Яндекс Практикум

Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Специалист по Data Science»

Образовательные услуги в Яндекс Практикуме оказываются АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса». Это Автономная Некоммерческая Организация Дополнительного Профессионального Образования, основанная Яндексом.

Москва

Крайнев Антон Александрович прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе профессиональной переподготовки «Специалист по Data Science» в объеме 400 часов.

В рамках программы пройдены следующие модули:

Основы Python и анализа данных	20 ч	Зачёт
Базовый Python	30 ч	Зачёт
Предобработка данных	35 ч	Зачёт
Исследовательский анализ данных	30 ч	Зачёт
Статистический анализ данных	20 ч	Зачёт
Сборный проект №1	15 ч	Зачёт
Введение в машинное обучение	20 ч	Зачёт
Обучение с учителем: классификация и регрессия	20 ч	Зачёт
Машинное обучение в бизнесе	25 ч	Зачёт
	Базовый Python Предобработка данных Исследовательский анализ данных Статистический анализ данных Сборный проект №1 Введение в машинное обучение Обучение с учителем: классификация и регрессия	Базовый Python 30 ч Предобработка данных 35 ч Исследовательский анализ данных 30 ч Статистический анализ данных 20 ч Сборный проект №1 15 ч Введение в машинное обучение 20 ч Обучение с учителем: классификация и регрессия 20 ч

67			
10.	Сборный проект №2	20 ч	Зачёт
11.	Линейная алгебра	20 ч	Зачёт
12.	Численные методы	20 ч	Зачёт
13.	Временные ряды	10 ч	Зачёт
14.	Машинное обучение для текстов	25 ч	Зачёт
15.	Базовый SQL	30 ч	Зачёт
16.	Компьютерное зрение	25 ч	Зачёт
17.	Обучение без учителя	5ч	Зачёт
18.	Выпускной проект	30 ч	Зачёт

технологии Янденса

Yandex EdTeci

