

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Эльебюри Мохсена Абдельнасер Мохаммед Якут «Эффективность использования комбикормов с растительным белковым концентратом и мясокостной мукой при выращивании осетровых рыб» по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

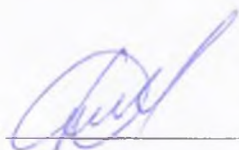
Фамилия, имя, отчество	Ранделин Дмитрий Александрович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства ДДН №025541
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет»
Адрес организации	400002, г. Волгоград, проспект Университетский, 26
Тел., e-mail	(8442) – 411784. E-mail: volgau@volgau.com
Наименование подразделения	Кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура»
Должность	Декан; Заведующий кафедрой
Публикации по специальности 06.02.08 (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года) ВАК РФ	
1. Industrial Carp Feeding Assessment of the Morphological Composition of the Body /Y.A. Guseva , A.A. Vasiliev , I. V. Poddubnaya , P.S. Tarasov , I.O. Matsyupa ,V.V. Zaitsev ,V. G. Dikusarov, D.A. Randelin // International Journal on Emerging Technologies; 11(3):412-416 (2020). (Оценка морфологического состава тела промышленного карпа при кормлении / Ю.А. Гусева, А.А. Васильев, И.В. Поддубная, П.С. Тарасов, И. Мацюпа, В.В. Зайцев, В. Дикусаров, Д.А. Ранделин).	
2. Ранделин, Д.А. Анализ влияния белкового концентрата на микробиоту кишечника молоди ленского осетра в условиях УВЗ // Д.А. Ранделин, А.И. Новокщенова, Е.А. Морозова, А.М.Я. Эльебюри Мохсен. // Вестник Алтайского Государственного Аграрного Университета. – 2019. – №3 (173). – с. 139-145.	

3. Ранделин, Д.А. Эффективность использования белкового концентрата из белого люпина в комплексе с мясокостной мукой в комбикормах при выращивании молоди сибирского осетра // С.И. Николаев, Д.А. Ранделин, А.М.Я. Эльбязри Мохсен, Р.С. Суторма, А.И. Новокщенова, О.Н. Кониева // Известия Нижневолжского Агроуниверситетского Комплекса: Наука и Высшее Профессиональное Образование. – 2019. №4 (56). – С. 146-152.

4. Ранделин, Д.А. Изучение аномалий в строении тела и наружных органов ценных пород осетровых в условиях искусственного разведения / Д.А. Ранделин, А.И. Новокщенова, Ю.В. Кравченко // Известия Нижневолжского Агроуниверситетского Комплекса: Наука и Высшее Профессиональное Образование. – 2018. – № 4 (52). – С. 251-256.

5. Ранделин, Д.А. Рыбоводно-биологическая характеристика использованная при выращивании молоди сибирского осетра комбикормов с белковым концентратом из белого люпина и мясокостной муки / Д.А. Ранделин, М.И. Сложенкина, А.М.Я. Эльбязри Мохсен, Ю.М. Батраков // Известия Нижневолжского Агроуниверситетского Комплекса: Наука и Высшее Профессиональное Образование. – 2021. – № 3. – С. 114-117.

Научный руководитель



Ранделин Дмитрий Александрович

Подпись Ранделина Д.А. – заверяю

Подпись(и)



Заверяю начальник Управления кадровой политики и делопроизводства



Е.Ю. Коротич

