

Код, специальность 6-05-0412-01 Менеджмент Профилизация:
Международный менеджмент

Модуль

Дисциплина

Экономика природопользования

Курс / Семестр	Трудоемкость в зачетных единицах (кредитах)	Количество часов		Форма аттестации	
		аудиторных	самостоятельной работы	текущей	промежуточной
1/2	3	72	36	тест	зачет

Краткое содержание дисциплины (модуля*)

Пререквизиты

Успешное изучение дисциплины «Экономика природопользования» возможно во взаимосвязи со следующими дисциплинами: «Экономическая теория», «Макроэкономика», «Микроэкономика» «Экономика организации (предприятия)»

Компетенции

СК 2 использовать методологический инструментарий экономики природопользования, необходимый для повышения эффективности управления природными объектами, разработки политики эффективного природопользования.

Результаты обучения (*знать, уметь, иметь навык*)

знать: - эколого-социальный метод исследования проблем взаимодействия общества и природы; - стратегию устойчивого развития; концепцию, закономерности и принципы устойчивого природопользования; - основные эколого-экономические категории и показатели, их содержание и методы расчета; - основы построения системы платного природопользования; - экономический механизм природопользования и основные его элементы; - основы экологической экономики; уметь: - определять эколого-экономическую эффективность природопользования; владеть: - методами оценки экономической эффективности природоохранных мероприятий. Связ

Примечание:

Объем описания учебной дисциплины, модуля составляет максимум одну страницу.

Пререквизиты — это учебные дисциплины, модули или навыки, которые необходимо освоить до начала изучения текущей дисциплины (модуля). Это обязательные предварительные знания (предпосылки), гарантирующие наличие базы для успешного обучения по данной учебной дисциплине (модулю).

Пререквизиты, компетенции, результаты обучения, формы текущей аттестации переписываются из учебной программы по учебной дисциплине.

** Краткое содержания модуля указывается, если аттестация, часы, зачетные единицы в учебном плане установлены на модуль.*