

Б21-212. 21 октября 2024 — 27 октября 2024

8-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 21 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3	
14:30 — 16:05	ПР	Физический семинар на английском языке ♣ Садовский Я.А. ♣ 33-107а	
16:15 — 18:40	ЛЕК	Квантовая радиофизика ♣ Губский К.Л. ♣ К-1119	
18:45 — 19:30	ПР	Квантовая радиофизика ♣ Губский К.Л. ♣ К-1119	

ВТОРНИК, 22 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) ♣ Гаранин С.Г., Канавин А.П., Козловский К.И., Кузнецов 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 ♣ Васильков Д.Г., Канавин А.П. ♣ ИОФ РАН	

СРЕДА, 23 ОКТЯБРЯ 2024

















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

ЧЕТВЕРГ, 24 ОКТЯБРЯ 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 Введение в космологию и астрофизику
🎓 Попов Д.В. 📍 К-402
- ЛЕК 7 Дополнительные главы физики
конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В.
📍 К-417
- ЛЕК 7 Применение машинного обучения для обработки
и анализа данных ядерно- и космофизических
экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 Э-306
- 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
твёрдого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302
- ЛЕК 7 Компьютерный практикум по математическому
моделированию 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С.
📍 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

17:55 — 19:30	<p>ПР 7 Введение в космологию и астрофизику  Попов Д.В. ♡ K-402</p> <p>ПР 7 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В. ♡ K-417</p> <p>ПР 7 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов  Лагойда И.А. ♡ Э-306</p> <p>ПР 7 Автоматизированные системы управления технологическими процессами  Гриценко С.Ю., Аулов Ю.Э. ♡ И-105</p> <p>ПР 7 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи  Майоров А.Г., Роденко С.А. ♡ K-307</p> <p>ПР 7 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н. ♡ K-302</p> <p>ПР 7 Компьютерный практикум по математическому моделированию  Карцев П.Ф., Савченков П.С. ♡ В-118</p> <p>ПР 7 Лазерные медицинские технологии  Минаев В.П. ♡ K-1119</p> <p>ПР 7 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ  Савельев А.А. ♡ 31-200</p> <p>ПР 7 Основы технологий материалов  Абрамов А.В., Сучков А.Н. ♡ Б-108</p> <p>ПР 7 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры  Киселёв Б.Г., Густун О.Н. ♡ В-103</p> <p>ПР 7 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов  Пугачев П.А. ♡ K-305</p> <p>ПР 7 Современное программное обеспечение для математического моделирования  Чмыхов М.А., Хрестин А.В. ♡ НЛК-3.73</p> <p>ПР 7 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов  Маклашова И.В., Богданова Ю.А. ♡ И-110</p> <p>ПР 7 Управление инженерными проектами  Коробов В.М. ♡ Д-305</p> <p>ПР 7 Физика плазмы и ТЯР  Пришвицын А.С., Маренков Е.Д. ♡ 33-103</p>	
---------------	---	--

▣ ПЯТНИЦА, 25 ОКТЯБРЯ 2024

09:20 — 11:50	<p>ЛЕК Физика лазерной плазмы  Герасимов И.А., Вовченко Е.Д., Козловский К.И. ♡ 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, 26 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	<p>ПР Макроскопическая электродинамика  Вайс О.Е. ♡ K-409</p>	
11:55 — 13:30	<p>ПР Безопасность жизнедеятельности  Дашанова Е.А. ♡ Э-220</p>	