

## Объявление

### О проведении конкурса на замещение вакантной должности ведущего научного сотрудника ФГБУН «КрАО РАН»

1. Должность подлежащая замещению по конкурсу ведущий научный сотрудник, отдела внегалактических исследований и гамма-астрономии, ставок одна.
2. Дата окончания приема заявок на участие в конкурсе 12 февраля 2018 г.
3. Дата проведения конкурса – не позднее 27 февраля 2018 г.
4. Место проведения конкурса - ФГБУН «КрАО РАН» (298409, Республика Крым, Бахчисарайский р-н., пгт. Научный)
5. Квалификационные требования к должности:

Ученая степень доктора физико-математических наук

6. Отрасли (области) науки в которых предполагается работа претендента: Астрофизика и звездная астрономия (01.03.02).
7. Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента

Научных трудов за последние 5 лет	Не менее 12 научных трудов
Опыт научной работы	Руководство работами по грантам РФФИ, РГНФ, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям).
Доклады на общероссийских и зарубежных научных конференциях	Наличие устных докладов на общероссийских или международных научных конференциях (симпозиумах);
Подготовка научных кадров высшей квалификации	Руководство подготовкой научных кадров высшей квалификации (докторов, кандидатов наук).
Публикации в рецензируемом научном издании в котором претендент является первым соавтором за последние 5 лет.	Не менее 1
Наличие научных публикации в SCOPUS за 5 лет	Не менее 6
Количество цитирований и Индекс Хирша согласно SCOPUS либо цитирований согласно The Astrophysics Data System (ADS)	Индекс Хирша по данным Scopus – не менее 7, или суммарная цитируемость статей по данным Scopus – не менее 100 или суммарная цитируемость статей по данным ADS – не менее 200

8. Условия трудового договора
  - а) перечень трудовых функций:

Осуществляет научное руководство исследованиями активных ядер галактик, руководит работой сотрудников, выполняющих эти исследования, и обеспечивает выполнение ими правил внутреннего распорядка в учреждении.

Непосредственно участвует в выполнении исследований:

- дает обоснования направлений новых исследований и разработок, предложения к программам и планам научно-исследовательских работ;
- организует разработку новых научных проектов;
- координирует деятельность соисполнителей работ;
- обеспечивает анализ и обобщение полученных результатов, предлагает сферу их применения.

Осуществляет подготовку научных кадров, участвует в повышении их квалификации, а также в подготовке специалистов с высшим образованием в соответствующей области (чтение лекций, руководство семинарами и практикумами, дипломными и курсовыми работами).

Должен знать: научные проблемы и направления развития исследований в области физики активных ядер галактик, отечественные и зарубежные достижения в области физики активных ядер галактик; современные методы и средства организации и проведения научных исследований и разработок; нормативные документы по вопросам деятельности научных учреждений, в том числе оплаты труда и стимулирования работников; внутренние нормативные акты, приказы и распоряжения; правила и нормы охраны труда, техники безопасности.

б) срок трудового договора: бессрочный, аттестация не позднее 2022г.

в) оклад – 32 000

г) возможны выплаты стимулирующего характера в соответствии с коллективным договором ФГБУН «КрАО РАН»

д) тип занятости: - полная занятость

е) режим работы: - ненормированный рабочий день.