

**АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины**  
**«Б1.В.ДВ.08.02 Водные млекопитающие»**  
(код и наименование дисциплины)

**Направление**

**подготовки/специальность** **35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультуры**  
(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Объем трудоемкости:** 3 з. е.

**Цель дисциплины:**

Целью является формирование у студентов научных знаний о водных млекопитающих животных, об их приспособлениях к окружающей среде, закономерностях индивидуального и исторического развития, путях эволюции, современной систематике и радиации, об их роли в природе и жизни человека.

**Задачи дисциплины:**

1. Получение теоретических знаний о строении и жизненных циклах, распространении различных групп водных млекопитающих;
2. Получение знаний о роли водных млекопитающих в природе и жизни человека;
3. Изучение современной системы водных млекопитающих.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**

Дисциплина «Водные млекопитающие» является дисциплиной по выбору части, формируемая участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули) учебного план. Дисциплина «Водные млекопитающие» читается для студентов, обучающихся в ФГБОУ ВО «КубГУ» по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура. Изучению дисциплины «Водные млекопитающие» предшествуют такие дисциплины, как «Введение в профессию», «Сырьевая база рыбной промышленности», «Зоология».

В ходе изучения дисциплины формируется ряд значимых компетенций, которые оказывают важное влияние на качество подготовки выпускников. Материалы дисциплины используются студентами в научной работе при подготовке выпускной квалификационной работы, а также в ходе получения знаний по второй ступени высшего образования (магистратуре).

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: ПК-5.

**Основные разделы дисциплины:**

Особенности морфологии и биологии водных млекопитающих; Отряд китообразных; Отряд ластоногих; Отряд сирен; Роль водных млекопитающих в природе и жизни человека. Охрана водных млекопитающих; Распределение и динамика стада рыб.

**Курсовые работы:** не предусмотрена.

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачёт

Автор

К.С Абросимова