

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: *Научный сотрудник*

Область исследований и разработок: *Естественные и точные науки*

Деятельность: *Проведение исследования*

Трудовые функции: *Проведение исследований по новым или перспективным научным направлениям*

Трудовая деятельность:

1. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
2. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования
3. Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя
4. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований.
5. Обосновывать актуальность и новизну темы исследования
6. Формулировать основную гипотезу исследования
7. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения
8. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования
9. Формировать стратегию проведения исследования
10. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным тематикам
11. Руководить магистерскими диссертационными работами
12. Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов
13. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях
14. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях
15. Обладать современными знаниями в области нейрогенетики и генетики поведения. Проводить генетические эксперименты на дрозофиле с использованием современных методов управления экспрессией генов (GAL4|UAS, TARGET и др.). Осуществлять молекулярно-биологические исследования с использованием методов: саузерн-блот, нозерн-блот, вестерн-блот, количественная ПЦР, секвенирование ДНК с использованием генетического анализатора «Applied Biosystems 3130 Genetic Analyzer» (требуется сертификат оператора). Выполнять иммуногистохимические исследования нервных структур дрозофилы с помощью конфокальной микроскопии.

Регион: Санкт-Петербург

Требования к кандидату

Результаты интеллектуальной деятельности: *публикации*

Использование результатов интеллектуальной деятельности:

Ученая степень и звание: *кандидат биологических наук*

Опыт развития организации: *нет*

Желаемый возраст: от 30 до 45

Заработная плата

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 10270 (половина ставки)

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: нет

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: Стимулирующие выплаты: в соответствии с Положением об оплате труда ИФ РАН

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

1. высокая результативность работы (вклад в результативность организации)
2. качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)

Социальный пакет

ЖИЛЬЕ: *нет*

ПРОЕЗД: *нет*

ОТДЫХ: *ежегодный основной отпуск*

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)