

Расписание занятий группы Б21-221

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	3	Компьютерная графика и научная визуализация 🎓 Борзяк А.А. 📍 НЛК-3.73
10:15 — 11:50	■ ЛАБ	3	Компьютерная графика и научная визуализация 🎓 Борзяк А.А. 📍 НЛК-3.73
	■ ЛЕК	4	Физика горения газовых систем 🎓 Фролов С.М. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
11:55 — 14:20	■ ПР	4	Физика горения газовых систем 🎓 Фролов С.М. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
12:45 — 14:20	■ ПР	6	Практикум по суперкомпьютерному моделированию с использованием прикладного программного обеспечения 🎓 Горкунов С.В., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	6	Практикум по суперкомпьютерному моделированию с использованием прикладного программного обеспечения 🎓 Хрестин А.В., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73
15:20 — 17:00	■ ПР	6	Химическая термодинамика 🎓 Губин С.А. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	1	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-1117
17:05 — 18:40	■ ЛАБ	6	Химическая термодинамика 🎓 Селезнев А.А., Губин С.А. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
17:55 — 19:30	■ ПР	1	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-1117

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	2	Основы физической химии 🎓 Власов П.А. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
10:15 — 11:50	■ ПР	2	Основы физической химии 🎓 Власов П.А. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
12:45 — 15:15	■ ЛЕК	7	Физика быстропротекающих процессов 🎓 Аксенов В.С. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
13:35 — 16:05	■ ЛЕК	7	Разностные методы решения задач математической физики 🎓 Шаргатов В.А. 📍 НЛК-3.73
15:20 — 17:00	■ ПР	7	Физика быстропротекающих процессов 🎓 Губин С.А. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова
16:15 — 17:50	■ ПР	7	Разностные методы решения задач математической физики 🎓 Горкунов С.В., Шаргатов В.А. 📍 НЛК-3.73

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		Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 Подгруппа 2 📍 каф. 15/3
	■ ЛЕК	5	Химическая кинетика и термодинамика 🎓 Богданова Ю.А. 📍 НЛК-3.73
11:55 — 13:30	■ ПР	5	Химическая кинетика и термодинамика 🎓 Богданова Ю.А. 📍 НЛК-3.73
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	5	Спецпрактикум по химической физике (05.09.2024 — 19.09.2024) 🎓 Аксенов В.С. 📍 И-308
	■ ЛЕК	5	Спецпрактикум по химической физике (26.09.2024 — 19.12.2024) 🎓 Аксенов В.С. 📍 Э-426
14:30 — 16:05	■ ПР	5	Спецпрактикум по химической физике (05.09.2024 — 19.09.2024) 🎓 Аксенов В.С., Маклашова И.В. 📍 И-308
	■ ПР		Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 Подгруппа 1 📍 каф. 15/3
	■ ПР	5	Спецпрактикум по химической физике (26.09.2024 — 19.12.2024) 🎓 Маклашова И.В., Аксенов В.С. 📍 Э-426

16:15 — 17:50









- ЛЕК 9 Автоматизированные системы управления технологическими процессами
Зверков В.В. ♣ И-105
- 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 Компьютерная лингвистика ♣ Плетнева А.А. ♣ К-308
- ЛЕК 9 Компьютерный практикум по математическому моделированию ♣ Савченков П.С., Карцев П.Ф. ♣ К-1102
- ЛЕК 9 Лазерные медицинские технологии ♣ Минаев В.П. ♣ К-1119
- ЛЕК 9 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ ♣ Савельев А.А. ♣ 31-200
- 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-310
- 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 быстропротекающих процессов ♣ Губин С.А. ♣ И-108
- ЛЕК 9 Управление инженерными проектами ♣ Коробов В.М. ♣ Д-305
- ЛЕК 9 Физика плазмы и ТЯР ♣ Маренков Е.Д. ♣ 33-103
- ЛЕК 9 Физическая оптика и основы физики лазеров ♣ Кашурникова О.В. ♣ Т-108

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 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 Компьютерная лингвистика Плетнева А.А. ♡ К-308 ■ ПР 9 Компьютерный практикум по математическому моделированию Карцев П.Ф., Савченков П.С. ♡ В-118 ■ ПР 9 Лазерные медицинские технологии Минаев В.П. ♡ К-1119 ■ ПР 9 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ Савельев А.А. ♡ 31-200 ■ 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 Киселёв Б.Г., Густун О.Н. ♡ 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-110 ■ ПР 9 Управление инженерными проектами Коробов В.М. ♡ 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. ♡ Т-101
---------------	---

ПЯТНИЦА

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 1 Спецпроблемы экологии и безопасности (06.09.2024 — 20.09.2024) Копылов С.Н. ♡ И-308 ■ ЛЕК 1 Спецпроблемы экологии и безопасности (27.09.2024 — 20.12.2024) Копылов С.Н. ♡ К-407
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 2 Макроскопическая электродинамика Маментова Т.В., Березин А.В. ♡ К-415
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 1 Спецпроблемы экологии и безопасности (06.09.2024 — 20.09.2024) Копылов С.Н. ♡ И-308 ■ ПР 1 Спецпроблемы экологии и безопасности (27.09.2024 — 20.12.2024) Копылов С.Н. ♡ К-407
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 3 Моделирование риска техногенных аварий и катастроф (06.09.2024 — 20.09.2024) Сумской С.И. ♡ И-308 ■ ЛЕК 3 Моделирование риска техногенных аварий и катастроф (27.09.2024 — 20.12.2024) Сумской С.И. ♡ К-211
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ 3 Моделирование риска техногенных аварий и катастроф (06.09.2024 — 20.09.2024) Сумской С.И. ♡ И-308 ■ ЛЕК 2 Макроскопическая электродинамика Маринюк В.В. ♡ 402 ■ ЛАБ 3 Моделирование риска техногенных аварий и катастроф (27.09.2024 — 20.12.2024) Сумской С.И. ♡ К-210
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 1 Функциональный анализ (теория операторов) Шильников К.Е. ♡ К-1109
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 1 Функциональный анализ (теория операторов) Шильников К.Е. ♡ К-1109

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР 8	Производственная практика (научно-исследовательская работа, инженерно-физическое моделирование)  Шаргатов В.А., Богданова Ю.А.  каф. 97
	■ ПР 8	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика быстропротекающих процессов)  Губин С.А.  каф.4
10:15 — 11:50	■ ЛЕК 4	Вычислительная механика в задачах сплошных сред  Шаргатов В.А.  НЛК-4.64
11:55 — 14:20	■ ПР 4	Вычислительная механика в задачах сплошных сред  Коломийцев Г.В.  НЛК-4.64