



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง ผลการพิจารณาการสมทบรางวัลเพิ่มเติม (Top up) แก่ผู้ที่ตีพิมพ์บทความวิจัยในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ประจำปีงบประมาณ 2569 (ครั้งที่ 4)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศหลักเกณฑ์การสมทบรางวัลเพิ่มเติม (Top up) แก่ผู้ที่ตีพิมพ์บทความวิจัยในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพื่อให้เป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในฐานข้อมูล Scopus Tier1 สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยในการสร้างแรงจูงใจและเป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยผู้อื่นในการมุ่งมั่นสร้างสรรค์ผลงานวิจัยและการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่มีคุณภาพสูง และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 15/2568 ในวันพฤหัสบดีที่ 25 ธันวาคม 2568 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	ชื่อบทความ เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
1.	Praphan, K.* Thainess as Part of Thai Diaspora Identity in Thai American Literature: A Case Study of Manning's A Good True Thai and Lapcharoensap's Sightseeing. World Journal of English Language, 2026, 16(1), pp. 217-225.	รศ.กิตติพงษ์ ประพันธ์	มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2568	92nd	100,000

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
2.	Thaimuangphol, W., Sukkom, R., Wang, Z., Saejung, C. Evaluating the potential of Rhodopseudomonas faecalis PA2 as a probiotic and biofloc supplement for Nile tilapia (Oreochromis niloticus). Aquaculture Reports, 2025, 45, 103201.	ผศ.วิภาวี โทเมืองพล	เทคโนโลยี	ทุนประเภท การจัดตั้งและ สนับสนุนหน่วย วิจัย ศูนย์วิจัย เฉพาะทาง และ ศูนย์เชี่ยวชาญ เฉพาะทาง ปี 2566	100,000	93rd
3.	Sakwivatkul, K., Ojan, W., Treehera, P., Pidtathasa, J., Pomwong, T., Chantiratikul, A., Lawan, S., Sangkaew, M.* Impact of yam bean pulp on growth performance, gut morphology, digestive development, and digestibility in broilers raised in hot environments. Animal Bioscience, 2025, 38(10), pp. 2203–2214.	อ.มานิสา สังข์แก้ว	เทคโนโลยี	ทุนสนับสนุน โครงการวิจัย ประเภท Fundamen tal Fund ปี 2567	100,000	93rd
4.	Srisaen, W., Sutthi, N., Rinthong, P-o., Chaiyasing, R., Prisingkorn, W., Kersanté, P., Nontasan, S., Wangkahart, E.* Synergistic effects of α - mangostin-rich extract nanoemulsion and a natural free amino acid mixture on growth performance, immune function, intestinal	รศ.เอกพล วังคะฮาด	เทคโนโลยี	กองทุนส่งเสริม วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม สำหรับ งบประมาณ สนับสนุนงาน มูลฐาน (Fundamental Fund) ปี 2568	100,000	90th

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
	microbiota, and disease resistance in Nile tilapia (Oreochromis niloticus). Fish and Shellfish Immunology, 2026, 168, 111009.					
5.	Mairuae, N., Jittiwat, J., Apajit, K., Noisa, P., Bai, G., Hou, Y., Palachai, N.* Synergistic Effects of Anthocyanin-Enriched Morus alba L. Extract and Vitamin C: Promising Nutraceutical Ingredients in Functional Food Development for Neuroprotection. Foods, 2025, 14(21), 3630.	ผศ.ณัฐ ปะละชัย	แพทยศาสตร์	กองทุนส่งเสริม วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ประเภท Fundamental Fund ปี 2569	150,000	99th : Rank1
6.	Sawangjit, R., Sadoyu, S., Manosanthipaibul, S., Teerawattanapong, N., Puttarak, P., Wanaratna, K.,Charoensup, R., Hiransai, P., Meetam, T., Chaiyakunapruk, N. Effectiveness and safety of turmeric for the treatment of COVID-19: An updated systematic review and meta- analysis of randomized controlled trials. Complementary Therapies in Medicine, 2025, 95, 103295.	ผศ.ราตรี สว่างจิตร	เภสัชศาสตร์	ทุนศาสตราจารย์ อาคันตุกะ (Visiting Professor) ปี 2566	100,000	96th

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
7.	Chompookham, T., Tongnate, K., Phiphiphatphaisit, S., Lata, S., Angkawisittpan, N.*, Sultornsanee, S. The Feature Fusion Multi-Conv Networks using Best Feature Selection for Face Recognition. Engineered Science, 2025, 37, 1805.	รศ.นิวัตร อังควิศิษฐพันธ์	วิศวกรรมศาสตร์	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2568	100,000	97th
8.	Liu, Y., Lu, Y., Nakkote, P., Li, H., Liu, R., Siriamornpun, S.* Nutritional and Functional Enhancement of Chinese Steamed Bread Through Incorporation of Acheta domesticus and Antheraea pernyi Pupae Powders. Foods 2025, 14(22), 3956.	ศ.ศิริธร ศิริอมรพรรณ	เทคโนโลยี	ทุนประเภท หน่วยวิจัย ศูนย์วิจัยเฉพาะ ทาง และศูนย์ เชี่ยวชาญเฉพาะ ทาง ปี 2569	150,000	99th : Rank1
9.	Teemueangsai, S., Suckying, A.*, Min, C. Using Drawing Games to Enhance Second Language Vocabulary Knowledge in Thai EFL Learners. Theory and Practice in Language Studies, 2025, 15(11), pp. 3498-3510.	ผศ.อภิศักดิ์ สุขยั้ง	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2569	100,000	95th

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
10.	Sukyng, A.*, Rojburanawong, P., Min, C., Fraser, M. Burnout in Thai EFL Teachers: Examining Key Dimensions and Contributing Factors in Primary and Secondary Education. Journal of Language Teaching and Research, 2025, 16(6), pp. 2143-2153	ผศ.อภิศักดิ์ สุขยิ่ง	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2569	100,000	96th
11.	Jongthawin, J.*, Mahittikorn, A., Suwannatrai, A.T., Rattanawan, C., Wangdi, K., Masangkay, F.R., Kotepui, M. Prevalence and Epidemiological Patterns of Enterobius vermicularis Infection in Thailand: A Systematic Review and Meta-Analysis. Med. Sci. 2025, 13(4), 207.	ผศ.จูไรรัตน์ จงถวิล	แพทยศาสตร์	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2569	100,000	93rd
12.	Patamatamkul, S.* Should Antiretroviral Therapy Be Interrupted in Recently Initiated Persons With Recently Diagnosed HIV- Associated Cryptococcal Meningitis?. Clinical	ผศ.สมาธิ ปัทมธรรมกุล	แพทยศาสตร์	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2568	70,000	97th

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
	Infectious Diseases, 2025, 81(4), pp. e239–e240.					
13.	Tantrawatpan, C., Maleewong, W., Thanchomnang, T., Pilap, W., Bunchom, N., Jaroenchaiwattanachote, C., Andrews, R.H., Agatsuma, T., Saijuntha, W.* Nuclear intron sequence analysis and its implications for molecular systematics of Asian zoonotic blood flukes (Schistosoma spp.) (Trematoda: Schistosomatidae). Current Research in Parasitology and Vector Borne Diseases, 2025, 8, 100338.	รศ.วีระชัย สายจันทา	แพทยศาสตร์	ทุนส่งเสริม อาจารย์ คณะ แพทยศาสตร์ ปี 2567	100,000	90th
14.	Saensouk, S., Sonthongphithak, P., Chumroenphat, T., Nonthalee, S., Phrommalee, P., Muangsan, N., Keokene, T., Saensouk, P. In Vitro Regeneration, Acclimatization, Phytochemical Profiling,	รศ.สุรพล แสนสุข	สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2569	100,000	91st

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
	and Antioxidant Properties of Hong Hoen Sirirugsa (Globba sirirugsae Saensouk & P.Saensouk). Plants 2025, 14(22), 3544.					
15.	Zhang, Y., Huang, B., Shen, W., Lv, L., Saensouk, P., Boonma, T., Jitpromma, T., Saensouk, S.* From home garden to market: ethnobotanical insights from Jīn Sān Jiǎo Agricultural Market, Baise City, Guangxi, China. Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine, 2025, 21(1), 78.	รศ.สุรพล แสนสุข	สถาบันวิจัย วลัยรุกขเวช	ทุนอาจารย์ และนักวิจัย ปี 2569	100,000	98th
16.	Sookaneknun Olson, P., Nathisuwan, S., Katz, M.D., Srimongkon, P., Jungnickel, P.W., Ploylearmsang, C., Leelathanalerk, A., Ryan, M., Doungngern, T., Oderda, G.M., Lau, A.H., Pattharachayakul, S., Wattanachai, P., Nimworapan, M., Seesin, T., Potisarach, P.* Building the U.S.-ASEAN Consortium for Pharmacy Education based	ผศ.เปรมรินทร์ โพธิสาราช	เภสัชศาสตร์	ทุนประเภท การจัดตั้งทุน สนับสนุน หน่วยวิจัย ศูนย์เฉพาะทาง วิจัย ปี 2567	100,000	90th

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
	on the U.S.-Thai Consortium experience: a qualitative study. Journal of Pharmaceutical Policy and Practice, 2025, 18(1), 2593123.					
17.	Chaitongrat, T., Kusonkhum, W., Tharasombat, T., Srinavin, K., Pang, D. LSTM model for high-risk COVID-19 transmission among Thailand's mass rapid transit purple line passengers. Transportation Research Interdisciplinary Perspectives, 2025, 33, 101604.	ผศ.ธนายุทธ ไชยธงรัตน์	วิศวกรรมศาสตร์	ทุนส่งเสริม การตีพิมพ์ ในวารสาร ระดับนานาชาติ (Fast Track) ปี 2569	100,000	94th
18.	Kaewkla, O., Kiakhunthod, K., Chookhampaeng, S., Chutiman, N., Klankeo, P., Pachanakarn, N., Franco, C.M.M. Streptomyces spp. as plant growth promoters and regulators of Eucalyptus under heat, drought and saline stress and genome insights into three selected strains.	รศ.อรอุมา แก้วกล้า	วิทยาศาสตร์	ทุนพัฒนา นักวิจัยรุ่นกลาง วช ปี 2565	100,000	91st

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	อาจารย์/ นักวิจัย	คณะ/หน่วย งาน	แหล่งทุน/ งบประมาณ	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล Scopus
	Frontiers in Agronomy, 2025, 7, 1665930.					
19.	Kaewkla, O., Kiakhunthod, K., Chookhampaeng, S., Klinjantasorm, B., Klankeo, P., Dungkaew, W. Phylogenetic affiliation of endophytic actinobacteria associated with red gum tree grown in salinity area and their plant growth promoting properties and suppression of phytopathogens, and genome data mining of selected strains. Frontiers in Plant Science, 2025, 16, 1610327	รศ.อรอุมา แก้วกล้า	วิทยาศาสตร์	ทุนพัฒนา นักวิจัยรุ่นกลาง วช ปี 2565	100,000	92nd
20.	Thongrong, S., Kongsui, R., Klimaschewski, L., Jittiwat, J.* Modulatory Potential of Alpinetin on Inflammation, Oxidative Stress, Apoptosis, and Mitochondrial Dynamics in a Rat Middle Cerebral Artery Occlusion Model of Ischemic Stroke. International Journal of Molecular Sciences, 2025, 26(23), 11329.	รศ.จิณัฏฐิตา จิตติวัฒน์	แพทยศาสตร์	ทุนส่งเสริม อาจารย์และ นักวิจัย ปี 2569	100,000	90th

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนรางวัลสูงสุดฯ จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

หมายเหตุ

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนรางวัลสูงสุด (Top up) แก่ผู้ที่ตีพิมพ์ผลงานวิจัยในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ดังนี้

บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ หรือตีพิมพ์ในรูปแบบ Research Article หรือ Review article หรือ Short communication หรือ Case study หรือ Letter to Editor ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูลที่มีองค์ประกอบของวารสารเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ได้รับค่าตอบแทนรางวัลสูงสุด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ข้อ	งบประมาณสนับสนุน (บาท)/บทความ	หมายเหตุ
1		บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสาร Nature หรือ Science วารสารฉบับเต็ม (ไม่รวมวารสารในเครือ Nature หรือ Science) ได้รับค่าตอบแทน ดังนี้
	400,000	Corresponding author / First author
	200,000	Co-author
2	150,000	Cite Score Rank ลำดับที่ 1 ของวารสารเมื่อเทียบกับวารสารอื่นๆ ในสาขาเดียวกัน Original research article / Review article ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus
3	100,000	Original research article / Review article ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus Tier1
4	70,000	Short communication / Case study / Letter to Editor ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus Tier1 ได้รับค่าตอบแทน 70% ของข้อ 4.3

5. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สุด

6. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในวันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2569 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

7. กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ขอสงวนสิทธิ์ ยกเลิกการจ่ายค่าตอบแทนสำหรับอาจารย์/นักวิจัยที่ไม่ส่งใบสำคัญรับเงิน มาในระยะเวลาที่กำหนดดังกล่าว (หรือไม่ชี้แจงเหตุผลอันสมควร) ทั้งนี้ กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะนำเงินจำนวนดังกล่าวเข้าสมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยมหาสารคามต่อไป

8. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้ว พบว่า ท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

9. หากมีข้อสงสัยใด ๆ สามารถสอบถามได้ที่คุณประภาสรี ศรีสารคาม หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416 หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2568



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิไล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย