

# Б21-105. 16 декабря 2024 — 22 декабря 2024

16-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 16 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 12:40	ЛАБ 5 Чистов Р.Н. ♣ ФИАН	Современные детекторы в физике частиц
11:05 — 13:30	ЛАБ 5 Роденко С.А., Маджидов А.И., Александрин С.Ю., Шустов А.Е. ♣ Э-112	Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте
14:30 — 17:50	ЛАБ Подгруппа 2 ♣ Кушин В.В., Кондратьева Н.В. ♣ 31-114	Экспериментальные методы ядерной физики 4 зан.

## ВТОРНИК, 17 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР 6 Новиков В.А. ♣ ФИАН ПР 6 Ломоносова Т.А. ♣ К-1010	Введение в квантовую теорию поля Релятивистская квантовая теория
11:55 — 13:30	ПР 2 Новиков В.А. ♣ ФИАН	Квантовая теория поля (часть 1)
12:45 — 14:20	ПР 2 Роденко С.А., Майоров А.Г. ♣ Э-103	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays)
14:30 — 16:05	ЛЕК 3 Шустов А.Е. ♣ Э-103	Экспериментальная ядерная физика
14:30 — 17:00	ПР 3 Алексеев И.Г. ♣ ФИАН	Системы сбора данных

## СРЕДА, 18 ДЕКАБРЯ 2024

































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

## ЧЕТВЕРГ, 19 ДЕКАБРЯ 2024








10:15 — 11:50	ЛЕК Кирсанов М.А. ♣ 405	Экспериментальные методы ядерной физики
11:55 — 13:30	ПР Суханов М.А. ♣ Э-220	Экспериментальные методы ядерной физики

16:15 — 17:50













- ЛЕК 10 Автоматизированные системы управления технологическими процессами 🎓 Зверков В.В. 📍 И-105
- ЛЕК 10 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 К-307
- ЛЕК 10 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-302
- ЛЕК 10 Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 К-1102
- ЛЕК 10 Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. 📍 К-1119
- ЛЕК 10 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200
- ЛЕК 10 Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. 📍 Б-108
- ЛЕК 10 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г. 📍 В-103
- ЛЕК 10 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. 📍 К-310
- ЛЕК 10 Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73
- ЛЕК 10 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Губин С.А. 📍 И-108
- ЛЕК 10 Управление инженерными проектами 🎓 Коробов В.М. 📍 Д-305
- ЛЕК 10 Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
- ЛЕК 10 Введение в космологию и астрофизику 🎓 Попов Д.В. 📍 НЛК-4.35
- ЛЕК 10 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. 📍 НЛК-4.82
- ЛЕК 10 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>10</span> Автоматизированные системы управления технологическими процессами  Гриценко С.Ю., Аулов Ю.Э.  И-105  <span>ПР</span> <span>10</span> Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи  Роденко С.А., Майоров А.Г.  К-307  <span>ПР</span> <span>10</span> Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур  Курельчук У.Н.  К-302  <span>ПР</span> <span>10</span> Компьютерный практикум по математическому моделированию  Савченков П.С., Карцев П.Ф.  В-118  <span>ПР</span> <span>10</span> Лазерные медицинские технологии  Минаев В.П.  К-1119  <span>ПР</span> <span>10</span> Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ  Савельев А.А.  31-200  <span>ПР</span> <span>10</span> Основы технологий материалов  Абрамов А.В., Сучков А.Н.  Б-108  <span>ПР</span> <span>10</span> Параллельные вычисления и суперкомпьютеры  Киселёв Б.Г., Густун О.Н.  В-103  <span>ПР</span> <span>10</span> Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов  Пугачев П.А.  К-305  <span>ПР</span> <span>10</span> Современное программное обеспечение для математического моделирования  Хрестин А.В., Чмыхов М.А.  НЛК-3.73  <span>ПР</span> <span>10</span> Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов  Богданова Ю.А., Маклашова И.В.  И-110  <span>ПР</span> <span>10</span> Управление инженерными проектами  Коробов В.М.  Д-305  <span>ПР</span> <span>10</span> Физика плазмы и ТЯР  Маренков Е.Д., Пришвицын А.С.  33-103  <span>ПР</span> <span>10</span> Введение в космологию и астрофизику  Попов Д.В.  НЛК-4.35  <span>ПР</span> <span>10</span> Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества  Ивлиев С.В.  НЛК-4.82  <span>ПР</span> <span>10</span> Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов  Лагойда И.А.  НЛК-4.69 </p>
---------------	---

**▣ ПЯТНИЦА, 20 ДЕКАБРЯ 2024**

10:15 — 11:50	<span>ПР</span> Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3
11:55 — 13:30	<span>ЛЕК</span> Экспериментальные методы ядерной физики  Кирсанов М.А.  401
14:30 — 16:05	<span>ЛЕК</span> <span>8</span> Ядерная электроника  Грачев В.М.  Э-103
16:15 — 17:50	<span>ПР</span> <span>8</span> Ядерная электроника  Коротков М.Г., Грачев В.М.  Э-103

**▣ СУББОТА, 21 ДЕКАБРЯ 2024**

<b>08:30 — 10:05</b>	<p><b>ПР</b> <b>9</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий)  Друцкой А.Г.  каф.7</p> <p><b>ПР</b> <b>9</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерная физика и космофизика)  Дмитренко В.В., Коротков М.Г., Хромов А.В., Шустов А.Е., Грачев В.М., Маджидов А.И., Майоров А.Г., Нигматулов Г.А.  каф.7</p>	
<b>10:15 — 11:50</b>	<p><b>ЛЕК</b> Метрология, стандартизация и сертификация  Федоров С.Г.  406</p>	
<b>12:45 — 14:20</b>	<p><b>ЛЕК</b> Физика твердого тела  Иванов А.А.  К-307</p>	
<b>14:30 — 15:15</b>	<p><b>ЛЕК</b> <b>8</b> Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1)  Поликарпов С.М.  ФИАН</p>	
<b>15:20 — 17:00</b>	<p><b>ПР</b> <b>8</b> Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1)  Поликарпов С.М.  ФИАН</p>	