

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении конкурса на замещение должности научного работника ИКИ РАН

1. Должность, подлежащая замещению по конкурсу:
научный сотрудник лаборатории 532 отдела 53, 0,5 ставки;
2. Дата окончания приёма заявок на участие в конкурсе 23 марта 2023 г.,
3. Дата проведения конкурса – не позднее 27 марта 2023 г.
4. Место проведения конкурса – ИКИ РАН (г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 84/32);
5. Квалификационные требования к должности научного сотрудника:

Наличие ученой степени (*с указанием каких наук, при необходимости может быть указано несколько значений*): требования не предъявляются

Образование: высшее

Минимальные стаж и опыт работы по специальности: опыт проведения исследований в области применения лазерной ионизационной времяпролетной масс-спектрометрии в космических экспериментах – не менее 5 лет

Наличие научных трудов:

- а) публикации: да, не менее 17 статей в журналах, индексируемых Web of Science и/или Scopus, за последние 5 лет, из которых не менее 8 первым автором;
публикации в материалах научных мероприятий – не менее 35 за последние 5 лет
- б) монографии: нет
- в) охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности: нет
(примечание: имеется ввиду наличие у кандидата изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем)

Требования к претенденту в части наличия опыта использования кандидатом результатов интеллектуальной деятельности (РИД):

- а) лицензирование: нет
- б) лицензирование за рубежом: нет
- в) отчуждение прав на РИД: нет
- г) коммерческое издание монографий: нет

Требования к претенденту в части наличия опыта развития организации:

- а) подготовка магистров и аспирантов: нет
- б) создание лабораторий: нет
- в) подготовка кадров высшей квалификации: нет
- г) создание УПК: нет

6. Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента: Физика и астрономия.

7. Условия трудового договора:

а) Перечень трудовых функций:

Деятельность:

Проведение исследования;

Экспертиза научных (научно-технических) результатов;

Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов.

Трудовые функции:

Решение отдельных задач исследования;

Методическое сопровождение исследования;

Организация проведения исследования;

Сетевое взаимодействие с внутренним и внешним окружением в процессе проведения исследования;

Проведение исследований по новым или перспективным научным направлениям.

Трудовые действия:

- Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
- Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем
- Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения
- Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений
- Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
- Разрабатывать методики, решения отдельных задач исследования
- Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя
- Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований
- Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке
- Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов
- Анализировать научные и (или) научно-технические результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам
- Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы
- Представлять ответственному исполнителю результаты проведения исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями
- Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях
- Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях

б) срок трудового договора: 5 лет

в) должностной оклад: 19 457 рублей/месяц.

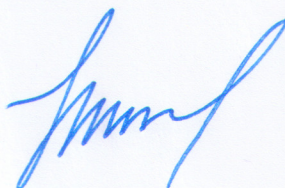
Оклад указан в соответствии со штатным расписанием из расчета 1 ставки и работы на условиях нормальной продолжительности рабочего времени 40 часов в неделю. Если режим работы отличается от 40-часовой рабочей недели, оплата труда осуществляется пропорционально отработанному времени;

г) возможный размер выплат стимулирующего характера, условия их получения:

в соответствии с положением о системе оплаты труда работников ИКИ РАН, коллективным договором

д) режим рабочего времени: 20-часовая рабочая неделя, с двумя выходными днями суббота и воскресенье.

Директор ИКИ РАН



А.А. Петрукович

