

График учебного процесса на 2023-2024 учебный год для студентов 1 курса заочной формы обучения

Факультет инженерных систем и пожарной безопасности

ГБОУ АО ВО «АГАСУ» направление 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» профиль «Энергетика теплотехнологий»

наименование дисциплин	наименование кафедр	объем часов работы и виды контроля									зимняя сессия					летняя сессия					
		всего	лекции	лаборат.	пр. занятия	КР	КП	зачет	экзамен	контр. работы	сроки проведения										
											с 01.12.2023г. по 21.12.2023г.					с 05.04.2024г. по 18.04.2024г.					
											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. Иностранный язык	ФСЛ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Теория принятия решений	ИСЭ	12	6	-	6	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
3. Проектный менеджмент	ЭС	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Теория и практика инженерного исследования	ИСЭ	10	4	-	6	-	-	X	-	1	-	-	X	-	1	-	-	-	-	-	-
5. Искусственный интеллект в теплотехнологиях	ИСЭ	10	2	4	4	-	-	-	X	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	1
6. Проблемы энерго- и ресурсосбережения в теплоэнергетике и теплотехнике	ИСЭ	12	4	4	4	-	X	-	X	1	-	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
7. Эксплуатация теплоэнергетических установок и систем	ИСЭ	8	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Автономные системы и источники теплоснабжения	ИСЭ	24	8	6	10	-	-	-	X	1	-	-	-	X	1	-	-	-	-	-	-
9. Промышленная экология	ИСЭ	18	6	4	8	-	-	X	-	1	-	-	X	-	1	-	-	-	-	-	-
10. Принципы эффективного управления технологическими процессами в теплоэнергетике, теплотехнике и теплотехнологии	ИСЭ	20	6	4	10	-	-	X	-	1	-	-	X	-	1	-	-	-	-	-	-
11. Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий	ИСЭ	12	6	-	6	-	-	X	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
12. Теплогенерирующие установки и газоснабжение/Теплотехническое оборудование промышленных предприятий	ИСЭ	6	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Современные теплообменные аппараты	ИСЭ	22	8	4	10	-	-	-	X	1	-	-	-	X	1	-	-	-	-	-	-
14. Установки систем кондиционирования воздуха	ИСЭ	18	6	4	8	-	-	X	-	1	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	1

Установочная сессия с 06.10.2023г. по 12.10.2023г.

Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы (4 нед.)

с 22.12-30.12.2023г., 09.01-26.01.2024г. (без праздничных дней)

Научно-исследовательская работа (2 нед.) с 19.04-30.04.2024г. 02.05-03.05.2024г. (без праздничных дней)

Проектная практика (6 нед.) 04.05.2024г., 10.05-11.06.2024г., 13.06-17.06.2024г. (без праздничных дней)

Декан ФИСиПБ



Г.Б. Абуова