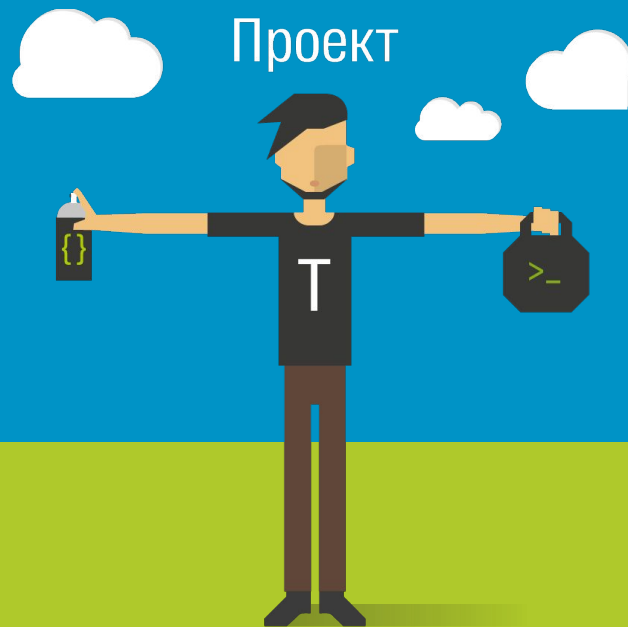


# ПроектТ 2016

Бурунова Надя и Головин Глеб



Про курс

# Про автора курса

**Стасhevский Павел**, кандидат технических наук и просто крутой специалист

- Skype: pavel.stashevsky\_sl
- @paulstashevsky

# Про ведущих курса

**Бурунова Надя**, специалист по тестировани ПО

- [nbu421@gmail.com](mailto:nbu421@gmail.com)
- Skype: ame421

**Головин Глеб**, специалист по автоматизации тестирования ПО

- [ga.golovin@gmail.com](mailto:ga.golovin@gmail.com)
- Skype: skyline-gleb
- @skyline-gleb

# Формат работы

1. Отдельное занятие — отдельный тренинг
2. Мало теории, много практики в разных форматах
3. Домашние задания
4. Курсовая работа
5. Итоговый зачет-тест

# Правила курса

1. Общаемся на «Ты»
2. Не пропускаем занятия
3. Задаем вопросы в любое время
  - глупых вопросов не бывает
  - если вопрос не задан, на него никто не отвечает
4. Выполняем домашнюю работу
5. Итоговый зачет-тест

Средство связи



slack



# projectt-2gis.slack.com

Канал **#spring-2016** для публичных новостей/вопросов/обсуждений

Префикс сообщения **@here** для насильного уведомления каждого присутствующего в сети из канала

Префикс сообщения **@channel** для насильного уведомления каждого из канала

Префикс сообщения **@user\_name** для насильного уведомления человека и приглашения в канал (если ещё не участник)

Канал **#general** для всех вступивших в projectt-2gis.slack.com (по умолчанию)

GitHub

# GitHub - интерфейс VCS

The screenshot shows the GitHub interface for the repository '2gisprojectT / introduction-lesson'. At the top, there's a navigation bar with 'Pull requests', 'Issues', and 'Gist' tabs. Below this, the repository name is displayed along with statistics: 2 Unwatch, 1 Star, and 15 Forks. A secondary navigation bar includes 'Code', 'Issues', 'Pull requests', 'Wiki', 'Pulse', 'Graphs', and 'Settings'. The main content area starts with a message 'No description or website provided.' followed by repository statistics: 2 commits, 1 branch, 0 releases, and 1 contributor. Below these are buttons for 'New pull request', 'New file', 'Upload files', 'Find file', 'SSH', and 'Download ZIP'. A commit history section shows a recent commit by 'skyline-bleb' titled 'Добавление описания ДЗ в README файл' from 4 months ago. The main part of the page displays the content of the 'README.md' file, which includes a section titled 'Домашнее задание' (Homework) and another titled 'Дополнительное условие сдачи' (Additional condition for submission).

> This repository Search Pull requests Issues Gist

2gisprojectT / introduction-lesson Unwatch 2 Star 1 Fork 15

Code Issues 0 Pull requests 0 Wiki Pulse Graphs Settings

No description or website provided. — Edit

2 commits 1 branch 0 releases 1 contributor

Branch: master New pull request New file Upload files Find file SSH git@github.com:2gisprojec Download ZIP

skyline-bleb Добавление описания ДЗ в README файл Latest commit 8e75c16 on Oct 29, 2015

README.md Добавление описания ДЗ в README файл 4 months ago

README.md

## Домашнее задание

Форкнуть репозиторий, внести изменение с адекватным сообщением commit-a, создать pull-request.

## Дополнительное условие сдачи

Добавить в README файл описание к заданию

# GitHub - интерфейс для VCS

**branch** — ветвь развития репозитория (минимум одна)

**commit** — фиксация изменений (в ветке)

**fork** — слепок репозитория в другом пространстве (связанный с оригиналом)

**pull-request** — запрос на принятие сделанных изменений (из ветки в ветку)

Домашнее задание

# Как выполнять домашнее задание

1. Форкнуть репу с домахой
2. Внимательно изучить задание, требования и дополнительные условия сдачи
3. В соответствующей ветке вносить изменения, фиксировать их
4. При готовности к сдаче открыть pull-request
5. Исправлять замечания и переоткрывать pull-request пока он не будет успешно сдан — закрыт с комментарием :+1:

# Домашнее задание #0

<https://github.com/2gisprojectT/introduction-lesson>

# ProjectT spring-2016 - Домашнее задание #0

## Задание

- Форкнуть репозиторий, внести изменение с адекватным сообщением commit-a, создать pull-request

## Дополнительные условия сдачи

- Вступить в projectt-2gis.slack.com, канал #spring-2016

## Требования

- Однозначная идентификация личности в каждой используемой системе

Ссылки



# Полезные ссылки

Общетехнические:

<https://devday.ru/>

<http://2016.codefest.ru/>

По тестированию:

<http://software-testing.ru/>

<http://www.guru99.com/software-testing.html>

<http://sqadays.com/>

Интересная статья:

<https://habrahabr.ru/post/110307/>