



پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد: جواد یاسایی، ۱۳۹۷

نوسان قیمت سهام محدودیت‌های فروش سهام و گزارش‌های مالی محافظه‌کارانه

محافظه‌کاری به عنوان یکی از میثاق‌های تعدیل‌کننده در حسابداری، سال‌ها است که مورد استفاده قرار می‌گیرد. هدف از این پژوهش بررسی رابطه‌ی بین نوسان قیمت سهام و محدودیت فروش سهام شرکت با گزارش‌های مالی محافظه‌کارانه در شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران می‌باشد. روش پژوهش از نوع توصیفی-همبستگی است و فرضیه‌های آن با استفاده از مدل‌های رگرسیون و روش داده‌های پانل مورد آزمون قرار گرفته است. نمونه‌ی آماری پژوهش شامل 118 شرکت بین سال‌های 1390 تا 1395 از شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران می‌باشد. نتایج حاصل از تجزیه و تحلیل و آزمون دو فرضیه‌ی پژوهش در سطح اطمینان 95 درصد با استفاده از نرم‌افزار ایویوز نشان می‌دهد که بین نوسان قیمت سهام و هم‌چنین محدودیت فروش سهام شرکت با گزارش‌های مالی محافظه‌کارانه رابطه‌ی معناداری وجود ندارد. لال

کلیدواژه‌ها: نوسان قیمت سهام، محدودیت فروش سهام، گزارش‌های مالی محافظه‌کارانه

شماره‌ی پایان‌نامه: ۱۲۷۲۱۲۴۵۹۵۲۰۱۸

تاریخ دفاع: ۱۳۹۷/۰۳/۲۳

رشته‌ی تحصیلی: مدیریت مالی

دانشکده: علوم انسانی

استاد راهنما: جواد معصومی

M.A. Thesis:

stock prices fluctuate stock selling constraints and conservative reporting

Conservatism has been used for many years as a moderator of accounting conventions. The purpose of this paper is to investigate the relationship between stock price fluctuations and restrictions on the sale of company shares with conservative financial reports in listed companies in Tehran Stock Exchange. The research method is descriptive - correlational and its hypotheses have been tested using regression models and panel data methods. The research sample consisted of 118 companies from 2011 to 2016 from listed companies in Tehran Stock Exchange. The results of the analysis and testing of two research opportunities at 95% confidence level are shown using the Eviews software. Which is the relationship between fluctuations in stock prices as well as restrictions on the sale of company shares with conservative financial reports there is no meaning.