



การนับจำนวนผลผลิตทางการเกษตร ด้วยระบบการเรียนรู้ด้วยเครื่อง



นายกริช วิชาพูล
นายนพปฎล เสวตคชกุล
นางสาวนทีกานต์ พิมวงษา

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Counting System of Agricultural Produce
with Machine Learning System

Mr.Krich

Wichaphool

Mr.nophadol

sawetkhochakul

Miss.Nateekarn

Pimwongsa

This is the report of the Four – Year Project assignment
submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for the

Bachelor degree of Engineering

Department of Industrial Engineering

The Faculty of Engineering Ubon Ratchathani University

Ubon Ratchathani University

ชื่อเรื่อง : การนับจำนวนผลผลิตทางการเกษตร ด้วยระบบการเรียนรู้ด้วยเครื่อง

โดย : นายกริช วิชาพูล
นายนพภูท เสวตคชกุล
นางสาวนทีกานต์ พิมวงษา

ภาควิชา : วิศวกรรมอุตสาหการ

อาจารย์ที่ปรึกษา : ดร.สุรเจษฎ์ ก้อนจันทร์

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ : ผศ.ดร.ถนัดกิจ ศรีโชค



(ดร.สุรเจษฎ์ ก้อนจันทร์)

อาจารย์ที่ปรึกษา

(ผศ.ดร.ถนัดกิจ ศรีโชค)

กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ

Faculty Of Engineering, UBU

Project Title : Counting system of Agricultural produce with
Machine learning system

By : Mr.Krich Wichaphool
Mr.nophapadol sawetkhochakul
Miss.Nateekarn Pimwongsa

Department of : Industrial Engineering

Project Advisor : Dr.Surajet Khonjun

Project Committee : Asst. Prof. Dr.Thanatkij Srichok



.....
(Dr.Surajet Khonjun)

Thesis Adviser

Thanatkij

.....
(Asst. Prof. Dr.Thanatkij Srichok)

Committee