



ศิษย์เก่าดีเด่น

สาขาพัฒนาวิชาชีพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองศาสตราจารย์ ดร.ศศิธร คงเรือง
Associated Professor Dr.Sasithorn Kongruang

เกียรติประวัติและผลงานสร้างชื่อเสียง (ที่ทำความประโยชน์แก่สังคมและประเทศชาติ)

- พ.ศ.2558 รางวัล Bronze Medal ผลงาน “ชุดทดลองเครื่องกำเนิดพัลส์กระแสเพื่อลดจุลินทรีย์ในน้ำมะพร้าว” จากงาน “2015 Taipei International Invention Show & Techno Mart” (INST 2015) จัดขึ้น ณ เมืองไทเป ประเทศไต้หวัน
- พ.ศ.2560 ได้รับรางวัลชนะเลิศการเสนอแนวคิดธุรกิจ Startup โครงการ How to bring Research to Market คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- พ.ศ.2565 รางวัลระดับเหรียญทองแดง เรื่อง นวัตกรรมการผลิตสารออกฤทธิ์เชิงหน้าที่จากว่านเพชรหึง (ไฟโตไทเกอร์เซลล์) ในงานนวัตกรรมวิจัยแห่งชาติ 2565 (Thailand Research Expo 2022) ประจำปี 2565
- พ.ศ.2565 รางวัลระดับเหรียญเงิน เรื่อง สารสีชีวภาพจาก Monascus purpureus สำหรับใช้ในเครื่องสำอางแต่งสี เวทีระดับชาติโครงการ Thailand New Gen Inventors Award 2023 (i-New Gen Award 2023) สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (6 กุมภาพันธ์ 2566)
- พ.ศ.2566 รางวัล Bronze Medal เวทีนวัตกรรมระดับนานาชาติ เรื่อง PhytoTigerCell™ เวที The 48th International Exhibition of Invention 2023, Geneva, Switzerland ประจำปี 2566
- พ.ศ.2566 รางวัล Bronze Medal เวทีนวัตกรรมระดับนานาชาติ เรื่อง Pigment rouge Monascus เวที The 48th International Exhibition of Invention 2023, Geneva, Switzerland ประจำปี 2566
- พ.ศ.2566 รางวัล Gold Medal เวทีนวัตกรรมนานาชาติ เรื่อง Egg White Protein Hydrolysate Product เวที The 16th International Invention and Innovation Show (INTARG 2023), Katowice, Poland ประจำปี 2566

ประวัติการศึกษา

- พ.ศ.2538 ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- พ.ศ.2546 ปริญญาโท Master of Science, Bioresource (Bioprocess) Engineering, Biological and Ecological Engineering Oregon State University.
- พ.ศ.2548 ปริญญาเอก Doctor of Philosophy, Bioresource (Bioprocess) Engineering, Biological and Ecological Engineering, Oregon State University

ประวัติการทำงาน

- พ.ศ.2539 เจ้าหน้าที่นำเข้าสินค้าต่างประเทศ บริษัท Asian Seafood Co., Ltd.
- พ.ศ.2540 นักวิทยาศาสตร์ระดับ 1 บริษัท Thai President Co., Ltd.
- พ.ศ.2550 รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- พ.ศ.2564 ที่ปรึกษาด้านวิจัยและพัฒนาของบริษัท Sweet D International Co., Ltd. ในเครือบริษัท Enserv Holding Co., Ltd.

ตำแหน่งปัจจุบัน

- รองศาสตราจารย์ระดับ 9 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- ที่ปรึกษาด้านวิจัยและพัฒนาของบริษัท Sweet D International Co., Ltd. ในเครือบริษัท Enserv Holding Co., Ltd.

KMITNB
INVENTION TO INNOVATION

ReinvenTing
ReinvenThink
Towards Sustainability

©2024