

Б21-212. 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 Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) 🎓 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П., Козловский К.И., Канавин А.П., Герасимов И.А. 📍 каф.69	
10:15 — 12:40	ПР Физические основы оптических систем (часть1) 🎓 Васильков Д.Г., Канавин А.П. 📍 ФИАН	
13:35 — 15:15	ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки 🎓 Васильков Д.Г., Козловский К.И. 📍 ИОФ РАН	
15:20 — 17:50	ПР Физика плазмы и плазменные установки 🎓 Канавин А.П., Васильков Д.Г. 📍 ИОФ РАН	

☑ 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







12:45 — 14:20	ЛАБ Основы программирования для решения физических задач 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-118	
14:30 — 16:05	ПР Оптика лазеров (часть 1) 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 НЛК-3.54	

16:15 — 17:50





- ЛЕК 7 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Зверков В.В. 📍 И-105
- ЛЕК 7 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. 📍 К-307
- ЛЕК 7 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302
- ЛЕК 7 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 К-1102
- ЛЕК 7 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. 📍 К-1119
- ЛЕК 7 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200
- ЛЕК 7 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. 📍 Б-108
- ЛЕК 7 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г. 📍 В-103
- ЛЕК 7 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. 📍 К-310
- ЛЕК 7 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73
- ЛЕК 7 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Губин С.А. 📍 И-108
- ЛЕК 7 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. 📍 Д-305
- ЛЕК 7 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
- ЛЕК 7 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. 📍 НЛК-4.35
- ЛЕК 7 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. 📍 НЛК-4.82
- ЛЕК 7 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 НЛК-4.69

17:55 — 19:30	<p> ПР 7 Автоматизированные системы управления технологическими процессами  Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю.  И-105 ПР 7 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи  Роденко С.А., Майоров А.Г.  К-307 ПР 7 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н.  К-302 ПР 7 Компьютерный практикум по математическому моделированию  Карцев П.Ф., Савченков П.С.  В-118 ПР 7 Лазерные медицинские технологии  Минаев В.П.  К-1119 ПР 7 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ  Савельев А.А.  31-200 ПР 7 Основы технологий материалов  Абрамов А.В., Сучков А.Н.  Б-108 ПР 7 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры  Киселёв Б.Г., Густун О.Н.  В-103 ПР 7 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов  Пугачев П.А.  К-305 ПР 7 Современное программное обеспечение для математического моделирования  Чмыхов М.А., Хрестин А.В.  НЛК-3.73 ПР 7 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов  Маклашова И.В., Богданова Ю.А.  И-110 ПР 7 Управление инженерными проектами  Коробов В.М.  Д-305 ПР 7 Физика плазмы и ТЯР  Пришвицын А.С., Маренков Е.Д.  33-103 ПР 7 Введение в космологию и астрофизику  Попов Д.В.  НЛК-4.35 ПР 7 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В.  НЛК-4.82 ПР 7 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов  Лагойда И.А.  НЛК-4.69 </p>	
---------------	---	--

▣ ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	<p> ЛЕК Физика лазерной плазмы  Герасимов И.А., Козловский К.И., Вовченко Е.Д.  НЛК-3.54 </p>	
12:45 — 14:20	<p> ЛЕК Макроскопическая электродинамика  Маринюк В.В.  402 </p>	
14:30 — 17:00	<p> ЛЕК Безопасность жизнедеятельности  Костерев В.В.  406 </p>	

▣ СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	<p> ПР Макроскопическая электродинамика  Вайс О.Е.  К-208 </p>	
11:55 — 13:30	<p> ПР Безопасность жизнедеятельности  Дашанова Е.А.  Э-220 </p>	