



ประกาศคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
เรื่อง ผลการพิจารณารางวัลสนับสนุนผลงานวิจัยคณะเภสัชศาสตร์
ประจำปีงบประมาณ 2567 (รอบที่ 1)

ตามประกาศคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง รางวัลสนับสนุนผลงานวิจัยคณะเภสัชศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567 ลงวันที่ 20 ตุลาคม 2566 ได้เปิดรับผลงานเพื่อเข้ารับการพิจารณารางวัล จำนวน 3 รอบต่อปีงบประมาณ โดยในรอบที่ 1 เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 24 ตุลาคม 2566 - 31 ธันวาคม 2566 นั้น

บัดนี้ การพิจารณารางวัลสนับสนุนผลงานวิจัยคณะเภสัชศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567 รอบที่ 1 ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นและผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมงานวิจัย (คณะเภสัชศาสตร์) แล้ว คณะเภสัชศาสตร์จึงขอประกาศรายชื่อผลงานวิจัยที่ได้รับเงินรางวัล จำนวน 2 ประเภทรางวัล รวมเป็นเงินทั้งสิ้นจำนวน 9,000 บาท (เก้าพันบาทถ้วน) ดังเอกสารแนบท้ายประกาศ

ทั้งนี้ คณะจะดำเนินการเรื่องการเบิกจ่ายและโอนเงินรางวัลให้กับผู้ขอรับรางวัล ผ่านทางบัญชีตามที่ผู้ขอรับรางวัลได้ระบุไว้ในแบบเสนอขอรับรางวัลต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2567

(รองศาสตราจารย์ ดร. เกสัชกรอรั้มซ์ เจษฎาญาณเมธา)

คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

ประเภทที่ 1. รางวัลสนับสนุนการเขียนโครงร่างงานวิจัย จำนวน 1 รางวัล ได้แก่

1.1 ยื่นข้อเสนอโครงการผ่านการ submit เรียบร้อยแล้ว รางวัลละ 1,000 บาท ต่อหนึ่งโครงการ

1.2 ทำสัญญาเงินทุนแล้ว รางวัลละ 4,000 บาท ต่อหนึ่งโครงการ

ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	รายละเอียด
1	ความสอดคล้องของนโยบายเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมยาต่อการสร้างความมั่นคงทางยาในประเทศไทย (Complementing Pharmaceutical Industry Policies for Enhancing Drug Security in Thailand)	อ. ดร. ภก.สุรศักดิ์ สุนทร	ทุนวิจัยจากสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)

ประเภทที่ 3. รางวัลสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย

3.3 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์แล้วในวารสารระดับชาติ TCI กลุ่มที่ 1 รางวัลละ 1,000 บาท จำนวน 2 รางวัล
ได้แก่

ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	รายละเอียด
1	ระบบการดูแลระยะยาวแบบต่อเนื่องสำหรับผู้สูงอายุ : การทบทวนวรรณกรรมแบบกำหนดขอบเขต (A continuity long-term care system for elderly: Scoping reviews)	ผศ. ดร. ภาณุ.กุสาวดี เมลืองนนท์	JOURNAL OF HEALTH SCIENCE RESEARCH Volume 17 No.1: January - April 2023 (วารสารวิจัยทางวิทยาศาสตร์สุขภาพ)
2	ระยะการเจริญเติบโตที่เหมาะสมในการเก็บเกี่ยวใบชุมเห็ดเทศ ให้ได้รับสารอนุพันธ์ไฮดรอกซีแอนทราซินปริมาณสูงตามเกณฑ์มาตรฐาน (The appropriate growing stage for harvesting of Senna alata (L.) Roxbleaves contained high yield of hydroxyanthracene derivatives according to standard criteria)	ผศ. ดร. ภาณุ.กุสาวดี สืบศาสนา	Journal of Agricultural Research and Extension (วารสารวิจัยและส่งเสริมวิชาการเกษตร)

3.4 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์แล้วในวารสารระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ยอมรับ คอวโวล์ที่ 1-4 (Q1-Q4) ในฐานะผู้ร่วมนิพนธ์ (Co-author) รางวัลละ 1,000 บาท จำนวน 2 รางวัล ได้แก่

ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	รายละเอียด
1	Celastrol attenuates interleukin-8 release from LPS-activated human monocytes and monocyte-derived macrophages by inhibiting the NF-KB signalling pathway	ผศ. ดร. ภาณุ.กุสาวดี สืบศาสนา	ScienceAsia Volume 2023, Issue 49, Pages 653 – 660 October 2023

ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	รายละเอียด
2	In vitro antimicrobial examination and efficacy of Eryngium foetidum L. extract for skin ointment in animal infectious dermatitis treatment	ผศ. ดร. ภาณุสุภาวดี สืบศาสนา	ScienceAsia Volume 2023, Issue 49 Pages 248-255 2023