

# Б21-117. 11 ноября 2024 — 17 ноября 2024

11-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 11 НОЯБРЯ 2024

16:15 — 18:40	ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) Маслов Ю.А. каф.13	
---------------	---	--

## ВТОРНИК, 12 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) каф. 15/3	
10:15 — 11:50	ЛЕК Теория переноса излучения Терновых М.Ю. K-210	
12:45 — 14:20	ЛЕК Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок Савельев А.А., Маслов Ю.А. A-304	
14:30 — 16:05	ПР Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок Маслов Ю.А. A-100	
16:15 — 17:50	ЛЕК Материаловедение (материалы ядерных реакторов) Тенишев А.В. 405	

## СРЕДА, 13 НОЯБРЯ 2024

































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

## ЧЕТВЕРГ, 14 НОЯБРЯ 2024









10:15 — 11:50	ЛЕК Физика ядерных реакторов Увакин М.А. K-207	
12:45 — 14:20	ЛЕК Русский язык и культура речи Бакланова И.И. T-208	
14:30 — 16:05	ЛЕК Информационная безопасность Малюк А.А. A-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  Гриценко С.Ю., Аулов Ю.Э.  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  Абрамов А.В., Сучков А.Н.  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  Хрестин А.В., Чмыхов М.А.  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  Пришвицын А.С., Маренков Е.Д.  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, 15 НОЯБРЯ 2024**

08:30 — 10:05	<span>ПР</span> Безопасность жизнедеятельности  Костерев В.В.  Э-220	
10:15 — 11:50	<span>ПР</span> Физика ядерных реакторов  Стогов Ю.В.  В-103	
11:55 — 13:30	<span>ЛЕК</span> Гидродинамика ядерных энергетических установок  Поздеева И.Г., Митрофанова О.В.  408	
14:30 — 17:00	<span>ЛЕК</span> Безопасность жизнедеятельности  Костерев В.В.  406	

**СУББОТА, 16 НОЯБРЯ 2024**

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