

1.فائزه السادات طباطبائی فر ، 2. عباس شفیعی

1.دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد نراق

2.عضو هیئت علمی پژوهشگاه حوزه و دانشگاه

چکیده

هدف این تحقیق بررسی رابطه بین سلامت روان و عملکرد شغلی کارکنان در جهاد کشاورزی شهرستان نطنز می باشد. روش انجام تحقیق حاضر به صورت توصیفی- همبستگی بوده است و آزمون فرضیات با روش همبستگی و نرم افزار SPSS نسخه 19 صورت گرفته است. نتایج تحقیق در دویخش آمار توصیفی که اعضای نمونه آماری را بر حسب میزان سن، جنسیت، سطح تحصیلات به تفصیل ذکر کرد و آمار استنباطی ارائه گردید که در این بخش آزمون همبستگی نشان داد که بین سلامت روان و ابعاد آن (بین عدم علائم روان تنی ، بین عدم اضطراب و بی خوابی، بین عدم اختلال و بین عدم افسردگی) و عملکرد شغلی کارکنان جهاد کشاورزی شهرستان نطنز ارتباط مثبت و معنی داری وجود دارد. در آخر بر اساس نتایج آزمون های آماری مذکور پیشهاداتی به جهاد کشاورزی شهرستان نطنز ارائه گردید.

کلید واژه ها: سلامت روان - علائم روان تنی - اضطراب و بی خوابی - عدم افسردگی- عملکرد شغلی

Evaluating the Relationship between Mental Health & Job Performance of Natanz Agriculture Jihad Organization's Staff

1.Faezeh Sadat Tabatabaiefar ; 2. Abbass Shafie

1.MA Student, Islamic Azad University, Naragh

2.Member of Research Faculty, Naragh

Abstract

The aim of this study was to determine the relationship between mental health and job performance of Natanz Agriculture Jihad Organization's staff. The present study was descriptive- correlation design and its testing hypothesis done by means of correlation method and SPSS 19 software. The result of research given in two descriptive (which explained members of statistical pattern according to age, gender and degree of educations) and inferential statics in detail. Also, it showed that there were significant and positive relationships between mental health and its dimensions (lacking of psychosomatic signs, disturbance of mind and insomnia, disorder and despondency) and job performance of Natanz Agriculture Jihad Organization's staff. Finally, some useful suggestions were given to Natanz Agriculture Jihad Organization on the basis of statistical results that mentioned before.