

АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.В.ДВ.04.02 Управление природопользованием

Объем трудоемкости: 3,0 зачетных единиц (108 часов, из них – 36,2 часов аудиторной нагрузки: лекционных 36 ч., практических 36 ч., КСР 4 ч.; самостоятельной работы 31,8 ч.).

Цель курса

Целью курса является сформировать у студентов представления, знания и умения в области управления природопользованием, позволяющие определять цели, задачи и основные направления государственной и региональной экологической политики, инструменты ее реализации, применять основные элементы экологического менеджмента для управления окружающей средой и природными ресурсами в регионе.

Задачи дисциплины

В задачи курса входит изучение основных понятий, общих положений, истории развития инструментов системы управления природопользованием; видов управления природопользованием; экономической, финансовой, нормативно-правовой, организационно-управленческой, отчетно-статистической основы управления природопользованием; возможностей экологического аудита и аудита природопользования для повышения эффективности системы управления природопользованием; перспективы использования возможностей управления природопользованием в связи с появлением и развитием новых процессов в экономике.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление природопользованием» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций (ПК)

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
2	ПК-8	- владением знаниями теоретических основ экологического мониторинга, экологической экспертизы, экологического менеджмента и аудита, нормирования и снижения загрязнения окружающей среды, основы техногенных систем и экологического риска	экономическую, финансовую, нормативно-правовую, организационно-управленческую, отчетно-статистическую основы экологического менеджмента; возможности экологического аудита и аудита природопользования для повышения эффективности менеджмента и маркетинга; особенности формирования и перспективы развития рынка экологических работ, товаров, услуг; возможности использования экологически ориентированного маркетинга с учетом появления новых нетрадиционных рынков.	разрабатывать мероприятия в конкретных направлениях экологического менеджмента и экологически ориентированного маркетинга; читать и составлять соответствующие экологические нормативно-правовые документы	методиками оценивания хозяйственных эколого-экономических ситуаций по государственному регулированию и стимулированию рациональным природопользованием; навыками управления природопользованием и применять их для оптимизации природопользования;
	ПК-12	- владением навыками работы в административных органах управления предприятий, фирм и других организаций; проведения экологической политики на предприятиях	о существующих принципах, подходах, методах деятельности области менеджмента и маркетинга в экологии и природопользовании		
	ПК-13	владением навыками планирования и организации полевых и камеральных работ, а также участия в работе органов управления	перспективы использования возможностей экологического менеджмента в связи с появлением и развитием новых процессов в экономике: иностранных и отечественных инвестиций, перехода права собственности на предприятия и иные объекты, банкротства предприятий		

Структура дисциплины:

1. Методологические и организационно-правовые основы управления природопользованием
2. Основы управления природопользованием и их связь с практикой экологического регулирования. Правовые методы управления природопользованием
3. Система управления природопользованием в РФ.
4. Органы управления природопользованием
5. Виды управления природопользованием
6. Особенность управления природопользованием геосистемами разного функционального назначения.

7. Экономический механизм природопользования как функция управления природопользованием
8. Механизм государственного регулирования землепользованием.
9. Механизм управления водопользованием.
10. Механизм управления пользованием недрами.
11. Механизм управления лесопользованием.
12. Механизм управления пользованием объектами животного мира.
13. Система управления на микроуровне
14. Управление окружающей природной средой.
15. Эколого-экономическое государственного регулирования природопользованием на международном уровне.

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Основная литература:

1. Коробко, В.И. Экологический менеджмент : учебное пособие / В.И. Коробко. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 303 с. - ISBN 978-5-238-01825-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118199>
2. Системы экологического менеджмента организаций на основе стандартов ГОСТ Р ИСО серии 14000 и их сертификация : учебное пособие / Б.С. Пункевич, В.Н. Фокин, Е.И. Кислова и др. - Москва : АСМС, 2010. - 140 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=137041>
3. Годин, А.М. Экологический менеджмент : учебное пособие / А.М. Годин. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 88 с. : табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-01414-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452542>