

Кафедра общей физики (6). Расписание сессии

Пт, 28 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
Пт, 28 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
Пт, 28 мая	08:30 — 10:05	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-101, Б20-102 🎓 Федоров В.Ф., Корневский Е.Л. 📍 403
Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-603, Б20-604 🎓 Игнатов В.Н. 📍 Б-304
Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-203 🎓 Семёнова Т.А. 📍 В-417
Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 А-304
Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-312 🎓 Шилов В.А. 📍 Т-208
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Самарченко Д.А. 📍 Б-210
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б20-101, Б20-102, Б20-103 🎓 Корневский Е.Л., Федоров В.Ф. 📍 403
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-312
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Маслов А.К., Носикова Н.С. 📍 А-312
Пт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Хангулян Е.В. 📍 К-307
Пт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Щербачев О.В. 📍 В-415
Пт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Шилов В.А. 📍 Т-208
Пт, 28 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
Пт, 28 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
Пт, 28 мая	12:45 — 15:15	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Облизина С.В. 📍 Б-304
Пт, 28 мая	12:45 — 15:15	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-204, Б20-215 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-304
Пт, 28 мая	12:45 — 15:15	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-304
Пт, 28 мая	12:45 — 15:15	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 В-411
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Тюлюсов А.Н., Клячин Н.А. 📍 А-312
Пт, 28 мая	13:35 — 16:05	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Облизина С.В. 📍 Б-304
Пт, 28 мая	14:30 — 17:00	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Щербачев О.В. 📍 407
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Хангулян Е.В. 📍 К-307
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-312
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С19-602 🎓 Клячин Н.А. 📍 А-312
Пт, 28 мая	15:20 — 17:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С20-401, С20-402 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-304
Пт, 28 мая	15:20 — 17:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Максимкина Е.А., Игнатов В.Н. 📍 А-304
Пт, 28 мая	16:15 — 19:30	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С18-401 🎓 Хангулян Е.В. 📍 А-408

Пт, 28 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-105 👤 Маслов А.К., Клячин Н.А. 📍 А-312
Пт, 28 мая	17:05 — 20:20	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-202 👤 Серебрякова Е.М. 📍 А-408
Пт, 28 мая	17:05 — 20:20	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 С18-201, С18-202, С18-402 👤 Щербачев О.В., Серебрякова Е.М. 📍 А-408
Пт, 28 мая	17:05 — 20:20	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-203 👤 Носикова Н.С. 📍 А-408
Сб, 29 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-502 👤 Шутов А.В. 📍 А-408
Сб, 29 мая	08:30 — 10:05	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 2 👤 Б20-104, Б20-105 👤 Пугачев П.А., Взоров Н.Н. 📍 В-403
Сб, 29 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-105 👤 Самедов В.В., Кореневский Е.Л. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-204 👤 Максименко В.В. 📍 Т-208
Сб, 29 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-205, С20-201 👤 Маслов А.К. 📍 К-208
Сб, 29 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-601, Б20-602 👤 Загайнов В.А. 📍 А-100
Сб, 29 мая	10:15 — 12:40	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Очно 👤 Б20-161, Б20-265, Б20-361, Б20-464, Б20-465, С20-163 👤 Гольяпин Я.В., Шилов В.А. 📍 Б-214
Сб, 29 мая	10:15 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 👤 Б20-104, Б20-105 👤 Взоров Н.Н., Пугачев П.А. 📍 А-304
Сб, 29 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-101, Б19-102 👤 Самедов В.В., Кореневский Е.Л. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-211 👤 Максименко В.В. 📍 В-417
Сб, 29 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 С18-501 👤 Шутов А.В. 📍 А-408
Сб, 29 мая	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-211 👤 Маслов А.К. 📍 Т-208
Сб, 29 мая	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-611, С20-602 👤 Загайнов В.А. 📍 А-100
Сб, 29 мая	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-401, Б20-413 👤 Взоров Н.Н. 📍 А-304
Сб, 29 мая	13:35 — 16:05	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Дистант 👤 Б20-161, Б20-261, Б20-263, Б20-265, Б20-362, Б20-464, Б20-465, Б20-661, С20-163 👤 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	14:30 — 17:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-203 👤 Максименко В.В. 📍 407
Пн, 31 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физика 👤 С18-702 👤 Шутов А.В. 📍 А-408
Пн, 31 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 С19-201, С19-602 👤 Воронов С.А. 📍 401
Пн, 31 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-301 👤 Лигидов А.З. 📍 407
Пн, 31 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Дистант 👤 Б20-161, Б20-261, Б20-263, Б20-265, Б20-362, Б20-464, Б20-465, Б20-661, С20-163 👤 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-302, Б20-312 👤 Шилов В.А. 📍 А-304
Пн, 31 мая	10:15 — 12:40	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) 👤 Б18-402 👤 Сысоев А.А., Еремин Ю.С., Адамов А.Ю., Борисевич В.Д., Быркин В.А., Белогорлов А.А. 📍 А-112
Пн, 31 мая	11:05 — 13:30	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-103 👤 Хангулян Е.В. 📍 Т-209
Пн, 31 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-302 👤 Лигидов А.З. 📍 407
Пн, 31 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 С20-401, С20-402 👤 Семёнова Т.А. 📍 А-304
Пн, 31 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-301 👤 Хеймиц М.Д., Клячин Н.А. 📍 А-312

Пн, 31 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-601, Б20-602 🎓 Загайнов В.А. 📍 А-304
Пн, 31 мая	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Очно 👤 Б20-161, Б20-265, Б20-361, Б20-464, Б20-465, С20-163 🎓 Гольяпин Я.В., Шилов В.А. 📍 Б-212ст
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 С19-101 🎓 Клячин Н.А., Хеймиц М.Д. 📍 А-312
Пн, 31 мая	13:35 — 16:05	АТТ Физика 👤 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	14:30 — 17:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-402, Б20-403 🎓 Загайнов В.А. 📍 А-304
Пн, 31 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 С19-103 🎓 Хангулян Е.В. 📍 407
Пн, 31 мая	16:15 — 19:30	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 С18-101, С18-111 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-408
Пн, 31 мая	17:05 — 20:20	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-101 🎓 Муравьев-Смирнов С.С., Липатов К.А. 📍 А-408
Пн, 31 мая	17:05 — 20:20	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-104 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-408
Пн, 31 мая	17:05 — 18:40	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-102 🎓 Клячин Н.А., Носикова Н.С. 📍 А-312
Вт, 01 июня	08:30 — 11:50	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-501 🎓 Кашурникова О.В. 📍 А-408
Вт, 01 июня	08:30 — 10:05	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-202 🎓 Максимова А.Н., Александрова Н.В. 📍 А-312
Вт, 01 июня	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 408
Вт, 01 июня	08:30 — 11:00	АТТ Физика 👤 С20-702 🎓 Иванова Н.А. 📍 401
Вт, 01 июня	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-403 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 Т-208
Вт, 01 июня	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-601 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 В-415
Вт, 01 июня	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-211 🎓 Маслов А.К. 📍 404
Вт, 01 июня	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-301 🎓 Шилов В.А. 📍 А-304
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-201, Б19-205 🎓 Александрова Н.В., Максимова А.Н. 📍 А-312
Вт, 01 июня	10:15 — 12:40	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-202 🎓 Ольчак А.С. 📍 408
Вт, 01 июня	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-602, Б19-603 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 А-304
Вт, 01 июня	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-201, Б19-205 🎓 Кошелкин А.В. 📍 406
Вт, 01 июня	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-401, Б19-402 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 Т-102
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-104 🎓 Носикова Н.С., Клячин Н.А. 📍 А-312
Вт, 01 июня	12:45 — 16:05	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 📍 Подгруппа 1 👤 Б18-505, Б18-565 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
Вт, 01 июня	12:45 — 16:05	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 📍 Подгруппа 2 👤 Б18-505 🎓 Шутов А.В. 📍 А-408
Вт, 01 июня	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-205, С20-201 🎓 Маслов А.К. 📍 К-409
Вт, 01 июня	13:35 — 16:05	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-105 🎓 Корневский Е.Л., Самедов В.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	13:35 — 16:05	АТТ Физика 👤 С20-703, С20-712 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-403
Вт, 01 июня	14:30 — 17:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-604 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 А-304
Вт, 01 июня	14:30 — 17:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-202 🎓 Кошелкин А.В. 📍 403
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-601 🎓 Щербачев О.В., Носикова Н.С. 📍 А-312

Вт, 01 июня	15:20 — 17:00	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-401, Б19-402 🎓 Шилов В.А., Прищепа А.Р. 📍 А-312
Вт, 01 июня	17:05 — 20:20	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 С18-103 🎓 Прищепа А.Р., Кошелкин А.В. 📍 А-408
Вт, 01 июня	17:05 — 20:20	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 С18-163 🎓 Шмайсер Й. 📍 А-408
Ср, 02 июня	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-161 🎓 Облизина С.В. 📍 Т-208
Ср, 02 июня	08:30 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 👤 Б20-104, Б20-105 🎓 Пугачев П.А., Взоров Н.Н. 📍 А-304
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 👤 Б20-103 🎓 Самарченко Д.А. 📍 В-409
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 2 👤 Б20-101, Б20-102, Б20-103 🎓 Федоров В.Ф., Пасюк Н.А. 📍 402
Ср, 02 июня	08:30 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 2 👤 Б20-104, Б20-105 🎓 Пугачев П.А., Взоров Н.Н. 📍 А-304
Ср, 02 июня	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-603, Б20-604 🎓 Игнатов В.Н. 📍 406
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 С19-401, С19-402 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-312
Ср, 02 июня	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-104 🎓 Щербачев О.В. 📍 К-415
Ср, 02 июня	09:20 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-204, Б20-215 🎓 Семёнова Т.А. 📍 К-207
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 👤 Б20-101, Б20-102 🎓 Федоров В.Ф., Пасюк Н.А. 📍 403
Ср, 02 июня	11:05 — 13:30	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 С19-401, С19-402 🎓 Облизина С.В. 📍 Т-101
Ср, 02 июня	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 С19-101 🎓 Щербачев О.В. 📍 К-211
Ср, 02 июня	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-401, Б20-413 🎓 Взоров Н.Н. 📍 Б-304
Ср, 02 июня	11:55 — 13:30	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-602 🎓 Матягина А.Н. 📍 А-312
Ср, 02 июня	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 С20-103 🎓 Игнатов В.Н., Максимкина Е.А. 📍 А-304
Ср, 02 июня	12:45 — 15:15	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б20-203 🎓 Семёнова Т.А. 📍 А-205
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 М20-405 🎓 Смирнов А.Ю., Боговалов С.В., Сысоев А.А., Потешин С.С., Еремин Ю.С., Быркин В.А., Борисевич В.Д., Белогорлов А.А. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-603 🎓 Шмайсер Й. 📍 А-312
Ср, 02 июня	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 С20-101 🎓 Игнатов В.Н., Максимкина Е.А. 📍 А-304
Ср, 02 июня	16:15 — 19:30	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-201, Б18-211 🎓 Щербачев О.В., Александрова Н.В. 📍 А-408
Ср, 02 июня	16:15 — 19:30	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б18-601, Б18-602 🎓 Александрова Н.В., Липатов К.А. 📍 А-408
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 С19-103 🎓 Носикова Н.С., Матрончик А.Ю. 📍 А-312
Ср, 02 июня	17:55 — 19:30	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-103 🎓 Матрончик А.Ю., Максимова А.Н. 📍 А-312
Чт, 03 июня	08:30 — 11:50	ЗАЧ Общая физика (волны и оптика) 📍 Подгруппа 1 👤 Б18-301 🎓 Серебрякова Е.М. 📍 А-408
Чт, 03 июня	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 👤 Б19-204 🎓 Максименко В.В. 📍 405
Чт, 03 июня	08:30 — 10:05	ЗАЧ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 👤 Б19-203 🎓 Шмайсер Й. 📍 А-312

Чт, 03 июня	08:30 — 11:50	ЗАЧ	Физика 🧑‍🎓 С18-712 🎓 Серебрякова Е.М. 📍 А-408
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-102 🎓 Самедов В.В., Кореневский Е.Л. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С19-201, С19-602 🎓 Воронов С.А. 📍 В-418
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 402
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Лигидов А.З. 📍 404
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 403
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Загайнов В.А. 📍 К-210
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ	Физика 🧑‍🎓 С20-703, С20-712 🎓 Иванова Н.А. 📍 408
Чт, 03 июня	11:05 — 13:30	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Максименко В.В. 📍 405
Чт, 03 июня	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Тюлюсов А.Н. 📍 405
Чт, 03 июня	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-302
Чт, 03 июня	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 🎓 Кошелкин А.В. 📍 Т-101
Чт, 03 июня	11:55 — 14:20	АТТ	Физика 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 В-411
Чт, 03 июня	12:45 — 16:05	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Носикова Н.С. 📍 А-408
Чт, 03 июня	12:45 — 15:15	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Лигидов А.З. 📍 А-304
Чт, 03 июня	12:45 — 15:15	АТТ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-611, С20-602 🎓 Загайнов В.А. 📍 408
Чт, 03 июня	12:45 — 15:15	АТТ	Физика 🧑‍🎓 С20-702 🎓 Иванова Н.А. 📍 408
Чт, 03 июня	14:30 — 17:00	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Максименко В.В. 📍 405
Чт, 03 июня	14:30 — 17:00	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-603 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 405
Чт, 03 июня	14:30 — 17:00	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Кошелкин А.В. 📍 В-404
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Максимова А.Н., Александрова Н.В. 📍 А-312
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Шмайснер Й. 📍 А-312
Чт, 03 июня	17:05 — 20:20	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б18-103, Б18-301 🎓 Прищепа А.Р., Шмайснер Й. 📍 А-408
Чт, 03 июня	17:05 — 20:20	ЗАЧ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б18-102, Б18-106 🎓 Прищепа А.Р., Шмайснер Й. 📍 А-408
Чт, 03 июня	17:05 — 18:40	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Максимова А.Н., Александрова Н.В. 📍 А-312
Чт, 03 июня	17:05 — 18:40	ЗАЧ	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Носикова Н.С. 📍 А-312
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С19-101, С19-103 🎓 Щербачев О.В., Самедов В.В., Хангулян Е.В. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С19-201, С19-401, С19-402 🎓 Облизина С.В., Матрончик А.Ю., Воронов С.А. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 🎓 Самедов В.В. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-103, Б19-104 🎓 Самедов В.В., Хангулян Е.В., Щербачев О.В. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-202, Б19-203, Б19-205 🎓 Кошелкин А.В. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402, С19-602 🎓 Матрончик А.Ю., Воронов С.А., Тюлюсов А.Н. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-603 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Самедов В.В., Облизина С.В. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Самедов В.В. 📍 ДОТ

Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Матрончик А.Ю., Тюлюсов А.Н. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-601, Б19-604 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б19-204, Б19-211, Б19-301, Б19-302 🎓 Кошелкин А.В., Максименко В.В. 📍 ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-261, Б20-263, Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-464, Б20-465, Б20-661 🎓 Шилов В.А., Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-161, С20-163 🎓 Шилов В.А., Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-202, Б20-204, С20-201 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-603, Б20-604 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-205 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-203, Б20-215 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-302, Б20-312 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-413 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-611, С20-602 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-101, Б20-102 🎓 Самарченко Д.А., Федоров В.Ф. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-103, Б20-104, Б20-105 🎓 Самарченко Д.А., Взоров Н.Н., Федоров В.Ф. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С20-401, С20-402 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С20-101, С20-103 🎓 Самарченко Д.А., Игнатов В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-601, Б20-602 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-405 🎓 Боговалов С.В., Еремин Ю.С., Быркин В.А., Борисевич В.Д., Белогорлов А.А., Сысоев А.А., Смирнов А.Ю., Потешин С.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 С20-703, С20-712 🎓 Иванова Н.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 С20-702 🎓 Иванова Н.А. 📍 ДОТ