

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий 2 курса магистров Инженерно-строительного института
по направлению подготовки 08.04.01 "Строительство"
Пензенского государственного университета архитектуры и строительства
на осенний семестр 2024-2025 учебного года

Начало занятий со 2 сентября по нечетной неделе (числитель)

Дни	Часы	23СТ1м направленность "Промышленное гражданское строительство: проектирование"	23СТ2м направленность "Промышленное гражданское строительство: проектирование"	23СТ3м направленность "Геотехника"	23СТ4м направленность "Мосты и автодороги"	23СТ5м направленность "Управление инвестиционно- строительной деятельностью"			
Понедельник	12.00*	Научно-исследовательская работа Асс. Колесников Н.В.	Научно-исследовательская работа к.т.н.доц. Карпов В. Н.	Научно-исследовательская работа ст. преп. Панкина М.В.	Научно-исследовательская работа асс. Радаев В.А.	Научно-исследовательская работа кафедра ЭУН			
	13.35								
	14.00*								
	15.35								
	15.45*								
	17.20								
Вторник	12.00*	Научно-исследовательская работа к.т.н.доц. Лаврова О.В. Асс. Колесников Н.В.	Научно-исследовательская работа к.т.н.доц. Лаврова О.В. Асс. Колесников Н.В.	Научно-исследовательская работа ст. преп. Панкина М.В.	Научно-исследовательская работа асс. Радаев В.А.	Научно-исследовательская работа кафедра ЭУН			
	13.35								
	14.00*								
	15.35								
	15.45*								
	17.20								
Среда	8.30*			Современные методы усиления фундаментов прак., к.т.н.доц. Хрянина О.В., ауд. 3112	Мониторинг при строительстве, эксплуатации и реконструкции дорог и транспортных сооружений лек., к.т.н.доц. Глухов В.С., ауд.3202 Обследование и испытание мостов и автодорог с применением современных методов и приборов лек., к.т.н.доц. Глухов В.С., ауд.3202	Контроль технического состояния объектов недвижимости лек., к.э.н.доц. Смирнова Ю.О., ауд. 3414			
	10.05								
	10.15*						Обследование и мониторинг зданий и сооружений лек., к.т.н.доц. Глухов В.С., ауд. 3202	Контроль технического состояния объектов недвижимости лек., к.э.н.доц. Смирнова Ю.О., ауд. 3414	
	11.50						Современные методы усиления фундаментов лек., к.т.н.доц. Хрянина О.В., ауд. 3112		
	12.00*						Обследование и мониторинг зданий и сооружений лек., ст.преп. Панкина М.В., ауд. 3112		
	13.35								
14.00*	Обследование и мониторинг зданий и сооружений лек., ст.преп. Панкина М.В., ауд. 3112								
15.35									
Четверг	12.00*	Строительный контроль и технический надзор прак., к.т.н.доц. Арискин М.В., ауд. 3210	Проектная подготовка в строительстве прак., к.т.н.доц. Викторов В.В., ауд. 3116		8.30 Обследования и испытания мостов и автодорог с применением современных методов и приборов прак., асс. Радаев В.А., ауд.3202				
	13.35								
	14.00*	Строительный контроль и технический надзор лек., к.т.н.доц. Арискин М.В., ауд. 3416					Обследование зданий и сооружений лек/прак., к.э.н.доц. Сегаев И.Н., ауд. 3413		
	15.35	Проектная подготовка в строительстве лек., к.т.н.доц. Викторов В.В., ауд. 4202					10.15 Мониторинг при строительстве, эксплуатации и реконструкции дорог и транспортных сооружений прак., ст.преп. Панкина М.В., ауд.3202		
	15.45*	Проектная подготовка в строительстве прак., к.т.н.доц. Викторов В.В., ауд. 3116	Строительный контроль и технический надзор прак., асс. Мартышкин Д.О., ауд. 3116а					Бизнес планирование инвестиционно-строительной деятельности лек/прак., к.э.н.доц. Сегаев И.Н., ауд. 3416	
	17.20							Оценка и управление инвестиционно-строительным проектом и его рисками лек/прак., к.э.н.доц. Духанина Е.В., ауд. 3416	
Пятница	10.15*	Численные методы исследований объектов промышленного и гражданского строительства прак., к.т.н.доц. Трегуб А.Ю., ауд. 3207			Проектирование подходов к мостам и регуляционных сооружений прак., к.т.н.доц. Тарасеева Н.И., ауд. 3202				
	11.50								
	12.00*						8.30 Численные методы исследований объектов промышленного и гражданского строительства лек., к.т.н.доц. Трегуб А.Ю., ауд. 3207	Мостовые переходы. Гидрологические расчеты прак., к.т.н.доц. Тарасеева Н.И., ауд. 3202	
	13.35						Методы экспериментальных исследований объектов промышленного и гражданского строительства лек., к.т.н.доц. Корножин А.В., ауд. 3110		
	14.00*								8.30 Проектирование подходов к мостам и регуляционных сооружений лек., к.т.н.доц. Тарасеева Н.И., ауд. 3202
	15.35						Численные методы исследований объектов промышленного и гражданского строительства прак., к.т.н.доц. Трегуб А.Ю., ауд. 3207		8.30 Мостовые переходы. Гидрологические расчеты лек., к.т.н.доц. Тарасеева Н.И., ауд. 3202
15.45*									
17.20	Численные методы исследований объектов промышленного и гражданского строительства прак., к.т.н.доц. Трегуб А.Ю., ауд. 3207		Развитие недвижимости в рамках реализации инвестиционно-строительных проектов лек/прак., к.э.н.доц. Смирнова Ю.О., ауд. 3416						
Суббота	8.30	Методы экспериментальных исследований объектов промышленного и гражданского строительства прак., к.т.н.доц. Корножин А.В., ауд. 3116	Методы экспериментальных исследований объектов промышленного и гражданского строительства прак., к.т.н.доц. Корножин А.В., ауд. 3116	Исследования моделей грунтов и их применение в геотехническом строительстве прак., к.т.н.доц. Грачева Ю.В., ауд. 3112					
	10.05								
	10.15						Методы экспериментальных исследований объектов промышленного и гражданского строительства прак., к.т.н.доц. Корножин А.В., ауд. 3116	Исследования моделей грунтов и их применение в геотехническом строительстве лек., к.т.н.доц. Грачева Ю.В., ауд. 3112	
	11.50						Методы экспериментальных исследований объектов промышленного и гражданского строительства прак., к.т.н.доц. Корножин А.В., ауд. 3116	Численные методы расчета напряженно-деформированного состояния оснований и фундаментов подземных сооружений лек., к.т.н.доц. Евсеев А.Е., ауд. 3207	
	12.00							Численные методы расчета напряженно-деформированного состояния оснований и фундаментов подземных сооружений прак., к.т.н.доц. Евсеев А.Е., ауд. 3207	
13.35									

* - предусмотрен 5-минутный перерыв.

Научно-исследовательская работа, совмещенная с учебным процессом: 2, 3, 9, 10, 16, 17, 23, 24, 30 сентября; 1, 7, 8, 14, 15, 21, 22, 28, 29 октября; 5, 11, 12, 18, 19, 25, 26 ноября; 2, 3, 9, 10, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27 декабря 2024г.

Декан ИСИ _____ Д.В. Артюшин
 Диспетчер _____ В.Н. Яшина