

Įmonių finansavimo sprendimų modeliavimas finansų sistemos atsparumo kontekste

Pastaruoju metu visų šalių vienu ir pagrindiniu tikslu tampa finansų sistemos atsparumo užtikrinimas, siekiant išvengti milžiniškų finansų sistemos nestabilumo sukeltų nuostolių, tiesiogiai lemiančių įmonių veiklos efektyvumą globalios ekonomikos sąlygomis. Ši problematika tampa vis aktualesnė. Pasaulio finansų sistemoje vyksta radikalios permainos ir sparti plėtra, didėja tarpvalstybiniai kapitalo srautai, o rinkose yra kuriami nauji finansiniai instrumentai, DI instrumentai vis dažniau taikomi finansų valdymo sprendimams pagrįsti ir priimti. Patikima ir atspari finansų sistema yra svarbus veiksnys, užtikrinantis ilgalaikį ir tvarų ekonomikos augimą. Ekonominės politikos požiūriu susiformuoja esminiai klausimai orientuoti į finansinių institucijų, įmonių ir kitų rinkos dalyvių finansinės rizikos valdymo aspektus, kurie susiję su sisteminės rizikos susiformavimu. Šiuo aspektu svarbūs tyrimai, orientuoti į įmonių finansavimo sprendimų poveikį įmonės vertei finansų sistemos atsparumo kontekste. Reikšminga: (i) identifikuoti finansų sistemos atsparumo veiksnius ir jų teorinę sąveiką su įmonių finansavimo sprendimais; (ii) išgryninti kanalus, kuriais finansų sistemos atsparumo veiksniai gali lemti įmonių finansavimo sprendimus; (iii) sukurti įmonių finansavimo sprendimų formavimo finansų sistemos atsparumo sąlygomis modelį, akcentuojant sprendimų poveikį įmonių vertei.

Corporates' financing decisions modelling in the context of the financial system resilience

Recently, ensuring the resilience of the financial system has become one of the main goals of all countries in order to avoid huge losses caused by financial system instability, which directly determines the efficiency of companies' operations in the global economy. This issue is becoming increasingly relevant. The world financial system is undergoing radical changes and rapid development; cross-border capital flows are increasing, new financial instruments are being created in the markets, and AI instruments are increasingly used to justify and make financial management decisions. A reliable and resilient financial system is an essential factor in ensuring long-term and sustainable economic growth. From the point of view of economic policy, fundamental questions are being formed focused on the aspects of financial risk management of financial institutions, companies, and other market participants that are related to the formation of systemic risk. In this regard, research focused on the impact of corporate financing decisions on the company's value in the context of financial system resilience is important. It is essential to (i) identify the factors of financial system resilience and their theoretical interaction with corporate financing decisions; (ii) clarify the channels through which financial system resilience factors can determine corporate financing decisions; (iii) create a model for shaping corporate financing decisions under conditions of financial system resilience, emphasizing the impact of decisions on corporate value.