

# Презентация по лабораторной работе №1

Знакомство с Git

---

Лушин А.А.

18 февраля 2005

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Факультет Физико-математических и естественных наук

## Информация

---

- Лушин Артём Андреевич
- Бакалавр направления компьютерные и информационные науки
- Кафедра теории вероятности и кибербезопасности
- Российский университет дружбы народов
- [lusin5745@gmail.com](mailto:lusin5745@gmail.com)



## Вводная часть

---

Ознакомиться и настроить систему Git на персональной ОС.

## Ход работы

---

Так как у нас уже создан аккаунт гит с первого курса, мы пропускаем этот этап. Используем шаблон репозитория с системы ТУИС. Называем репозиторий согласно условиями наименования. Переносим данный репозиторий с сайт на нашу ОС. Моя ОС также настроена, так как я её использую с 1 курса. Добавляем в репозиторий шаблоны лабораторный работ, чтобы проверить работоспособность. С помощью серии команды отправляем репозиторий на сайт. Проверяем, что всё работает и репозиторий подключён успешно.

### Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere?

[Import a repository.](#)

*Required fields are marked with an asterisk (\*).*

#### Repository template



yamadharma/course-directory-student-template ▾

Start your repository with a template repository's contents.



Include all branches

В лабораторной работе необходимо было настроить язык Markdown. Этот язык у меня установлен с первого курса. Также установлен latex, pandoc, pandoc-crossreff. Поэтому этот этап я не выполнял. Необходимо было прочитать правила использования языка, но я им пользуюсь с первого курса и знаю все тонкости.



## Результаты

---

Я ознакомился и настроил систему Git на моей ОС.