


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

Москва



Удостоверение о повышении  
квалификации по программе  
«Инструменты анализа данных»

Ковалев Михаил Игоревич прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе повышения квалификации «Инструменты анализа данных». Количество академических часов: 330

Регистрационный номер  
2024-9535-007

В рамках программы пройдены следующие модули:

1.	Входная аттестация	1 ч	Зачёт	10.	Качество модели	6 ч	Зачёт
2.	Как всё будет, начало обучения	2 ч	Зачёт	11.	Улучшение модели	6 ч	Зачёт
3.	Базовый Python	40 ч	Зачёт	12.	Переходим к регрессии	4 ч	Зачёт
4.	Предобработка данных	40 ч	Зачёт	13.	Промежуточная аттестация №2	8 ч	Зачёт
5.	Исследовательский анализ данных	40 ч	Зачёт	14.	SQL	28 ч	Зачёт
6.	Статистический анализ данных	38 ч	Зачёт	15.	Построение дашбордов в Tableau	20 ч	Зачёт
7.	Промежуточная аттестация №1	36 ч	Зачёт	16.	Типы анализа данных и машинного обучения	4 ч	Зачёт
8.	Введение в машинное обучение	8 ч	Зачёт	17.	Промежуточная аттестация №3	10 ч	Зачёт
9.	Первая обученная модель	4 ч	Зачёт	18.	Итоговая аттестация	35 ч	Зачёт

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



Кирилл Медведев  
директор АНО ДПО «Образовательные  
технологии Яндекса»



22.11.2024