


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

Москва



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

Охрименко Евгений Игоревич прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе профессиональной переподготовки «Специалист по Data Science плюс». Количество академических часов: 610

Регистрационный номер  
2024-4858-003

В рамках программы пройдены следующие модули:

1.	Основы Python и анализа данных	20 ч	Зачет	14.	Системы обработки больших данных	25 ч	Зачет
2.	Базовый Python	30 ч	Зачет	15.	Линейная алгебра	20 ч	Зачет
3.	Предобработка данных	35 ч	Зачет	16.	Численные методы	20 ч	Зачет
4.	Исследовательский анализ данных	30 ч	Зачет	17.	Мастерская	30 ч	Зачет
5.	Сборный проект № 1	20 ч	Зачет	18.	Продвинутый SQL	30 ч	Зачет
6.	Статистический анализ данных	20 ч	Зачет	19.	Модели и алгоритмы в машинном обучении	40 ч	Зачет
7.	Введение в машинное обучение	20 ч	Зачет	20.	Сборный проект № 3	20 ч	Зачет
8.	Обучение с учителем: классификация и регрессия	20 ч	Зачет	21.	Временные ряды	15 ч	Зачет
9.	Машинное обучение в бизнесе	25 ч	Зачет	22.	Машинное обучение для текстов	25 ч	Зачет
10.	Сборный проект № 2	20 ч	Зачет	23.	Компьютерное зрение	25 ч	Зачет
11.	Базовый SQL	30 ч	Зачет	24.	Сборный проект № 4	20 ч	Зачет
12.	Командная строка и Git	10 ч	Зачет	25.	Выпускной проект	30 ч	Зачет
13.	Мастерская	30 ч	Зачет				

Людмила Ромаш  
Представитель по доверенности  
АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса»

Кирилл Медведев  
директор АНО ДПО «Образовательные  
технологии Яндекса»



26.08.2024