

Кафедра физики (23). Расписание сессии

Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б20-801 🎓 Борисов С.Н. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б20-802 🎓 Борисов С.Н. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-703, Б20-901 🎓 Королев Н.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-514 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С20-501 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-515 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-523 🎓 Борисов С.Н. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-503 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-504 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-524 🎓 Борисов С.Н. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-505 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-513 🎓 Королев Н.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-563, Б20-564, Б20-565 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-505 🎓 Мичулис К. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Атомная физика 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Елютин С.О. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Физика 🧑‍🎓 Б19-В01, Б19-В03 🎓 Богданов А.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	20:25 — 22:00	АТТ	Физика 🧑‍🎓 Б19-В02, Б19-В71 🎓 Королев Н.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	08:30 — 11:00	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б19-803 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 12:40	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-504 🎓 Храмченков Д.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 12:40	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-515 🎓 Мичулис К. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:05 — 12:40	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-763 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С19-501 🎓 Резванов Р.Р. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 15:15	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б19-801 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	13:35 — 16:05	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-514 🎓 Мичулис К. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-503, Б19-525 🎓 Резванов Р.Р. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-503 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 12:40	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-565, Б19-901 🎓 Батеев А.Б. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	11:05 — 12:40	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С20-501 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-504 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-505 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-523 🎓 Борисов С.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-703, Б20-901 🎓 Королев Н.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-515 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-524 🎓 Борисов С.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-563, Б20-564, Б20-565 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-763 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 12:40	АТТ	Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-513 🎓 Резванов Р.Р. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б19-802 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ДОТ

Сб, 26 дек.	14:30 — 17:00	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-511 🎓 Храмченков Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-565, Б19-901 🎓 Батеев А.Б. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-513 🎓 Королев Н.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-514 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Храмченков Д.В. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б19-801 🎓 Гандурин Ю.Н., Тимошенко С.Л., Борисов С.Н., Елютин С.О. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-504, Б19-514 🎓 Резванов Р.Р., Мичулис К., Батеев А.Б., Аристова М.С., Храмченков Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-511 🎓 Резванов Р.Р., Мичулис К., Батеев А.Б., Аристова М.С., Храмченков Д.В. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б20-801, Б20-802 🎓 Тимошенко С.Л., Нурушева М.Б., Королев Н.А., Борисов С.Н. 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 Б19-В01, Б19-В02, Б19-В03, Б19-В71 🎓 Богданов А.А., Нурушева М.Б., Королев Н.А., Елютин С.О., Батеев А.Б. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-503, Б20-513, Б20-523 🎓 Дудкина Т.Д., Королев Н.А., Аристова М.С., Окорочков В.А., Борисов С.Н., Гандурин Ю.Н. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515, Б19-565, Б19-901 🎓 Резванов Р.Р., Храмченков Д.В., Батеев А.Б., Мичулис К., Нурушева М.Б. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Елютин С.О., Нурушева М.Б. 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-524, С20-501 🎓 Окорочков В.А., Аристова М.С., Богданов А.А., Борисов С.Н., Гандурин Ю.Н., Дудкина Т.Д. 📍 ДОТ
Вс, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-563, Б20-564, Б20-565, Б20-763 🎓 Гандурин Ю.Н., Тимошенко С.Л., Богданов А.А., Аристова М.С., Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-504, Б20-514 🎓 Королев Н.А., Храмченков Д.В., Окорочков В.А., Аристова М.С., Гандурин Ю.Н., Дудкина Т.Д. 📍 ДОТ
Чт, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б19-802, Б19-803 🎓 Гандурин Ю.Н., Тимошенко С.Л., Борисов С.Н., Елютин С.О. 📍 ДОТ
Пт, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б20-505, Б20-515, Б20-703, Б20-901 🎓 Гандурин Ю.Н., Резванов Р.Р., Нурушева М.Б., Королев Н.А., Дудкина Т.Д., Богданов А.А., Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б19-503, Б19-513, Б19-525, С19-501 🎓 Резванов Р.Р., Мичулис К., Богданов А.А., Батеев А.Б., Аристова М.С., Храмченков Д.В. 📍 ДОТ