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.

Воронин Артем 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:

102			
1.	Основы Python и анализа данных	20 ч	Зачёт
2.	Базовый Python	30 ч	Зачёт
3.	Предобработка данных	35 ч	Зачёт
4.	Исследовательский анализ данных	30 ч	Зачёт
5.	Статистический анализ данных	20 ч	Зачёт
6.	Сборный проект № 1	15 ч	Зачёт
7.	Введение в машинное обучение	20 ч	Зачёт
8.	Обучение с учителем: классификация и регрессия	20 ч	Зачёт
9.	Машинное обучение в бизнесе	25 ч	Зачёт

11. Линейная алгебра 20 с 12. Численные методы 20 с 13. Временные ряды 10 с 14. Машинное обучение для текстов 25 с 15. Базовый SQL 30 с 16. Компьютерное зрение 25 с 17. Обучение без учителя 5 с	177			
12. Численные методы 20 с 13. Временные ряды 10 с 14. Машинное обучение для текстов 25 с 15. Базовый SQL 30 с 16. Компьютерное зрение 25 с 17. Обучение без учителя 5 с	10.	Сборный проект №2	20 ч	Зачёт
13. Временные ряды 10 ч 14. Машинное обучение для текстов 25 ч 15. Базовый SQL 30 ч 16. Компьютерное зрение 25 ч 17. Обучение без учителя 5 ч	11.	Линейная алгебра	20 ч	Зачёт
14. Машинное обучение для текстов 25 г 15. Базовый SQL 30 г 16. Компьютерное зрение 25 г 17. Обучение без учителя 5 г	12.	Численные методы	20 ч	Зачёт
15. Базовый SQL 30 16. Компьютерное зрение 25 17. Обучение без учителя 5	13.	Временные ряды	10 ч	Зачёт
16. Компьютерное зрение 25 ч 17. Обучение без учителя 5 ч	14.	Машинное обучение для текстов	25 ч	Зачёт
17. Обучение без учителя 5	15.	Базовый SQL	30 ч	Зачёт
	16.	Компьютерное зрение	25 ч	Зачёт
18. Выпускной проект	17.	Обучение без учителя	5ч	Зачёт
	18.	Выпускной проект	30 ч	Зачёт

