



پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد: سید رضا راسخی فر، ۱۳۹۶

## سرمایه‌گذاری تحقیق و توسعه و ریسک درماندگی مالی

پژوهش و توسعه؛ به کار خلاقانه‌ای گفته می‌شود که به طور سیستماتیک انجام می‌شود تا به دانش موجود بیفزاید و این دانش را برای ابداع کاربردهای تازه به کار ببرد، انتظار می‌رود که شرکت‌ها با توجه به سرمایه‌گذاری و توجه ویژه به تحقیق و توسعه زمینه‌ی کاهش ریسک درماندگی مالی فراهم‌گردند. این پژوهش به بررسی ارتباط بین سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه و ریسک درماندگی مالی می‌پردازد. این پژوهش برای یک دوره‌ی ۵ ساله بین سال‌های ۹۱ تا ۹۵ در شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار انجام شد. در این پژوهش اهرم مالی، اندازه‌ی شرکت، دوگانگی نقش مدیرعامل و عمر شرکت نیز به عنوان متغیرهای کنترلی استفاده شده است. نتایج پژوهش نشان داد؛ که بین سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه و درماندگی مالی رابطه‌ی منفی و معناداری وجود دارد؛ به طوری که افزایش سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه باعث می‌شود درماندگی مالی کاهش یابد، چون تحقیق و توسعه به عنوان یک عامل بقای سازمانی می‌تواند عامل بازدارنده‌ای برای درماندگی مالی محسوب گردد.

**کلیدواژه‌ها:** درماندگی مالی، سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه، اهرم مالی، اندازه‌ی شرکت

شماره‌ی پایان‌نامه: ۱۲۷۲۱۲۴۵۹۵۲۰۱۲

تاریخ دفاع: ۱۳۹۶/۱۱/۰۹

رشته‌ی تحصیلی: مدیریت مالی

دانشکده: علوم انسانی

استاد راهنما: جواد معصومی

استاد مشاور: قاسم قاسمی

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

## R & D investment and financing of financial distress

Research and development; it is said to be an innovative work that is systematically done to add to existing knowledge and use this knowledge to invent new applications; companies are expected to pay attention to Provide investment and special attention to research and development for reducing the risk of financial distress. This research examines the relationship between investment in research and development and the risk of distress. This research was conducted for a 5-year period between 91 and 95 years in listed companies. In this research, financial leverage, company size, dichotomy of the role of CEO and company life are also used as a control variable. The results of the research showed that there is a negative relationship between investing in research and development and financial distress. In this research, financial leverage, company size, dichotomy of the role



of CEO and company life are also used as a control variable. There is a significant increase in research and development investment in research and development because research and development as an organizational survival factor can be a deterrent to financial distress

---