

อภินันทนาการ



สํานักหอสมุด



การศึกษารูปแบบการไหลภายในเครื่องแลกเปลี่ยนความร้อนแบบเทอร์โมไซฟอน  
ที่วางตัวอยู่ในแนวตั้ง

**Study of Internal Flow Patterns of Thermosyphon Heat Exchanger  
at Vertical Position**

นำโชค

ประภุษณ์

เอกสวัสดิ์

อุณฤทธิ์

แสงจินดา

เวินแก้ว

สมุด มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

17 ส.ค. 2551

ลงทะเบียน

เลขทะเบียน 3862 156

เลขเรียกหนังสือ T 283

พช16ก  
26 ๔๙

ปริญญานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

ปีการศึกษา 2549



## ใบรับรองโครงการ

หัวข้อโครงการ : การศึกษารูปแบบการไหลภายในเครื่องแลกเปลี่ยนความร้อนแบบเทอร์โมไซฟอนที่วางตัวอยู่ในแนวตั้ง  
(Study of Internal Flow Patterns of Thermosyphon Heat Exchanger at Vertical Position)

ผู้ดำเนินโครงการ : นายนำโชค อุดมฤทธิ์ รหัส 46380277  
นายประกฤษณ์ แสงจินดา รหัส 46380280  
นายเอกสวัสดี แว่นแก้ว รหัส 46380291


อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ : ดร.ปิยะนันท์ เจริญสุวรรณค์

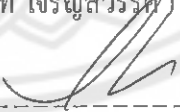
ภาควิชา : วิศวกรรมเครื่องกล

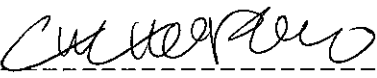
ปีการศึกษา : 2549

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ อนุมัติให้โครงการฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเครื่องกล

คณะกรรมการสอบโครงการ

 ประธานกรรมการ  
(ดร.ปิยะนันท์ เจริญสุวรรณค์)

 กรรมการ  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ชัยวัชชัย ไกรทอง)

 กรรมการ  
(อาจารย์ชูพงศ์ ช่วยเพ็ญ)