

Расписание занятий на 2-й семестр 2025-2026

с 9 февраля 2026 г. по 14 июня 2026 г.

ГУК-2, 2423

Понедельник	
3 пара 11:40 - 13:00	Практическое занятие «История России», Молчанов С.С., гр. ТМР-111
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «История России», Молчанов С.С., гр. ТИУ-111
5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «История России», Молчанов С.С., гр. ТИУ-111, ТМР-111, ТМР-112
6 пара 16:55 - 18:15	Лекция «Электромагнитная совместимость на электрических железных дорогах», д.т.н., доц.Ермоленко Д.В., гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
Вторник	
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «История России», Гайер Е.В., гр. ТСТ-141, ТСТ-142
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Экономика и управление на воздушном транспорте», к.э.н., доц.Королькова Н.В., гр. АМБ-311
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «История России», Молчанов С.С., гр. ТМР-112
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лекция «Основы технологии возведения зданий», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГСк-314
	II неделя Лекция «Геометрическое моделирование», к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-311
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лекция «Основы технологии возведения зданий», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГСк-314
	II неделя Лекция «Геометрическое моделирование», к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-311
Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Математика», Булатникова М.Е., гр. ТИУ-111, ТМР-111, ТМР-112
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лекция «Основы хозяйственной деятельности предприятия транспортного комплекса», Плеханова А.Ю., гр. ТБЖ-311, ТКИ-341, ТУУ-311
	II неделя Лекция «Геометрическое моделирование», к.т.н., доц.Нестеров И.В., гр. САП-211
5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «Медикобиологические основы БЖД», д.б.н.Перов С.Ю., к.м.н.Макарова-Землянская Е.Н., гр. ТБЖ-211, УЗС-211
6 пара 16:55 - 18:15	Лекция «Медикобиологические основы БЖД», д.б.н.Перов С.Ю., к.м.н.Макарова-Землянская Е.Н., гр. ТБЖ-211, УЗС-211
7 пара 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Основы технологии в строительстве», Оленич Д.И., гр. СГС-213
Четверг	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лекция «Философия и основы критического мышления», Бегичева А.Г., гр. ТИУ-111, ТМР-111, ТМР-112
	II неделя Лекция «Прикладное программирование и искусственный интеллект», Кочурков А.А., гр. ТМР-111, ТМР-112
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Математика», к.ф.-м.н., доц.Исаков А.В., гр. ВВП-111, ВГТ-111, ВУТ-111
4 пара 13:45 - 15:05	Лабораторная работа «Основы технологии возведения зданий», Оленич Д.И., к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-312

5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «Основы технологии возведения зданий», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-311, СГС-312
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Основы технологии возведения зданий», Оленич Д.И., к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-311
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лекция «Основы технологии в строительстве», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-211, СГС-212, СГС-213
8 пара 20:00 - 21:20	I неделя Лекция «Основы технологии в строительстве», к.т.н.Кудрявцева В.Д., гр. СГС-211, СГС-212, СГС-213
Пятница	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Теория механизмов и машин», к.т.н., доц.Клименков А.Н., гр. ТПЛ-241, ТПЛ-242, ТПР-241
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лекция «Механика и основы прочности в транспортном комплексе», к.т.н., доц.Клименков А.Н., гр. ТМС-111 II неделя Лекция «Основы технического регулирования в сфере транспорта», к.т.н., доц.Клименков А.Н., гр. ТМС-111
4 пара 13:45 - 15:05	II неделя Практическое занятие «Основы технического регулирования в сфере транспорта», к.т.н., доц.Клименков А.Н., гр. ТМС-111