

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 04:01:08
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafbf

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины «Зоогеография»
направление подготовки 06.03.01 Биология
профиль «Охотоведение»
форма обучения: очная, очно-заочная

Цель освоения дисциплины:

- формирование у студентов представления о географическом распространении животных и их сообществ на материках и в океанах, его закономерностях, исторических, современных экологических и антропогенных факторах, определяющих состав и распределение фауны на планете.

Основные задачи освоения дисциплины:

- сформировать представление о предмете, методах и значении зоогеографии;
- сформировать представление о закономерностях размещения сообществ животных в пространстве;
- познакомить студентов с взаимодействием животных между собой и с условиями среды обитания;
- сформировать представление о важнейших закономерностях структуры и динамики животного населения планеты в целом и ее отдельных регионов;
- познакомить студентов с зоогеографическими основами рациональной эксплуатации биоресурсов.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

дисциплина «Зоогеография» находится в обязательной части Блока 1 учебного плана по направлению подготовки 06.03.01 – Биология. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов). Дисциплина изучается в 8 семестре.

Форма итогового контроля зачет.

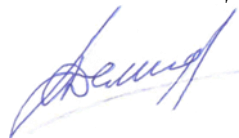
Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--

ПК-2	способен использовать методы сбора информации, ее анализа и представления адекватного заключения по исследуемым вопросам	ИД-2 _{ПК-2} - Использует методы наблюдения, описания, идентификации, классификации объектов природных экосистем	знать: состав фауны отдельных регионов; уметь: идентифицировать принадлежность животного к фаунистическому комплексу, биому, зоогеографической области владеть: методами наблюдения, описания, идентификации, классификации объектов животного мира
ПК-3	Способен владеть методами оценки животных и растительных ресурсов	ИД-5 _{ПК-3} Анализирует данные о распределении животных по территории	знать: систематику животных; фауну регионов, зоогеографических областей, подобластей, провинций уметь: анализировать данные о распределении животных по территории владеть: методами зоогеографического анализа

Составитель: Демидович А.П. доцент кафедры общей биологии и экологии



Манякало А.И. главный специалист-эксперт ООО «Гидробиоконсалтинг»

