

Кафедра общей физики (6). Расписание сессии

Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Федоров В.Ф. 📍 408
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-601, С17-601 🎓 Ольчак А.С. 📍 401
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-103, С17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 408
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Носикова Н.С. 📍 408
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Самарченко Д.А. 📍 401
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 401
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Облизина С.В. 📍 В-418
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Потанин Е.П. 📍 405
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-603 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 405
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Кирко Д.Л. 📍 А-304
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Самедов В.В. 📍 405
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-162 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Лигидов А.З. 📍 А-304
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-204, С18-202 🎓 Матягина А.Н. 📍 403
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Загайнов В.А. 📍 403
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-402, С18-401 🎓 Взоров Н.Н. 📍 В-417
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 403
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-505 🎓 Семёнова Т.А. 📍 В-415
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-208
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Физика 🧑‍🎓 С18-702, С18-710 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-404
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Белобородов В.Н. 📍 408
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-402, С17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 401
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-104, Б17-202 🎓 Носикова Н.С. 📍 408
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-106, Б17-212 🎓 Федоров В.Ф. 📍 408
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика / Atomic Physics 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Ольчак А.С. 📍 401
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Облизина С.В. 📍 В-418
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Самедов В.В. 📍 405
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 405
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Кирко Д.Л. 📍 А-304
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Лигидов А.З. 📍 А-304
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-163 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-102 🎓 Потанин Е.П. 📍 405
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-208
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-211, С18-201 🎓 Захаров О.В. 📍 403
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Загайнов В.А. 📍 403
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-501 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-404

Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Взорov Н.Н. 📍 В-417
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 401
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм); Физика 🧑‍🎓 Б18-565, С18-712 🎓 Семёнова Т.А. 📍 В-415
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Матятина А.Н. 📍 403
Пн, 23 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Захаров О.В. 📍 403
Пн, 23 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 403
Пн, 23 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Пн, 23 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Загайнов В.А. 📍 403
Вт, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Кирко Д.Л., Гаспарян Ю.М., Курнаев В.А., Савёлов А.С. 📍 каф.21
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 Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 408
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-203 🎓 Носикова Н.С. 📍 408
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-102, С17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 408
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Самарченко Д.А. 📍 401
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 404
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Кирко Д.Л. 📍 А-304
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-163 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Хангулян Е.В. 📍 В-418
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Маслов А.К. 📍 А-304
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 404
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-102 🎓 Потанин Е.П. 📍 401
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Загайнов В.А. 📍 407
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Максименко В.В. 📍 407
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм); Физика 🧑‍🎓 Б18-565, С18-712 🎓 Семёнова Т.А. 📍 В-415
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-208
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 404
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-221
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С18-702, С18-710 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-404
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 К-205
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Носикова Н.С. 📍 408
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Федоров В.Ф. 📍 408
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-103, С17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 408
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 Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Щербачев О.В. 📍 401
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304

Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Хангулян Е.В. 📍 В-418
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Кирко Д.Л. 📍 А-304
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-162 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Маслов А.К. 📍 А-304
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 404
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-603 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 404
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Потанин Е.П. 📍 401
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-221
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-502, Б18-602 🎓 Максименко В.В. 📍 407
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-505 🎓 Семёнова Т.А. 📍 В-415
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-501 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-404
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 404
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-208
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Загайнов В.А. 📍 407
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Учебная практика (ППН НИР) 🧑‍🎓 М19-208 🎓 Писарев А.А., Кирко Д.Л., Саранцев С.А. 📍 каф.21
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Щербачев О.В. 📍 404
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Загайнов В.А. 📍 407
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-102 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 407
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, основы физики плазмы) 🧑‍🎓 Б17-202 🎓 Гаспарян Ю.М., Саранцев С.А., Кирко Д.Л., Беграмбеков Л.Б., Писарев А.А. 📍 33-103
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Кирко Д.Л. 📍 каф.21
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б16-204 🎓 Кирко Д.Л. 📍 каф.21
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	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Самарченко Д.А. 📍 401
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-104, Б17-202 🎓 Носикова Н.С. 📍 408
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-402, С17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 401
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-106, Б17-212 🎓 Федоров В.Ф. 📍 408
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Белобородов В.Н. 📍 408
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Самарченко Д.А. 📍 401
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Математическое моделирование плазменных процессов 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-103
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Хангулян Е.В. 📍 В-415
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Самедов В.В. 📍 404
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 404
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Маслов А.К. 📍 А-304
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Облизина С.В. 📍 В-418
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 404

Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Щербачев О.В. 📍 404
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Лигидов А.З. 📍 А-304
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 407
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-502, Б18-602 🎓 Максименко В.В. 📍 А-304
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-211, С18-201 🎓 Захаров О.В. 📍 407
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Матягина А.Н. 📍 407
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Загайнов В.А. 📍 407
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Взоров Н.Н. 📍 В-417
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-221
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Физика 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 К-205
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 401
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	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-102, С17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 408
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 408
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-203 🎓 Носикова Н.С. 📍 408
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 404
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Облизина С.В. 📍 В-418
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Самедов В.В. 📍 404
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Маслов А.К. 📍 А-304
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Щербачев О.В. 📍 404
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Лигидов А.З. 📍 А-304
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Хангулян Е.В. 📍 В-415
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 404
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-204, С18-202 🎓 Матягина А.Н. 📍 407
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Загайнов В.А. 📍 407
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-221
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Максименко В.В. 📍 А-304
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-102 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 407
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-402, С18-401 🎓 Взоров Н.Н. 📍 В-417
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Захаров О.В. 📍 А-304
Пт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Концепции современного естествознания 🧑‍🎓 Б19-701, Б19-702, Б19-902 🎓 Шилов В.А. 📍 К-206
Сб, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565, С18-501 🎓 Семёнова Т.А., Иванова Н.А. 📍 407
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-101, С17-102 🎓 Белобородов В.Н. 📍 407

Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧪 Б17-212, С17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 В-417
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-202, Б19-211 🎓 Кирко Д.Л., Кошелкин А.В. 📍 404
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-401, Б19-402 🎓 Тюлюсов А.Н., Матрончик А.Ю. 📍 К-207
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-163 🎓 Шилов В.А. 📍 А-304
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика 🧪 С18-702, С18-710, С18-712 🎓 Семёнова Т.А., Иванова Н.А. 📍 403
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧪 Б17-102, Б17-106 🎓 Федоров В.Ф. 📍 В-411
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-201, С19-201 🎓 Кошелкин А.В., Кирко Д.Л. 📍 А-304
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-403 🎓 Матрончик А.Ю., Тюлюсов А.Н. 📍 Т-208
Чт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-203, Б19-204 🎓 Кошелкин А.В., Маслов А.К. 📍 404
Чт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-601 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-307
Чт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-202, Б18-203 🎓 Загайнов В.А., Матягина А.Н. 📍 А-304
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-205, Б19-302 🎓 Лигидов А.З., Кошелкин А.В. 📍 408
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-604 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 А-304
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧪 Б17-104, Б17-105 🎓 Носикова Н.С., Федоров В.Ф. 📍 405
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧪 Б17-502, С17-301 🎓 Ольчак А.С., Самарченко Д.А. 📍 402
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-101, Б19-102 🎓 Самедов В.В. 📍 А-304
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-162 🎓 Шилов В.А. 📍 К-207
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-601, С18-402 🎓 Захаров О.В., Максименко В.В. 📍 408
Вс, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧪 Б17-202, Б17-203 🎓 Федоров В.Ф., Носикова Н.С. 📍 407
Вс, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-103, Б19-104 🎓 Щербачев О.В., Самедов В.В., Хангулян Е.В. 📍 405
Вс, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-301 🎓 Лигидов А.З., Кошелкин А.В. 📍 К-207
Вс, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-103, Б18-104 🎓 Мещерин Б.Н., Игнатов В.Н. 📍 А-304
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧪 Б17-301 🎓 Самарченко Д.А. 📍 К-207
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 С19-102, С19-103 🎓 Потанин Е.П., Самедов В.В. 📍 401
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 С19-401, С19-402 🎓 Облизина С.В., Матрончик А.Ю. 📍 В-411
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-204, Б18-211, С18-201, С18-202 🎓 Матягина А.Н., Загайнов В.А., Захаров О.В. 📍 402
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-403, С18-401 🎓 Взоров Н.Н., Максименко В.В. 📍 407
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-101, Б18-102 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-304
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика 🧪 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 405
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (механика) 🧪 Б19-161 🎓 Самедов В.В., Облизина С.В. 📍 408
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-402, Б18-502, Б18-602 🎓 Взоров Н.Н., Максименко В.В. 📍 407
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧪 Б18-301 🎓 Загайнов В.А., Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-304
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 🧪 Б17-103, С17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 Т-208

Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-401, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Хеймиц М.Д., Самарченко Д.А. 📍 402
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика / Atomic Physics 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Ольчак А.С. 📍 402
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-101, С18-102 🎓 Мещерин Б.Н., Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-304
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Федоров В.Ф. 📍 Т-107
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-601, С17-601 🎓 Самарченко Д.А., Ольчак А.С. 📍 Т-208
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Мещерин Б.Н., Шилов В.А. 📍 А-304
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-302 🎓 Загайнов В.А., Муравьев-Смирнов С.С. 📍 404
Чт, 23 янв.	10:15 — 11:50	АТТ Постановка физического эксперимента 🧑‍🎓 М19-289 🎓 Калашников Н.П. 📍 Б-219
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-603 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 Т-209
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-201, С18-163 🎓 Шилов В.А., Загайнов В.А. 📍 А-304
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Кирко Д.Л. 📍 каф.21
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-105, С19-101 🎓 Самедов В.В., Щербачев О.В., Хангулян Е.В. 📍 А-304
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Загайнов В.А., Максименко В.В. 📍 404
Вс, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д., Самарченко Д.А. 📍 К-714а
Вс, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Белобородов В.Н., Носикова Н.С. 📍 А-304
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Савёлов А.С., Курнаев В.А., Кирко Д.Л., Визгалов И.В., Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Пн, 03 февр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Постановка физического эксперимента 🧑‍🎓 М19-289 🎓 Калашников Н.П. 📍 Б-221