

การออกแบบและพัฒนาระบบโซลาร์เซลล์เคลื่อนที่ได้สองแกนตามดวงอาทิตย์สำหรับใช้ควบคุมแผง
โซลาร์เซลล์มากกว่าหนึ่งแผง

นายราชรัฐ ยี่ตัน วศ.บ. (วิศวกรรมไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์)

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ปีการศึกษา 2556

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....
(นอ. ดร. วีระชัย เชาว์กำเนิด)

ประธานกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....
(รศ. ดร. ณรงค์ มั่งคั่ง)

กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

.....
(รศ. ดร. ณัฏฐ์ กาศยปนนท์)

กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์(ร่วม)

.....
(รศ. ดร. ศิริชัย เทพา)

กรรมการ

.....
(รศ. ดร. ชเนศ รัตนชัยพันธ์)

กรรมการ

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี