АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)/ПРАКТИКИ

Б1.В.ДВ.3.1 ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

наименование дисциплин (модуля)/практики)

Автор: Канд. геогр. наук, доцент, доцент кафедры учёта анализа и аудита Семикин Д. В.

Код и наименование направления подготовки, профиля: 38.03.01 Экономика, Финансы и кредит

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины: Сформировать компетенции УК-9 способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности и ПК-1 способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

План курса:

Тема 1. Предмет, метод и задачи курса природопользования

Взаимодействие общества и природной среды в процессе производства, их формы. Природные ресурсы как важнейшие объекты охраны окружающей среды. Классификация ресурсов. Ресурсы планеты. Влияние экономического развития на окружающую среду. Основные концепции взаимодействия общества и природы.

Тема 2. Социально-экономические аспекты экологизации производства и рационального природопользования.

Общие принципы природопользования. Значение экологизации производства в создание модели устойчивого развития. Внедрение принципов рационального природопользования в экономику.

Тема 3. Окружающая природная среда как интегральный объект природопользования. Экономически выгодная эксплуатация природы и предотвращение потерь.

Принципы, законы, модели и закономерности использования природы в целях потребления и производства. Формы эксплуатации природно-ресурсного потенциала. Экономика взаимоотношений природы и общества, экологическое оздоровление экономики. Экономическая реформа и новые стратегии в природопользовании.

Тема 4. Природная среда и её загрязнения Качество окружающей природной среды и его нормирование Техногенное воздействие на окружающую среду.

Виды и масштабы негативного воздействия на окружающую среду. Влияние отраслей хозяйства на экосистему. Техногенная ситуация в России в целом. Сложившийся опыт нормирования окружающей среды.

Тема 5. Хозяйственный механизм и государственное регулирование природопользования (региональный аспект на примере Волгоградской области). Экономика и финансирование охраны окружающей среды.

Хозяйственный механизм природопользования, его содержание, основные черты. Включение природных ресурсов в сферу рыночных отношений. Экономика и финансирование охраны окружающей среды. Содержание структуры и функций системы «общество- природа».

Тема 6. Управление качеством окружающей среды, принципы и методы геосистемного мониторинга, его функции, структура и содержание. Сущность и основные виды природопользования.

Органы экологического управления РФ. Система экологического контроля в РФ. Прогнозирование и моделирование в природопользовании. Географические и эколого-экономические варианты геосистемных слежений за качеством окружающей среды.

Тема 7. Городские геосистемы. Научные основы городского мониторинга как метода контроля и прогноза состояния городской геосистемы.

Географические и эколого-экономические варианты геосистемных слежений за качеством окружающей среды. Иерархические структуры, экологическое состояние городских геосистем, системы городского медико-экологического мониторинга.

Тема 8. Экономический механизм ООС как основа государственной политики в природопользовани, природозащитные мероприятия, роль HTP в защите окружающей среды.

Практические методы управления природопользованием. Экономический механизм природопользования, его структура. Финансирование природоохранной деятельности, экологические фонды. Возмещение ущерба окружающей природной среде, платежи за право пользования ресурсами. Управление внешними эффектами в природопользовании.

Тема 9. Основные виды природопользования. Научно-технологическая политика в природопользовании Экологический контроль и эколого-экономическая экспертиза.

Эколого-экономическая система и промышленная политика, механизм реализации и влияние на решение проблем природопользования. Концепция безотходного производства. Государственная программа «Отходы». Экономический механизм управления отходами.

Тема 10. Размещение природоэксплуатирующих отраслей и прогнозирование их экологических параметров.

Вопросы территориального распределения природоэксплуатирующих отраслей Российской Федерации а также анализ и прогнозирование их экологических параметров воздействия на окружающую природную среду.

Тема 11. Региональное управление природопользованием и экологическое предпринима-тельство. Система экологической паспортизации в РФ.

Система экологической паспортизации в $P\Phi$. Экологический паспорт промышленного предприятия, статус и место в системе социально-экономических отношений. Экологическое предпринимательство и лицензирование.

Тема 12. Вопросы природопользования при развитии сети особо охраняемых природных территорий на территории в РФ и Волгоградской области.

Сеть ООПТ области, типы ООПТ, принципы их организации, перспективы развития. Территориально-экологическая оптимизация природно-антропогенных ландшафтов и формирование сети особо охраняемых природных территорий в России и Волгоградской области.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

1.1. Дисциплина Б1.В.ДВ.3.1 «Экономика природопользования» обеспечивает овладение следующими компетенциями:

, ,,	Т		T
Код компете нции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
УК-9	Способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	УК-9.2.2	Способность использовать знания экономической теории в оценке эффективности природопользования.
ПК-1	способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих	ПК-1.2.6	способность собрать и проанализировать исходные данные в области экономики природопользования, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей,

деятельность хозяйствующих субъектов	характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2. В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы

		ны у студентов должны оыть сформированы:
ОТФ/ТФ	Код этапа	
(при наличии	освоения	Результаты обучения
профстандарта)	компетенции	
		Демонстрация знаний основных теоретических
		положений в полном объеме:
		– знания о том, как должен быть построен механизм
		управления экономикой региона и конкретного
		производства с позиции рационального
		природопользования.
		Умения применять знания на практике в полной
		мере:
		 умение формулировать предложения по оптимизации
	УК-9.2.2	управления экономикой региона и конкретного
		производства с позиции рационального
		природопользования.
		Свободное владение навыками анализа и
		систематизации в выбранной сфере:
		- проведение анализа управленческого
		потенциала и производительных сил региона и
		формулирование направлений оптимизации
D	ПК-1.2.6	природопользования.
В соответствии с		Демонстрация знаний основных теоретических положений в полном объеме:
грудовыми функциями обобщенной трудовой		
10		Демонстрация знаний основных умений в
1		области экономики природопользования
статистических данных»		Умения применять знания на практике в полной
Профессионального стандарта «Статистик»		мере:
стандарта «Статистик» (Утвержден Приказом		Умение применять знания необходимые для
(утвержден приказом Минтруда России от		выявления состояния объекта в рамках задач экономики
минтруда России от 08.09.2015 N 605н)		природопользования на практике в полной мере
06.09.2013 N 003H)		Свободное владение навыками анализа и
		систематизации в выбранной сфере:
		Свободное владение навыками выявления
		состояния объекта в контексте экономики
		природопользования

Основная литература:

- 1. Глушкова, В. Г Экономика природопользования: [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата Электрон. текстовые данные. М.: Изд-во Юрайт, 2016. Режим доступа: http://www.biblio-online.ru/viewer/CEAEE395-B611-406C-8B74-28FF46C04E13
- 2. Лукьянчиков И.М. Экономика и организация природопользования: [Электронный ресурс]: учебник Электрон. текстовые данные Электрон. текстовые данные. М.: Изд-во Юрайт, 2016.

Режим доступа: Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52659.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.