

Кафедра системного программирования

Магистерская программа «Компиляторные технологии»

по учебному плану элективные курсы: 28.09.2017

1 семестр - нет,

2 семестр - 1 экзамен,

3 семестр - 1 экзамен,

4 семестр - 1 зачет

Осенний семестр 2017-18 уч. год

1. Глубинное обучение, Кропотов Д.А., каф. ММП
2. Разработка безопасного программного обеспечения, Петухов А., Самосадный К., каф. АСВК
3. Построение и анализ алгоритмов, Ульянов М.В., каф. АЯ
4. Hadoop: Методы обработки больших данных, Малахов Д., Серебряков В.А., каф. СП

Весенний семестр 2016-17 уч. год

1. Методы верификации моделей программного обеспечения, Камкин А.С.
2. Методы интеллектуального анализа данных, Петровский М.И.
3. Введение в методы параллельного программирования с помощью CUDA, Колганов А.С.
4. Методы исследования программного обеспечения, Румянцев П.В.
5. Управление проектами разработки программного обеспечения, Волканов Д.Ю.
6. Программируемые логические интегральные схемы, Шуплецов М.С.
7. Распределенные алгоритмы, В.А. Захаров

Осенний семестр 2016-17 уч. год

1. Контроль качества программного обеспечения