

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

Факультет компьютерного проектирования

Кафедра проектирования информационных компьютерных систем

Дисциплина "Объектно-ориентированное программирование"

К защите допустить:
Руководитель курсовой работы
старший преподаватель
кафедры
_____ А.В.Михалькевич
14.07.2025

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к курсовой работе
на тему

РАЗРАБОТКА IOS-ПРИЛОЖЕНИЯ «CRYPTOCURRENCY»

БГУИР КР 1-40 05 01-10 № 146 ПЗ

Студент

(подпись студента)

Курсовая работа
представлена на проверку
14.07.2025

(подпись студента)

2025

Реферат

БГУИР КР 1-40 05 01-10 № 146 ПЗ, гр. 814303

, РАЗРАБОТКА IOS-ПРИЛОЖЕНИЯ «CRYPTOCURRENCY», Минск: БГУИР - 2025.

Пояснительная записка 1562 с., 0 рис., 0 табл.

Ключевые слова:

Предмет Объектно-ориентированное программирование, А.В.Михалькевич

-

-

Содержание

[Введение](#)

[Заключение](#)

[Список использованных источников](#)

[Приложения](#)

Введение

ВВЕДЕНИЕ Приложение для быстрого показа актуальных цен на криптовалюты является важным инструментом для пользователя, заинтересованного этой сферой. Мобильное приложение, полностью подходит для просмотра курсов ряда криптовалют (количество ограничено только биржей), просмотра графика дневного изменения цен (с возможностью выбора национальной валюты, поддерживаемой биржей), конвертации криптовалюты в, выбранную пользователем, национальную валюту. В курсовой работе поставлена цель разработать IOS-приложение, используя архитектуру MVC и сторонний API для получения актуальной информации. Для достижения поставленной цели необходимо выполнить следующие задачи: 1 Проектирование пользовательского интерфейса. 2 Построение структуры приложения, соответствующей архитектуре MVC. 3 Построение запроса на получение погоды через внешний API.

Заключение

Список использованных источников

Приложения

1. [электронный документ] [5ebcfe6bb19a5_batura_kursovaya_IOS_DEVELOPMENT.docx](#)
2. [электронный документ] [5ece3faa5e3ce_batura_kursovaya_IOS_DEVELOPMENT.docx](#)