

**Second International Conference on Management and Development Culture**  
**بررسی تاثیر خطاهای ادراکی بر نوع سرمایه گذاری سرمایه گذاران: مطالعه**  
**موردی بورس اوراق بهادار تهران**

مهسا لاجوردی<sup>1</sup>، \* علی فائز<sup>2</sup>

1- دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی گرایش مالی، گروه مدیریت، دانشگاه آزاد اسلامی،

واحد سمنان، سمنان، ایران

2- نویسنده مسئول، استادیار، گروه مدیریت، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد سمنان، سمنان، ایران

### چکیده

مهمترین هدف تحقیق حاضر بررسی تاثیر خطاهای ادراکی بر نوع سرمایه گذاری سرمایه گذاران در بورس اوراق بهادار تهران می باشد. این تحقیق به لحاظ هدف کاربردی و از لحاظ روش گردآوری داده ها توصیفی و از شاخه پیمایشی می باشد و از نظر قطعیت داده ها نیز به لحاظ دارا بودن فرضیه، یک تحقیق قطعی به شمار می آید. جامعه آماری تحقیق حاضر، کلیه سرمایه گذاران در بورس اوراق بهادار تهران می باشد. همچنین برای انتخاب نمونه ها از روش نمونه گیری تصادفی ساده استفاده شده است و با در نظر گرفتن حجم نامحدود برای جامعه آماری تحقیق، حجم نمونه 384 نفر در نظر گرفته شده است. جهت گردآوری داده ها از پرسشنامه استفاده شده است. روشی که در این تحقیق برای تجزیه و تحلیل داده ها مورد استفاده قرار گرفته است، مدل یابی معادلات ساختاری (SEM) است که با استفاده از نرم افزار LISREL 8.5 به اجرا در می آید. پس از تجزیه و تحلیل داده ها و آزمون فرضیات معناداری کلیه روابط بین متغیرهای تحقیق تایید گردید.

کلمت کلیدی: خطاهای ادراکی، نوع سرمایه گذاری، بورس اوراق بهادار تهران

### **Investigation the effect of cognitive errors on the type of investment: evidence on Tehran stock exchange**

Mahsa lajevardi<sup>1</sup>, Ali faez<sup>2\*</sup>

1. Department of management, semnan branch, Islamic azad university, semnan, Iran

2. Corresponding author, Department of management, semnan branch, Islamic azad university, semnan, Iran

### **Abstract**

*The main aim of this study was investigation of cognitive errors influence on the type of investment in the Tehran Stock Exchange. This research has practical purpose and the method of data collection is descriptive and field survey data and also having regard to certain assumptions, is a survey of certain. The populations of the study were all the investors in the Tehran Stock Exchange extrusion. In addition to the selection of a simple random sampling method has been used and given unlimited size for the statistical community sample of 384 is considered. A questionnaire was used for data collection. The method used in this research is to analyze the data; structural equation modeling (SEM) using LISREL 8.5 software comes into force. After data analysis and hypothesis*