



การบำบัดก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ในห้องจำลอง
โดยใช้กระบวนการออกซิเดชันขั้นสูง

นายสันติ แสงสีดา รหัสนักศึกษา : 46131843

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง
ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Treatment of Carbon Monoxide in a Air Contaminated Modeling Room
using Advanced Oxidation Process

Mr.Santi Sangseeda ID : 46131843

This is the report of the Fourth - Year Project assignment submitted in
Partial

Fulfillment of the Requirements for the Bachelor degree of Engineering

Department of Chemical Engineering

The Faculty of Engineering

Ubon Ratchathani University

ชื่อปริญญาโท “การบำบัดก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ในห้องจำลองโดยใช้กระบวนการออกซิเดชันขั้นสูง”

โดย นายสันติ แสงสีดา รหัส 46131843

ภาควิชา วิศวกรรมเคมี
อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิภาดา สอนองราชบุรี

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ

.....
(ผศ. ดร.วิภาดา สอนองราชบุรี)
อาจารย์ที่ปรึกษา

.....
(ผศ. ดร.สมภาพ สอนองราชบุรี)
กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

.....
(ดร.สุกัญญา ศรีสง่า)
กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

Project Title “Treatment of Carbon Monoxide in a Air Contaminated Modeling Room using Advanced Oxidation Process”

By Mr.Santi Sangseeda ID 46131843

Department Chemical Engineering
Thesis Advisor Assist. Prof. Dr. Wipada Sanongraj

Thesis Committee

.....
(Assist. Prof. Dr. Wipada Sanongraj)
Thesis Advisor

.....
(Assist. Prof. Dr. Sompop Sanongraj)
Committee

.....
(Dr. Sukanya Srisa-Nga)
Committee