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับทางวิชาการ ในระดับนานาชาติตามข้อกำหนดของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่าด้วย การมุ่งเน้นการตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยในวารสารวิชาการนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลเพื่อนำไปใช้ในการจัดอันดับสถาบันจากองค์กรจัดอันดับชั้นนำของโลก ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 6/2567 ในวันที่ 28 พฤษภาคม 2567 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขาวิชา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนรวม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
1	Savatenalinton, S. Two new species of <i>Strandesia</i> Stuhlmann, 1888 (Crustacea: Ostracoda) from Thailand, with first record of a male <i>S. martensi</i> . Savatenalinton, 2015. European Journal of Taxonomy, 2024, 930, pp. 249–276.	ผศ.สุคนธิพิร์ เศวตน์ลินทล	ชีววิทยา	วิทยาศาสตร์	100	30,000	ISI : Q3

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
2	Pakkethati K., Srihanam P., Manphae A., Rungseesantivanon W., Prakymoramas N., Lan P.N., Baimark, Y.* Improvement in Crystallization, Thermal, and Mechanical Properties of Flexible Poly(L-lactide)- b-poly(ethylene glycol)-b- poly(L-lactide) Bioplastic with Zinc Phenylphosphate. Polymers, 2024, 16(7), 975.	ผศ.ยอดธง ใบมาก	เคมี	วิทยา ศาสตร์	35	17,500	ISI : Q1
		ผศ.กานต์ศรี บังเคราติ			35	17,500	
		รศ.ประสงค์ สีหานาม			10	5,000	
		น.ส.อภิรดา มารแพ้			5	2,500	
3	Nakkhasen, W. REGULARITY OF SEMIGROUPS IN TERMS OF PYTHAGOREAN FUZZY BI-IDEALS. Journal of Applied Mathematics and Informatics, 2024, 42(2), pp. 333–351.	ผศ.วรุจน์ นาคเสน	คณิต ศาสตร์	ภูมิยา ศาสตร์	100	5,000	Scopus : Q4
4	Panchan R.*, Sutthi N., Wigraiboon S., Wangkahart E., Srinontong P., Thumpala W., Yotsakun E. Chaya leaf meal as a substitute for soybean meal in climbing perch (<i>Anabas testudineus</i> Bloch, 1792) diet. Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2024, 23(2), pp. 317-336.	ผศ.ร่วมฤทธิ์ พาณัชันทร์	เทคโนโลยี การเกษตร /ปรัชญา	เทคโนโลยี	60	12,000	ISI : Q4
		รศ.นันทพร สุทธิ			5	1,000	
		อ.สุปรานี วิกรัยบูรณ์			10	2,000	
		รศ.เอกพล วงศ์ษรัต			5	1,000	
		น.ส.วัน ประเสริฐ ทุมพະลา			5	1,000	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขาวิชา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
		นาย เอกลักษณ์ ยศสกุล	เทคโนโลยี การเกษตร /ประมง	เทคโนโลยี	5	1,000	
		ผศ.ปิยะรัตน์ ศรีโนนทอง	สัตวแพทย์ ศาสตร์	สัตวแพทย์ ศาสตร์	5	1,000	
5	Udchachon, M.*, Thassanapak, H., Burrett, C., Nulay, P. Microfacies and palaeoenvironments of late Cisuralian and Guadalupian (Early to Middle Permian) alatoconchid-bearing limestone in Loei fold belt, Indochina Terrane. Journal of Palaeogeography, 2024.	รศ.มงคล อุดขาณ	ศูนย์วิจัย และ การศึกษา	ศูนย์วิจัย และการศึกษา	60	30,000	ISI : Q4
		Dr.Clive urrett	บริพ ษิณ	บริพ ษิณ	3	1,500	
		นายเสกสรร เดชรัตน์	ชีวินวิทยา	วิทยา	3	1,500	
		รศ.หน้ายิพย์ อุดขาณ	ชีววิทยา	วิทยา ศาสตร์	30	15,000	
6	Prommongkol, B.*, Putcharoen, O., Patamatamkul, S. Prevalence and incidence rates of tuberculosis in people with HIV during the coronavirus 2019 pandemic: a single center retrospective analysis. HIV Research and Clinical Practice, 2024, 25(1), 2348935.	นพ.ภูรพล พรหมมงคล	อายุร ศาสตร์	แพทย ศาสตร์	97	19,400	ISI : Q4
		ผศ.นพ.สมารี ปัทมธรรมกุล			2	400	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
7	Thephanee, C., Li, H., Wei, H., Prakitchaiwattana, C., Siriamornpun, S.* Effect of Soaking, Germination, and Roasting on Phenolic Composition, Antioxidant Activities, and Fatty Acid Profile of Sunflower (Helianthus annuus L.) Seeds. Horticulturae, 2024, 10(4), 387.	ศ.ศิริธร ศิริอมรพรรณ	เทคโนโลยีการ อาหาร และโภชน ศาสตร์	เทคโนโลยี	50	25,000	ISI : Q1
8	Nakagawa, K., Chantanuson, R., Boonarsa, P., Seephua, N., Siriamornpun, S.* Meat analogue preparation from cricket and rice powder mixtures with controlled textural and nutritional quality by freeze alignment technique. Food Chemistry: X, 2024, 22, 101402.	ศ.ศิริธร ศิริอมรพรรณ	เทคโนโลยีการ อาหาร และโภชน ศาสตร์	เทคโนโลยี	60	30,000	ISI : Q1
9	Khankhum, S., Khamkaew, K., Li, H., Prakitchaiwattana, C., Siriamornpun.* Impact of Plant Oil Supplementation on Lipid Production and Fatty Acid Composition in	ศ.ศิริธร ศิริอมรพรรณ	เทคโนโลยีการ อาหาร และโภชน ศาสตร์	เทคโนโลยี	50	20,000	ISI : Q2

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	Cunninghamella elegans TISTR 3370. Microorganisms 2024, 12(5), 992.	ผศ.สุรศักดิ์ ขันคำ	ชีววิทยา	วิทยา ศาสตร์	30	12,000	
10	Brewer, L.R., Kubola, J., Siriamornpun, S.*, Shi, Y.-C. Distribution of antioxidants and phenolic compounds in flour milling fractions from hard red winter wheat. Grain and Oil Science and Technology, 2024.	ศ.ศิริธร ศิริอมพรรณ	เทคโนโลยีการ อาหาร และโภชน ศาสตร์	เทคโนโลยี	50	2,500	Scopus : Q2

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการฯอีกต่อไป

หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บุคลากร วิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 5) 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 แต่ก็ต่างกันตามสาขาวิชา ให้ใช้ Quartile สูงสุด

7. ในกรณีที่ไม่อยู่ในขอบเขตข้อ 1 – 5 ขอให้เจ้าของผลงานส่งผลงานให้คณะกรรมการบริหารกองทุนพิจารณาและวินิจฉัยเป็นกรณีไป

8. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สิ้นสุด

9. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการภายใน วันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เพื่อทีกองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

10. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่เข้าแจ้งเหตุผลอันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ต่อไป

11. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้ว พบว่า ท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

12. หากมีข้อสงสัยใด ๆ สามารถสอบถามได้ที่ นายนาสตรา มาพร หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416 หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วไป

ประกาศ ณ วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2567

(รองศาสตราจารย์ประยุกต์ ศรีวิไล)

ผู้อธิการด้านวิชาการและอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย