

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
ЕН.02 Экологические основы природопользования

1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина ЕН.02 «Экологические основы природопользования» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.06 Финансы.

2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 3.3. ПК 4.2. ОК 01. ОК 06. ОК 07.	<ul style="list-style-type: none">- анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов производственной деятельности;- анализировать причины возникновения экологических аварий и катастроф;- определять экологическую пригодность выпускаемой продукции;- оценивать состояние экологии окружающей среды на производственном объекте;	<ul style="list-style-type: none">- основные экологические законы, регулирующие взаимодействия в системе «общество-природа»- принципы рационального природопользования, особенности экологии городов и крупных сельскохозяйственных районов,- источники и основные группы загрязняющих веществ;- сущность концепции устойчивого развития;- сущность экологического кризиса, причины и признаки его возникновения;- принципы предупреждения вторичных изменений в атмосфере;

	- соблюдать регламенты экологической безопасности.	- задачи охраны окружающей среды, природоресурсный потенциал и охраняемые природные территории Российской Федерации; - правовые основы, правила и нормы природопользования и экологической безопасности; - принципы и методы рационального природопользования, мониторинга окружающей среды, экологического контроля и экологического регулирования.
--	--	--

3. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	48
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	20
в том числе:	
теоретическое обучение	10
практические занятия	10
лабораторные работы	-
контрольные работы	-
самостоятельная работа	28
консультации	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

4. Тематический план учебной дисциплины

Раздел 1. Особенности взаимодействия общества и природы.

Раздел 2. Состояние окружающей среды. Рациональное природопользование.

Раздел 3. Экологическое регулирование.

Раздел 4. Правовые и социальные вопросы природопользования.