

175677

มนตรีรา สังขระมย์ : การติดตามผลการปฏิบัติงานและความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของผู้สำเร็จการศึกษาจากโครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (A FOLLOW-UP STUDY OF JOB PERFORMANCE AND JOB SATISFACTION OF THE GRADUATES FROM THE DEVELOPMENT AND PROMOTION OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TALENTS PROJECT) อาจารย์ที่ปรึกษา : ศ.ดร.สมหวัง พิธิยานุวัฒน์, 138 หน้า, ISBN 974-638-776-6

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามผลการปฏิบัติงานและความพึงพอใจในการปฏิบัติงานและเปรียบเทียบผลการปฏิบัติงานและความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของผู้สำเร็จการศึกษาโครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสวท.) กลุ่มตัวอย่างเป็นผู้สำเร็จการศึกษาโครงการ พสวท. จำนวนทั้งสิ้น 45 คน และกลุ่มเปรียบเทียบ 45 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถามผลการปฏิบัติงานที่ผู้วิจัยได้ศึกษาจากผลงาน และแบบสอบถามมาตรฐาน MSQ ข้อมูลที่ได้นำมาวิเคราะห์โดยหาค่ามัชฌิมเลขคณิต ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และเปรียบเทียบความแตกต่างของค่ามัชฌิมเลขคณิตโดยการทดสอบค่าที (t-test)

ผลการวิจัยพบว่า

1. ผู้สำเร็จการศึกษาในและนอกโครงการ พสวท. มีผลการปฏิบัติงานโดยรวมในแต่ละด้านอยู่ในระดับปานกลาง และมีความพึงพอใจในการปฏิบัติงานอยู่ในระดับปานกลาง
2. การเปรียบเทียบผลการปฏิบัติงานของผู้สำเร็จการศึกษาในและนอกโครงการ พสวท. ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05
3. การเปรียบเทียบความพึงพอใจในการปฏิบัติงานของผู้สำเร็จการศึกษาในและนอกโครงการ พสวท. ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

C 740356 MAJOR : EDUCATIONAL RESEARCH

175677

KEY WORD : A FOLLOW-UP STUDY/ JOB PERFORMANCE/ JOB SATISFACTION/ THE GRADUATES

MONTIRA SANGKHAROM : A FOLLOW-UP STUDY OF JOB PERFORMANCE AND JOB SATISFACTION OF THE GRADUATES FROM THE DEVELOPMENT AND PROMOTION OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TALENTS PROJECT. THESIS ADVISOR : PROF. SOMWUNG PITIYANUWAT, Ph.D. 138 pp.
ISBN 974-638-776-6

The purposes of this research were to follow-up job performance and job satisfaction and compare job performance and job satisfaction of the graduates from the development and promotion of science and technology talents project. The sample were 45 graduates from the development and promotion of science and technology talents project and compared group were 45 graduates. The instrument used in the research was questionnaire concerning job performance and Standardized Minnesota Satisfaction Questionnaire as its guideline. The obtained data were analysed by means of arithmetic mean, standard deviation and the comparison of the arithmetic mean were tested by t-test.

The research findings were as follows :

1. The graduates in and out the development and promotion of Science and technology talents project had job performance and job satisfactin in general were at the moderate level.
2. There were no differences of job performance of the graduates in and out the development and promotion of science and technology talents project.
3. There were no differences of job satisfaction of the graduates in and out the development and promotion of secence and technology talents project.