รายงานโครงการหมายเลข CE-15/2565



คาบการเกิดซ<mark>้ำและอัตราก</mark>ารไหลในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล

นางสาววพัชราภรณ์ เมืองจันทร์

นางสาวเมธาวี ยาไธสง

นางสาวสุพรรษา ยาดี

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Return periods and discharge in the Mun River Basin

Miss Phatcharaphon Muengian

Miss Methawee Yathaisong

Miss Supansa Yadee

faculty Of

This is report Fourth – Year Project assignment submitted in Partial

Fulfillment of the Requirement for the Bachelor of Engineering

Department of Civil Engineering

The Faculty of Engineering

Ubonratchathani University

คาบการเกิดซ้ำและอัตราการไหลในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล

โดย นางสาววพัชราภรณ์ เมืองจันทร์

นางสาวเมธาวี ยาไธสง

นางสาวสุพรรษา ยาดี

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธนภร ทวีวุฒิ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ตร. ธนภร ทวีวุฒิ)

Return periods and discharge in the Mun River Basin

Ву Miss Phatcharaphon Muengian

Miss Methawee Yathaisong

Miss Supansa Yadee

Department of Civil Engineering

The Faculty of Engineering Ubouratchathani University

Project Adviser Assistant Professor Thanapon Thaveevouthi

Jacobs Crains Couthing Constitution of Constit