

График учебного процесса на 2019-2020 учебный год для студентов 4 курса заочной формы обучения
Факультет инженерных систем и пожарной безопасности
ГАОУ АО ВО "АГАСУ" направление 08.03.01 "Строительство" профиль "Водоснабжение и водоотведение"

наименование дисциплин	наименование кафедр	объем часов работы и виды контроля									зимняя сессия					летняя сессия				
		аудиторные	лекции	пр. занятия	лабораторные	КР	КП	зачет	экзамен	контр. работы	сроки проведения									
											с 14.10.2019г. по 03.11.2019г.					с 16.03.2020 г. по 05.04.2020г.				
											КР	КП	зачет	экзамен	№ к/р.	КР	КП	зачет	экзамен	№ к/р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1. Безопасность жизнедеятельности	ПБиВ	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	ЭЭиУН	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Технологические процессы в строительстве	ПГС	8	4	4	-	-	-	-	X	1	-	-	-	X	1	-	-	-	-	-
4. Основы организации и управления в строительстве	ПГС	12	6	6	-	-	-	X	-	1	-	-	-	-	-	-	-	X	-	1
5. Водоснабжение	ПБиВ	32	12	12	8	-	X	X	X	1	-	-	X	-	1	-	X	-	X	-
6. Водоотведение и очистка сточных вод	ПБиВ	26	10	16	-	-	X	X	X	-	-	-	X	-	-	-	X	-	X	-
7. Санитарно-техническое оборудование зданий	ПБиВ	12	4	4	4	X	-	-	X	-	X	-	-	X	-	-	-	-	-	-
8. Введение в геоинформационные системы	САПРиМ	8	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Реконструкция систем водоснабжения и водоотведения	ПБиВ	10	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Основы промышленного водоснабжения и водоотведения	ПБиВ	10	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. Технология очистки сточных вод	ПБиВ	24	10	8	6	-	-	X	X	1	-	-	X	-	-	-	-	-	X	1
12. Мониторинг, прогнозирование и управление качеством водоемких объектов	ПБиВ	10	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Факультатив: Экономические вопросы в строительстве	ЭС	8	2	6	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-

Практика по получению проф. умений и опыта проф. деятельности (в т.ч. технологическая практика)(4 нед.) - с 06.04.20г. по 04.05.20г.

Декан ФИСиПБ

Г.Б. Абуова