

Кафедра физики (23). Расписание сессии

Пт, 22 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-605, Б23-703, Б23-763 🎓 Храмченков Д.В. 📍 А-100
Пт, 22 дек.	09:20 — 11:50	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-534, Б23-901 🎓 Окорочков В.А. 📍 402
Пт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-516 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 НЛК-457
Пт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-506 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-409
Пт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-801 🎓 Борисов С.Н. 📍 К-307
Пт, 22 дек.	11:05 — 13:30	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-554 🎓 Нурушева М.Б. 📍 НЛК-454
Пт, 22 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-513 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-409
Пт, 22 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-802 🎓 Борисов С.Н. 📍 К-307
Пт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-504 🎓 Мичулис К. 📍 НЛК-469
Пт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-525, Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 402
Пт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-564, Б22-565, Б22-901 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 НЛК-457
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-515 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 НЛК-457
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-524 🎓 Мичулис К. 📍 НЛК-469
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-505 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-409
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-803 🎓 Борисов С.Н. 📍 К-307
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-503 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-207
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-504 🎓 Королев Н.А. 📍 405
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-514 🎓 Королев Н.А. 📍 405
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-515 🎓 Королев Н.А. 📍 405
Пт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Физика (механика); Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-503, Б22-513, Б23-563, Б23-565 🎓 Богданов А.А. 📍 К-208
Пт, 22 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б21-В03 🎓 Елютин С.О. 📍 К-306
Пн, 25 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-554 🎓 Нурушева М.Б. 📍 402
Пн, 25 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С22-501 🎓 Резванов Р.Р. 📍 НЛК-454
Пн, 25 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-505 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-210
Пн, 25 дек.	09:20 — 11:50	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-502, С23-501 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307
Пн, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-502, Б22-605 🎓 Резванов Р.Р. 📍 НЛК-454
Пн, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-524 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-210
Пн, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-801 🎓 Борисов С.Н. 📍 К-409
Пн, 25 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-703, Б22-763 🎓 Резванов Р.Р. 📍 НЛК-454
Пн, 25 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-802 🎓 Борисов С.Н. 📍 К-409
Пн, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-514 🎓 Мичулис К. 📍 НЛК-469
Пн, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-534 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-210
Пн, 25 дек.	13:35 — 16:05	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-605, Б23-703, Б23-763 🎓 Храмченков Д.В. 📍 402
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-511 🎓 Мичулис К. 📍 НЛК-469
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-803 🎓 Борисов С.Н. 📍 К-409
Пн, 25 дек.	18:45 — 21:10	АТТ	Физика 🧑‍🎓 Б22-В02, Б22-В71 🎓 Богданов А.А. 📍 К-207
Ср, 27 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б22-502, Б22-605 🎓 Резванов Р.Р. 📍 НЛК-454
Ср, 27 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С22-501 🎓 Резванов Р.Р. 📍 НЛК-454

Ср, 27 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-504 🎓 Королев Н.А. 📍 К-417
Ср, 27 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-505 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-210
Ср, 27 дек.	09:20 — 11:00	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-525, Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 К-409
Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-516 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 НЛК-457
Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-502, С23-501 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307
Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-513 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-207
Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-524 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-210
Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-703, Б22-763 🎓 Резванов Р.Р. 📍 НЛК-454
Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-514 🎓 Королев Н.А. 📍 К-417
Ср, 27 дек.	11:05 — 12:40	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-534, Б23-901 🎓 Окорочков В.А. 📍 К-409
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-506 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-207
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-505 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-207
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-515 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 НЛК-457
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-503 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-515 🎓 Королев Н.А. 📍 К-417
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-534 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-210
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-511 🎓 Мичулис К. 📍 402
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-514 🎓 Мичулис К. 📍 402
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-564, Б22-565, Б22-901 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 НЛК-457
Ср, 27 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика); Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-503, Б22-513, Б23-563, Б23-565 🎓 Богданов А.А. 📍 К-307
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-504 🎓 Мичулис К. 📍 402
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📍 Б23-524 🎓 Мичулис К. 📍 402
Ср, 27 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Атомная физика 📍 Б21-В03 🎓 Елютин С.О. 📍 К-306
Ср, 27 дек.	18:45 — 21:10	АТТ	Физика 📍 Б22-В02, Б22-В71 🎓 Богданов А.А. 📍 К-207
Чт, 11 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физические основы высоких технологий 📍 Б23-801, Б23-802, Б23-803 🎓 Борисов С.Н., Елютин С.О., Тимошенко С.Л. 📍 К-307
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомная физика 📍 Б21-В03 🎓 Елютин С.О. 📍 К-306
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика 📍 Б22-В02, Б22-В71 🎓 Королев Н.А., Богданов А.А. 📍 К-307
Вт, 16 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-503, Б22-504, Б22-505, Б22-513, Б22-514 🎓 Храмченков Д.В., Окорочков В.А., Батеев А.Б., Богданов А.А., Королев Н.А. 📍 403
Вт, 16 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-502, Б22-564, Б22-565, Б22-605, Б22-703, Б22-763, Б22-901, С22-501 🎓 Резванов Р.Р., Борисов С.Н., Гандурин Ю.Н., Нурушева М.Б. 📍 407
Ср, 17 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика (электричество и магнетизм) 📍 Б22-515, Б22-524, Б22-525, Б22-534, Б22-554 🎓 Мичулис К., Батеев А.Б., Дудкина Т.Д., Королев Н.А., Окорочков В.А. 📍 Б-100
Сб, 20 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📍 Б23-504, Б23-514, Б23-524, Б23-534 🎓 Окорочков В.А., Нурушева М.Б., Мичулис К., Батеев А.Б., Храмченков Д.В. 📍 А-100
Сб, 27 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📍 Б23-502, Б23-505, Б23-506, Б23-516, С23-501 🎓 Богданов А.А., Тимошенко С.Л., Гандурин Ю.Н., Дудкина Т.Д. 📍 403
Пн, 29 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📍 Б23-511, Б23-554, Б23-605, Б23-703, Б23-763, Б23-901 🎓 Мичулис К., Нурушева М.Б., Резванов Р.Р., Храмченков Д.В. 📍 403
Вт, 30 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📍 Б23-503, Б23-513, Б23-515, Б23-563, Б23-565 🎓 Дудкина Т.Д., Гандурин Ю.Н., Богданов А.А., Тимошенко С.Л., Королев Н.А. 📍 А-100