

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

Пт, 06 марта	10:15 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-165, M18-167 🎓 Круглов В.Б., Маслов Ю.А., Куценко К.В., Балакин Б.В., Харитонов В.С., Поздеева И.Г., Федосеев В.Н., Меринов И.Г., Круглов А.Б., Корсун А.С., Деев В.И. 📍 Э-409
Пт, 13 марта	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Актуальные проблемы эксплуатации АЭС 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Архипов В.В., Стручалин П.Г. 📍 Э-406
Пт, 03 апр.	11:55 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) 🧑‍🎓 Б16-501, Б16-511 🎓 Глебов В.Б. 📍 К-315
Пн, 06 апр.	11:55 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Практикум по дипломному проектированию (Pre-Diploma Seminar) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-409А
Вт, 07 апр.	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research Work) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Куликов Е.Г., Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Чт, 09 апр.	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Научные исследования в магистерской диссертации (Scientific research in the Master Thesis) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411
Сб, 11 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научные исследования в магистерской диссертации (Scientific research in the Master Thesis) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411
Ср, 15 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research Work) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Куликов Е.Г., Волков Ю.Н. 📍 каф.5
Вт, 21 апр.	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
Вт, 21 апр.	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Теплофизические измерения 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Стручалин П.Г., Писаревский М.И. 📍 Э-409
Ср, 22 апр.	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Бочкарев А.С., Баисов А.М., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Поздеева И.Г., Писаревский М.И. 📍 Э-409
Ср, 22 апр.	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Делов М.И., Харитонов В.С., Баисов А.М., Балакин Б.В., Бочкарев А.С., Деев В.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 Э-409
Ср, 22 апр.	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Терновых М.Ю., Краснобородько А.А. 📍 каф.5
Чт, 23 апр.	11:55 — 13:30	<b>АТТ</b> Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Волков Ю.Н. 📍 МПК-215
Пт, 24 апр.	11:05 — 12:40	<b>АТТ</b> Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 С15-601 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Пн, 27 апр.	11:55 — 15:15	<b>АТТ</b> Культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 С15-106 🎓 Краснобородько А.А. 📍 64-307
Пн, 27 апр.	11:55 — 15:15	<b>АТТ</b> Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Щукин Н.В. 📍 64-305
Пн, 27 апр.	11:55 — 15:15	<b>АТТ</b> Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Савандер В.И. 📍 64-306
Пн, 27 апр.	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Теория переноса излучения 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-411
Ср, 29 апр.	10:15 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С15-106 🎓 Краснобородько А.А. 📍 каф.5

Ср, 29 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Проблемы нераспространения ядерных материалов 🧑‍🎓 С15-103 👤 Куликов Е.Г. 📍 31-200
Чт, 30 апр.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С15-104 👤 Терновых М.Ю. 📍 Б-218
Пн, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 Б16-101 👤 Волков Ю.Н. 📍 каф.5
Ср, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б16-101 👤 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю. 📍 каф.5
Пн, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 С15-106 👤 Краснобородько А.А. 📍 64-307
Пн, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 С15-104 👤 Щукин Н.В. 📍 64-305
Пн, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 С15-601 👤 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Пн, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С15-104 👤 Савандер В.И. 📍 64-306
Вт, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🧑‍🎓 М19-190, М19-197 👤 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Вт, 02 июня	10:15 — 12:40	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б17-101 📍 31-200
Вт, 02 июня	10:15 — 11:50	АТТ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 М19-102, М19-165, М19-167 👤 Стогов Ю.В. 📍 В-119
Вт, 02 июня	11:05 — 13:30	ЗАЧ Научно-исследовательская работа (Student's Research work) 🧑‍🎓 М19-190 👤 Глебов В.Б., Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Вт, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С16-101, С16-601 👤 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
Вт, 02 июня	14:30 — 16:05	АТТ Теория информационной техники 🧑‍🎓 С16-162 👤 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 И-206а
Вт, 02 июня	14:30 — 16:05	АТТ Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1) 🧑‍🎓 С16-103 👤 Федосеев В.Н., Писаревский М.И. 📍 31-200
Вт, 02 июня	15:20 — 17:00	АТТ Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 С16-101 👤 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
Вт, 02 июня	15:20 — 17:00	АТТ Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С16-101 👤 Сироткин А.М. 📍 Э-411
Вт, 02 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М19-632 👤 Кишкин В.Л., Королев С.А. 📍 И-309
Вт, 02 июня	18:45 — 20:20	ЗАЧ Автоматизированные системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 М19-905 👤 Королев С.А. 📍 И-309
Ср, 03 июня	09:20 — 11:00	АТТ Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 М19-190 👤 Сальдилов И.С. 📍 Э-411
Ср, 03 июня	10:15 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С16-101 👤 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю. 📍 31-200
Ср, 03 июня	11:55 — 13:30	ЗАЧ Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) 🧑‍🎓 М19-190, М19-191 👤 Куликов Е.Г. 📍 31-110
Ср, 03 июня	11:55 — 13:30	АТТ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 М19-100 👤 Афанасьев В.В. 📍 Э-411
Ср, 03 июня	14:30 — 16:05	АТТ Информационная техника (часть 2) 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 👤 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 И-304
Ср, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 Б17-101 👤 Егоркина Н.Н., Сироткин А.М. 📍 В-117
Ср, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С17-602 👤 Афанасьев В.В. 📍 В-116

Ср, 03 июня	16:15 — 17:50	АТТ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Ср, 03 июня	16:15 — 17:50	АТТ Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 M19-100 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 В-117
Чт, 04 июня	08:30 — 10:05	АТТ Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M19-190, M19-191, M19-197 🎓 Увакин М.А. 📍 Э-409А
Чт, 04 июня	08:30 — 10:05	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M19-100 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-114
Чт, 04 июня	10:15 — 11:50	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С16-101, С16-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-407
Чт, 04 июня	10:15 — 11:50	АТТ Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 🧑‍🎓 M19-С84 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Т-102
Чт, 04 июня	10:15 — 11:50	АТТ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Увакин М.А. 📍 В-106
Чт, 04 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) 🧑‍🎓 M19-100, M19-190, M19-191, M19-197 🎓 Апсэ В.А. 📍 К-210
Чт, 04 июня	11:55 — 13:30	АТТ Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Чт, 04 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Б-208
Чт, 04 июня	12:45 — 14:20	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Стогов Ю.В. 📍 Э-411
Чт, 04 июня	16:15 — 17:50	АТТ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M19-905 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Пт, 05 июня	08:30 — 10:05	АТТ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Пт, 05 июня	10:15 — 11:50	АТТ Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Пт, 05 июня	10:15 — 11:50	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Королев С.А., Мартазов Е.С. 📍 И-309
Пт, 05 июня	10:15 — 11:50	АТТ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 🎓 Увакин М.А. 📍 К-414
Пт, 05 июня	12:45 — 14:20	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С16-602 🎓 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 И-309
Пт, 05 июня	12:45 — 14:20	АТТ Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411
Пт, 05 июня	14:30 — 16:05	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Пт, 05 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий 🧑‍🎓 M19-100 🎓 Куликов Е.Г., Волков Ю.Н., Моисеева О.А. 📍 Б-216
Сб, 06 июня	10:15 — 13:30	АТТ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Кузьмин А.М., Щукин Н.В., Савандер В.И., Апсэ В.А., Волков Ю.Н. 📍 31-200
Пн, 08 июня	10:15 — 11:50	АТТ Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M19-190, M19-191 🎓 Федосеев В.Н., Стручалин П.Г. 📍 Э-405
Пн, 08 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Сироткин А.М. 📍 В-114
Пн, 08 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Проблемы ядерной энергетики 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Куликов Г.Г. 📍 31-200
Пн, 08 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Устройства и оборудование АЭС (Machines and Equipment of Nuclear Power Plants) 🧑‍🎓 M19-190, M19-191 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-411
Пн, 08 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Б-214
Пн, 08 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теория переноса в неразмножающих средах 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А

Пн, 08 июня	15:20 — 17:00	<b>АТТ</b> Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант 🧑‍🎓 A17-165, A17-166 🎓 Куликов Г.Г., Шмелёв А.Н. 📍 K-1006
Пн, 08 июня	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Внутриреакторный контроль и тепловые измерения 🧑‍🎓 C16-101 🎓 Архипов В.В., Стручалин П.Г. 📍 Э-406
Пн, 08 июня	17:05 — 18:40	<b>ЗАЧ</b> Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант 🧑‍🎓 A17-105 🎓 Куликов Г.Г., Шмелёв А.Н. 📍 Э-409А
Пн, 08 июня	18:45 — 20:20	<b>АТТ</b> Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🎓 A17-105, A17-106, A17-165, A17-166 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
Сб, 13 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Информационная техника (часть 2) 🧑‍🎓 M19-165, M19-167 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Сб, 13 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 C17-101, C17-601 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Б-219
Сб, 13 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 🎓 Гераскин Н.И. 📍 K-407
Пн, 15 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 M19-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
Пн, 15 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Савандер В.И. 📍 K-205
Пн, 15 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M19-190, M19-191, M19-197 🎓 Увакин М.А. 📍 K-306
Пн, 15 июня	15:00 — 19:00	<b>ЭКЗ</b> Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант 🧑‍🎓 A17-165, A17-166 🎓 Куликов Г.Г., Шмелёв А.Н. 📍 Э-409А
Пн, 15 июня	18:00 — 22:00	<b>ЭКЗ</b> Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M19-905 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 K-308
Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 C16-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 31-200
Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C16-104 🎓 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 K-207
Пт, 19 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 M19-100 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 В-117
Пт, 19 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C16-602 🎓 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 И-304
Пт, 19 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M19-190, M19-191 🎓 Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 Э-405
Пт, 19 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-411
Пн, 22 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M19-102, M19-165, M19-167 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-411
Пн, 22 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🎓 A17-105, A17-106, A17-165, A17-166 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
Вт, 23 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🧑‍🎓 M19-190, M19-197 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Вт, 23 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1) 🧑‍🎓 C16-103, C16-161 🎓 Федосеев В.Н. 📍 31-200
Чт, 25 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Информационно-измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 A17-109 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Чт, 25 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 31-200

Чт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411
Сб, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 🧑‍🎓 M19-C84 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-417
Сб, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория информационной техники 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 И-206а
Пн, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M19-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-411
Пн, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Вт, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Вт, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Пт, 03 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M19-190 🎓 Сальдилов И.С. 📍 Э-411
Сб, 04 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 31-200
Сб, 04 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Кузьмин А.М., Сироткин А.М. 📍 Э-411
Вт, 07 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Королев С.А. 📍 И-309