

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.05.2024 04:15:36  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafbd

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины «Зоогеография»**  
**направление подготовки 06.03.01 Биология**  
**профиль «Биоэкология»**  
**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:

<b>Код компетенции</b>	<b>Результаты освоения ОП</b>	<b>Индикаторы компетенции</b>	<b>Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине</b>
------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--

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

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



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

