



پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد: وحید امامی راد، ۱۳۹۷

## سیاست تقسیم سود، تنوع جنسیتی و درون‌زایی مالکیت با استفاده از تخمین زن gmm

هدف این مطالعه تعیین رابطه‌ی تنوع جنسیتی، مالکیت و سیاست تقسیم سود می‌باشد که در این راستا به بررسی جنبه‌ی جدیدی از رابطه‌ی مالکیت (رابطه‌ی درون‌زا) و سیاست تقسیم سود پرداخته شده است. بدین منظور از داده‌های 111 شرکت در فاصله‌ی زمانی 1391 الی 1395 در بورس اوراق بهادار تهران استفاده شده است. ملاحظه گردید متغیرهای سرمایه‌گذاران نهادی متمرکز (INS) (وسرمایه‌گذاران شرکتی متمرکز) (CORP) به ترتیب دارای رابطه‌ی معنادار مثبت و منفی بر سیاست تقسیم سود می‌باشند. هر چند که متغیر تنوع جنسیتی هیچگونه تأثیری معناداری را بر روی سیاست تقسیم سود نداشت. در ارتباط با متغیرهای کنترلی مورد مطالعه نیز مشاهدات نشان می‌دهد که متغیرهای سود انباشته، اهرم مالی، سودآوری و زمان دارای اثر مثبت معنی‌داری بر خطی مشی تقسیم سود بوده و متغیرهای فرصت‌های رشد و صنعت دارای اثر منفی معنی‌داری بر خطی مشی تقسیم سود می‌باشند.

**کلیدواژه‌ها:** سیاست تقسیم سود، درون‌زایی مالکیت، مالکیت نهادی، مالکیت شرکتی، روش گشتاورهای تعمیم یافته (GMM)

شماره‌ی پایان‌نامه: ۱۲۷۲۱۲۴۵۹۵۲۰۲۰

تاریخ دفاع: ۱۳۹۷/۱۱/۱۱

رشته‌ی تحصیلی: مدیریت مالی

دانشکده: علوم انسانی

استاد راهنما: دکتر مهدی فیل‌سرایبی

استاد مشاور: قاسم قاسمی

### **M.A. Thesis:**

## Divorce Policy, Gender Diversity and Ownership Induced Using Gmm Estimates

endogenous relationship), gender diversity and dividend policy has been investigated. Since the ownership structures are exogenous and are not randomly chosen by investors, Common regression causes bias in the coefficients. GMM technique, is to control the endogeneity and to assess effects that ownership variables have on the behavior of dividend. For this purpose, data of 111 firms were used in the period 2012 to 2017. In this study, the effect of ownership variable on dividend policy was estimated as exogenous once and endogenous once again. For the statistical analysis, the results were analyzed via Software R by using ordinary panel data. In both methods, the simple logistic regression



and logistic panel model was fitted and Akaike's information criterion (AIC) were used for comparing the methods. It was observed that the p-value of concentrated institutional investors (INS) and concentrated corporate investors (CORP) is less than 0.05, so these two variables have a significant effect on the variable dividend policy. Although the gender variable did not have any significant effect on dividend policy.