

Data-аналитик: старт карьеры

| | |
|--|------------------------|
| | итоговая аттестация |
| | обязательные разделы |
| | дополнительные разделы |
| | *бонусные разделы |

СТАЖИРОВКА
25.07 – 28.10



Сбор данных
08.08

Для решающих
стажировку
со сбором данных

Премодуль.
Введение
в Python

Проектирование
дизайна
исследования
25.07 – 07.08

Разведочный
анализ данных
(EDA)
08.08 – 28.08

Статистический
анализ данных
29.08 – 18.09

Визуализация
данных
19.09 – 02.10

Хранение
данных
в PostgreSQL
03.10 – 28.10

З
А
Щ
И
Т
А

28.10

**Презентация
Видео**
на 5-8 мин.
с результатами
стажировки
(скринкаст)



Основы Python
23.07

Для желающих
подтянуть
Python

*Карьера data-
аналитика

*Продуктовое
мышление

*Основы
теории
вероятностей

Бонусные разделы
01.08