

บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร.43612 โทรสาร 43600

ที่ อว 8392 (10)/ว 052 วันที่ 21 มกราคม 2564

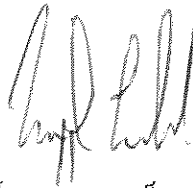
เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564
ครั้งที่ 1 ประจำปีเดือนมกราคม 2564

เรียน

สำนักงานบริหารงานวิจัยขอแจ้งผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ครั้งที่ 1 ประจำปีเดือนมกราคม 2564 โดยสามารถดูรายละเอียดและเอกสารเกี่ยวข้องได้ที่เว็บไซต์สำนักงานบริหารงานวิจัย <https://rac.oop.cmu.ac.th> ในหัวข้อ “ผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ปีงบประมาณ 2564” (QR Code ดังแนบ) และ/หรือระบบ CMU e-Document

ในการนี้ สำนักงานฯ จึงใคร่ขอให้ท่านโปรดพิจารณาแจ้งเจ้าของผลงานเพื่อบันทึกโครงการวิจัย ปรับปรุงข้อมูลโครงการ และจัดการข้อมูล สำหรับใช้กับระบบเบิกจ่ายเงินโครงการวิจัยซึ่งมีขั้นตอนการดำเนินการตั้งเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ โดยขอให้ระบุชื่อโครงการ(ผลงาน)เป็นภาษาอังกฤษ (ทั้งในส่วนข้อมูลชื่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ) ค่าตอบแทน ครั้งที่ 1 ประจำปีเดือนมกราคม 2564 ชื่อผลงาน และเลือกแหล่งทุนวิจัยเงินรายได้ของสำนักงานบริหารงานวิจัย >โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ(ค่าตอบแทน) ทั้งนี้ จะดำเนินการเบิกจ่ายเงินเมื่อบันทึกข้อมูลโครงการวิจัยในระบบฯตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ โดยขอให้ผู้ที่เกี่ยวข้องดำเนินการภายในระยะเวลา 1 เดือน หลังจากที่ได้รับหนังสือฉบับนี้ หากพ้นกำหนดดังกล่าว สำนักงานฯ จะไม่รับรองการเบิกจ่ายเงินอุดหนุนดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา



(รองศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารงานวิจัย



ผลการพิจารณาค่าตอบแทน



คู่มือการใช้งานระบบเบิกจ่ายเงิน

สำเนาเรียน

คณะทันตแพทยศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

คณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะเทคนิคการแพทย์

คณะวิทยาศาสตร์

๐๐๐๐



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร. 43612 โทรสาร 43600

ที่ อว 8392(10)/

วันที่ 17 มกราคม 2563

เรื่อง ขออนุมัติเบิกจ่ายเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน)

เรียน อธิการบดี (ผ่าน รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวรพันธ์)

สรุปเรื่อง

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การให้เงินอุดหนุนการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการระดับนานาชาติ (ค่าตอบแทน) ลงวันที่ 3 พฤศจิกายน 2560 กำหนดให้สำนักงานบริหารงานวิจัยเป็นผู้พิจารณาและนำเสนอ มหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติเงินอุดหนุนและให้นำเสนอคณะกรรมการบริหารและจัดการงานวิจัยเพื่อทราบ นั้น

ในการนี้ สำนักงานบริหารงานวิจัยพิจารณาบทความทางวิชาการแล้ว จึงใคร่ขออนุมัติเงินอุดหนุน (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ครั้งที่ 1 ประจำปีเดือนมกราคม 2564 จำนวน 25 เรื่อง รวมเป็นเงิน 352,000 บาท (สามแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน) โดยขอสรุปรายละเอียดเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ดังนี้

1. คณะทันตแพทยศาสตร์	จำนวน	4	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	60,000	บาท
2. คณะเทคนิคการแพทย์	จำนวน	8	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	108,000	บาท
3. คณะแพทยศาสตร์	จำนวน	10	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	145,000	บาท
4. คณะวิทยาศาสตร์	จำนวน	1	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	13,000	บาท
5. คณะวิศวกรรมศาสตร์	จำนวน	2	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	26,000	บาท

ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

เบิกจ่ายจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย ยุทธศาสตร์ที่ 5 ตามพันธกิจ : วิจัยเพื่อความเป็นเลิศและนวัตกรรม (ทุนวิจัย) แผนงานวิจัย งานบริหารการวิจัย งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนทั่วไป ข้อ 4.โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์ ผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ (ค่าตอบแทน) (รหัส 642865146C00630) ประจำปีงบประมาณ 2564 จำนวน 5,000,000 บาท เหลืองบประมาณสนับสนุนจำนวนทั้งสิ้น 4,637,000 บาท

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นางสาววันวิสาข์ ไพบรีย)

พนักงานปฏิบัติงาน

คำสั่ง

อนุมัติ
๑๑๖๖ ๓๕๒,๐๐๐ บาทศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศ/นค.

18 ธ.ค. 64

ค่าตอบแทน	352,000	4290,000
รวม	37	444

๑๙ ม.ค. ๒๕๖๔

18.1.64

รายชื่อผลงานวิชาการที่เสนอขอรับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ(ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ครั้งที่ 1 ประจำปีเดือนมกราคม 2564

ลำดับ	ชื่อผลงาน	วารสารที่ตีพิมพ์	ชื่อเจ้าของผลงาน	สังกัด	1st author/ Corresponding author	ชื่อฐานข้อมูล	ควอเตอร์ (Q)	จำนวนเงินที่สนับสนุน
1	Effect of Catomelanone, a Dihydrochalcone Analogue, on Human Cancer Apoptosis/Regulated Cell Death in an In Vitro Model	BioMed Research International 2020	รศ.ดร.พญ.รัตนา บรรณลิขิตพงษ์ชัย	คณะแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q2	14,000
2	Incidence and predisposing factors of anterior chamber gas bubbles during femtosecond laser flap creation	International Journal of Ophthalmology Volume 45, Issue 6, 2020	ศส.พญ.เขมฉัตร นิการักษ์	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q2	14,000
3	Anti-Platelet Aggregation and Anti-Cyclooxygenase Activities for a Range of Coffee Extracts (Coffea arabica)	Molecules Volume 26, 2021	รศ.ดร.สมเดช ศรีชัยรัตนกุล	คณะแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
4	Phacoemulsification versus Phacotrabeculectomy in Primary Angle-closure Glaucoma with Cataract: Long-term Clinical Outcomes	Journal of Glaucoma 2020	รศ.พญ.เสินดา หารราชกัญญา	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q1	15,000
5	Corpora amylacea in benign prostatic acini are associated with concurrent, predominantly low-grade cancer	Prostate Volume 80, issue 9, 1 June 2020	อ.พญ.วัชรินทร์ พลั่งมณีพิทย์	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q1	15,000
6	Effect of low dose X-ray on membrane fluidity of thalassemic red blood cells	International Journal of Radiation Research Volume 19, Issue 1, Jan 2021	ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	คณะเทคนิคการแพทย์	corresponding author	Scopus	Q3	13,000
7	The possible roles of necroptosis during cerebral ischemia and ischemia / reperfusion injury	Archives of Biochemistry and Biophysics Volume 695, 30 November 2020	ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ทพญ.สิริพร ฉัตรทิพากร	คณะทันตแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
8	Cognitive impairment is associated with mitochondrial dysfunction in peripheral blood mononuclear cells of elderly population	Scientific Reports Volume 10, Issue 1, December 2020	ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ทพญ.สิริพร ฉัตรทิพากร	คณะทันตแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
9	Characterization and identification of Hb Bart's hydrops fetalis caused by a compound heterozygous mutation – SEA/-CR, a novel α 0-thalassemia deletion	International Journal of Laboratory Hematology Volume 42, Issue 3, 1 June 2020	ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	คณะเทคนิคการแพทย์	corresponding author	Scopus	Q2	14,000
10	Association of Hb A2 Variants with Several Forms of α - and β -Thalassemia in Thailand	Hemoglobin Volume 44, Issue 3, 3 May 2020	ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	คณะเทคนิคการแพทย์	corresponding author	Scopus	Q3	13,000
11	Proficiency Testing Program for Hb E (HbE: c.79G>A) Screening in Thailand Using Lyophilized Hb E Control Materials	Hemoglobin Volume 44, Issue 2, 3 March 2020	ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	คณะเทคนิคการแพทย์	1st author, corresponding author	Scopus	Q3	13,000
12	Molecular Characterization of β - and α -Globin Gene Mutations in Individuals with Borderline Hb A2 Levels	Hemoglobin Volume 44, Issue 5, 2020	ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	คณะเทคนิคการแพทย์	corresponding author	Scopus	Q3	13,000
13	Upregulation of long noncoding RNA FERRE promoted growth and invasion of breast cancer through modulating miR-19a-5p/EZH2 axis	European Review for Medical and Pharmacological Sciences Volume 24, Issue 21, 2020	ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	คณะเทคนิคการแพทย์	corresponding author	Scopus	Q2	14,000
14	Stability of control materials for α -thalassemia immunochromatographic strip test	Clinical Chemistry and Laboratory Medicine 2020	ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	คณะเทคนิคการแพทย์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000

รายชื่อผลงานวิชาการที่เสนอขอรับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ(ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ 2564 ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ 2564

ลำดับ	ชื่อผลงาน	วารสารที่ตีพิมพ์	ชื่อเจ้าของผลงาน	สังกัด	1st author/ Corresponding author	ชื่อฐานข้อมูล	ควอเตอร์ (Q)	จำนวนเงินที่สนับสนุน
15	In Reply to "Treatment Outcomes in Syndrome of Inappropriate Antidiuresis: Improvements in Hyponatremia May Reflect Successful Treatment or Resolution of the Underlying Cause"	American Journal of Kidney Diseases Volume 76, Issue 4, October 2020	ผ.ศ.นพ.จรัสศักดิ์ นพคุณ	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q1	15,000
16	Acute and chronic oral toxicity assessment of longan sugar extracts derived from whole fruit and from fruit pulp in rats	Journal of Ethnopharmacology Volume 263, 5 December 2020	ผ.ศ.ดร.ณัฐภรณ์ จิรังษณัฐ	คณะแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
17	Plasma volume treated with double filtration plasmapheresis and outcomes of acute antibody-mediated rejection in kidney transplant recipients: A retrospective cohort study	Therapeutic Apheresis and Dialysis 2020	ผ.ศ.นพ.จรัสศักดิ์ นพคุณ	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q3	13,000
18	Effect of Blast-induced Ground Vibration on Factor of Safety of Pit Wall Stability	Inzynieria Mineralna Volume 1, Number 2, 2020	รศ.ดร.โพธิ์ขวัญ อรุณพัฒน์พงศ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1st author	Scopus	Q3	13,000
19	The Application of Revenue Management in Chilled Storage Area Allocation: Simulation Study	Chiang Mai University Journal of Natural Sciences Volume 20, Number 2, 2021	รศ.ดร.ชนพูนุช เกษมเศรษฐ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1st author, corresponding author	Scopus	Q3	13,000
20	Transition Service in the Occupational Therapy Process for Students with Disabilities: A Systematic Review	Journal of Occupational Therapy, Schools, and Early Intervention 2021	รศ.ดร.สุจิตพร เเค่อศิษฐ์	คณะศึกษาศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q3	13,000
21	A Preliminary Study on Morphological Variations from Wet and Dry Microhabitats of <i>Hyophila involuta</i> (Pottiaceae, Bryophyta): A Case Study from Chiang Mai Province, Northern Thailand	Chiang Mai University Journal of Natural Sciences Volume 20, Issue 1, 2020	อ.ดร.นรินทร์ พรหมราษฎร์	คณะวิทยาศาสตร์	1st author	Scopus	Q3	13,000
22	Type 1 diabetes management and outcomes: A multicenter study in Thailand	Journal of Diabetes Investigation 2020	รศ.พญ.ประไพ เสด็จดำรง	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q1	15,000
23	Efficacy and Safety of Fingert (Boesenbergia rotunda) Extract in Patients with Functional Dyspepsia: A Randomized, Placebo-Controlled Trial	Digestion 2020	รศ.นพ.ธนศ ชิตาพนมราษฎร์	คณะแพทยศาสตร์	1st author, corresponding author	Scopus	Q2	14,000
24	Neurotensin receptor 1 agonist provides neuroprotection in pre-diabetic rats	Journal of Endocrinology Volume 248, Number 1, 2020	ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.พญ.สิริพร ฉัตรทิพากร	คณะทันตแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
25	Mitochondrial Fusion Promoter: Alleviates Brain Damage in Rats with Cardiac Ischemia/Reperfusion Injury	Journal of Alzheimer's Disease Volume 77, Issue 3, 2020	ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.พญ.สิริพร ฉัตรทิพากร	คณะทันตแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
								352,000