Савельев Никита

Студент ФКН НИУ ВШЭ

6 января 2017 г. n.a.savelyev@gmail.com https://github.com/emrakul

Проекты

•	(WIP) Feature Extraction library (групповой проект)	Python, Pandas, etc.
	https://github.com/bashalex/datapot	2016
•	Private Messenger for Android/Desktop https://bitbucket.org/n_savelyev/ghost-messenger	Java, C++, Android SDK
	$https://bitbucket.org/n_savelyev/ghost-messenger$	2016
•	JIT-Debugger for Unix	C++
	https://github.com/emrakul/Debugger	2015
•	Расчёт и визуализация геодезических волн на гладких мног	гообразиях С++
	https://github.com/emrakul/Torus	2015
•	Oculus VR Fractal Viewer	$\mathrm{C}{++},\mathrm{OpenGL}$
	https://github.com/emrakul/RayMarching	2013 - 2014
•	Игровой 3D-движок	C++, OpenGL
	https://github.com/emrakul/WinGLEngine	2011 - 2012

Навыки

• Курсы:

Машинное обучение, дискретная математика, математический анализ, линейная алгебра и т.д. (ФКН ВШЭ) Введение в машинное обучение (Coursera, 2015)

• Языки программирования:

Python

C, C++, Java

• Технологии:

Sklearn, Pandas, Numpy, Gensim Hadoop, OpenGL, OpenCL, Unix, Android

• Инструменты:

Jupyter, Git

GNU Toolchain (gcc, make, gdb), bash, Vim

Образование

ФКН НИУ ВШЭ	Москва
• Бакалавриат "Прикладная математика и информатика"	2013
Школа 25	Москва
Физико-математический профиль	2008 - 2013
Школа 1306	Москва
Углиблённое изичение немеикого и английского языков	2002 - 2008