## Список учебных предметов/ курсов/ дисциплин (модулей), предусмотренных ОПОП «Анализ данных в экономике» по направлению подготовки 38.04.01 Экономика

- 1. Деловой иностранный язык
- 2. Методология научных исследований
- 3. Проектное управление в условиях цифровизации экономики
- 4. Экономическая теория и проблемы современной России
- 5. Эконометрика (продвинутый уровень)
- 6. Анализ данных в электронных таблицах
- 7. Базы данных и SQL
- 8. Методология анализа данных в экономике
- 9. Анализ данных в Python
- 10. Анализ панельных данных
- 11. BI-решения аналитики больших данных и поддержки принятия решений (продвинутый уровень)
- 12. Язык программирования Python
- 13. Информационные технологии управления Agile-проектами
- 14. Применение информационных систем 1С: Аналитика
- 15. Количественный риск-менеджмент
- 16. Модели временных данных
- 17. Нейронные сети в среде R
- 18. Статистические методы межстрановых сравнений
- 19. Обобщенные линейные модели
- 20. Многомерный статистический анализ (продвинутый уровень)
- 21. Непараметрическая статистика
- 22. Многоуровневый анализ данных
- 23. Проект: Методы машинного обучения в анализе экономических явлений и процессов
- 24. Креативное мышление менеджера и системное управление сообществами
- 25. Статистические методы поддержки управленческих решений
- 26. Экономико-статистический анализ эффективности
- 27. Профессиональный иностранный язык
- 28. Конструирование и управление инвестиционным портфелем
- 29. Публичная нефинансовая отчетность