

الملخص

اضحية, يوني. ٢٠١٣ الأطروحة. العنوان : نموذج للتحليل (X-Score) Zmijewski ، (Y-Score) Ohlson و Altman (Z-Score) لقياس مؤشرات الضائقة المالية (دراسة عن صناعة يانغ باي أكتتاب العام في سنوات 2008-2011) IDX

مستشارة : فطرية S.Sos., MM

كلمات المفتاح : (Z-Score) Altman, (Y-Score) Ohlson, (X-Score) Zmijewski والضائقة المالية

لتجارة الدولية إلى شيء يشيع استخدامها من قبل العديد من الشركات في عصر العولمة لأنه من السهل جدا للتفاعل مع العالم الشركة العالمية. وبالتالي فإن الوضع المالي للشركة ممارسة الأعمال التجارية في شكل تصدير تكون مؤثرة جدا في تطوير وجود الشركة. إذا كانت الشركة تصدر الانخفاض، وستقوم الشركة تواجه احتمال حدوث انخفاض في الأرباح أو الخسائر. في هذه الحالة الكثير من الأنشطة التي تقوم بها شركات التصدير التي ذهبت العامة، واحد منهم هي شركة تصنيع. في التنبؤ ستقوم الشركة بخبرة مالية مرحلة الشدة.

العينة المستخدمة في هذه الدراسة هي شركة تصنيع في الفترة 2008-2011 باستخدام عينات هادف. أنواع البيانات المستخدمة هي بيانات ثانوية تم الحصول عليها من البيانات المالية المنشورة وتحملها عن طريق الموقع الرسمي. IDX طريقة التحليل المستخدمة لقياس ضائقة مالية عن طريق استخدام Z-Score, Y Score, X-score. أما بالنسبة للفرق بين تحديد هذه الطرق هي طريقة واحدة ANOVA اختبار مع مستوى الأهمية 5%.

من نتائج التحليل أن طريقة X-Score يدل على أن يتم تصنيف الشركات و"المفلسة" هي صناعة الأساسية والمواد الكيميائية والمعادن ومثل (JKSW)، مختلف قطاعات صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة (ERTX) و (POLY). Y-Score نتيجة الحساب في تقييم "المفلسة" شركات هي صناعة الأساسية والمواد الكيميائية، وصناعة الأخشاب (SULI)، مختلف قطاعات صناعة الغزل والنسيج والملابس الجاهزة (KARW) و (POLY). نتائج Z-Score عشرات في تقييم "المفلسة" الشركة يعني جميع الشركات في العينة ما عدا 3 شركات وهي تصنف حفر الأنفاق و PTSN بأنها "صحية" بينما (APLI) دخول في فئة "أزمة". وفقا لنتائج الاختبار مع اختبار ANOVA Benferroni باستخدام اختبار F يشير إلى قيمة F من 14,439 مع سيج 0.000. الانتهاء منها هو رفض Ho معنى الطرق الثلاثة (Z-Score, Y-Score, X-Score) هناك اختلافات في حساب إفلاس شركة تصنيع التنبؤ.