

ВАКАНСИЯ ID VAC_131362

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 05.11.2024 18:40

окончание приема заявок: 25.11.2024 18:45

дата проведения конкурса: 27.11.2024 10:00

| | |
|------------------------|--|
| ОРГАНИЗАЦИЯ: | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины" |
| ДОЛЖНОСТЬ: | Заведующий (начальник) научно-исследовательского отдела (лаборатории) Заведующий лабораторией физиологии висцеральных систем им. К.М. Быкова |
| ОТРАСЛЬ НАУКИ: | Фундаментальная медицина |
| ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: | Проведение исследования |
| ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: | Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения |
| ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: | <p>Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем</p> <p>Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения.</p> <p>Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений</p> <p>Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования</p> <p>Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования</p> <p>Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя</p> <p>Оценивать степень решения отдельных задач исследования</p> <p>Обосновывать актуальность и новизну темы исследования</p> <p>Формулировать основную гипотезу исследования</p> <p>Обосновывать тематику новых исследований</p> <p>Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)</p> <p>Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке</p> <p>Формировать стратегию проведения исследования</p> <p>Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям</p> <p>Выявлять перспективные направления исследований</p> <p>Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования</p> <p>Вовлекать сотрудников организации в решение задач исследования</p> <p>Выявлять сотрудников организации с необходимыми компетенциями</p> <p>Определять набор компетенций членов научного коллектива, необходимых для решения задач исследования</p> <p>Вовлекать сотрудников других организаций к участию в проведении исследований</p> <p>Осуществлять поиск сотрудников других организаций, обладающих необходимыми и достаточными компетенциями</p> <p>Организовывать научную кооперацию между членами научных коллективов</p> <p>Передавать практические навыки проведения исследования в процессе его совместного выполнения</p> <p>Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях</p> <p>Анализировать потребности в научных (научно-технических) результатах для выявления потенциальных потребителей</p> <p>Представлять информацию о проведенных исследованиях и возможности практического использования полученных результатов на сайте организации</p> <p>Размещать информацию о результатах проведенного исследования в государственных системах учета научной (научно-технической) информации (госзадание.рф, ЕГИСУ НИОКТР, Роспатент и др.)</p> <p>Распространять информацию о проводимых исследованиях и их результатах в профессиональных научных сообществах, в том числе международных</p> <p>Разрабатывать по профилю исследований курсы лекций для студентов</p> <p>Представлять новые знания, полученные в результате исследований, в форме монографий, учебников, учебных пособий</p> <p>Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук) Привлекать молодежь к освоению новых специальностей, необходимых для развития перспективных направлений исследований. Рецензировать научные статьи, доклады, обзоры и другие публикуемые научные материалы. Анализировать научные и (или) (научно-технические) результаты на предмет соответствия лучшим мировым аналогам. Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным тематикам.</p> |
| 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: лицензирование
отчуждение прав
коммерческое издание монографий

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: доктор медицинских наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

Владение методиками исследования системы кровообращения на животных (изучение параметров системной и органной гемодинамики, перфузия изолированных органов). Владение методиками исследования функций дыхания (спирометрия, анализ газов крови). Наличие публикаций в области физиологии кровообращения, микроциркуляции легких.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 32 371 руб.

СТАВКА: 1.0

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ: высокая результативность работы (вклад в результативность организации)

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И
СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ
СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Ижбулдина Любовь Юрьевна

E-MAIL: personal@iomspb.ru

EMAIL: persona@iemspb.ru

ТЕЛЕФОН: 8 (812) 234-57-91

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

ПОДАННЫЕ ЗАЯВКИ

Если заявок несколько: отклоните заявки не соответствующие условиям конкурса , выберите Претендента , выберите Победителя . Претендент станет победителем, если изначально выбранный Победитель отклонит предложение о работе.

№ П/П

ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

СТАТУС

ДЕЙСТВИЯ