



การออกแบบและสร้างเครื่องตากข้าวแบบเคลื่อนย้ายได้



นางสาวเพชรไพลิน สุดบอนิจ

นายภูวนาท แสงงาม

นายพรพรหม แจ่มใส

รายงานนี้เป็นรายงานโครงงานของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Design and fabrication of movable rice drying artifact

Miss Pechpailin Sudbonij

Mister Puwanart Sangngam

Mister Pronporm Jamsai

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 Industrial Engineering
The faculty of Engineering Ubonratchathani University

ชื่อเรื่อง การออกแบบและสร้างเครื่องตากข้าวแบบเคลื่อนย้ายได้

โดย นางสาวเพชรไพลิน สุตบอนิจ

นายภูวนาท แสงงาม

นายพรพรม แจ่มใส

ภาควิชา วิศวกรรมอุตสาหการ

อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ล่อง ฝโลตม

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์พรเทพ สุรมาตย์

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ



Faculty Of Engineering, UBU



(อาจารย์ล่อง ฝโลตม)

อาจารย์ที่ปรึกษา



(ผศ.ดร.กิตติมา ศิลปะ)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

Project Title Design and fabrication of movable rice drying artifact

By Miss Pechpailin Sudbonij

Mister Puwanart Sangngam

Mister Pronporm Jamsai

Department of Industrial Engineering

Project Adviser Miss.Laong Palodom

Project Co-Adviser Mr.Porntep Suramart

Thesis Committee



Laong Palodom

(Miss Laong Palodom)

Project Adviser

Kittima S.

(Assistant Professor Kittima Sillapasa)

Committee