

Дисциплины образовательной траектории*
«Аналитика данных»

Наименование дисциплин / практик и НИР	Трудоёмкость в зачетных ед.	Трудоёмкость в ак. часах	Форма контроля	Период изучения (семестр)
Теория игр	4	144	Экзамен	5
Продвинутый SQL	3	108	Экзамен	6
Python для анализа данных	3	108	Экзамен	6
Визуализация данных и BI инструменты	3	108	Экзамен	6
Интеграция информационных систем	3	108	Зачет с оценкой	7
Дизайн-мышление и прототипирование проекта	4	144	Экзамен	7
Unit-экономика	4	144	Экзамен	7
Прогнозирование временных рядов и машинное обучение	3	108	Зачет	7
Профессиональная HTML/CSS верстка и основы Figma	4	144	Зачет с оценкой	8
Психология в бизнесе и навыки самопрезентации	3	108	Зачет	8
Frontend-разработка	3	108	Зачет с оценкой	8
Проектирование кросс-платформенных приложений	3	108	Зачет с оценкой	8

* В таблице приведены дисциплины, изучаемые в рамках траектории, за исключением общих дисциплин образовательной программы 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ