



**ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม**  
**เรื่อง ผลการพิจารณาการให้ทุนสนับสนุนค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความวิจัย (Research Article) หรือ**  
**บทความทางวิชาการ (Review Article) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูล**  
**Web of Science หรือ Scopus Quartile 1 และ Quartile 2 ประจำปี 2567 (ครั้งที่ 3)**

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศการให้ทุนสนับสนุนค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Page Charge) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล Web of Science หรือ Scopus ประจำปี 2567 เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติของบุคลากรมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ให้บรรลุตามนโยบายและยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคามสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัยชั้นนำของเอเชีย ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 4/2567 ในวันที่ 25 มีนาคม 2567 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

**บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ**

ที่	นักวิจัย	คณะ/หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบประมาณสนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
1	รศ.วสันต์ ดวงคำจันทร์	วิศวกรรม ศาสตร์	FA	Duangkhamchan, W., Huangsaeng, K., Kondo, N. and Jaisut, D.* Enhancing Paddy Rice Preservation in Small-Scale Barns: Comparative Analysis of Hot Air-Drying Techniques and Ventilation Impact on Quality and Energy Efficiency. Foods. 2024. 13(5), 1-20.	97%			100,000
2	รศ.วสันต์ ดวงคำจันทร์	วิศวกรรม ศาสตร์	CA	Thonglit, W., Suanjan, S., Chupawa, P., Inchuen, S., Duangkhamchan, W.* Enhanced Quick-Cooking Red Beans: An Energy-Efficient Drying Method with Hot Air and Stepwise Microwave Techniques. Foods. 2024, 13(5), 763	97%			100,000

ที่	นักวิจัย	คณะ/หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
3	รศ.วิจิตรา หลวงอินทร์	วิศวกรรม ศาสตร์	CA	Saengha, W., Karirat, T., Pitisin, N., Plangklang, S., Butkhup, L., Udomwong, P., Ma, N. L., Konsue, A., Chanthaket, P., Katisart, T., Luang-In, V.* Exploring the Bioactive Potential of Calostoma insigne, an Endangered Culinary Puffball Mushroom, from Northeastern Thailand. Foods, 2024, 13(1), 113	97%			100,000
4	รศ.ปิยภัทร บุษบาบดินทร์	วิทยาศาสตร์	CA	Phoophiwfa, T., Chomphuwiset, P., Prahadchai, T., Park, J-S., Apichottanakul, A., Theppang, W. and Busababodhin, P*. Employing the Generalized Pareto Distribution to Analyze Extreme Rainfall Events on Consecutive Rainy Days in Thailand's Chi Watershed: Implications for Flood Management. Hydrology and Earth System Sciences. 28Z4X, 801-816. 2024.	95%			26,971.56
5	ผศ.สุรัชย์ วงขารี	วิศวกรรม ศาสตร์	CA	Hongthong, S., Sangsida, W., Wongcharee, S.*, Chanthakhot, A., Aungthitipan, P., Suwannahong, P., Kreetachat, T. and Rioyo, J. Enhanced Biochar Production via Co-Pyrolysis of Biomass Residual with Plastic Waste after Recycling Process. International Journal of Chemical Engineering. 2024, 1176275. 1-17.			Q2	45,000
6	รศ.นิภาพร ชุติมันต์	วิทยาศาสตร์	CA	Chutiman, N.*, Boonpok, C. Some properties of weakly $b(\Lambda, p)$ -open functions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(2), pp. 497-501.			Q2	26,611.50

ที่	นักวิจัย	คณะ/หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
7	ผศ.อินทิรา ไชยะ	วิทยา ศาสตร์	CA	Rattanakul, C., Chaiya, I.* A mathematical model for predicting and controlling COVID-19 transmission with impulsive vaccination. AIMS Mathematics, 2024, 9(3), pp. 6281–6304			Q1	53,757.30
8	รศ.จิตรลดา วิชาผง	วิศวกรรม ศาสตร์	CA	Kachangoon, R., Vichapong, J.*, Santaladchaiyakit, Y. Surfactant modified coconut husk fiber as a green alternative sorbent for micro- solid phase extraction of triazole fungicides at trace level in environmental water, soybean milk, fruit juice and alcoholic beverage samples. RSC Advances. 2024, 14(11), pp. 7290–7302.			Q2	36,270
9	รศ.สุภาวดี ปรีระเต	สัตวแพทย์ ศาสตร์	CA	Chatan. W., Khemthong. K., Akkharaphichet. K., Suwarach. P., Seeritra. T., Piratae. S.* Molecular survey and genetic diversity of Plasmodium sp. infesting domestic poultry in northeastern Thailand. Journal of Veterinary Research (Poland). 2024. 68(1), 1-8.			Q2	19,765
10	ผศ.โชคชัย วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	CA	Viriyapong, C.*, Sompong, S., Boonpok, C. Generalized ( $\mathcal{T}_1, \mathcal{T}_2$ )- closed sets in bitopological spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 821–826			Q2	32,344.20
11	ผศ.วรุจน์ นาคเสน	วิทยาศาสตร์	CA	Nakhasen, W.*, Phimkota, S., Phoemkhuen, K., lampan, A. Characterizations of fuzzy Bd-ideals in Bd-algebras. International Journal of			Q2	42,663.60

ที่	นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	สถา นะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
				Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 757-764				
12	ผศ.ฉลองชัย กล้าณรงค์	วิทยา ศาสตร์	CA	Klanarong, C.*, Boonpok, C. Characterizations of weakly $s(\Lambda, p)$ -open functions and weakly $s(\Lambda, p)$ -closed functions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 809-814			Q2	31,962.60
13	รศ.นิภาพร ชุตินันต์	วิทยา ศาสตร์	CA	Chutiman, N.*, Sompong, S., Boonpok, C. On regular generalized $(\tau_1, \tau_2)$ -closed sets. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 861-867			Q2	37,734.90
14	ผศ.บุษกร คงเอียด	วิทยา ศาสตร์	CA	Kong-ied, B.*, Sompong, S., Boonpok, C. On $(\tau_1, \tau_2)$ -R1 bitopological spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 827-832			Q2	31,758.30
15	ผศ.บุษกร คงเอียด	วิทยา ศาสตร์	CA	Kong-ied, B.*, Sompong, S., Boonpok, C. On some characterizations of $(\tau_1, \tau_2)$ - $T_1^2$ -spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 869-873			Q2	26,953.5
16	ผศ.মনখ্যা เจียงประดิษฐ์	วิทยาศาสตร์	CA	Chiangpradit, M.*, Sompong, S., Boonpok, C. $C-\Lambda(\tau_1, \tau_2)$ -closed sets in bitopological spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 875-880			Q2	32,344.20

ที่	นักวิจัย	คณะ/หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
17	ผศ.มนชยา เจียงประดิษฐ์	วิทยาศาสตร์	CA	Chiangpradit, M.*, Sompong, S., Boonpok, C. Properties of $(T_1, T_2)^*$ - closed sets. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 815–820			Q2	32,344.20
18	ผศ.นงลักษณ์ วิริยะพงษ์	วิทยาศาสตร์	CA	Viriyapong, N.*, Sompong, S., Boonpok, C. $(T_1, T_2)$ -extremal disconnectedness in bitopological spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 855–860			Q2	32,344.20
19	ศ.อนงค์ฤทธิ์ แข็งแรง	วิศวกรรม ศาสตร์	CA	Phumiphan, A., Kosasaeng, S., Sivanpheng, O., Hormwichian, R. and Kangrang, A.* An Alternative Approach Using the Firefly Algorithm and a Hybrid Method Based on the Artificial Bee Colony and Cultural Algorithm for Reservoir Operation. Water. 2024, 16(6), 816.			Q1	60,000

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

#### หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การให้ทุนสนับสนุนค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Page Charge) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล Web of Science หรือ Scopus ประจำปี 2567 (ครั้งที่ 3) ในการสนับสนุนเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการตีพิมพ์บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการตามที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินอัตราที่กำหนด ดังนี้

1.

ที่	สำหรับบทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการ ที่ตีพิมพ์ในวารสารที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ	งบประมาณที่สนับสนุน (บาท)
1	Scopus Tier1 (Percentile 90 ขึ้นไป)	วงเงินไม่เกิน 100,000 บาท
2	Web of Science Q1	วงเงินไม่เกิน 80,000 บาท
3	Scopus Quartile Q1	วงเงินไม่เกิน 60,000 บาท
4	Web of Science Q2	วงเงินไม่เกิน 55,000 บาท
5	Scopus Quartile Q2	วงเงินไม่เกิน 45,000 บาท

ทั้งนี้ ไม่รวมถึงค่าธรรมเนียมหรือค่าใช้จ่ายพิเศษเฉพาะส่วนที่เพิ่มเติมจากค่าตีพิมพ์ ในกรณี  
ขอลงตีพิมพ์เร็ว หรือกรณีด่วนมาก หรือค่าตรวจทานภาษาอังกฤษ และไม่สนับสนุนค่าใช้จ่ายสำหรับค่าจัดส่ง  
ค่าไปรษณีย์ และค่าสำเนาพิมพ์ (reprint)

2. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สุด

3. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์ฯ และ  
ใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายัง  
กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 11 เมษายน พ.ศ. 2567 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้  
ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

4. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการให้ทุนสนับสนุนค่าธรรมเนียมการ  
ตีพิมพ์บทความวิจัยสำหรับอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่ชี้แจงเหตุผล  
อันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย  
ของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ต่อไป

5. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้วพบว่าท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ  
ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่อง  
ให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

6. ผู้ที่ตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยและชำระเงินก่อนวันที่ 1 ตุลาคม 2566 ให้ใช้ประกาศฉบับลงวันที่  
6 ธันวาคม 2565 และฉบับลงวันที่ 30 พฤษภาคม 2566

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 1 เมษายน พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

ผู้อำนวยการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย