ชื่อเรื่อง ปัญหาการดำเนินงานของคณะกรรมการอุทยานการศึกษาในวัด จังหวัดกาฬสินธุ์ ปี 2546

ผู้วิจัย นายสุดใจ พูลทวี **ปริญญา** ค.ม. (การบริหารการศึกษา)

กรรมการที่**ปรึกษา** ผู้ช่วยศาสตราจารย์ คร. ประคิษฐ์ เอกทัศน์ ประธานกรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัตนา ศิรินาม กรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ใพศาล เอกะกุล กรรมการ

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารกาม 2549

บทคัดย่อ

การวิจัยในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาและเปรียบเทียบปัญหาการคำเนินงานของ
คณะกรรมการอุทยานการศึกษาในวัด จังหวัดกาพสินธุ์ ปี 2546 จำแนกตาม เพศ สถานภาพ
อายุ และระดับการศึกษา ทั้งโดยรวมและรายด้าน ตลอดจนแนวทางในการพัฒนาปรับปรุง
การคำเนินงานของคณะกรรมการอุทยานการศึกษาในวัด

การวิจัยในครั้งนี้เป็นการสึกษาจากจำนวนประชากร จำนวน 179 คน จากอุทยาน การศึกษาในวัด จำนวน 28 แห่ง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถามแบบมาตราส่วน ประมาณค่า 5 ระดับตามวิธีของลิเกิร์ท (Likert Rating Scale Type) โดยมีค่าความเชื่อมั่นของ แบบสอบถามทั้งฉบับเท่ากับ 0.94 สถิติที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สถิติที่ใช้ในการทดสอบสมมคิฐานใด้แก่ t-test และ F-test (One-way ANOVA) และทดสอบความแตกต่างรายคู่โดยวิธีของ Scheffe¹

ผลการวิจัย พบว่า

 ปัญหาการดำเนินงานของคณะกรรมการอุทยานการสึกษาในวัด จังหวัด กาพสินธุ์ ปี 2546 จำแนกตามเพส สถานภาพ อายุและระดับการศึกษา โดยรวมและรายด้าน อยู่ในระดับมาก โดยเรียงลำดับค่าเฉลี่ยจากมากไปหาน้อย 3 อันดับแรก คือ ด้านความร่วมมือ ด้านอาคารสถานที่และด้านงบประมาณ

- 2. เปรียบเทียบปัญหาการคำเนินงานของคณะกรรมการอุทยานการศึกษาในวัด จังหวัดภาพสินธุ์ ปี 2546 จำแนกตามเพศ สถานภาพ อายุ และระดับการศึกษา โดยรวม ไม่แถกต่างกัน
- 3. ข้อเสนอแนะจากแบบสอบถามปลายเปิด มีผู้เสนอโดยเรียงลำดับค่ำความถึ่ จากมากไปหาน้อย 3 อันดับแรก คือ ควรมีการมอบหมายแต่งตั้งบุคลากรที่ชัดเจนและเหมาะสม ควรมีการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องใช้สำนักงานที่สะดวกและทันสมัย ควรมีการจัดอบรม เพื่อให้กวามรู้แก่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY TITLE Problems in Implementation of Monastery Educational Park Committees

in Kalasin Province of 2003 B.E.

AUTHOR Mr. Sudjai Phoonthawee DEGREE M.Ed. (Educational Administration)

ADVISORS Asst. Prof. Pradit Ekkathat Chairman

Asst. Prof. Ratana Sirinam Committee

Asst. Prof. Paisarn A-kakul Committee

RAJABHAT MAHA SARAKHAM UNIVERSITY 2006

ABSTRACT

This research was aimed to study and compare problems in implementation of monastery educational park committees in Kalasin Province of 2003 B.E., considering by sex, status age and educational qualification, both as a whole and each item, as well as studying of suggestions and guidelines in improvement and development according to the monastery educational park committees' implementation.

The research consisted of 179 population from 28 temples. The instrument used for collecting data was the 61 items of five Likert rating scale questionnaire, which the whole questionnaire's reliability coefficient giving a value of 0.94. The data were analyzed by using computer program to find percentage, mean and standard deviation. The hypotheses were tested by using *t*-test and *F*-test testing. When finding showed difference at the statistical significance, they were analyzed in pair by using Scheffe' technique.

The research findings were as follows:

1. Problems in Implementation of Monastery Educational Park Committees in Kalasin Province of 2003 B.E., considering by sex, status, age and educational qualification, both as a whole and each item, were met a high level, which can be put in order respectively from the highest to the lowest among 3 aspects as: co-operation, building and budgeting.

- 2. Comparison problems in implementation of monastery educational park committees in Kalasin Province of 2003 B.E., considering by sex, status, age and educational qualification, the research result showed that they were not found the statistical difference.
- 3. Regarding suggestions and guidelines for improvement and development the monastery educational park committees from the opened-questionnaire were: staffing, to provide modern and convenient office appliance and to organize seminar and training for people.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY