

Кафедра теоретической ядерной физики (32). Расписание сессии

Пн, 11 нояб.	08:30 — 11:50	ЗАЧ Качественные методы теоретической физики (на английском языке) M18-202, M18-209, M18-282 Попруженко С.В. 64-305
Вт, 12 нояб.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физика наносистем M18-219 Васильев О.С. 64-305
Вт, 12 нояб.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M18-219 Борисюк П.В., Васильев О.С. 5-204
Ср, 13 нояб.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M18-202, M18-282 Ивлиев С.В. K-418
Ср, 13 нояб.	14:30 — 16:05	ЗАЧ История естествознания M18-202, M18-209, M18-282 Муравьев С.Е. K-411
Вт, 17 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) M19-205 Мартемьянов Б.В. ИТЭФ
Вт, 17 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Компьютерное моделирование в теоретической физике M19-205 Лозовик Ю.Е. K-414
Ср, 18 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Кинетическое моделирование плазмы M19-205 Левченко В.Д. МПК-256
Ср, 18 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Релятивистская астрофизика и космология M19-205 Бисноватый-Коган Г.С. МПК-230
Ср, 18 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теория неидеальных кристаллов M19-205 Собакин В.Н. K-402
Ср, 18 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Распространение волн в случайных средах M19-205 Городничев Е.Е. K-418
Чт, 19 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Методы статистической физики M19-205 Рогозкин Д.Б. K-407
Чт, 19 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Топологические методы в физике M19-205 Федотов А.М. 64-305
Пт, 20 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Вычислительные методы газовой динамики M19-205 Луговский А.Ю. ИПМ РАН
Пт, 20 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Современная теория конденсированного состояния вещества M19-205 Ивлиев С.В., Нарожный Б.Н. 64-406
Пт, 20 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Математические модели в современной астрофизике M19-205 Чечёткин В.М. ИПМ РАН
Пт, 20 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) M19-205 Блашке Д., Рёпке Г. 64-201
Пт, 20 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы M19-205 Орлов Ю.Н. ИПМ РАН
Пт, 20 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Современные проблемы теоретической физики A17-211 Федотов А.М. K-418
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Атомная физика B17-601, C17-601 Ольчак А.С. 401
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Взаимодействие лазерного излучения с веществом B16-201 Яковлев В.П. K-411
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Квантовая механика C17-401, C17-402, C17-403 Карнаков Б.М. K-409
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерное моделирование физических систем B16-202 Васильев О.С. 5-204
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Статистическая физика B16-103, B16-206 Корнеев Ф.А. K-306
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Теория поля C17-201, C17-301 Федотов А.М. K-402
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЭКЗ Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) M19-205 Мартемьянов Б.В. ИТЭФ
Пн, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Методы статистической физики M19-202, M19-282 Рогозкин Д.Б. K-407
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Атомная физика / Atomic Physics B17-391, B17-592 Ольчак А.С. 401
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Вычислительные и информационные технологии B16-201 Миронов А.А. K-418

Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Rogozkin D.B. 📍 K-407
Пн, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Теория неидеальных кристаллов 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 K-211
Пн, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 C17-102 🎓 Карнаков Б.М. 📍 K-417
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-301 🎓 Мур В.Д. 📍 K-409
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б16-105, Б16-601, Б16-С01 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 K-206
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-402
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-106 🎓 Кондратьев К.А. 📍 K-415
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 K-415
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Макроэлектродинамика 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Мур В.Д. 📍 K-409
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Современная квантовая физика для метрологии 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Современные проблемы теоретической физики (на английском языке) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Федотов А.М. 📍 K-418
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Кондратьев К.А. 📍 K-407
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Теоретическая физика твердого тела (часть 1) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-414
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🧑‍🎓 M19-202, M19-282 🎓 Мартемьянов Б.В. 📍 ИТЭФ
Вт, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Кузовлев А.И. 📍 K-205
Вт, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С. 📍 каф.78
Вт, 24 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ	Компьютерное моделирование в теоретической физике 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Лозовик Ю.Е. 📍 K-414
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-502, С17-301 🎓 Ольчак А.С. 📍 401
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Кузовлев А.И. 📍 K-409
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика / Quantum Mechanics 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Урин М.Г. 📍 K-414
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Макроэлектродинамика 🧑‍🎓 Б16-402, Б16-404 🎓 Мур В.Д. 📍 K-308
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Релятивистская квантовая механика 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 K-202
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Крылов К.С. 📍 K-407
Ср, 25 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ	Кинетическое моделирование плазмы 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Левченко В.Д. 📍 МПК-256
Ср, 25 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ	Релятивистская астрофизика и космология 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 МПК-230
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика / Atomic Physics 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Ольчак А.С. 📍 401
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-402 🎓 Гореславский С.П. 📍 K-409
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-106 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-308
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Макроэлектродинамика 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Мур В.Д. 📍 K-302
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б16-403, Б16-404, Б16-502 🎓 Крылов К.С. 📍 K-714a
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-203 🎓 Кондратьев К.А. 📍 K-407
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Физическая кинетика 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 K-305
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Спецсеминар 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Попруженко С.В. 📍 K-714a
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теоретическая механика 🧑‍🎓 Б17-901 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-219
Ср, 25 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Распространение волн в случайных средах 🧑‍🎓 M19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-418
Чт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-502, С17-301 🎓 Урин М.Г. 📍 K-414
Чт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-212, С17-201 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-415
Чт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Кузовлев А.И. 📍 В-411

Чт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Макроскопическая электродинамика 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-411
Чт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Теория поля / Field Theory 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-407
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	История науки и инженерии 🧑‍🎓 М19-801 🎓 Муравьев С.Е. 📍 5-2096
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Введение в теоретическую физику (на английском языке) 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-407
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Дополнительные главы теоретической физики 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-414
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	История науки и инженерии 🧑‍🎓 Б19-204, Б19-205, Б19-211 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-207
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-415
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Карнаков Б.М. 📍 К-1018
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-409
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Борк Л.В. 📍 К-411
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104 🎓 Мур В.Д. 📍 К-310
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, квантовая метрология) 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 каф.78
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Методы статистической физики 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Ивлиев С.В. 📍 64-406
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Топологические методы в физике 🧑‍🎓 М19-202 🎓 Федотов А.М. 📍 64-305
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Современные проблемы квантовой метрологии 🧑‍🎓 М18-203 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Крылов К.С. 📍 К-305
Чт, 26 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Современная теория конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 М19-202 🎓 Ивлиев С.В., Нарожный Б.Н. 📍 64-305
Чт, 26 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ	Теоретическая механика 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Карнаков Б.М. 📍 К-402
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-601, С17-601 🎓 Ольчак А.С. 📍 401
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Введение в технику физического эксперимента 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	История науки и инженерии 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-202, Б19-203 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-207
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Кузовлев А.И. 📍 Б-213
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б16-404 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-414
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Теоретическая физика твердого тела (часть 1) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 Т-107
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-407
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-502, С17-104 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-411
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЭКЗ	Топологические методы в физике 🧑‍🎓 М19-205 🎓 Федотов А.М. 📍 64-305
Пт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Вычислительные методы газовой динамики 🧑‍🎓 М19-202, М19-282 🎓 Луговский А.Ю. 📍 ИПМ РАН
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-502, С17-301 🎓 Ольчак А.С. 📍 401
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-407
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-208
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-104, Б17-401 🎓 Бежанов С.Г. 📍 К-409
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-402
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Теория поля 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-415
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-1006
Пт, 27 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ	Математические модели в современной астрофизике 🧑‍🎓 М19-202 🎓 Чечёткин В.М. 📍 ИПМ РАН
Пт, 27 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ	Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) 🧑‍🎓 М19-202 🎓 Рёпке Г., Блашке Д. 📍 64-201
Пт, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б17-104, Б17-105 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-407

Пт, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🐾 M19-202 🎓 Орлов Ю.Н. 📍 ИПМ РАН
Сб, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Численные методы 🐾 B17-201, B17-211 🎓 Сафонов И.В. 📍 В-109
Чт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая физика твердого тела 🐾 B16-201 🎓 Собакин В.Н., Ивлиев С.В. 📍 К-411
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-401, B17-402 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-407
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика 🐾 B16-103, B16-206 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-306
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика 🐾 B16-101, B16-301 🎓 Мур В.Д. 📍 К-208
Сб, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-301 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 В-403
Сб, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🐾 B17-102, B17-106 🎓 Попруженко С.В., Кондратьев К.А. 📍 В-411
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 C17-401, C17-402, C17-403 🎓 Карнаков Б.М., Гореславский С.П. 📍 К-211
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Макроскопическая электродинамика; Макроэлектродинамика 🐾 B16-201, B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Маринюк В.В., Мур В.Д. 📍 К-402
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-201, B17-211 🎓 Яковлев В.П. 📍 Т-102
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-104, B17-105 🎓 Муравьев С.Е. 📍 К-310
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 C17-101, C17-601 🎓 Кузовлев А.И. 📍 К-415
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика / Quantum Mechanics 🐾 B17-391, B17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-414
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🐾 B17-502, C17-104 🎓 Кондратьев К.А., Рогозкин Д.Б. 📍 К-411
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-202, B17-203 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-211
Чт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🐾 B17-301 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-207
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Макроэлектродинамика 🐾 B16-402, B16-404 🎓 Мур В.Д., Маринюк В.В. 📍 К-308
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) 🐾 M19-202, M19-282 🎓 Мартемьянов Б.В. 📍 ИТЭФ
Пт, 17 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Современные проблемы теоретической физики 🐾 A17-211 🎓 Федотов А.М. 📍 К-418
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🐾 B17-502, C17-301 🎓 Самарченко Д.А., Ольчак А.С. 📍 402
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-101 🎓 Кузовлев А.И. 📍 К-414
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-601 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 В-411
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая теория поля 🐾 B16-201 🎓 Агасян Н.О., Борк Л.В. 📍 К-411
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современная квантовая физика для метрологии 🐾 B16-202 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика 🐾 B16-105, B16-601 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 К-206
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🐾 B17-201, B17-211 🎓 Маринюк В.В., Попруженко С.В. 📍 К-310
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🐾 B17-403 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 Б-216
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля / Field Theory 🐾 B17-391, B17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 Б-217
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-102, B17-106 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-409
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Распространение волн в случайных средах 🐾 M19-202 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая механика 🐾 B17-901 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-219
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика / Atomic Physics 🐾 B17-391, B17-592 🎓 Ольчак А.С. 📍 402
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-212, C17-201 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-310
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-403 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-208
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 C17-103, C17-104 🎓 Карнаков Б.М., Кузовлев А.И. 📍 В-404
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🐾 B17-502, C17-301 🎓 Урин М.Г., Ломоносова Т.А. 📍 К-207
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кинетика 🐾 B16-201 🎓 Урюпин С.А. 📍 К-305
Ср, 22 янв.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Многомасштабное компьютерное моделирование для исследования физических систем 🐾 M19-289 🎓 Васильев О.С. 📍 5-204

Ср, 22 янв.	13:35 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M19-289 Маврицкий О.Б., Васильев О.С., Борисюк П.В., Вайтонис В.В. каф.78
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика B17-601, C17-601 Ольчак А.С., Самарченко Д.А. T-208
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика C17-102 Кузовлев А.И., Карнаков Б.М. B-415
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Макроэлектродинамика B16-202, B16-204 Мур В.Д., Маринюк В.В. K-415
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Релятивистская квантовая механика B16-102, B16-104, B16-C01 Ломоносова Т.А. K-206
Чт, 23 янв.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научный семинар M19-289 Ивлиев С.В. B-418
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля B17-105, B17-203 Попруженко С.В., Кондратьев К.А. B-404
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Топологические методы в физике M19-202 Федотов А.М. K-409
Вс, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика B17-103 Кузовлев А.И. B-208
Вс, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля B17-202, B17-212 Кондратьев К.А., Попруженко С.В. B-411
Вс, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля C17-201, C17-301 Федотов А.М. K-418
Вс, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля B17-104, B17-401 Бежанов С.Г. B-214
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) B16-201 Ивлиев С.В. K-1018
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) B16-202 Васильев О.С. 5-204
Ср, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M19-202 Ивлиев С.В. K-418