



أساليب التفكير المتنبئة باضطرابات الشخصية لدى

الطلبة الجامعيين

Thinking Styles as Predictors of Personality

Disorders among College Students

سمر سعيد شيخ علي

عمر مصطفى الشواشرة

2017

أساليب التفكير العتنبنة باضطرابات الشخصية لدى الطلبة الجامعيين

إعداد

سمر سعيد شيخ علي

بكالوريوس علم نفس، جامعة العلوم والتكنولوجيا، صنعاء (2012)

قدمت هذه الرسالة استكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة الماجستير في التربية تخصص إرشاد نفسي، في جامعة اليرموك، إربد، الأردن

وافق عليها

د. عمر مصطفى الشواشرة..... مشرفاً ورئيساً

أستاذ مشارك في الإرشاد النفسي، جامعة اليرموك

أ. د أحمد عبد المجيد الصمادي..... عضواً

أستاذ في الإرشاد النفسي، الجامعة الأردنية

أ. د عبد الكريم محمد جرادات..... عضواً

أستاذ في الإرشاد النفسي، جامعة اليرموك

تاريخ مناقشة الرسالة 18 / 10 / 2017

... .. " .. .
: "2017L .. . "

المخلص

... .. fB95L .. .
fL .. . " .. .
... .. " .. .
... .. U .. .
... .. " .. .
... .. U .. . U .. .
... .. " .. .
... .. " .. .

© Arabic Digital Library - Yarmouk University

Abstract

Thinking styles as Predictor of personality disorders

Among college students

Presented by: Samar Saeed

Supervised by: Dr. Omar. Al Ahawashreh,

The study aimed to identify the predictive thinking styles as predictors of personality disorders among college students. In order to achieve the objectives of the study, the (Harrison and Bramson) scale was applied to measure both the methods of thinking and the personality disorders.

The sample of the study consisted of (395) students at Yarmouk University, selected by available sampling technique. The result indicated that, the most common thinking styles were scientific thinking, followed by ideal thinking styles, while the least common thinking styles were structural, analytical, and realistic. The results also showed that obsessive personality disorder was the highest among students whereas, the psychopathic personality was lowest of all.

The results showed that there were no statistically significant differences between thinking styles and personality disorders among university students attributed to gender, specialization, and academic year. The results also showed that an analytical thinking style is the most predictive of personality disorders.

Keywords: thinking styles, personality disorder, Yarmouk University Students.