หัวข้อการค้นคว้าแบบอิสระ

การสร้างบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์บนเครือข่าย เรื่อง การ ใช้สื่อการสอนทางใกลเพื่อการศึกษา สำหรับนักศึกษา ปริญญาตรี คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ มหาสารคาม

ผู้เขียน

นายธนพล กมลหัตถ์

ปริญญา

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีทางการศึกษา)

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ กรองกาญจน์ อรุณรัตน์

## บทคัดย่อ

การศึกษากันคว้าแบบอิสระครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์บน เครือง่าย เรื่อง การใช้สื่อการสอนทางใกลเพื่อการศึกษา สำหรับนักศึกษาปริญญาตรี คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ที่มีประสิทธิภาพ กลุ่มศึกษา คือ นักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะครุศาสตร์ ที่ลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชา นวัตกรรมการศึกษา ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2550 จำนวน 30 คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาประกอบด้วย แบบทคสอบวัดความรู้พื้นฐาน แบบทคสอบก่อน - หลัง เรียน และ บทเรียนอิเล็กทรอนิกส์บนเครือง่าย เรื่อง การใช้สื่อการสอนบนระบบเครือง่าย ดำเนิน การศึกษาโดยนำบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์บนเครือง่ายไปใช้กับกลุ่มศึกษาจากนั้นนำข้อมูลที่ได้มา วิเคราะห์และหาค่าร้อยละ

จากการศึกษาในครั้งนี้พบว่าบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์บนเครือข่ายที่ผู้ศึกษาสร้างขึ้นมี ประสิทธิภาพ 87.14 / 88.33 ซึ่งสูงกว่าเกณฑ์ที่กำหนคไว้ **Independent Study Title** 

Construction of e-Learning Courseware Titled Using

Distance Instructional Media in Education for

Undergraduate Students, Faculty of

Education, Rajabhat Mahasarakham University

**Author** 

Mr. Tanapon Kamonhat

Degree

Master of Education (Educational Technology)

**Independent Study Advisor** 

Assoc.Prof. Krongkan Arunrutana

## **ABSTRACT**

The purpose of this study was to construct an e-Learning Courseware titled on Using Distance Instructional Media in Education . The subject were 30 undergraduate students who were studying Innovation Media course offered by the Faculty of Education in the second semester of academic year 2007, Rajabhat Mahasarakham University. The instrument of this study were prerequisite test, pretest – posttest, and e- Learning courseware. The study was done by having student tried out the e-Learning Courseware to find it efficiency. Data were collected and analyzed by the use percentage.

The result of this study indicated that the of e-Learning Courseware has the efficiency at 87.14 / 88.33 level which is higher than the set criteria.