

ВАКАНСИЯ ID VAC_136515

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 28.02.2025 10:00 окончание приема заявок: 20.03.2025 22:00 дата проведения конкурса: 25.03.2025 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук
ДОЛЖНОСТЬ:	Ведущий научный сотрудник лаборатории психофизиологии речи
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Науки о здоровье
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Проведение исследования Формирование научного коллектива 3. Передача опыта научной деятельности и воспроизводство научных кадров 4. Экспертиза научных (научно-технических) результатов 5. Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов 6. ИНОЕ: Формирование коллектива научно-образовательного центра по направлению «Биологические и социальные основы инклюзии»
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Постановка задач исследования научному коллективу Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения 3. Формирование долгосрочных партнерских отношений между коллективами для проведения совместных исследований в рамках развития научного направления 4. Организация повышения научной квалификации молодых ученых путем их вовлечения в исследования, проводимые ведущими российскими и (или) международными научными коллективами 5. Обеспечение использования новых знаний путем их включения в образовательные программы, руководство магистерскими и аспирантскими исследованиями 6. Анализ научных (научно-технических) результатов 7. Определение научной и практической значимости результатов научных (научно-технических) результатов и возможных способов их правовой охраны 8. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций 9. Обеспечение представления научных (научно-технических) результатов потенциальным потребителям 10. Популяризация научных (научно-технических) результатов 11. Широкое общественное представление возможных изменений в социально-экономической системе и обществе в результате развития новых или перспективных научных направлений 12. ИНОЕ: Обеспечение научно-практических контактов с партнерами в области исследования биологических и социальных основ инклюзии, развития ассистивных технологий в сопровождении людей с инвалидностью
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования 2. Формулировать основную гипотезу исследования 3. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения 4. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования 5. Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования 6. Формировать программу проведения исследования 7. Обосновывать тематики новых исследований 8. Проводить научную экспертизу законченных исследований 9. Координировать процесс реализации исследовательских программ 10. Формировать стратегию проведения исследования 11. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям 12. Выявлять перспективные направления исследований 13. Вовлекать сотрудников других организаций к участию в проведении исследований 14. Создавать устойчивые связи между научными коллективами в процессе проведения совместных исследований 15. Организовывать научную кооперацию между членами научных коллективов 16. Руководить курсовыми работами и выпускными квалификационными работами 17. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях 18. Взаимодействовать с потенциальными потребителями с целью обеспечения практического использования полученных результатов 19. Размещать информацию о результатах проведенного исследования в государственных системах учета научной (научно-технической) информации (госзадание.рф, ЕГИСУ НИОКТР, Роспатент и др.) 20. Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ 21. Руководить магистерскими диссертационными работами 22. Разрабатывать учебные курсы для повышения квалификации научных работников 23. Представлять новые знания, полученные в результате исследований, в форме монографий, учебников, учебных пособий 24. Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук) 25. Разрабатывать рекомендации по практическому использованию научных и (или) научно-технических результатов 26. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы 27. Рецензировать монографии, учебники, учебные пособия 28. Определять варианты практического применения и формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов 29. Информировать сотрудников научной организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций 30. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях 31. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований 32. Формировать через СМИ положительное общественное мнение о возможных изменениях в социально-экономической системе и обществе в результате использования новых знаний 33. ИНОЕ: Создавать устойчивые научно-практические связи с отечественными и международными коллективами по направлению «Физиологические основы реабилитации и ассистивные технологии сопровождения людей с инвалидностью»
РЕГИОН:	Санкт-Петербург
НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:	Санкт-Петербург Санкт-Петербург

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:	Нет
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	публикации монографии охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: кандидат биологических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ: подготовка магистров и аспирантов
подготовка кадров высшей квалификации
создание УПК

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ: Опыт руководства научно-образовательным центром и проектами в области биологических основ инклюзии и сопровождения людей с инвалидностью; организации и проведения исследований в рамках отечественных и международных программ по направлению сенсорно-когнитивного развития и образования детей с нарушениями развития; разработки методов профилактики возрастных рисков (слух, когнитивные процессы) у пожилых людей; слухоречевой реабилитации пациентов после кохлеарной имплантации; психофизических экспериментов в условиях сложной акустической среды (пространственные и непространственные сцены) и с мультисенсорной стимуляцией; синтеза речевых и неречевых сигналов, психологического тестирования; участия в работе научно-технического совета.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 45 000 руб.

СТАВКА: 1.0

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)