

ประวัติและผลงานอาจารย์

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย)

ชยานิด ศรชัยธวัชวงศ์

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)

Chayanid Sornchaithawatwong

ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

ที่ทำงาน คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เลขที่ 63 หมู่ 7 ถนนรังสิต-นครนายก

อ.องครักษ์ จ.นครนายก 26120

เบอร์โทรศัพท์ 037 395095 ต่อ 21622

Email chayanid@gs.wu.ac.th

คุณวุฒิ สาขาวิชา และสถาบันที่สำเร็จการศึกษา (เรียงลำดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก)

วุฒิการศึกษา	คุณวุฒิ/สาขาวิชา	สถาบัน	ปีที่สำเร็จ
ภ.บ.	เภสัชศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล	2541
ภ.ม.	เภสัชเคมี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2545

ความเชี่ยวชาญ

Instrument analysis

ผลงานทางวิชาการ (ย้อนหลัง 5 ปี)

1. บทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

1. ชยานิด ศรชัยธวัชวงศ์, วรณคล เข้มมงคล, นวภรณ์ วิมลสาระวงศ์, กิจจา สีห์โสภณ, ศรัณย์ สุดเจริญ. การศึกษาความคงสภาพของไฮโดรคลอไรด์อะไซด์ในรูปแบบยาเตรียมเฉพาะคราวของสถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี. ไทยเภสัชนิพนธ์. 2558; 10 (2): 23-34.

2. Sornchaithawatwong C , Phattanaphakdee W, Chutvirasakul B, Numcharoen J, Tawetun N, Vimolsarawong N. Stability Assessment of Extemporaneous Captopril Oral Suspension. Isan J Pharm Sciences. 2015; 11(3): 36-47.

3. วรณา เอี่ยมอาจ, สุพิชา วิทยเลิศปัญญา, ชยานิด ศรชัยธวัชวงศ์ และวีระศักดิ์ สามิ. การพัฒนาและตรวจสอบความถูกต้องของวิธีโครมาโทกราฟีของเหลวสมรรถนะสูงเพื่อใช้วิเคราะห์ปริมาณพริกาบาลินในพลาสมามนุษย์. วารสารไทยเภสัชศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ 2557; 9(3):89-97.

4. เจษฎา นพวิญญูวงศ์, ชยานิด ศรชัยธวัชวงศ์, จรรยา ศรีแสงจันทร์, สริน ทัดทอง และอมรรัตน์ วิริยะโรจน์. ความคงตัวของเคมีของแอลกอฮอล์ 70% หลังเปิดใช้. ศรีนครินทร์เวชสาร 2557; 29(6): 505-509.

2. บทความที่ได้รับการตีพิมพ์ฉบับเต็มจากการประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ

Rojnukoolwanich T, Boopasiri K, Limchoon S, Sornchaitawatwong, C, Tangkiatkumjai M. The prevalence of steroid adulteration in herbal products. The 20th Asian Conference on Clinical Pharmacy. 2017. Yogyakarta, Indonesia.

3. ตำรา/หนังสือ

ภาระงานสอน

รหัสวิชา	ชื่อรายวิชา
PPC 786	ADVANCED INSTRUMENTAL ANALYSIS
PMP 704	INSRUMENTATION FOR PHARMACEUTICAL RESEARCH AND DEVELOPMENT
PMD 101	DRUGS HEALTH PRODUCTS AND COSMETICS

ทุนวิจัยที่ได้รับ

ชื่อโครงการวิจัย	แหล่งทุน	ปีงบประมาณที่ได้รับทุน	ระบุสถานภาพ (หัวหน้าโครงการ/ผู้ร่วมโครงการ)
การศึกษาความคงสภาพยาเตรียมเฉพาะคราวแคปซูลในรูปแบบยาน้ำแขวนตะกอน	ทุนมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ	2557	หัวหน้าโครงการ
การวิเคราะห์หาปริมาณพาราเบนส์ในเครื่องสำอางชนิดครีมโดยใช้โครมาโตกราฟีของเหลวสมรรถนะสูง	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ	2557	ผู้ร่วมโครงการวิจัย
การพัฒนาสูตรตำรับแผ่นเจลไล่จิ้งจกจากสารสกัดใบสบเสื่อและใบน้อยหน่า	คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ	2560	ผู้ร่วมโครงการวิจัย