

Математика и Python для

анализа данных

Обучение на размеченных данных

Поиск структуры в данных

Построение выводов по данным

Прикладные задачи анализа данных

Анализ данных: финальный проект



26.02.2019

Михаил Александрович Бойко

Учащийся успешно прошел онлайн-специализацию без права на зачетные единицы

Машинное обучение и анализ данных

Специализация покрывает основные темы, необходимые специалисту в науке о данных: современные методы классификации и регрессии, поиска структуры в данных, проведения экспериментов, построения выводов, базовую фундаментальную математику, благодаря которой они работают, а также основы программирования на Python. Слушатели осваивают современные аналитические инструменты и учатся адаптировать их под особенности конкретных прикладных задач.

Евгений Рябенко, Эмели Драль, Виктор Кантор, Евгений Соколов