

Расписание занятий на 2-й семестр 2025-2026

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

Здание-учебный корпус, А-510

Вторник	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лекция «Организация и планирование работы портов и транспортных терминалов», Кржеминский П.К., гр. ВТС-541
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лекция «Организация и планирование работы портов и транспортных терминалов», Кржеминский П.К., гр. ВТС-541
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лекция «Гидравлика сооружений», к.т.н., доц.Сахненко М.А., гр. ВСС-441
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лекция «Гидравлика сооружений», к.т.н., доц.Сахненко М.А., гр. ВСС-441
Пятница	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Динамика и устойчивость гидротехнических сооружений», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ВГТ-211
3 пара 11:40 - 13:00	Практическое занятие «Динамика и устойчивость гидротехнических сооружений», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ВГТ-211
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Динамика и устойчивость гидротехнических сооружений», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ВГТ-211
5 пара 15:20 - 16:40	Лабораторная работа «Динамика и устойчивость гидротехнических сооружений», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ВГТ-211
Суббота	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Механика грунтов. Основания и фундаменты гидросооружений на ВВП», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ВГТ-211
3 пара 11:40 - 13:00	Практическое занятие «Механика грунтов. Основания и фундаменты гидросооружений на ВВП», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ВГТ-211
4 пара 13:45 - 15:05	Лабораторная работа «Механика грунтов. Основания и фундаменты гидросооружений на ВВП», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ВГТ-211