

รายงานโครงการหมายเลข EE044/2563



เครื่องวัดปริมาณแอมป์ในหัวมันสำปะหลัง

นายปริญญา โคตรศรีวงษ์

นางสาวนิศากาญจน์ ศิริวาลัย

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

Project Report No. EE044/2020



Determination of starch content in cassava tuber

Mr. Prarinya Chotsriwong

Miss Nisakan Siriwan

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  
Faculty of Engineering  
Ubon Ratchathani University

ชื่อปริญญาบัตร เครื่องวัดปริมาณแรงแ้งในหัวมันสำปะหลัง

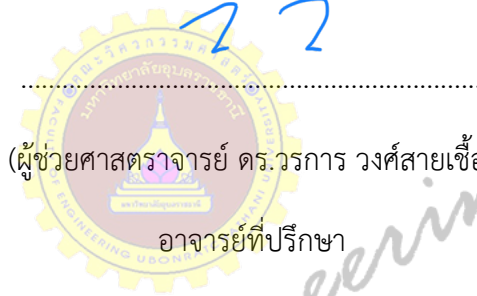
โดย นายปริญญา โคตรศรีวงษ์

นางสาวนิศากาญจน์ ศิริวัลย์

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรการ วงศ์สายเชื้อ

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ



.....  
(รองศาสตราจารย์ ดร.สุชิน ไตรรงค์จิตเหมาะ)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

.....

(อาจารย์ธนกร ลีมสุวรรณ)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

Project Title: Determination of starch content in cassava tuber

By Mr. Prarinya Chotsriwong

Miss Nisakan Siriwan

Department of Electrical and Electronics Engineering

Project Adviser: Assistant Professor Dr. Worakarn Wongsachua

Project Committee



(Assistant Professor Dr. Worakarn Wongsachua)

Project Adviser

(Associate Professor Dr. Suchin Trirongjitmoah)

Committee

(Mr. Thanakorn Limsuwan)

Committee