

Кафедра теоретической ядерной физики (32). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-311 🎓 Грудина А.М. 📍 К-409 ■ ЛЕК Численные методы 🐾 Б22-201 🎓 Корнеев Ф.А., Сафонов И.В. 📍 В-119 ■ ЛАБ Численные методы 🐾 Б22-201 🎓 Сафонов И.В. 📍 В-119
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Численные методы 🐾 Б22-201 🎓 Сафонов И.В. 📍 В-119 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-211, Б22-221 🎓 Посаженов М.А. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-401, Б22-413 🎓 Посаженов М.А. 📍 К-411 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-403 🎓 Грудина А.М. 📍 К-409
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая механика 🗣️ Двухсеместровый курс 🐾 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-211, Б22-212, Б22-221, Б22-222, Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-413 🎓 Воронова Н.С. 📍 403
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая механика 🐾 Б22-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-206 ■ ПР Макроскопическая электродинамика 🐾 Б21-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-310 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🐾 Б23-202 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 В-103
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Статистическая физика 🐾 Б21-103, Б21-601, Б21-602, Б21-604, Б21-611 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Т-108 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела 🐾 Б21-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1119 ■ ПР Теория поля 🐾 Б22-403 🎓 Полетаева А.Р. 📍 К-409 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🐾 Б23-221 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 В-103 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-203, Б22-204 🎓 Городничев К.Е. 📍 НЛК-4.46 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-202, Б22-212 🎓 Городничев К.Е. 📍 НЛК-4.46 ■ ПР Теория поля 🐾 Б22-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-1010
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК История науки и инженерии (02.09.2024 — 18.11.2024) 🐾 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-113, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-222, Б23-261, Б23-265 🎓 Муравьев С.Е. 📍 А-304 ■ ЛЕК Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🐾 Б21-201, Б21-221 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-1117 ■ ПР Статистическая физика 🐾 Б21-103, Б21-601, Б21-602, Б21-604, Б21-611 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Т-108 ■ ЛЕК Теория поля 🐾 Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-413 🎓 Маринюк В.В. 📍 401 ■ АУД Педагогическая практика (02.09.2024 — 14.10.2024) 🐾 А23-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-418 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-205, Б22-215 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-207 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-1006
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела 🐾 Б21-201, Б21-211, Б21-405 🎓 Савченков П.С. 📍 К-409 ■ ПР Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🐾 Б21-201, Б21-221 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-1117

ВТОРНИК

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Практикум по решению задач повышенной сложности и олимпиадных задач по физике 🐾 М24-212 🎓 Муравьев С.Е. 📍 НЛК-3.69
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные и информационные технологии (08.10.2024 — 17.12.2024) 🐾 Б21-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 К-418 ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля 🐾 Б21-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Релятивистская квантовая теория 🐾 Б21-102, Б21-104, Б21-105 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-415 ■ ПР Введение в квантовую теорию поля 🐾 Б21-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Релятивистская квантовая теория 🐾 Б21-102, Б21-104, Б21-105 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-415
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Практикум по решению задач повышенной сложности и олимпиадных задач по физике 🐾 М24-212 🎓 Муравьев С.Е. 📍 НЛК-3.69

11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в физику лазерной плазмы (03.09.2024 — 24.09.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 НЛК-3.102 ■ ПР Введение в физику лазерной плазмы (01.10.2024 — 17.12.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 НЛК-3.102
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 M24-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 B21-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 B21-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Архитектура вычислительных систем. Хранение и анализ данных большого объема 🧑‍🎓 M24-205 🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-3.73
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) 🧑‍🎓 B21-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ПР Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 M24-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы статистической физики (03.09.2024 — 24.09.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-407 ■ ПР Методы статистической физики (01.10.2024 — 17.12.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-407
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Исследовательская проектная деятельность 🧑‍🎓 B23-222 🎓 Ляхова Я.С., Куликов Р.К., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-4.102 ■ ЛЕК Квантовая теория поля 🧑‍🎓 B21-201, B21-405 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая теория поля 🧑‍🎓 B21-201, B21-405 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Спецсеминар по теоретической физике 🧑‍🎓 B22-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-411
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 B22-301 🎓 Посаженов М.А. 📍 К-402 ■ ЛЕК Кинетическое моделирование плазмы 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Левченко В.Д. 📍 К-305 ■ ЛЕК Релятивистская астрофизика и космология 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 К-1117 ■ ПР Кинетическое моделирование плазмы 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Левченко В.Д. 📍 К-305 ■ ПР Релятивистская астрофизика и космология 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 К-1117
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 B22-222 🎓 Ляхова Я.С. 📍 НЛК-4.102
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Педагогическая практика (15.01.2025 — 22.01.2025) 🧑‍🎓 A22-211 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 каф.32
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Распространение волн в случайных средах (04.09.2024 — 09.10.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418 ■ ПР Распространение волн в случайных средах (16.10.2024 — 18.12.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 B22-401, B22-413 🎓 Посаженов М.А. 📍 НЛК-4.68 ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 B22-602, B22-604 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-415
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерное моделирование в теоретической физике (04.09.2024 — 25.09.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Красавин А.В. 📍 К-418 ■ ПР Теория поля 🧑‍🎓 B22-301 🎓 Кондратьев К.А. 📍 И-108 ■ ПР Компьютерное моделирование в теоретической физике (02.10.2024 — 18.12.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Красавин А.В. 📍 К-418 ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 C22-602 🎓 Гагарин Ю.К. 📍 К-411

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК История науки и инженерии (04.09.2024 — 20.11.2024) 🐾 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-361, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-411, Б23-413, Б23-423, Б23-433, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-605, Б23-611, Б23-612, Б23-614, Б23-901, Б23-902 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-409 ■ ПР Введение в квантовые технологии (04.09.2024 — 11.12.2024) 🐾 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Ляхова Я.С. 📍 НЛК-3.68 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 М24-202 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Вычислительные методы квантовой физики (часть 1) 🐾 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Красавин А.В. 📍 К-1102 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-601 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-1010 ■ ЛЕК Статистическая физика (отдельные главы) 🐾 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Кузовлев А.И. 📍 К-417 ■ ПР Вычислительные методы квантовой физики (часть 1) 🐾 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Красавин А.В. 📍 К-1102 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-603, С22-401, С22-402 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-1010 ■ ПР Статистическая физика (отдельные главы) 🐾 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Кузовлев А.И. 📍 К-417
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК История науки и инженерии 🐾 М24-801 🎓 Муравьев С.Е. 📍 5-119

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.09.2024 — 07.11.2024) 🐾 М23-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория поля 🐾 Б22-102, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-211, Б22-212, Б22-221, Б22-222 🎓 Попруженко С.В. 📍 406
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы квантовой теории поля в физике конденсированного состояния 🐾 Б21-201 🎓 Посаженов М.А. 📍 К-407
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-211, Б22-221 🎓 Посаженов М.А. 📍 И-110 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела 🐾 Б21-211, Б21-405 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-302
11:55 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК ЕН Научный семинар (05.09.2024 — 19.09.2024) 🐾 М23-202 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-418 ■ ПР ЕН Научный семинар (26.09.2024 — 07.11.2024) 🐾 М23-202 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-418
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы квантовой теории поля в физике конденсированного состояния 🐾 Б21-201 🎓 Воронова Н.С. 📍 И-108
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (05.09.2024 — 21.11.2024) 🐾 М24-202 🎓 Годунов С.И. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (05.09.2024 — 21.11.2024) 🐾 М24-202 🎓 Годунов С.И. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🐾 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-417 ■ ПР Квантовая механика 🐾 Б22-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-1117 ■ ЛЕК Кинетика астрофизической и лабораторной плазмы 🐾 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-415 ■ ЛЕК Компьютерный практикум по математическому моделированию 🐾 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 К-1102 ■ ПР Макроскопическая электродинамика 🐾 Б21-301, Б21-311 🎓 Вайс О.Е. 📍 К-1010

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 521-102, 521-103, 521-104, 521-105, 521-107, 521-117, 521-201, 521-202, 521-203, 521-204, 521-205, 521-211, 521-212, 521-215, 521-221 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-417 ■ ПР Кинетика астрофизической и лабораторной плазмы 🧑‍🎓 521-102, 521-103, 521-104, 521-105, 521-107, 521-117 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-415 ■ ПР Компьютерный практикум по математическому моделированию 🧑‍🎓 521-102, 521-103, 521-104, 521-105, 521-107, 521-117, 521-201, 521-202, 521-203, 521-204, 521-205, 521-211, 521-212, 521-215, 521-221 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 В-118
---------------	---

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные и информационные технологии (06.09.2024 — 04.10.2024) 🧑‍🎓 521-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 В-114 ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 522-605, 522-612 🎓 Сафонов И.В. 📍 К-409 ■ ПР Теория поля 🧑‍🎓 522-311 🎓 Кондратьев К.А., Дмитриев Е.О. 📍 В-404 ■ ЛЕК Компьютерный практикум по математическому моделированию в физике микро- и наносистем 🧑‍🎓 521-413 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 В-115 ■ ПР Компьютерный практикум по математическому моделированию в физике микро- и наносистем 🧑‍🎓 521-413 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 В-115
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вычислительные методы газовой динамики (06.09.2024 — 27.09.2024) 🧑‍🎓 М24-202 🎓 Луговский А.Ю. 📍 ИПМ РАН ■ ЛЕК Современная теория конденсированного состояния вещества (06.09.2024 — 27.09.2024) 🧑‍🎓 М24-202 🎓 Нарожный Б.Н. 📍 НЛК-3.102 ■ ПР Вычислительные методы газовой динамики (04.10.2024 — 20.12.2024) 🧑‍🎓 М24-202 🎓 Луговский А.Ю. 📍 ИПМ РАН ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (04.10.2024 — 20.12.2024) 🧑‍🎓 М24-202 🎓 Нарожный Б.Н. 📍 НЛК-3.102
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (06.09.2024 — 27.09.2024) 🧑‍🎓 521-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 В-114 ■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 М24-213 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Квантовая механика 📍 Односеместровый курс 🧑‍🎓 522-205, 522-215, 522-601, 522-602, 522-603, 522-604, 522-605, 522-612, С22-401, С22-402, С22-602 🎓 Кузовлев А.И., Кондратьев К.А. 📍 А-304 ■ ПР Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 521-211, 521-221, 521-405, 522-210 🎓 Березин А.В., Мамонтова Т.В. 📍 К-415 ■ ПР Численные методы 🧑‍🎓 522-201 🎓 Сафонов И.В. 📍 В-109 ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (04.10.2024 — 20.12.2024) 🧑‍🎓 521-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 К-418
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (06.09.2024 — 27.09.2024) 🧑‍🎓 М23-288, М24-202 🎓 Вичев И.Ю. 📍 ИПМ РАН ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 522-603, С22-401, С22-402 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-409 ■ ЛЕК Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 521-201, 521-202, 521-203, 521-204, 521-211, 521-212, 521-221, 521-301, 521-311, 521-405, 522-210 🎓 Маринюк В.В. 📍 402 ■ ПР Теория поля 🧑‍🎓 522-222 🎓 Тюрин Д.И. 📍 НЛК-3.68 ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 522-211, 522-221 🎓 Красавин А.В. 📍 К-1102 ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (04.10.2024 — 20.12.2024) 🧑‍🎓 М23-288, М24-202 🎓 Вичев И.Ю. 📍 ИПМ РАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 522-205, 522-215 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 522-202, 522-212 🎓 Городничев К.Е. 📍 К-411 ■ ПР Теория поля 🧑‍🎓 522-104 🎓 Ильницкий Д.К. 📍 К-409 ■ ПР Теория поля 🧑‍🎓 522-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-1119 ■ ЛЕК EN Физика сильнокоррелированных систем 🧑‍🎓 М23-211 🎓 Красавин А.В. 📍 НЛК-2.60 ■ ЛЕК Механика сплошных сред (13.09.2024) 🧑‍🎓 М24-204, М24-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-308 ■ ЛЕК Механика сплошных сред (27.09.2024 — 20.12.2024) 🧑‍🎓 М24-204, М24-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-110

16:15 — 17:00	■ ЛЕК Топологические методы в физике 🐾 M24-202 🎓 Федотов А.М. 📍 Б-213
16:15 — 17:50	■ ПР Квантовая механика 🐾 B22-601 🎓 Кондратьев К.А. 📍 В-404 ■ ПР Квантовая механика 🐾 B22-203, B22-204 🎓 Городничев К.Е. 📍 НЛК-4.69 ■ ПР Теория поля 🐾 B22-102 🎓 Ильницкий Д.К. 📍 К-417 ■ ЛЕК EN Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния вещества 🐾 M23-211 🎓 Савченков П.С. 📍 Б-218 ■ ЛЕК Теория поля 🐾 B22-301, B22-311, B22-401, B22-403, B22-413 🎓 Маринюк В.В. 📍 404 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества 🐾 B21-301, B21-311 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-415 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🐾 B22-211, B22-221 🎓 Красавин А.В. 📍 В-119 ■ ПР Механика сплошных сред (13.09.2024) 🐾 M24-204, M24-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-308 ■ ПР Квантовая механика 🐾 B22-301 🎓 Посаженов М.А. 📍 К-409 ■ ЛЕК Квантовая механика 🐾 B22-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-407 ■ ПР EN Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния вещества 🐾 M23-211 🎓 Савченков П.С. 📍 Б-218 ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества 🐾 B21-301, B21-311 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-415 ■ ПР Механика сплошных сред (27.09.2024 — 20.12.2024) 🐾 M24-204, M24-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-110
17:05 — 17:50	■ ЛЕК Топологические методы в физике 🐾 M24-202 🎓 Федотов А.М. 📍 Б-213
17:55 — 18:40	■ ПР Топологические методы в физике 🐾 M24-202 🎓 Федотов А.М. 📍 Б-213
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела 🐾 B21-201, B21-211, B21-405 🎓 Савченков П.С. 📍 К-310

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР Исследовательская проектная деятельность 🐾 B24-222 🎓 Ляхова Я.С. 📍 НЛК-3.68 ■ ПР Теория поля 🐾 B22-105 🎓 Бежанов С.Г. 📍 К-306 ■ ПР Квантовая механика 🐾 C22-602 🎓 Гагарин Ю.К. 📍 К-308 ■ ПР Квантовая механика 🐾 B22-311 🎓 Грудина А.М. 📍 К-1006 ■ ПР Квантовая механика 🐾 B22-605, B22-612 🎓 Сафонов И.В. 📍 К-417
09:20 — 11:00	■ ЛЕК Физическая кинетика 🐾 B21-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 К-407
10:15 — 11:50	■ ПР Квантовая механика 🐾 B22-403 🎓 Грудина А.М. 📍 К-308 ■ ПР Квантовая механика 🐾 B22-602, B22-604 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-415 ■ ПР Теория поля 🐾 B22-202, B22-212 🎓 Бежанов С.Г. 📍 К-414 ■ ПР Макроскопическая электродинамика 🐾 B21-202, B21-212 🎓 Вайс О.Е. 📍 К-409
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Компьютерный практикум: математическое моделирование 🐾 B21-465 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 К-1102
11:55 — 14:20	■ ПР Вычислительная механика в задачах сплошных сред 🐾 B21-221 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-4.64 ■ ПР Физическая кинетика 🐾 B21-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 К-407
12:45 — 14:20	■ ПР Теория поля 🐾 B22-401, B22-413 🎓 Пеганов Е.Е., Мамонтова Т.В. 📍 К-409 ■ ПР Теория поля 🐾 B22-203, B22-204 🎓 Федотов А.М. 📍 К-417 ■ ПР Теория поля 🐾 B22-211, B22-221 🎓 Посаженов М.А. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика 🐾 C22-602 🎓 Гагарин Ю.К. 📍 К-306 ■ ПР Макроскопическая электродинамика 🐾 B21-203, B21-204 🎓 Вайс О.Е. 📍 К-414
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Дополнительные главы теоретической физики 🐾 B22-201 🎓 Федотов А.М. 📍 К-417 ■ ПР Компьютерный практикум: математическое моделирование 🐾 B21-465 🎓 Савченков П.С., Карцев П.Ф. 📍 В-106
14:30 — 17:50	■ ПР Современные проблемы теоретической физики / Modern Problems of Theoretical Physics 🐾 B21-201 🎓 Воскресенский Д.Н. 📍 К-418
16:15 — 17:50	■ ПР Механика сплошных сред (часть 1) 🐾 B22-221 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-4.66 ■ ПР Дополнительные главы теоретической физики 🐾 B22-201 🎓 Федотов А.М. 📍 К-417 ■ ЛАБ Дополнительные главы теоретической физики 🐾 B22-201 🎓 Федотов А.М. 📍 К-417