

อภิธานทนาการ



สำนักหอสมุด



การออกแบบถึงความดันที่ใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมตามมาตรฐาน

American Society of Mechanical Engineers

กรณีศึกษา ถังบรรจุอากาศความดันสูงที่ใช้ในเครื่องมือควบคุม

บริษัท TOC Glycol Co., Ltd.

Design Pressure Vessel accordance with

American Society of Mechanical Engineers STD

Case study Instrument Air Receiving Tank at TOC Glycol Co., Ltd.

สำนักหอสมุด	มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
วันลงทะเบียน	17 ส.ค. 2551
เลขทะเบียน	3859137
เลขเรียกหนังสือ	TS

นายนภกร เกตะวันดี

282
น 16 ก
2548

ปริญญานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิศวกรรมเครื่องกล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

ปีการศึกษา 2548



ใบรับรองโครงการ

หัวข้อโครงการ : การออกแบบถังความดันที่ใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมตามมาตรฐาน American Society of Mechanical Engineers กรณีศึกษา ถึง บรรจุก๊าซความดันสูงที่ใช้ในเครื่องมือควบคุม บริษัท TOC Glycol Co., Ltd. (Design Pressure Vessel accordance with American Society of Mechanical Engineers Standard Case study Instrument Air Receiving Tank at TOC Glycol Co., Ltd.)

ผู้ดำเนินโครงการ : นายนภกร เกตะวันดี รหัสสนិត 45361540

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ : อาจารย์ปิยะนันท์ เจริญสุวรรณค์

ภาควิชา : วิศวกรรมเครื่องกล

ปีการศึกษา : 2548

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร อนุมัติให้โครงการฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเครื่องกล

คณะกรรมการสอบโครงการ

.....ประธานกรรมการ
(อาจารย์ปิยะนันท์ เจริญสุวรรณค์)

.....กรรมการ
(อาจารย์กุลยา กนกजारูจิตร)

.....กรรมการ
(อาจารย์สุทธินันท์ ศรีรัศยาวงค์)