

## 401. Расписание сессии

Сб, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Захаров О.В.
Сб, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-602 🎓 Максименко В.В.
Сб, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Захаров О.В.
Сб, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-211, С18-201 🎓 Максименко В.В.
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С18-501 🎓 Севастьянов Е.А.
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-301, Б18-302 🎓 Простокишин В.М.
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Севастьянов Е.А.
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-501 🎓 Севастьянов Е.А.
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-104, С18-502, С18-503 🎓 Петрова М.А.
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-514, Б17-901 🎓 Севастьянов Е.А.
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-701, Б18-702, С18-701, С18-711 🎓 Петрова М.А.
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-502, Б17-601, С17-301, С17-601 🎓 Петров С.В.
Пн, 24 дек.	12:45 — 15:00	АТТ	Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-103, С18-761 🎓 Гани В.А.
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Основы информационной безопасности 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Малюк А.А.
Пн, 24 дек.	18:00 — 21:00	АТТ	Философия 🧑‍🎓 Б16-В72, Б17-В01, Б17-В71, Б17-В72, Б17-В73, С17-В01 🎓 Мартинкус П.П.
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Гришков В.Е.
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Загайнов В.А.
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Загайнов В.А.
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Гришков В.Е.
Вт, 25 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ	История и методология экономической науки 🧑‍🎓 М18-701, М18-711, М18-721 🎓 Лещев С.В.
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-701, Б18-702, С18-701, С18-711 🎓 Петрова М.А.
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-104, С18-502, С18-503 🎓 Петрова М.А.
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Векторный и тензорный анализ; Векторный и тензорный анализ / Vector and Tensor Analysis 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203, Б17-212, Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-201, С17-591 🎓 Садекова Е.Х.
Ср, 26 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Противодействие финансированию терроризма и экстремизма 🧑‍🎓 М17-505 🎓 Морозов Н.В., Коновалова Е.В.
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Уварова Л.А.
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Захаров О.В.
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-502 🎓 Уварова Л.А.
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Захаров О.В.
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Волков Н.П.
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Волков Н.П.
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-565, С17-501 🎓 Костин А.Б.
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-565, С17-501 🎓 Костин А.Б.
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Уравнения математической физики 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 🎓 Костин А.Б.
Ср, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 С14-161, С14-162, С14-164 🎓 Королев С.А.
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы оптимизации 🧑‍🎓 Б16-501, Б16-511, Б16-564 🎓 Роганов Е.А., Макаров В.В., Роганова Н.А.
Чт, 10 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Квантовая механика 🧑‍🎓 С16-102, С16-103, С16-104 🎓 Кузовлев А.И., Бежанов С.Г.
Чт, 10 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Философия 🧑‍🎓 Б16-В72, Б17-В01, Б17-В71, Б17-В72, Б17-В73, С17-В01 🎓 Мартинкус П.П.
Пт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 🧑‍🎓 Б17-504, Б17-514 🎓 Храмченков Д.В., Мичулис К., Резванов Р.Р.

Сб, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Обыкновенные дифференциальные уравнения 🐾 Б17-401, С17-403 🎓 Гусева И.Л., Шерстюков В.Б., Орловский Д.Г.
Вс, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математический анализ 🐾 Б18-101, С18-101 🎓 Леонов А.С., Мустяца С.В.
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Уравнения математической физики 🐾 Б16-402, Б16-403, Б16-404, С16-102 🎓 Климанов С.Г.
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🐾 Б18-505, Б18-565 🎓 Семёнова Т.А., Иванова Н.А.
Ср, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Уравнения математической физики 🐾 Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205, Б16-301 🎓 Сухарев М.Б.
Ср, 16 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Защита информации в компьютерных системах и сетях 🐾 А16-501, А16-502, А16-581 🎓 Иванов М.А.
Ср, 16 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Криптографические методы защиты информации 🐾 М18-512, М18-522 🎓 Чугунков И.В., Иванов М.А.
Чт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математический анализ 🐾 Б18-103, С18-102 🎓 Гани В.А., Леонов А.С.
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналитическая геометрия 🐾 С18-501 🎓 Трифоненков В.П.
Пт, 18 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Математика (математический анализ) 🐾 Б18-В01, Б18-В02, Б18-В71, Б18-В73 🎓 Горбатова М.В., Михайлов В.Д.
Сб, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 Б17-202, Б17-203 🎓 Федоров В.Ф., Облизина С.В.
Вс, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 🐾 Б17-501, Б17-511, Б17-901 🎓 Мичулис К., Храмченков Д.В., Резванов Р.Р.
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория поля 🐾 С16-161, С16-162 🎓 Воронова Н.С.
Пн, 21 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Защита информации 🐾 Б16-В75 🎓 Иванов М.А., Чугунков И.В.
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дифференциальное исчисление 🐾 С18-501 🎓 Шведенко С.В.
Вт, 22 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Защита информации 🐾 Б16-В71, Б16-В74 🎓 Иванов М.А., Чугунков И.В.
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математический анализ 🐾 Б18-203, Б18-302 🎓 Горячев А.П., Федосеев Е.П.
Чт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (механика) 🐾 Б18-503, Б18-504 🎓 Гандурин Ю.Н., О कोरोков В.А., Дудкина Т.Д.
Пт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Уравнения математической физики 🐾 Б16-102, Б16-104, Б16-601, Б16-С01 🎓 Сухарев М.Б.
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналитическая геометрия 🐾 Б18-501, Б18-502 🎓 Бухарова Т.И., Тищенко М.М., Горницкий А.А.
Сб, 26 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (магнетизм, волны и оптика, основы квантовой физики) 🐾 Б17-503 🎓 Храмченков Д.В., Мичулис К., Резванов Р.Р.