

ประวัติและผลงาน

ชื่อ-นามสกุล นาง วิมล พันธุ์เวทย์
Mrs. Wimon Phuntuwate
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์
ที่ทำงาน สาขาวิชาชีวเภสัชศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
63 หมู่ 7 ถ.รังสิต-นครนายก อ.องครักษ์ จ.นครนายก 26120
เบอร์โทรศัพท์ 02-649-5000 ต่อ 2-1717
Email wimon@g.swu.ac.th

คุณวุฒิ สาขาวิชา และสถาบันที่สำเร็จการศึกษา

| วุฒิการศึกษา | คุณวุฒิ/สาขาวิชา | สถาบัน | ปีที่สำเร็จ |
|----------------------------|-------------------|------------------|-------------|
| ภ.บ. (เกียรตินิยมอันดับ 1) | เภสัชศาสตร์ | มหาวิทยาลัยมหิดล | 2536 |
| วท.ม. | เภสัชวิทยา | มหาวิทยาลัยมหิดล | 2539 |
| ปร.ด. | เภสัชศาสตร์ชีวภาพ | มหาวิทยาลัยมหิดล | 2548 |

ความเชี่ยวชาญ เภสัชวิทยา (Pharmacology)
เภสัชพันธุศาสตร์ (Pharmacogenetics)
เภสัชศาสตร์ชีวภาพ (Biopharmaceutical Sciences)

ผลงานทางวิชาการ

1. งานวิจัย

1.1 บทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ (อยู่ในฐานข้อมูลของ สกอ.)

- Phuntuwate W, Kunyada A. Factors affecting achievement of pharmacy license examination. *Thai Pharmaceutical and Health Science Journal* 2013; 8(4): 163 - 74.
- Phuntuwate W, Suthisisang C, Koanantakul B, et al. Effect of fenofibrate treatment on paraoxonase1 status in patients with low HDL-C levels. *Atherosclerosis* 2008; 196: 122 - 8.

- Kamkaen N, Phuntuwate W, Samee W, et al. The investigation of the rabbit and human skin irritation of herbal anti-wrinkle cream. *Thai Pharmaceutical and Health Science Journal* 2007; 2(1): 20 - 5.
- Phuntuwate W, Rerksuppaphol S, Leelawittayanont T, Prangsaengtong O, Hirunsai M, Boonrod A, Wattanasirichaigoon S. Protective effect of N-acetylcysteine on endotoxin-induced intestinal permeability dysfunction. *Thai Pharmaceutical and Health Science Journal* 2006; 1(2): 19 - 25.
- Mackness MI, Phuntuwate W, Suthisisang C, et al. Effect of fenofibrate treatment on paraoxonase [abstract no A68]. *Diabetic Medicine* 2006 Mar 1; 23(2): 139 - 48.
- Phuntuwate W, Suthisisang C, Koanantakul B, Mackness MI, Mackness B. Paraoxonase status in the Thai population. *Journal of Human Genetics* 2005; 50(6): 293 - 300.

1.2 บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ฉบับเต็มจากการประชุมวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ

-

2. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

-

3. ตำรา/หนังสือ/บทความวิชาการ

- วิมล พันธุ์เวทย์. (2561) Clinical Pharmacology of Drugs Used in Gastrointestinal Motility Disorders. ใน: สุวิมล ยี่งู นัยนา สันติยานนท์ บรรณาธิการ. Towards Better Pharmacologic Management of Common GI Disorders. คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิมพ์ที่ บริษัท ประชาชน จำกัด; 1 - 28.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2560) โยโมซิสเตอีนต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 4, 623 – 40.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2559) ภาวะไขมันในเลือดผิดปกติ กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พิมพ์ที่ โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย; 237 หน้า
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2556) บทบาทของอะดีพอเนกทินต่อกลุ่มอาการเมแทบอลิก ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 13 ฉบับที่ 3, 393 – 406.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2552) Endocannabinoid System ไทยเภสัชศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ ปีที่ 4 ฉบับที่ 1, 84 – 93.

- วิมล พันธุ์เวทย์. (2551) Rimonabant ยาใหม่เพื่อลดความเสี่ยงในระบบหัวใจและเมแทบอลิก ไทยเภสัชศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ ปีที่ 3 ฉบับที่ 2, 296 – 302.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2551) ยาลดระดับไขมันในเลือดในอาซินกับกลไกการออกฤทธิ์ใหม่ ไทยเภสัชศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ ปีที่ 11 ฉบับที่ 1, 56 – 63.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2551) New Pathways and New Hopes for Diabetes Management. ใน: สุรภิกช นาทิสวรรณ สุวัฒนา จุฬาวัดนทล บุชบา จินดาวิจักษณ์ เนติ สุขสมบูรณ์ ธนรัตน์ สรวลเสน่ห์ บรรณาธิการ. 2008 Advances in Pharmacotherapeutics and Pharmacy Practice. การประชุมวิชาการ สมาคมเภสัชกรรมโรงพยาบาล (ประเทศไทย) พิมพ์ที่ บริษัท ประชาชน จำกัด; 119 - 34.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2551) Pharmacogenetics of Drug Hypersensitivity เอกสารประกอบการประชุมวิชาการ งานเฝ้าระวังความปลอดภัยจากการใช้ยา ประจำปี 2551 เรื่อง Pharmacovigilance: Partnership for Patient Safety. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา; 7-3 – 7-14.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2550) Novel Therapies to Reduce Cardiometabolic Risk Factors: Focus on Endocannabinoid System. ใน: พงศธร มีสวัสดิ์สม ชญานิศ ศรชัยธวัชวงศ์ บรรณาธิการ. Making Science of the Science and Practice. การประชุมวิชาการ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิมพ์ที่ โรงพิมพ์วิฑูรย์การปก; 15 - 38.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2550) ยาแก้หวัด ยาแก้ไอ และยาปฏิชีวนะ ใน: อรลักษณ์ แพรัตกุล บรรณาธิการ. รอบรู้เรื่องยาและผลิตภัณฑ์สุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิมพ์ที่ โรงพิมพ์วิฑูรย์การปก; 145 – 58.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2549) บทบาทของ High-Density Lipoprotein ในการป้องกันโรคหลอดเลือดหัวใจโคโรนารี ใน: อรลักษณ์ แพรัตกุล บรรณาธิการ. นวัตกรรมเวช...เภสัช มศว การประชุมวิชาการ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พิมพ์ที่ โรงพิมพ์วิฑูรย์การปก; 199 - 208.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2542) Orlistat: ทางเลือกใหม่ในการลดน้ำหนัก ศรีนครินทรวิโรฒเภสัชสาร ปีที่ 4 ฉบับที่ 1, 74 – 83.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2540) วัคซีนป้องกันโรคอีสุกอีใส ศรีนครินทรวิโรฒเภสัชสาร ปีที่ 2 ฉบับที่ 1, 52 – 8.
- วิมล พันธุ์เวทย์. (2539) สตรีกับวัยหมดประจำเดือน ศรีนครินทรวิโรฒเภสัชสาร ปีที่ 1 ฉบับที่ 1, 88 – 97.