Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (УФИЦ РАН) объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

**1. Научный сотрудник** лаборатории растительно-микробных взаимодействий Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН (0,5 шт. ед.).

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента – *Сельскохозяйственные и биологические науки:* физиология и биохимия растений, биотехнология.

**Квалификационные требования** – ученая степень кандидата наук или окончание аспирантуры и стаж научной работы не менее 3 лет.

**Перечень количественных показателей результативности труда** претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

*- наличие научного стажа* не менее 3 лет;

*– наличие за последние 5 лет:* не менее 5 научных трудов, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования;

*–* участие в числе авторов докладов в конференциях (симпозиумах), в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН, конкурсах научных проектов.

**Условия трудового договора:**

трудовые функции:

- проводит научные исследования, эксперименты, наблюдения, измерения в области растительно-микробных взаимодействий на основе методики, предложенной ответственным исполнителем;

- описывает исследования, эксперименты, измерения, обобщает результаты эксперимента;

- анализирует научную, научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования;

- работа с базами данных отечественной и зарубежной научной литературы;

- подготовка и публикация научных статей, планов и отчетов по теме исследований.

Срок трудового договора – 3 года.

Размер заработной платы - должностной оклад 8 450 руб.

Cоциальные гарантии - обязательное медицинское страхование.

**2. Ведущий научный сотрудник** лаборатории растительно-микробных взаимодействий Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН (0,5 шт. ед.).

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента – *Сельскохозяйственные и биологические науки:* микробиология, физиология и биохимия растений, биотехнология, защита растений, экология.

**Квалификационные требования** – ученая степень доктора наук.

**Перечень количественных показателей результативности труда** претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

*- наличие научного стажа* не менее 5 лет;

- *наличие за последние 5 лет*: не менее 15 научных статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования; докладов на общероссийских или международных научных конференциях (симпозиумах).

**Условия трудового договора:**

трудовые функции:

- осуществляет научное руководство темой исследований в рамках государственного задания УФИЦ РАН и работой научных сотрудников, выполняющих исследования в области в области растительно-микробных взаимодействий, непосредственно участвует в выполнении исследований;

- обосновывает направления новых исследований, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ;

- осуществляет разработку новых научных проектов;

- осуществляет анализ и обобщение полученных результатов, а также разработку предложений по практическому использованию полученных научных результатов;

- проверяет правильность результатов, полученных научными сотрудниками; - осуществляет подготовку научных кадров (чтение курса лекций, проведение практических занятий, руководство выполнения ВКР).

- участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов;

- ежегодно публикует результаты своей научной деятельности по выполнению государственного задания в рецензируемых журналах и научных изданиях, индексируемых в национальных и международных базах данных научного цитирования;

- своевременно составляет и представляет индивидуальные планы работы и отчетную документацию по теме (ее разделам или этапам, темам) государственного задания;

- участвует в научных и научно-практических мероприятиях (конференциях, симпозиумах, семинарах и других программных мероприятиях) в качестве участника, докладчика, организатора (соорганизатора).

Срок трудового договора – 3 года.

Размер заработной платы – должностной оклад 15 154 руб.

Cоциальные гарантии – обязательное медицинское страхование.

**3. Ведущий научный сотрудник** лаборатории растительно-микробных взаимодействий Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН (0,5 шт. ед.).

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента – *Сельскохозяйственные и биологические науки:* защита растений. физиология и биохимия растений, биотехнология.

**Квалификационные требования** – ученая степень доктора наук или кандидата наук со стажем научной работы после присуждения ученой степени не менее 5 лет.

**Перечень количественных показателей результативности труда** претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

*- наличие научного стажа* не менее 5 лет;

- *наличие за последние 5 лет*: не менее 15 научных статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования; докладов на общероссийских или международных научных конференциях (симпозиумах).

**Условия трудового договора:**

трудовые функции:

- осуществляет научное руководство темой исследований в рамках государственного задания УФИЦ РАН и работой научных сотрудников, выполняющих исследования в области в области растительно-микробных взаимодействий, непосредственно участвует в выполнении исследований;

- обосновывает направления новых исследований, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ;

- осуществляет разработку новых научных проектов;

- осуществляет анализ и обобщение полученных результатов, а также разработку предложений по практическому использованию полученных научных результатов;

- проверяет правильность результатов, полученных научными сотрудниками; - осуществляет подготовку научных кадров (чтение курса лекций, проведение практических занятий, руководство выполнения ВКР).

- участвует в разработке планов и методических программ исследований, рекомендаций по использованию их результатов;

- ежегодно публикует результаты своей научной деятельности по выполнению государственного задания в рецензируемых журналах и научных изданиях, индексируемых в национальных и международных базах данных научного цитирования;

- своевременно составляет и представляет индивидуальные планы работы и отчетную документацию по теме (ее разделам или этапам, темам) государственного задания;

- участвует в научных и научно-практических мероприятиях (конференциях, симпозиумах, семинарах и других программных мероприятиях) в качестве участника, докладчика, организатора (соорганизатора).

Срок трудового договора – 3 года.

Размер заработной платы – должностной оклад 12 370 - 15 154 руб.

Cоциальные гарантии – обязательное медицинское страхование.

**4. Ведущий научный сотрудник** отдела растениеводства, земледелия и почвенного плодородия Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН (0,5 шт. ед.).

Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента - *Сельскохозяйственные науки:* «Земледелие, защита растений, гербология, агрохимия».

**Квалификационные требования** - ученая степень доктора наук или кандидата наук со стажем научной работы после присуждения учёной степени не менее 5 лет.

**Перечень количественных показателей результативности труда** претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:

*- наличие* научного стажа не менее 5 лет;

- *наличие за последние 5 лет*: не менее 15 научных статей в изданиях, индексируемых в международных и российских информационно-аналитических системах научного цитирования; докладов на общероссийских или международных научных конференциях (симпозиумах).

**Условия трудового договора:**

трудовые функции:

- организует выполнение научно-исследовательских работ, предусмотренных для подразделения в тематическом плане института, и определяет перспективы их развития по соответствующей области знаний, выбирает методы и средства проведения исследований и разработок, пути решения поставленных перед подразделением научных и технических задач;

- разрабатывает проекты перспективных и годовых планов работы подразделения и представляет их руководству института на утверждение;

- осуществляет научное руководство работами по проблемам, предусмотренным в тематическом плане подразделения, формулирует их конечные цели, предполагаемые результаты и принимает непосредственное участие в проведении важнейших из них;

- обеспечивает соблюдение нормативных требований, комплектность и качественное оформление документации, соблюдение установленного порядка ее согласования;

- проводит научные исследования и разработки в направление по улучшению качества урожая при разных условиях питания растений в связи с применением удобрений, средств защиты растений от болезней и вредителей;

- в качестве ответственного исполнителя и самостоятельно осуществляет полевые эксперименты, полевые наблюдения и лабораторные анализы;

- участвует в разработке адаптивной, ресурсосберегающей, экологически безопасной системы защиты и питания сельскохозяйственных растений;

- проводит анализ научных результатов, определяет научную и практическую значимость полученных результатов и возможных способов их правовой охраны, обобщает результаты, полученные в процессе решения задач исследования;

– публикация результатов научно- производственной работы в научных изданиях;

**-** публично представляет научные результаты в формате докладов и публикаций на всероссийских и международных научных конференциях,

- принимает участие в подготовке и повышении квалификации кадров, в республиканских совещаниях по вопросам системы защиты и питания растений;

– осуществляет подготовку научных кадров, участвует в семинарах и агрономических конференциях, в повышении квалификации специалистов сельского хозяйства, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области науки.

Срок трудового договора – 3 года.

Размер заработной платы - должностной оклад 12 370 - 15 154 руб.

Социальные гарантии - обязательное медицинское страхование.

**Начало приёма заявок** для участия в конкурсе: **03 октября 2022 г.**

**Окончание приёма заявок** для участия в конкурсе: **24 октября 2022 г.**

Заявка на участие в конкурсе размещается претендентом на портале вакансий по адресу: http:// ученые-исследователи.рф в соответствии с перечнем, опубликованным в объявлении на конкурс:

а) фамилию, имя и отчество (при наличии) претендента;

б) дату рождения претендента;

в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии) претендента;

г) сведения о стаже и опыте работы претендента;

д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент;

е) перечни ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент).

Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

**Дата и место проведения конкурса:** **27 октября 2022 г. в 10.00 ч.** в здании Башкирского научно-исследовательского институт сельского хозяйства – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук по адресу: 450059, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, 19.

**Контактная информация:** адрес: 450059, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, 19. Телефон: (347) 223-07-44; E-mail: jumagusin@mail.ru

**Контактное лицо:** ученый секретарь Юмагузин Идрис Фидаевич.