### Практика по логике

#### Юрий Костюков

kostyukov.yurii@gmail.com

Санкт-Петербургский государственный университет

10.02.2023

#### Кто я

- Аспирант матмеха СПбГУ
- Закончил бакалавриат и магистратуру матмеха СПбГУ с красным дипломом
- Работаю в Ниаwei под началом Дмитрия Александровича
- Буду вести у вас практику и принимать задачи
- Для связи t.me/Columpio



### Формат практик

- Как теория с лекций применяется на практике
- Будут задачи
- Заполните: forms.gle/voUxeaTzZHNeNYZ78
- Оценивание
  - Сдано до 11:15 следующей пятницы полный балл
  - Сдано после половина баллов
  - Баллы нужны для допуска к экзамену

Ссылка на эту презентацию:



## Про Coq в целом

- Интерактивная система проверки доказательств
- Создан для формализации и машинной проверки доказательств
- Применяется в создании верифицированного стека компиляции CompCert
- В основе функциональный язык и зависимые типы



# Окружение

#### Разумеется, сам Coq Среда разработки:

- vscoq (рекомендуется): расширение для VS Code
- CoqIDE: идёт вместе с Coq
- Proof General: на основе Emacs, для любителей старой школы

#### Литература:

- Software Foundations: набор курсов по Coq
- Programs and Proofs
- Certified Programming with Dependent Types





# Live coding

Introduction.v

### Полезные ссылки

• Интеграция Github classroom c VS code