

## АННОТАЦИЯ

Учебная дисциплина (модуль) «Болезни рыб» является важной составной частью Учебного плана подготовки аспирантов по направлению подготовки 36.06.01 – «Ветеринария и зоотехния», направленности (профилю) 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Основная задача учебной дисциплины (модуля) – освоение аспирантами теоретических и практических знаний в области рыбоводства. Дисциплина (модуль) «Болезни рыб» в системе ветеринарных наук изучает инфекционные, инвазионные и незаразные болезни рыб. Излагаются вопросы биологических основ рыбоводства. Аспиранты получают представление о лабораторных методах диагностики болезней рыб. Рассматриваются вопросы организации и проведения ветеринарно-санитарных мероприятий в рыбоводстве. Формируются компетенции ОПК-2, ОПК-4, УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6.

Общая трудоемкость учебной дисциплины (модуль) «Болезни рыб» составляет 2 зачетных ед., в объеме 72 часов.

Контроль знаний аспирантов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

Текущая аттестация аспирантов – оценка знаний и умений проводится постоянно на практических занятиях с помощью устного проса, оценки самостоятельной работы аспирантов.

Промежуточная аттестация аспирантов проводится в форме – кандидатского зачета.

**Ведущие преподаватели:** Барышников Пётр Иванович.