

## ตัวอย่างการกรอกข้อมูล

แบบคำขอตำแหน่งทางวิชาการทั่วไป (ก.พ.อ.03 ปรับปรุง)

ฉบับปรับปรุง ณ วันที่ 9 พฤศจิกายน 2566

หมายเหตุ ข้อความที่ปรากฏเป็นเพียงตัวอย่างสมมติสำหรับการกรอกข้อมูลในรูปแบบที่ถูกต้องเท่านั้น ไม่ได้มีความ  
เกี่ยวข้องต่อเนื้อหา หรือ สอดคล้องกัน แต่อย่างใด

## แบบคำขอตำแหน่งทางวิชาการทั่วไป (ก.พ.อ.03 ปรับปรุง)

## ส่วนที่ 1 แบบประวัติส่วนตัวและผลงานทางวิชาการ

แบบประวัติส่วนตัวและผลงานทางวิชาการ  
เพื่อขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์  
โดย วิธีปกติ วิธีที่ 1  
ในสาขาวิชา เกษศาสตร์และเทคโนโลยี (รหัสวิชา 3302)  
อนุสาขาวิชา เกษษวินิจฉัย (รหัสวิชา 330204)  
ของ นางสาวใจดี มีออม  
Miss Jaidee Meeaoom  
ภาควิชาเภสัชพฤกษศาสตร์  
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

## 1. ประวัติส่วนตัว

1.1 วัน เดือน ปีเกิด xx มกราคม พ.ศ. xxxx

1.2 อายุ XX ปี เพศ หญิง

1.3 การศึกษาระดับอุดมศึกษา

	คุณวุฒิ	พ.ศ. ที่สำเร็จ	ชื่อสถาบันและประเทศ
1.3.1	Doctor of Philosophy (Pharmaceutical Sciences)	2560	University of London, United Kingdom
	- หัวข้อวิทยานิพนธ์ เรื่อง Concerted mechanism of Cdc5/Polo and Cla4/PAK in Swe1 regulatory pathway of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> .		
	- งานวิจัย		
	1. Fang X, Hu Y, <b>Meeaoom J</b> , Shi W, Lu S, Cao Y. Improving physicochemical properties and pharmacological activities of ternary co-amorphous systems. <i>Eur J Pharm Biopharm.</i> 2022;181:22-35.		
	2. <b>Meeaoom J</b> , Asano S, Yu LR, Shulewitz MJ, Park CJ, Park JE, et al. Coupling morphogenesis to mitotic entry. <i>Proc Natl Acad Sci USA.</i> 2004;101:4124-9.		
1.3.2	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เภสัชเคมีและเภสัชเคมี)	2554	มหาวิทยาลัยมหิดล ประเทศไทย
	- หัวข้อวิทยานิพนธ์ เรื่อง Impact evaluation of the drugstore development project		
	- งานวิจัย		
	<b>Meeaoom J</b> , Okada T, Saito K, Yamazaki M. An acyltransferase-like gene obtained by differential gene expression profiles of quinolizidine alkaloid-producing and nonproducing cultivars of <i>Lupinus angustifolius</i> . <i>Plant Biotechnol.</i> 2011;28(1):89-94.		
1.3.3	เภสัชศาสตรบัณฑิต	2550	มหาวิทยาลัยมหิดล ประเทศไทย

## 2. ประวัติการรับราชการ/การทำงานในมหาวิทยาลัยมหิดล

- 2.1 ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
- 2.2 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยอาจารย์ เมื่อวันที่ xx มกราคม พ.ศ. xxxx
- 2.3 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ xx มกราคม พ.ศ. xxxx
- 2.4 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ (โดยวิธีปกติ) ในสาขาวิชา เกษศาสตร์และเทคโนโลยี (รหัสวิชา 3302) อนุสาขาวิชา เกษชีววินิจฉัย (รหัสวิชา 330204) เมื่อวันที่ xx มกราคม พ.ศ. xxxx

อายุราชการ/การทำงาน XX ปี XX เดือน

### 2.5 ตำแหน่งอื่น ๆ ในปัจจุบัน

- 2.5.1 รองคณบดีฝ่าย... คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ตั้งแต่วันที่ xx มกราคม พ.ศ. xxxx ถึง ปัจจุบัน

(ถ้าไม่มีข้อใด ให้ตัดออก แล้วเลื่อนลำดับขึ้น)

- หากไม่ได้ใช้ข้อมูลนี้ ให้ลบส่วนนี้ออกจากฟอร์มด้วย -

**ตัวอย่าง** กรณีที่บรรจุเข้ารับราชการ/การทำงานครั้งแรกในตำแหน่งอื่นๆ ที่ไม่ใช่ตำแหน่งอาจารย์ หรือ ตำแหน่งอาจารย์ประจำในสังกัดอื่น/อาจารย์พิเศษในสังกัดอื่น

2.1 ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

2.2 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอาจารย์ ภาควิชาเภสัชกรรมคลินิกและเภสัชกรรมสังคม

คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัย A เมื่อวันที่ XX มิถุนายน พ.ศ. XXXX

2.3 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาเภสัชกรรมศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์

มหาวิทยาลัย A เมื่อวันที่ XX สิงหาคม พ.ศ. XXXX

2.4 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล สาขาวิชาเภสัช

ศาสตร์และเทคโนโลยี อนุสาขาวิชา เภสัชวินิจฉัย เมื่อวันที่ XX สิงหาคม พ.ศ. XXXX

อายุราชการ/การทำงาน มหาวิทยาลัยมหิดล XX ปี XX เดือน

อายุราชการ/การทำงาน มหาวิทยาลัย A XX ปี X เดือน

2.6 ตำแหน่งอื่น ๆ ในปัจจุบัน (ระบุเฉพาะตำแหน่งบริหารหน่วยงาน/องค์กร หรือตำแหน่งที่แสดงความเป็นผู้ทรงคุณวุฒิที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงาน/องค์กร/วงวิชาการ/วิชาชีพ)

2.6.1 .....

2.6.2 นายกสมาคมการศึกษาเรื่องความปลอดภัยแห่งประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ xx มกราคม พ.ศ. xxxx ถึง ปัจจุบัน

2.6.3 รองคณบดีฝ่าย... คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ตั้งแต่วันที่ xx มกราคม พ.ศ. xxxx ถึง ปัจจุบัน

2.6.4 หัวหน้าภาควิชา... คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ตั้งแต่วันที่ xx มกราคม พ.ศ. xxxx ถึง ปัจจุบัน

2.7 การได้รับเชิญเป็นวิทยากรในที่ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และการได้รับการยกย่องระดับนานาชาติ

(โปรดระบุข้อมูลย้อนหลัง 5 ปี)

2.7.1 .....

หากไม่มีให้ระบุว่า ไม่มี

## 3. ภาระงานย้อนหลัง 3 ปี

## 3.1 งานสอนในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยมหิดล

## 3.1.1 งานสอน (ปีการศึกษา)

ระดับ ของหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ชื่อรายวิชา	ภาคการศึกษา/ ปีการศึกษา	ชั่วโมงที่สอนจริง	
			บรรยาย	ปฏิบัติ	
ปริญญาตรี	เภสัชศาสตรบัณฑิต	ทักษะการคิดและการ แก้ปัญหา 1 (ภกทร 211)	2/2564	12	-
		การฝึกปฏิบัติงาน การบริหารทางเภสัชกรรม ด้านอายุรศาสตร์ 1 (ภกปภ 651)	1/2563	-	6 ชั่วโมง 30 นาที
		โครงการพิเศษ (ภกคร 591)  Note: ให้ระบุจำนวนชั่วโมง ตามสัดส่วนร้อยละ การมีส่วนร่วมในการสอน และแนบหลักฐานการแบ่ง สัดส่วนมาด้วย	1/2564 อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก น.ส. AA BB รหัส 62xxxx นาย DD FF รหัส 62xxxx	-	121 ชั่วโมง 30 นาที
			1/2564 อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม นาย CC VV รหัส 62xxxx นาย RR TT รหัส 62xxxx	-	13 ชั่วโมง 30 นาที
		1/2563 อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก น.ส. KK SS รหัส 62xxxx น.ส. GG KK รหัส 62xxxx	-	121 ชั่วโมง 30 นาที	
ปริญญาโท	MASTER OF SCIENCE PROGRAM IN BIOPHARMACEUTICAL SCIENCES (INTERNATIONAL PROGRAM)	Special Topic in Biopharmaceutical Sciences (PYID 669)	2/2563	3	-

ระดับ ของหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	ชื่อรายวิชา	ภาคการศึกษา/	ชั่วโมงที่สอนจริง	
			ปีการศึกษา	บรรยาย	ปฏิบัติ
	MASTER OF SCIENCE PROGRAM IN NUTRACEUTICALS AND FUNCTIONAL FOODS (INTERNATIONAL PROGRAM)	Nutraceuticals I (PYFC 601)	2/2563	9	-
	MASTER OF SCIENCE IN PHARMACY PROGRAM IN PHARMACEUTICAL CHEMISTRY AND PHARMACEUTICAL PHYTOCHEMISTRY	Thesis (PYID 698) ประธานกรรมการ คณะกรรมการสอบโครงร่าง วิทยานิพนธ์ นาย AA BB รหัส60xxxx เลขที่หนังสือ คำสั่งบัณฑิต วิทยาลัย ที่ XX/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 26 มิถุนายน พ.ศ. 2563 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	1/2563	-	3
ปริญญาเอก	DOCTOR OF PHILOSOPHY IN BIOPHARMACEUTICAL SCIENCES (INTERNATIONAL PROGRAM)	Current Topics in Biopharmaceutical Sciences (PYBS 679)	2/2565	8	-
	DOCTOR OF PHILOSOPHY PROGRAM IN SOCIAL ECONOMIC AND ADMINISTRATIVE PHARMACY (INTERNATIONAL PROGRAM) [Plan1]	กรรมการสอบโครงร่าง วิทยานิพนธ์ นางสาว PP SS รหัส 62xxxx เลขที่ หนังสือ คำสั่งบัณฑิต วิทยาลัย ที่ XX/2564 ปฏิบัติงานวันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	2/2563	-	10

## รวมเวลาการสอน 3 ปีการศึกษา

ปีการศึกษา 2565 รวมเวลาการสอนบรรยาย เท่ากับ 8 ชม. - นาทิ / ปฏิบัติ เท่ากับ - ชม. - นาทิ

ปีการศึกษา 2564 รวมเวลาการสอนบรรยาย เท่ากับ 12 ชม. - นาทิ / ปฏิบัติ เท่ากับ 135 ชม. - นาทิ

ปีการศึกษา 2563 รวมเวลาการสอนบรรยาย เท่ากับ 9 ชม. - นาทิ / ปฏิบัติ เท่ากับ 141 ชม. - นาทิ

## 3.1.2 งานควบคุมวิทยานิพนธ์หรือสารนิพนธ์ระดับบัณฑิตศึกษา (ปีการศึกษา)

ระดับของหลักสูตร	ชื่อหลักสูตร	บทบาทอาจารย์	ชื่อ-สกุลนักศึกษา รหัสนักศึกษา	ภาคการศึกษา/ ปีการศึกษา	ชั่วโมง
ปริญญาโท	BIOPHARMA CEUTICAL SCIENCES (INTERNATIONAL PROGRAM)	อาจารย์ ที่ปรึกษาร่วม	น.ส. DD JJ รหัสนักศึกษา 60XXXXX	1/2565	15
				2/2564	15
				1/2564	15
				2/2563	15
				1/2563	15
ปริญญาเอก	DOCTOR OF PHILOSOPHY IN BIOPHARMACEUTICAL SCIENCES (INTERNATIONAL PROGRAM)	อาจารย์ ที่ปรึกษาหลัก	นาย AA BB รหัสนักศึกษา 60XXXXX	2/2564	60
				1/2564	60
				2/2563	60
				1/2563	60

## รวมเวลางานควบคุมวิทยานิพนธ์หรือสารนิพนธ์ระดับบัณฑิตศึกษา 3 ปีการศึกษา

ปีการศึกษา 2565 รวมเวลา เท่ากับ 15 ชม. - นาทิ

ปีการศึกษา 2564 รวมเวลา เท่ากับ 150 ชม. - นาทิ

ปีการศึกษา 2563 รวมเวลา เท่ากับ 150 ชม. - นาทิ

## 3.2 งานวิจัย (ปีปฏิทิน)

(ให้ระบุชื่อทุน ที่ได้รับจากแหล่งทุนนั้นๆ ด้วย)

พ.ศ.	ทุนวิจัยในฐานะหัวหน้าโครงการ (Principal Investigator) (ที่ดำเนินการในแต่ละปีพ.ศ.)	แหล่งทุน	ชั่วโมง นาทิ ต่อปี
2565	1. การศึกษาฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและต้านมะเร็งของ อนุพันธ์สารไพริมิโดไพริมิไดโนนต่อเซลล์มะเร็ง ตั้งแต่วันที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2565 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565 (ระบุวันที่เริ่มต้น-สิ้นสุด ตามสัญญารับทุน)	ทุนส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่ จากเงินรายได้ มหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปีงบประมาณ 2565	200 ชั่วโมง
	2. โครงการร่วมวิจัยกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์-สำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยา เพื่อประเมินอุบัติการณ์การแพ้ ยาและการวิจัยเพื่อนำเภสัชพันธุศาสตร์มาใช้ในระบบสาธารณสุข ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2565 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	400 ชั่วโมง

หากเป็นงานวิจัยที่ดำเนินการต่อเนื่องหลายปี ให้ระบุวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 25xx ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 25xx แยกเป็นรายปี

พ.ศ.	ทุนวิจัยในฐานะหัวหน้าโครงการ (Principal Investigator) (ที่ดำเนินการในแต่ละปีพ.ศ.)	แหล่งทุน	ชั่วโมง นาที่ ต่อปี
2564	โครงการร่วมวิจัยกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์-สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เพื่อประเมินอุบัติการณ์การแพ้ยาและการวิจัยเพื่อนำเภสัชพันธุศาสตร์มาใช้ในระบบสาธารณสุข ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	400 ชั่วโมง

รวมเวลาทำงานวิจัยในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 600 ชม. - นาที่

คิดเป็นเวลาทำงานวิจัยเฉลี่ย เท่ากับ 200 ชม. - นาที่

### 3.3 งานบริการทางวิชาการ

#### 3.3.1 งานบริการทางวิชาการที่ปฏิบัติเป็นประจำ (ปีปฏิทิน)

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที่ ต่อปี
2563	ที่ปรึกษาด้านการบริหารยาและร่วมวางแผนการรักษากับทีมแพทย์ พยาบาล และบุคลากรสุขภาพอื่นๆ เลขที่หนังสือ รจก XXX/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 1 เมษายน พ.ศ. 2563 ถึงวันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2563 สถานที่ ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ กรุงเทพมหานคร	156 ชั่วโมง

รวมเวลาทำงานบริการทางวิชาการที่ปฏิบัติเป็นประจำในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 156 ชม. - นาที่

คิดเป็นเวลาทำงานบริการทางวิชาการที่ปฏิบัติเป็นประจำเฉลี่ย เท่ากับ 52 ชม. - นาที่

#### 3.3.2 งานบริการทางวิชาการที่ปฏิบัติเป็นครั้งคราว (ปีปฏิทิน)

(ให้เรียงลำดับภาระงานที่ใหม่ -> เก่า ยึดตามวันแรกที่เริ่มปฏิบัติงาน และ การนับจำนวนชั่วโมง ให้รวมเวลา 12.00-13.00 น. เป็น 1 ชั่วโมง ด้วย)

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที่ ต่อปี
2565	1. ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาผลงานทางวิชาการเพื่อตีพิมพ์ในวารสาร Pharmaceutical Sciences Asia จำนวน 4 เรื่อง ปฏิบัติงานวันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2565 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	20 ชั่วโมง
	2. วิทยากรบรรยายนักศึกษาแลกเปลี่ยน หัวข้อ “Principle of Pharmacogenomics” ปฏิบัติงานวันที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 เวลา 10.00-12.00 น. สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	2 ชั่วโมง
2563	อาจารย์พิเศษ ในหัวข้อ The development of novel anti-cancer by cell line-based approach วิชาหัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยีเภสัชกรรม (ภทภ15) นิสิตเภสัชศาสตร์ ชั้นปีที่ 5 วิชาเอกวิทยาศาสตร์เภสัชกรรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปฏิบัติงานวันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2565 เวลา 08.30-09.30 น. ผ่านระบบออนไลน์	1 ชั่วโมง



พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที ต่อปี
2564	1. กรรมการตัดสินผลงานประเภทปากเปล่าในการประชุมวิชาการนานาชาติ “Graduate Research Symposium 2020” จัดโดย Taylor’s University ประเทศมาเลเซีย ร่วมกับ Shiraz University of Medical Sciences ประเทศอิหร่าน ปฏิบัติงานวันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 เวลา 10.00-11.00 น. ผ่านระบบออนไลน์	1 ชั่วโมง
	2. วิทยากรในงานสัมมนา เรื่อง การเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับกัญชาทางการแพทย์ จัดโดย คณะกรรมการป้องกันปราบปรามการฟอกเงินและยาเสพติด สภาผู้แทนราษฎร ปฏิบัติงานวันที่ 19 กันยายน พ.ศ. 2564 เวลา 14.00-16.00 น. สถานที่ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสาม ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	2 ชั่วโมง
	3. ผู้ทรงคุณวุฒิประเมินบทความวิชาการ สารคลังข้อมูลยา จำนวน 1 เรื่อง ปฏิบัติงานวันที่ 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	20 ชั่วโมง
	4. บรรณาธิการวารสาร Frontiers in Microbiology ปฏิบัติงานวันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	20 ชั่วโมง
	5. ประธานกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ นางสาว SS KK รหัส 5800620206 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ปฏิบัติงานวันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2564 เวลา 13.00-16.30 น. สถานที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น	3 ชั่วโมง 30 นาที

รวมเวลาทำงานบริการทางวิชาการที่ปฏิบัติเป็นครั้งคราวในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 69 ชม. 30 นาที  
คิดเป็นเวลาทำงานบริการทางวิชาการที่ปฏิบัติเป็นครั้งคราวเฉลี่ย เท่ากับ 23 ชม. 10 นาที

รวมเวลาทำงานบริการทางวิชาการในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 228 ชม. 30 นาที  
คิดเป็นเวลาทำงานบริการทางวิชาการเฉลี่ย เท่ากับ 76 ชม. 10 นาที

#### 3.4 งานกิจกรรมนักศึกษา (ปีปฏิทิน)

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที ต่อปี
2565	อาจารย์ที่ปรึกษานักศึกษา รหัส 6303122 - 6303132 เลขที่หนังสือ คำสั่งคณะเภสัชศาสตร์ ที่ 029/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2565 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	100 ชั่วโมง
2564	1. เข้าร่วมงานปฐมนิเทศนักศึกษาเภสัชศาสตร์ ชั้นปีที่ 2 และกิจกรรมรับน้องเข้าบ้าน ปฏิบัติงานวันที่ 9 กันยายน พ.ศ. 2564 เวลา 14.00-16.00 น. สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	2 ชั่วโมง

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที ต่อปี
	2. อาจารย์ที่ปรึกษานักศึกษา รหัส 6303122 - 6303132 เลขที่หนังสือ คำสั่งคณะเภสัชศาสตร์ ที่ 029/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	100 ชั่วโมง
2563	เข้าร่วมกิจกรรม “จากครูถึงศิษย์ จากพี่ถึงน้อง ครั้งที่ 10 (การมอบเสื้อกาวน์แก่นักศึกษา)” ปฏิบัติงานวันที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2563 เวลา 13.00-14.30 น. สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	2 ชั่วโมง 30 นาที

รวมเวลาทำงานกิจกรรมนักศึกษาในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 204 ชม. 30 นาที

คิดเป็นเวลาทำงานกิจกรรมนักศึกษาเฉลี่ย เท่ากับ 68 ชม. 10 นาที

### 3.5 งานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (ปีปฏิทิน)

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที ต่อปี
2565	1. เข้าร่วมกิจกรรมเลี้ยงสังสรรค์ต้อนรับปีใหม่ ประจำปี 2566 ปฏิบัติงานวันที่ 23 ธันวาคม พ.ศ. 2565 เวลา 10.00-12.00 น. สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	2 ชั่วโมง
	2. เข้าร่วมกิจกรรมงานมุทิตาจิต ข้าราชการและลูกจ้างประจำเกษียณอายุราชการ พนักงาน มหาวิทยาลัยเกษียณอายุงาน ประจำปี 2565 ปฏิบัติงานวันที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2565 เวลา 11.00-13.30 น. สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	2 ชั่วโมง 30 นาที
2564	เข้าร่วมงานวันไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2564 ปฏิบัติงานวันที่ 3 กันยายน พ.ศ. 2564 เวลา 09.00-12.00 น. สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	3 ชั่วโมง
2563	เข้าร่วมกิจกรรมในวันคล้ายวันสถาปนาคณะเภสัชศาสตร์ ครบรอบ 52 ปี ปฏิบัติงานวันที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2563 เวลา 09.00-11.00 น. สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	2 ชั่วโมง

รวมเวลาทำงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 9 ชม. 30 นาที

คิดเป็นเวลาทำงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเฉลี่ย เท่ากับ 3 ชม. 10 นาที

### 3.6 งานบริหาร (ปีปฏิทิน)

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที ต่อปี
2564	หัวหน้าภาควิชาชีวเคมี เลขที่หนังสือ คำสั่งมหาวิทยาลัยมหิดล ที่ 1793/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	400 ชั่วโมง

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที ต่อปี
2563	รองคณบดีฝ่ายบัณฑิตศึกษา คำสั่งมหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่หนังสือ คำสั่งมหาวิทยาลัยมหิดล ที่ 3025/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2563 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	150 ชั่วโมง

รวมเวลาทำงานบริหารในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 550 ชม. - นาที

คิดเป็นเวลาทำงานบริหารเฉลี่ย เท่ากับ 183 ชม. 20 นาที

### 3.7 งานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าหน่วยงาน/หัวหน้าส่วนงาน (ปีปฏิทิน)

หากเป็นภาระงานที่ปฏิบัติงานผ่านระบบออนไลน์ ให้ระบุสถานที่เป็น คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร เพิ่มเติมด้วย

พ.ศ.	กิจกรรม (ที่ดำเนินการในแต่ละปี พ.ศ.)	ชั่วโมง นาที ต่อปี
2565	กรรมการวิจัยและนวัตกรรม คณะเภสัชศาสตร์ เลขที่หนังสือ คำสั่งคณะเภสัชศาสตร์ ที่ 335/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2565 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2565 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	30 ชั่วโมง
2564	1. กรรมการวิจัยและนวัตกรรม คณะเภสัชศาสตร์ เลขที่หนังสือ คำสั่งคณะเภสัชศาสตร์ 335/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	30 ชั่วโมง
	2. อนุกรรมการเตรียมความพร้อมในการฝึกปฏิบัติงานและจัดการฝึกปฏิบัติงานวิชาชีพภาคบังคับ คำสั่งคณะเภสัชศาสตร์ ที่ 256/2564 ปฏิบัติงานพิเศษแหล่งฝึกผลัดที่ 7 วันที่ 2-18 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 สถานที่ โรงพยาบาลบางประกอก 9 อินเตอร์เนชั่นแนล โรงพยาบาลนครธน Boots Siam Square และ สถาบันโรคผิวหนัง กรุงเทพมหานคร	8 ชั่วโมง
	3. กรรมการการตรวจสอบการรับจ่ายพัสดุ ประจำปี 2564 ของสถานปฏิบัติการเภสัชกรรมชุมชน คำสั่งคณะเภสัชศาสตร์ ที่ 196/2564 ปฏิบัติงานวันที่ 3 กันยายน พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	3 ชั่วโมง
	4. กรรมการกำหนดร่างขอบเขตของงานสำหรับการจ้างก่อสร้างอาคารศูนย์ปฏิบัติเพื่อความ เป็นเลิศด้านผลิตภัณฑ์ยาและสมุนไพร ณ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา จำนวน 1 งาน (ส่วนที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ) เลขที่หนังสือ คำสั่งมหาวิทยาลัยมหิดล ที่ 1974/2562 ปฏิบัติงานวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 8 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	3 ชั่วโมง
2563	1. หัวหน้าวิชา ชีวเคมี (ภกพช 201) หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 1/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2563 ถึงวันที่ 28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	10 ชั่วโมง
	2. กรรมการกำหนดร่างขอบเขตของงานสำหรับการจ้างก่อสร้างอาคารศูนย์ปฏิบัติเพื่อความ เป็นเลิศด้านผลิตภัณฑ์ยาและสมุนไพร ณ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา เลขที่หนังสือ คำสั่ง มหาวิทยาลัยมหิดล ที่ 1974/2563 ปฏิบัติงานวันที่ 10 กรกฎาคม พ.ศ. 2563 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2563 สถานที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร	5 ชั่วโมง

รวมเวลาทำงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าหน่วยงาน/หัวหน้าส่วนงานในระยะเวลา 3 ปี เท่ากับ 89 ชม. - นาทิ  
คิดเป็นเวลาทำงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าหน่วยงาน/หัวหน้าส่วนงานเฉลี่ย เท่ากับ 29 ชม. 40 นาที

- เมื่อกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้ลบส่วนนี้ออกจากฟอร์มด้วย -

#### วิธีการสืบค้นข้อมูลประกอบการพิจารณาผลงานทางวิชาการ

1. การหาค่า impact factor และ Quartile

จากเว็บไซต์ <https://ejournal.mahidol.ac.th/login?url=https://jcr.clarivate.com>

→ เข้าด้วย account email Mahidol

2. การหาค่า Quartile จาก <https://www.scimagojr.com>

3. การหา Journal Quartile Score (ฐานข้อมูล Scopus) จาก <https://www.scopus.com>

(อ่านวิธีการหาค่าได้จาก <https://www.thailibrary.in.th/2020/08/30/journal-quartiles-scopus/>)

4. การหา h-index จาก <https://www.scopus.com/freelookup/form/author.uri>

5. การหา Citation ของ ผลงาน จาก <https://www.scopus.com>

6. ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ที่ ก.พ.อ. กำหนด ได้แก่ ERIC, MathsciNet, Pubmed, Scopus, Web of Science  
(เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น), JSTOR และ Project Muse

7. ฐานข้อมูลระดับชาติ TCI จากเว็บไซต์ <https://tci-thailand.org/list%20journal.php>

#### 4. ผลงานทางวิชาการที่เสนอเพื่อประกอบการพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง

..... ผู้ช่วยศาสตราจารย์ .. ✓ ... รองศาสตราจารย์ ..... ศาสตราจารย์

##### 4.1 งานวิจัย

4.1.1 **Meeam J, Bunsupa S, Brantner AH, Sithisarn P.** Comparative phytochemical profiling and in vitro antioxidant activity of extracts from raw materials, tissue-cultured plants, and Callus of *Oroxylum indicum* (L.) Vent. Evid Based Complement Alternat Med. 2017;2017:6853212.

(1) Impact Factor ปี ค.ศ. 2017 เท่ากับ 2.604

(2) ได้รับการอ้างอิง จำนวน 16 ครั้ง (ข้อมูล ณ วันที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2566)

(3) Journal Quartile Score (ฐานข้อมูล Scopus) คือ Quartile 1 (ข้อมูล ณ วันที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2566)

(4) บทบาทหน้าที่ผู้ขอตำแหน่ง

.. ✓ .. ผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author) ..... ผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding author)

..... ผู้มีส่วนสำคัญทางปัญญา (Essentially intellectual contributor)

##### การเผยแพร่ (พนักงานมหาวิทยาลัย)

.. ✓ .. วารสารทางวิชาการอยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ..... Web of Science

..... วารสารทางวิชาการอยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ TCI ..... กลุ่มที่ 1 ..... กลุ่มที่ 2

..... วารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 หรือกลุ่มที่ 2 ได้แสดงหลักฐานว่าได้ผ่านการประเมินคุณภาพ โดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (peer reviewer) ที่มาจาก

หลากหลายสถาบันตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

งานวิจัยนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาแต่งตั้งตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ มาแล้วหรือไม่

.... ✓ ..... ไม่เคยใช้

..... เคยใช้ เมื่อ พ.ศ..... คุณภาพอยู่ในระดับ .....

..... ✓ ... งานวิจัยนี้มีในงานวิจัยที่เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญาหรือประกาศนียบัตร

#### 4.2 ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น ประเภท ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

4.2.1 **ใจดี มีออม.** ปัญญาประดิษฐ์สำหรับการพิสูจน์เอกลักษณ์ทางยาจากการค้นหาด้วยการพิมพ์ข้อความ. กรมทรัพย์สินทางปัญญา; 2564.

บทบาทหน้าที่ผู้ขอตำแหน่ง

..... ผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author)

... ✓ ... ผู้มีส่วนสำคัญทางปัญญา (Essentially intellectual contributor)

##### การเผยแพร่ (พนักงานมหาวิทยาลัยและข้าราชการ)

ระบุงการเผยแพร่ผลงานตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด เอกสารแสดงทรัพย์สินทางปัญญา

ได้เผยแพร่สู่สาธารณชนตั้งแต่วันที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2564 มีจำนวนพิมพ์ - เล่ม และได้ผ่านการประเมินคุณภาพโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (peer reviewer) ที่มาจากหลากหลายสถาบันตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

**ผลงานสร้างสรรค์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี** นี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาแต่งตั้งตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ มาแล้วหรือไม่

..... ✓ ..... ไม่เคยใช้

..... เคยใช้ เมื่อ พ.ศ..... คุณภาพอยู่ในระดับ .....

#### 4.3 ตาราง

##### กรณีผู้ขอตำแหน่งเขียนคนเดียวทั้งเล่ม

4.3.1 **ใจดี มีออม.** สรีรวิทยา ระบบสืบพันธุ์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: PS Print; 2561 (มีส่วนร่วมร้อยละ 100) ได้ใช้ในการเรียนการสอนรายวิชา กายวิภาคศาสตร์และสรีรวิทยาของมนุษย์ 2 รหัสรายวิชา ภกพส 202 หลักสูตรเภสัชศาสตร์บัณฑิต ตั้งแต่ปีการศึกษา 2560 ภาคการศึกษาที่ 2 มีจำนวนพิมพ์ 100 เล่ม

##### กรณีผู้ขอตำแหน่งเขียน 1 บท จาก 1 เล่ม

4.3.1 **ใจดี มีออม.** ชื่อเรื่อง. ใน: ชื่อบรรณาธิการ, บรรณาธิการ. ชื่อตาราง. ครั้งที่พิมพ์. เมืองที่พิมพ์: สำนักพิมพ์; ปีพิมพ์. หน้าแรก-หน้าสุดท้าย. (มีส่วนร่วมร้อยละ .....) ได้ใช้ในการเรียนการสอนรายวิชา ..... รหัสวิชา ..... หลักสูตร ..... ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ ..... ปีการศึกษา พ.ศ. .... มีจำนวนพิมพ์ ..... เล่ม

##### กรณีผู้ขอตำแหน่งเขียน 2 บทขึ้นไป จาก 1 เล่ม

ชื่อตาราง ..... (รวม ..... บท จำนวน ..... หน้า)

1. หัวข้อ 4.3.1 ชื่อผู้เขียน. ชื่อเรื่อง. ใน: ชื่อบรรณาธิการ, บรรณาธิการ. ชื่อตาราง. ครั้งที่พิมพ์. เมืองที่พิมพ์: สำนักพิมพ์; ปีพิมพ์. หน้าแรก-หน้าสุดท้าย. (มีส่วนร่วมร้อยละ .....) (สำหรับบทต่อไปในตารางเล่มเดียวกันให้เขียนตามข้อ 2)

2. หัวข้อ 4.3.2 ชื่อผู้เขียน. ชื่อเรื่อง. ในตารางเล่มเดียวกัน. หน้าแรก-หน้าสุดท้าย (มีส่วนร่วมร้อยละ...)

ได้ใช้ในการเรียนการสอนรายวิชา ..... รหัสวิชา ..... หลักสูตร ..... ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ ..... ปีการศึกษา พ.ศ. .... มีจำนวนพิมพ์ ..... เล่ม

##### การเผยแพร่

.....  ..... ด้วยวิธีการตีพิมพ์

..... โดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่น ๆ เช่น ซีดีรอม, e-learning, online learning

..... เผยแพร่เป็น e-book โดยสำนักพิมพ์ซึ่งเป็นที่ยอมรับ กรณีเผยแพร่เป็น E-book โดยสมาคมวิชาชีพ หน่วยงานภาครัฐ ภาควิชา ส่วนงาน สถาบันอุดมศึกษา ที่เป็นที่ยอมรับ ให้สามารถเทียบเคียงการเผยแพร่กับสำนักพิมพ์ซึ่งเป็นที่ยอมรับได้

.....  ..... ได้ผ่านการประเมินคุณภาพโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (peer reviewer) ที่มาจากหลากหลายสถาบันตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

ตำราไม่เคยใช้สำหรับการพิจารณาแต่งตั้งตำแหน่ง **รองศาสตราจารย์** มาแล้วหรือไม่

.....  ..... ไม่เคยใช้

..... เคยใช้ เมื่อ พ.ศ. .... คุณภาพอยู่ในระดับ .....

#### 4.4 หนังสือ

##### กรณีผู้ขอตำแหน่งเขียนคนเดียวทั้งเล่ม

4.4.1 ชื่อผู้เขียน. ชื่อหนังสือ. ครั้งที่พิมพ์. เมืองที่พิมพ์: สำนักพิมพ์; ปีพิมพ์. (มีส่วนร่วมร้อยละ .....)/ ผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author)/ผู้มีส่วนสำคัญทางปัญญา (Essentially intellectual contributor) ได้เผยแพร่สู่สาธารณชนตั้งแต่ ..... มีจำนวนพิมพ์ ..... เล่ม

##### กรณีผู้ขอตำแหน่งเขียน 1 บท จาก 1 เล่ม

4.4.1 **ใจดี มีออม.** Pharmacokinetic considerations to promote individualized immunosuppressive therapy in organ transplantation. ใน: ใจดี มีออม, เก่งดี มีสุข, สวัสดิ์ คนขยัน, บรรณาธิการ.

Integration of pharmacokinetic principles to support rational drug use. กรุงเทพมหานคร: บริษัทประชาชน จำกัด; 2562. หน้า 198-214. (มีส่วนร่วมร้อยละ 100) ได้เผยแพร่สู่สาธารณะชนตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2562 มีจำนวนพิมพ์ 250 เล่ม

### กรณีผู้ขอตำแหน่งเขียน 2 บทขึ้นไป จาก 1 เล่ม

ชื่อหนังสือ เกสัชวิทยาของยารักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด (Cardiovascular Pharmacology) (รวม 4 บท จำนวน 144 หน้า)

4.4.1 **ใจดี มีออม.** ยาขับปัสสาวะ. ใน: ใจดี มีออม, บรรณาธิการ. เกสัชวิทยาของยารักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด (Cardiovascular Pharmacology). พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพมหานคร: ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทริปปี้ล เอ ก้อปปี; 2562. หน้า 1-36. (มีส่วนร่วมร้อยละ 100)

4.4.2 **ใจดี มีออม.** ยารักษาอาการปวดเค้นหัวใจ. ในหนังสือเล่มเดียวกัน. หน้า 37-70. (มีส่วนร่วมร้อยละ 100) ได้เผยแพร่สู่สาธารณะชนตั้งแต่ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 มีจำนวนพิมพ์ 300 เล่ม

#### การเผยแพร่

..... ✓ .... ด้วยวิธีการตีพิมพ์

..... โดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่น ๆ เช่น ซีดีรอม

..... เผยแพร่เป็น e-book โดยสำนักพิมพ์ซึ่งเป็นที่ยอมรับ กรณีเผยแพร่เป็น E-book โดยสมาคมวิชาชีพ หน่วยงานภาครัฐ ภาควิชา ส่วนงาน สถาบันอุดมศึกษา ที่เป็นที่ยอมรับ ให้สามารถเทียบเคียงการเผยแพร่กับสำนักพิมพ์ซึ่งเป็นที่ยอมรับได้

..... ✓ .... ได้ผ่านการประเมินคุณภาพโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (peer reviewer) ที่มาจากหลากหลายสถาบันตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

หนังสือนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาแต่งตั้งตำแหน่ง **รองศาสตราจารย์** มาแล้วหรือไม่

..... ✓ ..... ไม่เคยใช้

..... เคยใช้ เมื่อ พ.ศ. .... คุณภาพอยู่ในระดับ .....

### 4.5 บทความทางวิชาการ

4.5.1 Ruangroj P, Sangpotirat P, Meeam J, Peraya P.  $\beta$ -adrenergic receptor and insulin resistance in the heart. *Biomol Ther.* 2017;25(1):44-56.

(1) Impact Factor ปี ค.ศ. 2017 เท่ากับ 2.656

(2) ได้รับการอ้างอิง จำนวน 26 ครั้ง (ข้อมูล ณ วันที่ 5 มกราคม พ.ศ. 2566)

(3) Journal Quartile Score (ฐานข้อมูล Scopus) คือ Quartile 1 (ข้อมูล ณ วันที่ 5 มกราคม พ.ศ. 2566)

(4) บทบาทหน้าที่ผู้ขอตำแหน่ง

..... ผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author) .... ✓ ... ผู้ประพันธ์บรรณาการ (Corresponding author)

..... ผู้มีส่วนสำคัญทางปัญญา (Essentially intellectual contributor)

#### การเผยแพร่

.... ✓ ..... วารสารทางวิชาการอยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ **Web of Science**

..... วารสารทางวิชาการอยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ TCI ..... กลุ่มที่ 1 ..... กลุ่มที่ 2

..... วารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 หรือกลุ่มที่ 2 ได้แสดงหลักฐานว่าได้ผ่านการประเมินคุณภาพ โดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (peer reviewer) ที่มาจากหลากหลายสถาบันตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด

บทความทางวิชาการนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาแต่งตั้งตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ มาแล้วหรือไม่  
 ..... ✓ ..... ไม่เคยใช้  
 ..... เคยใช้ เมื่อ พ.ศ. .... คุณภาพอยู่ในระดับ .....

## 5. ผลงานทางวิชาการที่เคยเสนอ (ทั้งหมด) เพื่อประกอบการพิจารณาแต่งตั้งตำแหน่งทางวิชาการ

### 5.1 ผลงานทางวิชาการที่เคยเสนอเพื่อประกอบการพิจารณาตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์

#### 5.1.1 งานวิจัย

5.1.1.1 Ruangroj P, Sangpotirat P, Meeam J, Peraya P. Epac is required for GLP-1R-mediated inhibition of oxidative stress and apoptosis in cardiomyocytes. Mol Endocrinol 2015;29(4):583-96. (มีส่วนร่วมร้อยละ 15) Impact Factor ปี ค.ศ. 2015 = 4.201

#### 5.1.2 ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

ไม่มี

#### 5.1.3 ตำรา

ไม่มี

#### 5.1.4 หนังสือ

5.1.4.1 **ใจดี มีออม.** Dipeptidyl peptidase-4 (DPP-4) inhibitors. ใน: ปารตี พิรญา, บรรณาธิการ. เกสซ์ วิทยาของยารักษาโรคเบาหวาน. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ Seaworld graphic, 2557. หน้า 106-121. (มีส่วนร่วมร้อยละ 100) ได้เผยแพร่สู่สาธารณชนตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน พ.ศ. 2557 มีจำนวนพิมพ์ 200 เล่ม และคณะกรรมการของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ตรวจสอบและรับรองการเผยแพร่แล้ว เมื่อวันที่ 25 เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2560

#### 5.1.5 บทความทางวิชาการ

ไม่มี

## 6. เอกสารหลักฐานที่ใช้ในการประเมินผลการสอนเพื่อประกอบการพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง

..... ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ✓ รองศาสตราจารย์ ..... ศาสตราจารย์ (วิธีพิเศษ เอกสารการสอนตามข้อ 6.1 หรือ 6.2)

### 6.1 เอกสารประกอบการสอน สื่อการสอนอื่น ๆ

ไม่มี

### 6.2 เอกสารคำสอน สื่อการสอนอื่น ๆ

6.2.1 เรื่อง วิธีการสกัดตัวอย่างในงานเภสัชวิเคราะห์ (Extraction method in pharmaceutical analysis) รายวิชา เภสัชวิเคราะห์ 1 รหัสวิชา ภกผศ 201 หลักสูตร เภสัชศาสตรบัณฑิต สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 3 ใช้ในการเรียนการสอนตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2564 งานสอนภาคบรรยาย จำนวน 1 ชั่วโมง (มีส่วนร่วมร้อยละ 100)

6.2.2 เรื่อง เทคนิคการชั่ง ตวง วัด และการไทเทรตในงานเภสัชวิเคราะห์ รายวิชา ปฏิบัติการหลักการเคมีในเภสัชศาสตร์ รหัสวิชา ภกผศ 212 หลักสูตร เภสัชศาสตรบัณฑิต สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 2 ใช้ในการเรียนการสอนตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564 งานสอนภาคปฏิบัติ จำนวน 3 ชั่วโมง (มีส่วนร่วมร้อยละ 100)



รวมงานสอนภาคบรรยาย	XX	ชั่วโมง	คิดเป็น A.BB หน่วยกิต
รวมงานสอนภาคปฏิบัติ	XX	ชั่วโมง	คิดเป็น A.BB หน่วยกิต
รวมงานฝึกงานหรือฝึกภาคสนาม	-	ชั่วโมง	คิดเป็น - หน่วยกิต
รวมงานควบคุมโครงการ	-	ชั่วโมง	คิดเป็น - หน่วยกิต
รวมงานควบคุมวิทยานิพนธ์หรือสารนิพนธ์ระดับบัณฑิตศึกษา	-	ชั่วโมง	คิดเป็น - หน่วยกิต
รวมภาระงานสอนคิดเป็น	A.BB	หน่วยกิตระบบทวิภาค	

(ถ้าไม่มีข้อใด ให้ตัดออกได้ และเลื่อนลำดับขึ้น)

ข้าพเจ้า **นางสาวใจดี มีอม** ขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ และข้าพเจ้ารับทราบแล้วว่า หากตรวจพบเมื่อใดก็ตามว่าข้าพเจ้ามีการจงใจแจ้งคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งไม่ตรงกับความเป็นจริง และหรือมีความประพฤติผิดจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. 2565 ไม่ว่าจะเป็ผลงานทางวิชาการหรือเอกสารหลักฐานที่ใช้ในการประเมินผลการสอน ข้าพเจ้ายินดีรับการลงโทษตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยมหิดล และข้าพเจ้า

..... มีความประสงค์ขอทราบชื่อคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ข้าพเจ้ารับทราบแล้วว่า การเปิดเผยชื่อนี้ต้องได้รับความยินยอมจากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิก่อน และการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจะต้องแต่งตั้งจากผู้ที่ยินยอมให้เปิดเผยชื่อนั้น

.....  ..... ไม่มีความประสงค์ขอทราบชื่อคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ และจะไม่เรียกร้องให้มีการเปิดเผยชื่อคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิไม่ว่ากรณีใด ๆ และขอสงวนสิทธิในการเรียกร้องนี้ทุกประการ

ลงชื่อ ..... ผู้ขอตำแหน่ง

(นางสาวใจดี มีอม)

ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

วันที่ XX เดือน มกราคม พ.ศ. 25XX

ส่วนที่ 2 แบบประเมินคุณสมบัติโดยผู้บังคับบัญชา

แบบประเมินแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

โดย วิธีปกติ วิธีที่ 1

ในสาขาวิชา เกษศาสตร์และเทคโนโลยี (รหัสวิชา 3302)

อนุสาขาวิชา เกษษวินิจฉัย (รหัสวิชา 330204)

ของ นางสาวใจดี มีออม

Miss Jaidee Meeam

ภาควิชาเกษตรพฤษศาสตร์

คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ความเห็นผู้บังคับบัญชาระดับหัวหน้าภาควิชา

ข้าพเจ้า รองศาสตราจารย์ ดร. ภก.เก่งดี มีสุข

ตำแหน่ง หัวหน้าภาควิชาเกษตรพฤษศาสตร์

ได้ตรวจสอบแล้วมีความเห็นว่า นางสาวใจดี มีออม

1. เป็นผู้มีความสมบัติดังนี้

- ... ✓ .. ระยะเวลาการปฏิบัติงาน ... ✓ .... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง
- ... ✓ .. แบบคำขอตำแหน่ง .... ✓ ... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง
- ... ✓ .. ภาระงานสอน .... ✓ ... ครบถ้วน ..... ไม่ครบถ้วน
- .. ✓ ... การประเมินผลการสอน และเอกสารหลักฐานที่ใช้ในการประเมินผลการสอน  
... ✓ .... ครบถ้วน ..... ไม่ครบถ้วน
- ... ✓ .. ผลงานทางวิชาการ .... ✓ ... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง
- .. ✓ ... จริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ... ✓ .... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง

2. ปฏิบัติภาระงานตามที่กำหนดในมาตรฐานตำแหน่งได้ครบถ้วน

3. มีคุณธรรมและประพฤติตามจรรยาบรรณของอาจารย์

ลงชื่อ .....

(รองศาสตราจารย์ ดร. ภก.เก่งดี มีสุข)

ตำแหน่ง หัวหน้าภาควิชาเกษตรพฤษศาสตร์

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

ความเห็นผู้บังคับบัญชาในระดับหัวหน้าส่วนงาน

ข้าพเจ้า รองศาสตราจารย์ ภก.สุรภิจ นาทีสุวรรณ

ตำแหน่ง คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

ได้ตรวจสอบแล้วมีความเห็นว่า นางสาวใจดี มีออม

1. เป็นผู้มีความสมบัติดังนี้

- ..... ระยะเวลาการปฏิบัติงาน ..... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง  
 ..... แบบคำขอตำแหน่ง ..... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง  
 ..... ภาระงานสอน ..... ครบถ้วน ..... ไม่ครบถ้วน  
 ..... การประเมินผลการสอน และเอกสารหลักฐานที่ใช้ในการประเมินผลการสอน  
 ..... ครบถ้วน ..... ไม่ครบถ้วน  
 ..... ผลงานทางวิชาการ ..... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง  
 ..... จริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ..... ถูกต้อง ..... ไม่ถูกต้อง

2. ผลการสอน อยู่ในระดับ ..... ควรปรับปรุง .....ชำนาญ .....ชำนาญพิเศษ .....เชี่ยวชาญ

3. เอกสารหลักฐานที่ใช้ในการประเมินผลการสอน มีคุณภาพ ..... ควรปรับปรุง .....ดี .....ดีมาก

เห็นว่า นางสาวใจดี มีออม เป็นผู้มีความสมบัติ ..... เข้าข่าย ..... ไม่เข้าข่าย ที่จะได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง .....

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ..... รองศาสตราจารย์ ..... ศาสตราจารย์ และสมควรให้คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทาง  
 วิชาการ มหาวิทยาลัยมหิดล ดำเนินการต่อ

ลงชื่อ .....

(รองศาสตราจารย์ ภก.สุรภิจ นาทีสุวรรณ)

ตำแหน่ง คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....