Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные

образовательной программой по направлению подготовки 01.04.05 Статистика,

направленность программы магистратуры «Аналитика данных»,

2025 года приема

1. BI-аналитика
2. Актуарная статистика
3. Аналитическое обоснование операционных решений
4. Деловой английский язык
5. Дискретные и вероятностные модели мышления
6. Информационные технологии бизнес- аналитики
7. Концептуальные основы статистических измерений
8. Многомерный статистический анализ (продвинутый курс)
9. Национальная экономика
10. Основы формата XBRL
11. Прикладные задачи машинного обучения
12. Системы управления базами данных
13. Современные нейросетевые технологии
14. Статистические методы прогнозирования
15. Статистический анализ нечисловой информации
16. Статистический анализ реального сектора экономики
17. Статистический анализ финансового сектора экономики
18. Статистический инструментарий сбора, обработки и представления данных
19. Стохастические модели оценки рисков и производных финансовых инструментов
20. Стратегический анализ устойчивого развития
21. Финансовый анализ
22. Эконометрические исследования
23. Юнит-экономика и анализ бизнеса