Лабораторная работа №1

Информационная безопасность

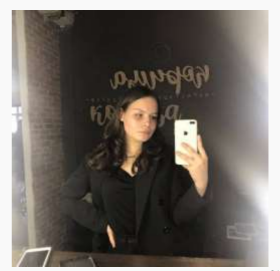
Шатохина В.С.

2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Докладчик

- Шатохина Виктория Сергеевна
- Студентка группы НФИбд-02-21
- Студ. билет 1032217046
- Российский университет дружбы народов



Цель лабораторной работы

- Настроить рабочее пространство для лабораторных работ, приобрести практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину и настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов
- Изучить идеологию и применение средств контроля версий, освоить умения по работе c git
- Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

Теоретическая справка

Oracle VM VirtualBox — мощная и бесплатная виртуализационная платформа,
разработанная корпорацией Oracle, которая позволяет пользователям создавать и управлять виртуальными машинами на своих компьютерах

Теоретическая справка

• Git — система управления версиями с распределенной архитектурой. В отличие от некогда популярных систем вроде CVS и Subversion (SVN), где полная история версий проекта доступна лишь в одном месте, в Git каждая рабочая копия кода сама по себе является репозиторием. Это позволяет всем разработчикам хранить историю изменений в полном объеме

Теоретическая справка

• Markdown — облегчённый язык разметки, созданный с целью обозначения форматирования в простом тексте, с максимальным сохранением его читаемости человеком, и пригодный для машинного преобразования в языки для продвинутых публикаций (HTML, Rich Text и других)

Ход выполнения лабораторной

работы

Создание директории лабораторной работы

• 2023-2024/Информационная безопасность/infosec

Создание репозитория

• по шаблону, представленному на https://github.com/yamadharma/course-directory-student-template.

Клонирование репозитория

• Репозиторий нужно рекурсивно склонировать на свой рабочий компьютер

Markdown

- Конвертация отчета формата .md в отчет форматы .docx и .pdf при помощи команды make и файла Makefile
- Конвертация презентации формата .md в презентацию формата pdf

Обновление директории и репозитория

- Создание дополнительных каталогов всех лабораторных работ
- Удаление лишних файлов
- Отправка всех изменений на Git

Вывод

- Были настроено рабочее пространство для лабораторных работ, приобретены практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину и настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.
- Были изучены идеология и применение средств контроля версий, освоены умения по работе c git.
- Были приобретены практические навыки оформляения отчётов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Список литературы. Библиография

Список литературы. Библиография

- 1] Документация по Virtual Box: https://www.virtualbox.org/wiki/Documentation
- 2 Документация по Git: https://git-scm.com/book/ru/v2
- 3 Документация по Markdown:

https://learn.microsoft.com/ru-ru/contribute/markdown-reference