Илья Скапенко

Ростов-на-Дону, Россия \$\pi\) +7 919 881-82-87 ⊠ iliasr@mail.ru Год рождения: 1993

Навыки

Профессиональные

Программист Языки: C++, Python, assembler (x86, x86-64).

 $\mathrm{C}++$ Фреймворки/Библиотеки: Boost, Qt, Opencv, GTest, STL,

WinApi, CUDA.

Системы автоматизации сборки: CMake, make.

Системы управления версиями: Git, SVN.

IDE: MS VS 2017, CLion, Qt Creator, Eclipse (Nsight, CDT).

Языки

Английский Уровень — разговорный (В2).

- Опыт

Июнь 2016— **С**++ **программист**, Esignal, Ростов-на-Дону, Россия,

Февраль http://www.esignal.com.

2017 Поддержка текущего кода: рефакторинг, исправление багов и

добавление новых возможностей.

Февраль Программист микроконтроллеров, ООО "Изоскан",

2017-н.в Ростов-на-Дону, Россия,

http://r-call.ru/.

Разработка программного обеспечения. Настройка операционных систем, систем сборки, поддержка текущего кода.

Образование

Университет

- 2011–2015 г. **Бакалавриат. Южный Федеральный Университет**, *Ростов-на-Дону, Россия*, Институт математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича, Прикладная математика и информатика.
- 2015—2017 г. **Магистратура. Южный Федеральный Университет**, *Ростов-на-Дону*, *Россия*, Институт математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича, Фундаментальная информатика и информационные технологии.

Онлайн курсы

Апрель The Hardware/Software Interface,

2013-Июнь https://www.coursera.org/course/hwswinterface. 2013

Июнь 2013- Computer Networks,

Сентябрь https://www.coursera.org/course/comnetworks. 2013

Сентябрь Quantum Mechanics for Scientists and Engineers,

2013- https://lagunita.stanford.edu/courses/

Hoябрь Engineering/QMSE01/Quantum_Mechanics_for_ 2013 Scientists_and_Engineers/info.

Публичная деятельность

Конференции

Апрель, **Преобразование по уплотнению кода в LLVM**, 2017 Языки программирования и компиляторы 2017, Ростов-на-Дону, Россия, Южный Федеральный Университет, https://elibrary.ru/item.asp?id=29098144.