РАСПИСАНИЕ

проведения семестрового контроля успеваемости студентов заочной формы обучения

4 курса

по направлению подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура»

профиль образования «Садово-парковое и ландшафтное строительство» за 7 семестр 2023-2024 учебного года

с «16» октября по «11» ноября 2023г.

Учебная дисциплина	Номер группы	
	2242-У3	
	Дата, время, аудитория	
Зачеты		
Урбоэкология и мониторинг	03.11.2023	
	13^{30} - 14^{50} (T-102)	
Инженерное оборудование объектов	06.11.2023	
ландшафтной архитектуры	11^{40} - 13^{00} (1C-303)	
ГИС в ландшафтной архитектуре	06.11.2023	
	$13\frac{30}{} - 14\frac{50}{} (2C - 401)$	
Сортоведение садовых культур	07.11.2023	
	11^{40} - 13^{00}	
Вертикальная планировка объектов	07.11.2023	
ландшафтной архитектуры	13^{30} - 14^{50} (1C-303)	
Экзамены		
Ландшафтное проектирование	08.11.2023	
	$13\frac{30}{} - 14\frac{50}{} (2C - 302)$	
Специализированные объекты ландшафтной	09.11.2023	
архитектуры	$13\frac{30}{} - 14\frac{50}{} (2C - 302)$	
Организация и технология производства	10.11.2023	
работ на объектах ландшафтной	13^{30} - 14^{50} (2C-401)	
архитектуры		
H 16.10.2022		

Примечание: до 16.10.2023 г. защитить курсовые проекты по дисциплинам: «Ландшафтное проектирование», «Организация и технология производства работ на объектах ландшафтной архитектуры».

РАСПИСАНИЕ

проведения семестрового контроля успеваемости студентов заочной формы обучения

4 курса

по направлению подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура»

профиль образования «Садово-парковое и ландшафтное строительство» за 8 семестр 2022-2023 учебного года

с «25» сентября по «21» октября 2023г.

Учебная дисциплина	Номер группы	
	2241-У3	
	Дата, время, аудитория	
Зачеты		
Рабочая документация строительства садово-	11.10.2023	
парковых объектов	16^{30} - 17^{50} (1C-303)	
Реконструкция объектов ландшафтной	12.10.2023	
архитектуры	$13\frac{30}{} - 14\frac{50}{} (1C - 303)$	
Градостроительное законодательство и	13.10.2023	
экологическое право	$13\frac{30}{} - 14\frac{50}{} (1C - 303)$	
Организация и планирование в сфере	16.10.2023	
ландшафтной архитектуры	13^{30} - 14^{50} (2C-105)	
Охрана труда в отрасли	17.10.2023	
	13^{30} - 14^{50} (1M-303)	
Гражданская защита	18.10.2023	
	13^{30} - 14^{50} (1M-303)	
Экзамены		
Зональные особенности паркостроения	19.10.2023	
	13^{30} - 14^{50} (A-402)	
Экономика отрасли	20.10.2023	
	$13\frac{30}{} - 14\frac{50}{} (2C - 401)$	

Примечание: до 25.09.2023 г. защитить курсовой проект по дисциплине: «Зональные особенности паркостроения».