**Главный научный сотрудник отдела сельскохозяйственной геномики,**

**группа генетики**

|  |  |
| --- | --- |
| ОРГАНИЗАЦИЯ | Институт агробиотехнологий имени А.В. Журавского – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук» (Институт агробиотехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН) |
| НАЧАЛО ПРИЕМА ЗАЯВОК | **08.00 ч., 25.09.2020** |
| ДАТА ОКОНЧАНИЯ ПРИЕМА ЗАЯВОК ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ | **16.00 ч., 24.11.2020** |
| МЕСТО И ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА | 167023, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ручейная, д.27 Институт агробиотехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 09.00 ч., **27.11.2020** |
| ДОЛЖНОСТЬ | Главный научный сотрудник отдела сельскохозяйственной геномики, группа генетики |
| ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК | Сельскохозяйственные науки |
| ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | Проведение исследования  Оценка реакции генотипов пищевых и кормовых растений, адаптированных к условиям крайнего Севера, в целях создания новых высокопродуктивных сортов |
| ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ | Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения |
| ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям.  Выявлять перспективные направления исследований. |
| Должностные обязанности | Осуществляет научное руководство исследованиями по самостоятельным направлениям исследований.  Участвует в формировании планов научно-исследовательских работ учреждения и принимает непосредственное участие в их реализации:  формулирует направления исследований, организует составление программ работ, определяет методы и средства их проведения;  координирует деятельность соисполнителей работ в руководимых им направлениях;  анализирует и обобщает полученные результаты и данные мировой и отечественной науки в соответствующей области;  проводит научную экспертизу проектов исследований и результатов законченных исследований и разработок;  определяет сферу применения результатов исследований, полученных под его руководством, и обеспечивает научное руководство их практической реализацией;  участвует в работе ученых, квалификационных, научных советов, редакционных коллегий научных журналов.  Осуществляет подготовку научных кадров (докторов и кандидатов наук) и повышение их квалификации.  Должен знать: научные проблемы и направления развития исследований, отечественные и зарубежные достижения в соответствующей области науки; современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок; нормативные документы Правительства РФ, Министерства науки и высшего образования РФ, Российской Академии наук, ФИЦ Коми НЦ УрО РАН и Института агробиотехнологий им. А.В. Журавского по вопросам организации научной деятельности. |
| ТРЕБОВАНИЯ К Квалификации | Ученая степень доктора наук.  Наличие за последние 5 лет:  - не менее 10 научных трудов: монографий, статей в рецензируемых журналах (индексируемых Web of Science, Scopus, РИНЦ и других отечественных и международных базах данных научного цитировании);  - руководство исследованиями по самостоятельным темам в институте, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам РФФИ или РНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям);  - выступления с докладами на общероссийских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах);  - подготовленных научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук).  - проведение патентных исследований  Дополнительные показатели оценки результативности труда в отчетный период:  Количество принятых в организацию на постоянную работу кадров высшей квалификации в рамках программ (грантов), которыми руководил научный работник.  Количество научно-популярных публикаций (в том числе материалов, комментариев и др.), подготовленных работником, в том числе в СМИ федерального, регионального и местного уровня.  Объем привлеченных работником в организацию внебюджетных финансовых ресурсов.  Количество проведенных работником экспертиз с выдачей соответствующих экспертных заключений (по заказу органов государственной власти, органов местного самоуправления и иных организаций).  Численность лиц, успешно защитивших под руководством научного сотрудника диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, доктора наук.  Организация выпуска научных журналов. |
| СРОК ТРУДОВОГО ДОГОВОРА | Срочный трудовой договор по соглашению сторон сроком до 3 лет. |
| ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД | 35668 руб. (без учета районного коэффициента, процентной ставки за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, доплат за работу во вредных условиях труда при их наличии). |
| СТАВКА | 0,5 ставки |
| СОЦИАЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ | Предоставление общежития.  Ежегодный основной и дополнительный оплачиваемый отпуск за работу в местности, приравненной к районам Крайнего Севера.  Компенсация проезда к месту отдыха.  Обязательное медицинское страхование. |
| КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: |  |
| ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО | Тарабукина Татьяна Васильевна |
| E-MAIL | Strekalovat@bk.ru |
| ТЕЛЕФОН | (8212) 31-92-98 |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНО | Для участия в конкурсе претенденту, изъявившему желание участвовать в конкурсе, состоящему в трудовых отношениях с Институтом необходимо подать:  а) заявление на имя директора Института;  б) список научных и учебно-методических трудов по форме 3.3.  в) отзыв о научной и научно-организационной деятельности, подписанный руководителем научного подразделения (при возможности).  Претендентам, подающим документы впервые, необходимо подать:  а) заявление на имя директора Института  б) список научных и учебно-методических трудов по форме 3.3.  в) отзыв о научной и научно-организационной деятельности (при возможности);  г) автобиографию;  д) копии дипломов, подтверждающих квалификацию.  Документы необходимо занести по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар,  ул. Ручейная, д. 27, Институт агробиотехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, каб. №№ 2, 5. |