

Кафедра математической статистики
Магистерская программа «Статистический анализ и прогнозирование рисков»

по учебному плану элективные курсы: 22.09.2017

1 семестр – нет,

2 семестр – 1 экзамен,

3 семестр – 1 экзамен, 1 зачет

4 семестр – нет

Элективные курсы кафедры
Осенний семестр 2017-18

1. Прикладные задачи анализа данных, Дьяконов А.Г., каф. ММП
2. Анализ текстовых данных и информационный поиск, Н.В. Лукашевич, каф. АЯ.
3. Линейные и нелинейные модели, каф. МС, Целищев М.А. – дистанционный на английском языке
4. Финансовый риск-менеджмент. Д. Антошкин, с 24.09.17, П5
5. Распределенные алгоритмы и системы, каф. АСВК
6. Методы и технологии машинного обучения, каф. ММП

Весенний семестр 2016-17

1. Аналитическое программное обеспечение SAS
2. Вероятностно-статистические модели и методы информационной безопасности
3. Математические модели в инвестиционных банках, **Сприжицкий А. Ю.**
4. Теория сложности алгоритмов
5. Технологии распределенного хранения и обработки данных*
6. Финансовый риск-менеджмент
7. Математические модели финансовых инструментов

Осенний семестр 2016-17

1. Алгоритмы, модели, алгебры
2. Анализ текстовых данных и информационный поиск, Н.В.Лукашевич, каф. АЯ.
3. Введение в математический анализ финансовых инструментов
4. Разработка мобильных приложений на Swift под iOS
5. Распределенные системы
6. Технологии прикладного анализа данных SAS