

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б.3.В.13. Экологический менеджмент

<p>Цели освоения дисциплины</p>	<p>Цель дисциплины – ознакомить студентов с нормативно-правовыми и экономическими основами управления качеством окружающей среды и методами рационализации использования природных ресурсов в производственной деятельности общества.</p> <p>Задачи дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"> • изучить общие принципы управления сложными системами; • рассмотреть актуальные проблемы взаимодействия общества и окружающей среды в России в начале третьего тысячелетия: основные источники экологической опасности; анализ риска возникновения экологически опасных ситуаций; • определить основы управления экологическим риском; • изучить экономические механизмы управления экологической безопасностью; • изучить экономическое и правовое обеспечение рациональности использования природных ресурсов; • изучить нормативно-правовое обеспечение деятельности в области охраны окружающей среды, природопользования и обеспечения экологической безопасности в России; • изучить концепция устойчивого развития; • рассмотреть примеры управления экологической безопасностью на уровне предприятия; • охарактеризовать международные проекты в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.
<p>Место дисциплины в учебном плане и трудоемкость в зачетных единицах</p>	<p>Данная дисциплина относится к вариативной части профессионального цикла</p> <p>Входные знания, умения и компетенции, необходимые для изучения данного курса: Современные концепции естествознания, Экология</p> <p>Общая трудоемкость дисциплина составляет - 3 зач.ед.</p>
<p>Формируемые компетенции</p>	<p>ОК-2,3,9,18;ПК-1,3,13,21,23,34</p>
<p>Знания, умения и навыки, формируемые в результате освоения дисциплины</p>	<p>В результате изучения дисциплины “Экологический менеджмент” студент должен:</p> <p><i>знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методологию исследования социально-экономических систем природопользования; - законодательную и нормативно-правовую базу обеспечения экологической безопасности региона, предприятия; - приоритетные природоохранные мероприятия; - международные экологические программы. <p><i>уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять системный анализ и теорию управления в сфере природопользования; - планировать природопользование и охрану окружающей среды региона,

	<p>предприятия;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать природные ресурсы как рентную недвижимость; - применять основы управления охраной окружающей среды и рациональным использованием природных ресурсов на уровне региона, предприятия.
Содержание дисциплины	<p>Экологическая безопасность</p> <p>Экологические и экономические риски.</p> <p>Система управления экологической безопасностью при обращении с отходами</p> <p>Снижение негативного воздействия производственных и эксплуатационных нефтесодержащих отходов на компоненты окружающей среды.</p>
Виды учебной работы	Лекции и практические, семинарские занятия. Самостоятельная работа.
Характеристика образовательных технологий, информационных, программных и иных средств обучения, с указанием доли аудиторных занятий, проводимых в интерактивных формах.	<p>Лекции с проблемным изложением, лекции дискуссии, моделирование ситуаций</p> <p>Интернет - Электронные ресурсы:</p> <p>http://www.rsl.ru/ru - Российская Государственная библиотека</p> <p>http://www.nlr.ru/ - Российская национальная библиотека</p> <p>http://biblioclub.ru/ - Университетская библиотека</p> <p>Учебно-методические издания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Коробко, В.И. Экологический менеджмент : учебное пособие / В.И. Коробко. - М. : Юнити-Дана, 2012. - 306 с. 2. Куприянов, А. Системы экологического управления : учебное пособие / А. Куприянов, Д. Явкина, Д.А. Косых ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2013. - 122 с. 3. Экологический менеджмент и экологический аудит : учебное пособие / Т.Ш. Маликова, С.В. Николаева, И.О. Туктарова, Ф.Ф. Хизбуллин ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный университет экономики и сервиса». - Уфа : Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2013. - 71 с. : табл., схем. 4. Экологический менеджмент и экологический аудит: теория и практика : учебное пособие / Л.М. Булгакова, М.В. Енютина, Л.Н. Костылева, Г.В. Кудрина ; Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» ; науч. ред. В.И. Корчагин. - Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013. - 186 с.
Формы текущего контроля успеваемости студентов	<ul style="list-style-type: none"> - устный опрос; - написание рефератов; - контрольная работа; - письменный опрос; - дискуссии; - круглый стол;

	<p>- тестирование по темам и разделам.</p> <p>Доля аудиторных занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет 50%</p>
Виды и формы промежуточной аттестации	<p>Зачет в письменной форме или в форме тестирования.</p>