

## Расписание сессии группы Б21-104

Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Автоматизированные системы управления технологическими процессами Зверков В.В., Аулов Ю.Э. ♡ И-105
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Введение в космологию и астрофизику Попов Д.В. ♡ НЛК-4.35
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи Майоров А.Г., Роденко С.А. ♡ К-307
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества Ивлиев С.В. ♡ НЛК-4.82
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур Курельчук У.Н. ♡ К-302
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Компьютерный практикум по математическому моделированию Карцев П.Ф. ♡ В-118
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Лазерные медицинские технологии Минаев В.П. ♡ К-1119
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ Стручалин П.Г., Савельев А.А., Делов М.И., Баясхаланов М.В. ♡ 31-200
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Основы технологий материалов Сучков А.Н. ♡ Б-108
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры Густун О.Н., Киселёв Б.Г. ♡ В-103
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов Пугачев П.А. ♡ К-305
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно-и космофизических экспериментов Лагойда И.А. ♡ НЛК-4.69
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Современное программное обеспечение для математического моделирования Чмыхов М.А., Хрестин А.В. ♡ НЛК-3.73
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов Богданова Ю.А., Маклашова И.В. ♡ И-110
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Управление инженерными проектами Щербаков А.А. ♡ Д-305
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 10 Физика плазмы и ТЯР Маренков Е.Д., Пришвицын А.С. ♡ 33-103
Пн, 23 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ 8 Моделирование взаимодействия частиц Богданов А.Г. ♡ 47-204
Пн, 23 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ 8 Основа пакетов обработки данных и моделирования (C++) Федотов С.Н. ♡ каф.11
Пн, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 7 Введение в научно-исследовательскую работу Наумов П.Ю. ♡ НЛК-4.89
Пн, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 7 Системы хранения и анализа данных Шульженко И.А. ♡ НЕВОД
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ 5 Инженерные технологии Хохлов С.С., Громушкин Д.М., Шульженко И.А. ♡ 47-204
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ 5 Релятивистская квантовая теория Ломоносова Т.А. ♡ К-1010
Вт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ 2 Введение в космофизику Яшин И.И. ♡ 47-204
Вт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ 2 Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) Федотов С.Н. ♡ НЛК-4.89
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ 5 Взаимодействие излучений с веществом Кирсанов М.А. ♡ НЛК-4.46
Чт, 26 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Физика твердого тела Маврицкий О.Б., Осипов М.А. ♡ К-1010
Чт, 26 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Информационная безопасность Малюк А.А. ♡ 406
Пт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ 4 Источники ядерных излучений Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х. ♡ НЛК-4.69
Пт, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ 3 Установки для неускорительной физики высоких энергий Хохлов С.С., Громушкин Д.М. ♡ 47-204
Пт, 27 дек.	11:55 — 13:30	АТТ 3 Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий Трутце А.А., Тараненко А.В. ♡ НЛК-4.66
Пт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ 4 Наблюдательная астрономия Воробьев В.С. ♡ 47-204
Пт, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ 6 Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика Богданов А.Г. ♡ 47-204

Пт, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ 6 Экспериментальные методы ядерной физики  Кирсанов М.А., Суханов М.А.  К-1010
Сб, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Метрология, стандартизация и сертификация  Федоров С.Г.  403
Сб, 28 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3
Сб, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 9 Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики)  Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю.  каф.11
Сб, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 9 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика космических излучений)  Яшин И.И.  НЕВОД
Чт, 09 янв.	11:55 — 14:20	Прием задолженностей по дисциплине «Экспериментальные методы ядерной физики» Каф. 11  Кирсанов М.А.  Б-212
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Автоматизированные системы управления технологическими процессами  Зверков В.В.  И-105
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Введение в космологию и астрофизику  Попов Д.В.  НЛК-4.36
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи  Майоров А.Г., Роденко С.А.  К-306
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В.  НЛК-4.82
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н.  К-202
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Компьютерный практикум по математическому моделированию  Карцев П.Ф., Савченков П.С.  В-119
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Лазерные медицинские технологии  Минаев В.П.  К-1119
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ  Стручалин П.Г., Баясхаланов М.В., Делов М.И., Савельев А.А.  31-200
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Основы технологий материалов  Сучков А.Н.  Б-124/126
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры  Киселёв Б.Г.  В-114
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов  Пугачев П.А.  К-305
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов  Лагойда И.А.  НЛК-4.35
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Современное программное обеспечение для математического моделирования  Чмыхов М.А.  НЛК-3.73
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов  Богданова Ю.А., Губин С.А.  И-108
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Управление инженерными проектами  Щербаков А.А.  Д-305
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 10 Физика плазмы и ТЯР  Маренков Е.Д., Пришвицын А.С.  33-103
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2 Введение в космофизику  Яшин И.И.  47-204
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2 Статистические явления в детекторах излучений (часть 1)  Федотов С.Н.  НЛК-4.89
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 6 Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика  Богданов А.Г.  47-204
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 6 Экспериментальные методы ядерной физики  Кирсанов М.А., Суханов М.А.  К-1010
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3 Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий  Тараненко А.В., Трутце А.А.  НЛК-4.66
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3 Установки для неускорительной физики высоких энергий  Громушкин Д.М., Хохлов С.С.  47-204
Ср, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Взаимодействие излучений с веществом  Кирсанов М.А.  НЛК-4.33
Ср, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Инженерные технологии  Хохлов С.С., Шульженко И.А., Громушкин Д.М.  47-204
Ср, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Релятивистская квантовая теория  Ломоносова Т.А.  К-1010