

1) ตั้งค่า

2) กรอกรายละเอียด

3) กระบวนการตรวจสอบ/สั่งการ/ลงนาม

4) เสร็จสิ้น ส่งถึงผู้รับ

รายละเอียด » แจ้งผลการพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge, APC) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2568 ประจำเดือนตุลาคม-ธันวาคม 2568

รหัสอ้างอิง : F75200-780-729 ชั้นความเร็ว : **ด่วนที่สุด** ชั้นความลับ : ปกติ

เอกสารที่อ้างถึง : ไม่มี

[← กลับหน้ารายการ](#)[⚙️ จัดการข้อมูลลำดับผู้ตรวจสอบ/สั่งการ/ลงนาม](#)

**ส่วนราชการเจ้าของหนังสือ สำนักงานบริหารงานวิจัย****เลขที่หนังสือ วันที่ออกหนังสือ 23 ก.พ. 2569****ชื่อเรื่อง แจ้งผลการพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge, APC) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2568 ประจำปีเดือนตุลาคม-ธันวาคม 2568****เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ****ข้อความ**

สำนักงานบริหารงานวิจัยขอแจ้งพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge, APC) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2569 เดือนตุลาคม-ธันวาคม 2568 โดยสามารถดูรายละเอียดและเอกสารเกี่ยวข้องได้ที่เว็บไซต์ของสำนักงานบริหารงานวิจัย <https://ora.oou.cmu.ac.th/> ในหัวข้อ “ผลการพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge, APC) ประจำปีงบประมาณ 2569 ” (QR Code ดังแนบ)

ในการนี้ สำนักงานฯ จึงใคร่ขอท่านแจ้งเจ้าของผลงานบันทึกข้อมูลโครงการวิจัยสำหรับเบิกเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (APC) ในระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU Research) <https://research.mis.cmu.ac.th/login> โดย Login เข้าระบบด้วย CMU Account ทั้งนี้ จะดำเนินการเบิกจ่ายเงินเมื่อบันทึกข้อมูลโครงการวิจัยในระบบบริหารงานวิจัยตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ โดยขอให้ผู้ที่เกี่ยวข้องดำเนินการภายในระยะเวลา 1 เดือน หลังจากที่ได้รับหนังสือฉบับนี้ หากพ้นกำหนด ดังกล่าว สำนักงานฯ จะไม่รับรองการเบิกจ่ายเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา

(ศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ รุจิวัตร์)

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารงานวิจัย



รายละเอียดและเอกสารที่เกี่ยวข้อง

### หมายเหตุท้ายเอกสาร (ถ้ามี)

เอกสารฉบับนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ตามพระราชบัญญัติ ว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2544 และข้อบังคับมหาวิทยาลัย  
เชียงใหม่ ว่าด้วยการใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2564 ส่งผ่านระบบ CMU e-Document ตามด้วยเลขอ้างอิง e-Doc F75200-  
780-729

อ้างถึง (ถ้ามี)

หมายเหตุ (ถ้ามี)

➡ ส่งต่อ (กำหนดผู้ตรวจสอบ/สั่งการ)

\*การกำหนดตรงนี้ คือ กำหนดผู้ตรวจสอบ/สั่งการตามลำดับ จะปรากฏในลำดับท้ายสุดในกระบวนการ

📎 เอกสารแนบ

## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร.43608 โทรสาร 43600

ที่ อว 8392(10)

วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2569

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge,APC)

ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2569 ประจำเดือน ตุลาคม - ธันวาคม พ.ศ.2568

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ

สำนักงานบริหารงานวิจัยขอแจ้งพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge,APC) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2569 เดือน ตุลาคม - ธันวาคม 2568 โดยสามารถดูรายละเอียดและเอกสารเกี่ยวข้องได้ที่เว็บไซต์ของสำนักงานบริหารงานวิจัย <https://ora.oo.cmu.ac.th/> ในหัวข้อ “ผลการพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge,APC) ประจำปีงบประมาณ 2569 ” (QR Code ดังแนบ)

ในการนี้ สำนักงานฯ จึงใคร่ขอท่านแจ้งเจ้าของผลงานบันทึกข้อมูลโครงการวิจัยสำหรับเบิกเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (APC) ในระบบบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU Research) <https://research.mis.cmu.ac.th/login> โดย Login เข้าระบบด้วย CMU Account ทั้งนี้ จะดำเนินการเบิกจ่ายเงินเมื่อบันทึกข้อมูลโครงการวิจัยในระบบบริหารงานวิจัยตามขั้นตอนที่กำหนดไว้

 **แจ้งผลการพิจารณา APC เดือนตุลาคม - ธันวาคม ประจำปีงบประมาณ 2569.pdf (ดาวน์โหลด)**

 **ลงนามแล้วจาก e-Sign ( ศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ รุจิวัตร์ 23 ก.พ. 2569 21:39 )**

ลำดับ	ไฟล์เอกสาร
1	 ผลการอนุมัติ ค่า APC เดือน ตุลาคม 2568.pdf (ดาวน์โหลด)
2	 ผลการอนุมัติ ค่า APC เดือน ธันวาคม 2568.pdf (ดาวน์โหลด)
3	 ผลการอนุมัติ ค่า APC เดือน พฤศจิกายน 2568.pdf (ดาวน์โหลด)

ลำดับผู้ตรวจสอบ/สั่งการ/ลงนาม



1 วัตถุประสงค์ » เพื่อพิจารณาและส่งต่อ ตรวจสอบ (ผู้กำหนด : นายผดุงเกียรติ มั่งมุล บันทึกเมื่อ : 23 ก.พ. 2569 11:11)

ลำดับผู้ส่ง : นายผดุงเกียรติ มั่งมุล ส่งแล้ว 23 ก.พ. 2569 11:13

ลำดับผู้รับ : นายยงยุทธ บุญมา

▶ ข้อความผู้ส่ง :

▶ ข้อความตรวจสอบ/สั่งการ : โดย นายยงยุทธ บุญมา ผ่าน 23 ก.พ. 2569 11:16

เรียน.ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารงานวิจัย

เพื่อโปรดพิจารณาลงนามในเอกสารการแจ้งผลการพิจารณาเงินสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge, APC) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2568 ประจำปีเดือนตุลาคม-ธันวาคม 2568

23 กุมภาพันธ์ 2569

(นายยงยุทธ บุญมา)



2 วัตถุประสงค์ » เพื่ออนุมัติ ลงนาม (ผู้กำหนด : นายผดุงเกียรติ มั่งมุล บันทึกเมื่อ : 23 ก.พ. 2569 11:12)

ลำดับผู้ส่ง : นายยงยุทธ บุญมา ส่งแล้ว 23 ก.พ. 2569 11:16

ลำดับผู้รับ : ศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ รุจิวัตร์

▶ ข้อความผู้ส่ง :

▶ ข้อความตรวจสอบ/สั่งการ : โดย ศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ รุจิวัตร์ ผ่าน 23 ก.พ. 2569 21:39

ลำดับ	ไฟล์เอกสารลงนาม	ลงนาม (e-Sign)
1	แจ้งผลการพิจารณา APC เดือนตุลาคม - ธันวาคม ประจำปีงบประมาณ 2569.pdf	ลงนามแล้ว 23 ก.พ. 2569 21:39

เอกสารผ่านการลงนามจาก e-Sign

23 กุมภาพันธ์ 2569

(ศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ รุจิวัตร์)



3 วัตถุประสงค์ » เพื่อดำเนินการต่อ  ตรวจสอบ (ผู้กำหนด : นายผดุงเกียรติ มั่งมุล บันทึกเมื่อ : 23 ก.พ. 2569 11:13)

ลำดับผู้ส่ง : ศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ รุจิวัตร์ ส่งแล้ว 23 ก.พ. 2569 21:39

ลำดับผู้รับ : นายผดุงเกียรติ มั่งมุล

▶ ข้อความผู้ส่ง :

▶ ข้อความตรวจสอบ/สั่งการ : โดย นายผดุงเกียรติ มั่งมุล

 ตรวจสอบ

 ตีกลับ

(นายผดุงเกียรติ มั่งมุล)

รายชื่อผลงานวิชาการที่เสนอขอรับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการ (Article Processing Charge, APC) ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2569 ประจำปีเดือน ตุลาคม 2568

SDG	ลำดับ	ชื่อผลงาน	วารสารที่ลงพิมพ์	ชื่อเจ้าของผลงาน	สังกัด	1st author/ Corresponding author	ชื่อฐานข้อมูล	Q อ้างอิง SJR	จำนวนเงินจ่ายจริง (บาท)	จำนวนเงินที่สนับสนุน (บาท)	หมายเหตุ	DOI
SDG 3	1	Spatial Distribution Analysis and Comparative Forecasting of Dengue Resurgence in the Philippines (2025–2027): A Nationwide Study	Transboundary and Emerging Diseases	ผศ.ดร. อัครชา ทองประทุม	คณะสาธารณสุขศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	88,122.49	88,122.49		<a href="https://doi.org/10.1155/2024/2480210">https://doi.org/10.1155/2024/2480210</a>
SDG 9	2	Zero-Day Attack Detection in IoT Networks Using a Residual Vision Transformer-Based Approach with Zero-Shot Learning	IEEE Open Journal of the Communications Society	ผศ.ดร.อดิษฐ์นันทน์ พรหมสุข	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	69,102.16	69,102.16		10.1109/OJCOMS.2025.3604826
SDG 3	3	Comparative genomic analysis of duck plague virus reveals evolutionary divergence between vaccine and contemporary field isolates in Thailand	Poultry Science	ผศ.ดร.สพ.ญ.นิศาชล อภิญญา	คณะสัตวแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	85,039.97	85,039.97		10.1016/j.psj.2025.10.5892
SDG 10	4	Global Market Shocks and Tail Risk Spillovers: Evidence from a Copula-Based Contagion Framework	Journal of Risk and Financial Management	รศ.พิชญ์ เจียวกุล	คณะวิทยาศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q2	58,193.08	58,193.08		<a href="https://doi.org/10.3355/jrjm.14.050028">https://doi.org/10.3355/jrjm.14.050028</a>
SDG 9 , SDG 12	5	Do social-conscious consumers value third-party sustainability assessment? Contradictory interpretation of corporate sustainability performance communication among self- vs other-oriented consumers	Social Responsibility Journal	ผศ.ดร.วรัท วิมลิจ	คณะบริหารธุรกิจ	1st author	Scopus, SJR	Q1	129,244.84	129,244.84		<a href="https://doi.org/10.1108/SRJ-09-2024-0009">https://doi.org/10.1108/SRJ-09-2024-0009</a>
SDG 3	6	Environmental Inequality: Change in Labor Allocation During PM2.5 Exposure in the Northern Part of Thailand	Sustainability	อ.ดร.มัทนา วงศ์ศิริขจร	คณะเศรษฐศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q1	100,634.96	100,634.96		<a href="https://doi.org/10.3390/su17198811">https://doi.org/10.3390/su17198811</a>
SDG 3	7	Alterations in mitochondrial DNA content in canine heart failure	BMC Veterinary Research	รศ.ดร.น.สพ.ชวลิต บุญฤฎาการ	คณะสัตวแพทยศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q1	77,343.36	77,343.36		10.1186/s12917-025-04856-z
	8	Cardiovascular and Functional Consequences of Lung Function Impairment in Northern Thai Agricultural Workers	International Journal of Environmental Research and Public Health	ผศ.ดร.อนุรักษ์ วงษา	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	1st author	Scopus, SJR	Q2	104,660.48	60,000.00		10.3390/ijerph22081168
	9	Food Insecurity and Community Resilience Among Indonesia's Indigenous Suku Anak Dalam	Sustainability (Switzerland)	ผศ.ดร.สุรัตน์ หงษ์สืบสอง	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	99,965.08	99,965.08		10.3390/su17177750
	10	Assessment of seroprevalence of Mpox virus infection among sex workers in Chiang Mai, Thailand	International Journal of Infectious Diseases	ผศ.ดร.ศยามล ทงษ์กิจลี	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	102,385.43	102,385.43		10.1016/j.ijid.2025.10.8041
	11	Effectiveness of the Health Literacy Promotion Program on Health Behaviors and Health Outcomes among Pre-aging Individuals with Overweight and Obesity	Open Public Health Journal	รศ.ดร.จักรกฤษณ์ วัชรราชบุรี	คณะสาธารณสุขศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q4	37,898.00	37,898.00		10.2174/0118749445408233250804094902
	12	Carbon Footprint Assessment of a Bore Pile Contractor: A Case Study from Thailand	Open Construction and Building Technology Journal	อ.ดร.สมจินตนา แซ่มะแก้ว	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q3	60,000.00	60,000.00		10.2174/0118748368409749250811055341
	13	Comparative biocompatibility of hydrophilic vs. hydrophobic intraocular lenses following phacoemulsification in patients with uveitis	PLoS ONE	รศ.ดร.นพ.อภิชาติ ตันตระวรศิลป์	คณะแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	79,301.54	79,301.54		10.1371/journal.pone.0331586
	14	Integrating Clinical and Imaging Markers for Survival Prediction in Advanced NSCLC Treated with EGFR-TKIs	Cancer Research	รศ.พญ.ภัทรพร ตาเจริญเมือง	คณะแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	120,554.00	120,554.00		10.3390/cancers17152565

	15	Validity of a self-reported questionnaire for periodontal status in a Thai population	Journal of Periodontology	ผศ.พรพนิตี พันธิชัย	คณะทันตแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	166,818.57	166,818.57		10.1002/JPER.24-0707
	16	Insights into the epidemiological characteristics, temporal change points, SEACFMD region to support eradication efforts and space-time	Preventive Veterinary Medicine	รศ.ดร.วีระศักดิ์ ปิณฑุยาพรวิทยา	คณะสัตวแพทยศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q1	107,865.74	107,865.74		doi.org/10.1016/j.prev
	17	Pustular reaction in adult-onset immunodeficiency due to anti-interferon-gamma autoantibodies	Frontiers in Immunology	รศ.นพ.เมธี เชื้ออินไชยา	คณะแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	130,578.00	130,578.00		doi.org/10.3389/fimmu.2025.1619832
	18	High-Frequency Oscillatory Ventilation With Subcutaneous Drainage in Children With Postintubation Tracheal Injury	Case Reports in Critical Care	นายแพทย์ยอนันต์ภูมิ วีโรจน์โรจน์	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q3	25,557.32	25,557.32		doi.org/10.1155/crcc/5163174
	19	HbA1c levels in hemoglobin H disease	Biochemistry and Biophysics Reports	รศ.พ.อ.ศศิศักดิ์ พันดิวิทย์	คณะแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q2	40,511.00	40,511.00		https://doi.org/10.101
	20	Genetic variation in olfactory pathways associated with host-seeking behavior in natural populations of Anopheles minimus, a primary malaria vector in western Thailand	Parasites and Vectors	รศ.ดร.ฉัตร แซ่ฮึง	คณะแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	111,586.08	111,586.08		doi.org/10.1186/s13071-025-07029-x
	21	FGF21 is a novel biomarker to predict fragility fractures in patients with type 2 diabetes mellitus	Scientific Reports	รศ.พญ.เมตตาภรณ์ พรพัฒน์กุล	คณะแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	101,912.00	101,912.00		doi.org/10.1038/s41598-025-15104-7
SDG 3	22	Bifidobacterium animalis subsp. lactis TISTR 2591 Improves Glycemic Control and Immune Response in Adults with Type 2 Diabetes Mellitus: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Crossover Clinical Trial	Nutrients	ผศ.ดร.เสนาวัลย์ อุ่นใจจีน	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	119,960.03	119,960.03		doi.org/10.3390/nu17193097
	23	Restrictive Lung Function Patterns and Sex Differences in Primary School Children Exposed to PM2.5 in Chiang Mai, Northern Thailand	International Journal of Environmental Research and Public Health	ดร.วสันต์ ภาคอักษรณ์	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	Corresponding author	Scopus, SJR	Q2	104,431.97	60,000.00		doi.org/10.3390/ijerph22101530
SDG 8,9,16,17	24	Institutional Quality, Macroeconomic Policy, and Sustainable Growth in Thailand	Sustainability (Switzerland)	รศ.ดร.มัยยรัตน์ ภาสกรพิพัฒน์กุล	คณะเศรษฐศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q1	99,556.25	99,556.25		doi.org/10.3390/su17167524
SDG 4,8	25	Impact of Government Investment in Human Capital on Labor Force Participation and Income Growth Across Economic Tiers in Southeast Asian Countries	Economies	รศ.ดร.มัยยรัตน์ ภาสกรพิพัฒน์กุล	คณะเศรษฐศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q2	74,661.80	60,000.00		10.3390/economies13090249
	26	A Group-Based Psychosocial Program for Reducing Loneliness in Older Adults: A Quasi-Experimental Study	Journal of Primary Care and Community Health	อ.ดร.วิรัช สุริยวงค์	คณะพยาบาลศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q1	89,958.00	89,958.00		10.1177/21501319251380614
-	27	Probiotics in Pet Food: A Decade of Research, Patents, and Market Trends	Foods	ผศ.ดร.ภัทรานันท์ กลิ่นเกลี้ยง	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1st author	Scopus, SJR	Q1	82,095.03	82,095.03		doi.org/10.3390/foods14193307
-	28	Co-Formulation of Edamame-Based Beverage with Coconut Derivatives Enhances Nutritional Quality, Antioxidant Capacity, Flavor Profile, and Physical Stability	Foods	ผศ.ดร.ภัทรานันท์ กลิ่นเกลี้ยง	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1st author	Scopus, SJR	Q1	82,095.03	82,095.03		DOI: 10.3390/foods14193321
-	29	Real-world data on adult AML with FLT3-ITD mutation from the Thai acute leukemia working group	Frontiers in Oncology	รศ.นพ.ธนวัฒน์ รัตนธรรมเมธี	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus, SJR	Q2	130,603.00	60,000.00		10.3389/fonc.2025.1606943

SDG 2	30	Bridging Phytochemistry and Cosmetic Science: Molecular Insights into the Cosmeceutical Promise of <i>Crotalaria juncea</i> L.	International Journal of Molecular Sciences	ผศ.ดร.กาญจนากรวรรณ เกียรติพิณ	คณะเภสัชศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	103,269.44	103,269.44		doi.org/10.3390/ijms26167716
SDG	31	Tripartite Interactions in Biocontrol: Insights for Developing Yeast-Based Strategies	Microorganisms	รศ.ดร.วิชุดาวรรณ ชีวีวัชร	คณะเกษตรศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q2	113,313.48	60,000.00		10.3390/microorganisms13102307
-	32	Modern Palatant Strategies in Dry and Wet Pet Food: Formulation Technologies, Patent Innovations, and Market Evolution	Foods	ผศ.ดร.ภัทราภิชชัญญ์ ถิ่นนภลัย	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1st author	Scopus, SJR	Q1	83,885.39	83,885.39		10.3390/foods14162824
SDG	33	Discovery of novel SND1 inhibitors by in silico-based molecular docking and dynamics simulation methods for managing hepatocellular carcinoma	Scientific Reports	ดร.สมเดช ศรีชัยรัตนกุล	คณะแพทยศาสตร์	Corresponding author	Scopus, SJR	Q1	100,019.55	100,019.55		10.1038/s41598-025-14878-0

2,853,452.34