รายงานโครงการหมายเลข EE 401/2551



การประยุกต์ใช้ Microcontroller เพื่อสร้างระบบควบกุม

และแสดงผลการวัดในอุตสาหกรรม

No.	economics sizes	(1)	EP 0138	White State of the
200	Call n	oE		
A.19 and	Acces	3 60	p 012	05
4	Date.			****
9				

นายโสภณ ก้อนจันทร์ รหัส 48130561 นางสาวปิยวรรณ เชื้อสิงห์ รหัส 48133416

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Using Microcontroller as Data Acquisition, Multimeter and Data Logger

Mr. Sopon

Konjun

ID 48130561

Miss. Piyawan

Chausing

ID 48133416

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

Using microcontroller as data acquisition, multimeter and data logger.

By Mr. Sopon

Konjun

Miss. Piyawan

Chausing

Department of Electrical and Electronic Engineering

Thesis Adviser Assistant Professor Dr. Mongkol Pusayatanont

Thesis Committee

(Assistant Professor Dr. Mongkol Pusayatanont)

Project Advisor

(Dr. Prasit Nakornrat)

Committee

Wordkam Wongsaichua

(Dr.Worakarn_Wongsaichua_)

Committee