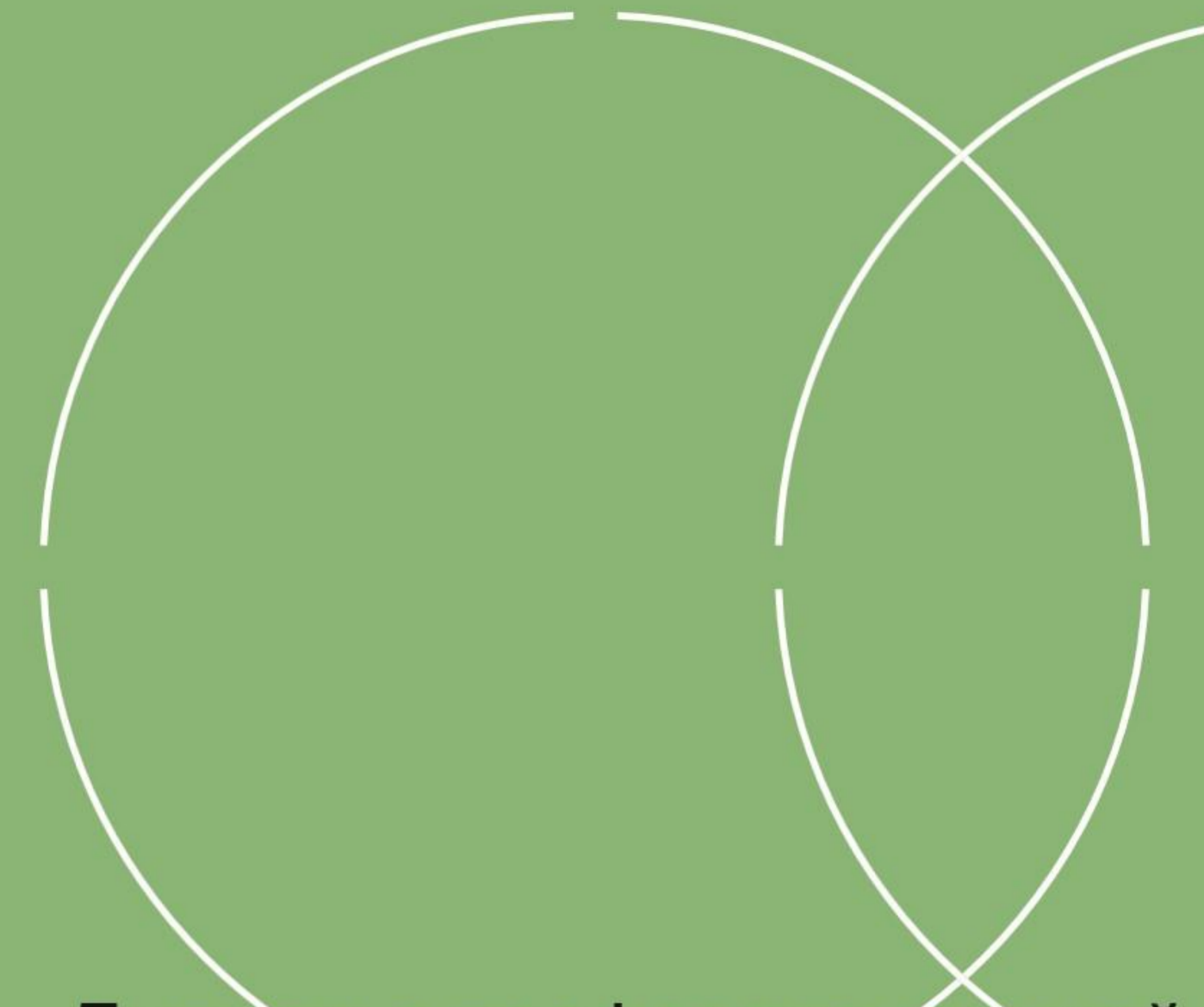
Яндекс Практикум



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 «Специалист по Data Science»

Куклин Александр Владимирович прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе профессиональной переподготовки «Специалист по Data Science» в объеме 580 часов.

В рамках программы пройдены следующие курсы:

1.	Основы Python и анализа данных	20 ч	Зачёт
2.	Предобработка данных	38 ч	Зачёт
3.	Исследовательский анализ данных	40 ч	Зачёт
4.	Статистический анализ данных	40 ч	Зачёт
5.	Сборный проект № 1	20 ч	Зачёт
6.	Введение в машинное обучение	40 ч	Зачёт
7.	Обучение с учителем: классификация и регрессия	37 ч	Зачёт
8.	Машинное обучение в бизнесе	38 ч	Зачёт

Сборный проект №2	20 ч	Зачёт
Линейная алгебра	40 ч	Зачёт
Численные методы	35 ч	Зачёт
Временные ряды	35 ч	Зачёт
Машинное обучение для текстов	30 ч	Зачёт
Извлечениие данных	40 ч	Зачёт
Компьютерное зрение	40 ч	Зачёт
Обучение без учителя	27 ч	Зачёт
Выпускной проект	40 ч	Зачёт
֡֡֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜	Сборный проект №2 Линейная алгебра Численные методы Временные ряды Машинное обучение для текстов Извлечениие данных Компьютерное зрение Обучение без учителя Выпускной проект	Линейная алгебра 40 ч Численные методы 35 ч Временные ряды 35 ч Машинное обучение для текстов 30 ч Извлечениие данных 40 ч Компьютерное зрение 40 ч Обучение без учителя 27 ч

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



Сергей Бражник директор АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса»



«Образовательные

технологии Янденса»