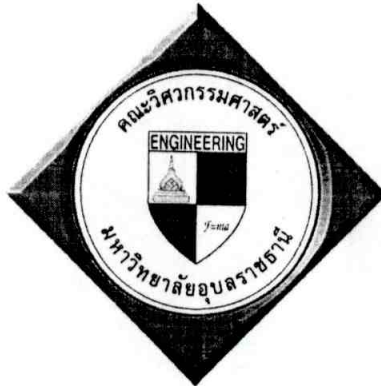


75350



ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

“การทดลองหาประสิทธิภาพของตัวดัดกล่องปลิวในหอฝุ่งเย็น”

โดย
นายชนันต์ โสดาภักดี
นางสาวณัฐรวดี มั่นใจ

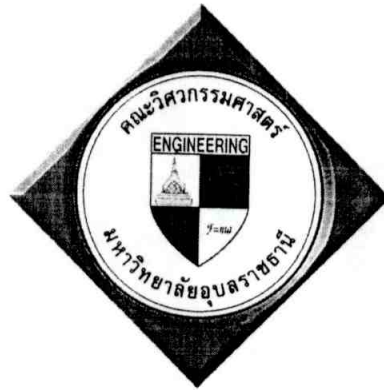


รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่งในหลักสูตร
ปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ชนรัฐ ศรีวีระกุล

พฤษภาคม 2547

Call no. ...MEP 0105 c2
Access no. ...P.623
Date.



Department of Mechanical Engineering
Faculty of Engineering
Ubonratchathani University

“Performance measurement of Drift Eliminator in Cooling Tower”

by

Mr. Chawan Sodapuk

Miss Natthawadee Manjai

This is the report of the fourth-year project assignment submitted in fulfillment of the requirement for the Bachelor of Engineering

Adviser : Mr. Thanarath Sriveerakul

May 2004

ชื่อปริญญานิพนธ์ “การทดลองหาประสิทธิภาพของตัวดักละอองปลิวในหอฝุ้งเย็น”


โดย นายชวนันต์ โสดาภักดี
นางสาวณัฐวดี มั่นใจ

ภาควิชา วิศวกรรมเครื่องกล
อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ชนรัฐ ศรีวีระกุล

กรรมการประเมินปริญญานิพนธ์


.....
(อาจารย์ชนรัฐ ศรีวีระกุล)


..... (11ท.6)
(ดร. จุฑารัตน์ คุรุเจริญ)


.....
(อาจารย์ชาคริต โพธิ์งาม)

Project Title "Performance measurement of Drift Eliminator in Cooling Tower"

By Mr. Chawanant Sodapuk

Miss Natthawadee Manjai

Department Mechanical Engineering

Project Advisor Mr. Thanarath Sriveerakul

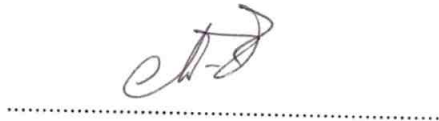
Project Committee



(Mr. Thanarath Sriveerakul)

 (on behalf of)

(Dr. Jutarat Kurujareon)



(Mr. Chakrit Po - ngarm)

กิตติกรรมประกาศ

รายงานโครงการฉบับนี้สำเร็จลงได้ด้วยความช่วยเหลืออย่างดียิ่งจากหลายๆฝ่าย ซึ่งคณะผู้จัดทำขอขอบพระคุณทุกท่านที่เป็นกำลังใจและคอยช่วยเหลือในทุกๆด้าน

ขอบพระคุณอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ อาจารย์ธนวิฐ ศรีวัระกุล ที่คอยให้คำปรึกษาและชี้แนะแนวทางจนโครงการนี้สำเร็จไปได้ด้วยดี

ขอบพระคุณคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ที่ให้ความอนุเคราะห์เครื่องมือ อุปกรณ์ ที่ใช้ทำการสร้างและทดลองต่างๆจนโครงการนี้สำเร็จ

ขอบพระคุณเพื่อนๆทุกคนสำหรับคำแนะนำดีๆ กำลังใจและความปรารถนาดี

สุดท้ายนี้ กราบขอบพระคุณ บิดา มารดา ที่ได้เลี้ยงดูอบรมสั่งสอน และอาจารย์ทุกท่านที่เป็นผู้ประสิทธิ์ประสาทวิชาความรู้จนทำให้มีวันนี้ขึ้นมาได้

นายชวรัตน์ โสดาภักดี

นางสาวณัฏฐาวดี มั่นใจ