

## Кафедра теоретической ядерной физики (32). Расписание сессии

Ср, 27 окт.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Метод континуального интеграла и его приложения к теории калибровочных полей 🐾 M20-202 🎓 Федотов А.М. 📍 K-411
Чт, 28 окт.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научный семинар 🐾 M20-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ
Пт, 29 окт.	16:15 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M20-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 ДОТ
Сб, 30 окт.	16:15 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M20-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Чт, 09 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🐾 M20-283 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ
Сб, 11 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Распространение волн в случайных средах 🐾 M20-283 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ
Пн, 13 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Методы статистической физики 🐾 M20-283 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ
Ср, 15 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ История науки и инженерии 🐾 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
Сб, 18 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M20-283 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ
Пн, 20 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Современные проблемы теоретической физики 🐾 A19-211 🎓 Урюпин С.А., Ивлиев С.В. 📍 K-418
Пн, 20 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Кинетическое моделирование плазмы 🐾 M20-283 🎓 Левченко В.Д. 📍 Б-208
Пн, 20 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Релятивистская астрофизика и космология 🐾 M20-283 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 каф.32
Пн, 20 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A21-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-418
Пн, 20 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A19-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-418
Вт, 21 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Космология 🐾 M20-283 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
Вт, 21 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Компьютерное моделирование в теоретической физике 🐾 M20-283 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 K-414
Ср, 22 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Ядерная физика 🐾 B18-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
Ср, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Квантовая механика 🐾 C19-401, C19-402, C19-602 🎓 Кузовлев А.И. 📍 T-107
Ср, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Кинетическое моделирование плазмы 🐾 M21-202 🎓 Левченко В.Д. 📍 K-414
Ср, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Релятивистская астрофизика и космология 🐾 M21-202 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 K-411
Ср, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Статистическая физика 🐾 B18-104 🎓 Крылов К.С. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Квантовая механика 🐾 B19-603 🎓 Кузовлев А.И. 📍 В-418
Ср, 22 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Квантовая механика 🐾 B19-301 🎓 Кондратьев К.А. 📍 K-208
Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы статистической физики 🐾 M21-202, M21-401 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 K-402
Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Сильные взаимодействия 🐾 M21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Ср, 22 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Теория поля 🐾 B19-403 🎓 Федотов А.М. 📍 K-415
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в специальность 🐾 M21-213 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Макроскопическая электродинамика 🐾 B18-204 🎓 Кондратьев К.А. 📍 В-418
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Статистическая физика 🐾 B18-103 🎓 Крылов К.С. 📍 K-414
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Статистическая физика 🐾 B18-102 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 K-411
Ср, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Квантовая механика 🐾 B19-105 🎓 Воронова Н.С. 📍 K-415

Ср, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Федотов А.М. 📍 Б-212
Чт, 23 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Мур В.Д. 📍 К-407
Чт, 23 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ	Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-417
Чт, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-502, Б18-602 🎓 Мур В.Д. 📍 К-402
Чт, 23 дек.	11:05 — 12:40	АТТ	Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Годунов С.И. 📍 ФИАН
Чт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-207
Чт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 406
Чт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-407
Чт, 23 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Электрослабые взаимодействия 🧑‍🎓 М21-105 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Вычислительные и информационные технологии 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 К-402
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С. 📍 В-404
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Мур В.Д. 📍 К-417
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-402
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-407
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-106 🎓 Мур В.Д. 📍 К-415
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 Т-107
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 каф.32
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 406
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	Спецсеминар по теоретической физике 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-216
Чт, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Распространение волн в случайных средах 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418
Чт, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Теория неидеальных кристаллов 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 К-411
Чт, 23 дек.	17:05 — 18:40	АТТ	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А18-211 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-216
Пт, 24 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ	Введение в теоретическую физику / Introduction to Theoretical Physics 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 🎓 Воронова Н.С. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	09:20 — 11:00	АТТ	Вычислительные методы газовой динамики 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Луговский А.Ю. 📍 ИПМ РАН
Пт, 24 дек.	09:20 — 11:00	АТТ	Современная теория конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Нарожный Б.Н. 📍 К-411
Пт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-604 🎓 Кузовлев А.И. 📍 В-403
Пт, 24 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-409
Пт, 24 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Орлов Ю.Н. 📍 ИПМ РАН
Пт, 24 дек.	11:55 — 13:30	З/О	Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Блашке Д., Рёнке Г. 📍 К-414
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Современные проблемы теоретической физики / Modern Problems of Theoretical Physics 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Воскресенский Д.Н. 📍 К-402
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-415
Пт, 24 дек.	12:45 — 15:15	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Ляхова Я.С. 📍 К-307
Пт, 24 дек.	13:35 — 15:15	АТТ	Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🧑‍🎓 М20-288 🎓 Орлов Ю.Н. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	13:35 — 15:15	З/О	Математические модели в современной астрофизике 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ИПМ РАН

Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	История науки и инженерии 🐾 M21-801 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Квантовая механика 🐾 B19-601 🎓 Кузовлев А.И. 📍 K-206
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Квантовая механика 🐾 B19-401, B19-402 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Макроскопическая электродинамика 🐾 B18-301 🎓 Маринюк В.В. 📍 K-415
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Теоретическая физика твердого тела 🐾 B18-201, B18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-208
Пт, 24 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Квантовая механика 🐾 B19-101 🎓 Гореславский С.П. 📍 K-409
Пт, 24 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Теория поля 🐾 C19-103 🎓 Федотов А.М. 📍 K-307
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Квантовая теория поля 🐾 M21-401 🎓 Нефедьев А.В. 📍 K-411
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A20-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-418
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A18-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-418
Сб, 25 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 B20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 402
Сб, 25 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 B20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 402
Сб, 25 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Численные методы 🐾 B19-201, B19-211, B19-221 🎓 Сафонов И.В., Корнеев Ф.А. 📍 B-109
Сб, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физическая кинетика 🐾 B18-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 ДОТ
Пн, 27 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Квантовая механика 🐾 B19-203 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-415
Пн, 27 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Квантовая механика 🐾 C19-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 K-202
Пн, 27 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Теория поля 🐾 B19-301 🎓 Бежанов С.Г. 📍 K-409
Пн, 27 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Дополнительные главы теоретической физики 🐾 B19-201, B19-205, B19-211 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 K-417
Пн, 27 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Квантовая механика 🐾 B19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-415
Пн, 27 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Теория поля 🐾 B19-204 🎓 Бежанов С.Г. 📍 K-208
Пн, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Статистическая физика 🐾 B18-101 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 K-302
Пн, 27 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ	Теория групп и представлений 🐾 B19-104 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Пн, 27 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🐾 B18-201, B18-211 🎓 Яковлев В.П. 📍 ДОТ
Пн, 27 дек.	17:55 — 19:30	АТТ	Релятивистская квантовая механика 🐾 B18-102, B18-105 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Введение в квантовую теорию поля 🐾 B18-105 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Квантовая механика 🐾 B19-204 🎓 Григоренко Л.В. 📍 K-208
Вт, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Теория поля 🐾 B19-202 🎓 Ляхова Я.С. 📍 K-415
Вт, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Теория поля 🐾 B19-104 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 T-108
Вт, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Квантовая теория поля (часть 1) 🐾 B18-105 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Космология (часть 1) 🐾 M21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Квантовая механика 🐾 B19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 K-409
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Квантовая механика 🐾 C19-103 🎓 Хуснутдинов Р.И. 📍 408
Вт, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Квантовая теория поля 🐾 B18-201 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Теория поля 🐾 B19-101, B19-105 🎓 Маринюк В.В. 📍 K-407
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Теория поля 🐾 B19-203 🎓 Ляхова Я.С. 📍 K-415
Вт, 28 дек.	12:45 — 15:15	АТТ	Квантовая механика 🐾 C19-101 🎓 Муравьев С.Е. 📍 T-101
Вт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Топологические методы в физике 🐾 M21-202 🎓 Федотов А.М. 📍 K-411
Вт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика лазерного термоядерного синтеза 🐾 M21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН

Вт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Компьютерное моделирование в теоретической физике 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 K-414
Вт, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Муравьев С.Е. 📍 T-208
Вт, 28 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Теоретическая механика 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 K-402
Вт, 28 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 K-402
Ср, 29 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Кондратьев К.А., Муравьев С.Е. 📍 K-210
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-603 🎓 Кузовлев А.И. 📍 K-407
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-103, Б18-104 🎓 Корнеев Ф.А., Крылов К.С. 📍 K-307
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 K-409
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Гореславский С.П. 📍 408
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 С19-602 🎓 Кузовлев А.И. 📍 K-307
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Бежанов С.Г., Попруженко С.В. 📍 K-208
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Маринюк В.В., Федотов А.М. 📍 404
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 А19-213 🎓 Шаргатов В.А. 📍 каф.4
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Яковлев В.П., Городничев Е.Е. 📍 K-207
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-601, С19-201 🎓 Муравьев С.Е., Кузовлев А.И. 📍 K-210
Ср, 12 янв.	09:00 — 18:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Муравьев С.Е., Городничев Е.Е. 📍 K-206
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Воронова Н.С., Гореславский С.П. 📍 K-211
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы теоретической физики 🧑‍🎓 А19-211 🎓 Ивлиев С.В., Урюпин С.А. 📍 каф.32
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-201 🎓 Маринюк В.В., Попруженко С.В. 📍 K-407
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Федотов А.М. 📍 K-409
Ср, 12 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Кузовлев А.И. 📍 ДОТ
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б20-204, Б20-205, Б20-211, Б20-215 🎓 Маслов А.К., Ольчак А.С. 📍 406
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б20-301, Б20-302, Б20-312 🎓 Ольчак А.С., Шилов В.А. 📍 406
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-202, Б20-203, С20-201 🎓 Ольчак А.С., Семёнова Т.А. 📍 406
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А18-211 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Годунов С.И. 📍 ФИАН
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Релятивистская квантовая механика 🧑‍🎓 Б18-102, Б18-105 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 В-403
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Собакин В.Н., Ивлиев С.В. 📍 K-307
Сб, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 K-307
Пн, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Распространение волн в случайных средах 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-411
Пн, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория неидеальных кристаллов 🧑‍🎓 M21-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 K-414
Вт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Воронова Н.С., Муравьев С.Е., Ломоносова Т.А. 📍 404
Вт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН

Вт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Макроскопическая электродинамика 🧠 Б18-202, Б18-204 🎓 Рогозкин Д.Б., Маринюк В.В. 📍 К-207
Вт, 18 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-501 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ
Вт, 18 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Макроскопическая электродинамика 🧠 Б18-203 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 ДОТ
Ср, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика 🧠 Б18-301 🎓 Ивлиев С.В., Корнеев Ф.А. 📍 К-409
Ср, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика лазерного термоядерного синтеза 🧠 М21-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 С19-103 🎓 Гореславский С.П., Хуснутдинов Р.И. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-203 🎓 Городничев Е.Е., Муравьев С.Е. 📍 406
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-402
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая теория поля 🧠 М21-401 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🧠 М20-288 🎓 Орлов Ю.Н. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерное моделирование в теоретической физике 🧠 М20-283 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика 🧠 Б18-601, Б18-602 🎓 Мур В.Д., Корнеев Ф.А. 📍 К-207
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-205, Б19-211, Б19-221 🎓 Ляхова Я.С., Попруженко С.В. 📍 К-307
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-101 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-407
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-403 🎓 Федотов А.М. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-402 🎓 Муравьев С.Е., Мамонтова Т.В. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-401 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Распространение волн в случайных средах 🧠 М20-283 🎓 Городничев Е.Е. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-105 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вычислительные методы газовой динамики 🧠 М21-202 🎓 Луговский А.Ю. 📍 ИПМ РАН
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-204 🎓 Муравьев С.Е., Городничев Е.Е. 📍 ДОТ
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современная теория конденсированного состояния вещества 🧠 М21-202 🎓 Нарожный Б.Н. 📍 К-411
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-102 🎓 Мамонтова Т.В., Маринюк В.В. 📍 К-409
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-604 🎓 Кузовлев А.И. 📍 408
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) 🧠 Б18-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1006
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-104 🎓 Маринюк В.В., Мамонтова Т.В. 📍 ДОТ
Сб, 22 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-602 🎓 Кузовлев А.И. 📍 ДОТ
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-403 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 Б19-103 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-211
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая теория поля (часть 1) 🧠 Б18-105 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинетическое моделирование плазмы 🧠 М20-283 🎓 Левченко В.Д. 📍 ДОТ
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Релятивистская астрофизика и космология 🧠 М20-283 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 ДОТ
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-203 🎓 Попруженко С.В., Ляхова Я.С. 📍 К-415
Вт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧠 С19-101 🎓 Муравьев С.Е., Гореславский С.П. 📍 К-308
Вт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧠 Б19-301 🎓 Попруженко С.В., Бежанов С.Г. 📍 401
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы статистической физики 🧠 М21-202 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-205
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧠 М20-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1018

Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрослабые взаимодействия 🧑‍🤝‍🧑 M21-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Чт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🧑‍🤝‍🧑 Б19-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 ДОТ
Пт, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Гидрогазодинамика быстропротекающих процессов 🧑‍🤝‍🧑 M20-281 🎓 Шаргатов В.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы статистической физики 🧑‍🤝‍🧑 M20-283 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 февр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🤝‍🧑 M20-283 🎓 Муравьев С.Е. 📍 ДОТ