

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 02.05.2024 04:15:37  
 Уникальный программный ключ:  
 f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafb

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**«ОРНИТОЛОГИЯ»**  
**направление подготовки 06.03.01 Биология**  
**направленность (профиль) Биоэкология**  
**форма обучения: очная, очно-заочная**

**Цель освоения дисциплины:**

Ознакомление студентов с характерными биологическими особенностями и систематикой птиц.

**Основные задачи освоения дисциплины:**

- знакомство с систематикой птиц
- изучение биологии птиц.
- изучение основных аспектов значения птиц в природе и хозяйстве.
- проблемы охраны птиц.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы:**

Дисциплина «Орнитология» 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 4 семестре. Дисциплина изучается в 4 семестре очно и 4 семестре очно-заочно. 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
<b>ОПК-6</b>	Способен использовать в профессиональной деятельности основные законы физики, химии, наук о Земле и биологии, применять методы математического анализа и моделирования, теоретических и экспериментальных исследований, приобретать новые математические и естественнонаучные знания, используя современные	ИД-1 Использует концепции и методы, законы физики, химии и наук о Земле, актуальные проблемы биологических наук и перспективы междисциплинарных исследований.	ОПК-6.1 <b>знать:</b> методы изучения птиц, биологию видов <b>уметь:</b> определять вид птицы по внешнему виду и костным остаткам. <b>владеть:</b> навыками определения видов и изучения их биологии

**Содержание дисциплины:**

Введение, Класс птицы  
 Отряды: гагары, поганки, веслоногие, голенастые  
 Отряд Хищные, совы  
 Отряд Пластинчатоклювые

Отряд Ржанкообразные  
Отряд Воробьинообразные

**Составитель:** Виктор Олегович Саловаров – д.б.н., профессор кафедры

охотоведения и биоэкологии.

