



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Биологическая этика

(наименование учебной дисциплины)

Блок: главный (ФТД)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: Целью освоения дисциплины «Биоэтика» является формирование готовности студентов к реализации задач экологического и биоэтического образования младших школьников в будущей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- формирование у студентов представлений о жизни (живом организме) как сложной, целостной, развивающейся природной системе,
- ознакомить с приемами развития у младших школьников этических взглядов по отношению ко всему живому;
- ознакомить обучающихся с предметом, содержанием и структурой биоэтики, междисциплинарным и мировоззренческим характером биоэтики;
- выявить нравственные и правовые проблемы вмешательства в биологическую природу человека;
- дать представления о биоэтике как идеологии охраны окружающей среды, защиты живых организмов, связи биоэтики с социальными проблемами,
- сформировать этическое отношение ко всему живому.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Биологическая этика" входит в , код: ФТД.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Биологическая этика" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

ОК-3 способностью использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве

ОК-3 способностью использовать естественнонаучные и математические знания для

ориентирования в современном информационном пространстве
ОК-3 способностью использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве
ОПК-5 владением основами профессиональной этики и речевой культуры
ПК-3 способностью решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития, обучающихся в учебной и внеучебной деятельности

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины.

1 зачетные (-ых) единиц (-ы) (36 ч.), включая промежуточную аттестацию.

Формы контроля.

Зачет

Содержание дисциплины.

Тема 1. История развития биоэтики.

Тема 2. Группы проблем, составляющих содержание биоэтики.

Тема 3. Адаптационные возможности существования организма человека. Нравственные и правовые проблемы вмешательства в биологическую природу человека.

Тема 4. Биоэтика как идеология охраны окружающей среды, защиты живых организмов.

Тема 5. Психолого-педагогические функции природы и отдельных ее компонентов.