

รายงานโครงการหมายเลข SP-64-01



ระบบส่งกำลังในรถยนต์ไฟฟ้า Mech UBU EV

นาย บุญส่ง วิสัยราษฎร์

นาย บุรพา ศรีจันทร์

นาย ณรงค์ศักดิ์ นันทา

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

Project Report No. SP-61-01



Power transmission system in electric car Mech UBU EV

Mr.Boonsong Wilairan

Mr.Burapa Srichan

Mr.Narongsak Nanta

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 Mechanical Engineering
The faculty of Engineering
Ubon Ratchathani University

ระบบส่งกำลังในรถยนต์ไฟฟ้า Mech UBU EV

โดย นายบุญส่ง วิลัยราญ
นายบุรพา ศรีจันทร์
นายณรงค์ศักดิ์ นันทา

ภาควิชา วิศวกรรมเครื่องกล

อาจารย์ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ ร.ท.ดร.สมญา ภูษะยา (ร.น.)

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประชาสันติ ไตรยศุทธิ

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'สมญา ภูษะยา', is written over a dotted line.

(รองศาสตราจารย์ ร.ท.ดร.สมญา ภูษะยา (ร.น.))

อาจารย์ที่ปรึกษา

Faculty of Engineering, UBU

Power transmission system in electric car Mech UBU EV

By Mr.Boonsong Wilairan ID 61130042458

Mr.Burapa Srichan ID 61130042469

Mr.Narongsak Nanta ID 61130045910

Department of Mechanical Engineering

Thesis Adviser Assistant Professor (Assoc.Prof.Lt.JG.Dr.Somya Poonaya)

Thesis Co-Adviser Assistant (Assistant Professo Professo Prachasanti Thaiyasuit)

Thesis Committee



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Somya Poonaya", is written over a horizontal dotted line.

(Assoc.Prof.Lt.JG.Dr.Somya Poonaya)

Thesis Adviser

Faculty Of Engineering, UBU