Яндекс Практикум

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

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

Бакаленко Борис Иванович прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе профессиональной переподготовки «Специалист по Data Science. Расширенный». Количество академических часов: 630

В рамках программы пройдены следующие модули:

1.	Базовый Python	30 ч	Зачёт
2.	Предобработка данных	35 ч	Зачёт
3.	Исследовательский анализ данных	30 ч	Зачёт
4.	Сборный проект №1	15 ч	Зачёт
5.	Статистический анализ данных	20 ч	Зачёт
6.	Линейные модели в машинном обучении	35 ч	Зачёт
7.	Обучение с учителем: качество модели	35 ч	Зачёт
8.	Сборный проект №2	25 ч	Зачёт
9.	Машинное обучение в бизнесе	25 ч	Зачёт
10.	Базовый SQL	30 ч	Зачёт
11.	Командная строка и Git	10 ч	Зачёт
12.	Мастерская	30 ч	Зачёт
	•		

13.	Системы обработки больших данных	25 ч	Зачёт
14.	Численные методы	15 ч	Зачёт
15.	Мастерская	30 ч	Зачёт
16.	Продвинутый SQL	35 ч	Зачёт
17.	Модели и алгоритмы машинного обучения	40 ч	Зачёт
18.	Сборный проект №3,4	20 ч	Зачёт
19.	Временные ряды	15 ч	Зачёт
20.	Машинное обучение для текстов	40 ч	Зачёт
21.	Компьютерное зрение	40 ч	Зачёт
22.	Сборный проект №5	20 ч	Зачёт
23.	Выпускной проект	30 ч	Зачёт

