

## Расписание сессии группы Б22-534

Ср, 18 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	2	Менеджмент и маркетинг	🎓 Силенко А.Н.	📍 К-307
Ср, 18 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	2	Управление интеллектуальной собственностью	🎓 Юшков Е.С.	📍 408
Чт, 19 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ		Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Требушук И.С.	📍 Б-303
Пн, 23 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ		Базы данных (теоретические основы баз данных)	🎓 Павленко Д.А., Миркасымов Р.Б.	📍 НЛК-4.64
Пн, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ		Введение в интеллектуальные системы и технологии	🎓 Григорьев А.А., Рыбина Г.В.	📍 К-914
Пн, 23 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ		Экология	🎓 Камнев В.А.	📍 Э-220
Вт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ		Физическая культура (элективная дисциплина)		📍 каф.15/2
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ		Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов)	🎓 Короткова М.А.	📍 НЛК-4.82
Вт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ		Математическая статистика	🎓 Трофимов А.Г.	📍 К-310
Ср, 25 дек.	14:30 — 17:50	ЗАЧ	3	Современные средства программирования	🎓 Садчиков С.М.	📍 К-315
Ср, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	3	Параллельное программирование	🎓 Рословцев В.В.	📍 К-312
Пт, 27 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ		Уравнения математической физики	🎓 Байрамуков А.А.	📍 К-1120
Сб, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ		Методы оптимизации	🎓 Елкина Д.Ю.	📍 К-806
Сб, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Ф	Методы и модели глубокого обучения		📍 Т-108
Чт, 09 янв.	13:35 — 17:00			Прием задолженностей по дисциплине «Современные средства программирования» Каф. 22 🎓 Садчиков С.М. 📍 В-415		
Сб, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Введение в интеллектуальные системы и технологии	🎓 Рыбина Г.В., Григорьев А.А.	📍 К-914
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Математическая статистика	🎓 Трофимов А.Г.	📍 К-310
Пт, 17 янв.	13:00 — 15:00			Консультация по дисциплине «Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов)» Каф. 22 🎓 Короткова М.А. 📍 НЛК-4.66		
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов)	🎓 Короткова М.А.	📍 А-304
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Методы оптимизации	🎓 Елкина Д.Ю.	📍 К-806