

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ : ปัญหาในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่พลศึกษาอาสาพัฒนา
การกีฬา ในเขตภาคกลาง

ชื่อผู้เขียน : นายอมรเชษฐ์ จันทร์วิเชียร

ชื่อปริญญา : ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชา : พลศึกษา

ปีการศึกษา : 2545

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

1. อาจารย์ ดร. ชาญชัย ชอบธรรมสกุล

ประธานกรรมการ

2. รองศาสตราจารย์ รัตนา เสงส์สวัสดิ์

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัญหาในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่พลศึกษาอาสาพัฒนาการกีฬาในเขตภาคกลางและ เพื่อเปรียบเทียบปัญหาในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่พลศึกษาอาสาพัฒนาการกีฬาเพศชายและเพศหญิง กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยได้จากการสุ่มตัวอย่างแบบง่าย จำนวน 275 คนจากกลุ่มประชากรทั้งสิ้น 884 คน ผู้วิจัยใช้แบบสอบถามที่สร้างขึ้นเป็นเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูลและนำข้อมูลที่ได้รับคืนมาจำนวน 263 ฉบับ คิดเป็นร้อยละ 95.64 มาวิเคราะห์ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปทางสังคมศาสตร์ SPSS FOR WINDOWS (Statistical Package for the Social Science for Windows) โดยหาค่าร้อยละ (%) ค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) และวิเคราะห์ความแตกต่างของปัญหาด้วยค่า “ที” (t – test) ที่ระดับความมีนัยสำคัญทางสถิติ .05

ผลการวิจัยพบว่า

1. การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่พลศึกษาอาสาพัฒนาการกีฬา ในเขตภาคกลาง มีปัญหาอยู่ในระดับน้อย

2. ปัญหาในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่พลศึกษาอาสาพัฒนาการกีฬา ในเขตภาคกลางระหว่างเพศชายกับเพศหญิง ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ABSTRACT

TE 141844

Thesis Title : Problems of Physical Education Volunteers in Sport
Development in Carrying out Their Duties in the Central
Region

Student's Name : Mr. Amornchet Khunthawichian

Degree Sought : Master of Education

Major : Physical Education

Academic Year : 2002

Advisory Committee :

1. Dr. Charnchai Chobthamasakul Chairperson
2. Assoc. Prof. Rattana Hengsawad

This thesis is aimed at studying the problems of physical education volunteers in sport development in carrying out their duties in the central region and comparing them between males and females. The subjects consisted of 275 physical education volunteers drawn by the simple random sampling method from a total population of 884. The instrument used in the study was a questionnaire constructed by the researcher. Of the sampled group, 263 chose to participate for an overall response of 95.64 percent. The data so obtained were analyzed for percentage, mean (\bar{X}) and standard deviation (S.D.), and t-test for analysis of the mean differences using the SPSS for Windows at the .05 level of significance.

The results were as follows:

1. The volunteers had few problems in carrying out their duties.
2. The problems encountered by male and female volunteers were not significantly different statistically.