













# Б21-107. 21 октября 2024 — 27 октября 2024

8-я неделя


## ПОНЕДЕЛЬНИК, 21 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛАБ 4	Инструментальные методы радиационной безопасности  Садофьев И.Д., Тверовский Ю.Л. 📍 Д-206	
12:45 — 14:20	ЛЕК 4	Инструментальные методы радиационной безопасности  Мартынюк Ю.Н. 📍 Э-212	
14:30 — 16:05	ПР 4	Инструментальные методы радиационной безопасности  Тверовский Ю.Л., Мартынюк Ю.Н. 📍 Э-212	
16:15 — 18:40	ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Маслов Ю.А. 📍 каф.13	





## ВТОРНИК, 22 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР 5	Теория переноса излучения  Терновых М.Ю. 📍 К-210	
	ПР 5	Ускорители заряженных частиц  Полозов С.М., Лозеев Ю.Ю. 📍 Б-315	
12:45 — 14:20	ЛЕК 7	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок  Савельев А.А., Маслов Ю.А. 📍 Э-306	
	ЛЕК 7	Физика защиты  Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214	
14:30 — 16:05	ПР 7	Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок  Маслов Ю.А. 📍 Э-306	
	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, 23 ОКТЯБРЯ 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, 24 ОКТЯБРЯ 2024






10:15 — 11:50	ЛЕК	Физика ядерных реакторов  Увакин М.А. 📍 К-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 Введение в космологию и астрофизику  
🎓 Попов Д.В. 📍 K-402
- ЛЕК 8 Дополнительные главы физики  
конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В.  
📍 K-417
- ЛЕК 8 Применение машинного обучения для обработки  
и анализа данных ядерно- и космофизических  
экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 Э-306
- ЛЕК 8 Автоматизированные системы управления  
технологическими процессами 🎓 Зверков В.В. 📍 И-105
- ЛЕК 8 Гравитационно-волновая астрономия.  
Астрономические методы исследования свойств тёмной  
материи 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. 📍 K-307
- ЛЕК 8 Квантовомеханические методы исследования  
твёрдого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 K-302
- ЛЕК 8 Компьютерный практикум по математическому  
моделированию 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф.  
📍 K-1102
- ЛЕК 8 Лазерные медицинские технологии  
🎓 Минаев В.П. 📍 K-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.  
📍 K-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

17:55 — 19:30	<p> <b>ПР 8</b> Введение в космологию и астрофизику   Попов Д.В. ♡ К-402  <b>ПР 8</b> Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В. ♡ К-417  <b>ПР 8</b> Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов  Лагойда И.А. ♡ Э-306  <b>ПР 8</b> Автоматизированные системы управления технологическими процессами  Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю. ♡ И-105  <b>ПР 8</b> Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи  Майоров А.Г., Роденко С.А. ♡ К-307  <b>ПР 8</b> Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н. ♡ К-302  <b>ПР 8</b> Компьютерный практикум по математическому моделированию  Карцев П.Ф., Савченков П.С. ♡ В-118  <b>ПР 8</b> Лазерные медицинские технологии  Минаев В.П. ♡ К-1119  <b>ПР 8</b> Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ  Савельев А.А. ♡ 31-200  <b>ПР 8</b> Основы технологий материалов  Абрамов А.В., Сучков А.Н. ♡ Б-108  <b>ПР 8</b> Параллельные вычисления и суперкомпьютеры  Густун О.Н., Киселёв Б.Г. ♡ В-103  <b>ПР 8</b> Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов  Пугачев П.А. ♡ К-305  <b>ПР 8</b> Современное программное обеспечение для математического моделирования  Чмыхов М.А., Хрестин А.В. ♡ НЛК-3.73  <b>ПР 8</b> Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов  Маклашова И.В., Богданова Ю.А. ♡ И-110  <b>ПР 8</b> Управление инженерными проектами  Коробов В.М. ♡ Д-305  <b>ПР 8</b> Физика плазмы и ТЯР  Маренков Е.Д., Пришвицын А.С. ♡ 33-103 </p>	
---------------	---	--

**📌 ПЯТНИЦА, 25 ОКТЯБРЯ 2024**

08:30 — 10:05	<p> <b>ЛАБ 4</b> Теория тепломассообмена (часть 2)   Стручалин П.Г. ♡ Э-403 </p>	
10:15 — 11:50	<p> <b>ЛАБ</b> Физика ядерных реакторов  Стогов Ю.В. ♡ В-103 </p>	
11:55 — 13:30	<p> <b>ЛЕК 6</b> Гидродинамика ядерных энергетических установок  Митрофанова О.В., Поздеева И.Г. ♡ 408  <b>ЛЕК 6</b> Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ  Демин В.М. ♡ Э-212 </p>	
14:30 — 17:00	<p> <b>ЛЕК</b> Безопасность жизнедеятельности  Костерев В.В. ♡ 406 </p>	

**📌 СУББОТА, 26 ОКТЯБРЯ 2024**

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

**14:30 — 16:05**

ПР

4

Теория тепломассообмена (часть 2)



Бочкарев А.С.

📍 401