

## Кафедра физики (23). Расписание сессии

Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-514 🎓 Королев Н.А. 📍 К-207
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-513, С21-501 🎓 Мичулис К. 📍 К-210
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б21-801 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-211
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б22-801 🎓 Борисов С.Н. 📍 И-108
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-504 🎓 Королев Н.А. 📍 К-207
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-534, Б22-703 🎓 Окоороков В.А. 📍 405
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-502, С22-501 🎓 Резванов Р.Р. 📍 В-409
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-524 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-409
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-514, Б21-563, Б21-564, Б21-565, Б21-703, Б21-763 🎓 Мичулис К. 📍 К-210
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-505, Б21-515 🎓 Храмченков Д.В. 📍 К-307
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б22-802 🎓 Борисов С.Н. 📍 И-110
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б21-803 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-211
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-505 🎓 Окоороков В.А. 📍 В-411
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-554 🎓 Королев Н.А. 📍 К-207
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-763 🎓 Резванов Р.Р. 📍 В-409
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-515 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-409
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-502, Б21-503 🎓 Мичулис К. 📍 К-210
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-504, Б21-901 🎓 Храмченков Д.В. 📍 К-307
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б22-803 🎓 Борисов С.Н. 📍 Б-219
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б21-802 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-211
Пт, 23 дек.	18:45 — 21:10	АТТ	Физика 🗣️ Б21-В02, Б21-В71 🎓 Королев Н.А. 📍 К-206
Пн, 26 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-605 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 К-302
Пн, 26 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-513, С21-501 🎓 Мичулис К. 📍 К-211
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-515 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-409
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 🗣️ Б22-525 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-307
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-504, Б21-901 🎓 Храмченков Д.В. 📍 405
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-502, Б21-503 🎓 Мичулис К. 📍 В-404
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-505, Б21-515 🎓 Храмченков Д.В. 📍 405
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 🗣️ Б21-524, Б21-534 🎓 Нурушева М.Б. 📍 К-208
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б22-802 🎓 Борисов С.Н. 📍 5-119
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б21-801 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-211
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б21-802 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-211
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б22-801 🎓 Борисов С.Н. 📍 5-119
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🗣️ Б22-803 🎓 Борисов С.Н. 📍 5-119

Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-564, Б22-565 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-307
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-524 🎓 Батеев А.Б. 📍 К-409
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-502, С22-501 🎓 Резванов Р.Р. 📍 К-208
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-901 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 Б-219
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-503, Б22-513 🎓 Богданов А.А. 📍 К-205
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-763 🎓 Резванов Р.Р. 📍 К-208
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-525 🎓 Нурушева М.Б. 📍 К-202
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физические основы высоких технологий 📱 Б21-803 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-211
Пн, 26 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Физика 📱 Б21-В03 🎓 Богданов А.А. 📍 К-306
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-504 🎓 Королев Н.А. 📍 К-207
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-505 🎓 Окорочков В.А. 📍 К-417
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-514 🎓 Королев Н.А. 📍 К-207
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-525 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 НЛК-454
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-564, Б22-565 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 НЛК-454
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-605 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 К-206
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-554 🎓 Королев Н.А. 📍 К-205
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-534, Б22-703 🎓 Окорочков В.А. 📍 К-417
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-503, Б22-513 🎓 Богданов А.А. 📍 К-207
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (механика) 📱 Б22-901 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 К-206
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-525 🎓 Нурушева М.Б. 📍 К-409
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-514, Б21-563, Б21-564, Б21-565, Б21-703, Б21-763 🎓 Мичулис К. 📍 К-210
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-524, Б21-534 🎓 Нурушева М.Б. 📍 К-409
Ср, 28 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Физика 📱 Б21-В03 🎓 Богданов А.А. 📍 К-306
Ср, 28 дек.	18:45 — 21:10	АТТ	Физика 📱 Б21-В02, Б21-В71 🎓 Королев Н.А. 📍 К-206
Вт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические основы высоких технологий 📱 Б21-801, Б21-802, Б21-803 🎓 Елютин С.О., Тимошенко С.Л., Борисов С.Н., Богданов А.А. 📍 404
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📱 Б22-504, Б22-514 🎓 Окорочков В.А., Дудкина Т.Д., Борисов С.Н., Батеев А.Б., Королев Н.А. 📍 403
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📱 Б22-515, Б22-525 🎓 Гандурин Ю.Н., Окорочков В.А., Королев Н.А., Дудкина Т.Д., Батеев А.Б. 📍 Б-304
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические основы высоких технологий 📱 Б22-801, Б22-803 🎓 Тимошенко С.Л., Елютин С.О., Борисов С.Н. 📍 А-304
Чт, 12 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Физика 📱 Б21-В02, Б21-В03, Б21-В71 🎓 Богданов А.А., Королев Н.А. 📍 401
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические основы высоких технологий 📱 Б22-802 🎓 Тимошенко С.Л., Борисов С.Н. 📍 К-210
Вт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📱 Б22-524, Б22-534, Б22-564, Б22-565 🎓 Тимошенко С.Л., Батеев А.Б., Богданов А.А., Королев Н.А., Окорочков В.А. 📍 Б-304
Сб, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-505, Б21-515, Б21-703 🎓 Гандурин Ю.Н., Резванов Р.Р., Храменков Д.В., Мичулис К. 📍 404
Вс, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📱 Б22-605, Б22-763, С22-501 🎓 Гандурин Ю.Н., Резванов Р.Р., Богданов А.А., Тимошенко С.Л. 📍 407
Вс, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-525, Б21-563, Б21-564, Б21-565, Б21-763, Б21-901 🎓 Мичулис К., Храменков Д.В., Нурушева М.Б. 📍 405
Вт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-524, Б21-534 🎓 Нурушева М.Б., Храменков Д.В., Мичулис К. 📍 Т-208
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (электричество и магнетизм) 📱 Б21-502, Б21-503, Б21-513, С21-501 🎓 Мичулис К., Нурушева М.Б., Резванов Р.Р., Храменков Д.В. 📍 404
Чт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (механика) 📱 Б22-502, Б22-703, Б22-901 🎓 Тимошенко С.Л., Гандурин Ю.Н., Борисов С.Н., Резванов Р.Р. 📍 403

Чт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б22-503, Б22-513 🎓 Дудкина Т.Д., Королев Н.А., Огороков В.А., Батеев А.Б., Богданов А.А. 📍 402
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б22-505, Б22-554 🎓 Батеев А.Б., Огороков В.А., Королев Н.А., Богданов А.А., Дудкина Т.Д. 📍 407
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б21-504, Б21-514 🎓 Мичулис К., Нурушева М.Б., Резванов Р.Р., Храмченков Д.В. 📍 404