

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении конкурса на замещение должности научного работника ИКИ РАН

1. Должность, подлежащая замещению по конкурсу:
научный сотрудник лаборатории 542 отдела 54, 1 ставка;
2. Дата окончания приёма заявок на участие в конкурсе 25 сентября 2023 г.,
3. Дата проведения конкурса – не позднее 29 сентября 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*): кандидат физико-математических наук.

Наличие научных трудов:

- а) публикации: да, не менее 5 научных публикаций в рецензируемых изданиях 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; Компьютерные и информационные науки.

7. Условия трудового договора:

а) Перечень трудовых функций:

Деятельность:

Проведение исследования;
Передача опыта научной деятельности и воспроизводство научных кадров;
Экспертиза научных (научно-технических) результатов;
Доведение до всеобщего сведения научных результатов.

Трудовые функции:

Решение отдельных задач исследования;

Проведение исследований по новым или перспективным научным направлениям.

Трудовые действия:

- Обрабатывать, визуализировать и обобщать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
- Проводить исследования, вычислительные эксперименты и измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем
- Описывать исследования, эксперименты, и измерения
- Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, и 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
- 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: 23 135 рублей/месяц.

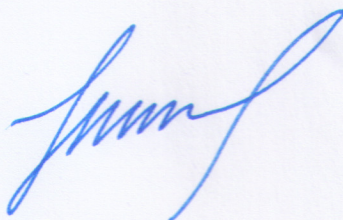
Оклад указан в соответствии со штатным расписанием из расчета 1 ставки и работы на условиях нормальной продолжительности рабочего времени 40 часов в неделю. Если режим работы отличается от 40-часовой рабочей недели, оплата труда осуществляется пропорционально отработанному времени;

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: 40-часовая рабочая неделя, с двумя выходными днями суббота и воскресенье.

Директор ИКИ РАН



А.А. Петрукович

