

ВАКАНСИЯ ID VAC_114331

статус: **В РАБОТЕ**

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук
ДОЛЖНОСТЬ:	Заведующий (начальник) научно-исследовательского отдела (лаборатории) нейроэндокринологии
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Биологические науки
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Передача опыта научной деятельности и воспроизводство научных кадров 2. Экспертиза научных (научно-технических) результатов 3. Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Постановка задач исследования научному коллективу 2. Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами 3. Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения 4. Развитие компетенций научного коллектива организации 5. Формирование долгосрочных партнерских отношений между коллективами для проведения совместных исследований в рамках развития научного направления 6. Организация повышения научной квалификации молодых ученых путем их вовлечения в исследования, проводимые ведущими российскими и (или) международными научными коллективами 7. Анализ научных (научно-технических) результатов 8. Определение научной и практической значимости результатов научных (научно-технических) результатов и возможных способов их правовой охраны 9. Выбор формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов и способов использования таких результатов 10. Прогнозирование изменения в социально-экономической системе при применении научных (научно-технических) результатов, полученных в рамках перспективных научных направлений 11. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Обосновывать актуальность и новизну темы исследования 2. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения 3. Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования 4. Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования 5. Формировать программу проведения исследования 6. Обосновывать тематику новых исследований 7. Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным) 8. Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке 9. Проводить научную экспертизу законченных исследований. 10. Координировать процесс реализации исследовательских программ. 11. Формировать стратегию проведения исследования 12. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям 13. Выявлять перспективные направления исследований 14. Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования 15. Вовлекать сотрудников организации в решение задач исследования 16. Выявлять сотрудников организации с необходимыми компетенциями 17. Определять набор компетенций членов научного коллектива, необходимых для решения задач исследования 18. Формировать дополнительные компетенции у сотрудников организации в процессе проведения совместных с внешними исполнителями исследований 19. Организовывать сетевое взаимодействие исполнителей в рамках совместного исследования 20. Вовлекать сотрудников других организаций к участию в проведении исследований 21. Осуществлять поиск сотрудников других организаций, обладающих необходимыми и достаточными компетенциями 22. Создавать устойчивые связи между научными коллективами в процессе проведения совместных исследований 23. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях 24. Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук) 25. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы 26. 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
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	доктор биологических наук
ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:	подготовка кадров высшей квалификации

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ: Специализация в области нейроэндокринологии, физиологии стресса и адаптации

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 51 500 руб.

СТАВКА: 0,1

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

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

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

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

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Шестопалова Лидия Борисовна

E-MAIL: shestopalovalb@infran.ru

ТЕЛЕФОН: +7 921 407 33 29

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

