

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Алейник Станислав Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 24.04.2024 15:01:16
 Уникальный программный ключ:
 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор ИИКА ФГБОУ
 ВО Белгородский ГАУ
 А.В. Косов
 « 15 » _____ 2024г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Экологическая безопасность 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,	54	10	4	14	2			2			38				

	муниципального образования, промышленного предприятия															
3.1.	Разработка проектов предельно-допустимых воздействий на окружающую среду	10	2	2	4							6				
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