

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ И АГРОТЕХНОЛОГИЙ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»  
ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН

ПРИКАЗ

\* 15.03.2024 г.

№ 38-П

г. Оренбург

**О проведении конкурса на замещение должностей научных работников**

В соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05 августа 2021 г. № 715 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса», Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук» утвержденного от 16.11.2022 г., Приказом об утверждении постоянной конкурсной комиссии по проведению конкурса на замещение должностей научных работников ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН от 08.02.2024 г. № 23-П,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 20 мая 2024 г. в 11 ч. 00 мин. по адресу: г. Оренбург, ул. 9 Января д. 29 актовЫй зал конкурс на замещение должностей следующих научных работников ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН:

1.1. Главный научный сотрудник (0,5 ставки) лаборатории молекулярно-генетических исследований и металломики в животноводстве.

1.2. Главный научный сотрудник (0,9 ставки) отдела кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов.

1.3. Младший научный сотрудник (1 ставка) Испытательного центра.

1.4. Младший научный сотрудник (2 ставки) отдела технологии мясного скотоводства и производства говядины.

2. Кадровой службе в лице главного специалиста по кадрам Александровой С.А.:

2.1. Совместно со специалистом по связям с общественностью Негановой Е.С. обеспечить размещение информации о проведении конкурса на замещение должностей научных работников, указанных в п. 1 на официальном сайте ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН в разделе «Конкурсы и вакансии» в срок до 20 марта 2024 г. в соответствии с приложениями № 1,2,3,4.

3. Установить следующие сроки приема и рассмотрения заявок претендентов на вышеуказанные должности:

3.1. Для должностей, указанных в п. 1 настоящего приказа:

- период приема заявок: с 20 марта 2024 г. по 06 мая 2024 г.

- период рассмотрения заявок: с 07 мая 2024 г. по 17 мая 2024 г.

4. Контроль за организацией и исполнением приказа возложить на ученого секретаря Кизаева М.А.

Директор



С.В. Лебедев

С приказом ознакомлены:



С.А. Александрова



Е.С. Неганова



М.А. Кизаев



КАРТОЧКА ВАКАНСИИ

Должность	Главный научный сотрудник
Структурное подразделение, доля ставки	Лаборатория молекулярно-генетических исследований и металломики в животноводстве, 0,5 ставки
Срок действия трудового договора	3 года
Область исследований/отрасль науки	молекулярно-генетические исследования, биохимия пищеварения и металломика; кормление сельскохозяйственных животных и технологии кормов/отрасль сельскохозяйственные и биологические науки
Обобщенная трудовая функция	<b>Сопровождение исследования</b> - организация и проведения исследования - анализ, обобщения материала - научное руководство/консультирование аспирантов/докторантов
Требования к кандидату	<b>Базовое образование</b> высшее (бакалавриат, магистратура, специалитет, докторантура) <b>Ученая степень и звание</b> доктор наук, доцент (профессор) <b>Опыт работы</b> - не менее 5 лет <b>Наличие</b> - результатов интеллектуальной деятельности - опыт подготовки в качестве научного руководителя или научного консультанта лиц, выполняющих ВКР, работ для присуждения ученых степеней; - статей по тематике лаборатории (обмен веществ, элементного статус и микробиом животных)
Прочие требования	<b>Наличие</b> - публикаций: в РИНЦ и в Scopus; - опыт участия в грантах МСХ РФ, РФФИ (руководитель, основной исполнитель); - опыт экспертной оценки научной деятельности.
Оплата труда	Должностной оклад – 15198,33 руб.
Условия премирования (стимулирования)	1. высокая результативность работы 2. выполнение запланированных в соответствии с ТЗ показателей по теме НИР 3. достижение значимых дополнительных результатов
Социальные гарантии	Социальные гарантии в соответствии с Трудовым кодексом РФ
Дополнительно	
Лицо для получения дополнительных справок	Главный специалист по кадрам Александрова Светлана Александровна, 8(3532) 308-178, okvniims.or@mail.ru

КАРТОЧКА ВАКАНСИИ

Должность	Главный научный сотрудник
Структурное подразделение, доля ставки	Отдел кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов, 0,9 ставки
Срок действия трудового договора	3 года
Область исследований/отрасль науки	Кормление сельскохозяйственных животных и технологии кормов/отрасль сельскохозяйственные и биологические науки
Обобщенная трудовая функция	<b>Организация проведения исследования</b> <b>Участие в проведении исследований</b> <b>Научный консультант / руководитель докторантов и аспирантов</b>
Требования к кандидату	<b>Базовое образование</b> высшее (бакалавриат, магистратура, специалитет, докторантура) <b>Ученая степень и звание</b> доктор наук, доцент (профессор) <b>Опыт работы</b> - не менее 5 лет <b>Наличие</b> - результатов интеллектуальной деятельности; - опыт подготовки в качестве научного руководителя или научного консультанта лиц, выполняющих ВКР, работ для присуждения ученых степеней; - статей в области изучения рубцового пищеварения и микробиома крупного рогатого скота (в т.ч. мясного скота), использования кормовых добавок в мясном животноводстве и птицеводстве.
Прочие требования	<b>Наличие</b> - публикаций (РИНЦ, RCSI, зарубежные БД) Владеть методиками изучения пищеварения КРС, использования кормов и кормовых добавок у КРС, МРС и сельскохозяйственной птицы. Иметь опыт участия в грантах МСХ РФ, РНФ (руководитель, основной исполнитель)
Оплата труда	Должностной оклад -27356,99 руб.
Условия премирования (стимулирования)	1.высокая результативность работы 2.выполнение запланированных в соответствии с ТЗ показателей по теме НИР 3.достижение значимых дополнительных результатов
Социальные гарантии	Социальные гарантии в соответствии с Трудовым кодексом РФ
Дополнительно	Наличие научной школы (не менее 5 чел.).
Лицо для получения дополнительных справок	Главный специалист по кадрам Александрова Светлана Александровна, 8(3532) 308-178, okvniims.or@mail.ru



### КАРТОЧКА ВАКАНСИИ

Должность	Младший научный сотрудник
Структурное подразделение, доля ставки	Испытательный центр, 1,0 ставка
Срок действия трудового договора	3 года
Область исследований/отрасль науки	Аналитическая химия. Элементный анализ, кормление сельскохозяйственной птицы/ отрасль сельскохозяйственные науки
Обобщенная трудовая функция	Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания, формулирование выводов, в том числе в виде научных публикаций и докладов под руководством ответственного исполнителя
Требования к кандидату	<b>Базовое образование</b> - высшее профессиональное
Прочие требования	-наличие публикаций в российских научных журналах, индексируемые в РИНЦ, ВАК ; -участие в российских и международных научных конференциях; - владение методикой постановки эксперимента и изучения обмена веществ у птиц (цыплята-бройлеры, куры, несушки); - знание теоретических основ распределения химических элементов в организме птиц, умение оценивать общий уровень здоровья птицы по комплексу лабораторных показателей неэлементного профиля
Оплата труда	<b>Должностной оклад – 17 576,30 руб.</b>
Условия премирования (стимулирования)	<b>1. высокая результативность работы</b> <b>2. выполнение запланированных в соответствии с ТЗ показателей по теме НИР</b> <b>3. достижение значимых дополнительных результатов</b>
Социальные гарантии	Социальные гарантии в соответствии с Трудовым кодексом РФ
Лицо для получения дополнительных справок	Главный специалист по кадрам Александрова Светлана Александровна, 8(3532) 308-178, okvniims.or@mail.ru

### КАРТОЧКА ВАКАНСИИ

Должность	Младший научный сотрудник
Структурное подразделение, доля ставки	Отдел технологии мясного скотоводства и производства говядины 2,0 ставки
Срок действия трудового договора	3 года
Область исследований/отрасль науки	Продуктивные и репродуктивные качества сельскохозяйственных животных/отрасль сельскохозяйственные науки
Обобщенная трудовая функция	Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений, составление их описания, формулирование выводов, в том числе в виде научных публикаций и докладов под руководством ответственного исполнителя
Требования к кандидату	Базовое образование высшее профессиональное
Прочие требования	-наличие публикаций в российских научных журналах, индексируемые в РИНЦ, ВАК; -участие в российских и международных научных конференциях; - владение методикой постановки животных на опыт и изучения воспроизводительных качеств крупного и мелкого рогатого скота; - знание теоретических основ оценки и повышения репродуктивных качеств животных (половые циклы, методы стимуляции и осеменения, специфические заболевания половой системы, традиционные и инновационные способы синхронизации половой охоты, методы уплотнения отелов и др.)
Оплата труда	Должностной оклад – 17 576,30 руб.
Условия премирования (стимулирования)	<b>1. высокая результативность работы</b> <b>2. выполнение запланированных в соответствии с ТЗ показателей по теме НИР</b> <b>3. достижение значимых дополнительных результатов</b>
Социальные гарантии	Социальные гарантии в соответствии с Трудовым кодексом РФ
Лицо для получения дополнительных справок	Главный специалист по кадрам Александрова Светлана Александровна, 8(3532) 308-178, okvniims.or@mail.ru