أثر مخاطر المحددات الرئيسية في شركات التأمين الأردنية على الربحية

إعداد

أنس حميد عبابنه

إشراف

الدكتور خلدون مدالله القيسي

الملخص

هدفت هذه الدراسة لمعرفة أثر مخاطر المحددات الرئيسية في شركات التأمين الأردنية على الربحية وقد اعتمدت الدراسة على القوائم المالية لشركات التأمين الأردنية المدرجة في بورصة عمان البالغ عددها (24) شركة. وقد تم استخدام المتغيرات المستقلة وهي معدل الخسارة، هامش الملاءة، نسبة السيولة، نمو الأقساط، تأمين السيارات، نسبة احتفاظ الأقساط. كما وتعتمد هذه الدراسة على متغيرات تابعة لقياس ربحية شركات التأمين، وهما نسبة الربح الفني، الربح الإجمالي.

تم عرض التقديرات والنتائج وذلك من خلال استخدام تحليل بيانات (Panel analysis)، ومن خلال اختبار الفرضيات، حيث أن ال Panel analysis واسع الاستخدام في تحليل مجالات العلوم الإنسانية بشكل عام، والتحليل الاقتصادي بشكل خاص، الذي يتعامل مع ثنائي الأبعاد (سلاسل زمنية، وتحليل قطاعي). حيث أظهرت النتائج أنه يوجد أثر ذو دلالة إحصائية، لمعدل الخسارة، وهامش الملاءة، بالإضافة إلى نسبة الاحتفاظ على الربحية الإجمالية والفنية وأنه لا يوجد أثر ذو دلالة إحصائية لتأمين السيارات على الربحية الإجمالية والفنية بما يوجد أثر ذو دلالة إحصائية السيولة، ونمو الأقساط على الربحية الإجمالية فقط.

وقد أوصت الدراسة بزيادة قيمة كل من نسبة الاحتفاظ، نسبة السيولة، هامش الملاءة وذلك للعمل على زيادة أرباح شركات التأمين في الأردن وتوزيعها على المساهمين.

كما أوصت الدراسة بزيادة أقساط شركات التأمين في الأردن عن طريق زيادة الوعي التأميني وأيضا عن طريق دمج الشركات.

THE IMPACT OF MAIN DETERMINANTS RISKS IN INSURANCE COMPANIES IN JORDAN ON PROFITABILITY

Prepared by

Anas Hameed Ababneh

Supervised by:

Khaldoun Mad Allah Al-Qaisy

Abstract

The aim of this study was to identify the impact of main determinants risk in insurance companies in Jordan on profitability. The study relied on financial statements of (24) Jordanian insurance companies listed in Amman Stock Exchange. Independent variables are used such as: Loss ratio, Solvency margin, Liquidity ratio, Growth premium, Motor insurance, premium Retention ratio. The study also depends on the dependent variables like: Technical profit and Gross profit.

Results were shown through the data analysis program (Panel analysis). Since this program has got a dibasic dimensional, such as (timing plans and sectional analysis), hypothesis testing was used within the panel analysis program. According to the abilities of the program, studies have shown that there was a significant statistical impact for Loss ratio, Solvency margin and Retention ratio on the Gross & Technical profit. On the other hand, there is no was a significant statistical impact for Motor insurance on the Gross & Technical profit. However, there was a significant statistical impact for Liquidity ratio Growth premium only on the Gross profit.

Companies should increase the value of Retention ratio, Liquidity ratio, and Solvency margin to increase profit of insurance companies in Jordan and eventually distributed to shareholder.

Companies should increase the value of premium to the insurance companies in Jordan by increasing insurance culture and by merging insurance companies.