



Curriculum Vitae



Institute of Nutrition, Mahidol University (INMU)
999 Phutthamonthon 4 Rd., Salaya, Phutthamonthon

ชื่อ – นามสกุล นาย เปรมมินทร์ ศรีศักดิ์ดา

Name Premmin Srisakda

Email Address : premmmin.sri@mahidol.ac.th

➤ ตำแหน่งปัจจุบัน (Current position) : นักวิทยาศาสตร์

➤ การศึกษา (Education)

ปี 2544 วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคนิคการแพทย์)

➤ งานวิจัยที่สนใจและมีความเชี่ยวชาญ (Research Interest and Expertise)

- 1 หาปริมาณวิตามินเอ วิตามินอี และกลุ่มเบต้าแคโรทีน ในอาหาร, ซีรัม, นมแม่ โดยใช้เครื่อง HPLC
- 2 หาปริมาณ แคลเซียม โซเดียม และโปแทสเซียมในอาหาร โดยใช้เครื่อง AAS
- 3 หาปริมาณไอโอดีนในปลาสวาทะโดยวิธีการวัดสี

➤ ประสบการณ์ในการทำวิจัย (Research Experiences)

ปี

2545-2553 วิเคราะห์หาปริมาณวิตามินเอ วิตามินอี และกลุ่มแคโรทีน ในซีรัมและนมแม่ โดยวิธี HPLC , วิเคราะห์หาปริมาณคลอเรสเตอรอล ไตรกลีเซอไรด์ และยูริก แอซิด ในซีรัม

➤ การฝึกอบรม (Training)

ปี

2555 DHA Measurement Training (GC)

2556 อบรมเชิงปฏิบัติการความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และการปฐมพยาบาลเบื้องต้น

2557 อบรมเทคนิคการยี่ดอายุ HPLC คอลัมน์และการลดปริมาณการใช้สารเคมีในการวิเคราะห์ HPLC

2558 Principle of Biosefty

2558 อบรมเชิงปฏิบัติการความปลอดภัยการใช้ห้องปฏิบัติการและการใช้อุปกรณ์ความปลอดภัยส่วนบุคคล(PPE)



Curriculum Vitae

Institute of Nutrition, Mahidol University (INMU)
999 Phutthamonthon 4 Rd., Salaya, Phutthamonthon



-
- 2559 Pipette Clinic – Basic Application and Maintenance
 - 2560 Workshop on Chemistry and Chemical Biology Laboratory Safty
 - 2561 อบรมเชิงปฏิบัติการ “ ข้อกำหนดมาตรฐาน ISO/ICE 17025/2017 “
 - 2561 การบริหารความเสี่ยงในห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์
 - 2562 Principle Instrumentation and application of UHPLC-MS MS
 - 2562 Agilant Infinity Series Troubleshooting and maintenance
 - 2562 Agilant HPLC Data Analysis and Reporting with Chemstation
 - 2562 อบรมการใช้งานเครื่อง Microwave Digestion รุ่น Titan MPS
 - 2562 อบรมการใช้งานเครื่อง Atomic Absorption Spectrometer AAS รุ่น PinAAcle 900 F
 - 2563 อบรมความปลอดภัยทางชีวภาพและการรักษาความปลอดภัยทางชีวภาพ
 - 2563 อบรมการตรวจติดตามและการเขียนรายงานผลการตรวจคุณภาพภายในห้องปฏิบัติการตามข้อกำหนดมาตรฐาน ISO/IEC 17025:2017
 - 2564 อบรมมาตรฐานและแนวปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์

➤ การเผยแพร่ผลงาน (Publications)

- ระดับชาติ (National) -
- ระดับนานาชาติ (International) -