

ประวัติผู้เขียน

นางสาวจิตรลดา ชูมี

ประวัติการศึกษา

- 2552-2553 นักวิจัย (Postdoctoral research) ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รังสิต
ระยะเวลา 1 ปี
ชื่องานวิจัย: การสังเคราะห์สารประกอบประเภทซิลิกาเพื่อใช้ในการดูดซับ
ก๊าซไฮโดรเจนคลอไรด์ และไวนิลคลอไรด์ (Siliceous material
synthesis for adsorption of hydrogen chloride and vinyl
chloride gases)
- 2547-2552 ปริญญาเอก วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิต (เคมี) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ประเทศไทย
ชื่องานวิจัย: การเตรียม วิเคราะห์ลักษณะ และการใช้เป็นตัวรองรับตัวเร่ง
ปฏิกิริยาแพลทินัมและโลหะเหล็กของ RH-MCM-41 และ RH-ALMCM-
41
(Preparation, characterization and utilization as support
materials for catalysts containing platinum and iron of RH-
MCM-41 and RH-ALMCM-41)
- 2542-2546 ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เคมี) มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัด
อุบลราชธานี ประเทศไทย
ชื่องานวิจัย: การสกัดซิลิกาจากแกลบข้าวโดยใช้กรดผสมระหว่างไฮโดร
คลอริกและไนตริก (Extraction of silica from rice husk by using
mixed HCl and HNO₃ acids)

ตำแหน่งและสถานที่ทำงานปัจจุบัน

อาจารย์ประจำสาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา