

Кафедра Алгоритмических языков
Магистерская программа "Интеллектуальные системы"

по учебному плану элективные курсы: **от 25.02.2019**

1 семестр – нет, 2 семестр – 1 экзамен, 3 семестр – 1 экзамен 4 семестр – 1 зачет

Весенний семестр 2017-18

1. **Машинное обучение в автоматической обработке текстов**, доцент Н.В. Лукашевич, каф. АЯ
2. **Методы и принципы низкоуровневого программирования**, доцент А.В. Столяров, каф. АЯ
3. **Функциональное программирование на языке Scheme**, доцент В.В. Малышко, каф. СП
4. **Визуальные нотации программной инженерии**, доцент В.В. Малышко, каф. СП
5. **Методы совместной разработки на базе языка программирования Python3**, Г.В. Курячий, каф. АСВК
6. **Вероятностное тематическое моделирование**, профессор К.В. Воронцов, каф. ММП

Осенний семестр 2018-19

1. **Построение и анализ алгоритмов**, профессор М.В. Ульянов, каф. АЯ
2. **Hadoop: Методы обработки больших данных**, профессор В.А. Серебряков, Малахов Д., каф. СП
3. **Методы и технологии машинного обучения**, доцент А.И. Майсурадзе, каф. ММП
4. **Глубинное обучение**, н.с. Д.А. Кропотов, каф. ММП
5. **Байесовские методы машинного обучения**, н.с. Д.А. Кропотов, каф. ММП
6. **Нейронные сети в задачах автоматической обработки текстов**, м.н.с. Н.В. Арефьев, каф. АЯ
7. **Современные веб-технологии**, д.ф.-м.н. Э.Э. Гасанов, к.ф.-м.н. В.В. Осокин, каф. МаТИС, мехмат МГУ

Весенний семестр 2017-18

1. **Машинное обучение в автоматической обработке текстов***, д.т.н. Н.В. Лукашевич, каф. АЯ
2. **Функциональное программирование на языке Scheme**, доцент В.В. Малышко, каф. СП
3. **Визуальные нотации программной инженерии**, доцент В.В. Малышко, каф. СП
4. **Модель данных SQL**, профессор С.Д. Кузнецов, каф. СП
5. **Вероятностное тематическое моделирование**, профессор К.В. Воронцов, каф. ММП