



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง ผลการพิจารณาการให้ทุนสนับสนุนค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความวิจัย (Research Article) หรือ
บทความทางวิชาการ (Review Article) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูล
Web of Science หรือ Scopus Quartile 1 และ Quartile 2 ประจำปีงบประมาณ 2569 (ครั้งที่ 7)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุน
สนับสนุนค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (Page Charge) ที่ปรากฏ
ในฐานข้อมูล Web of Science หรือ Scopus ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพื่อเป็นการส่งเสริมและ
สนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติของบุคลากรมหาวิทยาลัย
มหาสารคาม ให้บรรลุตามนโยบายและยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคามสู่การเป็น
มหาวิทยาลัยวิจัยชั้นนำของเอเชียนั้น ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 4/2569 ในวันอังคารที่ 17 มีนาคม 2569 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุน
ส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
1.	รศ.ภาคภูมิ हरรรณา	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	CA	Hannapha, P.*, Vitayasorana, T., Arjarayutt, N., Phakun, P. CREATING INSPIRATION FOR THE WILL TO LIVE: MOTIVATIONAL AND LINGUISTIC STRATEGIES OF THE BTS BAND. SCIENTIFIC CULTURE, (2026), Vol. 12, No. 1, pp. 441-451.	98th			62,500

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
2.	รศ.ภาคภูมิ พรรณภา	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	CA	Hannapha, P.*, Madueachumporn, B., Vitayasorana, T. Analytical Factors Influencing Parasocial Interaction and Engagement of V-Tube Fan Communities: A Decision-Oriented Perspective. DecisionMaking: Applications in Management and Engineering, Volume 8, Issue 1, (2025), 795- 811.			Q1	60,000
3.	รศ.ณัฐพล ภูมิพันธุ์	สัตว แพทยศาสตร์	CA	Kusolsongkhrokul, R., Pumipuntu, N.* Feline Dermatophytic Pseudomycetoma (Microsporum canis) Infection with Actinobacter ursingii in a British Shorthair Cat: A Case Report in Thailand. American Journal of Animal and Veterinary Sciences, 2025, 20(4), pp. 362- 368.			Q2	21,938.40

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
4.	รศ.ประสาธ เนื่องเฉลิม	ศึกษาศาสตร์	CA	Suvannasri, P., Nuangchalerm, P.* , Sari, I.J. A NEED ASSESSMENT OF SCIENCE TEACHER TO DEVELOP UPPER SECONDARY STUDENTS IN SCIENCE PROCESS SKILLS: A PNIMODIFIED STUDY. Scientific Culture, 2026, 12(1-1), pp. 94–100.	98th			53,793.40
5.	รศ.พรทิพย์ เรืองธรรม	สถาปัตยกรรม ศาสตร์ ผังเมือง และนฤมิตศิลป์	FA	Ruengtam, P.* Reframing flipped studio learning for transformative pedagogy in architecture and built environment education. Front. Educ. 2026, 11:1726937.			Q2	45,000
6.	อ.ดวงรัตน์ ธารดำรงค์	การบัญชีและ การจัดการ	FA	Tandamrong, D.* , Laphet, J., Klinsreesuk, W., Sreesuknam, K., Amnuaycheewa, S. Sustaining Coastal Cultural Tourism Through Community- Based Approaches:			Q2	27,716.50

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
				The Role of Heritage and Cultural Value. International Journal of Sustainable Development and Planning, 2025, 20(12), pp. 5129-5138.				
7.	ผศ.จุไรรัตน์ จงถวิล	แพทยศาสตร์	FA	Jongthawin, J.*, Wangdi, K., Mahittikorn, A., Masangkay, F.R., Kotepui, M. Global Burden of Trichostrongylus Infections in Humans: A Systematic Review and Meta-Analysis. Medicina, 2026, 62(2), 408.		Q1		80,000
8.	ศ.วรัตน์ เสงี่ยมวิบูล	วิศวกรรมศาสตร์	CA	Audomsi, S., Areeyat, C., Obma, J., Sa-Ngiamvibool, W.* Chess-Optimized Fuzzy-2DOF-PID Controller for Load Frequency Stabilization in Interconnected	90th			68,785.20

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
				Multi-Area Renewable Grids. IEEE Access, 2026.				
9.	ผศ.จกกลณี ธนาไสย์	แพทยศาสตร์	FA	Thanasai, J., Chittamma, A., Khemla, S., Phongphithakchai, A., Chatatikun, M., Tangpong, J., Laklaeng, S-n., Klangbud, W.K. Diabetes Mellitus as a Risk Factor for Severe Disease and Mortality Among Patients with Meliodosis: A Systematic Review and Meta-Analysis. Life, 2026, 16(2), 361.	95th			95,966.37
10.	ผศ.สุจิตตา สุระภี	วิทยาศาสตร์	CA	Xiaona, Z., Busababodhin, P., Suraphee, S.* Exploring the drivers of satisfaction in multi-ethnic inter- embedded urban communities:Towards sustainable urban development.			Q1	60,000

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
				Sustainable Futures, 2026. 11, 101738.				
11.	อ.ฉันทชัย จันทะเสน	โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัย มหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)	FA	Juntasen, C., Worapun. W., Peebkunthod, T., Im-u-rang, A. Development of a Teacher Training Curriculum for Coding and STEM Education and its Effectiveness on Critical Thinking of School Students in Mahasarakham Province. Journal of Educational and Social Research, 2026, 16(2), pp. 478-489.			Q2	44,301.60
12.	ผศ.วุฒิชัย เคนไชวงค์	สัตว แพทยศาสตร์	FA	Kenchaiwong, W., Kananit, S., Chankitisakul, V., Boonkum, W. Effects of Genetic Selection on Growth, Nutritional Value, and Amino Acid Profiles of Breast Muscle and Blood in Black-Boned Chickens. Animals, 2026, 16(4), 581.	95th			90,219.96

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
13.	รศ.กัญญารัตน์ โคจร	ศึกษาศาสตร์	FA	Cojorn, K.*, Seesom, C. Igniting research competency: Empowering pre-service teachers through communities of practice plus lesson study. Cakrawala Pendidikan, 2026, 45(1), pp. 1-15.			Q2	20,058
14.	ผศ.จตุรงค์ สมอาจ	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	CA	Homtong, N., Suwanlee, S.R., Keawsomsee, S., Kasa, K., Som-ard, J.* Ninsawat, S., Nuthammachot, N., Spiller, D., Sarvia, F. Mapping spatiotemporal agricultural droughts from 2019 to 2024 in Northeast Thailand using multi-temporal and multiple sensor data together with random forest algorithm. Agricultural Water Management, 2026, 325, 110216.	97th			100,000

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
15.	อ.การันต์ กิจระการ	การบัญชีและ การจัดการ	CA	Laphet, J., Kidrakarn, K.* Psychological Drivers of Carbon Offset Choice and Spending in Air Travel: Extension of the Value–Belief–Norm Framework. Tour. Hosp. 2026, 7(3), 62.			Q1	52,268.23
16.	รศ.นพคุณ ภักดีณรงค์	วิทยาศาสตร์	CA	Luang-In, V., Pakdeenarong, N.* A Pressure Cook–Cool Process with Coconut Oil and Thai Herbs Enhances Resistant Starch, Antioxidant Activity, and Prebiotic Potential in Khao Dawk Mali 105 (KDML 105). Foods,2026, 15(5), 834.	99th			100,000
17.	รศ.วรุจน์ นาคเสน	วิทยาศาสตร์	FA	Nakkhasen, W., Marongchai, J, Srisupak, P. Some characterizations of m-polar fuzzy BRK-subalgebras. International Journal of Mathematics and Computer Science,			Q2	45,000

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
				2025, 20(4), 1159-1166.				
18.	ผศ.โสภา แคนสี	วิศวกรรมศาสตร์	CA	Duangchanchote, A., Saenkham, S., Suraporn, S., Zainuddin, A., Canse, S.* Optimizing Vibratory Sorting Machine of Crickets: Effects of Surface Friction, Oscillation Dynamics, and Energy Consumption. <i>Insects</i> , 2026, 17(3), 252.		Q1		80,000
19.	ผศ.พงษ์พันธ์ แทนเกษม	วิศวกรรมศาสตร์	CA	Surinaud, E., Tankasem, P.* , Leeanansaksiri, A. A Multivariate Analysis of Smartphone Use Behavior Among Motorcyclists at Urban Intersections. <i>Civil Engineering Journal Iran</i> , 2026, 12(1), pp. 136–147.			Q1	45,048

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			จบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
20.	อ.เลิศศักดิ์ โพธิ์ทอง	การบัญชีและ การจัดการ	FA	Phothong, L., Sukprasert, A., Boonlua, S., Chubsuwan, P., Seetha, N., Kunsrison, R. An Explainable Voting Ensemble Framework for Early- Warning Forecasting of Corporate Financial Distress. Forecasting, 2026, 8(1), 10.	90th			64,976.97
21.	ผศ.คมกริช การินทร์	วิทยาลัย ดุริยางคศิลป์	CA	Ying, G., Karin, K.*, Sensai, P. THE PRESERVATION AND TRANSMISSION OF LYU OPERA IN BINZHOU CITY, SHANDONG PROVINCE, CHINA. SCIENTIFIC CULTURE, Vol. 12, No. 2.1, (2026), pp. 3448-3457.	98th			54,592.06
22.	ผศ.สุวิษ ธีระโคตร	วิทยาการ สารสนเทศ	CA	Xia, T., Rungsoongnern, P., Tirakoat, S.* WATERCOLOR ART AND DIGITAL ANIMATION PRODUCTION: THE INTEGRATION AND	98th			55,538.28

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
				DIALOGUE OF TRADITION AND MODERNITY. Scientific Culture, 2025, 11(3.2), pp. 1128–1142.				
23.	ผศ.สุวิษ ธีระโคตร	วิทยาการ สารสนเทศ	CA	Ji, E., Sangkatip, W., Tirakoat, S.* Driving the Dissemination of Chinese Intangible Cultural Heritage in the Digital Age: An Exploratory Study of Key Factors. Studies in Media and Communication, 2026, 14(2), pp. 209–220.			Q2	40,323.20
24.	ผศ.สยาม จวงประโคน	วิทยาลัย ดุริยางคศิลป์	CA	Dong, S., Chuangprakhon, S.* , Liu, Q., Guangguo, W. Mapping Research on Music Education Faculty Structure in Higher Education (1980–2025): A Bibliometric Analysis. Sage Open, 2026, 16(1).	96th			73,615.50

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
25.	ผศ.สยาม จวงประโคน	วิทยาลัย ดุริยางคศิลป์	CA	Liu, Q., Chuangprakhon, S.* , Seeyo, W., You, L., Dong, S. Evolving Trends of Chinese Folk Music and Performing Arts Management in the Digital Age: A Bibliometric Analysis of Scopus-Indexed Articles Published between 2013 and 2024. <i>Resital</i> , 2025, 26(3), pp. 478–505.			Q1	16,725
26.	ผศ.บัญชา วัฒนะ	วิศวกรรมศาสตร์	CA	Yang, C., Xiao, Y., Chen, T., Zhao, E., Lei, M., Wattana, S., Wattana, B.* The Impact of Carbon Pricing Mechanisms on Regional Power Sector Emissions: Evidence From Guangdong, China. <i>Energy Science and Engineering</i> , 2026.			Q1	60,000
27.	รศ.วรรณชัย ชาแทน	วิทยาศาสตร์	CA	Promprom, W., Munglue, P., Pasorn, P., Lanorsavanh, S., Chatan, W.* <i>Colocasia sookchaloemiae</i>			Q2	28,828.28

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
				(Araceae), a new species from northeastern Thailand. <i>Phytokeys</i> , 2026, 269, pp. 131-140.				
28.	รศ.นิภาพร ชุติมันต์	วิทยาศาสตร์	CA	Guayjarernpanishk, P., Wichitchan, S., Boonpok, C., Chiangpradit, M., Chutiman, N.* Enhanced Estimation Methods Using Auxiliary Information for Rare and Clustered Populations. <i>Symmetry</i> , 2026, 18(2), 334.	93rd			91,381.99
29.	รศ.อนันต์ยา อนันตยเศรษฐี	วิทยาศาสตร์	CA	Koppitz, J., Anantayasethi, A.* All the cardinal numbers of ideals G-part of Q-algebras. <i>Journal of Discrete Mathematical Sciences and Cryptography</i> , 2026, 29(1), pp. 363– 373.	91st			25,420.20

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
30.	ศ.อนงค์อุทัย แข็งแรง	วิศวกรรมศาสตร์	CA	Panyathong, C., Techarungruengsakul, R., Ngamsert, R., Prasanchum, H., Supakosol, J., Sivanpheng, O., Kangrang, A.* Climate-Optimized Rule Curves for Cascade Reservoirs in Lao PDR: Enhancing Hydropower Generation Under Future Uncertainty. Sustainability, 2026, 18(5), 2218.	90th			85,454.41
31.	รศ.สุชาติ คุ้มมะณี	วิทยาการ สารสนเทศ	FA	Khummanee, S., Cheawchanwattana, T., Suwannapong, C., Atsawaraungsuk, S., Somsuk, K. Huffman Tree and Binary Conversion for Efficient and Secure Data Encryption and Decryption. Journal of Cybersecurity and Privacy, 2026, 6(1), 1.	90th			42,374.88

ที่	นักวิจัย	คณะ/ หน่วยงาน	สถานะ	บทความวิจัย	ฐานข้อมูล			งบ ประมาณ สนับสนุน
					T1	ISI	Scopus	
32.	รศ.วิภาวี ตั้งใจ	วิทยาศาสตร์	FA	Tangjai, W., Darayon, C., Vichitkunakorn, P., Maungchang, R., Pho-on, W. Bounds on the Domination Numbers of δ -Complement Graphs. Mathematics, 2026, 14(4), 734.	92nd			97,069.72
33.	รศ.ฐิตียา เทพารส	วิทยาศาสตร์	CA	Jirapanakorn, S., Hunsin, B., Endo, A., Lee, C., Jin, S., Dickens, B.L., Thiparod, T.* How to utilise the limited supply of vaccines for Mpox control in Thailand among high-risk GBMSM. Infectious Disease Modelling, 2026, 11(3), pp. 1009-1021.	93rd			35,888.33
34.	รศ.กริสน์ ชัยมูล	วิศวกรรมศาสตร์	CA	Peng, Y., Chaimoon, N., Wu, Y., Chen, Y., Chaimoon, K.* Mechanical Performance, Durability, and Environmental Assessment of Low-Carbon Fiber-			Q1	60,000

ที่	สำหรับบทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการ ที่ตีพิมพ์ในวารสารที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับ นานาชาติ	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
ในกรณีขอลงตีพิมพ์เร็ว หรือกรณีด่วนมาก หรือค่าตรวจทานภาษาอังกฤษ และไม่สนับสนุนค่าใช้จ่ายสำหรับ
ค่าจัดส่งค่าไปรษณีย์ และค่าสำเนาพิมพ์ (reprint)

2. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สุด

3. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าธรรมเนียม
การตีพิมพ์ฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทน
การตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 20 เมษายน
พ.ศ. 2569 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงิน
เข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

4. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการให้ทุนสนับสนุน
ค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความวิจัยสำหรับอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนด
ดังกล่าว (หรือไม่ชี้แจงเหตุผลอันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบ
กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ต่อไป

5. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้วพบว่าท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือ
กระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย
จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณา
ดำเนินการต่อไป

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 20 มีนาคม พ.ศ. 2569



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย