








# Б21-107. 4 ноября 2024 — 10 ноября 2024

10-я неделя


☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 04 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено





☑ ВТОРНИК, 05 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР 5	Теория переноса излучения  Терновых М.Ю. 📍 K-210	
	ПР 5	Ускорители заряженных частиц  Полозов С.М., Лозеев Ю.Ю. 📍 Б-315	
12:45 — 14:20	ЛЕК 7	Физика защиты  Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214	
	ЛЕК 7	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок  Маслов Ю.А., Савельев А.А. 📍 А-304	
14:30 — 16:05	ПР 7	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок  Маслов Ю.А. 📍 А-100	
	ПР 7	Физика защиты  Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214	
16:15 — 17:50	ЛЕК 3	Материаловедение  Михальчик В.В. 📍 Б-210	
	ЛЕК 3	Материаловедение (материалы ядерных реакторов)  Тенишев А.В. 📍 405	

☑ СРЕДА, 06 НОЯБРЯ 2024

































08:30 — 10:05	ЛЕК Ф	Военная подготовка 📍 каф.20	
10:15 — 11:50	ЛЕК 3	Безопасность атомных технологий  Ванина Е.А. 📍 Э-212	
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. 📍 K-207	
12:45 — 14:20	ЛЕК 1	Научная мысль в общекультурном контексте: формирование научных программ  Шмалий В.В. 📍 В-403	
	ЛЕК 1	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 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 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> <span>ПР</span> <span>8</span> Автоматизированные системы управления технологическими процессами  Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю.  И-105  <span>ПР</span> <span>8</span> Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи  Роденко С.А., Майоров А.Г.  К-307  <span>ПР</span> <span>8</span> Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н.  К-302  <span>ПР</span> <span>8</span> Компьютерный практикум по математическому моделированию  Карцев П.Ф., Савченков П.С.  В-118  <span>ПР</span> <span>8</span> Лазерные медицинские технологии  Минаев В.П.  К-1119  <span>ПР</span> <span>8</span> Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ  Савельев А.А.  31-200  <span>ПР</span> <span>8</span> Основы технологий материалов  Сучков А.Н., Абрамов А.В.  Б-108  <span>ПР</span> <span>8</span> Параллельные вычисления и суперкомпьютеры  Густун О.Н., Киселёв Б.Г.  В-103  <span>ПР</span> <span>8</span> Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов  Пугачев П.А.  К-305  <span>ПР</span> <span>8</span> Современное программное обеспечение для математического моделирования  Чмыхов М.А., Хрестин А.В.  НЛК-3.73  <span>ПР</span> <span>8</span> Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов  Богданова Ю.А., Маклашова И.В.  И-110  <span>ПР</span> <span>8</span> Управление инженерными проектами  Коробов В.М.  Д-305  <span>ПР</span> <span>8</span> Физика плазмы и ТЯР  Маренков Е.Д., Пришвицын А.С.  33-103  <span>ПР</span> <span>8</span> Введение в космологию и астрофизику  Попов Д.В.  НЛК-4.35  <span>ПР</span> <span>8</span> Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В.  НЛК-4.82  <span>ПР</span> <span>8</span> 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> <span>ЛАБ</span> <span>4</span> Теория тепломассообмена (часть 2)  Стручалин П.Г.  Э-403 </p>	
10:15 — 11:50	<p> <span>ЛАБ</span> Физика ядерных реакторов  Стогов Ю.В.  В-103 </p>	
11:55 — 13:30	<p> <span>ЛЕК</span> <span>6</span> Гидродинамика ядерных энергетических установок  Митрофанова О.В., Поздеева И.Г.  408  <span>ЛЕК</span> <span>6</span> Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ  Демин В.М.  Э-212 </p>	
14:30 — 17:00	<p> <span>ЛЕК</span> Безопасность жизнедеятельности  Костерев В.В.  406 </p>	

**▣ СУББОТА, 09 НОЯБРЯ 2024**

08:30 — 10:05	<p> <span>ПР</span> Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3 </p>	
10:15 — 11:50	<p> <span>ЛЕК</span> Метрология, стандартизация и сертификация  Федоров С.Г.  406 </p>	
12:45 — 14:20	<p> <span>ЛЕК</span> <span>4</span> Теория тепломассообмена (часть 2)  Баисов А.М., Бочкарев А.С.  401 </p>	

**14:30 — 16:05**

ПР

4

Теория тепломассообмена (часть 2)



Бочкарев А.С.

📍 401