

Расписание занятий группы Б21-204

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптические методы обработки информации (02.09.2024 — 23.09.2024)  Черёмхин П.А.  К-1102 ■ ПР Оптические методы обработки информации (30.09.2024 — 16.12.2024)  Черёмхин П.А., Шифрина А.В.  К-1102
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая радиофизика (02.09.2024 — 11.11.2024)  Губский К.Л.  К-1119 ■ ПР Квантовая радиофизика (18.11.2024 — 16.12.2024)  Губский К.Л.  К-1119
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Управление интеллектуальной собственностью (02.09.2024 — 18.11.2024)  Юшков Е.С.  К-414

ВТОРНИК

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экспериментальная учебно-исследовательская работа (03.09.2024 — 10.12.2024)  Чириков С.Н., Щекин А.С.  каф.37
---------------	--

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК  Ф Военная подготовка  каф.20
10:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР  Ф Военная подготовка  каф.20
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Материалы для оптики и фотоники (04.09.2024 — 25.09.2024)  Рябушкин О.А.  НТО ИРЭ Полюс
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Материалы для оптики и фотоники (30.10.2024 — 18.12.2024)  Рябушкин О.А.  НТО ИРЭ Полюс

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по физической оптике (19.09.2024 — 05.12.2024)  Небавский В.А., Черёмхин П.А., Стариков Р.С.  НЛК-2.54
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию в оптике  Михайлюк А.В.  К-1102

16:15 — 17:50

- ЛЕК 9 Автоматизированные системы управления технологическими процессами
🎓 Зверков В.В. 📍 И-105
- ЛЕК 9 Большие данные в современном ядерно-физическом эксперименте 🎓 Окоороков В.А.
📍 Э-311
- ЛЕК 9 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. 📍 К-402
- ЛЕК 9 Вопросы безопасности ЯТЦ 🎓 Демин В.М. 📍 Э-214
- ЛЕК 9 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 К-307
- ЛЕК 9 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В.
📍 К-417
- ЛЕК 9 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур
🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302
- ЛЕК 9 Кинетика астрофизической и лабораторной плазмы 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-415
- ЛЕК 9 Компьютерная лингвистика 🎓 Плетнева А.А. 📍 К-308
- ЛЕК 9 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Карцев П.Ф.,
Савченков П.С. 📍 К-1102
- ЛЕК 9 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. 📍 К-1119
- ЛЕК 9 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 📍 К-302
- ЛЕК 9 Основы расчета и моделирования оптических систем 🎓 Михайлюк А.В. 📍 НЛК-3.54
- ЛЕК 9 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. 📍 Б-108
- ЛЕК 9 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г. 📍 В-103
- ЛЕК 9 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А.
📍 К-305
- ЛЕК 9 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и
космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 Э-306
- ЛЕК 9 Современное программное обеспечение для математического моделирования
🎓 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73
- ЛЕК 9 Термодинамическое моделирование быстротекающих процессов 🎓 Губин С.А.
📍 И-308
- ЛЕК 9 Управление инженерными проектами 🎓 Щербаков А.А. 📍 Д-305
- ЛЕК 9 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
- ЛЕК 9 Физическая оптика и основы физики лазеров 🎓 Кашурникова О.В. 📍 Э-204

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 9 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Гриценко С.Ю., Аулов Ю.Э. ♡ И-105 ■ ПР 9 Большие данные в современном ядерно-физическом эксперименте 🎓 Огороков В.А. ♡ Э-311 ■ ПР 9 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. ♡ К-402 ■ ПР 9 Вопросы безопасности ЯТЦ 🎓 Демин В.М. ♡ Э-214 ■ ПР 9 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. ♡ К-307 ■ ПР 9 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. ♡ К-417 ■ ПР 9 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. ♡ К-302 ■ ПР 9 Кинетика астрофизической и лабораторной плазмы 🎓 Корнеев Ф.А. ♡ К-415 ■ ПР 9 Компьютерная лингвистика 🎓 Плетнева А.А. ♡ К-308 ■ ПР 9 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. ♡ К-1102 ■ ПР 9 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. ♡ К-1119 ■ ПР 9 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ ♡ К-302 ■ ПР 9 Основы расчета и моделирования оптических систем 🎓 Михайлюк А.В. ♡ НЛК-3.54 ■ ПР 9 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. ♡ Б-108 ■ ПР 9 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Густун О.Н., Киселёв Б.Г. ♡ В-103 ■ ПР 9 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. ♡ К-305 ■ ПР 9 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. ♡ Э-306 ■ ПР 9 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А., Хрестин А.В. ♡ НЛК-3.73 ■ ПР 9 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. ♡ И-308 ■ ПР 9 Управление инженерными проектами 🎓 Щербаков А.А. ♡ Д-305 ■ ПР 9 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Пришвицын А.С., Маренков Е.Д. ♡ 33-103 ■ ПР 9 Физическая оптика и основы физики лазеров 🎓 Кашурникова О.В. ♡ Э-204
---------------	--

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛАБ Основы компьютерного проектирования и автоматизации эксперимента 🎓 Покровский С.В. ♡ Э-204
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая оптика 🎓 Стариков Р.С. ♡ К-307 ■ ПР Физическая оптика 🎓 Стариков Р.С. ♡ К-307
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Макроскопическая электродинамика 🎓 Маринюк В.В. ♡ 402
14:30 — 17:00	■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🎓 Костерев В.В. ♡ 406

СУББОТА

08:30 — 11:50	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, фотоника и оптические информационные технологии) (07.09.2024 — 30.11.2024) 🎓 Шифрина А.В., Стариков Р.С., Петровский В.Н., Черёмхин П.А. ♡ каф.37
12:45 — 14:20	■ ПР Макроскопическая электродинамика 🎓 Вайс О.Е. ♡ К-414
14:30 — 16:05	■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🎓 Орлова К.Н. ♡ Э-220