

Кафедра теоретической ядерной физики (32). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория поля (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Федотов А.М., Бежанов С.Г. 📍 407 ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Бежанов С.Г., Федотов А.М. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Бежанов С.Г., Федотов А.М. 📍 407 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ
08:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 М20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 М20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (20.12.2021) 🧑‍🎓 М20-204 🎓 Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 каф. 97
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория поля (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Бежанов С.Г., Федотов А.М. 📍 К-202 ■ ПР Теория поля (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 405 ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Бежанов С.Г., Федотов А.М. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Федотов А.М., Бежанов С.Г. 📍 К-202 ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 405 ■ ПР Дополнительные главы теоретической физики (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205, Б19-211 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 Б-216 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-415 ■ ПР Дополнительные главы теоретической физики (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205, Б19-211 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Гореславский С.П. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Дополнительные главы теоретической физики (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205, Б19-211 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 Б-216 ■ ПР Теория поля (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415 ■ ЛАБ Дополнительные главы теоретической физики (08.11.2021 — 06.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205, Б19-211 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 06.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Дополнительные главы теоретической физики (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205, Б19-211 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 Б-216 ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Собакин В.Н. 📍 ДОТ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория поля (06.09.2021 — 11.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Ляхова Я.С. 📍 К-407 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-603 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Б-212 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-206 ■ ПР Статистическая физика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-302 ■ ПР Теория поля (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 Т-102 ■ ПР Теория поля (18.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Ляхова Я.С. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (25.10.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Ляхова Я.С. 📍 К-407 ■ ПР Квантовая механика (08.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-603 🎓 Кузовлев А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Ляхова Я.С. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-603 🎓 Кузовлев А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-302 ■ ПР Квантовая механика (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-603 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Б-212 ■ ПР Квантовая механика (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-206 ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Ляхова Я.С. 📍 К-407 ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 Т-102 ■ ПР Макроскопическая электродинамика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-402 ■ ПР Макроскопическая электродинамика (15.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Кондратьев К.А. 📍 ДОТ ■ ПР Макроскопическая электродинамика (29.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-402 ■ ПР Теория поля (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-402 ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 06.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-402
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теория групп и представлений (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Теория групп и представлений (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Теория групп и представлений (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ПР Теория групп и представлений (08.11.2021 — 06.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Теория групп и представлений (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-409 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402, С19-602 🎓 Кузовлев А.И. 📍 А-205 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402, С19-602 🎓 Кузовлев А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (20.12.2021) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402, С19-602 🎓 Кузовлев А.И. 📍 А-205 ■ ПР Квантовая механика (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-409 ■ ПР Квантовая механика (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-415 ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 М20-281 🎓 Шаргатов В.А. 📍 ДОТ

14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы статистической физики (06.09.2021 — 20.09.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Корнеев Ф.А. ♀ K-418 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Кондратьев К.А. ♀ T-209 ■ ПР Методы статистической физики (27.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Корнеев Ф.А. ♀ K-418 ■ ПР Методы статистической физики (08.11.2021 — 15.11.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Корнеев Ф.А. ♀ ДОТ ■ ПР Квантовая механика (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Кондратьев К.А. ♀ ДОТ ■ ПР Квантовая механика (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Кондратьев К.А. ♀ T-209
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Яковлев В.П. ♀ ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория поля (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Маринюк В.В., Ляхова Я.С. ♀ K-407 ■ ПР Теория поля (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Ляхова Я.С., Маринюк В.В. ♀ ДОТ ■ ПР Теория поля (20.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Маринюк В.В., Ляхова Я.С. ♀ K-407 ■ ПР Квантовая механика (06.09.2021 — 04.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. ♀ K-415 ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов (20.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 A19-213 🎓 Шаргатов В.А. ♀ каф.4 ■ ПР Квантовая механика (18.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. ♀ ДОТ ■ ПР Квантовая механика (01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. ♀ K-415 ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 A19-213 🎓 Шаргатов В.А. ♀ ДОТ ■ ПР Квантовая механика (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. ♀ ДОТ ■ ЛЕК Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов (27.12.2021) 🧑‍🎓 A19-213 🎓 Шаргатов В.А. ♀ каф.4
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Кинетическое моделирование плазмы (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Левченко В.Д. ♀ Б-208 ■ ЛЕК Релятивистская астрофизика и космология (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. ♀ каф.32 ■ ЛЕК Релятивистская квантовая механика 🧑‍🎓 Б18-102, Б18-105 🎓 Ломоносова Т.А. ♀ ДОТ ■ ЛЕК Современные проблемы теоретической физики (20.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. ♀ K-418 ■ ЛЕК Современные проблемы теоретической физики (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. ♀ ДОТ ■ ЛЕК Кинетическое моделирование плазмы (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Левченко В.Д. ♀ ДОТ ■ ЛЕК Релятивистская астрофизика и космология (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. ♀ ДОТ ■ ЛЕК Современные проблемы теоретической физики (27.12.2021) 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. ♀ K-418 ■ ПР Кинетическое моделирование плазмы (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Левченко В.Д. ♀ Б-208 ■ ПР Релятивистская астрофизика и космология (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. ♀ каф.32 ■ ПР Релятивистская квантовая механика 🧑‍🎓 Б18-102, Б18-105 🎓 Ломоносова Т.А. ♀ ДОТ ■ ПР Кинетическое моделирование плазмы (08.11.2021 — 06.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Левченко В.Д. ♀ ДОТ ■ ПР Релятивистская астрофизика и космология (08.11.2021 — 06.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. ♀ ДОТ ■ ПР Кинетическое моделирование плазмы (20.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Левченко В.Д. ♀ Б-208 ■ ПР Релятивистская астрофизика и космология (20.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. ♀ каф.32

19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы теоретической физики (20.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-418 ■ ПР Современные проблемы теоретической физики (15.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Современные проблемы теоретической физики (27.12.2021) 🧑‍🎓 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-418
---------------	---

ВТОРНИК













































































































08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (16.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (30.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (14.09.2021 — 26.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ПР Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (09.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-212 ■ ПР Квантовая механика (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (21.12.2021) 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-212 ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (16.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (30.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (14.09.2021 — 26.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (09.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза (21.12.2021) 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая теория поля (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Космология; Космология (часть 1) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 M20-283, M21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля (09.11.2021 — 16.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Космология; Космология (часть 1) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283, M21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля (23.11.2021 — 30.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля (07.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля (14.12.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Космология; Космология (часть 1) (21.12.2021) 🧑‍🎓 M20-283, M21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Муравьев С.Е. 📍 А-205 ■ ПР Физика лазерного термоядерного синтеза (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105, Б18-106, Б18-301, Б18-403, Б18-502, Б18-601, Б18-602 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Физика лазерного термоядерного синтеза (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (21.12.2021) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Муравьев С.Е. 📍 А-205 ■ ПР Физика лазерного термоядерного синтеза (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Космология; Космология (часть 1) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М20-283, М21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Космология; Космология (часть 1) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М20-283, М21-105 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 📍 ДОТ ■ ПР Космология; Космология (часть 1) (21.12.2021) 🧑‍🎓 М20-283, М21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Топологические методы в физике (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 К-411 ■ ЛЕК Топологические методы в физике (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Топологические методы в физике (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 К-411
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Хуснутдинов Р.И., Корнеев Ф.А. 📍 Б-100 ■ ЛЕК Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-202, Б18-203, Б18-204, Б18-211, Б18-301 🎓 Rogozkin D.B. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Хуснутдинов Р.И., Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (21.12.2021) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Корнеев Ф.А., Хуснутдинов Р.И. 📍 Б-100 ■ ПР Квантовая механика (14.09.2021 — 26.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-202 ■ ПР Квантовая механика (09.11.2021 — 07.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (21.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-202
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Топологические методы в физике (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 К-411 ■ ПР Топологические методы в физике (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 ДОТ ■ ПР Топологические методы в физике (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 К-411
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-402 ■ ПР Квантовая механика (16.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 ДОТ
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерное моделирование в теоретической физике (07.09.2021 — 28.09.2021) 🧑‍🎓 М20-283, М21-202 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 К-414 ■ ПР Компьютерное моделирование в теоретической физике (05.10.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М20-283, М21-202 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 К-414 ■ ПР Компьютерное моделирование в теоретической физике (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М20-283, М21-202 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Компьютерное моделирование в теоретической физике (21.12.2021) 🧑‍🎓 М20-283, М21-202 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 К-414
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая механика (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Ломоносова Т.А., Кондратьев К.А. 📍 К-402 ■ ЛЕК Квантовая механика (16.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Ломоносова Т.А., Кондратьев К.А. 📍 ДОТ ■ ПР Теоретическая механика (14.09.2021 — 26.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-402 ■ ПР Теоретическая механика (09.11.2021 — 07.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 ДОТ ■ ПР Теоретическая механика (21.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-402

20:25 — 22:00	■ ПР	Квантовая механика (07.09.2021 — 02.11.2021)	👥 Б19-В01	🎓 Кондратьев К.А.	📍 К-402
	■ ПР	Квантовая механика (09.11.2021 — 14.12.2021)	👥 Б19-В01	🎓 Кондратьев К.А.	📍 ДОТ
	■ ПР	Квантовая механика (21.12.2021)	👥 Б19-В01	🎓 Кондратьев К.А.	📍 К-402

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Квантовая механика	👥 Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-301, Б19-401, Б19-402, Б19-403, Б19-501, Б19-511	🎓 Муравьев С.Е.	📍 ДОТ
	■ ПР	Квантовая механика	👥 С19-401, С19-402, С19-602	🎓 Кузовлев А.И.	📍 ДОТ
08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Общая физика (электричество и магнетизм) (01.09.2021 — 27.10.2021)	👥 Б20-105		
		Ольчак А.С., Липатов К.А.	📍 А-408		
	■ ЛАБ	Общая физика (электричество и магнетизм) (10.11.2021)	👥 Б20-105	🎓 Липатов К.А., Ольчак А.С.	📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Общая физика (электричество и магнетизм) (24.11.2021 — 08.12.2021)	👥 Б20-105		
		Ольчак А.С., Липатов К.А.	📍 А-408		
09:20 — 11:00	■ ЛЕК	Ядерная физика (01.09.2021 — 27.10.2021)	👥 Б18-105	🎓 Новиков В.А.	📍 ФИАН
	■ ЛЕК	Ядерная физика (10.11.2021)	👥 Б18-105	🎓 Новиков В.А.	📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Ядерная физика (24.11.2021 — 08.12.2021)	👥 Б18-105	🎓 Новиков В.А.	📍 ФИАН
09:20 — 11:50	■ ЛЕК	Теория поля	👥 Б19-101, Б19-102, Б19-104, Б19-105, С19-103	🎓 Маринюк В.В.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Статистическая физика	👥 Б18-104	🎓 Крылов К.С.	📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Кинетическое моделирование плазмы (01.09.2021 — 27.10.2021)	👥 М21-202		
		Левченко В.Д.	📍 К-414		
	■ ЛЕК	Релятивистская астрофизика и космология (01.09.2021 — 27.10.2021)	👥 М21-202		
		Бисноватый-Коган Г.С.	📍 К-411		
	■ ЛЕК	Кинетическое моделирование плазмы (10.11.2021 — 08.12.2021)	👥 М21-202		
		Левченко В.Д.	📍 ДОТ		
	■ ЛЕК	Релятивистская астрофизика и космология (10.11.2021 — 08.12.2021)	👥 М21-202		
		Бисноватый-Коган Г.С.	📍 ДОТ		
	■ ПР	Кинетическое моделирование плазмы (08.09.2021 — 03.11.2021)	👥 М21-202		
		Левченко В.Д.	📍 К-414		
	■ ПР	Релятивистская астрофизика и космология (08.09.2021 — 03.11.2021)	👥 М21-202		
	Бисноватый-Коган Г.С.	📍 К-411			
■ ПР	Кинетическое моделирование плазмы (17.11.2021 — 15.12.2021)	👥 М21-202			
	Левченко В.Д.	📍 ДОТ			
■ ПР	Релятивистская астрофизика и космология (17.11.2021 — 15.12.2021)	👥 М21-202			
	Бисноватый-Коган Г.С.	📍 ДОТ			
11:05 — 12:40	■ ЛЕК	Сильные взаимодействия (08.09.2021 — 03.11.2021)	👥 М21-105	🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А.	📍 ФИАН
	■ ЛЕК	Сильные взаимодействия (17.11.2021 — 15.12.2021)	👥 М21-105	🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И.	📍 ДОТ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерное моделирование в теоретической физике (01.09.2021 — 08.09.2021)  M20-283  Лозовик Ю.Е.  ДОТ ■ ЛЕК Методы статистической физики (01.09.2021 — 22.09.2021)  M21-202, M21-401  Rogozkin Д.Б.  K-208 ■ ЛЕК Квантовая механика  B19-601, B19-602, B19-603, B19-604, C19-201, C19-401, C19-402, C19-602  Кузовлев А.И.  ДОТ ■ ПР Компьютерное моделирование в теоретической физике (15.09.2021 — 22.09.2021)  M20-283  Лозовик Ю.Е.  ДОТ ■ ПР Компьютерное моделирование в теоретической физике (29.09.2021 — 20.10.2021)  M20-283  Лозовик Ю.Е.  ДОТ ■ ПР Методы статистической физики (29.09.2021 — 03.11.2021)  M21-202, M21-401  Rogozkin Д.Б.  K-208 ■ ПР Методы статистической физики (10.11.2021 — 15.12.2021)  M21-202, M21-401  Rogozkin Д.Б.  ДОТ ■ ПР Теория поля (01.09.2021)  B19-403  Федотов А.М.  B-411 ■ ПР Теория поля (15.09.2021)  B19-403  Федотов А.М.  ДОТ ■ ПР Теория поля (29.09.2021 — 27.10.2021)  B19-403  Федотов А.М.  B-411 ■ ПР Теория поля (10.11.2021 — 08.12.2021)  B19-403  Федотов А.М.  ДОТ ■ ПР Сильные взаимодействия  M21-105  Новиков В.А., Высоцкий М.И.  ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в специальность (01.09.2021 — 03.11.2021)  M21-213  Попруженко С.В.  ИОФ РАН ■ ПР Статистическая физика (01.09.2021 — 03.11.2021)  B18-103  Крылов К.С.  K-414 ■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм)  B20-201, B20-202, B20-203, B20-204, B20-205, B20-211, B20-215, B20-301, B20-302, B20-312, C20-201  Ольчак А.С.  ДОТ ■ ПР Статистическая физика (10.11.2021)  B18-103  Крылов К.С.  ДОТ ■ ЛЕК Введение в специальность (10.11.2021 — 15.12.2021)  M21-213  Попруженко С.В.  ДОТ ■ ПР Статистическая физика (17.11.2021 — 15.12.2021)  B18-103  Крылов К.С.  K-414 ■ ПР Квантовая механика (01.09.2021)  B19-403  Муравьев С.Е.  K-208 ■ ПР Квантовая механика  B19-601  Кузовлев А.И.  ДОТ ■ ПР Квантовая механика (15.09.2021)  B19-403  Муравьев С.Е.  ДОТ ■ ПР Квантовая механика (29.09.2021 — 27.10.2021)  B19-403  Муравьев С.Е.  K-208 ■ ПР Квантовая механика (10.11.2021 — 08.12.2021)  B19-403  Муравьев С.Е.  ДОТ ■ ПР Сильные взаимодействия (08.09.2021 — 03.11.2021)  M21-105  Новиков В.А., Высоцкий М.И.  ФИАН ■ ПР Квантовая механика  B19-602, B19-604  Кузовлев А.И.  ДОТ ■ ПР Сильные взаимодействия (17.11.2021 — 15.12.2021)  M21-105  Новиков В.А., Высоцкий М.И.  ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Статистическая физика (01.09.2021 — 03.11.2021)  B18-102  Крылов К.С.  K-414 ■ ПР Теория поля (01.09.2021 — 03.11.2021)  B19-401, B19-402  Федотов А.М.  B-208 ■ ЛЕК История науки и инженерии (01.09.2021 — 17.11.2021)  B21-101, B21-102, B21-103, B21-104, B21-107, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-206, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221, B21-901, B21-902  Муравьев С.Е.  ДОТ ■ ПР Статистическая физика (10.11.2021)  B18-102  Крылов К.С.  ДОТ ■ ПР Теория поля (10.11.2021 — 15.12.2021)  B19-401, B19-402  Федотов А.М.  ДОТ ■ ПР Статистическая физика (17.11.2021 — 15.12.2021)  B18-102  Крылов К.С.  K-414 ■ ЛЕК Квантовая механика  B19-201, B19-205, B19-211, B19-221  Яковлев В.П.  ДОТ ■ ПР Квантовая механика  B19-603  Кузовлев А.И.  ДОТ ■ ЛЕК Теория поля  B19-201, B19-202, B19-203, B19-204, B19-205, B19-211, B19-221, B19-301  Попруженко С.В.  ДОТ ■ АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая))  M21-204  Шаргатов В.А., Стёпин Е.В.  ДОТ

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в теоретическую физику / Introduction to Theoretical Physics 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в теоретическую физику / Introduction to Theoretical Physics 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Метод континуального интеграла и его приложения к теории калибровочных полей (01.09.2021 — 20.10.2021) 🧑‍🎓 М20-202 🎓 Федотов А.М. 📍 К-411
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Метод континуального интеграла и его приложения к теории калибровочных полей (01.09.2021 — 20.10.2021) 🧑‍🎓 М20-202 🎓 Федотов А.М. 📍 К-411

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (02.09.2021 — 16.09.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-217 ■ ПР Квантовая механика (02.09.2021 — 07.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 В-404 ■ ПР Спецсеминар по теоретической физике (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-216 ■ ПР Статистическая физика (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Мур В.Д. 📍 К-407 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.09.2021 — 30.09.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (07.10.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-217 ■ ПР Квантовая механика (14.10.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (21.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Спецсеминар по теоретической физике (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Мур В.Д. 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Мур В.Д. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ ■ ПР Спецсеминар по теоретической физике (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-217 ■ ПР Статистическая физика (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Мур В.Д. 📍 К-407 ■ ПР Теория поля 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Федотов А.М. 📍 ДОТ
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие лазерного излучения с веществом (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 М20-283 🎓 Яковлев В.П. 📍 МПК-361 ■ ПР Взаимодействие лазерного излучения с веществом (28.10.2021) 🧑‍🎓 М20-283 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ ■ ПР Взаимодействие лазерного излучения с веществом (11.11.2021 — 18.11.2021) 🧑‍🎓 М20-283 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ
08:30 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 М20-204 🎓 Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (28.10.2021) 🧑‍🎓 М20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 М20-204 🎓 Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 ДОТ

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (02.09.2021 — 21.10.2021) M21-202 Годунов С.И. ♡ ФИАН ■ ЛЕК Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (28.10.2021) M21-202 Годунов С.И. ♡ ДОТ ■ ЛЕК Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (11.11.2021 — 18.11.2021) M21-202 Годунов С.И. ♡ ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория поля (02.09.2021 — 07.10.2021) B19-201 Маринюк В.В. ♡ K-417 ■ ЛЕК Научный семинар (02.09.2021 — 21.10.2021) M20-202 Попруженко С.В. ♡ K-418 ■ ПР Квантовая механика (02.09.2021 — 21.10.2021) B19-205, B19-211, B19-221 Городничев Е.Е. ♡ K-415 ■ ПР Статистическая физика (02.09.2021 — 21.10.2021) B18-502, B18-602 Мур В.Д. ♡ K-402 ■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия (02.09.2021 — 21.10.2021) M21-105 Новиков В.А., Высоцкий М.И. ♡ ФИАН ■ ПР Теория поля (14.10.2021) B19-201 Маринюк В.В. ♡ ДОТ ■ ПР Теория поля (21.10.2021) B19-201 Маринюк В.В. ♡ K-417 ■ ПР Квантовая механика (28.10.2021) B19-205, B19-211, B19-221 Городничев Е.Е. ♡ ДОТ ■ ПР Статистическая физика (28.10.2021) B18-502, B18-602 Мур В.Д. ♡ ДОТ ■ ПР Теория поля (28.10.2021) B19-201 Маринюк В.В. ♡ ДОТ ■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия (28.10.2021) M21-105 Высоцкий М.И., Новиков В.А. ♡ ДОТ ■ ПР Статистическая физика (11.11.2021) B18-502, B18-602 Мур В.Д. ♡ ДОТ ■ ПР Квантовая механика (11.11.2021 — 16.12.2021) B19-205, B19-211, B19-221 Городничев Е.Е. ♡ ДОТ ■ ПР Теория поля (11.11.2021 — 16.12.2021) B19-201 Маринюк В.В. ♡ ДОТ ■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия (11.11.2021 — 16.12.2021) M21-105 Высоцкий М.И., Новиков В.А. ♡ ДОТ ■ ПР Статистическая физика (18.11.2021 — 16.12.2021) B18-502, B18-602 Мур В.Д. ♡ K-402
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (02.09.2021 — 21.10.2021) M21-202 Годунов С.И. ♡ ФИАН ■ ПР Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (28.10.2021) M21-202 Годунов С.И. ♡ ДОТ ■ ПР Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (11.11.2021 — 18.11.2021) M21-202 Годунов С.И. ♡ ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электрослабые взаимодействия (02.09.2021 — 21.10.2021) M21-105 Новиков В.А., Высоцкий М.И. ♡ ФИАН ■ ПР Электрослабые взаимодействия (28.10.2021) M21-105 Новиков В.А., Высоцкий М.И. ♡ ДОТ ■ ПР Электрослабые взаимодействия (11.11.2021 — 16.12.2021) M21-105 Высоцкий М.И., Новиков В.А. ♡ ДОТ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (02.09.2021 — 07.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 Т-102 ■ ПР Макроскопическая электродинамика (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-212ст ■ ПР Статистическая физика (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Мур В.Д. 📍 К-417 ■ ПР Теория поля (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Ляхова Я.С. 📍 Б-210 ■ ПР Квантовая механика (14.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 Т-102 ■ ПР Квантовая механика (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ ■ ПР Макроскопическая электродинамика (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Мур В.Д. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Ляхова Я.С. 📍 ДОТ ■ ПР Макроскопическая электродинамика (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Мур В.Д. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Ляхова Я.С. 📍 ДОТ ■ ПР Макроскопическая электродинамика (18.11.2021 — 02.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-212ст ■ ПР Статистическая физика (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Мур В.Д. 📍 К-417 ■ ПР Макроскопическая электродинамика (09.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ ■ ПР Макроскопическая электродинамика (16.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415 ■ ПР Квантовая механика (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-407 ■ ПР Квантовая механика (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (11.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (09.09.2021 — 04.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-407 ■ ПР Квантовая механика (09.09.2021 — 04.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-211 ■ ПР Квантовая механика (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория поля 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402, Б19-403 🎓 Федотов А.М. 📍 ДОТ
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 М20-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-418





























































14:30 — 16:05

- **ПР** Вычислительные и информационные технологии **(02.09.2021 — 21.10.2021)** 🧑‍🎓 Б18-201
🎓 Маринюк В.В., Хуснутдинов Р.И. 📍 К-414
- **ПР** Квантовая механика **(02.09.2021 — 21.10.2021)** 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-402
- **ПР** Квантовая механика **(02.09.2021 — 21.10.2021)** 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Гореславский С.П. 📍 В-404
- **ПР** Статистическая физика **(02.09.2021 — 21.10.2021)** 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-106 🎓 Мур В.Д. 📍 К-407
- **АУД** Учебная практика (научно-исследовательская работа) **(02.09.2021 — 21.10.2021)** 🧑‍🎓 М21-202
🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
- **АУД** Производственная практика (научно-исследовательская работа) **(16.09.2021 — 23.09.2021)**
🧑‍🎓 М20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97
- **ПР** Вычислительные и информационные технологии **(28.10.2021)** 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Маринюк В.В.,
Хуснутдинов Р.И. 📍 ДОТ
- **ПР** Квантовая механика **(28.10.2021)** 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Гореславский С.П. 📍 ДОТ
- **ПР** Квантовая механика **(28.10.2021)** 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 ДОТ
- **ПР** Статистическая физика **(28.10.2021)** 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-106 🎓 Мур В.Д. 📍 ДОТ
- **АУД** Учебная практика (научно-исследовательская работа) **(28.10.2021)** 🧑‍🎓 М21-202
🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
- **ПР** Вычислительные и информационные технологии **(11.11.2021)** 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И.,
Маринюк В.В. 📍 ДОТ
- **ПР** Статистическая физика **(11.11.2021)** 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-106 🎓 Мур В.Д. 📍 ДОТ
- **ПР** Квантовая механика **(11.11.2021 — 16.12.2021)** 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Гореславский С.П. 📍 ДОТ
- **ПР** Квантовая механика **(11.11.2021 — 16.12.2021)** 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 ДОТ
- **АУД** Учебная практика (научно-исследовательская работа) **(11.11.2021 — 16.12.2021)** 🧑‍🎓 М21-202
🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
- **ПР** Вычислительные и информационные технологии **(18.11.2021 — 02.12.2021)** 🧑‍🎓 Б18-201
🎓 Маринюк В.В., Хуснутдинов Р.И. 📍 К-414
- **ПР** Статистическая физика **(18.11.2021 — 16.12.2021)** 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-106 🎓 Мур В.Д. 📍 К-407
- **ПР** Вычислительные и информационные технологии **(09.12.2021)** 🧑‍🎓 Б18-201
🎓 Хуснутдинов Р.И., Маринюк В.В. 📍 ДОТ
- **ПР** Вычислительные и информационные технологии **(16.12.2021)** 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Маринюк В.В.,
Хуснутдинов Р.И. 📍 К-414
- **ПР** Квантовая теория поля **(02.09.2021 — 14.10.2021)** 🧑‍🎓 М21-401 🎓 Новиков В.А.,
Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
- **ПР** Макроскопическая электродинамика **(02.09.2021 — 14.10.2021)** 🧑‍🎓 Б18-202, Б18-203
🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415
- **ПР** Квантовая теория поля **(28.10.2021)** 🧑‍🎓 М21-401 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ДОТ
- **ПР** Макроскопическая электродинамика **(28.10.2021)** 🧑‍🎓 Б18-202, Б18-203 🎓 Маринюк В.В.
📍 ДОТ
- **ПР** Макроскопическая электродинамика **(11.11.2021)** 🧑‍🎓 Б18-202, Б18-203 🎓 Маринюк В.В.
📍 ДОТ
- **ПР** Квантовая теория поля **(11.11.2021 — 09.12.2021)** 🧑‍🎓 М21-401 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В.
📍 ДОТ
- **ПР** Макроскопическая электродинамика **(25.11.2021 — 09.12.2021)** 🧑‍🎓 Б18-202, Б18-203
🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415
- **ПР** Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Распространение волн в случайных средах (02.09.2021 — 07.10.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-418 ■ ЛЕК Теория неидеальных кристаллов (02.09.2021 — 07.10.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 K-411 ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 B18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 K-414 ■ ПР Распространение волн в случайных средах (14.10.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-418 ■ ПР Теория неидеальных кристаллов (14.10.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 K-411 ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (28.10.2021) 🧑‍🎓 B18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 ДОТ ■ ПР Распространение волн в случайных средах (28.10.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Теория неидеальных кристаллов (28.10.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (11.11.2021) 🧑‍🎓 B18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 ДОТ ■ ПР Распространение волн в случайных средах (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Теория неидеальных кристаллов (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (18.11.2021 — 02.12.2021) 🧑‍🎓 B18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 K-414 ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (09.12.2021) 🧑‍🎓 B18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии (16.12.2021) 🧑‍🎓 B18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 K-414 ■ ЛАБ Квантовая теория поля (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Квантовая теория поля (28.10.2021) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Квантовая теория поля (11.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (09.09.2021 — 04.11.2021) 🧑‍🎓 B19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 B-411 ■ ПР Квантовая механика (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 B19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 ДОТ
---------------	---

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Дополнительные главы теоретической физики 🧑‍🎓 B19-201, B19-205, B19-211 🎓 Rogozkin D.B. 📍 ДОТ
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (03.09.2021 — 15.10.2021) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Ольчак А.С., Шутов А.В. 📍 A-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (29.10.2021) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Ольчак А.С., Шутов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (12.11.2021) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Ольчак А.С., Шутов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (26.11.2021 — 10.12.2021) 🧑‍🎓 C20-101 🎓 Шутов А.В., Ольчак А.С. 📍 A-408
08:30 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (29.10.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.11.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 каф. 97 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M20-204 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В. 📍 ДОТ

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная теория конденсированного состояния вещества (03.09.2021 — 08.10.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  К-411 ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (15.10.2021 — 22.10.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  К-411 ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (29.10.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  ДОТ ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (05.11.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  К-411 ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (12.11.2021 — 17.12.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  ДОТ
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вычислительные методы газовой динамики (03.09.2021 — 24.09.2021)  M21-202  Луговский А.Ю.  ИПМ РАН ■ ПР Вычислительные методы газовой динамики (01.10.2021 — 22.10.2021)  M21-202  Луговский А.Ю.  ИПМ РАН ■ ПР Вычислительные методы газовой динамики (29.10.2021)  M21-202  Луговский А.Ю.  ДОТ ■ ПР Вычислительные методы газовой динамики (05.11.2021)  M21-202  Луговский А.Ю.  ИПМ РАН ■ ПР Вычислительные методы газовой динамики (12.11.2021 — 17.12.2021)  M21-202  Луговский А.Ю.  ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая механика  Б19-201, Б19-205, Б19-211, Б19-221  Яковлев В.П.  ДОТ
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (03.09.2021 — 22.10.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  К-411 ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (29.10.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  ДОТ ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (05.11.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  К-411 ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (12.11.2021 — 17.12.2021)  M21-202  Нарожный Б.Н.  ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (03.09.2021 — 24.09.2021)  M21-202  Орлов Ю.Н.  ИПМ РАН ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (01.10.2021 — 22.10.2021)  M21-202  Орлов Ю.Н.  ИПМ РАН ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (29.10.2021)  M21-202  Орлов Ю.Н.  ДОТ ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (05.11.2021)  M21-202  Орлов Ю.Н.  ИПМ РАН ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (12.11.2021 — 17.12.2021)  M21-202  Орлов Ю.Н.  ДОТ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Т-209 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ПР Статистическая физика (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207 ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теория поля 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-205, Б19-211, Б19-221, Б19-301 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Кузовлев А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Т-209 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ПР Статистическая физика (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) (12.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Статистическая физика (12.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Кузовлев А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) (19.11.2021 — 03.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ПР Статистическая физика (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-207 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) (10.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) (17.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (03.09.2021 — 15.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Ольчак А.С. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (12.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (26.11.2021 — 10.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Ольчак А.С. 📍 А-408

13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (03.09.2021 — 24.09.2021) M20-288 Орлов Ю.Н. ИПМ РАН ■ ЛЕК Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (03.09.2021 — 08.10.2021) M21-202 Рёпке Г., Блашке Д. К-414 ■ ПР Теория поля (03.09.2021 — 22.10.2021) С19-103 Федотов А.М. Б-304 ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (01.10.2021 — 22.10.2021) M20-288 Орлов Ю.Н. ИПМ РАН ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (15.10.2021 — 22.10.2021) M21-202 Рёпке Г., Блашке Д. К-414 ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (29.10.2021) M20-288 Орлов Ю.Н. ДОТ ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (29.10.2021) M21-202 Блашке Д., Рёпке Г. ДОТ ■ ПР Теория поля (29.10.2021) С19-103 Федотов А.М. ДОТ ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (05.11.2021) M20-288 Орлов Ю.Н. ИПМ РАН ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (05.11.2021) M21-202 Блашке Д., Рёпке Г. К-414 ■ ПР Теория поля (05.11.2021) С19-103 Федотов А.М. Б-304 ■ ПР Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (12.11.2021 — 17.12.2021) M20-288 Орлов Ю.Н. ДОТ ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (12.11.2021 — 17.12.2021) M21-202 Рёпке Г., Блашке Д. ДОТ ■ ПР Теория поля (12.11.2021 — 17.12.2021) С19-103 Федотов А.М. ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математические модели в современной астрофизике (03.09.2021 — 08.10.2021) M21-202 Чечёткин В.М. ИПМ РАН ■ ПР Квантовая механика (03.09.2021 — 22.10.2021) Б19-601 Кузовлев А.И. Б-210 ■ ЛЕК Квантовая теория поля (03.09.2021 — 22.10.2021) M21-401 Нефедьев А.В., Новиков В.А. К-411 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (03.09.2021 — 22.10.2021) Б18-201, Б18-211 Ивлиев С.В. К-207 ■ ЛЕК История науки и инженерии M21-801 Муравьев С.Е., Ольчак А.С. ДОТ ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (15.10.2021 — 22.10.2021) M21-202 Чечёткин В.М. ИПМ РАН ■ ПР Квантовая механика (29.10.2021) Б19-601 Кузовлев А.И. ДОТ ■ ЛЕК Квантовая теория поля (29.10.2021) M21-401 Новиков В.А., Нефедьев А.В. ДОТ ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (29.10.2021) M21-202 Чечёткин В.М. ДОТ ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (29.10.2021) Б18-201, Б18-211 Ивлиев С.В. ДОТ ■ ПР Квантовая механика (05.11.2021) Б19-601 Кузовлев А.И. Б-210 ■ ЛЕК Квантовая теория поля (05.11.2021) M21-401 Новиков В.А., Нефедьев А.В. К-411 ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (05.11.2021) M21-202 Чечёткин В.М. ИПМ РАН ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (05.11.2021) Б18-201, Б18-211 Ивлиев С.В. К-207 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (12.11.2021) Б18-201, Б18-211 Ивлиев С.В. ДОТ ■ ПР Квантовая механика (12.11.2021 — 17.12.2021) Б19-601 Кузовлев А.И. ДОТ ■ ЛЕК Квантовая теория поля (12.11.2021 — 17.12.2021) M21-401 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ДОТ ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (12.11.2021 — 17.12.2021) M21-202 Чечёткин В.М. ДОТ ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (19.11.2021 — 03.12.2021) Б18-201, Б18-211 Ивлиев С.В. К-207 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (10.12.2021) Б18-201, Б18-211 Ивлиев С.В. ДОТ ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (17.12.2021) Б18-201, Б18-211 Ивлиев С.В. К-207
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика Б19-401, Б19-402 Мамонтова Т.В. ДОТ

15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🐾 M21-202 🎓 Блашке Д., Рёпке Г. 📍 K-414 ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (29.10.2021) 🐾 M21-202 🎓 Рёпке Г., Блашке Д. 📍 ДОТ ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (05.11.2021) 🐾 M21-202 🎓 Рёпке Г., Блашке Д. 📍 K-414 ■ ПР Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) (12.11.2021 — 17.12.2021) 🐾 M21-202 🎓 Рёпке Г., Блашке Д. 📍 ДОТ
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (03.09.2021 — 22.10.2021) 🐾 M21-202 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ИПМ РАН ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (29.10.2021) 🐾 M21-202 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ДОТ ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (05.11.2021) 🐾 M21-202 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ИПМ РАН ■ ПР Математические модели в современной астрофизике (12.11.2021 — 17.12.2021) 🐾 M21-202 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая теория поля (03.09.2021 — 22.10.2021) 🐾 M21-401 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 K-411 ■ ПР Квантовая теория поля (29.10.2021) 🐾 M21-401 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля (05.11.2021) 🐾 M21-401 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 K-411 ■ ПР Квантовая теория поля (12.11.2021 — 17.12.2021) 🐾 M21-401 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (03.09.2021 — 15.10.2021) 🐾 C19-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 В-409 ■ ПР Квантовая механика 🐾 B19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ ■ ПР Теория поля 🐾 B19-205, B19-211, B19-221 🎓 Ляхова Я.С. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (29.10.2021) 🐾 C19-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика (12.11.2021 — 10.12.2021) 🐾 C19-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая механика 🐾 C19-101 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Численные методы 🐾 B19-201, B19-211, B19-221 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🐾 M20-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ПР Современные проблемы теоретической физики / Modern Problems of Theoretical Physics 🐾 B18-201 🎓 Воскресенский Д.Н. 📍 K-402
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (10.09.2021 — 05.11.2021) 🐾 C19-103 🎓 Хуснутдинов Р.И., Корнеев Ф.А. 📍 406 ■ ПР Квантовая механика (19.11.2021 — 17.12.2021) 🐾 C19-103 🎓 Хуснутдинов Р.И., Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая механика 🐾 B19-B01 🎓 Кондратьев К.А., Ломоносова Т.А. 📍 ДОТ

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Численные методы (04.09.2021 — 06.11.2021) 🐾 B19-201, B19-211, B19-221 🎓 Корнеев Ф.А., Сафонов И.В. 📍 В-109 ■ ПР Численные методы (13.11.2021 — 18.12.2021) 🐾 B19-201, B19-211, B19-221 🎓 Сафонов И.В., Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика (04.09.2021 — 30.10.2021) 🐾 B19-301 🎓 Максимова А.Н., Ольчак А.С. 📍 A-403 ■ ЛАБ Атомная физика (13.11.2021 — 11.12.2021) 🐾 B19-301 🎓 Ольчак А.С., Максимова А.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Атомная физика (11.09.2021 — 06.11.2021) 🐾 B19-302 🎓 Ольчак А.С., Максимова А.Н. 📍 A-403 ■ ЛАБ Атомная физика (20.11.2021 — 18.12.2021) 🐾 B19-302 🎓 Максимова А.Н., Ольчак А.С. 📍 ДОТ
09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Распространение волн в случайных средах (04.09.2021 — 18.09.2021) 🐾 M20-283 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Распространение волн в случайных средах (25.09.2021 — 20.11.2021) 🐾 M20-283 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ

10:15 — 11:50	<p>■ ЛАБ Численные методы (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211, Б19-221 🎓 Корнеев Ф.А., Сафонов И.В. 📍 В-109</p> <p>■ ЛАБ Численные методы (13.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211, Б19-221 🎓 Сафонов И.В., Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ</p> <p>☑️ ПР Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 ДОТ</p>
12:45 — 14:20	<p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-215</p> <p>■ ЛЕК Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-103, Б19-105, С19-101, С19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 ДОТ</p> <p>■ ЛЕК Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-215</p> <p>☑️ ЛАБ Численные методы (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211, Б19-221 🎓 Сафонов И.В., Корнеев Ф.А. 📍 В-109</p> <p>☑️ ЛАБ Численные методы (13.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211, Б19-221 🎓 Корнеев Ф.А., Сафонов И.В. 📍 ДОТ</p>
13:35 — 15:15	<p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (04.09.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 М20-283 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (04.09.2021 — 11.09.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-214</p> <p>■ ПР Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (18.09.2021 — 25.09.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (02.10.2021 — 16.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-214</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (30.10.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-214</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-214</p>