

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
Б1.В.25 «Социальная экология и природопользование»  
Название кафедры: Кафедра географии.**

**1. Цель и задачи дисциплины**

**Цель:** обеспечить будущего специалиста информацией и знаниями, способствующими глубокому пониманию процессов, протекающих в человеческих общностях и обеспечивающих оптимизацию жизненной среды человека.

**Задачи:**

- ознакомить студентов с основами социальной экологии, взаимодействия природы и общества;
- обеспечить непрерывность и преемственность экологического образования на стадиях общеобразовательной и профессиональной подготовки;
- повысить уровень профессиональной компетентности студентов через систему межпредметных связей содержания курса с содержанием других дисциплин.

**2. Место дисциплины в структуре учебного плана:**

Дисциплина «Социальная экология и природопользование» относится к вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)».

Для освоения дисциплины «Социальная экология и природопользование» используются знания, умения и компетенции, сформированные в процессе изучения дисциплины «Общая экология».

**3. Требования к результатам освоения дисциплины.**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- демонстрирует базовые представления о разнообразии биологических объектов, понимание значения биоразнообразия для устойчивости биосферы (ПКВ-8).
- способен эксплуатировать современную аппаратуру и оборудование для выполнения научно-исследовательских полевых и лабораторных биологических и химических (ПКВ-16)

В результате изучения дисциплины студент должен:

**Знать:**

- базовые представления о разнообразии биологических объектов, значение биоразнообразия для устойчивости биосферы;
- теоретические основы социальной экологии и природопользования.
- современную аппаратуру и оборудование для выполнения научно-исследовательских работ.

**Уметь:**

- профессионально излагать и критически анализировать базовую информацию по предмету;
- пользоваться теоретическими основами и основными понятиями социальной экологии; подбирать, анализировать и систематизировать материал, используя литературу и интернет-ресурсы;

**Владеть:**

- основными понятиями, терминологией, навыками поиска и использования необходимой информации;
- способностью эксплуатировать современную аппаратуру и оборудования для выполнения научно-исследовательских работ.

**4. Общий объем дисциплины:** 3 зачетные единицы (108 часов).

**5. Дополнительная информация:** Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, контролируемая самостоятельная работа студентов, лабораторные работы, часть из которых проводится в интерактивной форме, самостоятельная работа студентов.

**6. Виды и формы промежуточной аттестации:** Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме опроса и собеседования, тестирования, рубежный контроль – в форме зачета (7 семестр).