

Борис Кириков

Образование

- 2015 **Mikkeli University of Applied Science**, *Information Technology*.
2011–2014 **СПбГУ**, *Математико-Механический факультет*, не окончен.
2012–2014 **Computer Science Center**, *Data Mining*.

Другое образование

- 2013 **Coursera/Stanford University**, *Cryptography I*.
2013 **Coursera/Stanford University and The University of British Columbia**, *Game Theory*.
2015 **Coursera/University of California, San Diego**, *Finding Hidden Messages in DNA (Bioinformatics I)*.

Опыт

Работа

- 2014 **Программист**, *SJ Labs (magicJack)*, СПб.
Работа в отделе разработки.

- Инструменты для проверки описаний конечных автоматов;
- Внутренний XML-подобный сигнальный протокол;
- Кодогенерация на Java (Android) и ObjC (iOS)

Учебные проекты

- 2013 **Функциональный язык с компиляцией для JVM**, *CS Center/JetBrains*.
2012 **SQL-подобная база данных**, *СПбГУ*.
2016 **Инструмент агрегации новостей из социальных сетей**, *Mikkeli UAS*.

Языки

- Русский Родной
Английский Upper-Intermediate

Навыки

Языки программирования	Java, C/C++, Pascal	Скриптовые языки	Python, Perl
Мат. пакеты	Mathematica, MATLAB/Octave, \LaTeX , R, numpy/scipy/pandas	Web разработка	HTML, CSS, JS, jQuery, PHP, Ruby on Rails
Другие навыки	antlr, xml (xslt, xsd, xmllint, etc), SQL (Transact), AWS, Design Patterns	Сети	CCNA, Cisco IOS, routing protocols, ip
Инструменты	bash and UNIX utils and regex, vim, pandoc/md, far		

Профессиональные интересы

- Разработка ПО и безопасность
- Data Science и *Машинное обучение*
- Биологические и медицинские применения компьютерных наук