

รายงานโครงการหมายเลข 2562-KC-01



การออกแบบกลไกการเคาะปอดระบบนิวแมติกส์

นายวิฑิต

โชคชัย

นายวิทยา

มีชัย

นายอนุชิต

กองชัย

รายงานฉบับนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Mechanical design systems of machine Knock on the lungs Pneumatic systems.

Mr.Withit Chokchai  
Mr.Wittaya Meechai  
Mr.Anuchit Kongchai

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

การออกแบบกลไกการเคาะปอดระบบนิวแมติกส์

โดย	นายวิฑิต	โชคชัย	รหัสประจำตัวนักศึกษา 59130044633
	นายวิทยา	มีชัย	รหัสประจำตัวนักศึกษา 59130044660
	นายอนุชิต	กองชัย	รหัสประจำตัวนักศึกษา 59130046868

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล

อาจารย์ที่ปรึกษา      อาจารย์กฤตยา      ไชยยศ

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ



*(Handwritten signature)*  
.....  
(อาจารย์กฤตยา      ไชยยศ)

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

Faculty of Engineering, UBU