

# Кафедра теоретической и экспериментальной физики ядерных реакторов (5). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Апсэ В.А. 📍 31-200
10:15 — 11:00	■ ЛЕК Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла; Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (04.09.2023 — 11.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-165, M22-166 🎓 Слободчук В.И. 📍 Э-406
10:15 — 11:50	■ ПР Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Апсэ В.А. 📍 31-200
11:05 — 12:40	■ ПР Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла; Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (04.09.2023 — 11.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-165, M22-166 🎓 Слободчук В.И. 📍 Э-406
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Соловьев Д.А., Зимин В.Г. 📍 И-205
12:45 — 14:20	■ ПР Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (04.09.2023 — 11.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Слободчук В.И. 📍 Э-406 ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и кинетика ядерных реакторов (18.09.2023 — 25.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-102 🎓 Щукин Н.В. 📍 Э-406 ■ ПР Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и кинетика ядерных реакторов (02.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-102 🎓 Щукин Н.В. 📍 Э-406 ■ ЛЕК Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Апсэ В.А., Гераскин Н.И. 📍 31-200 ■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Апсэ В.А., Гераскин Н.И. 📍 31-200
13:35 — 15:15	■ ЛАБ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Зимин В.Г., Соловьев Д.А. 📍 И-205
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Критерии безопасности и оценка риска 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А ■ ПР Критерии безопасности и оценка риска 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
15:20 — 17:00	■ ПР EN Транснациональные корпорации в системе международного частного права (04.09.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 M22-964 🎓 Моисеева О.А. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Технологии публичных выступлений (04.09.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 B22-101, B22-102, B22-103, B22-104, B22-105, B22-201, B22-202, B22-203, B22-204, B22-205, B22-206, B22-211, B22-212, B22-215, B22-221, B22-222 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Б-214 ■ ЛАБ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 B20-101 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-106 ■ ЛЕК Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 2) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Савельев А.А., Федосеев В.Н. 📍 Э-406
16:15 — 18:40	■ ЛЕК Методы и приборы физических измерений 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Правовое обеспечение государственного и муниципального управления (04.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 M22-902 🎓 Моисеева О.А. 📍 К-1218 ■ ЛЕК Динамика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-206 ■ ПР Правовое обеспечение государственного и муниципального управления (30.10.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 M22-902 🎓 Моисеева О.А. 📍 К-1218
18:45 — 20:20	■ ПР Физическая теория реакторов (моделирование нестационарных процессов и теория возмущений) 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-103 ■ ЛАБ Физическая теория реакторов (моделирование нестационарных процессов и теория возмущений) 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-103
19:35 — 20:20	■ ПР Правовое обеспечение государственного и муниципального управления (04.09.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 M22-902 🎓 Моисеева О.А. 📍 К-1218 ■ ПР Проблемы и перспективы атомной энергетики (30.10.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 M22-684 🎓 Куликов Г.Г. 📍 ДОТ

20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Проблемы и перспективы атомной энергетики <b>(04.09.2023 — 09.10.2023)</b> 🗣️ M22-684 👤 Куликов Г.Г. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Проблемы и перспективы атомной энергетики <b>(16.10.2023 — 18.12.2023)</b> 🗣️ M22-684 👤 Куликов Г.Г. 📍 ДОТ</li> </ul>
---------------	---

## ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🗣️ B20-101 👤 Щукин Н.В., Апсэ В.А., Волков Ю.Н., Куликов Е.Г., Савандер В.И., Терновых М.Ю. 📍 каф.5</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🗣️ M23-103 👤 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А</li> <li>■ <b>ПР</b> Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🗣️ M23-103 👤 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🗣️ B20-101, C20-101 👤 Савельев А.А., Федосеев В.Н. 📍 Т-107</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Управление ядерными знаниями; Управление ядерными знаниями (нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии) 🗣️ M23-100, C19-101 👤 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 31-200</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Управление ядерными знаниями (нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии) 🗣️ C19-101 👤 Косилов А.Н., Куликов Е.Г. 📍 31-200</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🗣️ C20-101 👤 Федосеев В.Н., Савельев А.А. 📍 И-108</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> <b>ЕН</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ M22-190 📍 каф.5</li> <li>■ <b>ПР</b> Управление ядерными знаниями; Управление ядерными знаниями (нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии) 🗣️ M23-100, C19-101 👤 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 31-200</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория государства и права 🗣️ B23-801, B23-802, B23-803 👤 Моисеева О.А. 📍 407</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Динамика ядерных реакторов 🗣️ C20-103 👤 Афанасьев В.В. 📍 31-110</li> <li>■ <b>ПР</b> Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 🗣️ B22-101, B22-102, B22-104, B22-105, B22-161 👤 Щербаков А.А., Тихомиров Г.В., Дмитриева А.Н., Наумов П.Ю., Стручалин П.Г. 📍 каф.411</li> </ul>
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Активные методы контроля ядерных материалов 🗣️ C19-101 👤 Афанасьев В.В. 📍 К-417</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Нейтронные эффективные сечения и представление данных 🗣️ C19-101 👤 Куликов Г.Г. 📍 К-411</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Активные методы контроля ядерных материалов 🗣️ C19-101 👤 Афанасьев В.В. 📍 К-417</li> <li>■ <b>ПР</b> Нейтронные эффективные сечения и представление данных 🗣️ C19-101 👤 Куликов Г.Г. 📍 К-411</li> </ul>

## СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ C19-101 👤 Терновых М.Ю., Краснобородько А.А. 📍 каф.5</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория переноса нейтронов 🗣️ C21-113 👤 Волков Ю.Н. 📍 Э-409А</li> </ul>
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Стандартизация, сертификация, планирование экспериментов 🗣️ C19-101 👤 Афанасьев В.В. 📍 31-200</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теория переноса нейтронов 🗣️ M23-165 👤 Кругликов А.Е. 📍 Э-409А</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>ЕН</b> Надежность атомных станций <b>(06.09.2023 — 04.10.2023)</b> 🗣️ M22-190, M22-191 👤 Самохин Д.С. 📍 Э-411</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>ЕН</b> Надежность атомных станций <b>(11.10.2023 — 08.11.2023)</b> 🗣️ M22-190, M22-191 👤 Самохин Д.С. 📍 Э-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> <b>ЕН</b> Надежность атомных станций <b>(15.11.2023 — 20.12.2023)</b> 🗣️ M22-190, M22-191 👤 Самохин Д.С. 📍 Э-411</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Стандартизация, сертификация, планирование экспериментов 🗣️ C19-101 👤 Афанасьев В.В. 📍 31-200</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Стандартизация, сертификация, планирование экспериментов 🗣️ C19-101 👤 Афанасьев В.В. 📍 31-200</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Теория переноса нейтронов 🗨 Б21-107, С21-101, С21-103, С21-113 🎓 Волков Ю.Н. 📍 405</li> <li>■ ЛЕК Техническая защита информации 🗨 Б21-505, Б21-515, Б21-525, Б21-565, Б21-703, Б21-763 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Т-208</li> <li>■ ЛЕК Информационные ресурсы в финансовом мониторинге 🗨 Б20-703, Б20-763, С20-701, С20-702, С20-703 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-207</li> <li>■ ЛЕК Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🗨 М23-100 🎓 Гераскин Н.И., Апсэ В.А. 📍 Э-409А</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Международное ядерное сотрудничество 🗨 М22-905, М22-965 🎓 Косилов А.Н. 📍 Э-411</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Теоретический минимум по физике ядерных реакторов 🗨 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Волков Ю.Н., Кругликов А.Е. 📍 К-202</li> <li>■ ПР Теория государства и права 🗨 Б23-803 🎓 Моисеева О.А. 📍 5-2096</li> <li>■ ЛАБ Техническая защита информации 🗨 Б21-703, Б21-763 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-409А</li> <li>■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🗨 М23-100 🎓 Апсэ В.А., Гераскин Н.И. 📍 Э-409А</li> <li>■ ПР Теоретический минимум по физике ядерных реакторов 🗨 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Кругликов А.Е., Волков Ю.Н. 📍 К-202</li> <li>■ ПР Теория государства и права 🗨 Б23-801 🎓 Моисеева О.А. 📍 5-2096</li> </ul>
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Ядерная физика и реакторы (18.10.2023 — 13.12.2023) 🗨 М23-965 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Ядерная физика и реакторы (11.10.2023 — 06.12.2023) 🗨 М23-965 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Управление ядерными знаниями 🗨 М22-905, М22-965 🎓 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 Э-411</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК EN Управление ядерными знаниями 🗨 М23-190 🎓 Косилов А.Н., Куликов Е.Г. 📍 31-200</li> <li>■ ЛЕК Методология и организация научных исследований 🗨 М23-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-210</li> <li>■ ЛЕК Теория переноса нейтронов 🗨 М23-100, М23-102, М23-165 🎓 Кругликов А.Е. 📍 405</li> <li>■ ПР Методология и организация научных исследований 🗨 М23-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-210</li> <li>■ ПР Теория переноса нейтронов 🗨 М23-100, М23-102 🎓 Кругликов А.Е. 📍 К-205</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🗨 М23-100, М23-102 🎓 Терновых М.Ю., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Харитонов В.С. 📍 каф.13</li> </ul>

## ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК EN Проектирование АЭС 🗨 М22-191 🎓 Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 Э-409</li> <li>■ ЛЕК Физика ядерных реакторов 🗨 С20-602 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-306</li> <li>■ ЛЕК Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🗨 Б21-107 🎓 Шукин Н.В. 📍 Э-411</li> <li>■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🗨 Б21-107 🎓 Пугачев П.А. 📍 Э-411</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Методы и приборы физических измерений 🗨 Подгруппа 1 🗨 С20-101 🎓 Алеева Т.Б., Стогов Ю.В. 📍 31-110</li> </ul>
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла; Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (21.09.2023 — 21.12.2023) 🗨 М22-100, М22-165, М22-166 🎓 Слободчук В.И. 📍 Э-212</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🗨 Б21-107 🎓 Пугачев П.А. 📍 Э-411</li> <li>■ ПР EN Проектирование АЭС 🗨 М22-191 🎓 Федосеев В.Н., Стручалин П.Г. 📍 Э-409</li> <li>■ АУД EN Учебная практика (ознакомительная) 🗨 М23-165, М23-191 🎓 Маслов Ю.А., Терновых М.Ю., Куценко К.В. 📍 каф.13</li> <li>■ ПР Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла; Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (21.09.2023 — 21.12.2023) 🗨 М22-100, М22-165, М22-166 🎓 Слободчук В.И. 📍 Э-212</li> <li>■ ЛАБ Техническая защита информации 🗨 Б21-505, Б21-565 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-409А</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физика ядерных реакторов 🗨 Б20-101 🎓 Увакин М.А. 📍 31-200</li> </ul>

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и кинетика ядерных реакторов <b>(07.09.2023 — 14.09.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-100, M22-102 🎓 Шукин Н.В. 📍 Э-409А</li> <li>■ ПР Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ <b>(21.09.2023 — 21.12.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-100</li> <li>🎓 Слободчук В.И. 📍 Э-212</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Пугачев П.А. 📍 Э-411</li> <li>■ ЛЕК EN Проектирование АЭС 🧑‍🎓 M23-190 🎓 Федосеев В.Н., Стручалин П.Г. 📍 Э-409</li> <li>■ ПР Теория государства и права 🧑‍🎓 Б23-802 🎓 Моисеева О.А. 📍 404</li> <li>■ ПР EN Проектирование АЭС 🧑‍🎓 M23-190 🎓 Федосеев В.Н., Стручалин П.Г. 📍 Э-409</li> <li>■ ПР EN Отдельные части законодательства <b>(09.11.2023 — 21.12.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-190</li> <li>🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А</li> </ul>
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110</li> </ul>
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Контроль и диагностика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-102, M22-165, M22-166</li> <li>🎓 Архипов В.В., Федосеев В.Н. 📍 Э-406</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Техническая защита информации 🧑‍🎓 Б21-515 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-409А</li> <li>■ ЛЕК EN Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M23-190, M23-191 🎓 Увакин М.А. 📍 К-409</li> <li>■ ЛЕК EN Отдельные части законодательства 🧑‍🎓 M22-190 🎓 Гераскин Н.И. 📍 31-200</li> <li>■ ЛАБ Техническая защита информации 🧑‍🎓 Б21-525 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-409А</li> <li>■ ПР Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C20-602 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205</li> <li>■ ПР EN Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M23-190, M23-191 🎓 Увакин М.А. 📍 К-409</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Контроль и диагностика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-102, M22-165, M22-166</li> <li>🎓 Федосеев В.Н., Архипов В.В. 📍 Э-406</li> <li>■ ЛЕК Основы ядерных технологий 🧑‍🎓 M22-406 🎓 Кругликов А.Е., Апсэ В.А. 📍 31-200</li> <li>■ ЛЕК Ядерные технологии 🧑‍🎓 M22-905, M22-965 🎓 Апсэ В.А. 📍 Э-411</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК EN Теория переноса нейтронов <b>(07.09.2023 — 19.10.2023)</b> 🧑‍🎓 M23-190, M23-191</li> <li>🎓 Волков Ю.Н. 📍 В-418</li> <li>■ ЛЕК Основы учета, контроля и физической защиты ядерных материалов 🧑‍🎓 C20-101</li> <li>🎓 Краснобородько А.А., Глебов В.Б. 📍 Б-218</li> <li>■ ПР Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 4 зан. 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-161, Б23-162 🎓 Щербаков А.А., Синев В.В., Кругликов А.Е., Дмитриева А.Н., Стручалин П.Г., Тихомиров Г.В. 📍 каф.411</li> <li>■ ЛЕК EN Теория переноса нейтронов <b>(02.11.2023 — 14.12.2023)</b> 🧑‍🎓 M23-190, M23-191</li> <li>🎓 Волков Ю.Н. 📍 404</li> <li>■ ЛЕК EN Новые источники энергии 🧑‍🎓 M22-190 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200</li> <li>■ ПР Основы учета, контроля и физической защиты ядерных материалов 🧑‍🎓 C20-101</li> <li>🎓 Глебов В.Б., Краснобородько А.А. 📍 Б-218</li> <li>■ ЛАБ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C20-602 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Ядерные технологии 🧑‍🎓 M22-905, M22-965 🎓 Апсэ В.А. 📍 Э-411</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Информационное пространство научно-педагогического работника <b>(07.09.2023 — 28.12.2023)</b> 🧑‍🎓 A22-101, A22-104, A22-105, A22-108, A22-121, A22-131, A22-202, A22-204, A22-205, A22-206, A22-211, A22-212, A22-221, A22-302, A22-303, A22-304, A22-313, A22-401, A22-402, A22-403, A22-413, A22-501, A22-502, A22-503, A22-601, A22-609, A22-623, A22-711, A22-712, A22-714, A22-901 🎓 Тихомиров Г.В., Максимов Н.В. 📍 407</li> <li>■ ПР EN Теория переноса нейтронов 🧑‍🎓 M23-190, M23-191 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-409А</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Информационная безопасность 🧑‍🎓 M22-602 🎓 Измайлов А.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-102, M23-165</li> <li>🎓 Терновых М.Ю., Харитонов В.С., Маслов Ю.А. 📍 каф.13</li> <li>■ АУД EN Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 M23-190 🎓 Глебов В.Б., Волков Ю.Н. 📍 каф.5</li> <li>■ ЛЕК Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге 🧑‍🎓 M23-705</li> <li>🎓 Максимов Н.В. 📍 407</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Величины и данные в ядерных технологиях 🧑‍🎓 M23-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Основы ядерной энергетики 🧑‍🎓 M23-104 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Особенности проектирования современных комплексов инженерно-технических средств физической защиты 🧑‍🎓 C19-101 🎓 Дегтярев Е.Н. 📍 Э-409А</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физическая теория реакторов (моделирование нестационарных процессов и теория возмущений) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Т-208</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Численные методы расчета полей на ЭВМ 🧑‍🎓 C19-101 🎓 Иванов И.Е. 📍 Э-411</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Системы управления и защиты АЭС <b>(01.09.2023 — 29.09.2023)</b> 🧑‍🎓 C19-103 🎓 Чернов Е.В., Зимин В.Г., Соловьев Д.А. 📍 И-205</li> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления и защиты АЭС <b>(06.10.2023 — 03.11.2023)</b> 🧑‍🎓 C19-103 🎓 Зимин В.Г., Чернов Е.В., Соловьев Д.А. 📍 И-205</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Системы управления и защиты АЭС <b>(10.11.2023 — 15.12.2023)</b> 🧑‍🎓 C19-103 🎓 Соловьев Д.А., Чернов Е.В., Зимин В.Г. 📍 И-205</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Особенности проектирования современных комплексов инженерно-технических средств физической защиты 🧑‍🎓 C19-101 🎓 Дегтярев Е.Н. 📍 Э-409А</li> <li>■ <b>ПР</b> Физическая теория реакторов (моделирование нестационарных процессов и теория возмущений) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Стогов Ю.В. 📍 И-110</li> <li>■ <b>ПР</b> Численные методы расчета полей на ЭВМ 🧑‍🎓 C19-101 🎓 Иванов И.Е. 📍 Э-411</li> </ul>
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-112 🎓 Соловьев Д.А., Чернов Е.В., Зимин В.Г. 📍 И-205</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 Б20-603 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>EN</b> Международное атомное право <b>(01.09.2023 — 29.09.2023)</b> 🧑‍🎓 M23-Ш01, M23-Ш03 🎓 Моисеева О.А. 📍 В-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Лабораторный практикум по методам оптимизации 🧑‍🎓 C19-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 Э-411</li> <li>■ <b>ПР</b> Научные основы ядерной энергетики 🧑‍🎓 M23-100, M23-102, M23-103, M23-109, M23-110, M23-111, M23-112, M23-114, M23-117, M23-165 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Б-216</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы методов и процедур учета и контроля ядерных материалов 🧑‍🎓 C19-101 🎓 Глебов В.Б. 📍 31-200</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория переноса нейтронов 🧑‍🎓 C21-101 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-409А</li> <li>■ <b>ПР</b> Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-112 🎓 Зимин В.Г., Соловьев Д.А., Чернов Е.В. 📍 И-205</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Международное атомное право <b>(06.10.2023 — 15.12.2023)</b> 🧑‍🎓 M23-Ш01, M23-Ш03 🎓 Моисеева О.А. 📍 В-411</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы и приборы физических измерений 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Алеева Т.Б., Стогов Ю.В. 📍 31-110</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 Б20-603 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теория переноса нейтронов 🧑‍🎓 Б21-107 🎓 Волков Ю.Н. 📍 В-411</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>EN</b> Физика реакторов, безопасность и контроль 🧑‍🎓 M22-190, M22-191 🎓 Зимин В.Г., Соловьев Д.А., Чернов Е.В. 📍 И-205</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория переноса нейтронов 🧑‍🎓 Б21-107, C21-101, C21-103, C21-113 🎓 Волков Ю.Н. 📍 405</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Физика реакторов, безопасность и контроль 🧑‍🎓 M22-190, M22-191 🎓 Соловьев Д.А., Зимин В.Г., Чернов Е.В. 📍 И-205</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Ядерные технологии и экология топливного цикла <b>(15.09.2023 — 22.12.2023)</b> 🧑‍🎓 A21-105 🎓 Апсэ В.А. 📍 31-200</li> </ul>

18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>EN</b> Транснациональные корпорации в системе международного частного права <b>(01.09.2023 — 22.09.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-904, M22-964, M22-B03 🎓 Моисеева О.А. 📍 K-1219</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория переноса нейтронов 🧑‍🎓 C21-103 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-409А</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>EN</b> Нераспространение ядерных материалов; Нераспространения ядерных материалов 🧑‍🎓 M22-100, M22-190, M22-191 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Б-215</li> <li>■ <b>ПР</b> Энергооборудование АЭС 🧑‍🎓 M22-905, M22-965 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Б-217</li> <li>■ <b>ПР</b> Ядерные технологии и экология топливного цикла <b>(15.09.2023 — 22.12.2023)</b> 🧑‍🎓 A21-105 🎓 Апсэ В.А. 📍 31-200</li> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Нераспространение ядерных материалов; Нераспространения ядерных материалов 🧑‍🎓 M22-100, M22-190, M22-191 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Б-215</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Энергооборудование АЭС 🧑‍🎓 M22-905, M22-965 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Б-217</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Ядерные физика и реакторы 🧑‍🎓 M23-905 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-214</li> </ul>
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге <b>(08.09.2023 — 22.09.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-781, M22-783, M23-721 🎓 Максимов Н.В. 📍 K-302</li> <li>■ <b>ПР</b> Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге <b>(06.10.2023 — 17.11.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-781, M22-783, M23-721 🎓 Максимов Н.В., Гаврилкина А.С. 📍 K-302</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге <b>(01.12.2023 — 15.12.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-783 🎓 Максимов Н.В. 📍 K-302</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Транснациональные корпорации в системе международного частного права <b>(01.09.2023 — 17.11.2023)</b> 🧑‍🎓 M22-904, M22-B03 🎓 Моисеева О.А. 📍 K-1219</li> <li>■ <b>ПР</b> Ядерные физика и реакторы 🧑‍🎓 M23-905 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-214</li> </ul>

### СУББОТА

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-165, M22-166 🎓 Зимин В.Г., Соловьев Д.А. 📍 И-205</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-165, M22-166 🎓 Соловьев Д.А., Зимин В.Г. 📍 И-205</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C19-101 🎓 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю. 📍 каф.5</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Апсэ В.А., Шукин Н.В., Терновых М.Ю., Волков Ю.Н., Куликов Е.Г., Савандер В.И. 📍 каф.5</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю. 📍 каф.5</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Курсовой проект (основы конструирования и САПР) 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Щербаков А.А., Иванов М.Б., Сурин В.И. 📍 В-106</li> <li>■ <b>ПР</b> Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Куликов Е.Г., Волков Ю.Н., Апсэ В.А., Шукин Н.В., Терновых М.Ю., Савандер В.И. 📍 каф.5</li> <li>■ <b>ПР</b> Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю. 📍 каф.5</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) 🧑‍🎓 Б20-801 🎓 Черкасский А.И., Сулина И.В., Савкин Д.А., Моисеева О.А., Малахова Е.В., Лозанский Э.Д., Кучинов В.П., Куценко К.В., Колдобский А.Б., Морозов Е.М. 📍 каф.55</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) <b>(02.09.2023 — 18.11.2023)</b> 🧑‍🎓 Б20-101 🎓 Волков Ю.Н., Апсэ В.А., Куликов Е.Г., Савандер В.И., Терновых М.Ю., Шукин Н.В. 📍 каф.5</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 C21-101 🎓 Щербаков А.А. 📍 Б-221</li> </ul>