

## *Единая информационная системы проведения конкурсов на замещение должностей научных работников*

### **Вакансия**

Организация: *Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им.И.П.Павлова Российской академии наук*

Должность:

1. Старший научный сотрудник лаборатории нейроэндокринологии 0,5 ст.

Область исследований и разработок

В НАУЧНОЙ ОБЛАСТИ:

1. Естественные и точные науки

Деятельность:

1. Проведение исследования

Трудовые функции:

1. Методическое сопровождение исследования
2. Организация проведения исследования

Трудовая деятельность:

1. Обработать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
2. Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений
3. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
4. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования
5. Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя
6. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований.
7. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения
8. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования
9. Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке
10. Организовывать сетевое взаимодействие исполнителей в рамках совместного исследования
11. Передавать практические навыки проведения исследования в процессе его совместного выполнения
12. Анализировать научные и (или) научно-технические результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам
13. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями
14. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях
15. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях
16. Владение методами молекулярной биологии: ПЦР в режиме реального времени, методы выделения РНК, в том числе микроРНК, метод RNA-seq (NGS), метод бисульфитной конверсии ДНК

Регион: Санкт-Петербург

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности:

1. Публикации не менее 3 статей в международных журналах, индексируемых в WOS и Scopus, не менее 5 статей в журналах, индексируемых в РИНЦ, Индекс Хирш по РИНЦ не менее 6.
- Ученая степень и звание:
1. кандидат биологических наук

Опыт развития организации:

1. подготовка магистров и аспирантов

Желаемый возраст: от 35 до 50

## **Заработная плата**

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 22282 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

**высокая результативность работы** (вклад в результативность организации)

## **Социальный пакет**

ЖИЛЬЕ: нет

ПРОЕЗД: нет

ОТДЫХ:

1. ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ  
НА ПРОИЗВОДСТВЕ

1. обязательное медицинское страхование

## **Контактная информация**

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Чурсинова Мария Георгиевна

Е-МАИЛ:

o.kadrov@infran.ru

ТЕЛЕФОН:

(812) 3285969

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Секретарь конкурсной комиссии - Дюжикова Наталья Алековна ( [dyuzhikova@mail.ru](mailto:dyuzhikova@mail.ru) )