

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Зав. кафедрой ихтиологии и рыбоводства**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202 г.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ**  
план лекций  
по учебной дисциплине **Этология рыб**  
для студентов специальности **Водные биоресурсы и аквакультура**  
курс \_\_\_\_\_ семестр \_\_\_\_\_ уч. год **202 – 202**

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Дата
1	Введение. Этология рыб – наука о биологических основах и закономерностях поведения рыб	2	
2	Формы поведения рыб. Формирование поведения в процессе онтогенеза	2	
3	Биологические ритмы активности	2	
4	Миграции и другие перемещения в пространстве	2	
5	Стайность, одиночность, социальность	2	
6	Объекта и способы питания	2	
7	Нерестовое поведение	2	
8	Защитное и оборонительное поведение	2	
9	Рецепция и реакция на внешние стимулы	2	

СОСТАВИЛ \_\_\_\_\_ Г  
(должность) (подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

Рассмотрен и утвержден на заседании кафедры « \_\_\_\_ » \_\_ 202 г., протокол № \_\_\_\_

Зав. кафедрой ихтиологии и рыбоводства \_\_\_\_\_  
(подпись) (инициалы, фамилия)