

أثر خصائص نظم المعلومات المحاسبية المستخدمة لدى دائرة ضريبة

الدخل، والمبيعات في الحد من التهرب الضريبي

إعداد الطالب

عثمان عرفه عثمان أبو لبن

إشراف

الأستاذ الدكتور هيثم العبادي

ملخص

هدفت الدراسة إلى قياس أثر خصائص نظم المعلومات المحاسبية (ملاءمة المعلومات، موثوقية المعلومات، وقابلية مقارنة المعلومات، وثبات المعلومات) المستخدمة لدى دائرة ضريبة الدخل، والمبيعات في الحد من التهرب الضريبي الذي يعدّ أحد أهم المشاكل التي تواجهها دائرة ضريبة الدخل، والمبيعات في المملكة الأردنية الهاشمية. إذ بنيت هذه الدراسة على آراء مدققي دائرة ضريبة الدخل، والمبيعات في عمان، والزرقاء، ووجهات نظرهم، وعليه قام الباحث باتباع المنهج الوصفي التحليلي في عرض البيانات، وتحليلها للوصول إلى نتائج الدراسة إذ تكون مجتمع الدراسة من دوائر ضريبة الدخل، والمبيعات في عمان، والزرقاء، وتكونت عينة الدراسة من 336 مدقق ضريبي. وكان عدد الاستبيانات الموزعة (300) استبيان، وتم إحصاء، وتحليل (245) استبيان أي ما نسبته 82%، ولفحص الفرضيات، ووصف أثر المتغيرات تم تحليل

البيانات بواسطة البرنامج الإحصائي (SPSS). إذ توصل الباحث لأهم النتائج، ومنها أنه يوجد أثر لخصائص نظام المعلومات المحاسبية المستخدمة لدى دائرة ضريبة الدخل، والمبيعات في الحد من التهرب الضريبي. وعلى ضوء النتائج قدم الباحث مجموعة من التوصيات من أهمها تأهيل، وتدريب موظفي دائرة ضريبة الدخل، والمبيعات، وزيادة كفاءتهم من خلال البرامج التدريبية اللازمة. بالإضافة إلى توجيه دائرة ضريبة الدخل، والمبيعات بتطوير نظم المعلومات المحاسبية المستخدمة لديها.

The Impact of Accounting Information Systems Properties Used by Income and Sales Tax Department on the Reduction of Tax Evasion

Prepared by

Othman Abu Laben

Supervised by

Prof. Haitham Al-Abadi

Abstract

The study aimed to measure the Impact of Accounting Information Systems Properties (Relevance, Reliability, Comparability, Constancy) used by Income and Sales Tax Department on the reduction of Tax Evasion, which is considered one of the most problematic issues for the Jordanian Sales and Tax Department. This study was based on the perception of the Tax Auditors working at the Income and Sales Tax Department in Amman and Al Zarqa'a. The researcher used the descriptive analytical approach to and analyze study findings. The study population consisted of the employees of the Income and Sales Tax Departments in Amman and Al Zarqa'a with a total of (336) Tax Auditors. The researcher distributed (300) questionnaires and regained (245) questionnaires which represent about 82% of the study sample. Using the SPSS analysis. The study concluded that there is a statistically significant effect of the properties of the accounting information system used by the Income and Sales Tax Department in reducing Tax Evasion. According to this finding Based on the previous mentioned results, the researcher recommends applying training to the employees of the Income and Sales Tax Department as well as increasing their efficiency through necessary training programs also developing

the accounting information systems used by the Income and Sales Tax Departments, with programs that can help predict future results.