

## Кафедра технологии замкнутого ядерного топливного цикла (89). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Тихомиров Г.В. ♣ В-114</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы теплообмена 🧑‍🎓 C16-103, C16-104, C16-161, C16-162 🎓 Лаврухин А.А., Делов М.И. ♣ 401</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Проблемы ядерной энергетики 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 🎓 Куликов Г.Г., Субботин С.А. ♣ МПК-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Проблемы ядерной энергетики 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 🎓 Куликов Г.Г., Субботин С.А. ♣ МПК-207</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Отдельные части законодательства (Selected Parts of Legislation) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Вайшнис П., Куликов Е.Г. ♣ Б-221</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы обработки результатов эксперимента 🧑‍🎓 M18-162 🎓 Роганов Е.А. ♣ В-106</li> <li>■ <b>ПР</b> Отдельные части законодательства (Selected Parts of Legislation) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Куликов Е.Г., Вайшнис П. ♣ Б-221</li> </ul>
11:55 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis) <b>(18.02.2019 — 01.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Тихомиров Г.В. ♣ Э-409А</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. ♣ 31-110</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Куликов Е.Г. ♣ Э-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы обработки результатов эксперимента 🧑‍🎓 M18-164, M18-166 🎓 Роганов Е.А. ♣ В-106</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Тихомиров Г.В. ♣ В-114</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методы обработки результатов эксперимента <b>(01.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81, M18-C82, M18-C83 🎓 Роганов Е.А. ♣ В-106</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Международные и правовые аспекты ядерного нераспространения (International and Legal Aspects of Nuclear Non-Proliferation) <b>(04.02.2019 — 15.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-110, M17-910 🎓 Куликов Е.Г. ♣ каф.5</li> <li>■ <b>ПР</b> Методы обработки результатов эксперимента <b>(01.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81, M18-C82, M18-C83 🎓 Роганов Е.А. ♣ В-106</li> <li>■ <b>ПР</b> Международные и правовые аспекты ядерного нераспространения (International and Legal Aspects of Nuclear Non-Proliferation) <b>(11.02.2019 — 22.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-110, M17-910 🎓 Куликов Е.Г. ♣ каф.5</li> </ul>

### ВТОРНИК

09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по дипломному проектированию (Pre-diploma Seminar) <b>(05.02.2019 — 02.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Тихомиров Г.В. ♣ каф.5</li> </ul>
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы конструирования и инженерные расчеты ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А. ♣ Э-406</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Основы конструирования и инженерные расчеты ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А. ♣ Э-406</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research work) <b>(05.02.2019 — 02.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Тихомиров Г.В. ♣ каф.5</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Радиохимия (специальные главы) (часть 1) 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Тюпина Е.А. ♣ РХТУ</li> </ul>
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиохимия (специальные главы) (часть 1) 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Тюпина Е.А. ♣ РХТУ</li> </ul>

### СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(06.02.2019 — 06.03.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-117 🎓 Солдатов А.А., Иванов Ю.Б., Лаврухин А.А., Першуков В.А. ♣ каф.89</li> <li>■ <b>ПР</b> Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-162, M18-164, M18-166 🎓 Куликов Е.Г. ♣ Э-411</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-100, M18-113 🎓 Куликов Е.Г. ♣ Э-411</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы обработки результатов эксперимента 🧑‍🎓 M18-164, M18-166 🎓 Роганов Е.А. ♣ В-106</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-100, M18-113 🎓 Куликов Е.Г. ♣ Э-411</li> </ul>

14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🐾 M18-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Б-208
14:30 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Экспериментальная реакторная физика <b>(03.04.2019 — 10.04.2019)</b> 🐾 M18-C82 <input checked="" type="checkbox"/> Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 В-109

### ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Экономика ядерного топливного цикла 🐾 M18-117 🎓 Субботин С.А. 📍 Т-107
09:20 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Экспериментальная реакторная физика и метрология 🐾 С15-104 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Методы обработки результатов эксперимента 🐾 M18-162 🎓 Роганов Е.А. 📍 В-106 <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Компьютерное моделирование 🐾 M18-100 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 В-114
11:05 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Экономика ядерного топливного цикла 🐾 M18-117 🎓 Субботин С.А. 📍 Т-107
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий <b>(07.02.2019 — 16.05.2019)</b> 🐾 M17-100, M18-100 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 405 <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Физическая теория ядерных реакторов 🐾 M18-162, M18-164, M18-166 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Э-411
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Методы обработки экспериментальных данных 🐾 M18-117 🎓 Солдатов А.А. 📍 Б-215
17:55 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Методы обработки экспериментальных данных 🐾 M18-117 🎓 Солдатов А.А. 📍 Б-215

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Методы обработки результатов эксперимента <b>(05.04.2019)</b> 🐾 M18-C81, M18-C82, M18-C83 <input checked="" type="checkbox"/> Роганов Е.А. 📍 В-106
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Экспериментальная реакторная физика 🐾 M18-113, M18-166 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110 <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Методы обработки результатов эксперимента <b>(05.04.2019)</b> 🐾 M18-C81, M18-C82, M18-C83 <input checked="" type="checkbox"/> Роганов Е.А. 📍 В-106
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🐾 С15-106 🎓 Куликов Е.Г., Афанасьев В.В. 📍 31-110 <input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🐾 С15-104 🎓 Куликов Е.Г., Афанасьев В.В. 📍 31-110
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Экспериментальная реакторная физика и метрология 🐾 С15-106 🎓 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 31-110
14:30 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛАБ</b> Экспериментальная реакторная физика и метрология 🐾 С15-106 🎓 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 31-110
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🐾 С16-101, С16-601 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Б-212ст
17:55 — 19:30	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Радиохимия (специальные главы) (часть 2) 🐾 M18-117 📍 РХТУ

### СУББОТА

08:30 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Научные основы ядерной энергетики <b>(09.02.2019 — 23.02.2019)</b> 🐾 M18-117 <input checked="" type="checkbox"/> Лаврухин А.А. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Методы обработки экспериментальных данных <b>(09.02.2019 — 09.03.2019)</b> 🐾 M17-117 <input checked="" type="checkbox"/> Солдатов А.А. 📍 Э-411 <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Научные основы ядерной энергетики <b>(02.03.2019 — 18.05.2019)</b> 🐾 M18-117 <input checked="" type="checkbox"/> Лаврухин А.А. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
09:20 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Открытые семинары по проекту «Прорыв» <b>(09.02.2019 — 09.03.2019)</b> 🐾 M17-117 <input checked="" type="checkbox"/> Першуков В.А. 📍 каф.89
11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл <input checked="" type="checkbox"/> M18-117 🎓 Хомяков Ю.С. 📍 В-116
13:35 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл <input checked="" type="checkbox"/> M18-117 🎓 Хомяков Ю.С. 📍 В-116 <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл <input checked="" type="checkbox"/> M18-117 🎓 Хомяков Ю.С. 📍 В-116
15:20 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>АУД</b> Учебная практика (ПППУиН) 🐾 M18-117 🎓 Лаврухин А.А., Першуков В.А. 📍 каф.89

16:15 — 17:50	<p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа): компьютерное инженерное проектирование 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Иванов Ю.Б., Солдатов А.А. 📍 каф.91</p> <p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа): технологии замкнутого ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А., Першуков В.А. 📍 каф.89</p>
---------------	--