

Кафедра теоретической ядерной физики (32). Расписание сессии

Пн, 19 нояб.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M17-202, M17-212 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Б-212
Чт, 22 нояб.	11:05 — 14:20	ЗАЧ Дополнительные главы квантовой теории поля (на английском языке) 🐾 M17-202, M17-212 🎓 Воскресенский Д.Н. 📍 Б-218
Чт, 22 нояб.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы статистической физики 🐾 M17-209 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 64-33
Ср, 12 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Кинетическое моделирование плазмы 🐾 M18-282 🎓 Левченко В.Д. 📍 98-8
Ср, 12 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Релятивистская астрофизика и космология 🐾 M18-282 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 К-302
Ср, 12 дек.	14:30 — 17:00	АТТ Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🐾 M18-282 🎓 Мартемьянов Б.В. 📍 ФИАН
Чт, 13 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методы статистической физики 🐾 M18-282 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-213
Чт, 13 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теория неидеальных кристаллов 🐾 M18-282 🎓 Собакин В.Н. 📍 К-306
Чт, 13 дек.	16:15 — 18:40	АТТ Топологические методы в физике 🐾 M18-282 🎓 Федотов А.М. 📍 98-8
Пт, 14 дек.	09:20 — 11:50	ЗАЧ Вычислительные методы газовой динамики 🐾 M18-282 🎓 Луговский А.Ю. 📍 ИПМ РАН
Пт, 14 дек.	09:20 — 11:50	ЗАЧ Современная теория конденсированного состояния вещества 🐾 M18-282 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Т-108
Пт, 14 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Математические модели в современной астрофизике 🐾 M18-282 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ИПМ РАН
Пт, 14 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) 🐾 M18-282 🎓 Рёпке Г., Блашке Д. 📍 98-5
Пт, 14 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🐾 M18-282 🎓 Орлов Ю.Н. 📍 ИПМ РАН
Пн, 17 дек.	17:55 — 20:20	ЗАЧ Распространение волн в случайных средах 🐾 M18-282 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418
Вт, 18 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Компьютерное моделирование в теоретической физике 🐾 M18-282 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 К-418
Чт, 20 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Современные проблемы теоретической физики 🐾 A16-211 🎓 Федотов А.М. 📍 Т-102
Сб, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Квантовая механика 🐾 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Гореславский С.П. 📍 98-6
Сб, 22 дек.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Топологические методы в физике 🐾 M18-282 🎓 Федотов А.М. 📍 К-306
Сб, 22 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Численные методы 🐾 Б16-201 🎓 Сафонов И.В. 📍 В-109
Сб, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Квантовая механика 🐾 Б16-103, Б16-601 🎓 Гореславский С.П. 📍 98-8
Сб, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Квантовая механика 🐾 С16-102 🎓 Бежанов С.Г. 📍 В-417
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Квантовая механика 🐾 С16-103, С16-104 🎓 Бежанов С.Г. 📍 98-5
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Квантовая механика 🐾 С16-101, С16-601 🎓 Кузовлев А.И. 📍 В-403
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Статистическая физика 🐾 Б15-101, Б15-102, Б15-С03 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 В-404
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физическая кинетика 🐾 Б15-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 К-302
Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Кинетическое моделирование плазмы 🐾 M18-202 🎓 Левченко В.Д. 📍 98-6
Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Релятивистская астрофизика и космология 🐾 M18-202 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 Д-314
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Квантовая механика 🐾 Б16-203, Б16-205 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-221
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Квантовая механика 🐾 Б16-502 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Б-213
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Статистическая физика 🐾 Б15-202, Б15-203 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 В-404
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Теоретическая физика твердого тела 🐾 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-302
Пн, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Распространение волн в случайных средах 🐾 M18-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418

Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Крылов К.С. 📍 К-302
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Специальные главы теоретической физики: физика твердого тела 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Ивлиев С.В. 📍 98-6
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теоретическая механика 🧑‍🎓 Б16-902 🎓 Муравьев С.Е. 📍 98-8
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Теоретическая физика: гидрогазодинамика 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-714а
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Теоретическая физика: теория поля 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 В-415
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Маринюк В.В. 📍 А-205
Вт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Методы статистической физики 🧑‍🎓 М18-202 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-418
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С16-402, С16-403 🎓 Городничев Е.Е. 📍 Б-216
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 98-3
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С16-301, С16-401 🎓 Крылов К.С. 📍 Т-208
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) / General Physics (Electricity and Magnetism) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 Т-101
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Воронова Н.С. 📍 В-417
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 Б15-203, С15-403 🎓 Карнаков Б.М. 📍 98-6
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Урин М.Г. 📍 К-1006
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Основы гидродинамики 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Городничев Е.Е. 📍 Б-216
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Карнаков Б.М. 📍 98-6
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Воронова Н.С. 📍 В-417
Вт, 25 дек.	18:00 — 21:00	ЗАЧ	Теоретическая физика: статистическая физика, квантовая механика 🧑‍🎓 С15-В01 🎓 Карнаков Б.М. 📍 Б-213
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Д-314
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Макроэлектродинамика 🧑‍🎓 Б15-102, Б15-С03 🎓 Кондратьев К.А. 📍 98-5
Ср, 26 дек.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🧑‍🎓 М18-282 🎓 Мартемьянов Б.В. 📍 ФИАН
Ср, 26 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М18-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Борк Л.В. 📍 К-302
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Мур В.Д. 📍 Б-210
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Федотов А.М. 📍 Б-218
Ср, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🧑‍🎓 М18-202, М18-209 🎓 Мартемьянов Б.В. 📍 ФИАН
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б16-402, Б16-403, Б16-404 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Б-213
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 98-6
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Теория квантовой информации и квантовых вычислений 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-302
Чт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Теоретическая физика твердого тела (часть 1) 🧑‍🎓 М18-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-418
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) / General Physics (Electricity and Magnetism) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 Т-101
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Современные проблемы теоретической физики (на английском языке) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Воронова Н.С. 📍 98-5
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Методы статистической физики 🧑‍🎓 М18-209 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 Б-216
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Специальные главы теоретической физики 🧑‍🎓 М18-108 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Б-105
Чт, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Теория неидеальных кристаллов 🧑‍🎓 М18-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 Б-213
Чт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Введение в теоретическую физику (на английском языке) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Воронова Н.С. 📍 98-3
Чт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Дополнительные главы теоретической физики 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-302

Чт, 27 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	История науки и инженерии 🧑‍🎓 M18-801 🎓 Муравьев С.Е. 📍 5-306
Чт, 27 дек.	17:55 — 19:30	АТТ	Топологические методы в физике 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Федотов А.М. 📍 В-417
Чт, 27 дек.	20:00 — 22:00	ЗАЧ	Теоретическая механика 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Карнаков Б.М. 📍 Б-217
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Макроэлектродинамика 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Кондратьев К.А. 📍 Б-208
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Мур В.Д. 📍 К-211
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 Б-212
Пт, 28 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ	Вычислительные методы газовой динамики 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Луговский А.Ю. 📍 ИПМ РАН
Пт, 28 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ	Современная теория конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 Т-108
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 Б-215
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Релятивистская квантовая механика 🧑‍🎓 Б15-101 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 Б-221
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 С15-103 🎓 Мур В.Д. 📍 К-302
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Федотов А.М. 📍 В-409
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205 🎓 Миронов А.А. 📍 А-205
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-403, Б16-404 🎓 Кондратьев К.А. 📍 Б-208
Пт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Математические модели в современной астрофизике 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ИПМ РАН
Пт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Рёпке Г., Блашке Д. 📍 98-5
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Вычислительные и информационные технологии 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Миронов А.А. 📍 В-109
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Урин М.Г. 📍 Б-221
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Спецсеминар 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Мур В.Д., Федотов А.М. 📍 В-418
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б15-401, Б15-507 🎓 Кузовлев А.И. 📍 К-202
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б15-203 🎓 Собакин В.Н. 📍 К-211
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Кондратьев К.А. 📍 Б-214
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 Б15-301 🎓 Карнаков Б.М. 📍 В-415
Пт, 28 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Орлов Ю.Н. 📍 ИПМ РАН
Пт, 28 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	Компьютерное моделирование в теоретической физике 🧑‍🎓 M18-202 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 К-418
Ср, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Маринюк В.В. 📍 Б-217
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б15-203 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 Б-212
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Маринюк В.В., Федотов А.М. 📍 Д-314
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🧑‍🎓 M18-202, M18-209 🎓 Мартемьянов Б.В. 📍 ФИАН
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 Б-212ст
Чт, 10 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С16-102, С16-103, С16-104 🎓 Кузовлев А.И., Бежанов С.Г. 📍 401
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 Б15-201 🎓 Маринюк В.В., Рогозкин Д.Б. 📍 К-414
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Современные проблемы теоретической физики 🧑‍🎓 А16-211 🎓 Федотов А.М. 📍 Б-210
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 Б15-203, С15-403 🎓 Карнаков Б.М. 📍 Б-212
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Релятивистская квантовая механика 🧑‍🎓 Б15-101 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 Д-302
Чт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) / General Physics (Electricity and Magnetism) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-214

Чт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теоретическая механика 🧠 Б16-902 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-1006
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 С16-301, С16-401 🎓 Кузовлев А.И., Крылов К.С. 📍 В-411
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-103, Б16-601 🎓 Муравьев С.Е., Гореславский С.П. 📍 К-714а
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-402, Б16-403, Б16-404 🎓 Кузовлев А.И. 📍 В-411
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Макроэлектродинамика 🧠 Б15-102, Б15-С03 🎓 Кондратьев К.А., Рогозкин Д.Б. 📍 Т-102
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Статистическая физика 🧠 Б15-301 🎓 Миронов А.А., Корнеев Ф.А. 📍 Б-215
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теоретическая физика твердого тела 🧠 Б15-201 🎓 Собакин В.Н. 📍 Б-217
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧠 Б16-502 🎓 Маринюк В.В., Карнаков Б.М. 📍 Б-213
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Топологические методы в физике 🧠 М18-202 🎓 Федотов А.М. 📍 98-3
Сб, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Муравьев С.Е., Гореславский С.П. 📍 Д-314
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-1006
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-202, Б16-204 🎓 Муравьев С.Е., Урин М.Г. 📍 Б-212
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧠 Б16-301 🎓 Маринюк В.В., Федотов А.М. 📍 Б-218
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧠 С16-161, С16-162 🎓 Воронова Н.С. 📍 401
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 С16-201, С16-402, С16-403 🎓 Городничев Е.Е., Крылов К.С., Кузовлев А.И. 📍 408
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-203, Б16-205 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-212
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧠 Б16-403, Б16-404, С16-103 🎓 Кондратьев К.А., Маринюк В.В. 📍 Б-208
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая теория поля 🧠 Б15-201 🎓 Борк Л.В., Агасян Н.О. 📍 Б-215
Чт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-101, Б16-105 🎓 Муравьев С.Е. 📍 В-403
Пт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 С16-101, С16-601 🎓 Кузовлев А.И., Яковлев В.П. 📍 408
Пт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 С16-161, С16-162 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 В-403
Пт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧠 Б16-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 Б-208
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-502 🎓 Муравьев С.Е., Кузовлев А.И. 📍 407
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧠 Б16-301 🎓 Муравьев С.Е., Урин М.Г. 📍 407
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Макроэлектродинамика 🧠 Б15-202 🎓 Рогозкин Д.Б., Кондратьев К.А. 📍 Б-212
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория поля 🧠 Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205 🎓 Маринюк В.В., Миронов А.А. 📍 В-403
Вс, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧠 Б15-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32