

Искусственные нейронные сети и машинное обучение

Семинар 1. Вводный

О себе

Мышлянов Алексей Владимирович

Аспирант 1 курса кафедры АСУ

Ведущий аналитик в ПАО «Росбанк» (data scientist)

Плюсом немного сторонние проекты на благо кафедры

Контакты:

+7 999 132 02 16

tg: @l3lush

mail: avmysh@gmail.com

Что нам надо для счастья?

Репозиторий курса -- github.com/I3lush/nn_ml_practice

Гугл табличка с вашими успехами – [Google Table](#)

Создать группу в телеграм для вопросов (опционально)

Требования:

+ Знать Python (или хотя бы быть готовым его изучить)

Где поучить Python:

1. <https://pythontutor.ru>
2. Курсы Тимофея Хирьянова ([ссылка](#))
3. Любой другой курс, который будет вам по душе

Из чего состоит курс?

- ~8 лекций + ~8 семинаров
- ~4-5 лабораторных работ

Изучим:

- Нейронные сети
- Машинное обучение

Теперь

Повторяем/изучаем Python