

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 и системы, В.А. Захаров