

ประวัติและผลงานของอาจารย์ (Curriculum Vitae)

ชื่อ-สกุล นางสุภารณ์ ยิ่มเที่ยง

มหาวิทยาลัยวิจัยลักษณ์	โทรศัพท์	0 75 67 2190
สำนักวิชาสาธารณสุขศาสตร์	โทรสาร	0 75 67 2106
222 ต.ไทยบุรี อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช 80160	Email	ksupapor@wu.ac.th

1. การศึกษา (เรียงลำดับจากปีล่าสุด)

คุณวุฒิ	สาขาวิชา/สถาบันการศึกษา	ปี พ.ศ.
Doctor of Philosophy	Biochemical Sciences, Molecular Toxicology, University of Surrey, United Kingdom	2556
Master	Master of Science (Toxicology), Mahidol University, Thailand	2546
ปริญญาตรี	Bachelor of Science (Public Health), First class honors, Mahidol University, Thailand	2542

2. ประสบการณ์การทำงาน (เรียงลำดับจากปีล่าสุด)

ตำแหน่งงาน - องค์กรหรือหน่วยงาน	ปี พ.ศ.
อาจารย์ประจำสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ สำนักวิชาสหเวชศาสตร์และ สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยวิจัยลักษณ์	2546- 2559
อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย สำนักวิชา สาธารณสุขศาสตร์	2560- ปัจจุบัน

3. ความเชี่ยวชาญ

- ความเป็นพิษเชิงระบบ กลไกการเกิดพิษเชิงโมเลกุล พิษวิทยาโลหะหนัก
- การประเมินตัวบ่งชี้ทางชีวภาพที่เกี่ยวข้องกับงานสาธารณสุข
- การประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพในงานสาธารณสุข

4. ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี (ที่ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา)

4.1 บทความวิจัย

- 1) Kawinsaya Pukanha, Supabhorn Yimthiang, Wiyada Kwanhian. (2020). The Immunotoxicity of Chronic Exposure to High Levels of Lead: An Ex Vivo Investigation. *Toxics.*, 8(3), 56
- 2) ยัชรี แวนเต็ช, สุวนันท์ อ่อนรอด, ภัทรวดี พร้อมมูล, จิตาภรณ์ มงคลแก่นทราย, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง. (2553). การประเมินความเสี่ยงในการทำงานที่สัมผัสกับสารเคมีในชุมชนชาวประมง. *วารสารความปลอดภัยและสุขภาพ.* 13(1). 51-60
- 3) Supabhorn Yimthiang, Donrawee Waeyang, Saruda Kuraeiad. (2019). Screening for elevated lead levels and related risk factors among Thai children residing in a fishing community. *Toxics.*; 7(4): 54
- 4) สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, วิทยา กวนเหียน, ดลร薇 แวยง, ศรุดา คุราอี้ด. (2562). แคนดเมียมในปัสสาวะของผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 คลินิกโรคเบาหวาน โรงพยาบาลท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช. *วารสารพิชวิทยาไทย.* 34(1), 21-35.
- 5) สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, วิทยา กวนเหียน, ศิริอุมา เจาะจิตต์, จันจิรา มหาบุญ, มัตติกา ยงประเดิม, ดลร薇 แวยง. (2562). การเบรี่ยงเทียนภาวะสุขภาพ ความรู้และทัศนคติเกี่ยวกับสารเคมีกำจัดศัตรูพืชของชาวนาที่ใช้สารเคมีและชาวนาปลอดสารเคมี. *วารสารวิชาการสาธารณสุข* 28(1),.
- 6) Wiyada Kwanhian, Supabhorn Yimthiang, Siriuma jawjit, Junjira Mahaboon, Phiman Thirarattanasunthon, Udomratana Vattanasit (2019). Hematological Indices of Pesticide Exposure Rice Farmers in Southern Thailand. *Kesmas: National Public Health Journal.* 2019; 14(1): 37-42.
- 7) อุดมรัตน์ วัฒนสิทธิ์, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง และ วิทยา กวนเหียน. (2561). ฤทธิ์การต้านออกซิเดชั่นในหลอดทดลองของน้ำส้มจาก (*Nipa palm vinegar*). *วารสารพิชวิทยาไทย* 33 (2), 47-62.
- 8) อุ่นวรรณ หมัดอ่าดัม, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, ทัศนู เรืองสุวรรณ, จิตาภรณ์ มงคลแก่นทราย และ นุชจรีย์ แซ่จิว. (2561). การสูญเสียการได้ยินของพนักงานชาวเมียนมาที่สัมผัสเสียงดังในโรงงานแปรรูปไม้ยางพารา จังหวัดนครศรีธรรมราช. *วารสารพยาบาลศาสตร์และสุขภาพ.* 41(4), 23-33.
- 9) มัตติกา ยงประเดิม, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, มุจลินท์ อินทรเหมือน, ศิริพร ด่านคนชา拉. (2561). ระดับความเสี่ยงการรับสัมผัสสารเคมีกำจัดศัตรูพืชของกลุ่มเกษตรกรชุมชนแห่งหนึ่งในจังหวัดนครศรีธรรมราช. *วารสารควบคุมโรค.* 45(1), 42-53.
- 10) Konsue, N., Yimthiang, S. and Kwanhian, W. (2018). Effect of fermentation conditions of noni (*Morinda citrifolia L.*) juice on glutathione content and lipid oxidation in Vero cells. *International Food Research Journal.* 25 (4), 1534-40
- 11) พิมาน ชีระรัตนสุนทร, สาโรจน์ เพชรมณี, วิทยา กวนเหียน, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, ศิริอุมา เจาะจิตต์. การประเมินผลกระทบสุขภาพและพฤติกรรมการป้องกันอันตรายจากการสัมผัสสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอ ตำบลคลองน้อย อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช. (2558). *วารสารวิชาการสาธารณสุขชุมชน* ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 มกราคม – มิถุนายน 2558 หน้า 46.
- 12) ศิริอุมา เจาะจิตต์, อุดมรัตน์ วัฒนสิทธิ์, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, วิทยา กวนเหียน, จันจิรา มหาบุญ, พิมาน ชีระรัตนสุนทร และ ปันดดา พิบูลย์. (2560). การเบรี่ยงเทียนความรู้ ทัศนคติ พฤติกรรมของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และปริมาณสารกำจัดศัตรูพืชตกค้าง ในสิ่งแวดล้อม จังหวัดนครศรีธรรมราช. *วารสารความปลอดภัยและสุขภาพ.* เล่มที่ : 10 ฉบับที่ : 37 หน้า : 10

5.2 บทความวิจัย/วิชาการที่เสนอในที่ประชุมวิชาการ

- 1) นิติรัตน์ คงอิน, สุปรีชา แก้วสวัสดิ์, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, จราย สุวรรณบำรุง. (2560). ประสบการณ์ในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกของครูอนามัยโรงเรียนในโรงเรียนเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต 2. Proceeding ในการประชุมวิชาการ การประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2560 สมาคมสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทยในพระราชนูปถัมภ์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาสยามบรมราชกุมารี สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาสยามบรมราชกุมารี, 05/2560-05/2560.
- 2) สมิตา ภูกัณฑ์, สุภากรณ์ ยิ้มเที่ยง, วิทยา กวนเหียน (2560). การเปลี่ยนแปลงค่าพารามิเตอร์ของเลือดในผู้ประกอบอาชีพอู่เรือที่มีภาวะตะกั่วในเลือดสูง Proceeding ในการประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 55, 01/2560-01/2560.
- 3) Nattaya Konsue, Supabhorn Yimthiang and Wiyada Kwanhian. Antibacterial Activity of Fresh and Fermented Morinda citrifolia Fruit Juice (Proceeding) 17th Food Innovation Asia Conference 2015 (FIAC 2015) Innovative ASEAN Food Research towards the World, 2015
- 4) Phiman Thirarattanasunthon, Wiyada Kwanhian, Sarode Pechmanee, Supabhorn Yimthiang, Siriuma Jawjit. Health Determinant and Quality of life Associated with Environmental Health among People Living in Klongnoi Sub-district, Pakpranang District Nakhon Si Thammarat Province. The 6th International Graduate Students Conference on Population and Public Health Sciences (IGSCPP), 2015
- 5) Phiman Thirarattanasunthon, Sarode Pectmanee, Wiyada Khanhien, Supaporn Yimthiang, Siriuma Jawjit. 2015. Health Impact Assessment and Hazard Protection Behavior of Pesticide Used Among Agricultural Pomelo growers in Klongnoi Sub-district, Pakpranang District Nakhon Si Thammarat Province, Thailand. Oral Presentation the 6th International Conference on Healthcare and Life Science Research (ICHLR), Imperial College London (United Kingdom).
- 6) Wiyada Kwanhian, Supabhorn Yimthiang, Siriuma Jawjit, Junjira Mahaboon, Phiman Thirarattanasunthon. 2015. Blood Biomarkers of Chemical and Non-Chemical Rice Farmers in South Region, Thailand. Oral Presentation the 6th International Conference on Healthcare and Life Science Research (ICHLR), Imperial College London (United Kingdom).
- 7) Phiman Thirarattanasunthon, Wiyada Kwanhian, Sarode Pechmanee, Supaporn Yimthiang, Siriuma Jawjit. 2015 Health Determinant and Quality of life Associated with Environmental Health among People Living in Klongnoi Sub-district, Pakpranang District Nakhon Si Thammarat Province. Oral Presentation the 6th International Graduate Students Conference on Population and Public Health Sciences (IGSCPP), Bangkok Thailand.
- 8) Wiyada kwanhian, Siriuma Jawjit and Wittaya Arnamnart. 2016. Surveying of Infectious Microorganisms in Sewage Septic Tank, Mokhalan Sub-district, Thasala District, Nakhon Si Thammarat Province, Thailand. The 8th Walailak Research National Conference, Nakhon si thammarat Province, Thailand.

9) Udomratana Vattanasit, Supabhorn Yimthiang, Siriuma Jawjit, Panatda Pibul, and Jira Kongpran. 2016. Lead Contamination in household surface dust in a fishing community, Nakhon si Thammarat, Thailand. The 8th Princess Chulabhorn International Science Congress Environmental Health: Inter-linkages among the Environment, Chemicals and Infectious Agents (Poster Presentation).

5.3 บทความทางวิชาการ

1) สุภากรณ์ ยิ่มเที่ยง ดร.วี. แวงเยง และ ศรุด้า คุรุระอี้ยด. การสัมผัสตะกั่วในเด็กและมาตรการป้องกัน
варสารกรรมควบคุมโรค 2562 ; 44(4), 332-342