



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

Учебная (ознакомительная) практика 5

(наименование учебной дисциплины)

Блок: вариативный (Б2.В)

Учебная практика

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: Цель практики: формирование профессиональных компетенций, приобретение и использование практических навыков исследования природной и организации естествен-нонаучных полевых наблюдений в будущей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- На основании методики провести метеорологические наблюдения;
- Изучить методику проведения полевых гидрологических исследований;
- Провести геоботанические исследования территории прохождения практики;
- Изучить методику и провести полевые геоморфологические исследования;
- Провести полевые геологические исследования территории прохождения практики;
- Приобретение студентами навыков организации экскурсий в природу, постановки научных наблюдений за животными;
- Рассмотреть правило выбора мест для расположения почвенных разрезов, прикопок и полуям, приемы их заложения;
- Овладеть методикой полевого описания факторов почвообразования для дальнейшего сравнительно-географического анализа;
- Изучить строение генетических профилей всех типов и разновидностей почв на исследуемой территории;
- Овладеть методикой полного полевого морфологического описания почвенных разрезов;
- Приобрести навыки документирования результатов полевых наблюдений (заполнение бланков описаний почвенных разрезов, этикеток почвенных образцов, схематические зарисовки и т.д.);
- Развитие умений организации самостоятельных научных исследований по изучению ландшафтов.
- Знакомство с правилами поведения в природе и мерами охраны природы, применительно к условиям Ставропольского края.
- Развитие коммуникативности, навыков групповой работы и совместного принятия решения;
- Развитие логического, креативного мышления.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина "Учебная (ознакомительная) практика 5" входит в Учебная практика, код: Б2.В.01.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины "Учебная (ознакомительная) практика 5" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:

ПК-11 Способен использовать теоретические и практические знания предметной области (в соответствии с профилем и уровнем обучения) при разработке и реализации учебных предметов

ПК-11 Способен использовать теоретические и практические знания предметной области (в

соответствии с профилем и уровнем обучения) при разработке и реализации учебных предметов

ПК-11 Способен использовать теоретические и практические знания предметной области (в соответствии с профилем и уровнем обучения) при разработке и реализации учебных предметов

ПК-12 Способен выделять структурные элементы, входящие в систему познания предметной области (в соответствии с профилем и уровнем обучения), анализировать их в единстве содержания, формы и выполняемых функций

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины.

3 зачетные (-ых) единиц (-ы) (108 ч.), включая промежуточную аттестацию.

Формы контроля.

Зачет с оценкой

Содержание дисциплины.

Учебная (ознакомительная) практика 5