

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

### **Вакансия**

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

Должность:

"Выбрать из списка":

1. Младший научный сотрудник

Трудовые функции:

"Выбрать из списка":

1. Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования
2. Анализ научных (научно-технических) результатов
3. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций

Деятельность:

"Выбрать из списка":

1. Проведение исследования

Трудовые действия:

"Выбрать из списка":

1. Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем
2. Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения.
3. Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений
4. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
5. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях
6. Анализировать научные и (или) научно-технические результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам
7. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях

Область исследований и разработок в научной области:

"Выбрать из списка":

1. Естественные и точные науки
  - Биологические науки
2. Медицинские науки и общественное здравоохранение
  - Клиническая медицина

Регион: Санкт-Петербург

### **Требования к кандидату**

Результаты интеллектуальной деятельности:

"Выбрать из списка":

1. публикации

Прочие требования к кандидату:

(перечислить в свободной форме уникальные компетенции и навыки; для инженеров-исследователей – указать участие в действующих грантах, представить подтверждающие документы или указать реквизиты приказа о зачислении в аспирантуру)

Высшее медицинское образование. Опыт клинической работы с пациентами с нейродегенеративными заболеваниями и опыт работ со здоровыми испытуемыми при измерении зрительной работоспособности. Владение методикой записи и обработки данных функциональной ближней инфракрасной спектроскопии активности головного мозга (fNIRS), в основе которой лежит измерения гемодинамических реакций окси- и дезоксигемоглобина. Владение опытом анализа fNIRS-данных в программах Matlab, Homer3.

## **Заработная плата**

Должностной оклад: 28 000 руб

Ежемесячное премирование:

Годовое премирование:

Условия премирования:

1. качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)
2. ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат)
3. высокая результативность работы (вклад в результативность организации)

## **Социальный пакет**

ОТДЫХ:

1. ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

1. обязательное медицинское страхование

## **Контактная информация**

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Шестопалова Лидия Борисовна

Е-МАИЛ:

shestopalovalb@infran.ru

ТЕЛЕФОН:

+7 921 407 33 29

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Зав. отделом кадров Цветкова Татьяна Анатольевна (o.kadrov@infran.ru)