

**ชื่อเรื่อง** การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาล  
ของเทคโนโลยีดิจิทัล อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์

**ผู้วิจัย** นางสาวอภินันท์ ชนะศึก **ปริญญา** รป.ม. (รัฐประศาสนศาสตร์)  
**กรรมการที่ปรึกษา** ดร.ทรงศักดิ์ จิรสุมบติ **ประธานกรรมการ**  
พศ. ดร.สมเกียรติ เกียรติเจริญ **กรรมการ**  
อาจารย์วชิรินทร์ สุทธิศัย **กรรมการ**

## มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 2555

### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาระดับและเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทคโนโลยีดิจิทัล อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ และศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลในการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทคโนโลยีดิจิทัล อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ พร้อมที่จะนำเสนอแนะแนวเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทคโนโลยีดิจิทัล กลุ่มตัวอย่างเป็นประชาชนผู้มีสิทธิเลือกตั้ง ในเขตเทศบาล ตำบลหมู่บ้าน จำนวน 387 คน ซึ่งได้มาจากการสุ่มตัวอย่าง โดยการกำหนดตัวอย่างและการสุ่มอย่างง่าย (Simple Random Sampling) เครื่องมือที่ใช้เก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถาม มีค่าความเชื่อมั่น 0.96 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และ ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สถิติที่ใช้ในการทดสอบสมมติฐาน คือ Independent t-test และ การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว F-test (One Way ANOVA)

### ผลการวิจัย พぶว่า

1. ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภิบาลของเทคโนโลยีดิจิทัล ตำบลหมู่บ้าน อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{X} = 2.99$ ) เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า ประชาชนมีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลางทุกด้าน เรียงค่าน้ำหนักไปน้อยที่สุด การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ ( $\bar{X} = 3.06$ ) รองลงมาคือ การมีส่วนร่วมในการดำเนินการ ( $\bar{X} = 2.98$ ) การมีส่วนร่วมในการวัดและประเมินผล ( $\bar{X} = 2.79$ ) และการมีส่วนร่วมในการรับประทาน ( $\bar{X} = 2.61$ )

2. ประชาชนที่มีเพศ อายุ และระดับการศึกษาต่างกันมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภินาถของ เทศบาลตำบลหลวง อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ ไม่แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนประชาชนที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านต่างกันมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมโดยใช้หลักธรรมาภินาถของ เทศบาลตำบลหลวง อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ แตกต่างกันทางสถิติที่ระดับ .05

3. ปัจจัยส่วนบุคคลไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยใช้หลักธรรมาภินาถของเทศบาลตำบลหลวง

4. ข้อเสนอแนะ ประชาชนเห็นว่า ควรมีการสอบถามความคิดเห็นของประชาชนก่อนดำเนินโครงการ ส่งเสริมให้ประชาชนเข้าร่วมประชุมอย่างจริงจัง มีโครงการที่ชัดเจน จัดทำလังษะ ให้เพียงพอ กับความต้องการ การจัดให้มีพื้นที่ส่วนสาธารณะในชุมชน การมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการ การดำเนินงานต้องมีความชัดเจนและโปร่งใส ส่งเสริมให้ทุกครอบครัวรักษาความสะอาด ร่วมกัน ฝึกอบรมให้ความรู้กับประชาชน และมีเจ้าหน้าที่ด้านสิ่งแวดล้อมบริการให้คำปรึกษา แนะนำประชาชน โครงการใดที่ดำเนินการไปแล้วหรือกำลังดำเนินการอยู่นี้ ไม่คิดหรือไม่คุ้มค่ากับภาระกิจเล็ก เปิดโอกาสให้ประชาชนเข้าไปเป็นกรรมการในเรื่องต่าง ๆ มากขึ้น และรายงานผลการดำเนินโครงการให้ประชาชนทราบ

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม  
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

**TITLE** The participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality Maung District Kalasin Province

**AUTHOR** Miss Apinan Chanasuek      **DEGREE** M.P.A. (Public Administration)

**ADVISORS** Dr. Songsak Jeerasombat      Chairman

Prof. Assist. Dr. Somkiet Kietcharoen      Committee

Mr. Watcharin Suttisai      Committee

**RAJABHAT MAHA SARAKHAM UNIVERSITY, 2012**

## **ABSTRACT**

The purposes of this research were to study the involvement of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality Maung District Kalasin Province. To compare the participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality, To study the relationship between the personal participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality, and to do about the involvement of local people. Environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality. Population in the study as the voters Lub Sub-district municipality. The sample of 387 people selected samples using simple random sampling. Questionnaire was tool to collect the data. The data were statistically analyzed using frequency, percentage, mean and standard deviation. The statistics used to test the hypothesis Independent t-test and F-test (One Way ANOVA)

The results showed that:

1. Public were participation in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality the overall medium level.
2. People of different gender, age and educational level, participation in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipal not difference.

People living in difference villages were participated in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality, differences was statistically significant at the .05

3. Personal factors not related to public participation in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality

4. The recommendation of Lub Sub-district municipality with the participation of citizens in environmental management using the principles of good governance of Lub Sub-district municipality. Participation in decision-making, the question that should be public opinion before the project. Encourage people to attend the meeting seriously. The project is clear. Supply bins to meet the demand. Should provide a public garden in the community. The expert must be transparent encourage all the family together, keep clean, trained to educate the public and environmental officials are counseling, projects are implemented or in progress, it is not worth it to be canceled, allow people to be doing more of such issues, and results of the project with the public.

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม  
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY