

Деві Ках'яні Пангестуті, Алі Муктіянто, Іра Джеральдіна, Дармаван Дармаван

Оптимізація діяльності фірми з використанням факторів непередбачених обставин, управління ризиками підприємства та інтелектуального капіталу на гірничодобувних підприємствах Південно-Східної Азії

Управління ризиками підприємства (ERM) є ключовим аспектом корпоративної діяльності. У статті вивчається вплив невизначеності навколишнього середовища, галузевої конкуренції та складності фірми на впровадження управління ризиками підприємства і продуктивність фірми в гірничодобувній промисловості Південно-Східної Азії. Дані 205 гірничодобувних компаній, зареєстрованих на фондових біржах Південно-Східної Азії з 2016 по 2022 рік, проаналізовано з використанням регресійних методів панельних даних. Висновки показують, що невизначеність навколишнього середовища істотно не впливає на ERM, тоді як галузева конкуренція має позитивний вплив на управління ризиками підприємства, але негативно – на роботу фірми. Складність фірми позитивно впливає як на ERM, так і на продуктивність. Управління ризиками підприємства опосередковує зв'язки між галузевою конкуренцією, складністю фірми та продуктивністю, тоді як інтелектуальний капітал пом'якшує його вплив на продуктивність. Результати підкреслюють стратегічну важливість інтеграції ERM-практик та розвитку інтелектуального капіталу для підвищення ефективності фірми в конкурентному та складному бізнес-середовищі. Дослідження доповнює наявну літературу з теми, надаючи емпіричні докази нюансів зв'язків між цими змінними в контексті гірничодобувного сектору Південно-Східної Азії, та пропонує практичні ідеї для політиків і лідерів галузі.

Ключові слова: непередбачені обставини, управління ризиками підприємства, результати діяльності фірми, інтелектуальний капітал

Класифікація JEL: F23, G23, G32, O34, Q43



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.