



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โทรศัพท์ภายใน 1755

ที่ ศธ 0530.1(9)/๑๒/๕

วันที่ ๒๕ มกราคม 2561

เรื่อง ขอแจ้งผลการพิจารณาการให้ทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ
ประจำปีงบประมาณ 2561

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการสำนัก-สถาบัน-ศูนย์-กอง

ตามที่ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ได้ประกาศหลักเกณฑ์ทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2561 แก่อาจารย์ นักวิจัย และบุคลากร มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ความทราบแล้วนั้น บัดนี้ คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ได้ดำเนินการพิจารณาผลงานที่ยื่นขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยฯ ดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ จึงขอแจ้งผลการพิจารณาดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ และสามารถทำสัญญาการรับทุนอุดหนุนการวิจัยฯ ได้ภายในวันศุกร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ 2561

- 1) ผลการพิจารณาการให้ทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2561

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ไพโรจน์ ประมวล)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง ผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ
งบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

ตามที่ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ประกาศหลักเกณฑ์การให้ทุนอุดหนุนการวิจัย ประเภทส่งเสริมการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 เพื่อเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยสร้างสรรค์ผลงานที่ได้คุณภาพมาตรฐานสามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลในการจัดอันดับระดับสาขาวิชาหรือระดับสถาบันจากองค์กรจัดอันดับชั้นนำของโลก ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พ.ศ. 2537 มาตรา 11 และระเบียบมหาวิทยาลัยมหาสารคามว่าด้วยการบริหารวิจัย พ.ศ. 2560 บัดนี้คณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยได้ดำเนินการพิจารณาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ครั้งที่ 1/2561 วันที่ 18 มกราคม 2561 จึงขอประกาศผลการพิจารณาให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

ที่	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณที่อนุมัติ (บาท)
1	Herbal-drug interactions between <i>Kaempferia parviflora</i> extract and paracetamol in rats	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศัทธิตยา เมฆจรัสกุล	เภสัชศาสตร์	80,000.-
2	Taxonomy of ostracods (Crustacea, Ostracoda) genus <i>Cypretta</i> Vavra, 1895 in Thailand	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุคนธ์ทิพย์ เศวตฉัตรินทล	วิทยาศาสตร์	80,000.-
3	Realistic standard micromagnetic modelling: the effect of the physical advanced recording media design	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา จูรีมาศ	วิทยาศาสตร์	80,000.-
4	Plagiarism Detection Using Natural Language Processing Techniques	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชุมศักดิ์ สีบุญเรือง	วิทยาการ สารสนเทศ	60,000.-
5	Allelic variation in <i>badh2</i> gene that is responsible for aroma in rice of traditional fragrant rice cultivars from Thailand	ศาสตราจารย์ ดร.ปรีชา ประเทพา	เทคโนโลยี	80,000.-
6	The Production of Selenium Enriched Sunflower Sprouts (<i>Helianthus annuus</i>)	รองศาสตราจารย์ ดร.อาณัติ จันทร์ฉัตรติกุล	เทคโนโลยี	60,000.-

ที่	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณที่อนุมัติ (บาท)
7	Design Construction and Validation of Planar Probe for Measuring Complex Relative Permittivity of Materials	อาจารย์ ดร.นวรรตน์ พิลาแดง	วิศวกรรมศาสตร์	60,000.-
8	An Improvement of Reservoir Rule Curves under Inflow Change	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัตนา หอมวิเชียร	วิศวกรรมศาสตร์	60,000.-
9	Power Saving Approach based on Time Triggered Architecture for Wireless Accelerometer System	รองศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ อรุโสมภณ	วิศวกรรมศาสตร์	60,000.-
10	Parameter extraction of solar cell models using an evolutionary algorithm	อาจารย์ ดร.นิพนธ์พัทธ์ เมืองโคตร	การบัญชีและการจัดการ	80,000.-
11	Identification of Foliar Mosaic Virus on Mulberry by Next- Generation Sequencing	อาจารย์ ดร.สุรศักดิ์ ชันคำ	วิทยาศาสตร์	80,000.-
12	Quantifying ecological corridors to connect fragmented habitats of wild elephant in Thailand	อาจารย์ ดร.วรงค์ สุขเสวต	สถาบันวิจัยวลัยรุกขเวช	80,000.-
13	Inhibitory actions of Lagerstroemia speciosa (L.) Pers. Leaf extracts against carbohydrate-digesting enzymes	อาจารย์ ดร.วันวิสาข์ คุณะวัฒนกุล	เภสัชศาสตร์	60,000.-
14	Synergistic cytotoxic effects of simvastatin and alendronate on cholangiocarcinoma cell	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เบญจพร บุราณรัตน์	แพทยศาสตร์	80,000.-
15	Analytical Method Development of Benzophenone and Benzil Impurities in Phenytoin by HPLC	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บรรลือ สังข์ทอง	แพทยศาสตร์	60,000.-
16	Remote Assessment Method for Monitoring Above-ground Biomass and Carbon Sequestration in Community Forest: Analysis and Comparison of Different Physical meters	รองศาสตราจารย์ ดร.ธีรพงศ์ เหล่าสุวรรณ	วิทยาศาสตร์	80,000.-
17	Detection of Reliable and Unreliable Page on Facebook	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พนิดา ทรงรัมย์	วิทยาการสารสนเทศ	60,000.-

หมายเหตุ

1. ให้ผู้รับทุนวิจัยดำเนินการทำสัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัย พร้อมทั้งยื่นเอกสารเพื่อประกอบการเบิกเงินงวดที่ 1 ดังนี้

- 1.1 “สัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2561 จำนวน 3 ชุด
- 1.2 ข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบ มมส-กองทุน01
- 1.3 บันทึกข้อความอนุมัติเบิกเงิน งวดที่ 1 จำนวน 3 ชุด (ฉบับจริงเท่านั้น)
- 1.4 ใบสำคัญรับเงิน จำนวน 3 ชุด (ฉบับจริงเท่านั้น) และ
- 1.5 ใบมอบฉันทะพร้อมสำเนาบัตรประชาชน จำนวน 3 ชุด

สามารถดาวน์โหลดเอกสารประกอบการเบิกเงินทั้งหมดได้ที่ research.msumac.th และดำเนินการจัดส่งเอกสารดังกล่าวมายัง กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โดยสามารถดำเนินการได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวัน 9 กุมภาพันธ์ 2561

2. ผู้รับทุนวิจัย ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์และผลงานตีพิมพ์ ซึ่งได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจากงบประมาณเงินรายได้ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

3. หากท่านไม่ประสงค์รับทุนอุดหนุนการวิจัยดังกล่าว ให้ดำเนินการจัดทำบันทึกข้อความขอสละสิทธิ์การรับทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณเงินกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย 2561 ส่งมายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการภายในเวลาที่กำหนด

สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ผู้ประสานงาน คุณอนัญพร พรหมเมตตา กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ โทรศัพท์ 1755 , 043-754416

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 24 มกราคม พ.ศ. 2561



(ศาสตราจารย์สัมพันธ์ ฤทธิเดช)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ประธานคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย