

# Кафедра «Компьютерное инженерное моделирование» (91). Расписание занятий

## ВТОРНИК

13:35 — 14:20	■ ЛЕК	Механика разрушения (Fracture mechanics) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Иванов Ю.Б. 📍 каф.91
14:30 — 16:05	■ ПР	Механика разрушения (Fracture mechanics) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Иванов Ю.Б. 📍 каф.91

## СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Интеллектуальные системы (02.11.2016 — 14.12.2016) 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Сбоев А.Г. 📍 Курчатовский институт
10:15 — 13:30	■ ЛАБ	Интеллектуальные системы 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Сбоев А.Г. 📍 Курчатовский институт
11:55 — 13:30	■	Интеллектуальные системы 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Сбоев А.Г. 📍 Курчатовский институт
15:20 — 17:00	■ ПР	Интеллектуальные системы (07.09.2016 — 23.11.2016) 🧑‍🎓 M15-119 (Ф03-89М) 🎓 Сбоев А.Г. 📍 Курчатовский институт
17:05 — 18:40	■ ЛЕК	Интеллектуальные системы (07.09.2016 — 19.10.2016) 🧑‍🎓 M15-119 (Ф03-89М), M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Сбоев А.Г. 📍 Курчатовский институт

## ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:00	■ ЛЕК	Управление жизненным циклом (01.09.2016 — 13.10.2016) 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Семенихин В.И. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Управление жизненным циклом (27.10.2016 — 08.12.2016) 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Семенихин В.И. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Управление жизненным циклом 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Семенихин В.И. 📍 АО НИКИЭТ
11:05 — 12:40	■ ЛЕК	Концепция безопасности перед разрушением (01.09.2016 — 13.10.2016) 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Филимонов С.В. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Концепция безопасности перед разрушением (27.10.2016 — 08.12.2016) 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Филимонов С.В. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Концепция безопасности перед разрушением 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Филимонов С.В. 📍 АО НИКИЭТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Конструкционные материалы и сварные соединения (01.09.2016 — 13.10.2016) 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Трифонов Ю.И. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Конструкционные материалы и сварные соединения (27.10.2016 — 08.12.2016) 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Трифонов Ю.И. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Конструкционные материалы и сварные соединения 🧑‍🎓 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Трифонов Ю.И. 📍 АО НИКИЭТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Системы автоматизированного проектирования (САПР) (01.09.2016 — 22.09.2016) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Семенихин В.И. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Системы автоматизированного проектирования (САПР) (29.09.2016 — 15.12.2016) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Семенихин В.И. 📍 АО НИКИЭТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Нормативное обеспечение и расчеты на прочность (01.09.2016 — 22.09.2016) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Европин С.В. 📍 АО НИКИЭТ
	■ ПР	Нормативное обеспечение и расчеты на прочность (29.09.2016 — 15.12.2016) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Европин С.В. 📍 АО НИКИЭТ

## ПЯТНИЦА

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	Вычислительная гидродинамика и теплофизика 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Болдарев А.С., Гасилов В.А. 📍 ИПМ_РАН
10:15 — 11:50	■ ПР	Вычислительная гидродинамика и теплофизика 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Болдарев А.С., Гасилов В.А. 📍 ИПМ_РАН
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Программирование на С++ и параллельные вычисления (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Багдасаров Г.А., Поляков С.В. 📍 ИПМ_РАН
	■ ПР	Программирование на С++ и параллельные вычисления (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 M16-127 🎓 Поляков С.В., Багдасаров Г.А. 📍 ИПМ_РАН

## СУББОТА

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа): компьютерное инженерное проектирование 🧑‍🔧 M16-127 🎓 Солдатов А.А. 📍 каф.91</li> </ul>
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Научно-исследовательская работа <b>(03.09.2016 — 31.12.2016)</b> 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Солдатов А.А. 📍 каф.91</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы проектирования и разработки отчуждаемого программного обеспечения для инженерного анализа <b>(03.09.2016 — 15.10.2016)</b> 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Зингерман К.М. 📍 МГУ (ООО ФИДЕСИС)</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы проектирования и разработки отчуждаемого программного обеспечения для инженерного анализа <b>(29.10.2016 — 10.12.2016)</b> 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Зингерман К.М. 📍 МГУ (ООО ФИДЕСИС)</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы проектирования и разработки отчуждаемого программного обеспечения для инженерного анализа 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Зингерман К.М. 📍 МГУ (ООО ФИДЕСИС)</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы проектирования и разработки отчуждаемого программного обеспечения для инженерного анализа 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Зингерман К.М. 📍 МГУ (ООО ФИДЕСИС)</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Численные методы (метод конечного элемента и его модификации) <b>(10.09.2016 — 22.10.2016)</b> 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Вершинин А.В. 📍 МГУ (ООО ФИДЕСИС)</li> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы (метод конечного элемента и его модификации) <b>(05.11.2016 — 17.12.2016)</b> 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Вершинин А.В. 📍 МГУ (ООО ФИДЕСИС)</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы (метод конечного элемента и его модификации) 🧑‍🔧 M15-120 (Ф03-91М) 🎓 Вершинин А.В. 📍 МГУ (ООО ФИДЕСИС)</li> </ul>