

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
проведения лабораторных занятий
по учебной дисциплине **Воспроизводство водных биоресурсов**
для студентов специальности **Водные биоресурсы и аквакультура**
курс _____ семестр _____ уч. год **20** – **20** _____
(заочная форма обучения)

№ п.п	Тема	Количество часов
1	Показатели промыслового возврата. Расчет производственной мощности рыбоводного предприятия.	2
2	Конструктивная характеристика оборудования для выдерживания производителей рыб. Расчет расхода воды в бассейнах при выдерживании производителей.	2
3	Методы стимулирования созревания половых продуктов у производителей. Способы получения половых продуктов, осеменение икры, подготовка икры к инкубации	2
ИТОГО		6

СОСТАВИЛ доцент кафедры
ихтиологии и рыбоводства

_____ О.В. Усова _____ 20__ г.
(подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

Рассмотрен и утверждён на заседании кафедры ихтиологии и рыбоводства _____ 20__ г.,
протокол №__

Зав. кафедрой ихтиологии и рыбоводства

_____ К.Л. Шумский
(подпись) (инициалы, фамилия)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

проведения лабораторных занятий

по учебной дисциплине **Воспроизводство водных биоресурсов**

для студентов специальности **Водные биоресурсы и аквакультура**

курс

семестр

уч. год **20** – **20**

(заочная форма обучения)

№ п.п	Тема	Количество часов
1	Способы получения половых продуктов, осеменение икры, подготовка икры к инкубации. Оценка качества икры, спермы, эмбрионов	2
2	Конструктивная характеристика аппаратов для инкубации икры разных видов рыб	2
3	Учет икры, личинок, молоди рыб на рыбоводных предприятиях	2
4	Эколого-морфологическая и этолого-физиологическая экспресс-оценка жизнестойкости рыб для зарыбления естественных водоемов	2
Итого		8

СОСТАВИЛ доцент кафедры
ихтиологии и рыбоводства

_____ О.В. Усова _____ 20__ г.
(подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

Рассмотрен и утверждён на заседании кафедры ихтиологии и рыбоводства _____ 20__ г.,
протокол №__

Зав. кафедрой ихтиологии и рыбоводства

_____ К.Л. Шумский
(подпись) (инициалы, фамилия)