

Расписание занятий группы Б22-603

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Экология	🎓 Демин В.М.	📍 Б-100
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Теоретическая механика	🎓 Муравьев С.Е.	📍 Б-100
12:45 — 14:20	■ ПР	Детали машин и основы конструирования	(12.02.2024 — 26.02.2024)	🎓 Жуковский Ю.О.
		📍 НЛК-366		
14:30 — 16:05	■ ПР	Детали машин и основы конструирования	(04.03.2024 — 20.05.2024)	🎓 Жуковский Ю.О.
		📍 НЛК-466		
14:30 — 16:05	■ ПР	Физическая культура		📍 каф.15/2

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения	🎓 Трифоненков В.П.	📍 А-205
10:15 — 11:50	■ ПР	1	Общая физика: волны и оптика	🎓 Шилак В.Н.
	■ ПР	1	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)	🎓 Взоров Н.Н.
	■ ПР	1	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)	🎓 Хеймиц М.Д.
12:45 — 14:20	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-W 1	🎓 Артемьева Н.А.
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-W 2	🎓 Михалёв А.С.
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-W 3	🎓 Быканова Н.Н.
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	1	Общая физика: волны и оптика; Общая физика: волны и оптика (базовый уровень); Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)	🎓 Игнатов В.Н., Тюлюсов А.Н.
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	🎓 Артемьева М.В.	📍 Т-108

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Дифференциальные и интегральные уравнения	🎓 Трифоненков В.П.	📍 407
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	1	Общая физика: волны и оптика	🎓 Максименко В.В.
	■ ЛЕК	1	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень)	🎓 Шилов В.А.
	■ ЛЕК	1	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)	🎓 Загайнов В.А.
12:45 — 14:20	■ ПР	Теоретическая механика	🎓 Ломоносова Т.А.	📍 К-305
14:30 — 16:05	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-W 1	🎓 Журавлева Н.А.
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-W 2	🎓 Михалёв А.С.
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	📍 2-W 3	🎓 Черкасова Е.А.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	3	Введение в промышленный дизайн	(07.02.2024 — 24.04.2024)
			🎓 Жукулова А.А.	📍 К-409
	■ ЛЕК	3	Критическое мышление и основы научной коммуникации	(07.02.2024 — 24.04.2024)
			🎓 Генисаретская С.В.	📍 Б-218
	■ ЛЕК	3	Налогообложение в сфере инновационной деятельности	(07.02.2024 — 24.04.2024)
			🎓 Санжаров А.А.	📍 К-208
	■ ЛЕК	3	Новейшая история России: на переломе эпох	(07.02.2024 — 24.04.2024)
			🎓 Чагадаева О.А., Голечкова О.Ю.	📍 405
	■ ЛЕК	3	Основы технического творчества и решения плохо определенных инженерных задач	(07.02.2024 — 24.04.2024)
			🎓 Решетов В.Н.	📍 В-411
■ ЛЕК	3	Управление инженерными проектами	(07.02.2024 — 24.04.2024)	
		🎓 Щербаков А.А.	📍 Б-216	
■ ЛЕК	3	Философия религии	(07.02.2024 — 24.04.2024)	
		🎓 Шмалий В.В.	📍 Т-208	
■ ЛЕК	3	Экономика и цифровые технологии энергетики (включая ядерную)	(07.02.2024 — 24.04.2024)	
		🎓 Харитонов В.В.	📍 Б-212	
■ ЛЕК	3	Язык и социум (основы социолингвистики)	(07.02.2024 — 24.04.2024)	
		🎓 Ровинская М.М.	📍 НЛК-464	
■		Перенос занятий по дисциплине «Введение в промышленный дизайн» с 20 марта 2024	(08.05.2024)	
		🎓 Жукулова А.А.	📍 К-409 Каф. 79	

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■	ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3
12:45 — 14:20	■	ПР 2	Введение в специальность 📍 И-204
	■	ПР 2	Первичные профессиональные навыки 🎓 Кудрявцев А.В. 📍 И-207
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	Детали машин и основы конструирования 🎓 Токарев А.Н., Юдин И.А., Невский Р.Е. 📍 403
	■	ПР	Экология 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214
16:15 — 17:50	■	ЛЕК	Теория функций комплексного переменного 🎓 Гришин С.А. 📍 402

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■	ПР 1	Общая физика: волны и оптика 🎓 Шилак В.Н. 📍 НЛК-450
	■	ПР 1	Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🎓 Взорев Н.Н. 📍 НЛК-473
	■	ПР 1	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 НЛК-457
10:15 — 11:50	■	ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения 🎓 Трифоненков В.П. 📍 В-415
12:45 — 14:20	■	ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-W 1 🎓 Ковригина И.А. 📍 А-210
	■	ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-W 2 🎓 Замятина И.П. 📍 Б-401
	■	ПР	Иностранный язык (английский) 📍 2-W 3 🎓 Черкасова Е.А. 📍 А-212
14:30 — 16:05	■	ПР	Теория функций комплексного переменного 🎓 Артемьева М.В. 📍 В-415