

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Инновационные технологические решения в экологии и природопользовании

Направление подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование»,
профиль «Государственное и муниципальное управление в экологии и
природопользовании»

1. Место дисциплины в учебном плане:

Б1.В.06. входит в блок 1. – часть, формируемая участниками образовательных отношений.

2. Общая трудоемкость освоения учебной дисциплины составляет: 4 зачетные единицы

3. Содержание дисциплины (кратко - в дидактических единицах):

Цель: формирование основополагающих понятий в области управления природопользованием и охраной окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и формирования экологической политики и инновационной деятельности в природопользовании.

Понятие и характеристика инноваций. Законодательство об инновациях в сфере экологии. Классификация экологических инноваций. Мировая практика инноваций в экологии. Инновационные технологии в области экологии и охраны окружающей среды в РФ. Технологии умного города

4. Требования к результатам освоения дисциплины (указать компетенции):

ПК-2 Способен использовать классические и современные методы экологии и природопользования наук при решении научно-исследовательских задач

5. Форма промежуточной аттестации – экзамен

6. Разработчик: к.п.н., доцент Кебалова Л.А.