

Б21-117. 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	Физическая культура (элективная дисциплина) 15/3	📍 каф.	
10:15 — 11:50	ПР	Теория переноса излучения	🎓 Терновых М.Ю.	
		📍 К-210		
12:45 — 14:20	ЛЕК	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок	🎓 Маслов Ю.А., Савельев А.А.	📍 А-304
14:30 — 16:05	ПР	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок	🎓 Маслов Ю.А.	📍 А-100
16:15 — 17:50	ЛЕК	Материаловедение (материалы ядерных реакторов)	🎓 Тенишев А.В.	📍 405

☑ 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

10:15 — 11:50	ЛЕК	Физика ядерных реакторов	🎓 Увакин М.А.	
		📍 К-207		
12:45 — 14:20	ЛЕК	Русский язык и культура речи	🎓 Бакланова И.И.	
		📍 Т-208		
14:30 — 16:05	ЛЕК	Информационная безопасность	🎓 Малюк А.А.	
		📍 А-100		

16:15 — 17:50

- ЛЕК 8 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Зверков В.В. 📍 И-105
- ЛЕК 8 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 К-307
- ЛЕК 8 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302
- ЛЕК 8 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 К-1102
- ЛЕК 8 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. 📍 К-1119
- ЛЕК 8 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200
- ЛЕК 8 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. 📍 Б-108
- ЛЕК 8 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г. 📍 В-103
- ЛЕК 8 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. 📍 К-310
- ЛЕК 8 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73
- ЛЕК 8 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Губин С.А. 📍 И-108
- ЛЕК 8 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. 📍 Д-305
- ЛЕК 8 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
- ЛЕК 8 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. 📍 НЛК-4.35
- ЛЕК 8 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. 📍 НЛК-4.82
- ЛЕК 8 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 НЛК-4.69

17:55 — 19:30	<p>ПР 8 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю. 📍 И-105</p> <p>ПР 8 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 К-307</p> <p>ПР 8 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302</p> <p>ПР 8 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 В-118</p> <p>ПР 8 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. 📍 К-1119</p> <p>ПР 8 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200</p> <p>ПР 8 Основы технологий материалов 🎓 Абрамов А.В., Сучков А.Н. 📍 Б-108</p> <p>ПР 8 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г., Густун О.Н. 📍 В-103</p> <p>ПР 8 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. 📍 К-305</p> <p>ПР 8 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Хрестин А.В., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73</p> <p>ПР 8 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 И-110</p> <p>ПР 8 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. 📍 Д-305</p> <p>ПР 8 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д., Пришвицын А.С. 📍 33-103</p> <p>ПР 8 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. 📍 НЛК-4.35</p> <p>ПР 8 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. 📍 НЛК-4.82</p> <p>ПР 8 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 НЛК-4.69</p>	
----------------------	---	--

📅 ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	<p>ЛАБ Теория тепломассообмена (часть 2) 🎓 Стручалин П.Г. 📍 Э-403</p>	
10:15 — 11:50	<p>ПР Физика ядерных реакторов 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-103</p>	
11:55 — 13:30	<p>ЛЕК Гидродинамика ядерных энергетических установок 🎓 Митрофанова О.В., Поздеева И.Г. 📍 408</p>	
14:30 — 17:00	<p>ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🎓 Костерев В.В. 📍 406</p>	

📅 СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	<p>ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация 🎓 Федоров С.Г. 📍 406</p>	
12:45 — 14:20	<p>ЛЕК Теория тепломассообмена (часть 2) 🎓 Баисов А.М., Бочкарев А.С. 📍 401</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Теория тепломассообмена (часть 2) 🎓 Бочкарев А.С. 📍 401</p>	