

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий 3 курса Инженерно-строительного института
по направлению подготовки 08.03.01 "Строительство"
Пензенского государственного университета архитектуры и строительства
на осенний семестр 2020-2021 учебного года

Начало занятий с 1 сентября по нечетной неделе (числитель).

Дни	Часы	18СТ21 направленность "Теплогоснабжение и вентиляция"	18СТ22 направленность "Теплогоснабжение и вентиляция"	18СТ23 направленность "Водоснабжение и водоотведение"
Понедельник	12.00*			
	13.35			
	14.00*			
	15.35			
	15.45*			
	17.20			
Вторник	12.00*	Водоснабжение и водоотведение с осн. гидравлики прак. ауд.3206 к.т.н.доц.Малютина Т.В.	Основы организации и управления в строительстве прак. ауд.3305 д.т.н.проф. Хрусталева Б.Б.	Основы расчета строительных конструкций прак. ауд.3116 доц.Болдырева О.В.
	13.35			
	14.00*	Основы организации и управления в строительстве прак. ауд.3305 д.т.н.проф. Хрусталева Б.Б.	Основы расчета строительных конструкций прак. ауд.3116 доц.Болдырева О.В.	Водоснабжение и водоотведение с осн. гидравлики прак. ауд.3206 к.т.н.доц.Малютина Т.В.
	15.35			
	15.45*	Основы организации и управления в строительстве лекция д.т.н.проф. Хрусталева Б.Б. ауд.3314		
	17.20	Элективные курсы по физической культуре прак. кафедра физического воспитания	Бл/вст.	Элективные курсы по физической культуре прак. кафедра физического воспитания ФОК
17.30				
19.05				
Среда	12.00*			
	13.35			
	14.00*	Прикладные задачи теоретической механики прак. ауд.3206 к.т.н.доц.Зайцев М.Б.	Экономика строительства прак. ауд.3305 ст.пр.Чудайкина Т.Н.	Прикладные задачи теоретической механики прак. ауд.3412 к.т.н.ст.пр.Азимова Я.А.
	15.35	Экономика строительства прак. ауд.3305 ст.пр.Чудайкина Т.Н.	Прикладные задачи теоретической механики прак. ауд.3412 к.т.н.ст.пр.Азимова Я.А.	Экономика строительства прак. ауд.3308 к.э.н.доц.Мебадури З.А.
	15.45*	Основы расчета строительных конструкций лекция доц.Болдырева О.В. ауд.4101		
	17.20	Экономика строительства лекция к.э.н. доц. Мебадури З.А. ауд. 4101		
17.30				
19.05				
Четверг	12.00*			
	13.35			
	14.00*	Основы расчета строительных конструкций прак. ауд.3116 доц.Болдырева О.В.	Архитектура гражданских зданий прак. ауд.3211 к.т.н.доц.Дерина М.А.	Теплогоснабжение с основами теплотехники прак. ауд.2311 к.т.н.доц.Баканова С.В.
	15.35			
	15.45*	Прикладные задачи теоретической механики прак. ауд.3206 к.т.н.доц.Зайцев М.Б.	Теплогоснабжение с основами теплотехники прак. ауд.2311 к.т.н.доц.Баканова С.В.	Архитектура гражданских зданий прак. ауд.3211 к.т.н.доц.Дерина М.А.
	17.20	Архитектура гражданских зданий прак. ауд.3211 к.т.н.доц.Дерина М.А.		
17.30				
19.05				
Пятница	12.00*			
	13.35	Элективные курсы по физической культуре прак. кафедра физического воспитания	Бл/вст.	Элективные курсы по физической культуре прак. кафедра физического воспитания ФОК
	14.00*	Архитектура гражданских зданий лекция к.т.н.доц.Дерина М.А. ауд.4203		
	15.35	Теплогоснабжение с основами теплотехники лекция к.т.н.доц.Баканова С.В. ауд.2403		
	15.45*	Теплогоснабжение с основами теплотехники прак. ауд.2311 к.т.н.доц.Баканова С.В.	Водоснабжение и водоотведение с осн. гидравлики прак. ауд.1319 к.т.н.доц.Малютина Т.В.	Основы организации и управления в строительстве прак. ауд.3305 ст.преп.Глазкова С.Ю.
	17.20			
17.30				
19.05				
Суббота	12.00*	8.30 Технологические процессы в строительстве прак. ауд.2303 к.т.н.доц.Агафонкина Н.В.	8.30 Технологические процессы в строительстве прак. ауд.2401 к.т.н.доц.Гарьякин И.Н.	8.30 Прикладные задачи теоретической механики прак. ауд.3206 к.т.н.ст.пр.Азимова Я.А.
	13.35			
	14.00*	10.15 Технологические процессы в строительстве лекция к.т.н.доц.Агафонкина Н.В. ауд.2408		
	15.35	10.15 Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики лекция к.т.н.доц.Малютина Т.В. ауд.4203		
	15.45*		12.00 Прикладные задачи теоретической механики прак. ауд.3206 к.т.н.ст.пр.Азимова Я.А.	12.00 Технологические процессы в строительстве прак. ауд.2401 к.т.н.доц.Гарьякин И.Н.
	17.20			
17.30				
19.05				

* - предусмотрен 5-минутный перерыв

ДО* - занятия проводятся в дистанционном формате

Декан ИИЭ _____ А.С.Кочергин

Диспетчер _____ О.С.Муллер