

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики и образования

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени М.М.Джамбулатова

367032, г.Махачкала, ул.М.Гаджиева, 180; тел. (8-872-2) 68-24-68

Факс 68-24-19; Электронная почта: (E-mail):daggau@list.ru

06 07 2022г.

№ 02-853

Председателю
диссертационного совета Д 999.182.03
доктору биол. наук,
профессору Баймишеву Х.Б.

Уважаемый Хамидулла Балтуханович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Ставцева Андрея Эрнестовича «Эффективность использования белкового концентрата «Агро-Матик» в кормлении осетровых рыб» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Предоставляем необходимые сведения о ведущей организации и согласны на размещение данных на официальном сайте и в единой информационной системе, включение данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Приложение: Сведения о ведущей организации на 2 л., в 1 экз.

Ректор



[Signature]
З. М. Джамбулатов

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Ставцева Андрея Эрнестовича «Эффективность использования белкового концентрата «Агро-Матик» в кормлении осетровых рыб» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Наименование организации, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный аграрный университет имени М. М. Джамбулатова» (ФГБОУ ВО Дагестанский ГАУ), Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Адрес	367032, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Магомета Гаджиева, д. 180
Телефон, e-mail	(8722) 69-35-25, 68-24-42, факс: (8722) 69-35-25, 68-24-19 e-mail: daggau@list.ru
Руководитель организации	Джамбулатов Зайдин Магомедович ректор, д.вет.н., профессор
Кафедра	<p>Кафедра организации и технологий аквакультуры. Заведующий кафедрой: Алиев Атай Баширович, кандидат экономических наук, доцент. телефон: +7 (903) 482-62-77; e-mail: basiyat1959@mail.ru, huso.2013@mail.ru ;</p> <p>Направления научной работы структурного подразделения: совершенствование технологий разведения и выращивания ценных и других промысловых видов рыб в рыбоводных хозяйствах Республики Дагестан.</p> <p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Абдусамадов, А.С. Оценка эффективности естественного воспроизводства полупроходных и речных видов рыб во внутренних водных объектах Республики Дагестан / Абдусамадов А.С., Ахмаев Э.А., Латунов А.А., Абдусамадов Т.А., Бутаева А.К., Гусейнова С.А. // Юг России: экология, развитие. – 2020. – Т.15, № 3. – С. 31–42. 2. Мусаева, И.В. Мониторинг и прогноз добычи водных биоресурсов в Волжско-Каспийском бассейне / М.Д. Мукайлов, Т.А. Исригова, А.Б. Алиев, Б.И. Шихшабекова, А.Д. Гусейнов, А.С. Абдусамадов, Е.М. Алиева // Проблемы развития АПК региона. – 2019. – № 2 (38). – С. 237–240. 3. Алиева, Е.М. Анализ возрастной структуры популяции рыб в дельте реки Терек / Е.М. Алиева, Б.И. Шихшабекова, Г.Ш. Гаджимуратов, А.Д. Гусейнов, А.К. Кадиев // Проблемы развития АПК региона. – № 1(37). – 019. – С. 175–179.

4. Кадиев, А.К. Выращивание товарной форели в КФХ «Горное» / А.К. Кадиев, М.А. Абдулкаримов // Проблемы развития АПК региона. – 2019. – №4. – С. 158–162.
5. Гаджимурадов, Г.Ш. Особенности функционирования воспроизводительных систем рыб из семейства сомовых (Siluridae) в Южно-Аграханском озере / Г.Ш. Гаджимурадов // Проблемы развития АПК региона. – 2018. – № 3 (35). – Т.2. – С. 96–98.
6. Гусейнова, С.А. Биоразнообразие и распространение амфипод в бассейне северо-западной части Каспия / С.А. Гусейнова, И.М. Исрапов, У.А. Гаджиева, А.А. Абдулмеджидов, А.С. Абдусаматов // Известия Горского государственного аграрного университета. 2018. – № 55(4). – С. 217–225.
7. Гаджимурадов, Г.Ш. Особенности функционирования репродуктивных систем некоторых рыб из семейства окуневых (Percidae) / Г.Ш. Гаджимурадов. – Проблемы развития АПК региона. – 2018 – № 4. – С. 126–128.
8. Абдусаматов, А.С. Современное состояние репродуктивной системы кефали сингиля в западной части Каспийского моря / А.С. Абдусаматов, Д.А. Гаврилова, А.В. Дубовская, П.С. Тайбов // Юг России: экология, развитие. – 2017. – Т. 12, № 1(40). – С.44–53.
9. Шихшабекова, Б.И. Некоторые данные экологии нереста густеры в водоемах Терской системы / Б.И. Шихшабекова, А.Б. Алиев, А.Д. Гусейнов, Е.М. Алиева, А.Р. Шихшабеков // Проблемы развития АПК региона. – 2016. – № 1(25). – С. 94–96.
10. Алиев, А.Б. Результаты деятельности и перспективы развития рыбной отрасли Республики Дагестан / А.Б. Алиев, Б.И. Шихшабекова, И.В. Мусаева, А.Д. Гусейнов, Е.М. Алиева, С.К. Муталлиев // Проблемы развития АПК региона. – 2021 – № 1(45). – С. 134–140.
11. Бабо, Ж.Ж., Перспективы искусственного выращивания тилапии (*Oreochromis niloticus*) / Ж.Ж. Бабо, А.К. Кадиев // Проблемы развития АПК региона. – 2021. – № 1(45). – С. 140–144.
12. Шихшабекова, Б.И. Изменчивость морфометрических показателей черепа и поло-возрастной структуры шемаи в реках дагестанской части бассейна Каспия / Б.И. Шихшабекова, А.Б. Алиев, И.В. Мусаева, Ж.Ж. Бабо // Проблемы развития АПК региона. 2022. № 1 (49). С. 97-101.

Ректор



З. М. Джамбулатов