

## ประวัติผู้เขียน

ชื่อ(ภาษาไทย) นางสุดใจ ผุดผาด  
(ภาษาอังกฤษ) Ms. Sudjai Phutphat  
ตำแหน่งปัจจุบัน นักวิทยาศาสตร์  
หน่วยงานที่อยู่ติดต่อได้ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
เลขที่ 1 ซอยฉลองกรุง 1 เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520  
โทรศัพท์ 02-329-8000 ต่อ 402, 086-3848769  
โทรสาร 02-3298419  
E-mail : kksudjai@kmitl.ac.th

### ประวัติการศึกษา

วุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	ปีที่สำเร็จ	ชื่อสถาบัน
วท.บ (วิทยาศาสตร์)	เคมี	2544	สถาบันราชภัฏ นครศรีธรรมราช

### หัวหน้าโครงการวิจัย

- โครงการ การสลายตัวของสารฆ่าแมลงมาลาไอออน ที่ตกค้างในเห็ดนางฟ้าและเห็ดหูหนู

### โครงการวิจัยร่วม

- โครงการ เครื่องเก็บสารละลายจากคอลัมน์โครมาโทกราฟีแบบอัตโนมัติ
- โครงการ การเตรียมตัวเร่งปฏิกิริยาคอปเปอร์(II) ซิงค์(II) ไพโรฟอสเฟต ( $\text{Cu(II)Zn(II)P}_2\text{O}_7$ ) สำหรับการสังเคราะห์พลังงานทางเลือก
- โครงการ ปริมาณสารกำจัดแมลงตกค้างในเห็ดจากตลาดกรุงเทพฯ และระยะเวลาการเป็นพิษตกค้าง

### การเสนอผลงาน

- งานพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 15 เรื่อง “การสลายตัวของสารฆ่าแมลงมาลาไอออน ที่ตกค้างในเห็ดนางฟ้าและเห็ดหูหนู”

## ประวัติผู้ร่วมวิจัย

ชื่อ(ภาษาไทย) นายศักรินทร์ บุญล้ำ  
(ภาษาอังกฤษ) Mr. Sakrin Boonlum  
ตำแหน่งปัจจุบัน นักวิจัย  
หน่วยงานที่อยู่ที่ติดต่อได้ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
เลขที่ 1 ซอยฉลองกรุง 1 เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520  
โทรศัพท์ 02-329-8000 ต่อ 402  
โทรสาร 02-3298419  
E-mail kbsakrin@kmitl.ac.th

### ประวัติการศึกษา

วุฒิการศึกษา	สาขาวิชา	ปีที่สำเร็จ	ชื่อสถาบัน
ปริญญาโท	(วท.ม เทคโนโลยีชีวภาพ)	พ.ศ. 2552	สถาบันเทคโนโลยีพระ จอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง
ปริญญาตรี	(วท.บ พืชสวน)	พ.ศ. 2546	สถาบันเทคโนโลยีพระ จอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง
ปริญญาตรี	(วท.บ วิศวกรรมไฟฟ้า)	พ.ศ. 2556	มหาวิทยาลัยราชภัฏราช นครินทร์

### หัวหน้าโครงการวิจัย

- โครงการ เครื่องเก็บสารละลายจากคอลัมน์โครมาโทกราฟีแบบอัตโนมัติ