

Утверждаю

И.о. проректора по учебно-методической и воспитательной работе

_____ Е.В.Хохлова

" _____ " _____ 2022 г.

**Расписание учебных занятий для студентов заочной формы обучения
Института мелиорации, водного хозяйства и строительства им. А.Н.Костякова
на 2 семестр 2021-2022 учебного года
4 курс (8 семестр), группа З-Р405 (19 чел.)**

направление 20.03.02 "Природообустройство и водопользование" направленность "Инженерные системы водоснабжения, обводнения и водоотведения"

день недели	ДАТА	14 марта		21 марта		28 марта		4 апреля	
	ЧАСЫ	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	9.00 - 10.35			пр., Машины и оборудование для природообустройства и водопользования, Мартынова Н.Б.	online				
	10.55 - 12.30	лек., Водозаборные сооружения поверхностных и подземных вод, Али М.С.	online	пр., Водозаборные сооружения поверхностных и подземных вод, Али М.С.	online				
	13.00 - 14.35	лек., Водозаборные сооружения поверхностных и подземных вод, Али М.С.	online	пр., Машины и оборудование для природообустройства и водопользования, Мартынова Н.Б.	online				
	14.55 - 16.30	лек., Водное, земельное, экологическое право, Балашов Е.В.	online	пр., Водное земельное, экологическое право, Балашов Е.В.	online	пр., Водное земельное, экологическое право, Балашов Е.В.	online		
	16.50 - 18.25	лек., Водное, земельное, экологическое право, Балашов Е.В.	online	пр., Водное земельное, экологическое право, Балашов Е.В.	online	пр., (ЗАЧЕТ) Водное земельное, экологическое право, Балашов Е.В.	online		
В Т О Р Н И К	ДАТА	15 марта		22 марта		29 марта		5 апреля	
	ЧАСЫ	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд
	9.00 - 10.35								
	10.55 - 12.30	пр., Водозаборные сооружения поверхностных и подземных вод, Али М.С.	online	пр., (ЭКЗАМЕН) Водозаборные сооружения поверхностных и подземных вод, Али М.С.	online				
	13.00 - 14.35	лек., Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online	пр., Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online				
	14.55 - 16.30	лек., Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online	лаб., Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online				
С Р Е Д А	ДАТА	16 марта		23 марта		30 марта		6 апреля	
	ЧАСЫ	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд
	9.00 - 10.35			лаб., Машины и оборудование для природообустройства и водопользования, Мартынова Н.Б.	online				
	10.55 - 12.30			лаб., Машины и оборудование для природообустройства и водопользования, Мартынова Н.Б.	online				
	13.00 - 14.35								
	14.55 - 16.30			ЗАЧЕТ, Машины и оборудование для природообустройства и водопользования, Мартынова Н.Б.	online				
Ч Е Т В Е Р Г	ДАТА	17 марта		24 марта		31 марта		7 апреля	
	ЧАСЫ	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд
	9.00 - 10.35								
	10.55 - 12.30	лек., Специальные методы очистки природных вод, Али М.С.	online	пр., Специальные методы очистки природных вод, Али М.С.	online				
	13.00 - 14.35	лек., Основы математического моделирования, Кондратьева О.В.	online	лаб., Основы математического моделирования, Кондратьева О.В.	online				
	14.55 - 16.30	лек., Основы математического моделирования, Кондратьева О.В.	online						
П Я Т Н И Ц А	ДАТА	18 марта		25 марта		1 апреля			
	ЧАСЫ	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд
	9.00 - 10.35	лек., Машины и оборудование для природообустройства и водопользования, Мартынова Н.Б.	online						
	10.55 - 12.30	лек., Специальные методы очистки природных вод, Али М.С.	online	пр., (ЗАЧЕТ) Специальные методы очистки природных вод, Али М.С.	online				
	13.00 - 14.35	лек., Машины и оборудование для природообустройства и водопользования, Мартынова Н.Б.	online						
	14.55 - 16.30	лаб., Основы математического моделирования, Кондратьева О.В.	online	лаб., Основы математического моделирования, Кондратьева О.В.	online	ЭКЗАМЕН, Основы математического моделирования, Кондратьева О.В.	online		
С У Б Б О Т А	ДАТА	19 марта		26 марта		2 апреля			
	ЧАСЫ	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд	дисциплина	ауд
	9.00 - 10.35	лек., Качество процессов в техносфере, Понизовкин Д.А.	online	пр., Качество процессов в техносфере, Понизовкин Д.А.	online	пр., Качество процессов в техносфере, Понизовкин Д.А.	online		
	10.55 - 12.30	лек., Качество процессов в техносфере, Понизовкин Д.А.	online	пр., Качество процессов в техносфере, Понизовкин Д.А.	online	пр., (ЭКЗАМЕН) Качество процессов в техносфере, Понизовкин Д.А.	online		
	13.00 - 14.35	лек., Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online	лаб., (ЭКЗАМЕН) Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online				
	14.55 - 16.30	пр., Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online						
16.50 - 18.25	пр., Водоотведение и очистка сточных вод, Али М.С.	online							

ПРАКТИКА:

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) - каф. Сельскохозяйственного водоснабжения, водоотведения, насосов и насосных станций (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ)

Начальник УО

Сашина Л.М.

И.о. начальника УМУ

Матвеев А.С.