



ประวัติและผลงานอาจารย์

ชื่อ-นามสกุล (ภาษาไทย)	สุรศักดิ์ อยู่ยงสะถิต
ชื่อ-นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)	Surasak Yooyongsatit
ตำแหน่งทางวิชาการ	-
ที่ทำงาน	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
เบอร์โทรศัพท์	0-26495393, 0-26495000 ต่อ 4902
Email	surasaky@g.swu.ac.th

คุณวุฒิ สาขาวิชา และสถาบันที่สำเร็จการศึกษา (เรียงจากระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก)

วุฒิการศึกษา	คุณวุฒิ/สาขาวิชา	สถาบัน	ปีที่สำเร็จ
วท.บ.	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยศิลปากร	2547
วท.บ.	สาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2562
วท.ม.	จุลชีววิทยาทางการแพทย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2550
วท.ด.	จุลชีววิทยาทางการแพทย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2555

ความเชี่ยวชาญ

Medical microbiology, Medical Immunology, Molecular techniques, Bacteriological/Virological /Immunological techniques

ประสบการณ์

- ผ่านการอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับ อัคคีภัย พ.ศ. 2555 เลขทะเบียนวุฒิบัตร ดพต. 2560-092-08
- วิทยากรโครงการอบรมฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟคณะกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- วิทยากรโครงการอบรมฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ผลงานทางวิชาการ

1. งานวิจัย

1.1 บทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ (อยู่ในฐานข้อมูลของ สกอ.)

Wongpiyabovorn J, Hirankarn N, Ruchusatsawat K, **Yooyongsatit S**, Asavanonda P, Poovorawan Y. Association of the interleukin-10 distal promoter (-2763A/C) polymorphism with late-onset psoriasis. *Clinical and Experimental Dermatology*. 2008 Mar; 33(2): 186-9.

Wongpiyabovorn J, **Yooyongsatit S**, Ruchusatsawat K, Avihingsanon Y, Hirankarn N. Association of the CTG (-2578/-460/+405) haplotype within the vascular endothelial growth factor gene with early-onset psoriasis. *Tissue Antigens*. 2008 Nov; 72(5): 458-63.

Wongpiyabovorn J, Hirankarn N, Ruchusatsawat K, **Yooyongsatit S**, Benjachat T & Avihingsanon Y. The association of single nucleotide polymorphism within vascular endothelial growth factor gene with systemic lupus erythematosus and lupus nephritis. *International Journal of Immunogenetics* 2010; 37, 1–5.

Yooyongsatit S, Ruchusatsawat K, Supiyaphun P, Noppakun N, Mutirangura A, Wongpiyabovorn J. Alterations in the LINE-1 methylation pattern in patients with lichen simplex chronicus. *Asian Pac J Allergy Immunol*. 2013 Mar; 31(1):51-7.

Yooyongsatit S, Ruchusatsawat K, Supiyaphun P, Noppakun N, Mutirangura A, Wongpiyabovorn J. Patterns and possible roles of LINE-1 methylation changes in Psoriasis vulgaris. *J Hum Genet*. 2015 Jul; 60(7):349-55.

Vitheejongjaroen P, Pachekreapol U, Puttarat N, **Yooyongsatit S**, Nilbu-Nga C, Taweechoatrat M. Antioxidant activities and Probiotic Properties of *Lactobacillus paracasei* MSMC37-3. **J Med Assoc Thai** 2022; 105 (1):107-114.

Punyanun Boonchaya, Salinee Rojhirunsakool, Nanticha Kamanamool, Saranya Khunkhet, **Surasak Yooyongsatit**, Montree Udompataikul, Malai Taweechoatrat. Minimum Contact Time of 1.25%, 2.5%, 5%, and 10% Benzoyl Peroxide for a Bactericidal Effect Against *Cutibacterium acnes*. **Clinical, Cosmetic and Investigational Dermatology** 2022:15 403-409.

1.2 บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ฉบับเต็มจากการประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ

- ภัทธร บุษพันธ์ พิมพ์พร เขาวนั้ไวพจน์ ปะการัง ศรีมี รัตน์ดิพร โกสุวินทร์ อ้อมใจ แต่เจริญวิริยะกุล ศิริกุล ธรรมจิตรสกุล อภิสรา โสมทัศน์ สุรศักดิ์ อยู่ยงสะถิต และรัตติยา จินเดหวา. การมีส่วนร่วมของนักเรียนในการสร้างเสริมสุขภาพของผู้สูงอายุ เขตอำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก. การประชุมวิชาการระดับชาติ “มศว วิจัย” ครั้งที่ 11 วันที่ 29-30 มีนาคม 2561 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (Poster Presentation; SWURES11-057, หน้า 403-410)
- สุรศักดิ์ อยู่ยงสะถิต วิชชุดา สุยรัมย์ สุภาพร บวรจักรวาล เสาวลักษณ์ ต້องตา. ผลของโปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้และพฤติกรรมสุขภาพต่อการเปลี่ยนแปลงการเรียนรู้และพฤติกรรมสุขภาพที่สัมพันธ์กับระดับน้ำตาลในเลือด ของผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2. การประชุมวิชาการระดับชาติ “มศว วิจัย” ครั้งที่ 12 วันที่ 20-21 มีนาคม 2562 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (Poster Presentation; SWURES12-140, หน้า 1142-1153)