

РІВНЕНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ГУМАНІТАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ПЕДАГОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА ТЕОРІЇ І ПРАКТИКИ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ І СПОРТУ

Кваліфікаційна робота

на здобуття ступеня вищої освіти «магістр»

на тему

**ВИКОРИСТАННЯ АНАЛІТИЧНИХ ДАНИХ ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ
СТРАТЕГІЙ ТА ТРЕНУВАНЬ У СПОРТІ**

Виконав:

здобувач ступеня вищої освіти
«магістр» спеціальності 014 Середня
освіта (Фізична культура)

Михайло КЕДИЧ

Науковий керівник:

кандидат наук з фізичного виховання і
спорту, доцент **Олена ЯРМОЩУК**

Рецензент:

кандидат наук з фізичного виховання і
спорту, доцент **Вікторія РОМАНОВА**

Рівне – 2024 рік

АНОТАЦІЯ

М. Кедич Використання аналітичних даних для покращення стратегій та тренувань у спорті. Рукопис

Дипломна робота на здобуття ступеня вищої освіти «магістр» за спеціальністю 017 Фізична культура і спорт. Рівненський державний гуманітарний університет, Рівне, 2024.

У дипломній роботі розкрито використання аналітичних даних для покращення стратегій та тренувань у спорті які сьогодні обробляються у спортивній галузі. Використання аналітики набуває все більшої актуальності. Аналітичні підходи допомагають спортивним організаціям підвищувати ефективність, сприяючи зростанню відсотка перемог. Основні напрями спортивної аналітики зосереджені на підтримці команд, які беруть участь у змаганнях, та на потребах букмекерських компаній. Розкрито основні напрями селекційної роботи у спорті. Здійснено науковий аналіз основних технологій котрі формують компетентності майбутнього тренера.

Ключові слова: аналітика, спорт, розвиток, скаутинг, селекція.

ANNOTATION

M. Kedic Using analytical data to improve strategies and training in sports. Manuscript

Thesis for obtaining the degree of higher education "master" in the specialty 017 Physical culture and sports. Rivne State Humanitarian University, Rivne, 2024.

The thesis reveals the use of analytical data to improve strategies and training in sports, which are currently processed in the sports industry. The use of analytics is becoming increasingly relevant. Analytical approaches help sports organizations to improve efficiency, contributing to the growth of winning percentages. The main areas of sports analytics are focused on the support of teams participating in competitions and on the needs of bookmakers. The main areas of selection work in sports are revealed. A scientific analysis of the main technologies that shape the competencies of the future coach was carried out.

Key words: analytics, sport, development, scouting, selection.