



# FACULTY OF ALLIED HEALTH SCIENCES BURAPHA UNIVERSITY

## ประวัติส่วนตัว

ชื่อ-นามสกุล (ไทย): พลาทิป ชูท้วม

ชื่อ-นามสกุล (อังกฤษ): Palatip Chutoam

## ที่อยู่สำหรับติดต่อ

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

169 ถนนลงหาดบางแสน ตำบลแสนสุข อ่าเภอเมือง จังหวัดชลบุรี 20131

เบอร์โทรศัพท์: 038-103168

E-mail: palatip.ch@go.buu.ac.th

## ประวัติการศึกษา

ปี พ.ศ. ที่จบ	คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถานศึกษา
2557	ปร.ด.	ชีวเคมี	มหาวิทยาลัยมหิดล
2550	วท.บ.	เทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยมหิดล

## ประวัติการทำงาน

ปี พ.ศ.	ตำแหน่ง	สถานที่ทำงาน
2559-ปัจจุบัน	อาจารย์	คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
2557-2559	อาจารย์	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น

## สาขาที่มีความชำนาญ

- Molecular biology, Bioinformatics

HARMONY



# FACULTY OF ALLIED HEALTH SCIENCES BURAPHA UNIVERSITY

## รางวัล / ทุน ที่เคยได้รับ

ปี พ.ศ.	ชื่อรางวัล / ทุน
2560	โครงการวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณเงินรายได้คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา เรื่อง การวิเคราะห์จีโนมทั้งหมดและความสัมพันธ์ทางเครือญาติของเชื้อโรตาไวรัสสายพันธุ์ G8P[8] ที่พบโรงพยาบาลบำราศนคราตุร

## ผลงานตีพิมพ์วารสาร

- 1 .Intamaso U., **Chutoam, P.**, Poomipak., W, and Pirarat, N .Cell surface display of Red-Grouper Nervous Necrosis Virus capsid protein on *Pichia pastoris* .Advances in Microbiology Vol.8 No.11 2018
- 2 .Intamaso, U., Poomipak W, **Chutoam, P.**, Chotchuang, P., Sunkkham, W., Srisopha, S., Likanonsakul, S . )2017 .(Genotype distribution and phylogenetic analysis of rotaviruses in Thailand and emergence of uncommon genotypes .Archives of clinical microbiology, 8)4:60 .(doi:10.4172/1989-8436.100060
- 3 .**Chutoam, P.**, Klongthalay, S., & Somsak, V) .2015 .(Effect of Crude Leaf Extract of Bauhinia strychnifolia in BALB/c Mice Infected with Plasmodium berghei .Malaria Control & Elimination, 1-5 .doi:10.4172/2470-6965.1000S1-002
- 4 .Muangpruan, P., Janruengsri, T., **Chutoam, P.**, Klongthalay, S., & Somsak, V) .2015 .(Protective effects of Andrographis paniculata leaf extract on liver and renal damage and hypoglycemia during Plasmodium berghei infection .Malaria Control & Elimination, 2015 .doi:10.4172/100013530
- 5 .Nutham, N., Sakulmettatham, S., Klongthalay, S., **Chutoam, P.**, & Somsak, V) .2015 .(Protective Effects of Tinospora crispa Stem Extract on Renal Damage and Hemolysis during Plasmodium berghei Infection in Mice .Journal of Pathogens, 2015, e738608 .doi:10.1155/2015/738608
- 6 ..Sihabud, M., Yongthawee, P., **Chutoam, P.**, & Somsak, V) .2015 .(Effect of Black Tea Extract on Hypoglycemia Induced by Plasmodium berghei ANKA Infection in Mice .Malaria Control & Elimination, 2015 .doi:10.4172 /MCE.1000S1-005
- 7 .**Chutoam, P.**, Charoensawan, V., Wongtrakoongate, P., Kum-Arth, A., Buphamalai, P., & Tungpradabkul, S) .2013 .(RpoS

## ผลงานอนุสิทธิบัตร / นวัตกรรม

-

\*\*\*\*\*

HARMONY