













## Расписание занятий группы Б21-104

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	<p>■ ЛАБ 6 Экспериментальные методы ядерной физики 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🎓 Шакиров А.В., Кумпан А.В. 📍 31-114</p> <p>■ ЛАБ 6 Экспериментальные методы ядерной физики 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🎓 Шакиров А.В., Кумпан А.В. 📍 31-114</p>
12:45 — 14:20	<p>■ ЛЕК 4 Источники ядерных излучений (02.09.2024 — 28.10.2024) 🎓 Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311</p> <p>■ ЛЕК 7 Системы хранения и анализа данных 🎓 Шульженко И.А. 📍 47-204</p> <p>■ ЛЕК 4 Источники ядерных излучений (11.11.2024 — 09.12.2024) 🎓 Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г. 📍 каф.11</p> <p>■ ПР 4 Источники ядерных излучений (09.09.2024 — 21.10.2024) 🎓 Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311</p> <p>■ ПР 7 Системы хранения и анализа данных 🎓 Шульженко И.А. 📍 47-204</p> <p>■ ПР 4 Источники ядерных излучений (04.11.2024 — 16.12.2024) 🎓 Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г. 📍 каф.11</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ЛЕК 4 Наблюдательная астрономия 🎓 Воробьев В.С. 📍 47-204</p> <p>■ ПР 4 Наблюдательная астрономия 🎓 Воробьев В.С. 📍 47-204</p>
14:30 — 17:00	<p>■ ЛЕК 7 Введение в научно-исследовательскую работу (02.09.2024 — 30.09.2024) 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313</p> <p>■ ПР 7 Введение в научно-исследовательскую работу (07.10.2024 — 28.10.2024) 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313</p> <p>■ ПР 7 Введение в научно-исследовательскую работу (04.11.2024 — 16.12.2024) 🎓 Наумов П.Ю. 📍 каф.11</p>
16:15 — 17:50	<p>■ ПР 7 Системы хранения и анализа данных 🎓 Шульженко И.А. 📍 НЕВОД</p>

### ВТОРНИК






08:30 — 10:05	<p>■ ЛЕК 3 Установки для неускорительной физики высоких энергий 🎓 Громушкин Д.М., Хохлов С.С. 📍 47-204</p>
09:20 — 10:05	<p>■ ЛЕК 8 Основа пакетов обработки данных и моделирования (C++) (03.09.2024 — 29.10.2024) 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313</p> <p>■ ЛЕК 8 Основа пакетов обработки данных и моделирования (C++) (05.11.2024 — 17.12.2024) 🎓 Федотов С.Н. 📍 каф.11</p>
10:15 — 11:50	<p>■ ЛАБ 8 Основа пакетов обработки данных и моделирования (C++) (03.09.2024 — 29.10.2024) 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313</p> <p>■ ЛАБ 8 Основа пакетов обработки данных и моделирования (C++) (05.11.2024 — 17.12.2024) 🎓 Федотов С.Н. 📍 каф.11</p> <p>■ ЛЕК 5 Релятивистская квантовая теория (03.09.2024 — 29.10.2024) 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-415</p> <p>■ ЛЕК 5 Инженерные технологии 🎓 Громушкин Д.М., Шульженко И.А., Хохлов С.С. 📍 47-204</p> <p>■ ЛЕК 5 Релятивистская квантовая теория (12.11.2024 — 10.12.2024) 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-1010</p> <p>■ ПР 5 Релятивистская квантовая теория (10.09.2024 — 22.10.2024) 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-415</p> <p>■ ПР 5 Инженерные технологии 🎓 Хохлов С.С., Шульженко И.А., Громушкин Д.М. 📍 47-204</p> <p>■ ПР 5 Релятивистская квантовая теория (05.11.2024 — 17.12.2024) 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-1010</p>

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК 2 Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) <b>(03.09.2024 — 29.10.2024)</b>   Федотов С.Н. 📍 Э-313</li> <li>■ ЛЕК 2 Введение в космофизику  Яшин И.И. 📍 47-204</li> <li>■ ЛЕК 2 Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) <b>(12.11.2024 — 10.12.2024)</b>   Федотов С.Н. 📍 каф.11</li> <li>■ ПР 2 Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) <b>(10.09.2024 — 22.10.2024)</b>   Федотов С.Н. 📍 Э-313</li> <li>■ ПР 2 Введение в космофизику  Яшин И.И. 📍 47-204</li> <li>■ ПР 2 Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) <b>(05.11.2024 — 17.12.2024)</b>   Федотов С.Н. 📍 каф.11</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК 5 Взаимодействие излучений с веществом  Кирсанов М.А. 📍 НЛК-4.57</li> <li>■ ЛЕК 8 Моделирование взаимодействия частиц  Богданов А.Г. 📍 47-204</li> <li>■ ПР 5 Взаимодействие излучений с веществом  Кирсанов М.А. 📍 НЛК-4.57</li> <li>■ ПР 3 Установки для неускорительной физики высоких энергий  Громушкин Д.М., Хохлов С.С.  📍 47-204</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ 8 Моделирование взаимодействия частиц  Богданов А.Г. 📍 47-204</li> <li>■ ПР 9 Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики)   Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11</li> </ul>

### СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф Военная подготовка 📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР Ф Военная подготовка 📍 каф.20

### ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК 6 Экспериментальные методы ядерной физики <b>(12.09.2024 — 24.10.2024)</b>   Кирсанов М.А. 📍 Э-306</li> <li>■ ЛЕК 6 Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика  Богданов А.Г. 📍 47-204</li> <li>■ ЛЕК 6 Экспериментальные методы ядерной физики <b>(07.11.2024 — 19.12.2024)</b>   Кирсанов М.А. 📍 405</li> </ul>
11:55 — 13:30	■ ПР Физика твердого тела  Осипов М.А. 📍 К-1010
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Информационная безопасность <b>(05.09.2024 — 21.11.2024)</b>  Малюк А.А. 📍 А-100

16:15 — 17:50

- ЛЕК 10 Введение в космологию и астрофизику **(05.09.2024 — 31.10.2024)** 🎓 Попов Д.В. ♣ К-402
- ЛЕК 10 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества **(05.09.2024 — 31.10.2024)** 🎓 Ивлиев С.В. ♣ К-417
- ЛЕК 10 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов **(05.09.2024 — 31.10.2024)** 🎓 Лагойда И.А. ♣ Э-306
- ЛЕК 10 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Зверков В.В. ♣ И-105
- ЛЕК 10 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. ♣ К-307
- ЛЕК 10 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. ♣ К-302
- ЛЕК 10 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. ♣ К-1102
- ЛЕК 10 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. ♣ К-1119
- ЛЕК 10 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. ♣ 31-200
- ЛЕК 10 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. ♣ Б-108
- ЛЕК 10 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г. ♣ В-103
- ЛЕК 10 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. ♣ К-310
- ЛЕК 10 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А. ♣ НЛК-3.73
- ЛЕК 10 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Губин С.А. ♣ И-108
- ЛЕК 10 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. ♣ Д-305
- ЛЕК 10 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д. ♣ 33-103
- ЛЕК 10 Введение в космологию и астрофизику **(07.11.2024 — 19.12.2024)** 🎓 Попов Д.В. ♣ НЛК-4.35
- ЛЕК 10 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества **(07.11.2024 — 19.12.2024)** 🎓 Ивлиев С.В. ♣ НЛК-4.82
- ЛЕК 10 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов **(07.11.2024 — 19.12.2024)** 🎓 Лагойда И.А. ♣ НЛК-4.69

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР 10 Введение в космологию и астрофизику (05.09.2024 — 31.10.2024) 🎓 Попов Д.В. ♡ К-402</li> <li>■ ПР 10 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества (05.09.2024 — 31.10.2024) 🎓 Ивлиев С.В. ♡ К-417</li> <li>■ ПР 10 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов (05.09.2024 — 31.10.2024) 🎓 Лагойда И.А. ♡ Э-306</li> <li>■ ПР 10 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю. ♡ И-105</li> <li>■ ПР 10 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. ♡ К-307</li> <li>■ ПР 10 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. ♡ К-302</li> <li>■ ПР 10 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. ♡ В-118</li> <li>■ ПР 10 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. ♡ К-1119</li> <li>■ ПР 10 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. ♡ 31-200</li> <li>■ ПР 10 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н., Абрамов А.В. ♡ Б-108</li> <li>■ ПР 10 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г., Густун О.Н. ♡ В-103</li> <li>■ ПР 10 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. ♡ К-305</li> <li>■ ПР 10 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А., Хрестин А.В. ♡ НЛК-3.73</li> <li>■ ПР 10 Термодинамическое моделирование быстропотекающих процессов 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. ♡ И-110</li> <li>■ ПР 10 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. ♡ Д-305</li> <li>■ ПР 10 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Пришвицын А.С., Маренков Е.Д. ♡ 33-103</li> <li>■ ПР 10 Введение в космологию и астрофизику (07.11.2024 — 19.12.2024) 🎓 Попов Д.В. ♡ НЛК-4.35</li> <li>■ ПР 10 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества (07.11.2024 — 19.12.2024) 🎓 Ивлиев С.В. ♡ НЛК-4.82</li> <li>■ ПР 10 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов (07.11.2024 — 19.12.2024) 🎓 Лагойда И.А. ♡ НЛК-4.69</li> </ul>
---------------	--

## ПЯТНИЦА

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК 3 Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🎓 Трутце А.А., Тараненко А.В. ♡ Э-313</li> <li>■ ПР 9 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика космических излучений) 🎓 Яшин И.И. ♡ НЕВОД</li> </ul>
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР 3 Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🎓 Мамаев М.В., Трутце А.А. ♡ Э-313</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК 6 Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика 🎓 Богданов А.Г. ♡ 47-204</li> <li>■ ЛЕК 6 Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Кирсанов М.А. ♡ 401</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР 6 Экспериментальные методы ядерной физики (06.09.2024 — 01.11.2024) 🎓 Суханов М.А. ♡ Э-311</li> <li>■ ПР 6 Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика 🎓 Богданов А.Г. ♡ 47-204</li> <li>■ ПР 6 Экспериментальные методы ядерной физики (15.11.2024 — 13.12.2024) 🎓 Суханов М.А. ♡ К-210</li> <li>■ ЛАБ 6 Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика 🎓 Богданов А.Г. ♡ 47-204</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ каф. 15/3</li> </ul>

## СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация 🎓 Федоров С.Г. ♡ 406</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физика твердого тела 🎓 Иванов А.А. ♡ К-307</li> </ul>