






















## Кафедра компьютерного инженерного моделирования (91). Расписание сессии

Пт, 11 марта	10:15 — 12:40	<b>З/О</b> Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 👤 M20-113 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1
Пн, 18 апр.	12:45 — 15:15	<b>ЗАЧ</b> Инженерные методы расчета защиты 👤 B18-104 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Б-219
Чт, 21 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 👤 B18-104 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1
Сб, 30 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 👤 B18-104 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214
Пн, 23 мая	18:45 — 20:20	<b>АТТ</b> Математика (математический анализ) 👤 B21-B02, B21-B03, B21-B71 👤 Попов И.В. 📍 406
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Национальные стратегии по выводу из эксплуатации 👤 M21-113 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Вт, 24 мая	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Интеллектуальные системы 👤 M21-117 👤 Сбоев А.Г. 📍 Курчатовский институт
Вт, 24 мая	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Стоимостной инжиниринг 👤 M21-113 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Ср, 25 мая	09:20 — 11:00	<b>З/О</b> Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных 👤 M21-117 👤 Попов И.В., Повещенко Ю.А. 📍 ИПМ РАН
Ср, 25 мая	11:05 — 12:40	<b>АТТ</b> Вычислительная гидродинамика и теплофизика 👤 M21-117 👤 Болдарев А.С., Гасилов В.А. 📍 ИПМ РАН
Ср, 25 мая	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Параллельные алгоритмы решения задач 👤 M21-117 👤 Поляков С.В. 📍 ИПМ РАН
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Международные стандарты в области управления проектами 👤 M21-113 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Чт, 26 мая	08:30 — 11:00	<b>ЗАЧ</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 👤 B19-105 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1
Чт, 26 мая	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Программирование на Python (методы хранения и обработки данных) 👤 B21-205 👤 Роганов Е.А., Александров А.И. 📍 В-117
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	<b>АТТ</b> Программирование на Python (методы хранения и обработки данных) 👤 B21-215 👤 Роганов Е.А., Александров А.И. 📍 В-106
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Язык Python в научных приложениях 👤 M21-165 👤 Роганов Е.А. 📍 В-106
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Инженерные расчеты ядерных энергетических установок 👤 M21-100, M21-102, M21-105, M21-106, M21-108, M21-112, M21-113, M21-117, M21-165 👤 Лаврухин А.А., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Физические основы проектирования защиты 👤 C18-103 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212
Пт, 27 мая	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Физика защиты 👤 M21-100, M21-101, M21-102, M21-105, M21-106, M21-112, M21-113, M21-117 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 👤 B19-101 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1
Пт, 27 мая	18:45 — 20:20	<b>АТТ</b> Математика (математический анализ) 👤 B21-B02, B21-B03, B21-B71 👤 Попов И.В. 📍 406
Сб, 28 мая	10:15 — 12:40	<b>З/О</b> Методы и средства моделирования в прочностном инженерном анализе 👤 M21-117 👤 Зингерман К.М. 📍 В-117
Пт, 03 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Международные стандарты в области управления проектами 👤 M21-113 👤 Афанасьев И.А., Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212

Чт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Стоимостной инжиниринг  M21-113  Ксенофонтов А.И.  Э-212
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы проектирования защиты  С18-103  Ксенофонтов А.И.  Э-214
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Параллельные алгоритмы решения задач  M21-117  Поляков С.В.  ИПМ РАН
Вт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Национальные стратегии по выводу из эксплуатации  M21-113  Ксенофонтов А.И.  Э-212
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Интеллектуальные системы  M21-117  Сбоев А.Г.  Курчатовский институт
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вычислительная гидродинамика и теплофизика  M21-117  Болдарев А.С., Гасилов В.А.  ИПМ РАН
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Программирование на Python (методы хранения и обработки данных)  Б21-205, Б21-215  Роганов Е.А., Александров А.И.  В-117