

Аннотация
рабочей программы дисциплины
«Ландшафтоведение»
Программа аспирантуры
1.6.12 Физическая география и биогеография,
география почв и геохимия ландшафтов
Форма обучения: **Очная**
Год начала освоения –2022

1. Цели дисциплины:

Цель освоения дисциплины «Ландшафтоведение»: ознакомить с основными проблемами современного ландшафтоведения, сформировать представление о единой ландшафтной сфере Земли, т.е. о взаимосвязях атмосферы, гидросферы, биосферы и литосферы на фоне их интеграции с обществом.

2. Место дисциплины в структуре ОПА:

Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для успешного освоения дисциплины студент должен иметь базовую подготовку по физической географии в объеме программы высшей школы.

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Дисциплина (модуль) 2.1. «Ландшафтоведение» входит в Образовательный компонент 2, и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся с учетом профиля подготовки.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины аспирант должен:

Знать:

- Пути и этапы ландшафтных исследований
- Совокупность методов исследования как способ достижения цели
- Области приложения теоретических знаний по ландшафтоведению

Уметь:

- определять типы научных проблем
- выбирать методы для решения конкретной фундаментальных и прикладных проблем
- на конкретных примерах формулировать проблемы ландшафтоведения

Владеть:

- Специальной терминологией предметной области: основными терминами, понятиями, определениями
- Методами ландшафтного анализа и синтеза в рамках своей специализации, знаниями зарубежного опыта в данной сфере научной деятельности.

4. Общая трудоемкость дисциплины:

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 ЗЕТ, 72 академических часа.

Разработчик: к.п.н., доц. Аджиева М.М.