Аннотация рабочей программы по дисциплине

Б1.В.ДВ.6.1 «Экономика природопользования и природоохранной деятельности»

По направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»

По профилю Инженерная защита окружающей среды

Квалификация выпускника БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ИЭ

Кафедра-разработчик рабочей программы «Инженерной экологии»

1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Экономика природопользования и природоохранной деятельности»

являются формирование знаний о:

- теории и прикладных аспектах концепции устойчивого развития;
- методах и способах регулирования рационального использования природных ресурсов;
- взаимодействии природной среды и социально-экономической сфер жизни человека;
- -уметь решать

Определенные проблемы по ликвидации загрязнений окружающей среды вредными отходами на основе стратегического развития и внедрения малоотходных и безотходных технологий.

Оценивать стоимость экологических благ и ресурсов с позиций рыночной оценки, ренты, затратного подхода, альтернативной стоимости и общей экономической ценности.

2 Содержание дисциплины «Экономика природопользования и природоохранной деятельности»

Экономика природопользования как наука о рациональном использовании природных ресурсов

Виды экстерналий. Учет общественных издержек, связанных с экстерналиями.

Ресурсы и их классификация. Индикаторы наличия ресурса. Экономическая ценность природы.

Цена ресурса или как оценить природные блага. Новые технологические принципы экономического природопользования основе комбинированного производства: специализация, концентрация, комбинация и межотраслевое кооперирование.

- 3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:
- 1) Знать:
- а) понятия основных направлений экологизации экономического развития и перехода к устойчивому развития.
- б) понятия оценки природного ресурса, экономической эффективности природопользования
- в) понятия экономического «ценового» индикатора наличия ресурса, текущих и потенциальных резервов, ресурсов ближайшего будущего.
- г) виды экстерналий
- 2) Уметь:
- а) классифицировать существующие ресурсы
- б) оценивать экономическую ценность ресурсов
- в) вести учет общественным затратам и издержкам на производство продукции по действующим технологиям

- г) классифицировать проблемы взаимодействия в соответствии с направленностью потоков
- 3) Владеть:

а) видами экстерналий, внешних эффектов последствий экономической деятельности различного уровня

зав. каф. ИЭ И.Г. Шайхиев