



Curriculum Vitae

Institute of Nutrition, Mahidol University (INMU)

999 Phutthamonthon 4 Rd., Salaya, Phutthamonthon

Name: Nuntawat Monboonpitak

นันทวัฒน์ มนต์บุญพิทักษ์

Email Address: nuntawat.mon@mahidol.ac.th

Current positions:

Present Researcher, Institute of Nutrition, Mahidol University

Previous positions:

2009–2016 Researcher, Research and Academic Supporting Division, Mahidol University
(Kanchanaburi campus)

2005–2008 Research assistant, Institute of Science Research, Mahidol University

1998–2000 Scientist, Faculty of Science, Mahidol University

Education

2009–present Doctor of Philosophy (Phytopharmaceutical Sciences), Mahidol University,
Thailand (in the process of paper submission)

Dissertation: “Risk assessment of inorganic arsenic via consumption of selected
Thai herbs using @risk program”

2005 Master of Science (Technology of Environmental Management), Mahidol
University, Thailand

Dissertation: “Distribution and accumulation of some heavy metals in
greasyback shrimp, *Metapenaeus ensis* (de Hann, 1844) from markets of the
upper gulf of Thailand”

1997 Bachelor of Science (Biology), Mahidol University, Thailand

Training

2016 ISO / IEC 17025: 2005, General requirements for the competence of testing and
calibration laboratories Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd., Thailand.



Curriculum Vitae

Institute of Nutrition, Mahidol University (INMU)

999 Phutthamonthon 4 Rd., Salaya, Phutthamonthon

Honors and Awards

2007 Best Paper Award, International Conference on Environmental Health, Bangkok, Thailand.

Research Interest and Expertise

1. Probabilistic risk assessment of heavy metal
2. Determination of heavy metal in foods
3. Tissue culture techniques for economic plant improvement

National Level Publication

1. กรวิชัย ฌ ถलग และ นันทวัฒน์ มนตร์บุญพิทักษ์. การอนุรักษ์สายพันธุ์สัตว์ใหญ่ที่สุดในโลกโดยการเลี้ยงเนื้อเชื้อ. วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่ : 7 ฉบับที่ : 5 เลขหน้า : 37-46 ปีพ.ศ. : 2540.