



ประกาศกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
เรื่อง ผลการพิจารณาการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย  
สู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 9)

ตามที่ กองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้ประกาศการจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรมหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับทางวิชาการในระดับนานาชาติตามข้อกำหนดของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมว่าด้วยการมุ่งเน้นการตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยในวารสารวิชาการนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลเพื่อนำไปใช้ในการจัดอันดับสถาบันจากองค์กรจัดอันดับชั้นนำของโลก ในคราวประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 11/2567 ในวันที่ 27 กันยายน 2567 บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยอนุมัติให้ใช้งบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ประจำปีงบประมาณ 2568 จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	ชื่อบทความ เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ชื่อวารสาร	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
1	Ratchatawetchakul, Y.*, Bansri, B., Ratchatawetchakul, K., Satchawatee, N., Ratchatawetchakul, W., Eampoonga, I. Integrating robotic process automation (RPA) with hybrid cloud enterprise resource planning (ERP). 5th Technology Innovation Management and Engineering Science		อ.ยงยุทธ รัชตเวชกุล	ธุรกิจดิจิทัล และระบบ สารสนเทศ	การบัญชีและ การจัดการ	25	1,250	Scopus : Procee ding
			อ.ณัฐธาดา สัจจวาที	คอมพิวเตอร์ ธุรกิจ		15	750	
			อ.อิทธิพล เอี่ยมภูงา	ธุรกิจดิจิทัล และระบบ สารสนเทศ		25	1,250	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนรวม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	International Conference, TIMES-iCON 2024 - Proceedings, 2024.						
2	Promboonruang, S., Boonrod, T., Ratchatawetchakul, Y.* Efficient Waste Detection and Classification based on YOLOv5 Models. Engineering Access, 2024, 10(1), pp. 51–58.	อ.ยงยุทธ รัชตเวชกุล	ธุรกิจดิจิทัล และระบบ สารสนเทศ	การบัญชีและ การจัดการ	35	1,750	Scopus : Q4
3	Pue-on, P., Sompong, S., Boonpok, C.* Upper and lower (T1, T2)- continuous multifunctions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1305–1310.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.ประภาส ผิวอ่อน			50	2,500	
4	Pue-on, P., Boonpok, C.* $\theta(\Lambda, p)$ -continuity for functions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(2), pp. 491–495.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.ประภาส ผิวอ่อน			50	2,500	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนรวม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
5	Pue-on, P., Boonpok, C.* On $S\Lambda$ -connected spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(1), pp. 131–135.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.ประภาส ฝิวอ่อน			50	2,500	
6	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.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.ฉลองชัย กล้าณรงค์			50	2,500	
7	Klanarong, C., Sompong, S., Boonpok, C.* $(\tau_1, \tau_2)$ -continuity and $(\tau_1, \tau_2)\theta$ -closed sets. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1299–1304.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.ฉลองชัย กล้าณรงค์			50	2,500	
8	Klanarong, C., Boonpok, C.* Characterizations of weakly $\delta(\Lambda, p)$ -closed functions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(2), pp. 503–507.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.ฉลองชัย กล้าณรงค์			50	2,500	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/นักวิจัย)	ภาควิชา/สาขา	คณะ/หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
9	Thongmoon, M., Boonpok, C.* Strongly $\theta(\Lambda, p)$ -continuous functions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(2), pp. 475–479	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.มนตรี ทองมูล			50	2,500	
10	Thongmoon, M., Sompong, S., Boonpok, C.* $(T_1, T_2)$ -continuous multifunctions and $T_1 T_2$ - $\delta$ -open sets. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1369–1375	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.มนตรี ทองมูล			50	2,500	
11	Thongmoon, M., Boonpok, C.* On characterizations of $S\Lambda_s$ - $T_2$ spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(1), pp. 121–124.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.มนตรี ทองมูล			50	2,500	
12	Viriyapong, C., Sompong, S., Boonpok, C.* Generalized $(T_1, T_2)$ -closed sets in bitopological spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 821–826.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.โชคชัย วิริยะพงษ์			50	2,500	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/นักวิจัย)	ภาควิชา/สาขา	คณะ/หน่วยงาน	ส่วนรวม การทำวิจัย %	จำนวนเงิน (บาท)	ฐานข้อมูล
13	Srisarakham, N., Sompong, S., Boonpok, C.* ( $\mathcal{T}_1, \mathcal{T}_2$ )-continuity for multifunctions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1293–1297.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.ณภัสนันท์ ศรีสารคาม			50	2,500	
14	Srisarakham, N., Boonpok, C.* On weakly $\delta(\Lambda, p)$ -open functions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(2), pp. 485–489.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.ณภัสนันท์ ศรีสารคาม			50	2,500	
15	Srisarakham, N., Boonpok, C.* Characterizations of $\delta_s(\Lambda, s)$ -symmetric spaces and sober $\delta_s(\Lambda, s)$ -R0 spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(1), pp. 137–142.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.ณภัสนันท์ ศรีสารคาม			50	2,500	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
16	Srisarakham, N., Boonpok, C.* Some properties of $S\Lambda$ s-closed spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(1), pp. 117- 120.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.ณภัสนันท์ ศรีสารคาม			50	2,500	
17	Khampakdee, J., Boonpok, C.* On $S\Lambda$ s- regular spaces and $S\Lambda$ s- normal spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(1), pp. 125-129	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.จีระนันท์ คำภักดี			50	2,500	
18	Khampakdee, J., Sompong, S., Boonpok, C.* Almost $(\tau_1, \tau_2)$ - continuous multifunctions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1287-1292.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.จีระนันท์ คำภักดี			50	2,500	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/นักวิจัย)	ภาควิชา/สาขา	คณะ/หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำวิจัย %	จำนวนเงิน (บาท)	ฐานข้อมูล
19	Khampakdee, J., Boonpok, C.* Properties of $(\Lambda, p)$ -closed functions. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(2), pp. 481–484.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	50	2,500	Scopus : Q3
		ผศ.จิระนันท์ คำภักดิ์			50	2,500	
20	Viriyapong, N., Sompong, S., Boonpok, C.* (T1, T2)-extremal disconnectedness in bitopological spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 855–860.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.นงลักษณ์ วิริยะพงษ์			50	2,500	
21	Kong-ied, B., Sompong, S., Boonpok, C.* (T1, T2)-continuity and weak (T1, T2)-continuity. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1321–1327.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.บุษกร คงเอียด			50	2,500	
22	Kong-ied, B., Sompong, S., Boonpok, C.* (T1, T2)T-closed sets and weak (T1, T2)-continuity.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1335–1342.	ผศ.บุษกร คงเอี้ยด			50	2,500	
23	Kong-ied, B., Sompong, S., Boonpok, C.* On some characterizations of $(T_1, T_2)$ - $T_1^2$ -spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 869–873.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.บุษกร คงเอี้ยด			50	2,500	
24	Chutiman, N., Sompong, S., Boonpok, C.* On almost $(T_1, T_2)$ -regular spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 363– 1368.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		รศ.นิภาพร ชุติมันต์			50	2,500	
25	Chutiman, N., Sompong, S., Boonpok, C.* On almost $(T_1, T_2)$ -normal spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1355– 1361.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		รศ.นิภาพร ชุติมันต์			50	2,500	



ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/นักวิจัย)	ภาควิชา/สาขา	คณะ/หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำวิจัย %	จำนวนเงิน (บาท)	ฐานข้อมูล
26	Chutiman, N., Sompong, S., Boonpok, C.* On regular generalized $(T_1, T_2)$ -closed sets. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 861–867.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		รศ.นิภาพร ชุตินันต์			50	2,500	
27	Chiangpradit, M., Sompong, S., Boonpok, C.* On characterizations of $(T_1, T_2)$ -normal spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1315–1320.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.মনখ্যা জিয়াপরিচয়			50	2,500	
28	Chiangpradit, M., Sompong, S., Boonpok, C.* On characterizations of $(T_1, T_2)$ -regular spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(4), pp. 1329–1334.	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3
		ผศ.মনখ্যা জিয়াপরিচয়			50	2,500	
29	Chiangpradit, M., Sompong, S., Boonpok, C.* $C-\Lambda(T_1, T_2)$ -closed sets in bitopological	รศ.ชวลิต บุญปก	คณิตศาสตร์	วิทยาศาสตร์	40	2,000	Scopus : Q3

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/ นักวิจัย)	ภาควิชา/ สาขา	คณะ/ หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำ วิจัย %	จำนวน เงิน (บาท)	ฐาน ข้อมูล
	spaces. International Journal of Mathematics and Computer Science, 2024, 19(3), pp. 875– 880.	ผศ.মনখয়া เจียงประดิษฐ์			50	2,500	
30	Khanema, P.*, Srisuwan, A., Manasathien, J. Effects of different plant parts and solvents on bioactive compounds and antioxidation in large fruit Bird’s eye chili (Capsicum annum L. cv. Superhot). Food Research, 2024, 8(2), pp. 209–218.	ผศ.ปิยนุช คะเนมา	ชีววิทยา	วิทยาศาสตร์	80	4,000	Scopus : Q3
31	Cushnie, T.P.T.*, Luang- In, V., Sexton, D.W. Necrophages and necrophiles: a review of their antibacterial defenses and biotechnological potential. Critical Reviews in Biotechnology, 2024.	Dr.Thomas Peter Timothy Cushnie	ปรีคลินิก	แพทยศาสตร์	70	35,000	ISI : Q1
		รศ.วิจิตรา หลวงอินทร์	เทคโนโลยีชีว ภาพ	เทคโนโลยี	15	7,500	

ที่	ชื่อบทความ ชื่อวารสาร เล่มที่ เลขหน้า ปีที่ตีพิมพ์	ผู้เขียน (อาจารย์/นักวิจัย)	ภาควิชา/สาขา	คณะ/หน่วยงาน	ส่วนร่วม การทำวิจัย %	จำนวนเงิน (บาท)	ฐานข้อมูล
32	Wisaeng, K.*, Eampoonga, I. Simultaneous Detection of the Optic Disc and Exudates in Color Retinal Images. 5th Technology Innovation Management and Engineering Science International Conference, TIMES-ICON 2024 - Proceedings, 2024.	รศ.กิตติพล วิแสง	ธุรกิจดิจิทัล และระบบสารสนเทศ	การบัญชี และการจัดการ	50	2,500	Scopus : Proceeding
อ.อิทธิพล เอี่ยมมวงา		50			2,500		

ทั้งนี้ผลการพิจารณาจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์จะไม่มีผลผูกพันต่อการพิจารณาของคณะกรรมการชุดอื่น

**หมายเหตุ**

คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ใช้หลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของเอเชีย ประจำปี พ.ศ. 2567 (ครั้งที่ 9) 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 แตกต่างกันตามสาขาวิชา ให้ใช้ Quartile สูงสุด

7. ในกรณีที่ไม่มีอยู่ในขอบเขตข้อ 1 – 5 ขอให้เจ้าของผลงานส่งผลงานให้คณะกรรมการบริหารกองทุนพิจารณาและวินิจฉัยเป็นกรณีไป

8. ผลการพิจารณาหรือการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารกองทุนฯ ถือเป็นที่สุด

9. ขอให้อาจารย์/นักวิจัยที่มีรายชื่อดังกล่าว ส่งบันทึกข้อความขอเบิกค่าตอบแทนฯ และใบสำคัญรับเงิน (จำนวนเงินรวมทุกรายการ โดยระบุชื่อเรื่องที่ได้รับค่าตอบแทนการตีพิมพ์ฯ ด้วย) จำนวน 2 ชุด มายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการภายใน วันที่ 18 ตุลาคม พ.ศ. 2567 เพื่อที่กองส่งเสริมการวิจัยฯ จะได้ดำเนินการทำเรื่องเบิกจ่ายเงินจากกองคลังและพัสดุ และโอนเงินเข้าบัญชีให้ท่านต่อไป

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

11. ในกรณีที่มีการตรวจสอบภายหลังแล้ว พบว่า ท่านส่งเอกสารหลักฐานอันเป็นเท็จหรือกระทำการอื่น ๆ ที่ผิดต่อจรรยาบรรณนักวิจัย คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย จะดำเนินการแจ้งเรื่องให้คณะกรรมการจรรยาบรรณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รับทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

12. หากมีข้อสงสัยใด ๆ สามารถสอบถามได้ที่นางสาวประภาสิริ ศรีสารคาม หมายเลขโทรศัพท์ 043-754416 หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 1758

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2567



(รองศาสตราจารย์ประยุทธ์ ศรีวิล) )

ผู้รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย