

รายงานโครงการหมายเลข EE008/2563



อุปกรณ์ควบคุมการจ่ายกำลังไฟฟ้าเพื่อลดความต้องการกำลังไฟฟ้าสูงสุด

นางสาววิลาวรรณ ลาเกี้ยว รหัสนักศึกษา 60130044798

นางสาวสร้อยญา กรวดสำโรง รหัสนักศึกษา 60130045270

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Power supplied through grid-tied inverter controller for peak-cut

Miss Wilawan Lakeaw

Miss Saranya Kroudsamrong

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 Electrical and Electronics Engineering  
The Faculty of Engineering  
Ubon Ratchathani University

ชื่อเรื่อง อุปกรณ์ควบคุมการจ่ายกำลังไฟฟ้าเพื่อลดความต้องการกำลังไฟฟ้าสูงสุด  
เพื่อลดความต้องการไฟฟ้า

โดย นางสาววิลาวรรณ ลาเกี้ยว

นางสาวสรัญญา กรวดสำโรง

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บงกช สุขอนันต์

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์ณรงค์ ทองฉิม

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ



.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บงกช สุขอนันต์)

อาจารย์ที่ปรึกษา

.....  
(อาจารย์ณรงค์ ทองฉิม)

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มงคล ปุษยตานนท์)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

.....  
(ดร.ประชา คำภักดี)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

Thesis Title: Power supplied through grid-tied inverter controller for peak-cut

By Miss Wilawan Lakeaw

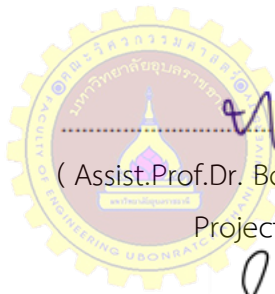
Miss Saranya Kroudsamrong


Department of Electrical and Electronic Engineering

Project Adviser: Assist.Prof.Dr. Bongkoj Sookananta

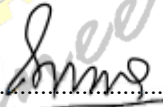
Project Co-Adviser: Mr. Narong Tongchim

Project Committee



  
.....  
( Assist.Prof.Dr. Bongkoj Sookananta)

Project Adviser

  
.....  
( Mr. Narong Tongchim )

Committee

  
.....  
( Assist.Prof.Dr. Mongkol Pusayatanont)

Committee

  
.....  
( Dr. Pracha Khamphakdi )

Committee

*Faculty of Engineering, UBU*



*Faculty Of Engineering, UBU*