



Расписание промежуточной аттестации осеннего семестра на 2024-2025 учебный год
Строительный факультет

3 курс		С		13.01.2025		По		25.01.2025	
дата	время	Зад-58а	ЭПТС-58а	ЭПТСМ-58а	ЭТИМС-2а	Выгружено: 09.01.2025 13:41:46			
13.01.2025	10:10-11:40	защ. Электротехника и электроснабжение Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Васильев С.В.	защ. Теоретическая механика (специурс) Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Фоменко С.А.						
14.01.2025	10:10-11:40	защ. Средства механизации строительства Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Печуки В.А.	защ. Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Чаглин В.С.						
	12:10-13:40		кон. Измерительные изыскания Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Попова В.П.	защ. Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Чаглин В.С.					
15.01.2025	10:10-11:40	защ. Основы водоснабжения и водоотведения Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Зайченко Л.Г.	кон. Физика среды и организация конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Прищенко Н.Г.						
	12:10-13:40	кон. Физико-химическая механика дорожно-строительных материалов Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Нарыжная О.Н.	защ. Измерительные изыскания Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Попова В.П.	защ. Основы водоснабжения и водоотведения Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Зайченко Л.Г.	защ. Основы водоснабжения и водоотведения Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Зайченко Л.Г.				
16.01.2025	10:10-11:40	защ. Физико-химическая механика дорожно-строительных материалов Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Нарыжная О.Н.	защ. Физика среды и организация конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Прищенко Н.Г.						
	12:10-13:40			кон. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.	защ. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.				
17.01.2025	10:10-11:40	кон. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.	защ. Основы водоснабжения и водоотведения Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Зайченко Л.Г.	кон. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.	кон. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.				
18.01.2025	10:10-11:40	защ. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.		защ. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.	защ. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.				
19.01.2025									
20.01.2025	10:10-11:40			защ. Основы теплогазоснабжения и вентиляции Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Разацкая А.В.	защ. Основы теплогазоснабжения и вентиляции Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Разацкая А.В.				
	12:10-13:40		защ. Основы теплотехники Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Мухомор А.В.						
21.01.2025	10:10-11:40	защ. Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Чаглин В.С.		защ. Физико-химические методы анализа материалов Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Губарь В.Н.	защ. Теоретическая механика (специурс) Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Фоменко С.А.				
	12:10-13:40		защ. Средства механизации строительства Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Печуки В.А.	защ. Электротехника и электроснабжение Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Васильев С.В.					
22.01.2025	10:10-11:40		защ. Основы теплогазоснабжения и вентиляции Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Разацкая А.В.	кон. Теплоэнергетическое оборудование предприятий строительной индустрии Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Лищенко А.Н.	защ. Технологии информационного моделирования в строительстве Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Воронцов Д.С.				
	12:10-13:40	защ. Основы теплогазоснабжения и вентиляции Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Разацкая А.В.			кон. Архитектура зданий и сооружений Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Яценко В.В.				
23.01.2025	10:10-11:40	кон. Строительная механика Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Лубченко А.В.	кон. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.	защ. Теплотехническое оборудование предприятий строительной индустрии Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Лищенко А.Н.					
	12:10-13:40								
24.01.2025	10:10-11:40	защ. Строительная механика Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Лубченко А.В.	защ. Основы строительных конструкций Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Титков С.О.	защ. Средства механизации строительства Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Печуки В.А.	защ. Средства механизации строительства Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Печуки В.А.				
	25.01.2025								

Декан факультета

 Э.А. Лозинский