

**К-302. Расписание сессии**

Пт, 02 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	История 🐾 Б16-102 🎓 Дубинина С.А.
Чт, 15 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 1 🐾 С16-162 🎓 Голубева О.В.
Ср, 21 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Философия 🐾 Б15-002 🎓 Мартинкус П.П.
Чт, 22 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Математическая логика и теория алгоритмов 🐾 С14-502 🎓 Епишкина А.В., Финошин М.А.
Чт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Физика (механика) 🐾 Б16-701 🎓 Дудкина Т.Д.
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Математическая логика и теория алгоритмов 🐾 Б14-507 🎓 Финошин М.А., Епишкина А.В.
Пт, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Базы данных 🐾 Б14-501, Б14-701 🎓 Щукин Б.А.
Пт, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Детали машин и основы конструирования 🐾 Б14-103 🎓 Барышев Г.К., Родько И.И.
Сб, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Физическая оптика 🐾 Б14-В04 🎓 Маймистов А.И.
Пн, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Символьные последовательности и методы их анализа 🐾 М16-401 🎓 Коротков Е.В.
Вт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🐾 С13-161 🎓 Корнеев Ф.А.
Вт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Ядерная физика 🐾 М16-404, М16-405 🎓 Хохлов С.С.
Вт, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теория поля 🐾 Б14-202, Б14-203 🎓 Ломоносова Т.А.
Вт, 27 дек.	18:00 — 22:00	АТТ	Математика (дифференциальные уравнения); Математика: обыкновенные дифференциальные и интегральные уравнения 🐾 Б15-В02, С15-В01 🎓 Повещенко Ю.А.
Ср, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Функциональное программирование 🐾 Б13-506, Б13-507, Б13-508 🎓 Лаптев А.Д., Шапкин П.А., Рословцев В.В.
Ср, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Введение в специальность 🐾 М15-114 🎓 Солдатов Е.Ю.
Вт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория информационных процессов и систем 🐾 Б13-901 🎓 Кудрявцев К.Я.
Вт, 17 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Математика (дифференциальные уравнения); Математика: обыкновенные дифференциальные и интегральные уравнения 🐾 Б15-В02, С15-В01 🎓 Повещенко Ю.А.
Чт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Инженерно-техническая защита информации 🐾 С14-506 🎓 Евсеев В.Л.
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	История государства и права России 🐾 С16-704 🎓 Бочкова С.С.
Вт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Моделирование систем 🐾 Б14-901 🎓 Максимов Н.В.