Аннотация к рабочей программе по дисциплине EH.02 Экологические основы природопользования

1.1. Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина «Экологические основы природопользования» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

Учебная дисциплина «Экологические основы природопользования» обеспечивает формирование общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям). Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OK.02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК.03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
- ОК.04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК. 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

1.2. Цели и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

Целью изучения учебной дисциплины «Экологические основы природопользования» является всестороннее, научно обоснованное рассмотрение экологических основ рационального природопользования, современного состояния природных ресурсов, окружающей природной среды и их охраны.

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен иметь практический опыт:

- ориентироваться в природоохранном законодательстве;
- анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов производственной деятельности;
 - соблюдать правила поведения в естественной природной среде;
- соблюдать правила пользования бытовыми химическими веществами, удобрениями, гербицидами.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код	Умения	Знания
ОК		
OK 01	Умение анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов производственной деятельности;	Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности

ОК 02	Умение анализировать причины	Знания: номенклатура информационных
	возникновения экологических аварий	источников применяемых в
	и катастроф	профессиональной деятельности; приемы
		структурирования информации; формат
		оформления результатов поиска
		информации
OK 03	Умение определять актуальность	Знания: содержание актуальной
	нормативно-правовой документации	нормативно-правовой документации;
	в профессиональной деятельности;	современная научная и профессиональная
	определить экологическую	терминология; возможные траектории
	пригодность выпускаемой продукции	профессионального развития и
		самообразования
OK 04	Умения: организовывать работу	Знания: психологические основы
	коллектива и команды;	деятельности коллектива, психологические
	взаимодействовать с коллегами,	особенности личности; основы проектной
	руководством, клиентами в ходе	деятельности
	профессиональной деятельности	
OK 07	Умения: соблюдать нормы	1 .
	экологической безопасности;	<u> </u>
	определять направления	профессиональной деятельности; основные
	ресурсосбережения в рамках	ресурсы, задействованные в
	профессиональной деятельности по	профессиональной деятельности; пути
	специальности	обеспечения ресурсосбережения
OK 09	Умения: применять средства	Знания: современные средства и
	информационных технологий для	устройства информатизации; порядок их
	решения профессиональных задач;	применения и программное обеспечение в
	использовать современное	профессиональной деятельности
	программное обеспечение	

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

Объем образовательной нагрузки обучающегося - 40 часов, в том числе:

- обязательная контактная (аудиторная) учебная нагрузка 8 часов,
- теоретическое обучение 4 часа;
- практические занятия 4 часов;
- самостоятельная работа 32 часа.

1.4. Форма контроля: дифференцированный зачет.