

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: ведущего научного сотрудника, старшего научного сотрудника по отрасли науки: сельскохозяйственные науки/техническая наука

Отдел	Лаборатория
Отдел возобновляемых и альтернативных источников энергии	Лаборатория солнечной энергетики - в.н.с. (1 вакансия, 1 ставка); ст.н.с. - (1 вакансия, 0,5 ставки).

1. Дата проведения конкурса - « 18 » июня 2018 г. в 11 час. 00 мин.
2. Дата окончания приема заявок на участие в конкурсе « 06 » июня 2018г. в 18 час. 00 мин.
3. Место проведения конкурса - ФГБНУ ФНАЦ ВИМ г. Москва, 1-й Институтский пр-д., д. 5, стр.1, 3 этаж, помещение № 314.
4. Заявления и материалы от соискателей принимаются в Отделе кадров кабинет №1-105, контактные телефоны 8(499)170-73-56, 8(499)174-83-71.
5. Электронный адрес: [conkurs@vim.ru](mailto:conkurs@vim.ru)
6. Квалификационные требования к должностям:  
Ведущий научный сотрудник: ученая степень доктора или кандидата наук. Наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок.  
Старший научный сотрудник: высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения. При наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.
7. Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента: сельскохозяйственные науки/техническая наука.
8. Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы:
  - выполненные гранты, договоры, государственные контракты на выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских и технологических работ, научные темы, финансируемые из средств федерального бюджета и других источников за последние 5 лет;
  - участие в работе научных центров за последние 5 лет;
  - участие в работе научных школ за последние 5 лет;Количество результатов интеллектуальной деятельности (РИД), на которые получены охранные документы и сведения об их использовании за последние 5 лет;  
-цитируемость Хирш (по РИНЦ), наличие статей WebofScience, Scopus.
9. Условия трудового договора:
  - а) перечень трудовых функций:

### **Ведущий научный сотрудник - Лаборатория солнечной энергетики**

- осуществлять научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам науки и техники;
- разрабатывать научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок;
- обосновывать направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносить предложения для включения в планы научно-исследовательских работ;
- организовывать составление программы работ, координировать исполнителей;

- определять сферу применения результатов научных исследований и разработок;
- осуществлять подготовку научных кадров;
- представлять на рассмотрение руководителя отдела Учреждения, ученого совета Учреждения научные отчеты по выполненным работам;
- обеспечивать эффективность работы лаборатории, рациональную расстановку работников;
- следить за соблюдением правил и норм охраны труда;
- проводить научные исследования в области солнечной энергетики.

**Старший научный сотрудник - Лаборатория солнечной энергетики**

- осуществлять научное руководство группой работников при исследовании самостоятельных тем;
- разрабатывать планы и методические программы проведения исследований и разработок;
- организовывать сбор и изучение научно-технической информации по теме, проводить анализ и теоретическое обобщение научных данных;
- проверять правильность результатов, полученных сотрудниками, работающими под его началом;
- принимать участие в повышении квалификации кадров;
- внедрять результаты проведенных исследований и разработок;

Представлять на рассмотрение руководителя отдела Учреждения, ученого совета Учреждения научные отчеты по выполненным работам;

- обеспечивать практическое применение их результатов, авторский надзор и оказание технической помощи;
- обеспечивать эффективность работы лаборатории, рациональную расстановку работников, принимать меры по развитию творческой активности специалистов;
- следить за безопасным проведением работ, соблюдением правил и норм охраны труда;
- проводить научные исследования в области солнечной энергетики.

Ведущий научный сотрудник

б) срок трудового договора – срочные трудовые договора.

в) оклад в должности ведущий научный сотрудник:

- кандидат наук – **22000** (двадцать две тысячи) рублей в месяц,
- доктор наук – **26000** (двадцать шесть тысяч) рублей в месяц;

оклад в должности старший научный сотрудник:

- кандидат наук – **20500** (двадцать тысяч пятьсот) рублей в месяц,
- доктор наук – **24500** (двадцать четыре тысячи пятьсот) рублей в месяц.

д) возможный размер выплат стимулирующего характера, условия их получения: согласно Положению об оплате труда и материальном стимулировании работников Института.

д) режим рабочего времени: 40 - часовая рабочая неделя, с двумя выходными днями: суббота и воскресенье.

Директор



А.Ю. Измайлов