

รายงานโครงการหมายเลข EE518/2553



เรือสำรอนำทางอัตโนมัติด้วยระบบกำหนดตำแหน่งบนโลก

นาย สราวุธ	ศรีพันธ์	รหัส 50138454
นาย วชิระพล	สุพะโส	รหัส 50138128

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง
ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

Project Report No. EE518/2553



Automatic survey boat with GPS navigation system

Mr. Sarawut Sripun

Mr. Wachirapol Supaso

Call EEP
Call
LC 150
Au
V
ใจ
งาน
น. 1544
Bth

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 Electronic Engineering

The Faculty of Engineering

Ubon Ratchathani University

ชื่อเรื่อง เรือสำรวจนำทางอัตโนมัติด้วยระบบกำหนดตำแหน่งบนโลก

โดย นายศราวุธ ศรีพันธ์
นายวัชรพล สุพะโส

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.สุชิน ไตรรงค์จิตเหมาะ

อาจารย์ผู้ร่วมประเมิน โครงการ

(ดร.สุชิน ไตรรงค์จิตเหมาะ)

อาจารย์ที่ปรึกษา

(ผศ.ดร.มงคล ปุ้ยขตานนท์)

กรรมการผู้ร่วมประเมิน โครงการ

(ดร.ประสิทธิ์ นครราช)

กรรมการผู้ร่วมประเมิน โครงการ

(ดร.ศุภฤกษ์ จันทร์จรตจิตต์)

กรรมการผู้ร่วมประเมิน โครงการ

Thesis Title Automatic survey boat with GPS navigation system

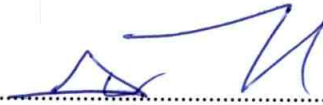
By Mr. Sarawut Sripun

Mr. Wachirapol Supaso

Department Electrical and Electronic Engineering

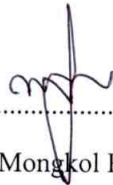
Thesis Advisor Dr. Suchin Trirongjitmoah

Thesis Committees



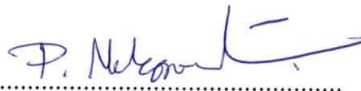
(Dr. Suchin Trirongjitmoah)

Thesis Adviser



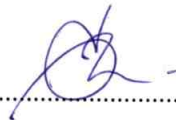
(Dr. Mongkol Pusayatanont)

Committee



(Dr. Prasit Nakornrat)

Committee



(Dr. Suparerk Janjarasjitt)

Committee