

ВАКАНСИЯ ID VAC_119557

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 24.01.2024 15:00

окончание приема заявок: 12.03.2024 00:00

дата проведения конкурса: 18.03.2024 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"

ДОЛЖНОСТЬ: Старший научный сотрудник
Старший научный сотрудник лаборатории нейрехимии Физиологического отдела им. И.П. Павлова

ОТРАСЛЬ НАУКИ: Биологические науки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Проведение исследования

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Определение научной и практической значимости научных (научно-технических) результатов и возможных способов их правовой охраны

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Обосновывать актуальность и новизну темы исследования
Формулировать основную гипотезу исследования
Координировать решение задач исследования в процессе его проведения
Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования
Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований

РЕГИОН: Санкт-Петербург

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Санкт-Петербург Санкт-Петербург

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ: Нет

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: публикации
охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: кандидат биологических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ: подготовка кадров высшей квалификации

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ: Соискатель должен владеть: методами прижизненного определения содержания моноаминов у лабораторных животных; определения содержания моноаминов в биологических образцах при помощи жидкостной хроматографии; методами выделения РНК и ДНК; методами очистки белков; ОТ-ПЦР в реальном времени; иммуноблоттингом; методом иммуно-ферментного анализа; методами определения мочевой кислоты, глюкозы, гемоглобина, пирувата, лактата, малонового диальдегида, креатинина, активности глутатион-S-трансферазы, глутатион-редуктазы, лактатдегидрогеназы, каталазы, креатинкиназы, супероксиддисмутазы, церулоплазмينا; методами фиксации и подготовки срезов для иммуногистохимии. При работе с лабораторными животными соискатель должен владеть: техникой внутривенного, внутримышечного, интраназального, интрагастрального введения препаратов; методами оценки поведения животных в тестах «Gait analysis system», Открытое поле, Сужающаяся дорожка, УРПМ, Tail immersion test, Формалиновый тест, Тест «Укусные корчи». Соискатель должен иметь ученую степень кандидата биологических наук, авторское свидетельство на изобретение, не менее 20 научных трудов в области нейрофизиологии, иметь опыт выполнения работ по грантам.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 13 650 руб.

СТАВКА: 0,5

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 1 365 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ:

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: обязательное медицинское страхование

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Углева Елена Михайловна

E-MAIL: science@iemspb.ru

ТЕЛЕФОН: 8(911)971-96-26

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Лицо ответственное за прием документов Ижбулдина Любовь Юрьевна, телефон для справок: (812) 234-57-91, (812) 234-94-89, personal@iemspb.ru

ПОДАННЫЕ ЗАЯВКИ

Если заявок несколько: отклоните заявки не соответствующие условиям конкурса **x**, выберите Претендента **2**, выберите Победителя **1**. Претендент станет победителем, если изначально выбранный Победитель отклонит предложение о работе.

№ П/П	ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ	ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО	СТАТУС	ДЕЙСТВИЯ
-------	--------------------	----------------------	--------	----------

133470.

22.01.2024 15:39

Пестерева Нина Сергеевна

Отправлена

