

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 14.04.2023 13:43:16

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

**УТВЕРЖДАЮ:**
Директор ИПКА
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ
А.В. Косов
«19» января 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами производства и потребления»

№ п/п	Наименования модуля, раздела, темы	Всего часов	Контактная работа, час., в том числе:						Электронное обучение (ЭО), час.			Самостоятельная работа, час.	Стажировка, час.	Форма контроля		
			аудиторная работа, час.			с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ), час.			Лк	ПЗ	Всего			З	Э	МЭ
			Лк	ПЗ	Всего	Лк	ПЗ	Всего								
1.	Модуль 1. Нормативно-правовое регулирование экологической безопасности при обращении с отходами	14	2		2						12					
1.1	Федеральное законодательство и законодательство субъектов РФ в области обращения с отходами.	2									2					
1.2	Экономические механизмы регулирования деятельности по обращению с отходами	2									2					

1.3	Экологический аудит в области обращения с отходами	2									2				
1.4	Лицензионные требования по обращению с опасными отходами	4									4				
1.5	Паспортизация опасных отходов	4	2		2						2				
2	Модуль 2. Обращение с опасными отходами	40	6	6	12	2				2		26			
2.1	Отнесение опасных отходов к классам опасности для окружающей природной среды	10		2	2	2				2		6			
2.2	Перспективы развития технологий в области обращения с опасными отходами	4										4			
2.3	Мониторинг состояния окружающей природной среды на территориях объектов по размещению отходов	8	2		2							6			
2.4	Нормирование воздействия отходов на окружающую среду	8	2	2	4							4			
2.5	Использование и обезвреживание отходов.	10	2	2	4							6			
3	Модуль 3. Организация управления потоками отходов на уровне субъекта Российской Федерации, муниципального образования, промышленного предприятия	54	10	4	14	2				2		38			
3.1.	Разработка проектов предельно-допустимых	10	2	2	4							6			

	воздействий на окружающую среду															
3.2	Организация раздельного сбора твердых бытовых отходов	8				2		2				6				
3.3	Технологии переработки наиболее распространенных отходов	6	2		2							4				
3.4	Использование и обезвреживание ртутьсодержащих отходов	6	2		2							4				
3.5	Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами	6										6				
3.6	Контроль, аудирование в области обращения с опасными отходами	8	2		2							6				
3.7	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций при обращении с опасными отходами	10	2	2	4							6				
4.	Итоговая аттестация	4														4
	ИТОГО	112	18	10	28	4		4				76				4

Условные обозначения:

ЛК - лекции

ПЗ- практические занятия

СР - самостоятельная работа

З- зачет

Э- экзамен

МЭ - междисциплинарный экзамен