

Б21-211. 4 ноября 2024 — 10 ноября 2024

10-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 04 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ВТОРНИК, 05 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР 8 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика твердого тела) 🎓 Маврицкий О.Б., Иванов А.А. 📍 каф.70	
10:15 — 11:50	ПР 6 Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества 🎓 Литвинов А.В., Шеляков А.В., Маврицкий О.Б., Чернышева О.В. 📍 Э-204 ПР 6 Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных 🎓 Васильев О.С. 📍 МПК-361	
11:55 — 13:30	ЛАБ 6 Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества 🎓 Маврицкий О.Б., Шеляков А.В., Чернышева О.В., Литвинов А.В. 📍 Э-204 ЛАБ 6 Практикум по квантовым вычислительным системам и анализу данных 🎓 Васильев О.С. 📍 МПК-361	
14:30 — 16:05	ЛЕК 5 Введение в технику физического эксперимента 🎓 Борисюк П.В. 📍 МПК-361 ЛЕК 5 Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality 🎓 Мартиросян И.В. 📍 НЛК-2.60	
16:15 — 17:50	ПР 5 Введение в технику физического эксперимента 🎓 Борисюк П.В. 📍 МПК-361 ПР 5 Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality 🎓 Мартиросян И.В. 📍 НЛК-2.60	

☑ СРЕДА, 06 НОЯБРЯ 2024

































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

☑ ЧЕТВЕРГ, 07 НОЯБРЯ 2024















11:55 — 13:30	ПР 7 Теоретическая физика твердого тела 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-302	
14:30 — 16:05	ЛЕК Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1) 🎓 Чистяков А.А. 📍 НЛК-3.43	

16:15 — 17:50

- ЛЕК 9 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Зверков В.В. 📍 И-105
- ЛЕК 9 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 К-307
- ЛЕК 9 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302
- 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 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200
- 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 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 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. 📍 НЛК-4.35
- ЛЕК 9 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. 📍 НЛК-4.82
- ЛЕК 9 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 НЛК-4.69

17:55 — 19:30	<p> ПР 9 Автоматизированные системы управления технологическими процессами  Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю.  И-105 ПР 9 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи  Майоров А.Г., Роденко С.А.  К-307 ПР 9 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н.  К-302 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 технологий материалов  Абрамов А.В., 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 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  Маренков Е.Д., Пришвицын А.С.  33-103 ПР 9 Введение в космологию и астрофизику  Попов Д.В.  НЛК-4.35 ПР 9 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В.  НЛК-4.82 ПР 9 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов  Лагойда И.А.  НЛК-4.69 </p>	
---------------	---	--

▣ ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	<p> ЛЕК 2 Физика и технология двумерных функциональных наноматериалов  Романов Р.И.  МПК-219 ПР 2 Макроскопическая электродинамика  Мамонтова Т.В., Березин А.В.  К-1117 </p>	
11:55 — 13:30	<p> ПР 2 Физика и технология двумерных функциональных наноматериалов  Романов Р.И.  МПК-219 </p>	
12:45 — 14:20	<p> ЛЕК 2 Макроскопическая электродинамика  Маринюк В.В.  402 </p>	
14:30 — 16:05	<p> ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 2)  Кузнецов А.В.  Э-204 </p>	
16:15 — 17:50	<p> ЛАБ Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1)  Чистяков А.А.  НЛК-3.43 </p>	
17:55 — 19:30	<p> ЛЕК 7 Теоретическая физика твердого тела  Савченков П.С.  К-310 </p>	

▣ СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024

09:20 – 11:50	ЛЕК 7 Спецсеминар по проблемам анализа данных / Special Seminar on Data Analysis 🎓 Трегубов Д.О. 📍 K-205	
12:45 – 14:20	ПР 7 Спецсеминар по проблемам анализа данных / Special Seminar on Data Analysis 🎓 Трегубов Д.О. 📍 K-305	
14:30 – 16:05	ПР 8 Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовые вычислительные системы и анализ данных) 🎓 Васильев О.С. 📍 каф.78	