

Кафедра общей физики (6). Расписание сессии

Вт, 24 апр.	11:05 — 11:50	АТТ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С13-106 🎓 Савандер В.И. 📍 К-417
Пт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С13-106 🎓 Савандер В.И. 📍 64-53
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Шилов В.А. 📍 А-304
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Потанин Е.П. 📍 А-304
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-301, С17-301 🎓 Самарченко Д.А. 📍 403
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 403
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Хангулян Е.В. 📍 Б-208
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 Б-212
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С17-512 🎓 Щербачев О.В. 📍 404
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С16-502, С16-503 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-409
Пн, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С16-562 🎓 Семёнова Т.А. 📍 В-417
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-301 🎓 Максименко В.В. 📍 А-304
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-601 🎓 Шилов В.А. 📍 А-304
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Потанин Е.П. 📍 А-304
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-212, С17-201 🎓 Федоров В.Ф. 📍 Б-212
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-505 🎓 Щербачев О.В. 📍 404
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-565, С16-501 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-304
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Гришков В.Е. 📍 А-304
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Лигидов А.З. 📍 401
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-205
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 К-202
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-402, Б16-403, Б16-404 🎓 Самедов В.В. 📍 401
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-502 🎓 Облизина С.В. 📍 Б-212ст
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Ростокин В.И. 📍 402
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Хангулян Е.В. 📍 Б-208
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Белобородов В.Н. 📍 404
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С17-501 🎓 Бежанов С.Г. 📍 404
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С16-502, С16-503 🎓 Иванова Н.А. 📍 В-404
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Гришков В.Е. 📍 А-304
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-102 🎓 Матрончик А.Ю. 📍 К-205
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-402, С16-403 🎓 Самедов В.В. 📍 401
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Лигидов А.З. 📍 401

Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-505 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-304
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Муравьев-Смирнов С.С. 📍 К-202
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-602, С17-101 🎓 Белобородов В.Н. 📍 404
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-601, С17-601 🎓 Ростокин В.И. 📍 402
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Облизина С.В. 📍 Б-212ст
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-565 🎓 Бежанов С.Г. 📍 Б-208
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) / General Physics (Molecular Physics and Fundamentals of Statistical Dynamics) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-493, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 Б-212
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С16-562 🎓 Семёнова Т.А. 📍 К-208
Ср, 23 мая	12:20 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Максимова А.Н. 📍 404
Ср, 23 мая	15:00 — 17:00	АТТ История науки и инженерии 🧑‍🎓 М17-801 🎓 Муравьев С.Е., Ольчак А.С. 📍 5-2096
Ср, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Белобородов В.Н. 📍 404
Ср, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б15-104 🎓 Савандер В.И. 📍 64-53
Чт, 24 мая	08:30 — 11:50	АТТ Физические особенности и моделирование ядерных реакторов 🧑‍🎓 М17-100, М17-104, М17-110, М17-133 🎓 Савандер В.И., Шукин Н.В. 📍 В-411
Пт, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304
Пт, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-401 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-205
Пт, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Загайнов В.А. 📍 403
Пт, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 С17-502, С17-503 🎓 Воронов С.А. 📍 404
Пт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-201, С16-301 🎓 Игнатов В.Н. 📍 А-205
Пт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304
Пт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Воронов С.А. 📍 404
Пт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Загайнов В.А. 📍 403
Пт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 М17-166, М17-168 🎓 Афанасьев В.В., Савандер В.И., Стогов Ю.В. 📍 К-415
Пн, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 С17-502, С17-503, С17-512 🎓 Воронов С.А., Бежанов С.Г., Щербачев О.В. 📍 403
Вт, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Потанин Е.П., Гришков В.Е. 📍 А-304
Чт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-201, Б16-203 🎓 Максименко В.В., Самедов В.В., Лигидов А.З. 📍 А-304
Пт, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-601, С16-101 🎓 Матрончик А.Ю., Шилов В.А. 📍 А-304
Пт, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-203 🎓 Федоров В.Ф., Облизина С.В. 📍 408
Пт, 08 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🎓 А15-105, А15-165, А15-166 🎓 Савандер В.И. 📍 А-205
Сб, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-565, С16-501 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-304
Сб, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212, С17-201 🎓 Облизина С.В., Федоров В.Ф. 📍 405

Пн, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-105 🎓 Гришков В.Е., Потанин Е.П. 📍 А-304
Пн, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-301, С16-402, С16-403 🎓 Самедов В.В., Максименко В.В. 📍 Б-100
Ср, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-402, Б16-403, Б16-404, Б16-502 🎓 Муравьев-Смирнов С.С., Матрончик А.Ю., Самедов В.В. 📍 А-304
Ср, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Кошелкин А.В. 📍 407
Ср, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-301, С17-301 🎓 Самарченко Д.А. 📍 К-207
Ср, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105 🎓 Федоров В.Ф., Загайнов В.А., Хангулян Е.В. 📍 В-411
Чт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-202, С16-103 🎓 Потанин Е.П., Лигидов А.З., Самедов В.В. 📍 А-304
Чт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-502, Б17-601, С17-601 🎓 Ростокин В.И., Самарченко Д.А., Облизина С.В. 📍 404
Чт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) / General Physics (Molecular Physics and Fundamentals of Statistical Dynamics) 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-493, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Ольчак А.С. 📍 В-418
Пн, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ История науки и инженерии 🧑‍🎓 М17-801 🎓 Муравьев С.Е., Ольчак А.С. 📍 5-2096
Пн, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Кошелкин А.В. 📍 А-304
Пн, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-103, Б17-104 🎓 Белобородов В.Н., Максимова А.Н. 📍 401
Пн, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-505 🎓 Щербачев О.В., Бежанов С.Г. 📍 402
Пн, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические особенности и моделирование ядерных реакторов 🧑‍🎓 М17-100, М17-104, М17-110, М17-133 🎓 Шукин Н.В., Савандер В.И. 📍 К-305
Вт, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-401, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Ростокин В.И., Самарченко Д.А., Загайнов В.А. 📍 404
Вт, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Хангулян Е.В., Белобородов В.Н. 📍 К-207
Ср, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-102, Б16-103 🎓 Матрончик А.Ю., Муравьев-Смирнов С.С. 📍 406
Ср, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С16-201, С16-301, С16-401 🎓 Потанин Е.П., Игнатов В.Н. 📍 А-304
Ср, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-565, С17-501 🎓 Бежанов С.Г. 📍 404
Пт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б16-505 🎓 Мещерин Б.Н. 📍 А-304
Пт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Белобородов В.Н. 📍 В-403
Пт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 С16-502, С16-503, С16-562 🎓 Семёнова Т.А., Иванова Н.А. 📍 402
Пт, 22 июня	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М16-С83 🎓 Алияров Б.К., Савандер В.И. 📍 каф.5
Сб, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-602, С17-101, С17-103 🎓 Белобородов В.Н. 📍 А-304
Вс, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая механика 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 🎓 Воронова Н.С., Корнеев Ф.А. 📍 407
Пн, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Самарченко Д.А., Хеймиц М.Д. 📍 А-304

Пн, 25 июня

12:00 — 15:00

ЗАЧ Теория ядерных реакторов  M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83
 Савандер В.И.  K-409