

# Б21-203. 21 октября 2024 — 27 октября 2024

8-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 21 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) Черёмхин П.А., Шифрина А.В., Чириков С.Н., Стариков Р.С., Петровский В.Н., Киреев С.В., Гончуков С.А., Евтихий Н.Н. каф.37 Консультации по научно-исследовательской работе Петрова Е.К., Шифрина А.В. К-1102 <b>Каф. 37</b>	
14:30 — 16:05	ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества Иванов А.А. К-1102	
16:15 — 18:40	ЛЕК Квантовая радиофизика Губский К.Л. К-1119	
18:45 — 20:20	ЛЕК Управление интеллектуальной собственностью Юшков Е.С. К-414	

## ВТОРНИК, 22 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) Стариков Р.С., Черёмхин П.А., Чириков С.Н., Шифрина А.В., Евтихий Н.Н., Гончуков С.А., Киреев С.В., Петровский В.Н. каф.37	
10:15 — 12:40	ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию в оптике Михайлюк А.В. К-1102	
12:45 — 14:20	ПР Радиофизика Чириков С.Н. К-1102	

## СРЕДА, 23 ОКТЯБРЯ 2024

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

## ЧЕТВЕРГ, 24 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 13:30	ЛАБ Практикум по физической оптике Стариков Р.С., Черёмхин П.А., Небавский В.А. НЛК-2.54	
14:30 — 16:05	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) каф. 15/3	

16:15 — 17:50

- ЛЕК 5 Введение в космологию и астрофизику  
🎓 Попов Д.В. 📍 К-402
- ЛЕК 5 Дополнительные главы физики  
конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В.  
📍 К-417
- ЛЕК 5 Применение машинного обучения для обработки  
и анализа данных ядерно- и космофизических  
экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 Э-306
- ЛЕК 5 Автоматизированные системы управления  
технологическими процессами 🎓 Зверков В.В. 📍 И-105
- ЛЕК 5 Гравитационно-волновая астрономия.  
Астрономические методы исследования свойств тёмной  
материи 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. 📍 К-307
- ЛЕК 5 Квантовомеханические методы исследования  
твёрдого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302
- ЛЕК 5 Компьютерный практикум по математическому  
моделированию 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф.  
📍 К-1102
- ЛЕК 5 Лазерные медицинские технологии  
🎓 Минаев В.П. 📍 К-1119
- ЛЕК 5 Основы инженерных расчетов и проектирование  
ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200
- ЛЕК 5 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н.  
📍 Б-108
- ЛЕК 5 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры  
🎓 Киселёв Б.Г. 📍 В-103
- ЛЕК 5 Прецизионное моделирование  
нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А.  
📍 К-310
- ЛЕК 5 Современное программное обеспечение для  
математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А.  
📍 НЛК-3.73
- ЛЕК 5 Термодинамическое моделирование  
быстропротекающих процессов 🎓 Губин С.А. 📍 И-108
- ЛЕК 5 Управление инженерными проектами  
🎓 Коробов В.М. 📍 Д-305
- ЛЕК 5 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д.  
📍 33-103

17:55 — 19:30	<p> <b>ПР</b> <b>5</b> Введение в космологию и астрофизику   Попов Д.В. ♡ K-402  <b>ПР</b> <b>5</b> Дополнительные главы физики          конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В.          ♡ K-417  <b>ПР</b> <b>5</b> Применение машинного обучения для обработки и          анализа данных ядерно- и космофизических          экспериментов  Лагойда И.А. ♡ Э-306  <b>ПР</b> <b>5</b> Автоматизированные системы управления          технологическими процессами  Аулов Ю.Э.,          Гриценко С.Ю. ♡ И-105  <b>ПР</b> <b>5</b> Гравитационно-волновая астрономия.          Астрономические методы исследования свойств тёмной          материи  Роденко С.А., Майоров А.Г. ♡ K-307  <b>ПР</b> <b>5</b> Квантовомеханические методы исследования          твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н. ♡ K-302  <b>ПР</b> <b>5</b> Компьютерный практикум по математическому          моделированию  Савченков П.С., Карцев П.Ф. ♡ В-118  <b>ПР</b> <b>5</b> Лазерные медицинские технологии   Минаев В.П. ♡ K-1119  <b>ПР</b> <b>5</b> Основы инженерных расчетов и проектирование          ЯЭУ  Савельев А.А. ♡ 31-200  <b>ПР</b> <b>5</b> Основы технологий материалов  Сучков А.Н.,          Абрамов А.В. ♡ Б-108  <b>ПР</b> <b>5</b> Параллельные вычисления и суперкомпьютеры   Киселёв Б.Г., Густун О.Н. ♡ В-103  <b>ПР</b> <b>5</b> Прецизионное моделирование          нейтронно-физических процессов  Пугачев П.А.          ♡ K-305  <b>ПР</b> <b>5</b> Современное программное обеспечение для          математического моделирования  Хрестин А.В.,          Чмыхов М.А. ♡ НЛК-3.73  <b>ПР</b> <b>5</b> Термодинамическое моделирование          быстропротекающих процессов  Богданова Ю.А.,          Маклашова И.В. ♡ И-110  <b>ПР</b> <b>5</b> Управление инженерными проектами   Коробов В.М. ♡ Д-305  <b>ПР</b> <b>5</b> Физика плазмы и ТЯР  Маренков Е.Д.,          Пришвицын А.С. ♡ 33-103       </p>	
---------------	---	--

**▣ ПЯТНИЦА, 25 ОКТЯБРЯ 2024**

10:15 — 11:50	<b>ПР</b> Физическая оптика  Стариков Р.С. ♡ K-307	
12:45 — 14:20	<b>ЛЕК</b> Макроскопическая электродинамика  Маринюк В.В. ♡ 402	
14:30 — 17:00	<b>ЛЕК</b> Безопасность жизнедеятельности  Костерев В.В. ♡ 406	

**▣ СУББОТА, 26 ОКТЯБРЯ 2024**

08:30 — 11:50	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии)  Петровский В.Н., Евтихийев Н.Н., Гончуков С.А., Киреев С.В., Стариков Р.С., Черёмхин П.А., Чириков С.Н., Шифрина А.В. ♡ каф.37	
12:45 — 14:20	<b>ПР</b> Макроскопическая электродинамика  Вайс О.Е. ♡ K-414	
14:30 — 16:05	<b>ПР</b> Безопасность жизнедеятельности  Орлова К.Н. ♡ Э-220	