

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой по направлению подготовки 01.04.05 Статистика, направленность программы магистратуры «Аналитика данных», 2024 года приема очная ф.о.

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