

Муфлех Аль-Джарра, Бейкер Джара, Іхлас Альтаравне

На шляху до успішної реалізації проекту: Інтеграція процесів управління проектом та управління ризиками проекту

Метою цього дослідження є виявлення основних аспектів, які сприяють успішній реалізації проекту, розглядаючи управління ризиками проекту як опосередковуючий компонент. У статті використана методологія опитування для вивчення впливу процесів управління проектом (старт, планування, виконання, моніторинг і контроль, а також завершення проекту) на успішну реалізацію проекту за допомогою мистецтва управління ризиками проекту, що є опосередковуючою змінною. Цільова група дослідження складається з менеджерів проектів, найнятих Асоціацією інженерів Йорданії, Асоціацією будівельних підрядників Йорданії та Бюро проектування й розроблення короля Абдалли в Йорданії, з розміром вибірки в 96 менеджерів проектів. Анкета була розділена на три категорії. Первинні дані були проаналізовані з використанням програмного забезпечення PLS (3.3.3). Результат показує, що мистецтво управління ризиками проекту опосередковує вплив процесів старту, планування, виконання, моніторингу та контролю, завершення та управління проектом на успішну реалізацію проекту. Отож, таке мистецтво частково опосередковує вплив старту, планування, виконання, моніторингу та контролю, завершення та процесів управління проектом на успішну реалізацію проекту. Отримані результати свідчать про те, що інтегровані процеси управління проектом та управлінням ризиками проекту можуть підвищити шанси на успішну реалізацію проекту для Йорданських менеджерів проектів.

Ключові слова: процеси управління проектами, управління ризиками проекту, успішна реалізація проекту

Класифікація JEL: G32, M11, M12



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.