**ชื่อเรื่อง** การบริหารจัดการระบบสารสนเทศของโรงเรียน สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่

การศึกษาประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต 2

ชื่อ-สกุล นักศึกษา ชนันสิริ ศรศิลป์

อาจารย์ที่ปรึกษา คร.คณิต สุขรัตน์

หลักสูตร ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชา การบริหารการศึกษา

ปี พ.ศ. 2568

## บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาการบริหารจัดการระบบสารสนเทศของโรงเรียน และ 2) เปรียบเทียบการบริหารจัดการระบบสารสนเทศของโรงเรียน สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา นครศรีธรรมราช เขต 2 โดยจำแนกตามเพศ ระดับการศึกษา อายุ และประสบการณ์การทำงาน เป็นวิจัยเชิงปริมาณ กรอบแนวคิดใช้แนวคิดและทฤษฎีของ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษา ขั้นพื้นฐาน ประชากรที่ใช้ คือ ครูที่ ปฏิบัติการสอนของโรงเรียน ในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต 2 จำนวน 2,660 คน นำไปคำนวณขนาดกลุ่มตัวอย่าง โดยใช้สูตรทาโร ยามาเน่ ได้จำนวน 348 คน เครื่องมือที่ใช้เป็น แบบสอบถามแบบประมาณค่า 5 ระดับ สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ การแจกแจงความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การทดสอบค่าที และการทดสอบค่าเอฟ

ผลการศึกษา พบว่า 1) ระดับการบริหารจัดการระบบสารสนเทศของโรงเรียน โดยรวมอยู่ในระดับมาก 2) ครูที่มีเพศ ระดับการศึกษา อายุ และประสบการณ์การทำงานต่างกัน มีทัศนะต่อการบริหารจัดการระบบสารสนเทศ ของโรงเรียน ในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต 2 ไม่แตกต่างกัน

**คำลำคัญ** การบริหารจัดการระบบสารสนเทศ โรงเรียน สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา นครศรีธรรมราช เขต 2 Title Information System Management of Schools under Nakhon Si Thammarat Primary

Educational Service Area Office 2

Name Chanunsiri Sornsil

**Advisor** Dr. Kanit Sukkarat

**Degree** Master of Education

Program Educational Administration

**Year** 2025

## **Abstract**

The objectives of this study were to investigate information system management of schools, and information system management of schools under Nakhon Si Thammarat Primary Educational Service Area Office 2, classified by gender, educational level, age, and work experience. This study was a quantitative method. The conceptual framework of the study was applied from Office of the Basic Education Commission. The population were 2,600 teachers under Nakhon Si Thammarat Primary Educational Service Area Office 2. The sample group of 348 teachers was determined by using by Taro Yamane. The instrument used in the study was a 5-rating questionnaire. The statistics used for data analysis were frequency, percentage, mean, standard deviation, t-test and F-test.

The study results revealed that level of information system management of schools as a whole was at a much level, and teachers with different genders, educational levels, ages, work experiences showed no differences on information system management of schools under Nakhon Si Thammarat Primary Educational Service Area Office 2.

**Keywords:** Information System Management, Schools, under Nakhon Si Thammarat Primary Educational Service Area Office 2