

Кафедра физики (23). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 11:50	■ ПР	Физика (12.02.2024 — 27.05.2024)	👤 И23-01	👤 Батеев А.Б.	📍 Б-218
	■ ПР	Физика (03.06.2024 — 17.06.2024)	👤 И23-01	👤 Батеев А.Б.	📍 К-305
11:55 — 13:30	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики)	👤 Б22-534	👤 Батеев А.Б.	📍 НЛК-473
12:45 — 14:20	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-605	👤 Храмченков Д.В.	📍 К-414
14:30 — 16:05	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики)	👤 Б22-703, Б22-901	👤 Резванов Р.Р.	📍 НЛК-450
	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики)	👤 Б22-524	👤 Батеев А.Б.	📍 НЛК-469
15:20 — 17:50	■ ПР	Физика (12.02.2024 — 17.06.2024)	👤 И23-04	👤 Тимошенко С.Л.	📍 В-409
16:15 — 17:50	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики) (12.02.2024 — 20.05.2024)	👤 Б22-564, Б22-565, Б22-763, С22-501	👤 Резванов Р.Р.	📍 НЛК-450

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики) (13.02.2024 — 30.04.2024)	👤 Б22-514	👤 Богданов А.А.	📍 Б-216
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-514	👤 Мичулис К.	📍 Б-212ст
	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики) (07.05.2024 — 21.05.2024)	👤 Б22-514	👤 Богданов А.А.	📍 Б-217
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Физика (термодинамика и волны) (13.02.2024 — 30.04.2024)	👤 Б23-502, Б23-503, Б23-505, Б23-506, Б23-513, Б23-515, Б23-516, Б23-563, Б23-565, С23-501	👤 Богданов А.А.	📍 406
	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики)	👤 Б22-505	👤 Батеев А.Б.	📍 В-415
11:55 — 13:30	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-563, Б23-565	👤 Богданов А.А.	📍 Б-210
12:45 — 14:20	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики)	👤 Б22-525	👤 Окорочков В.А.	📍 К-307
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-703, Б23-763	👤 Храмченков Д.В.	📍 НЛК-473
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-506	👤 Дудкина Т.Д.	📍 К-208
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-504	👤 Мичулис К.	📍 К-302
	■ ЛЕК	Физические основы высоких технологий	👤 Б23-801, Б23-802, Б23-803	👤 Борисов С.Н.	📍 403
13:35 — 16:05	■ ПР	Физика (13.02.2024 — 28.05.2024)	👤 И23-05	👤 Богданов А.А.	📍 Б-210
	■ ПР	Физика (13.02.2024 — 18.06.2024)	👤 И23-01	👤 Батеев А.Б.	📍 НЛК-446
	■ ПР	Физика (04.06.2024 — 18.06.2024)	👤 И23-05	👤 Богданов А.А.	📍 К-305
14:30 — 16:05	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-502, С23-501	👤 Тимошенко С.Л.	📍 НЛК-451
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-534	👤 Нурушева М.Б.	📍 НЛК-473
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-511	👤 Мичулис К.	📍 К-415
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-505	👤 Дудкина Т.Д.	📍 К-417
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-901	👤 Храмченков Д.В.	📍 НЛК-468
	■ ПР	Физические основы высоких технологий	👤 Б23-801	👤 Борисов С.Н.	📍 Б-212
14:30 — 17:00	■ ПР	Физика (13.02.2024 — 18.06.2024)	👤 И23-09	👤 Окорочков В.А.	📍 К-202
16:15 — 17:50	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики)	👤 Б22-513	👤 Богданов А.А.	📍 Б-218
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-503	👤 Тимошенко С.Л.	📍 НЛК-451
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны)	👤 Б23-516	👤 Гандурин Ю.Н.	📍 К-305
18:45 — 20:20	■ ПР	Физика	👤 Б23-В71	👤 Тимошенко С.Л.	📍 Б-210

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Научно-технический прогресс в мировой истории	👤 Б22-802	👤 Окорочков В.А.	📍 5-119
10:15 — 12:40	■ ПР	Физика (07.02.2024 — 12.06.2024)	👤 И23-06	👤 Дудкина Т.Д.	📍 К-415
	■ ПР	Физика (07.02.2024 — 12.06.2024)	👤 И23-03	👤 Гандурин Ю.Н.	📍 К-417
11:55 — 13:30	■ ПР	Научно-технический прогресс в мировой истории	👤 Б22-803	👤 Тимошенко С.Л.	📍 5-119
13:35 — 16:05	■ ПР	Физика (07.02.2024 — 12.06.2024)	👤 И23-02	👤 Тимошенко С.Л.	📍 К-1117
14:30 — 16:05	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики)	👤 Б22-515	👤 Королев Н.А.	📍 НЛК-450

16:15 — 17:50	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики) 🧑‍🎓 Б22-503 🎓 Королев Н.А. 📍 В-409
---------------	------	--

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Физика (оптика и основы квантовой механики) (08.02.2024 — 25.04.2024) 🧑‍🎓 Б22-502, Б22-564, Б22-565, Б22-605, Б22-703, Б22-763, Б22-901, С22-501 🎓 Резванов Р.Р. 📍 408
	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики) 🧑‍🎓 Б22-504 🎓 Королев Н.А. 📍 В-415
09:20 — 11:50	■ ПР	Физика (08.02.2024 — 13.06.2024) 🧑‍🎓 И23-05 🎓 Борисов С.Н. 📍 Т-108
10:15 — 11:50	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики) 🧑‍🎓 Б22-502, Б22-605 🎓 Резванов Р.Р. 📍 В-418
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны) 🧑‍🎓 Б23-524 🎓 Мичулис К. 📍 Т-102
10:15 — 12:40	■ ПР	Физика (08.02.2024 — 13.06.2024) 🧑‍🎓 И23-06 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 НЛК-473
	■ ПР	Физика (08.02.2024 — 13.06.2024) 🧑‍🎓 И23-02 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-202
11:55 — 14:20	■ ПР	Физика (08.02.2024 — 16.05.2024) 🧑‍🎓 И23-03 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 К-307
	■ ПР	Физика (23.05.2024 — 13.06.2024) 🧑‍🎓 И23-03 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 В-404
12:45 — 14:20	■ ПР	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-803 🎓 Борисов С.Н. 📍 5-202
13:35 — 16:05	■ ПР	Физика (08.02.2024 — 13.06.2024) 🧑‍🎓 И23-04 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 И-110
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физика (оптика и основы квантовой механики) (08.02.2024 — 25.04.2024) 🧑‍🎓 Б22-503, Б22-504, Б22-505, Б22-513, Б22-514, Б22-515, Б22-524, Б22-525, Б22-534, Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 А-100
	■ ЛЕК	Физика (термодинамика и волны) (08.02.2024 — 25.04.2024) 🧑‍🎓 Б23-504, Б23-511, Б23-514, Б23-524, Б23-534, Б23-554, Б23-605, Б23-703, Б23-763, Б23-901 🎓 Храмченков Д.В. 📍 Б-100
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны) 🧑‍🎓 Б23-513 🎓 Дудкина Т.Д. 📍 К-417
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны) 🧑‍🎓 Б23-515 🎓 Гандурин Ю.Н. 📍 НЛК-451
	■ ПР	Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-802 🎓 Борисов С.Н. 📍 5-119
14:30 — 17:00	■ ПР	Физика (08.02.2024 — 13.06.2024) 🧑‍🎓 И23-07 🎓 Королев Н.А. 📍 НЛК-466
16:15 — 17:50	■ ПР	Физика (оптика и основы квантовой механики) 🧑‍🎓 Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 В-417
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	Физика (08.02.2024 — 02.05.2024) 🧑‍🎓 Б22-В02 🎓 Батеев А.Б. 📍 Б-216
	■ ЛЕК	Физика 🧑‍🎓 Б23-В02, Б23-В71 🎓 Богданов А.А. 📍 408
	■ ЛЕК	Физика (09.05.2024 — 16.05.2024) 🧑‍🎓 Б22-В02 🎓 Батеев А.Б. 📍 Б-215
20:25 — 22:00	■ ПР	Физика (08.02.2024 — 02.05.2024) 🧑‍🎓 Б22-В02 🎓 Батеев А.Б. 📍 Б-216
	■ ПР	Физика 🧑‍🎓 Б23-В02 🎓 Богданов А.А. 📍 Б-208
	■ ПР	Физика (09.05.2024 — 16.05.2024) 🧑‍🎓 Б22-В02 🎓 Батеев А.Б. 📍 Б-215

ПЯТНИЦА

11:55 — 14:20	■ ПР	Физика (09.02.2024 — 14.06.2024) 🧑‍🎓 И23-09 🎓 Нурушева М.Б. 📍 И-110
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Научно-технический прогресс в мировой истории 🧑‍🎓 Б22-801, Б22-802, Б22-803 🎓 Елютин С.О. 📍 408
14:30 — 16:05	■ ПР	Научно-технический прогресс в мировой истории 🧑‍🎓 Б22-801 🎓 Елютин С.О. 📍 408
	■ ПР	Физика (термодинамика и волны) 🧑‍🎓 Б23-554 🎓 Нурушева М.Б. 📍 Т-101

СУББОТА

09:20 — 11:50	■ ПР	Физика (10.02.2024 — 04.05.2024) 🧑‍🎓 И23-07 🎓 Королев Н.А. 📍 Б-216
	■ ПР	Физика (11.05.2024 — 18.05.2024) 🧑‍🎓 И23-07 🎓 Королев Н.А. 📍 Б-217
	■ ПР	Физика (01.06.2024 — 15.06.2024) 🧑‍🎓 И23-07 🎓 Королев Н.А. 📍 К-202