

รายงานโครงการหมายเลข IEMF.01/2550



การประยุกต์ใช้วิธีการไฟไนต์เอลิเมนต์ในงานวิศวกรรมการผลิต

นายพิจิตรพงศ์ บุญลือ 47132728

นายสุริยันต์ สุวรรณติ 47133088

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

Project Report No.IEMF.01/2007



Applying of finite element analysis in manufacturing problems

Mr. Pijitpong Boonlue 47132728

Mr. Suriyan Suwannti 47133088

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

Ubon Ratchathani University

ชื่อเรื่อง: การประยุกต์ใช้วิธีการไฟไนต์เอลิเมนต์ในงานวิศวกรรมการผลิต

โดย นายพิจิตรพงศ์ บุญลือ

นายสุริยันธ์ สุวรรณดี

ภาควิชาอุตสาหกรรม

อาจารย์ที่ปรึกษาฯ: จริญญากรณ์ เสาร์ทอง

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ

.....
(ดร.จริญญากรณ์ เสาร์ทอง)

อาจารย์ที่ปรึกษา

.....
(อาจารย์ไท แสงเทียน)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

.....
(อาจารย์ตะวันฉาย โพธิ์หอม)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

Thesis Title: Applying of finite element analysis in manufacturing problems

By Mr. Pijitpong Boonlue
Mr.Suriyan Suwannti

Department Industrial Engineering

Thesis Adviser Ph.D.Jariyaporn Saothong

Thesis Committee

.....
(Ph.D.Jariyaporn Saothong)

Thesis Adviser

.....
(Mr.Tai Sangthean)

Committee

.....
(Mr. Tawanchai phohom)

Committee