

Расписание занятий группы Б21-201

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3
12:45 — 14:20	■ ПР	Макроскопическая электродинамика 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-310
14:30 — 16:05	■ ПР	Теоретическая физика твердого тела 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1119
16:15 — 17:50	■ ЛЕК 2	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-1117
	■ ЛЕК 2	Физическая оптика 🎓 Кашурникова О.В. 📍 Э-204
17:55 — 19:30	■ ЛЕК	Теоретическая физика твердого тела 🎓 Савченков П.С. 📍 К-409
	■ ПР 2	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-1117
	■ ПР 2	Физическая оптика 🎓 Кашурникова О.В. 📍 Э-204

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Вычислительные и информационные технологии (08.10.2024 — 17.12.2024) 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 К-418
12:45 — 14:20	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Квантовая теория поля 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
16:15 — 19:30	■ ПР	Квантовая теория поля 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН

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	■ ПР	Ф Методы квантовой теории поля в физике конденсированного состояния 🎓 Посаженок М.А. 📍 К-407
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Ф Методы квантовой теории поля в физике конденсированного состояния 🎓 Воронова Н.С. 📍 И-108
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Информационная безопасность (05.09.2024 — 21.11.2024) 🎓 Малюк А.А. 📍 А-100

16:15 — 17:50

- ЛЕК 3 Автоматизированные системы управления технологическими процессами
Зверков В.В. ♣ И-105
- ЛЕК 3 Введение в космологию и астрофизику ♣ Попов Д.В. ♣ К-402
- ЛЕК 3 Вопросы безопасности ЯТЦ ♣ Демин В.М. ♣ Э-214
- ЛЕК 3 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи ♣ Майоров А.Г., Роденко С.А. ♣ К-307
- ЛЕК 3 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества ♣ Ивлиев С.В. ♣ К-417
- ЛЕК 3 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур
Курельчук У.Н. ♣ К-302
- ЛЕК 3 Компьютерная лингвистика ♣ Плетнева А.А. ♣ К-308
- ЛЕК 3 Компьютерный практикум по математическому моделированию ♣ Карцев П.Ф., Савченков П.С. ♣ К-1102
- ЛЕК 3 Лазерные медицинские технологии ♣ Минаев В.П. ♣ К-1119
- ЛЕК 3 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ ♣ Савельев А.А. ♣ 31-200
- ЛЕК 3 Основы расчета и моделирования оптических систем ♣ Михайлюк А.В. ♣ НЛК-3.54
- ЛЕК 3 Основы технологий материалов ♣ Сучков А.Н. ♣ Б-108
- ЛЕК 3 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры ♣ Киселёв Б.Г. ♣ В-103
- ЛЕК 3 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов ♣ Пугачев П.А. ♣ К-310
- ЛЕК 3 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов ♣ Лагойда И.А. ♣ Э-306
- ЛЕК 3 Современное программное обеспечение для математического моделирования
Чмыхов М.А. ♣ НЛК-3.73
- ЛЕК 3 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов ♣ Губин С.А. ♣ И-108
- ЛЕК 3 Управление инженерными проектами ♣ Коробов В.М. ♣ Д-305
- ЛЕК 3 Физика плазмы и ТЯР ♣ Маренков Е.Д. ♣ 33-103
- ЛЕК 3 Физическая оптика и основы физики лазеров ♣ Кашурникова О.В. ♣ Т-108

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 3 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю. ♡ И-105 ■ ПР 3 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. ♡ К-402 ■ ПР 3 Вопросы безопасности ЯТЦ 🎓 Демин В.М. ♡ Э-214 ■ ПР 3 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. ♡ К-307 ■ ПР 3 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. ♡ К-417 ■ ПР 3 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. ♡ К-302 ■ ПР 3 Компьютерная лингвистика 🎓 Плетнева А.А. ♡ К-308 ■ ПР 3 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. ♡ В-118 ■ ПР 3 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. ♡ К-1119 ■ ПР 3 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. ♡ 31-200 ■ ПР 3 Основы расчета и моделирования оптических систем 🎓 Михайлюк А.В. ♡ НЛК-3.54 ■ ПР 3 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. ♡ Б-108 ■ ПР 3 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Густун О.Н., Киселёв Б.Г. ♡ В-103 ■ ПР 3 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. ♡ К-305 ■ ПР 3 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. ♡ Э-306 ■ ПР 3 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А., Хрестин А.В. ♡ НЛК-3.73 ■ ПР 3 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. ♡ И-110 ■ ПР 3 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. ♡ Д-305 ■ ПР 3 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д., Пришвицын А.С. ♡ 33-103 ■ ПР 3 Физическая оптика и основы физики лазеров 🎓 Кашурникова О.В. ♡ Т-101
---------------	---

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные и информационные технологии (06.09.2024 — 04.10.2024) 🎓 Хуснутдинов Р.И. ♡ В-114
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (06.09.2024 — 27.09.2024) 🎓 Хуснутдинов Р.И. ♡ В-114 ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (04.10.2024 — 20.12.2024) 🎓 Хуснутдинов Р.И. ♡ К-418
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Макроскопическая электродинамика 🎓 Маринюк В.В. ♡ 402
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🎓 Костерев В.В. ♡ 406
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела 🎓 Савченков П.С. ♡ К-310

СУББОТА

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая кинетика 🎓 Урюпин С.А. ♡ К-407
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая кинетика 🎓 Урюпин С.А. ♡ К-407
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🎓 Орлова К.Н. ♡ Э-220
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ф Современные проблемы теоретической физики / Modern Problems of Theoretical Physics 🎓 Воскресенский Д.Н. ♡ К-418