АННОТАЦИЯ

дисциплины

Б1.В.ДВ.6.2 «СОЦИАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЯ»

Направление подготовки – 37.03.01 «Психология»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Психология»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Социальная экология» (Б1.В.ДВ.6.2) относится к базовой части и является дисциплиной по выбору.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины«Социальная экология» является всестороннее рассмотрение экологических основ рационального природопользования, современного состояния природных ресурсов, окружающей природной среды и ее охраны. Единый экологический подход позволяет последовательно рассмотреть важнейшие проблемы, возникающие в биосфере из-за нарушения человеком экологических закономерностей при использовании природных ресурсов.

Для достижения поставленных целей решаются следующие задачи:

* приобретение совокупности знаний, умений и практических навыков для применения их в сфере профессиональной деятельности и позволяющих обеспечивать экологическую безопасность антропогенной деятельности;
* овладение приемами проведения экспертизы для оценки экологического риска и разработки природоохранных мероприятий;
* формирование характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы экологической безопасности рассматриваются в качестве приоритета, а также представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности и защищенности человека;
* формирование готовности применения профессиональных знаний для минимизации негативных техногенных последствий, обеспечения безопасности и улучшения экологических условий в сфере своей профессиональной деятельности;
* формирование мотивации и способностей для самостоятельного повышения уровня культуры экологической безопасности;
* формирование способностей для аргументированного обоснования своих решений с точки зрения экологической безопасности.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ОК-7; ОК-9; ПК-9; ПК-14.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

современные концепции картины мира на основе сформированного мировоззрения, овладения достижениями естественных и общественных наук;

отклонения в социальном и личностном статусе и развитии, в функционировании людей с ограниченными возможностями, а также профессиональные риски в различных видах деятельности;

УМЕТЬ:

решать экологические задачи в различных сферах жизнедеятельности человека, оказывать экологическую помощь населению.

ВЛАДЕТЬ:

культурой научного мышления, обобщением, анализом и синтезом фактов и теоретических положений;

методами экологического обеспечения производства и инженерной защиты окружающей среды;

достижениями общественных и естественных наук.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Модуль 1

1. Экология в системе научных знаний. Формирование этических норм отношения человека к природе:

– Основные исторические этапы отношений человека к природе.

– Экологическая этика в современном обществе.

Модуль 2

2. Экологические катастрофы и бедствия. Определение и прогноз экологического риска:

– Основные термины и понятия.

– Экологический риск. Анализ, оценка и управление рисками.

– Прогнозирование экологических рисков и ситуаций.

Модуль 3

3. Системы обеспечения экологической безопасности:

– Нормирования факторов природных сред.

– Экологический мониторинг.

– Экологический менеджмент и экологический маркетинг.

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины – 72 час. (2 з.е.), в том числе:

*для очной формы обучения:*

лекции – 18 час.,

лабораторные работы – 18 час.,

самостоятельная работа – 36 час.,

Форма контроля знаний - зачет.

*Для заочной формы обучения:*

лекции – 4 час.,

лабораторные работы – 4 час.,

самостоятельная работа – 60 час.,

контроль – 4 час.,

Форма контроля знаний – зачет, контрольная работа.