

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 04:17:29
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafbdc

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ОХРАНА ПРИРОДЫ»

направление подготовки 06.03.01 Биология
направленность (профиль) Биоэкология
форма обучения: очная, очно-заочная

Целью учебной практики является расширение и закрепление теоретических знаний обучающихся через получение первичных профессиональных навыков, ознакомление обучающихся с характером и спецификой деятельности.

При прохождении практики студентами предусматривается решение следующих **задач:**

- закрепление студентами знаний, полученных на аудиторных занятиях и при самостоятельной работе;
- раскрыть общие принципы природоохранной деятельности;
- познакомить с основными этапами природоохранной работы организации;
- дать общее представление о методике проведения природоохранных и эколого-просветительских мероприятий;
- сформировать профессиональную культуру в процессе выполнения теоретических и практических заданий по дисциплине.

Место практики в структуре образовательной программы:

Учебная практика «Охрана природы» относится к блоку 2 «практики», части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана. Приступая к изучению данной дисциплины, студент должен иметь базовые знания курса общая экология, общая биология, охрана природы. Знания и умения, полученные в результате освоения учебной практики «Охрана природы», являются необходимыми для изучения следующих дисциплин: экологическая экспертиза, экологический туризм, заповедное дело. Практика проводится на 3 курсе в 5 семестре.

Требования к результатам освоения практики:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-8 Способен эффективно организовывать охрану и возобновление животных и растительных ресурсов

Содержание практики:

№ п.п.	Этапы работ	Перечень работ
1.	Организация практики. Подготовительный этап	Получение необходимой для прохождения практики информации от руководителя в ВУЗе. Получение индивидуальных заданий. Прохождение инструктажа по охране труда и технике безопасности. Закупка и упаковка продуктов и оборудования. Прибытие на место практики. Знакомство с коллективом и руководителем практики от организации. Ознакомление с рабочим местом и правилами внутреннего распорядка. Прохождение инструктажа по охране труда и технике безопасности.
2.	Сбора материала и проведения полевых работ.	Определение с руководителем практики цели и задач работы на месте. Согласование с индивидуальным заданием. Сбор материалов, поиск литературы и документов, отражающих природоохранную и эколого-

		просветительскую деятельность организации прохождения практики. Участие в работе организации в рамках поставленных руководителем практики задач. Выполнение индивидуальных заданий кафедры. Ведение дневника практики
3.	Написание отчета	Анализ полученных из доступных источников данных и личного опыта работы. Составление на основании имеющейся информации отчета о прохождении практики
4.	Защита отчета по практике	<ol style="list-style-type: none"> 1. Устный отчет о проделанной работе руководителю практики от кафедры 2. Дневник практики с записями всех выполненных работ. 3. Отчет по практике

Составитель: доцент кафедры охотоведения и биоэкологии А.В. Кондратов