

УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ АЛЬФРЕДА НОБЕЛЯ
КАФЕДРА ГЛОБАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ

КВАЛІФІКАЦІЙНА РОБОТА БАКАЛАВРА

на тему: «Розробка та шляхи реалізації міжнародного інвестиційного проекту
«Онлайн-платформа для прямої торгівлею кавою (B2B) в Бразилії»»

Виконала: здобувачка IV курсу, групи МЕВ-21зс
Спеціальності 292 Міжнародні економічні відносини

Довгалюк Богдана Юріївна

Керівник: Задоя Олександр Анатолійович,

Кандидат економічних наук, доцент

Дніпро

2025

АНОТАЦІЯ

Довгалиук Б.Ю. Розробка та шляхи реалізації міжнародного інвестиційного проєкту «Онлайн-платформа для прямої торгівлі кавою (B2B) в Бразилії»

В даній роботі досліджено сучасні особливості економічного розвитку Бразилії і обґрунтовано доцільність реалізації міжнародного інвестиційного проєкту зі створення онлайн-платформи для прямої торгівлі кавою у форматі B2B. Робота містить комплексний аналіз основних макроекономічних показників країни за останні 15 років, характеристику структурних змін, інформацію про стан ринку праці і розвиток технологічного сектору. Особливу увагу приділено зовнішньоекономічній діяльності, зокрема інвестиційному клімату і конкурентному середовищу на ринку кави. Запропонована бізнес-модель передбачає цифрову трансформацію аграрної логістики та підвищення ефективності торгових процесів між виробниками і закупівельниками. Визначено юридично-організаційні і податкові аспекти реалізації проєкту, визначено його економічну ефективність. Результати дослідження можуть бути використані для формування стратегій залучення інвестицій, розвитку агроінновацій і покращення експортного потенціалу Бразилії.

Ключові слова: інвестиційний проєкт, економічний розвиток, фактори розвитку, інвестиційний клімат, конкурентне середовище, економічна ефективність.

SUMMARY

Dovhaliuk B. Development and ways of implementing an international investment project «Online platform for direct coffee trade (B2B) in Brazil»

This paper examines the current features of Brazil's economic development and justifies the feasibility of implementing an international investment project to create an online platform for direct coffee trade in B2B format. The paper contains a comprehensive analysis of the country's main macroeconomic indicators over the past 15 years, a description of structural changes, information on the state of the labor market and the development of the technological sector. Particular attention is paid to foreign economic activity, in particular the investment climate and competitive environment in the coffee market. The proposed business model involves the digital transformation of agricultural logistics and increasing the efficiency of trade processes between producers and buyers. The legal, organizational and tax aspects of the project's implementation are identified, and its economic efficiency is determined. The results of the study can be used to formulate strategies for attracting investment, developing agro-innovations, and improving Brazil's export potential.

Keywords: investment project, economic development, development factors, investment climate, competitive environment, economic efficiency.

ЗМІСТ

ВСТУП.....	7
РОЗДІЛ 1. ЕКОНОМІКА БРАЗИЛІЇ: СУЧАСНИЙ СТАН, ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ ТА ОСНОВНІ ПРОБЛЕМИ.....	9
1.1. Загальна характеристика економіки Бразилії за останні 15 років.....	9
1.2. Структурні зміни в економіці за період після глобальної економічної кризи (2007-2008).....	13
1.3. Ринок праці Бразилії та розвиток технологічного сектору.....	17
РОЗДІЛ 2. ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ БРАЗИЛІЇ: МІЖНАРОДНИЙ РУХ ТОВАРІВ ТА КАПІТАЛУ.....	22
2.1. Експортно-імпортна діяльність Бразилії.....	22
2.2. Масштаби та основні напрямки прямого закордонного інвестування у Бразилію.....	25
2.3. Оцінка інвестиційного клімату Бразилії для міжнародних проектів.....	30
РОЗДІЛ 3. РОЗРОБКА ІНВЕСТИЦІЙНОГО ПРОЕКТУ «ОНЛАЙН-ПЛАТФОРМА ДЛЯ ПРЯМОЇ ТОРГІВЛІ КАВОЮ (B2B)».....	36
3.1. Концепція та архітектура блокчейн-платформи для поставок кави....	36
3.2. Аналіз ринку B2B-платформ для торгівлі сільськогосподарською продукцією та конкурентне середовище.....	38
3.3. Розрахунок очікуваних доходів та оцінка економічної ефективності проекту.....	42
ВИСНОВКИ.....	51
СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ.....	53