

# บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร.43612 โทรสาร 43600

ที่ อว 8392 (10)/ว 710 วันที่ 15 ธันวาคม 2564


เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2565  
ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนตุลาคม 2564

เรียน

สำนักงานบริหารงานวิจัยขอแจ้งผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2565 ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนตุลาคม 2564 โดยสามารถดูรายละเอียดและเอกสารเกี่ยวข้องได้ที่เว็บไซต์สำนักงานบริหารงานวิจัย <https://ora.oou.cmu.ac.th/> ในหัวข้อ “ผลการพิจารณาเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ปีงบประมาณ 2565” (QR Code ดังแนบ)

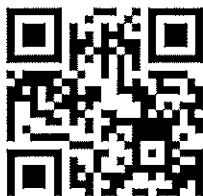
ในการนี้ สำนักงานฯ จึงใคร่ขอให้ท่านโปรดพิจารณาแจ้งเจ้าของผลงานเพื่อบันทึกโครงการวิจัย ปรับปรุงข้อมูลโครงการ และจัดการข้อมูล สำหรับใช้กับระบบเบิกจ่ายเงินโครงการวิจัยซึ่งมีขั้นตอนการดำเนินการดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ โดยขอให้ระบุชื่อโครงการ(ผลงาน)เป็นภาษาอังกฤษ (ทั้งในส่วนข้อมูลชื่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ) ค่าตอบแทน ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนตุลาคม 2564\_ชื่อผลงาน และเลือกแหล่งทุนวิจัยเงินรายได้ของสำนักงานบริหารงานวิจัย >โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ(ค่าตอบแทน) ทั้งนี้ จะดำเนินการเบิกจ่ายเงินเมื่อบันทึกข้อมูลโครงการวิจัยในระบบฯตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ โดยขอให้ผู้ที่เกี่ยวข้องดำเนินการภายในระยะเวลา 1 เดือน หลังจากที่ได้รับหนังสือฉบับนี้ หากพ้นกำหนดดังกล่าว สำนักงานฯ จะไม่รับรองการเบิกจ่ายเงินอุดหนุนดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา

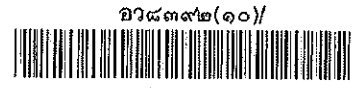


(รองศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารงานวิจัย



ผลการพิจารณาค่าตอบแทน



2564042001057

**บันทึกข้อความ**

**ส่วนงาน** สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร. 43612 โทรสาร 43600  
**ที่** อว 8392(10)/ **วันที่** 3 ธันวาคม 2564  
**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 2565 ครั้งที่ 2 ประจำปีเดือนตุลาคม 2564 จำนวน 24 เรื่อง รวมเป็นเงิน 338,000.-บาท (สามแสนสามหมื่นแปดพันบาทถ้วน) โดยขอสรุปรายละเอียดเงินอุดหนุนผลงานทางวิชาการ (ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2565 ดังนี้

|                                    |       |    |       |               |         |     |
|------------------------------------|-------|----|-------|---------------|---------|-----|
| 1. คณะการสื่อสารมวลชน              | จำนวน | 1  | ผลงาน | เป็นจำนวนเงิน | 12,000  | บาท |
| 2. คณะทันตแพทยศาสตร์               | จำนวน | 1  | ผลงาน | เป็นจำนวนเงิน | 15,000  | บาท |
| 3. คณะเทคนิคการแพทย์               | จำนวน | 3  | ผลงาน | เป็นจำนวนเงิน | 40,000  | บาท |
| 4. คณะแพทยศาสตร์                   | จำนวน | 17 | ผลงาน | เป็นจำนวนเงิน | 246,000 | บาท |
| 5. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์            | จำนวน | 1  | ผลงาน | เป็นจำนวนเงิน | 13,000  | บาท |
| 6. วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี | จำนวน | 1  | ผลงาน | เป็นจำนวนเงิน | 12,000  | บาท |

**ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง**

เบิกจ่ายจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย ยุทธศาสตร์ที่ 5 ตามพันธกิจ : วิจัยเพื่อความเป็นเลิศและนวัตกรรม (ทุนวิจัย) แผนงานวิจัย งานบริหารการวิจัย งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนทั่วไป ข้อ 4.โครงการสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ (ค่าตอบแทน) (รหัส 652865146C00630) ประจำปีงบประมาณ 2565

| ปีงบประมาณ | จำนวนเงินรายจ่ายได้ มหาวิทยาลัยที่ สบว. ได้รับ (บาท) | จำนวนเงิน เบิกจ่าย (บาท) | จำนวนเงิน คงเหลือ (บาท) | หมายเหตุ  |
|------------|--|--------------------------|-------------------------|---|
| 2564       | 5,000,000  | 5,176,000                | 0                       |   |
| 2565       | 5,000,000  | 636,000                  | 4,364,000               |   |
|            |  | 176,000*                 |                         | *176,000 บ. ยอดอนุมัติจากปีงบประมาณ 64          |
|            |  | 460,000**                |                         | **ค่าตอบแทน ครั้งที่ 1 ประจำปีเดือน ตุลาคม 2564 |

**ข้อเสนอเพื่อพิจารณา**

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

คำสั่ง

อนุมัติ

วงเงิน 338,000 บาท

ดร. ช.ค. ๒๕๖๔

รองศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

(น.ส.วันวิสาข์ ไปรัมย์)

พนักงานปฏิบัติงาน

อ.กค  
7/๒๖/๖๔

๘ ก.ค. ๒๕๖๔

รายชื่อผลงานวิชาการที่เสนอขอรับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ(ค่าตอบแทน) ประจำปีงบประมาณ 2565 ครั้งที่ 2 ประจำเดือนตุลาคม 2564

| ลำดับ | ชื่อผลงาน  | วารสารที่ลงตีพิมพ์   | ชื่อเจ้าของผลงาน              | สังกัด        | 1st author/<br>Corresponding author | ชื่อฐานข้อมูล | ควอเตอร์<br>(Q) | จำนวนเงินที่สนับสนุน |
|-------|--|--|-------------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------|-----------------|----------------------|
| 1     | Liver nodules after the Fontan operation: Role of the computerised tomography scan   | Cardiology in the Young 2021   | อ.พญ.สาวิกา เศรษฐชูเสียร      | คณะแพทยศาสตร์ | 1st author                          | Scopus        | Q3              | 13,000               |
| 2     | Incidence rate and risk factors of central line-associated bloodstream infections among neonates and children admitted to a tertiary care university hospital                | American Journal of Infection Control 2021   | รศ.ดร.พญ.ทวีติยา สุจิรัตย์ภัช | คณะแพทยศาสตร์ | corresponding author                | Scopus        | Q1              | 15,000               |
| 3     | Anti-inflammatory effect and acute oral toxicity of 4-methoxycinnamyl p-coumarate isolated from Etilingera pavieana rhizomes in animal models                                | Journal of Applied Pharmaceutical Science Volume 11, Issue 9, October 2021                           | ผศ.ดร.ณัฐฐานันต์ จิริมณีขันธ์ | คณะแพทยศาสตร์ | 1st author                          | Scopus        | Q2              | 14,000               |
| 4     | Dynamic changes in practical inflammation and immunity markers in cancer patients receiving immune-enhancing nutritional supplementation during concurrent chemoradiotherapy | Cancer Biomarkers 2021   | ศ.พญ.อัมใจ ชิตาพานาภิรักษ์    | คณะแพทยศาสตร์ | corresponding author                | Scopus        | Q1              | 15,000               |
| 5     | Effect of moringa oleifera lam. Leaf tea on sexual behavior and reproductive function in male rats   | Plants Volume 10, issue 10 October 2021  | ผศ.ดร.ไพวธรรม สุดวงรงค์       | คณะแพทยศาสตร์ | corresponding author                | Scopus        | Q1              | 15,000               |
| 6     | Associated Factors and Lifestyles Pattern for Frailty of Community-dwelling Older Persons in Lampang Province  | International Journal of Environmental Research and Public Health Volume 18, issue 16, 2021          | รศ.ดร.เพ็ญประภา ศิริโรจน์     | คณะแพทยศาสตร์ | corresponding author                | Scopus        | Q2              | 14,000               |
| 7     | Pre-screening Ability of the Functional-Belief-Based Alcohol Use Questionnaire (FBAQ) among Chiang Mai University Undergraduates: An External Validation Study               | Drug and Alcohol Dependence Volume 227 1 October 2021  | อ.ดร.นพ.พิชิตคุณ ภิญโญ        | คณะแพทยศาสตร์ | 1st author                          | Scopus        | Q1              | 15,000               |
| 8     | Age-Influenced Receptors of Advanced glycation End Product Overexpression Associated With Osteogenic Differentiation Impairment in Patients With Type 2 Diabetes             | Frontiers in Endocrinology 2021 Aug 26   | รศ.พญ.เมตตาภรณ์ พรพัฒน์กุล    | คณะแพทยศาสตร์ | 1st author,<br>corresponding author | Scopus        | Q1              | 15,000               |
| 9     | Mortality-risk prediction model from road-traffic injury in drunk drivers: Machine learning approach   | International Journal of Environmental Research and Public Health Volume 18, issue 19 October-1 2021 | รศ.ดร.เพ็ญประภา ศิริโรจน์     | คณะแพทยศาสตร์ | corresponding author                | Scopus        | Q2              | 14,000               |
| 10    | Peripheral Blood Monocyte to Lymphocyte Ratio for Prediction of Tuberculous Pleuritis  | International Journal of Infectious Diseases 2021  | ผศ.ภัทรพร ตาเจริญเมือง        | คณะแพทยศาสตร์ | corresponding author                | Scopus        | Q1              | 15,000               |
| 11    | Gallotannin from bouea macrophylla seed extract suppresses cancer stem-like cells and radiosensitizes head and neck cancer   | International Journal of Molecular Sciences Volume 22, issue 171 September 2021                      | ศ.พญ.อัมใจ ชิตาพานาภิรักษ์    | คณะแพทยศาสตร์ | corresponding author                | Scopus        | Q1              | 15,000               |
| 12    | Human hazard assessment using drosophila wing spot test as an alternative in vivo model for genotoxicity testing—A review  | International Journal of Molecular Sciences Volume 22, issue 18 September 2021                       | ดร.พรสิริ พิงการ              | คณะแพทยศาสตร์ | 1st author                          | Scopus        | Q1              | 15,000               |

