

## ประวัติผู้เขียน

นางสาวจิตราดา ชุมี

### ประวัติการศึกษา

2552-2553

นักวิจัย (Postdoctoral research) ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รังสิต  
ระยะเวลา 1 ปี

ชื่องานวิจัย: การสังเคราะห์สารประกอบประเภทซิลิกาเพื่อใช้ในการดูดซับ  
ก๊าซไฮเดเจนคลอไรด์ 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: การสกัดซิลิกาจากเปลือกข้าวโดยใช้กรดผสมระหว่างไฮโดร  
คลอริกและไนโตริก (Extraction of silica from rice husk by using  
mixed HCl and HNO<sub>3</sub> acids)

### ตำแหน่งและสถานที่ทำงานปัจจุบัน

อาจารย์ประจำสาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา