BAKAHCUЯ ID VAC_112665 статус: В РАБОТЕ Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова ОРГАНИЗАЦИЯ: Российской академии наук должность: Старший научный сотрудник лаборатории физиологии сердечно-сосудистой и лимфатической систем ОТРАСЛЬ НАУКИ: Фундаментальная медицина Проведение исследования 2. Передача опыта научной деятельности и воспроизводство научных кадров 3. **ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** Экспертиза научных (научно-технических) результатов 4. Доведение до всеобщего сведения научных (научнотехнических) результатов Постановка задач исследования научному коллективу 2. Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования 3. Выбор методов решения отдельных задач исследования 4. Обобщение научных (научнотехнических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами 5. Организация повышения научной квалификации молодых ученых путем их вовлечения в коллективами 3. Организация повышения научной квалификации молодых ученых путем их вовлечения в исследования, проводимые ведущими российскими и (или) международными научными коллективами 6. Обеспечение использования новых знаний путем их включения в образовательные программы, руководство магистерскими и аспирантскими исследованиями 7. Анализ научных (научно-технических) результатов 8. Определение научной и практической значимости результатов научных (научно-технических) результатов и ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: определение научнои и правической значимости результатов научноя технический, результатов и возможных способов их правовой охраны 9. Выбор формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов и способов использования таких результатов 10. Представление научных (научно-технических) результатов в научном коллективе организации 11. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций Обосновывать актуальность и новизну темы исследования 2. Проводить исследования, эксперименты, основывать актуальность и новизну темы исследования 2. Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения исполнителем 3. Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения. 4. Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений 5. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования 6. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования в качестве ответственного отдельных задач исследования 7. гешать отдельные задачи исследования в координировать решение задач исследования 9. Координировать решение задач исследования в процессе его проведения 10. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования 11. Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования 12. Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке 13. Проводить научную экспертизу законченных исследований. 14. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям 15. Формировать дополнительные средства проведения исследовании по перспективным направлениям 13. Формировать дополнительные компетенции у сотрудников организации в процессе проведения совместных с внешними исполнителями исследований 16. Организовывать сетевое взаимодействие исполнителей в рамках совместного исследования 17. Вовлекать сотрудников других организаций к участию в проведении исследований 18. Осуществлять поиск сотрудников других организаций, обладающих необходимыми и достаточными компетенциями 19. Руководить курсовыми работами и выпускными квалификационными работами 20. Публиковать результаты проведенного курсовыми работами и выпускными квалификационными работами 20. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях 21. Взаимодействовать с потенциальными потребителями с целью обеспечения практического использования полученных результатов 22. Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ 23. Информировать общество о ходе проведения и результатах исследования по перспективному направлению 24. Руководить магистерскими диссертационными работами 25. Разрабатывать по профилю исследований курсы лекций для студентов 26. Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов 27. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы 28. Выявлять возможные способы правовой охраны научных и (или) научно-технических результатов 29. Информировать сотрудников научный организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций 30. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными тоебованиями 31. Представлять ответствии с нормативно установленными тоебованиями 31. Представлять результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: установленными требованиями 31. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях 32. Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования 33. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований. 34. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным тематикам 35. Осуществлять экспертизу документов стратегического планирования в сфере науки и технологий (концепции, стратегии, государственные программы, федеральные целевые программы) РЕГИОН: Санкт-Петербург НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Санкт-Петербург Санкт-Петербург ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ Нет вузов: РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ публикации **ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ интеллектуальной

деятельности:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	доцент кандидат медицинских наук
ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:	подготовка магистров и аспирантов подготовка кадров высшей квалификации
ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	
должностной оклад:	35 500 py6.
СТАВКА:	1.0
СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ:	0 py6.
ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:	0 py6.
ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:	0 py6.
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:	
проезд:	ежегодный основной отпуск
	ежегодный основной отпуск обязательное медицинское страхование
ОТДЫХ: МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ	
ОТДЫХ: МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ	
ОТДЫХ: МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:	обязательное медицинское страхование
ОТДЫХ: МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ: ДРУГОЕ:	обязательное медицинское страхование
ОТДЫХ: МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ: ДРУГОЕ:	обязательное медицинское страхование

ТЕЛЕФОН: +7 921 407 33 29

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