

Б21-204. 16 декабря 2024 — 22 декабря 2024

16-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 16 ДЕКАБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) ♀ каф. 15/3	
14:30 — 16:05	ПР	Оптические методы обработки информации 🎓 Черёмхин П.А., Шифрина А.В. ♀ НЛК-3.102	
16:15 — 18:40	ПР	Квантовая радиофизика 🎓 Губский К.Л. ♀ К-1119	

ВТОРНИК, 17 ДЕКАБРЯ 2024

































Занятий не найдено

СРЕДА, 18 ДЕКАБРЯ 2024









08:30 — 10:05	ЛЕК	Ф	Военная подготовка ♀ каф.20	
10:15 — 17:00	ПР	Ф	Военная подготовка ♀ каф.20	
14:30 — 17:00	ПР		Материалы для оптики и фотоники 🎓 Рябушкин О.А. ♀ НТО ИРЭ Полюс	

ЧЕТВЕРГ, 19 ДЕКАБРЯ 2024





14:30 — 16:05	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	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 🎓 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 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  Савченков П.С., Карцев П.Ф.  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  Сучков А.Н., Абрамов А.В.  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 Современное программное обеспечение для математического моделирования  Чмыхов М.А., Хрестин А.В.  НЛК-3.73 ПР 9 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов  Маклашова И.В., Богданова Ю.А.  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, 20 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p> ЛАБ Основы компьютерного проектирования и автоматизации эксперимента  Покровский С.В.  Э-204 </p>	
10:15 — 11:50	<p> ПР Физическая оптика  Стариков Р.С.  К-307 </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, 21 ДЕКАБРЯ 2024

12:45 — 14:20	<p> ПР Макроскопическая электродинамика  Вайс О.Е.  НЛК-4.35 </p>	
14:30 — 16:05	<p> ПР Безопасность жизнедеятельности  Орлова К.Н.  Э-220 </p>	