

Единая информационная системы проведения конкурсов на замещение должностей научных работников

Вакансия

Организация: *Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им.И.П.Павлова Российской академии наук*

Должность:

"Выбрать из списка":

1. Младший научный сотрудник

Трудовые функции:

"Выбрать из списка":

1. Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования
2. Выбор методов решения отдельных задач исследования
3. Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения
4. Формирование долгосрочных партнерских отношений между коллективами для проведения совместных исследований в рамках развития научного направления
5. Анализ научных (научно-технических) результатов
6. Определение научной и практической значимости результатов научных (научно-технических) результатов и возможных способов их правовой охраны
7. Выбор формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов и способов использования таких результатов
8. Представление научных (научно-технических) результатов в научном коллективе организации
9. Публичное представление научных (научно-технических) результатов в форме докладов и публикаций
10. Обеспечение представления научных (научно-технических) результатов потенциальным потребителям
11. Популяризация научных (научно-технических) результатов

Деятельность:

"Выбрать из списка":

1. Проведение исследования
2. Доведение до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов

Трудовые действия:

"Выбрать из списка":

1. Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем
2. Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения.
3. Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений
4. Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
5. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования
6. Оценивать степень решения отдельных задач исследования
7. Обосновывать актуальность и новизну темы исследования
8. Формулировать основную гипотезу исследования
9. Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи
10. Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования
11. Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования
12. Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)
13. Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке

14. Проводить научную экспертизу законченных исследований.
15. Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования
16. Вовлекать сотрудников организации в решение задач исследования
17. Создавать устойчивые связи между научными коллективами в процессе проведения совместных исследований
18. Организовывать научную кооперацию между членами научных коллективов
19. Передавать практические навыки проведения исследования в процессе его совместного выполнения
20. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях
21. Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ
22. Распространять информацию о проведенных исследованиях и их результатах в профессиональных научных сообществах, в том числе международных
23. Разрабатывать рекомендации по практическому использованию научных и (или) научно-технических результатов
24. Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов
25. Анализировать научные и (или) научно-технические результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам
26. Определять варианты практического применения и формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов
27. Информировать сотрудников научной организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций
28. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями
29. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях
30. Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования
31. Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований.

Область исследований и разработок в научной области:

"Выбрать из списка":

1. Естественные и точные науки
 - Биологические науки

Регион: Санкт-Петербург

Требования к кандидату

Владение методами спектрального анализа ЭЭГ, вейвлетного анализа ЭЭГ и метода вызванных потенциалов. Проведение статистической обработки результатов исследований.

Результаты интеллектуальной деятельности:

"Выбрать из списка":

1. публикации

Использование результатов интеллектуальной деятельности:

"Выбрать из списка":

Ученая степень и звание:

"Выбрать из списка":

Опыт развития организации:

"Выбрать из списка":

Заработная плата

Должностной оклад: 28000 руб

Ежемесячное премирование:

Годовое премирование:

Условия премирования:

1. качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)
2. ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат)
3. международное признание результата (лицензирование прав зарубежным компаниям)
4. привлечение и подготовка новых кадров высшей квалификации
5. организация и «запуск» новых научных или научно-технических проектов
6. организация малых инновационных предприятий на основе полученных результатов
7. организация создания или качественного развития инфраструктуры и информационного обеспечения исследований
8. высокая результативность работы (вклад в результативность организации)

Социальный пакет

ОТДЫХ:

1. ежегодный основной отпуск

**МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ
НА ПРОИЗВОДСТВЕ**

1. обязательное медицинское страхование

Контактная информация

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Лебедев Владислав Сергеевич

Е-MAIL:

Vlad840708@yandex.ru

ТЕЛЕФОН:

+7 921 381 86 88