

Кафедра общей физики (6). Расписание сессии

Чт, 18 апр.	14:30 — 18:40	З/О Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества Б20-211 Шеляков А.В., Чернышева О.В., Литвинов А.В., Кашурникова О.В., Маврицкий О.Б. Э-204
Пт, 19 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Наноматериалы и нанотехнологии Б20-464 Еремин Ю.С., Грехов А.М. А-115
Пт, 19 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики Б20-105 Шакиров А.В., Кумпан А.В. Э-311
Чт, 25 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ "Smart and advanced" материалы и технологии М22-405 Еремин Ю.С. А-112
Пн, 29 апр.	14:30 — 18:30	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики Б20-102, Б20-104, Б20-105 Кумпан А.В., Логинов В.А., Шакиров А.В. Э-306
Сб, 11 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-504 Хеймиц М.Д., Клячин Н.А., Минашин П.В. А-312
Сб, 11 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-506 Смирнова М.О., Муравьев-Смирнов С.С., Минашин П.В. А-312
Сб, 11 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-503 Муравьев-Смирнов С.С., Клячин Н.А., Прудников И.Р. А-312
Сб, 11 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-524 Хеймиц М.Д., Прудников И.Р., Смирнова М.О. А-312
Сб, 11 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-605 Муравьев-Смирнов С.С., Минашин П.В., Смирнова М.О. А-312
Сб, 11 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-511 Хеймиц М.Д., Максимова А.Н., Минашин П.В. А-312
Сб, 11 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-534 Муравьев-Смирнов С.С., Клячин Н.А., Смирнова М.О. А-312
Сб, 11 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-515 Хеймиц М.Д., Максимова А.Н., Клячин Н.А. А-312
Сб, 18 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-505 Хеймиц М.Д., Максимова А.Н., Клячин Н.А. А-312
Сб, 18 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-514 Смирнова М.О., Облизина С.В., Минашин П.В. А-312
Сб, 18 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-502, С23-501 Смирнова М.О., Облизина С.В., Максимова А.Н. А-312
Сб, 18 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум Б23-513 Хеймиц М.Д., Клячин Н.А., Минашин П.В. А-312
Сб, 18 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-763, Б23-901 Хеймиц М.Д., Клячин Н.А., Максимова А.Н. А-312
Сб, 18 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-563, Б23-565, Б23-703 Облизина С.В., Минашин П.В., Максимова А.Н. А-312
Сб, 18 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-554 Смирнова М.О., Облизина С.В., Клячин Н.А. А-312
Сб, 18 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум Б23-516 Хеймиц М.Д., Минашин П.В., Смирнова М.О. А-312
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Рабочий инструментарий современного ученого Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-222, Б23-261, Б23-265 Максимова А.Н., Мороз А.Н. ДОТ

Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Рабочий инструментарий современного ученого 🗨️ Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-222, Б23-261, Б23-265 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 В-117
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🗨️ Б22-206, Б22-211 🎓 Максимова А.Н., Мороз А.Н. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🗨️ Б22-206, Б22-211 🎓 Максимова А.Н., Мороз А.Н. 📍 В-117
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика); Общая физика: волны и оптика 🗨️ Б21-100, Б22-302 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-208
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика); Общая физика: волны и оптика 🗨️ Б21-100, Б22-302 🎓 Игнатов В.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 🗨️ Б22-401, Б22-403, Б22-405, Б22-413, Б22-603 🎓 Шилак В.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 🗨️ Б22-401, Б22-403, Б22-405, Б22-413, Б22-603 🎓 Шилак В.Н. 📍 404
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🗨️ Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Взоров Н.Н. 📍 Б-210
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🗨️ Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Взоров Н.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗨️ Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗨️ Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 404
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗨️ С23-602 🎓 Лигидов А.З. 📍 408
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗨️ С23-113 🎓 Кашурникова О.В. 📍 406
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗨️ С23-101 🎓 Самарченко Д.А. 📍 406
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗨️ Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Хангулян Е.В. 📍 407
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗨️ Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨️ Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨️ Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗨️ Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Щербачев О.В. 📍 В-415
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗨️ Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика 🗨️ С22-702 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-417
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика 🗨️ С23-702 🎓 Воронов С.А. 📍 В-403
Чт, 23 мая	09:20 — 11:50	ЗАЧ Физика (механика и термодинамика) 🗨️ Б23-501, Б23-544 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-100
Чт, 23 мая	09:20 — 11:50	ЗАЧ Физика (механика и термодинамика) 🗨️ Б23-501, Б23-544 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	10:15 — 12:40	ЗАЧ Гибридные материалы 🗨️ Б21-405 🎓 Еремин Ю.С. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	10:15 — 12:40	ЗАЧ Гибридные материалы 🗨️ Б21-405 🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-115

Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362 👤 Прищепа А.Р. 📍 401
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-602 👤 Игнатов В.Н. 📍 Б-208
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б22-161, С22-161 👤 Маслов А.К. 📍 Т-102
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б22-161, С22-161 👤 Маслов А.К. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика ⚠️ Подгруппа 5 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Семенова Т.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика ⚠️ Подгруппа 5 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Семенова Т.А. 📍 408
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика ⚠️ Подгруппа 6 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Максименко В.В. 📍 А-304
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика ⚠️ Подгруппа 6 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Максименко В.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 👤 Шилак В.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 👤 Шилак В.Н. 📍 404
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Шилов В.А. 📍 А-304
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 👤 Взоров Н.Н. 📍 408
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Шилов В.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 👤 Взоров Н.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 👤 Хеймиц М.Д. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 👤 Хеймиц М.Д. 📍 404
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 👤 Загайнов В.А. 📍 К-415
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🧑‍🎓 Б21-100, С23-114, С23-201 👤 Шмайсер Й. 📍 406
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-401, С23-402 👤 Лигидов А.З. 📍 406
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Ольчак А.С. 📍 Б-100
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Облизна С.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Облизна С.В. 📍 Б-210
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Кумпан А.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Кумпан А.В. 📍 407

Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Максимова А.Н. 📍 407
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-100
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Кошелкин А.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Кошелкин А.В. 📍 Б-100
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Щербачев О.В. 📍 В-415
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (электромагнетизм) 🧑‍🎓 Б22-222 👤 Хангулян Е.В. 📍 НЛК-4.102
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (электромагнетизм) 🧑‍🎓 Б22-222 👤 Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика 🧑‍🎓 С23-703, С23-762 👤 Воронов С.А. 📍 В-403
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика 🧑‍🎓 С22-712 👤 Иванова Н.А. 📍 В-417
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 👤 Прищепа А.Р. 📍 404
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-103 👤 Маслов А.К. 📍 404
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-103 👤 Маслов А.К. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 👤 Прищепа А.Р. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 👤 Семенова Т.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 👤 Семенова Т.А. 📍 В-415
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 4 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 👤 Максименко В.В. 📍 А-304
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 4 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 👤 Максименко В.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-311 👤 Шилак В.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-311 👤 Шилак В.Н. 📍 406
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 👤 Шилов В.А. 📍 А-304
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 👤 Шилов В.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 👤 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 👤 Загайнов В.А. 📍 401

Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-103 🎓 Шмайснер Й. 📍 406
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⓘ Подгруппа 5 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-100
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⓘ Подгруппа 5 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⓘ Подгруппа 6 🧑‍🎓 Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Облизина С.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⓘ Подгруппа 6 🧑‍🎓 Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Облизина С.В. 📍 Б-210
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-100
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Кошелкин А.В. 📍 Б-100
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Кошелкин А.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Физика 🧑‍🎓 С23-722 🎓 Воронов С.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Физика 🧑‍🎓 С23-722 🎓 Воронов С.А. 📍 В-403
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Физика 🧑‍🎓 С22-703, С22-762 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-417
Чт, 23 мая	16:15 — 17:50	З/О Применение языка Python для научных расчётов 🧑‍🎓 М23-203, М23-207 🎓 Максимова А.Н., Карцев П.Ф. 📍 В-114
Чт, 23 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Применение языка Python для научных расчётов 🧑‍🎓 М23-203, М23-207 🎓 Карцев П.Ф., Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-101 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-208
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362 🎓 Прищепа А.Р. 📍 406
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика ⓘ Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 🎓 Семенова Т.А. 📍 Б-210
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика ⓘ Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 🎓 Семенова Т.А. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика ⓘ Подгруппа 4 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 🎓 Максименко В.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика ⓘ Подгруппа 4 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212 🎓 Максименко В.В. 📍 А-304
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-311 🎓 Шилак В.Н. 📍 406
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-311 🎓 Шилак В.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 🎓 Шилов В.А. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 🎓 Шилов В.А. 📍 А-304
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 🎓 Загайнов В.А. 📍 408
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ

Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика  Подгруппа 3  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Ольчак А.С.  ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика  Подгруппа 3  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Ольчак А.С.  Б-100
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика  Подгруппа 4  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Облизина С.В.  ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика  Подгруппа 4  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Облизина С.В.  В-417
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Муравьев-Смирнов С.С.  ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)  Б23-161, Б23-163, Б23-261, Б23-265, Б23-361  Прудников И.Р.  ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Муравьев-Смирнов С.С.  Б-100
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)  Б23-161, Б23-163, Б23-261, Б23-265, Б23-361  Прудников И.Р.  401
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень)  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Кошелкин А.В.  Б-100
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень)  Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221  Кошелкин А.В.  ДОТ
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика  С23-712  Воронов С.А.  В-403
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика  С23-712  Воронов С.А.  ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика)  С22-114, С22-201, С22-401, С22-402  Прищепа А.Р.  ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика)  С22-114, С22-201, С22-401, С22-402  Прищепа А.Р.  408
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика)  С22-602  Игнатов В.Н.  Б-208
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика  Подгруппа 1  Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105  Семенова Т.А.  406
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика  Подгруппа 1  Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105  Семенова Т.А.  ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика  Подгруппа 2  Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111  Максименко В.В.  ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика  Подгруппа 2  Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111  Максименко В.В.  А-304
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика  Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612  Шилак В.Н.  404
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика  Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612  Шилак В.Н.  ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)  Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105  Шилов В.А.  ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)  Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612  Взоров Н.Н.  ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)  Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105  Шилов В.А.  А-304

Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🗣️ Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 🎓 Взоров Н.Н. 📍 Б-210
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Загайнов В.А. 📍 408
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 404
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣️ Б23-162, С23-163 🎓 Прудников И.Р. 📍 401
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣️ Б23-162, С23-163 🎓 Прудников И.Р. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗣️ С23-103 🎓 Шмайсер Й. 📍 406
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 5 🗣️ Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-100
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 5 🗣️ Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 6 🗣️ Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Облизина С.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⚠️ Подгруппа 6 🗣️ Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Облизина С.В. 📍 В-417
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣️ Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Хангулян Е.В. 📍 407
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣️ Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣️ Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣️ Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣️ Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-100
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣️ Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗣️ Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Щербачев О.В. 📍 В-415
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗣️ Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Кошелкин А.В. 📍 Б-100

Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗨 Б23-114, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-212 🎓 Кошелкин А.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗨 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика 🗨 С23-702 🎓 Воронов С.А. 📍 В-403
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 🗨 Б22-401, Б22-403, Б22-405, Б22-413, Б22-603 🎓 Шилак В.Н. 📍 404
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика 🗨 Б22-401, Б22-403, Б22-405, Б22-413, Б22-603 🎓 Шилак В.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🗨 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Взоров Н.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🗨 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Взоров Н.Н. 📍 Б-210
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗨 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 404
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗨 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗨 Б21-100, С23-114, С23-201 🎓 Шмайсер Й. 📍 406
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗨 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Кумпан А.В. 📍 407
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗨 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Кумпан А.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗨 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Щербачев О.В. 📍 В-415
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗨 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Физика 🗨 С23-703, С23-762 🎓 Воронов С.А. 📍 В-403
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Физика (механика и термодинамика) 🗨 Б23-501, Б23-544 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-100
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Физика (механика и термодинамика) 🗨 Б23-501, Б23-544 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пн, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 М23-405 🎓 Еремин Ю.С., Адамов А.Ю., Боговалов С.В., Потешин С.С., Сысоев А.А. 📍 ДОТ
Пн, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 М23-405 🎓 Потешин С.С., Адамов А.Ю., Еремин Ю.С., Сысоев А.А., Боговалов С.В. 📍 каф.10
Пн, 27 мая	11:55 — 13:30	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 М23-405 🎓 Адамов А.Ю., Боговалов С.В., Еремин Ю.С. 📍 каф.10
Пн, 27 мая	11:55 — 13:30	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 М23-405 🎓 Боговалов С.В., Еремин Ю.С., Адамов А.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🗨 Б22-161, С22-161 🎓 Маслов А.К. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика); Общая физика: волны и оптика 🗨 Б21-100, Б22-302 🎓 Игнатов В.Н. 📍 ДОТ

Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б22-161, С22-161 🎓 Маслов А.К. 📍 404
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика); Общая физика: волны и оптика 🧑‍🎓 Б21-100, Б22-302 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-208
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 5 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Семенова Т.А. 📍 В-415
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 5 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Семенова Т.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 6 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Максименко В.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 6 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Максименко В.В. 📍 А-304
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Шилов В.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Шилов В.А. 📍 А-304
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Загайнов В.А. 📍 408
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-162, С23-163 🎓 Прудников И.Р. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-162, С23-163 🎓 Прудников И.Р. 📍 401
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-401, С23-402 🎓 Лигидов А.З. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-101 🎓 Самарченко Д.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-113 🎓 Кашурникова О.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-401, С23-402 🎓 Лигидов А.З. 📍 406
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-101 🎓 Самарченко Д.А. 📍 406
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-113 🎓 Кашурникова О.В. 📍 408
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-100
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Подгруппа 4 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Облизина С.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Подгруппа 4 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Облизина С.В. 📍 404
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Хангулян Е.В. 📍 Б-212
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 ДОТ

Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-100
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Кошелкин А.В. 📍 Б-100
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Щербачев О.В. 📍 407
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-205, Б23-211, Б23-215, Б23-221 🎓 Кошелкин А.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С23-712 🎓 Воронов С.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С22-712 🎓 Иванова Н.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С23-712 🎓 Воронов С.А. 📍 В-403
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С22-712 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-417
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-103 🎓 Маслов А.К. 📍 404
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-101 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-208
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-101 🎓 Игнатов В.Н. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С22-103 🎓 Маслов А.К. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Семенова Т.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Семенова Т.А. 📍 В-415
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111 🎓 Максименко В.В. 📍 А-304
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111 🎓 Максименко В.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Шилов В.А. 📍 А-304
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Шилов В.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 🎓 Загайнов В.А. 📍 406
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-602 🎓 Лигидов А.З. 📍 406
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-602 🎓 Лигидов А.З. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-100

Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⓘ Подгруппа 1 🗣 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⓘ Подгруппа 2 🗣 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Облизина С.В. 📍 404
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика ⓘ Подгруппа 2 🗣 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Облизина С.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Хангулян Е.В. 📍 Б-212
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣 Б23-161, Б23-163, Б23-261, Б23-265, Б23-361 🎓 Прудников И.Р. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 Б-100
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗣 Б23-161, Б23-163, Б23-261, Б23-265, Б23-361 🎓 Прудников И.Р. 📍 401
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗣 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Кошелкин А.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗣 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗣 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Кошелкин А.В. 📍 Б-100
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🗣 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Щербачев О.В. 📍 407
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика 🗣 С22-702 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-417
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика 🗣 С23-722 🎓 Воронов С.А. 📍 В-403
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика 🗣 С22-702 🎓 Иванова Н.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Физика 🗣 С23-722 🎓 Воронов С.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	14:30 — 17:00	АТТ Общая физика (электромагнетизм) 🗣 Б22-222 🎓 Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	14:30 — 17:00	АТТ Общая физика (электромагнетизм) 🗣 Б22-222 🎓 Хангулян Е.В. 📍 НЛК-4.102
Вт, 28 мая	15:20 — 17:50	АТТ Физика 🗣 С22-703, С22-762 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-417
Вт, 28 мая	15:20 — 17:50	АТТ Физика 🗣 С22-703, С22-762 🎓 Иванова Н.А. 📍 ДОТ
Пн, 03 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика 🗣 С22-702, С22-703, С22-712, С22-762 🎓 Семенова Т.А., Иванова Н.А. 📍 ДОТ

Сб, 08 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика); Общая физика: волны и оптика 📍 Б21-100, Б22-302, С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 🎓 Хеймиц М.Д., Тюлюсов А.Н., Шилак В.Н., Прищепа А.Р., Игнатов В.Н., Маслов А.К. 📍 ДОТ
Вс, 09 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 📍 Б22-161, Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362, С22-161 🎓 Маслов А.К., Прищепа А.Р., Хеймиц М.Д. 📍 ДОТ
Пн, 10 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: волны и оптика 📍 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111 🎓 Максименко В.В., Семенова Т.А., Шилак В.Н. 📍 ДОТ
Пн, 10 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 📍 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Шилов В.А., Игнатов В.Н., Взоров Н.Н. 📍 ДОТ
Пн, 10 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 📍 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Хеймиц М.Д., Маслов А.К., Прищепа А.Р., Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Вт, 11 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: волны и оптика 📍 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Максименко В.В., Семенова Т.А., Шилак В.Н. 📍 ДОТ
Чт, 13 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика 📍 С23-702, С23-703, С23-712, С23-722, С23-762 🎓 Матрончик А.Ю., Лигидов А.З., Александрова Н.В., Воронов С.А. 📍 ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: волны и оптика 📍 Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-405, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 🎓 Шилак В.Н., Максименко В.В., Семенова Т.А., Маслов А.К. 📍 ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 📍 Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 🎓 Шилов В.А., Взоров Н.Н., Игнатов В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 📍 Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 🎓 Загайнов В.А., Хеймиц М.Д., Прищепа А.Р. 📍 ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 📍 М23-405 🎓 Еремин Ю.С., Сысоев А.А., Потешин С.С., Боговалов С.В., Адамов А.Ю. 📍 ДОТ
Сб, 15 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Б21-100, С23-114, С23-201, С23-401, С23-402, С23-602 🎓 Самарченко Д.А., Воронов С.А., Лигидов А.З., Александрова Н.В., Шмайстер Й. 📍 ДОТ
Сб, 15 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 📍 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221 🎓 Тюлюсов А.Н., Кошелкин А.В., Щербачев О.В., Кумпан А.В., Матрончик А.Ю., Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Вс, 16 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 📍 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 🎓 Кошелкин А.В., Облизина С.В., Ольчак А.С., Матрончик А.Ю., Тюлюсов А.Н. 📍 ДОТ
Вс, 16 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 📍 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-205, Б23-215 🎓 Максимова А.Н., Прудников И.Р., Муравьев-Смирнов С.С., Калашников Н.П. 📍 ДОТ
Вс, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электромагнетизм) 📍 Б22-222 🎓 Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 📍 С22-101, С22-103, С22-602 🎓 Маслов А.К., Прищепа А.Р., Загайнов В.А., Максименко В.В., Шилов В.А., Хеймиц М.Д., Шилак В.Н. 📍 ДОТ

Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 👥 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221 🎓 Тюлюсов А.Н., Кошелкин А.В., Александрова Н.В., Облизина С.В., Ольчак А.С., Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 👥 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-265 🎓 Калашников Н.П., Прудников И.Р., Муравьев-Смирнов С.С., Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Ср, 19 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 👥 Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-261, Б23-361, С23-163 🎓 Калашников Н.П., Максимова А.Н., Муравьев-Смирнов С.С., Прудников И.Р. 📍 ДОТ
Пн, 24 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👥 С23-101, С23-103, С23-113 🎓 Воронов С.А., Александрова Н.В., Самарченко Д.А., Кашурникова О.В., Шмайсер Й. 📍 ДОТ
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 👥 М23-405 🎓 Еремин Ю.С., Адамов А.Ю., Боговалов С.В., Потешин С.С., Сысоев А.А. 📍 ДОТ
Вт, 25 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 👥 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Матрончик А.Ю., Кошелкин А.В., Хангулян Е.В., Кумпан А.В., Щербачев О.В., Облизина С.В., Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Вт, 25 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 👥 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Максимова А.Н., Муравьев-Смирнов С.С., Калашников Н.П., Прудников И.Р. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 👥 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Ольчак А.С., Облизина С.В., Кошелкин А.В., Щербачев О.В., Александрова Н.В., Матрончик А.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	15:20 — 17:00	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 👥 А22-413 🎓 Белогорлов А.А., Еремин Ю.С., Адамов А.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	17:05 — 18:40	ЗАЧ Апробация результатов научной деятельности 👥 А22-413 🎓 Еремин Ю.С., Белогорлов А.А., Адамов А.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 👥 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312 🎓 Прудников И.Р., Муравьев-Смирнов С.С., Максимова А.Н., Калашников Н.П. 📍 ДОТ
Пн, 01 июля	12:45 — 14:20	ЗАЧ Педагогическая практика 👥 А22-413 🎓 Белогорлов А.А., Еремин Ю.С., Адамов А.Ю. 📍 ДОТ
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)» Каф. 6 👥 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)» Каф. 6 👥 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Физика» Каф. 6 👥 С22-702, С22-703, С22-712, С22-762 🎓 Иванова Н.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (волны и оптика)» Каф. 6 👥 Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362, С22-201, С22-401, С22-402 🎓 Прищепа А.Р. 📍 каф.6

Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (волны и оптика)» Каф. 6 👥 С22-101, С22-602 🎓 Игнатов В.Н. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (волны и оптика)» Каф. 6 👥 Б22-161, С22-161 🎓 Маслов А.К. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (волны и оптика)» Каф. 6 👥 Б22-302 🎓 Игнатов В.Н. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (волны и оптика)» Каф. 6 👥 С22-103 🎓 Маслов А.К. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика» Каф. 6 👥 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111 🎓 Максименко В.В., Семенова Т.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика» Каф. 6 👥 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Максименко В.В., Семенова Т.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика» Каф. 6 👥 Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-405, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 🎓 Шилак В.Н. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)» Каф. 6 👥 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Шилов В.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)» Каф. 6 👥 Б22-301, Б22-311 🎓 Шилов В.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)» Каф. 6 👥 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 🎓 Взоров Н.Н. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)» Каф. 6 👥 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 🎓 Загайнов В.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)» Каф. 6 👥 Б22-301, Б22-311 🎓 Загайнов В.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики)» Каф. 6 👥 С23-101 🎓 Самарченко Д.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики)» Каф. 6 👥 С23-113 🎓 Кашурникова О.В. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики)» Каф. 6 👥 С23-103 🎓 Шмайснер Й. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики)/Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика» Каф. 6 👥 С23-401, С23-402, С23-602 🎓 Лигидов А.З. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики)/Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика» Каф. 6 👥 Б21-100, С23-114, С23-201 🎓 Шмайснер Й. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики)/Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)» Каф. 6 👥 Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-261, Б23-361, С23-163 🎓 Прудников И.Р. 📍 каф.6

Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика» Каф. 6 📍 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221 👤 Облизина С.В., Ольчак А.С. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика» Каф. 6 📍 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Кумпан А.В. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика» Каф. 6 📍 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-603, Б23-612 👤 Хангулян Е.В. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика» Каф. 6 📍 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107 👤 Облизина С.В., Ольчак А.С. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)» Каф. 6 📍 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221 👤 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)» Каф. 6 📍 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312 👤 Максимова А.Н. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)» Каф. 6 📍 Б23-265 👤 Прудников И.Р. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень)» Каф. 6 📍 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221 👤 Кошелкин А.В. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень)» Каф. 6 📍 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 👤 Щербачев О.В. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплине «Физика» Каф. 6 📍 С23-702, С23-703, С23-712, С23-722, С23-762 👤 Воронов С.А. 📍 каф.6
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00	Прием задолженностей по дисциплинам кафедры Общей физики. Каф. 6 📍 А-100
Сб, 31 авг.	09:00 — 15:00	Прием задолженностей по дисциплинам кафедры Общей физики. Каф. 6 📍 А-304