

6 курса**(**ов**)**

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



08.07.2017

Alexey Kuritsyn

успешно прошел(а) онлайн-Специализацию

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.

ы об ба свас Евгений Рябенко, Эмели Драль,

Эмели Драль, Виктор Кантор, Евгений Соколов