Российский университет дружбы народов

Факультет физико-математических и естественных наук

Лабораторная работа №2

Управление версиями

Дисциплина: Операционные системы

Студент Оразгелдиева Огулнур

Группа: НПИбд-02-20

2021, Москва

Структура презентации:

- 1. Прагматика лабораторной работы
- 2. Цель лабораторной работы
- 3. Задачи выполнения лабораторной работы
- 4. Результаты выполнения лабораторной работы и вывод

Прагматика

Системы контроля версий (Version Control System, VCS) применяются при работе нескольких человек над одним проектом. Обычно основное дерево проекта хранится в локальном или удалённом репозитории, к которому настроен доступ для участников проекта. При внесении изменений в содержание проекта система контроля версий позволяет их фиксировать, совмещать изменения, произведённые разными участниками проекта, производить откат к любой более ранней версии проекта, если это требуется

Цель лабораторной работы

изучить идеологию и применение средств контроля версий

Задачи выполнения

1. Изучить понятие системы контроля версий

- 2. Создать учетную запись на github
- 3. Настроить систему контроля версий
- 4. Создать репозитории
- 5. Делать коммиты
- 6. Научиться создавать релизы

Результаты и вывод

В ходе лабораторной работы:

- 1. Изучила идеологию и применение средств контроля версий
- 2. Создала учетную запись на github
- 3. Научилась создавать репозитории, делать коммиты
- 4. Научилась создавать редизы