



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โทร. 1755

ที่ ศธ 0530.1(9) / 1230๗

วันที่ 1๒ กรกฎาคม 2560

เรื่อง ประชาสัมพันธ์ประกาศผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน ประจำปี 2560  
(ครั้งที่ 7)

เรียน คณบดี / ผู้อำนวยการสถาบัน – สำนัก – ศูนย์ – กอง

ตามที่ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้เปิดรับข้อเสนอโครงการเพื่อรับทุนอุดหนุนการวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2560 เพื่อให้อาจารย์/นักวิจัยมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ดำเนินการจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยที่มีศักยภาพเพื่อขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2560 และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ได้ประกาศผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัย เป็นที่เรียบร้อยแล้วนั้น

ในการนี้ กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ประกาศผลการพิจารณาทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2560 (ครั้งที่ 7) เพื่อให้อาจารย์ / นักวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย ได้ดำเนินการทำสัญญาเพื่อดำเนินโครงการวิจัยภายในวันศุกร์ที่ 14 กรกฎาคม 2560 ตามประกาศต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์

(รองศาสตราจารย์ไพโรจน์ ประมวล)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง โครงการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณแผ่นดิน (ผ่าน วช.)

ประจำปีงบประมาณ 2560 (ครั้งที่ 7)

\*\*\*\*\*

ตามที่ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้เปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อส่งเสริมศักยภาพการดำเนินงานวิจัย ซึ่งคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิแต่ละสาขาได้ดำเนินการพิจารณาข้อเสนอโครงการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ดังนั้น คณะกรรมการบริหารงานวิจัยมหาวิทยาลัยมหาสารคาม จึงออกประกาศรายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการบริหารงานวิจัย พร้อมทั้งใคร่ขอให้หัวหน้าโครงการวิจัย/ผู้อำนวยการแผนงานวิจัยของโครงการที่มีรายชื่อดังต่อไปนี้ โปรดดำเนินการตามประกาศแนบท้ายอย่างเคร่งครัด

ที่	ชื่อข้อเสนอโครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณที่สนับสนุน
1	การศึกษา ยีน mitochondrial intermediate peptidase และยีน mitochondrial small subunit ribosomal DNA เพื่อใช้เป็นดีเอ็นเอบาร์โคดในการจำแนกชนิดของเห็ดที่มีฤทธิ์ทางยา <i>Phellinus</i> spp. ในประเทศไทย	รศ. ดร.ประยูรศักดิ์ ศรีวีไล	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
2	ความหลากหลายและการกระจายตัวของจระเข้แคระวงศ์ <i>Atoposauridae</i> ในมหาสมุทรอินเดียของประเทศไทย	ผศ. ดร.คมศร เล่าห์ประเสริฐ	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
3	ลักษณะเฉพาะของเซตปิด $\zeta(\delta(\mu))$ ในปริภูมิเชิงทอพอโลยีวงนัยทั่วไปเข้ม	ผศ. ดร.ชวลิต บุญปก	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
4	การเพิ่มความเสถียรภาพและประสิทธิภาพการละลายน้ำของน้ำมันหอมระเหยด้วยการสร้างสารประกอบกับไซโคลเดกซ์ทรินหลากชนิด: การศึกษาเชิงทฤษฎี	ผศ. ดร.ณัฐฐานันตร นันทบุตร	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
5	ความหลากหลายและการศึกษาเพื่อพัฒนาคุณค่าของพรรณไม้ในป่าชุมชนในอำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ	ผศ. ดร.วรรณชัย ชาแท่น	คณะวิทยาศาสตร์	600,000.-
6	การสำรวจหลักฐานการสูญพันธุ์ระดับโลกจากซากดึกดำบรรพ์ช่วงปลายยุคเพอร์เมียนบริเวณแนวเทือกเขาเลย-เพชรบูรณ์ และพื้นที่ข้างเคียง	ผศ. ดร.มงคล อุดชาชน	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
7	การขยายพันธุ์กระเจียวบัวในหลอดทดลองเพื่อการอนุรักษ์พืชหายากในประเทศไทย	ผศ. ดร.ปิยะพร แสนสุข	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-

ที่	ชื่อข้อเสนอโครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	คณะ/หน่วยงาน	งบประมาณ ที่สนับสนุน
8	การสังเคราะห์ไขมันประจุบวกที่มีโครงสร้างหลักเป็นคอเลสเตอรอลโดยปรับเปลี่ยนส่วนหัวซึ่งเชื่อมต่อไปโซลินและโคเอมีนเข้าด้วยกันสำหรับการนำส่งดีเอ็นเอ	ผศ. ดร.วิชญ รัชตเวชกุล	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
9	บทบาทของอาหารเสริมโปรไบโอติกต่อการต้านทานต่อโรคแกรเซอร์ ในหนอนไหมไทย	ผศ. ดร.สิริภักดิ์ สุระพร	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
10	อนุกรมวิธานของออสตราคอดน้ำจืดวงศ์ย่อย Cyprinotinae Bronshtein, 1947 ในประเทศไทย	ผศ. ดร.สุคนธ์ทิพย์ เศวตฉัตร	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
11	สังเคราะห์และการศึกษาการเกิดสารประกอบเชิงซ้อนของตัวตรวจจับเคมีที่เป็นอนุพันธ์ของ hydroxyphenylfluorone กับโลหะไอออนต่างๆ โดยการศึกษาเชิงทฤษฎีและการทดลอง เพื่อการพัฒนาเป็นชุดทดสอบโลหะไอออนในแหล่งน้ำธรรมชาติ	ดร.ทักษ์วรรณ แก้ววังชัย	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
12	สมบัติการแลกเปลี่ยนไอออนของสารประกอบโลหะ-อินทรีย์ที่มีโครงสร้างคล้ายซีโอไลต์เพื่อการประยุกต์ใช้ในการแก้ไขปัญหาดินเค็มภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ดร.วิญญา ดุงแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์	300,000.-
13	การผลิตไบโอ-เอทานอลในระบบอาหารเหลวเชื้อผสมผลิตจากน้ำตาลรีดิวซ์ที่ย่อยสลายกากมันสำปะหลังในระบบอาหารแข็งโดยรา Amylomyces rouxii YTH3 และแบคทีเรียย่อยแป้ง	รศ. ดร.ฉลิตา ยุวอมรพิทักษ์	คณะเทคโนโลยี	300,000.-
14	สารออกฤทธิ์ทางชีวภาพและฤทธิ์ทางชีวภาพของพืชวงศ์ชิงในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือและผลของการแปรรูป	รศ. ดร.ศิริธร ศิริอมรพรรณ	คณะเทคโนโลยี	300,000.-
15	การทบทวนทางอนุกรมวิธาน ละอองเรณู กายวิภาคศาสตร์ผิวใบ และพฤกษศาสตร์พื้นบ้านของพืชวงศ์ไม้กฤษณา ในประเทศไทย	ผศ. ดร.สุรพล แสนสุข	สถาบันวิจัยวลัย รุกขเวช	300,000.-

**หมายเหตุ**

1. ให้หัวหน้าโครงการวิจัย/ผู้อำนวยการแผนงานวิจัย (กรณีชุดโครงการ) ดำเนินการทำสัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัย พร้อมทั้งยื่นเอกสารเพื่อประกอบการเบิกเงินงวดที่ 1 ดังนี้
  1. “สัญญารับทุนอุดหนุนการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ 2560 (ผ่าน วช.)” จำนวน 3 ชุด
  2. ข้อเสนอโครงการวิจัยตามแบบ ว-1ด หรือ ว-1ช จำนวน 3 ชุด

3. บันทึกข้อความขออนุมัติเบิกเงิน งวดที่ 1 จำนวน 3 ชุด (ฉบับจริงเท่านั้น)
4. ใบสำคัญรับเงิน จำนวน 3 ชุด (ฉบับจริงเท่านั้น) และ
5. ใบมอบฉันทะพร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 3 ชุด

สามารถดาวน์โหลดเอกสารประกอบการเบิกเงินทั้งหมดได้ที่ [www.research.msu.ac.th](http://www.research.msu.ac.th) และดำเนินการจัดส่งเอกสารดังกล่าวมายัง กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โดยสามารถดำเนินการได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันศุกร์ที่ 14 กรกฎาคม 2560

2. หากท่านไม่ประสงค์รับทุนอุดหนุนการวิจัยดังกล่าว ให้ดำเนินการจัดทำบันทึกข้อความขอสละสิทธิ์การรับทุนอุดหนุนการวิจัย งบประมาณแผ่นดิน 2560 ส่งมายังกองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ ภายในเวลาที่กำหนด

3. ผู้วิจัยจะต้องดำเนินการปิดโครงการที่ติดค้างตามเอกสารแนบท้ายให้แล้วเสร็จภายในวันศุกร์ที่ 29 ธันวาคม 2560 หากพ้นระยะเวลาดังกล่าวจะต้องดำเนินการคืนเงินงบประมาณประจำปี 2560 ที่เบิกจ่ายไปทั้งหมดโดยไม่มีเงื่อนไข เว้นแต่มีความจำเป็นให้ขออนุมัติต่อคณะกรรมการบริหารงานวิจัยเป็นรายกรณีไป

สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ผู้ประสานงานกลุ่มงานวิจัย คุณปรมาภรณ์ บุตรमारศรี กองส่งเสริมการวิจัยและบริการวิชาการ โทรศัพท์ 1755 , 043754416

ประกาศ ณ วันที่ 13 กรกฎาคม พ.ศ. 2560

  
(รองศาสตราจารย์ไพโรจน์ ประมวล)  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย