Об’єктно-орієнтоване програмування мовою С++ ©Лазорик В.В.

Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Навчально-науковий інститут фізико-технічних та комп’ютерних наук

Кафедра математичних проблем управління і кібернетики

Звіт

про виконання лабораторної роботи №0

«Вимоги до лабораторних робіт. Системи підтримки контролю версій»

з дисципліни

«Об’єктно-орієнтоване програмування»

Виконав: студент 141 групи

Соловйов Давид Денисович

Перевірив:

Оцінка:

Дата захисту:

Чернівці 2023

Тема: Вимоги до лабораторних робіт. Системи підтримки контролю версій.

Мета: Ознайомлення та налаштування програмного забезпечення для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Об’єктно-орієнтоване програмування мовою С++».

Порядок виконання роботи:

1. Ознайомлення засобами розробки програм мовою С++.
2. Вибір середовище розробки. Встановлення необхідного програмного
3. забезпечення(інтегрованого середовища розробки програм, компілятора) на робочому місці(якщо ще не встановлено).
4. Ознайомлення із система підтримки контролю версій.
5. Встановлення система підтримки контролю версій git на робочому місці(якщо ще не встановлено).
6. Створення облікового запису github.com для виконання лабораторних робіт GitHub Education Classroom .
7. Створення простого консольного проекту мовою С++.
8. Створення репозиторію консольного проекту на github.com.
9. Введення заданого коду. Покрокове налагодження коду. Синхронізація коду з репозиторієм на github.com.
10. Оформлення звіту про виконану роботу(див. п. ...)
11. Звіт відправити в для оцінювання в https:\\moodle.chnu.edu.ua.

Адреса репозиторію де виконувалася завдання:

https://github.com/SoloviovDavyd/lab0