

ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСОВ
НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ

КАРТОЧКА ВАКАНСИИ

(заполняется руководителем подразделения, в котором имеется вакантная должность)

Вакансия ID VAC XXX

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ:

- Должность: младший научный сотрудник лаборатории нейрохимии высшей нервной деятельности
- Отрасль науки: физиология
- Тематика исследований: Исследование роли нейромедиаторных систем мозга в процессах формирования, реализации и генерализации условнорефлекторной реакции страха у крыс.

МЕСТО:

- Регион: Санкт-Петербург
- Населенный пункт: Санкт-Петербург

ЗАДАЧИ И КРИТЕРИИ:

- Задачи: Проведение операций по имплантированию канюль в структуры мозга крыс. Проведение поведенческих экспериментов совместно с внутримозговым микродиализом. Анализ диализата на содержание моноаминов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии. Обработка хроматограмм в программе Мультихром 1.7. Проведение морфологического анализа срезов мозга. Приготовление необходимых стандартов и фаз для работы с хроматографом. Статистическая обработка данных. Подготовка научных публикаций, выступления с научными докладами
- Критерии оценки:
 - стаж научной работы не менее 3 лет
 - наличие статьи в научном журнале за последние 5 лет (1шт)
- Квалификационные требования:
 - высшее биологическое образование, опыт работы с живыми организмами
 - уверенный пользователь ПК

УСЛОВИЯ:

- Зарботная плата: 14589 рублей/ месяц.

Стимулирующие выплаты: Производятся в соответствии с законодательством РФ и действующим Положением об оплате труда работников Института физиологии им. И.П. Павлова РАН

- Трудовой договор: срочный на период 1 год
- Социальный пакет: нет
- Найм жилья: нет
- Компенсация проезда: нет
- Служебное жилье: нет
- Дополнительно:
 - Тип занятости: полная занятость
 - Режим работы: полный день

Лицо для получения дополнительных справок:

- Фамилия, имя, отчество: Чурсинова Мария Георгиевна
- E-mail: o.kadrov@infran.ru
- Телефон: 3285969

- Дополнительно
Дюжикова Наталья Алековна dyuzhikova@mail.ru 8 (813) 70-72739

Сведения о научной (научно-организационной) работе Смирновой А.С. за 2013-2017 гг

Список статей:

1. Шабанов Н.А., Смирнова А.С., Демин С.Ю. Морфология личинки и кариотип *Cladopelma Viridula* (diptera, chironomidae). Зоологический журнал. 2013. 92(5): 517-523.