

# Сёмин Кирилл Алексеевич



## Ключевые навыки

- C, C++
- SQL
- Python (Pandas, Django)
- Tensorflow, Keras (базовый)
- Matlab
- Java (базовый уровень)

## Образование

**Бакалавриат. 2015 – 2019 МГТУ им. Н.Э. Баумана**  
Очная форма обучения. Кафедра "Информационные системы и телекоммуникации" (ИУЗ).

**Курс по C/C++. 2016 Технопарк**  
Семестровый курс по основам разработки на C/C++.

**Deep Learning Specialization (deeplearning.ai). 2018**  
**Coursera**  
**Certificate**  
Завершено за 1 месяц.

**Introduction to Data Science in Python. 2018**  
**Coursera**  
**Certificate**

**Machine Learning. 2018 Coursera**  
**Certificate**

**mlcourse.ai. 2018 mail.ru**  
Открытый курс по машинному обучению в московском офисе mail.ru  
Course Github page

## Знание языков

- English - Pre-Intermediate

## Разговорные навыки

Выступление на университетской конференции по английскому языку.

## Контакты

г. Москва

**Телефон:**  
+7-999-905-35-95

**Email:**  
[qseminq@gmail.com](mailto:qseminq@gmail.com)

**Skype:**  
qseminq

**GitHub:**  
[github.com/DrMatters](https://github.com/DrMatters)

# Сёмин Кирилл Алексеевич



## Опыт разработки

**Домашние задания по курсу C/C++**

**[github.com/DrMatters/ru.mail.park/tree/master/PRER-HW](https://github.com/DrMatters/ru.mail.park/tree/master/PRER-HW)**

**Курсовая работа по Web-разработке.**

Портал вопросы-ответы. Python, Django, MySQL.

**Граф публикаций авторов университетов.**

**BMSTU Scopus Science Map**

Pandas, Data Processing, Vis.js.

## Контакты

г. Москва

**Телефон:**

+7-999-905-35-95

**Email:**

[qseminq@gmail.com](mailto:qseminq@gmail.com)

**Skype:**

qseminq

**GitHub:**

[github.com/DrMatters](https://github.com/DrMatters)

**Участие в проекте 3D-Packer.**

C++ приложение, для решения задачи об упаковке в контейнеры (3D bin packing) на основе Genetic Algorithm.