



**ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม**  
**เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนา**  
**มหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2565 (ครั้งที่ 3)**

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2565 เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรมหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับทางวิชาการในระดับนานาชาติตามข้อกำหนดของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยการมุ่งเน้นการตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยในวารสารวิชาการนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลเพื่อนำไปใช้ในการจัดอันดับสถาบันจากองค์กรจัดอันดับชั้นนำของโลก ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 5/2565 ในวันที่ 3 พฤษภาคม 2565 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

**บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ**

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
1	Saejung, S., Ardsalee, P. A remark on Secelean– Wardowski’s fixed point theorems. Fixed Point Theory Algorithms Sci Eng 2022, 7 (2022).	อ.ภิญญา อาจสาลี	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : 2

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
2	Pramual, P., Jomkumsing, P., Wathasith, P., Wongpakam, K.. Population structure and population history of the black fly <i>Simulium</i> <i>chumpornense</i> (Diptera: Simuliidae) from Thailand. <i>Acta Tropica</i> . 2022.	ศ.ไพโรจน์ ประมวล	ชีววิทยา	วิทยาศาสตร์	70	35,000	ISI : Q1
3	Tawut Rudtanatip, Choowadee Pariwatthanakun, Somsuda Somintara , Waraporn Sakaew , Kanokpan Wongprasert c,* . In vitro antioxidant activity of the modified sulfated galactans isolated from <i>Gracilaria fisheri</i> . <i>International Journal of Biological Macromolecules</i> . 2022	อ.ชวดี ปรีวัฒนากุล	แพทย ศาสตร์	แพทย ศาสตร์	15	7,500	ISI : Q1
4	Pimvichai, P., Panha, S., Backeljau, T. Combining mitochondrial DNA and morphological data to delineate four new millipede species and provisional assignment to the genus <i>Apeuthes</i> Hoffman & Keeton	ผศ.ปิยะธิดา พิมพ์วิชัย	ชีววิทยา	วิทยาศาสตร์	80	40,000	ISI : Q1

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	(Diptopoda : Spirobolida : Pachybolidae : Trigoniulinae). Invertebrate Systematics. 36(2), 91–112. 2022.						
5	Thitiya Theparod and Supakorn Harnsoongnoen*. Narrow-Band Light-Emitting Diodes (LEDs) Effects on Sunflower (Helianthus annuus) Sprouts with Remote Monitoring and Recording by Internet of Things Device. Sensors. 2022	รศ.สุภกร หาญสูงเนิน	ฟิสิกส์	วิทยาศาสตร์	50	25,000	ISI : Q1
		อ.ฐิติยา เทพารส	คณิตศาสตร์		50	25,000	
6	Yaowalak Srisuwan , Yodthong Baimark *. Thermal, morphological and mechanical properties of flexible poly(L-lactide)-b- polyethylene glycol-b- poly(L-lactide)/ thermoplastic starch blends. Carbohydrate Polymers ( Carbohydrate Polymers ). 2022	รศ.ยอดตรง ไบบาก	เคมี	วิทยาศาสตร์	50	25,000	ISI : Q1
		น.ส.เยาว ลักษณ์ ศรีสุวรรณ			50	25,000	
7	Bouziiane Khalloufi & Giorgio Carnevale. Redescription of 'Diplomystus' solignaci	Bouziiane Khalloufi	ศูนย์วิจัย และ การศึกษา บรรพชีวิน วิทยา	ศูนย์วิจัย และ การศึกษา บรรพชีวิน วิทยา	40	20,000	ISI : Q1

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	Gaudant & Gaudant, 1971 from the Cretaceous of Tunisia, and a new hypothesis of double- armored herring relationships. Historical Biology. 2022						
8	W. Aengwanich* and J. Wandee. The effect of increasing temperature on Hsp60 expression, oxidative stress, antioxidants, electrolyte changes and apoptosis in broiler blood cells in-vitro. European Poultry Science. 2022	รศ.น.สพ. วรพล เอ่งวานิช  อ.จรรุญ วันดี	สัตวแพทย ศาสตร์	สัตวแพทย ศาสตร์	50  50	10,000  10,000	ISI : Q4
9	Patamatamkul, S. Prevalence and Predictors for high blood pressure during covid-19 vaccination in Thailand. European Heart Journal. 43, 175-176. 2022.	นพ.สมาธิ ปัทมธรรมกุล	แพทย ศาสตร์	แพทย ศาสตร์	100	10,000	Scopus : Q1
10	Patamatamkul, S., Rawangban, P., Prommongkol, B., Potongcamphan, M.. SARS- CoV-2 IgG Seroprevalence Detected by Chemiluminescence Immunoassay among	นพ.สมาธิ ปัทมธรรมกุล	อายุรศาสตร์	แพทย ศาสตร์	85	4,250	Scopus : Q4

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	Healthcare Personnel and Patients in a Province with a Low Incidence Rate of COVID-19 during the First Wave of COVID-19 in Thailand. Infectious Diseases in Clinical Practice. 30(3). 2022.	พญ.เมทินี โพธิ์ทองคำ พันธ์ุ์			5	250	
นพ.ภุรพล พรหมมงคล				5	250		
นพ.ปรัชญา ระหว่างบ้าน				5	250		
11	Potongcamphan, M., Wiengkhum, M., Patamatamkul, S., Phuenpathom, W. A Teleconsultation on a Patient Presenting with Acute Hemichorea Led to a Successful Treatment: A Case Report. Journal of the Medical Association of Thailand. 105(1), 75–78. 2022	นพ.สมาธิ ปัทมธรรมกุล	อายุรศาสตร์	แพทย ศาสตร์	30	1,500	Scopus : Q4
พญ.เมทินี โพธิ์ทองคำ พันธ์ุ์			35		1,750		
อ.มนสิณี เวียงคำ			5		250		
12	Rujkorakarn, P., Patamatamkul, S., Srihatrai, P., Wijitpan S., Srisawangwong, K., Chinpakdee, W. Incidence of SARS-CoV-2 Infection among Healthcare Personnel after Restarting an Elective Cataract Surgery during the First COVID-19 Wave. Journal of the	พญ.พลอย ทราย รุจกร กานต์	จักษุวิทยา	แพทย ศาสตร์	54		

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	Medical Association of Thailand. 105(4), 274-281. 2022	นพ.สมานธิ ปัทมธรรมกุล	อายุรศาสตร์	แพทย ศาสตร์	30	2,700	
		นพ.ปริญญา สีหไตร			4	1,500	
		อ.เกศ ศรีสว่างวงศ์			4	200	
		อ.สุทธิดา วิจิตรพันธ์			4	200	
		อ.วาทัญญู ชินภักดี			4	200	

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

#### หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2565 (ครั้งที่ 3) 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 2022 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. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สุด

9. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการภายใน วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2565 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

10. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่ชี้แจงเหตุผลอันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ของมหาวิทยาลัยมหาสารคามต่อไป

11. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้วพบว่าท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

12. หากมีข้อสงสัยใด ๆ สามารถสอบถามได้ที่อำนวยการ พรหมเมตตา หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416 หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ **10** พฤษภาคม พ.ศ. 2565

(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย