

ประวัติผลงาน

ชื่อ : นายอนิรุทธิ์ ลิ้มตระกูล

ตำแหน่ง : อาจารย์

E-mail : anirut@swu.ac.th, anirut@swu.ac.th

ประวัติการศึกษา :

2534-2537 วิทยาศาสตร์บัณฑิต, วทบ. (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

2547-2555 วิทยาศาสตร์ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต, วทด. (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย) คณะบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
(จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยทางการแพทย์)

ประวัติการทำงาน :

2539-ปัจจุบัน อาจารย์ประจำภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ความชำนาญ/เชี่ยวชาญพิเศษ : Molecular cloning and Metagenomics

งานวิจัยที่ตีพิมพ์แล้ว :

1. Thanomsub B, Pumeechockchai W, Limtrakul A, Arunrattiyakorn P, Petchleelaha W, Nitoda T, et al. Chemical structures and biological activities of rhamnolipids produced by *Pseudomonas aeruginosa* B189 isolated from milk factory waste. *Bioresource Technol.* 2006;97(18):2457-61.

การนำเสนอผลงาน :

1. Limtrakul A, Bacterial Diversity Within Klongkone Mangrove Forest Soil Metagenome. 1st ASEAN Plus Three Graduate Research Congress; 2012; Chiang mai, Thailand.

งานวิจัยที่กำลังดำเนินการ : Genetic constitution of thermotolerant cyanobacteria from natural hot spring

งานเขียนตำรา : ไม่มี