

อภินิพนธ์วิชาการ

1.337287X



การปรับปรุงการทำงานในสายการประกอบอุปกรณ์ควบคุมสัญญาณไฟ (HF-1000W)

กรณีศึกษา : บริษัท พี อี เทคโนโลยี จำกัด

Work Improvement of Flasher HF-1000W Production Line: A case study:

P.E. Technique CO., LTD

นายจิรวุฒิ จันทร์มณี
นายยุทธนากร ออมแก้ว
นายอลงกรณ์ เมืองไหว

สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วันลงทะเบียน 15 ต.ค. 2548
เลขทะเบียน 4840140
เลขเรียกหนังสือ 623.1
2548

ปริญญาานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ปีการศึกษา 2547

PROJ 14/47



ใบรับรองโครงการวิจัย

หัวข้อโครงการวิจัย : การปรับปรุงการทำงานในสายการประกอบอุปกรณ์ควบคุม
สัญญาณไฟ (HF-1000W) กรณีศึกษา: บริษัท พี อี เทคโนโลยี จำกัด
จ.พิษณุโลก

ผู้ดำเนินงานวิจัย : นาย จิรวัดณ์ จันทรมณี รหัส 44360493
: นาย ยุทธนากร ออมแก้ว รหัส 44360709
: นาย อลงกรณ์ เมืองไหว รหัส 44360956

อาจารย์ที่ปรึกษา : อาจารย์กานต์ สิวัดณายิ่งยง

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม : อาจารย์ศิษญา สิมารักษ์


สาขาวิชา : วิศวกรรมอุตสาหการ

ภาควิชา : วิศวกรรมอุตสาหการ

ปีการศึกษา : 2547

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร อนุมัติให้โครงการวิจัยฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาตามหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ

คณะกรรมการสอบโครงการวิจัย

.....ประธานกรรมการ

(ดร.กฤษณ์ พงษ์เจริญ)

.....กรรมการ

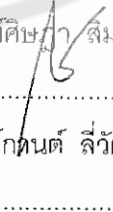
(อาจารย์ศิษญา สิมารักษ์)

.....กรรมการ

(อาจารย์กานต์ สิวัดณายิ่งยง)

.....กรรมการ

(อาจารย์โพธิ์งาม รัตนชาติ)

.....กรรมการ

(อาจารย์วิสาข์ เจ้าสกุล)