

# บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร.43612 โทรสาร 43600

ที่ อว 8392 (10)/ว 016 11 วันที่ 11 มกราคม 2564

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564  
ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนธันวาคม 2563

เรียน

สำนักงานบริหารงานวิจัยขอแจ้งผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนธันวาคม 2563 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 สำหรับใช้กับระบบเบิกจ่ายเงินโครงการวิจัยซึ่งมีขั้นตอนการดำเนินการดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ โดยขอให้ระบุชื่อโครงการ(ผลงาน)เป็นภาษาอังกฤษ (ทั้งในส่วนข้อมูลชื่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ) ค่าตอบแทน ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนธันวาคม 2563 ชื่อผลงาน และเลือกแหล่งทุนวิจัยเงินรายได้ของสำนักงานบริหารงานวิจัย >โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ(ค่าตอบแทน) ทั้งนี้ จะดำเนินการเบิกจ่ายเงินเมื่อบันทึกข้อมูลโครงการวิจัยในระบบฯตามขั้นตอนที่กำหนดไว้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา



(รองศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารงานวิจัย



ผลการพิจารณาค่าตอบแทน



คู่มือการใช้งานระบบเบิกจ่ายเงิน

สำเนาเรียน

คณะเกษตรศาสตร์

คณะทันตแพทยศาสตร์

คณะสังคมศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

คณะเภสัชศาสตร์



2564042000014

## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร. 43612 โทรสาร 43600

ที่ อว 8392(10)/

วันที่ 6 มกราคม 2563

เรื่อง ขออนุมัติเบิกจ่ายเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน)

เรียน อธิการบดี (ผ่าน รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงหราชวราพันธ์)

สรุปเรื่อง

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

ในการนี้ สำนักงานบริหารงานวิจัยพิจารณาบทความทางวิชาการแล้ว จึงใคร่ขออนุมัติเงินอุดหนุน (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนธันวาคม 2563 จำนวน 11 เรื่อง รวมเป็นเงิน 154,000 บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน) โดยขอสรุปรายละเอียดเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2564 ดังนี้

1. คณะเกษตรศาสตร์	จำนวน	1	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	13,000	บาท
2. คณะทันตแพทยศาสตร์	จำนวน	3	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	45,000	บาท
3. คณะแพทยศาสตร์	จำนวน	5	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	67,000	บาท
4. คณะเภสัชศาสตร์	จำนวน	1	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	15,000	บาท
5. คณะสังคมศาสตร์	จำนวน	1	ผลงาน	เป็นจำนวนเงิน	14,000	บาท

## ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

เบิกจ่ายจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย ยุทธศาสตร์ที่ 5 ตามพันธกิจ : วิจัยเพื่อความเป็นเลิศและนวัตกรรม (ทุนวิจัย) แผนงานวิจัย งานบริหารการวิจัย งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนทั่วไป ข้อ 4.โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ (ค่าตอบแทน) (รหัส 642865146C00630) ประจำปีงบประมาณ 2564 จำนวน 5,000,000 บาท เหลืองบประมาณสนับสนุนจำนวนทั้งสิ้น 4,520,000 บาท

## ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นางสาววันวิสาข์ ไปรัมย์)

พนักงานปฏิบัติงาน

คำสั่ง

อนุมัติ  
วงเงิน 154,000 บาท

  
ร.ม.ค. ๒๕๖๓

(ศาสตราจารย์คณิณี นายนแพทย์นิเวศน์ นันทจิต  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ประมาณการ งบปี 64  
  
ชื่องาน 26 312  
 งบประมาณ 363,000 4,356,000

  
6.1.64

ร.ม.ค. ๒๕๖๓

รายชื่อผลงานวิชาการที่เสนอรับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ(ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2563 ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนธันวาคม 2563

ลำดับ	ชื่อผลงาน	วารสารที่ตีพิมพ์	ชื่อเจ้าของผลงาน	สังกัด	1st author/ Corresponding author	ชื่อฐานข้อมูล	ควอเตอร์ (Q)	จำนวนเงินที่สนับสนุน
1	Speech and hearing outcomes of the patients with cleft lip and palate: Comparison between one-stage simultaneous and two-stage surgical repairs	Journal of the Medical Association of Thailand Volume 103, Issue 11, November 2020	รศ.พญ.วิมล ศรีมหาพราน	คณะแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q4	12,000
2	Technical Efficiency of Off-season Rice Production in Northern Thailand	PalArch's Journal of Archaeology of Egypt/ Egyptology Volume 6, Number 6, 2020	ผ.ศ.ดร.อนุพงศ์ วงศ์ชัย	คณะเกษตรศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q3	13,000
3	Quantitative Prediction of CYP3A4- and CYP3A5-Mediated Drug Interactions	Clinical Pharmacology and Therapeutics Volume 107, Issue 1, 1 January 2020	ผ.ศ.ดร.ภญ.อรุณรัตน์ ลักษณะศิรี	คณะเภสัชศาสตร์	1st author	Scopus	Q1	15,000
4	Mitochondrial abnormalities in neurodegenerative models and possible interventions: Focus on Alzheimer's disease, Parkinson's disease, Huntington's disease	Mitochondrion Volume 55, November 2020, Pages 14-47	ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ทพญ.สิริพร อัครพิทักษ์	คณะทันตแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
5	Potential Roles of Myeloid Differentiation Factor 2 on Neuroinflammation and Its Possible Interventions	Molecular Neurobiology Volume 57, Issue 11, 1 November 2020	ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ทพญ.สิริพร อัครพิทักษ์	คณะทันตแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
6	Donepezil provides neuroprotective effects against brain injury and Alzheimer's pathology under conditions of cardiac ischemia/reperfusion injury	Biochimica et Biophysica Acta - Molecular Basis of Disease Volume 1867, Issue 1, 1 January 2021	ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ทพญ.สิริพร อัครพิทักษ์	คณะทันตแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q1	15,000
7	Acute parkinsonism in patients with systemic lupus erythematosus: a case report and review of the literature	International Journal of Neuroscience 2020	ศ.นพ.วรัญญู เลาห์ใส	คณะแพทยศาสตร์	corresponding author	Scopus	Q2	14,000
8	Predicting outcomes in patients undergoing intra-articular corticosteroid hip injections	Skeletal Radiology 2020	อ.นพ.ธนาภัทท์ กิ่งระงัง	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q2	14,000
9	Sexual risk behaviours and HIV knowledge and beliefs of Shan migrants from Myanmar living with HIV in Chiang Mai, Thailand	International Journal of Migration, Health and Social Care Volume 16, Issue 4, 2 November 2020	รศ.ดร.อัมพร จิรัฐิติกร	คณะสังคมศาสตร์	1st author	Scopus	Q2	14,000
10	Validity and Reliability of a Thai Version of Family Satisfaction with Care in the Intensive Care Unit Survey	Indian Journal of Critical Care Medicine Volume 24 Issue 10, Oct 2020	ผ.ศ.ภัทรพร ตาเจริญเมือง	คณะแพทยศาสตร์	1st author	Scopus	Q3	13,000
11	High body fat percentage is associated with primary aldosteronism: a cross-sectional study	BMC Endocrine Disorders Volume 20, Issue 1, December 2020	ผ.ศ.พญ.วราภรณ์ มั่นร้อย	คณะแพทยศาสตร์	1st author, corresponding author	Scopus	Q2	14,000
								154,000