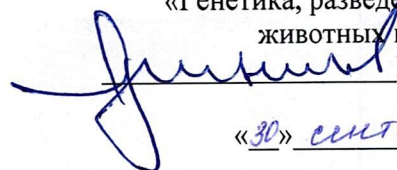


УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой

«Генетика, разведение, кормление
животных и аквакультура»
В. П. Лушников



«30» сентября 2024 г.

**Перечень примерных тем выпускных квалификационных работ (ВКР),
предлагаемых обучающимся по направлению подготовки 35.04.07
«Водные биоресурсы и аквакультура» направленность (профиль) Осетроводство
в 2024-2025 учебном году**

№ п/п	Тема выпускной квалификационной работы	Предлагаемый руководитель работы (ФИО, должность, ученая степень, ученое звание, место работы)	Форма выполнения ВКР (индивидуальная, групповая)
1	2	3	4
1	Подращивание молоди русского осетра в пруду на естественной кормовой базе	Руднева Оксана Николаевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Генетика, азведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
2	Прудовое подращивание молоди стерляди для выпуска в естественные водоемы	Преображенская Татьяна Станиславовна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
3	Применение органического йода при выращивании ленского осетра	Зименс Юлия Николаевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
4	Результаты выращивания стерляди и форели в поликультуре	Зименс Юлия Николаевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная

1	2	3	4
5	Гормональные стимуляторы осетровых рыб для получения половых продуктов на примере русского осетра	Лушников Владимир Петрович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
6	Формирование маточного поголовья стерляди в условиях рыбоводника	Поддубная Ирина Васильевна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
7	Влияние гидрохимических параметров воды прудов на выращивание русского осетра	Гуркина Оксана Александровна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
8	Выращивание русского осетра в пруду с использованием зерновых отходов	Лушников Владимир Петрович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
9	Определение пола и степени зрелости половых продуктов стерляди методом биопсии гонад	Кузнецов Максим Юрьевич, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
10	Эффективность применения белковых гидролизатов, обогащенных органическим йодом при выращивании стерляди.	Поддубная Ирина Васильевна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
11	Выращивание ремонтного стада и маточного поголовья осетровых рыб в УЗВ	Гуркина Оксана Александровна, кандидат сельскохозяйственных наук	индивидуальная

		наук, доцент кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	
1	2	3	4
12	Повышение качества рыбной продукции осетровых рыб за счет внесения в комбикорма белковых гидролизатов.	Поддубная Ирина Васильевна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная
13	Гормональные стимуляторы осетровых рыб для получения половых продуктов на примере русского осетра.	Лушников Владимир Петрович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура»	индивидуальная