

ประวัติและผลงานอาจารย์

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย)

ฉัตรวดี กฤษณพันธ์

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)

Chutwadee Krisanapun

ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์

ที่ทำงาน คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เลขที่ 63 หมู่ 7 ถนนรังสิต-นครนายก

อ.องครักษ์ จ.นครนายก 26120

เบอร์โทรศัพท์ 037 395095 ต่อ 21716

Email chatwadee@q.swu.ac.th

คุณวุฒิ สาขาวิชา และสถาบันที่สำเร็จการศึกษา (เรียงลำดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก)

วุฒิการศึกษา	คุณวุฒิ/สาขาวิชา	สถาบัน	ปีที่สำเร็จ
ภ.บ.	เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร	2544
ปร.ด.	เภสัชศาสตร์ชีวภาพ	มหาวิทยาลัยมหิดล	2552

ความเชี่ยวชาญ

1. การศึกษากลไกการออกฤทธิ์ลดระดับน้ำตาลในเลือด หรือลดการตี้อ insulin ของสาร
2. การศึกษา pathway การเกิดการตายของเซลล์แบบ apoptosis

ผลงานทางวิชาการ (ย้อนหลัง 5 ปี)

1. บทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ฉัตรวดี กฤษณพันธ์. บูรณาการสำรวจความรู้ด้านยา และการปฏิบัติตัวในการใช้ยารักษาตนเองของนิสิตชั้น

ปีที่ 1 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ. วารสารเภสัชศาสตร์อีสาน 2557;10 (1) :42-55.

ฉัตรวดี กฤษณพันธ์. เภสัชศาสตร์ศึกษา: การจำแนกผลิตภัณฑ์ หลากหลายความรู้สึกกับเคาน์เตอร์เพน®.

เสวนาสารเภสัชกรรมและบริการสุขภาพ 2557;1 (3):81-88.

2. บทความที่ได้รับการตีพิมพ์ฉบับเต็มจากการประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ

-

หมายเหตุ : ไม่รวมการนำเสนอผลงานในการประชุมที่เผยแพร่เฉพาะบทคัดย่อ

3. ตำรา/หนังสือ

ภาระงานสอน

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา
ภชภ 231	ชีวเภสัชศาสตร์ 1
ภชภ 232	ชีวเภสัชศาสตร์ 2
ภชภ 331	ชีวเภสัชศาสตร์ 3
ภชภ 332	ชีวเภสัชศาสตร์ 4
ภชภ 333	ชีวเภสัชศาสตร์ 5
ภชภ 334	ชีวเภสัชศาสตร์ 6
ภชภ 537	เภสัชวิทยาขั้นสูง
ภสภ 202	ภาษาอังกฤษสำหรับวิชาชีวเภสัชกรรม 1
ภชภ 532	ฤทธิ์ไม่พึงประสงค์ และอันตรกิริยาจากยา
ภภน 551	เภสัชบำบัดในสตรีมีครรภ์ เด็ก และผู้สูงอายุ
ภชภ 531	หัวข้อพิเศษทางเภสัชวิทยา
ภสภ 508	การประเมินคุณค่าของผลิตภัณฑ์สุขภาพ
ภภภ 515	หัวข้อพิเศษทางเทคโนโลยีเภสัชภัณฑ์
ภบ 301	เภสัชวิทยาสำหรับกายภาพบำบัด

ทุนวิจัยที่ได้รับ

ชื่อโครงการวิจัย	แหล่งทุน	ปีงบประมาณที่ได้รับทุน	ระบุสถานภาพ (หัวหน้าโครงการ/ผู้ร่วมโครงการ)
ฤทธิ์ทางชีวภาพต่อเซลล์มะเร็งประสาทเพาะเลี้ยงของสารกลุ่มพลาโวนอยด์	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	2558	ผู้ร่วมโครงการ
การคัดกรองหาสารสำคัญจากเปลือกมังคุดเพื่อปรับปรุงชีวประสิทธิผลของการบริหารยาโดยวิธีรับประทานผ่านการยับยั้งตัวนำส่งยาออก	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	2558	ผู้ร่วมโครงการ
การศึกษาความคงตัวของยาเตรียมเฉพาะครวารูปแบบยาน้ำแขวนตะกอนชนิดรับประทานของยาโอมีพราโซล	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	2559	ผู้ร่วมโครงการ

