

รายงานโครงการหมายเลข 2562-SYP-01



โครงสร้างและกันชน Mech UBU S3

นายณัฐวัตร แก้วกิ่ง
นายอดิศร สุระโคตร
นางสาวไอลดา อ่อนเยีย

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Structure and Impact attenuator of Mech UBU S3

Mr.Nattawat Kaewking
Mr.Adisorn Surakot
Ms.Ailada Oonyea

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

โครงสร้างและกันชน Mech UBU S3

โดย นายณัฐวัตร แก้วกิ่ง รหัสนักศึกษา 59130045144
นายอดิสร สุระโคตร รหัสนักศึกษา 59130045825
นางสาวไอลดา อ่อนเยี้ย รหัสนักศึกษา 59130046381

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

อาจารย์ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ รท.ดร.สมญา ภูณะยา

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ


.....
(รองศาสตราจารย์ รท.ดร.สมญา ภูณะยา)
อาจารย์ที่ปรึกษา

Faculty Of Engineering, UBU

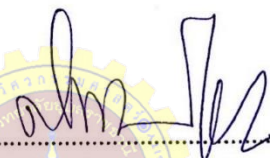
Structure and Impact attenuator of Mech UBU S3

By Mr.Nattawat Kaewking ID 59130045144
Mr.Adisorn Surakot ID 59130045825
Ms.Ailada Oonyea ID 59130046381

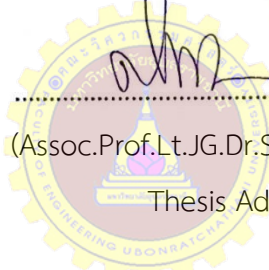
Department of Mechanical Engineering

Thesis Adviser Assistant Professor Assoc.Prof.Lt.JG.Dr.Somya Phunaya

Thesis Committee



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



Faculty Of Engineering, UBU