

การศึกษาสภาพการใช้งานที่เหมาะสม และแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ของ
ระบบผลิตน้ำร้อนพลังงานรังสีอาทิตย์ราคาประหยัดสำหรับโรงพยาบาล

นายเอกลักษณ์ สุวรรณสถิตย์ วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา)

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ปีการศึกษา 2556

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....
(รศ. ดร.สันติ หวังนิพนานโต)

ประธานกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....
(รศ. ดร.มานะ อมรกิจบำรุง)

กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

.....
(รศ. ดร.ศิริชัย เทพา)

กรรมการ

.....
(รศ. ดร.ณัฐ กาศยปนนันท์)

กรรมการ

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี