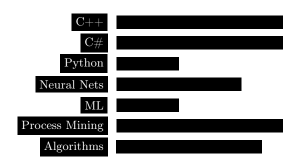






ФКН ВШЭ, Программная инженерия, 1 курс

Основные навыки



Опыт

11/2018 – present Process Mining using ILP algorithm

них вшэ

Курсовая работа по теме "Program for Building Process Models by Using ILP Miner Algorithm". Задача состоит в построении модели процесса и ее репрезентации в виде сети Петри. Разработка велась на языке C++ с использованием Git и Redmine. Некоторые исходники загружены на Github.

C++ / Process Mining / Git+Redmine

2017 - 2018

Разработка интерпретатора Си-подобного языка по заданной грамматике. Физтех-лицей Выполнение лексического, синтаксического, семантического анализа и генерация внутреннего представления. Командный проект.

С++ / Формальные языки

Образование

2018 - 2022	Бакалавриат.	Программная	Инженерия

них вшэ

2019 Coursera: Algorithmic Toolbox, University of California San Diego National Research University

Higher School of Economics

2019 Coursera: Data Structures, University of California San Diego National Research University Higher

School of Economics

2019 Coursera: Введение в машинное обучение, National Research University Higher School of

Economics Yandex School of Data Analysis (зритель, без сертификата)

Опыт участия в олимпиадах

2018 Всесибирская олимпиада школьников по информатике, призер.

2018 Межведомственная олимпиада школьников по математике, призер.

2018 Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по информатике, призер.

Языки

Russian - native English - intermediate

Личные качества

Стрессоустойчивсть, комуникабельность, трудолюбие.