

"Институт экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения Российской академии наук" - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук

Должность: Научный сотрудник лаборатории экологической иммунологии

Отрасль науки: Биологические науки

Деятельность: Проведение исследования в области иммунологии (специальность – 14.03.09 Клиническая иммунология, аллергология): клеточной и молекулярной иммунологии, иммунохимии, нанобиотехнологии. Оценка иммунорегуляторного потенциала биологически активных соединений и наночастиц, выделение, культивирование и исследование клеток крови человека, в том числе основных и редких субпопуляций, как с позиции структурно-морфологических, так и функциональных свойств, с использованием методов проточной цитофлуориметрии, мультиплексного и ЯМР-анализа. Статистический анализ данных и оформление научных статей, в том числе в иностранных изданиях.

Трудовые функции:

Выбор методов решения отдельных задач исследований

Проведение научных исследований и реализация проектов, участие в подготовке предложений к проектам научной деятельности лаборатории и к заявкам на участие в конкурсах на финансирование научной деятельности, формирование предложений к планам научной деятельности, выполнение отдельных заданий по проведению исследований, выполнение отдельных заданий по обеспечению практического использования результатов интеллектуальной деятельности, продвижение результатов собственной научной работы, реализация изменений, повышающих результативность собственной научной деятельности.

Трудовая деятельность:

Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя

Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ Распространять информацию о проводимых исследованиях и их результатах в профессиональных научных сообществах, в том числе международных Представлять ответственному исполнителю результаты проведенного исследования, оформленные в соответствии с нормативно установленными требованиями Представлять результаты проведенных исследований на всероссийских и международных научных (научно-практических) мероприятиях Обработать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования, обрабатывать и анализировать полученные результаты, оформлять результаты выполнения задания и отчеты, подготавливать и публиковать научные статьи, участвовать в научных конференциях.

Регион: Пермский край **Населенный пункт:** Пермь Пермский край

Требования к кандидату

Результаты интеллектуальной деятельности:

публикации

Использование результатов интеллектуальной деятельности:

Ученая степень и звание:

кандидат биологических наук

Опыт развития организации:

Желаемый возраст:

Заработная плата

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 21 597 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: обязательное медицинское страхование

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

Контактная информация

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: **Корепанова Марина Владимировна**

Е-MAIL: **mvkorepanova@iegm.ru**

ТЕЛЕФОН: **(342)2808355**

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

К участию в конкурсе допускаются лица, имеющие высшее образование по направлению (специальности) 06.01.01 - «Биология», удовлетворяющие требованиям к квалификации, предъявляемым к соответствующей должности. Заявка на участие в конкурсе, а также вся документация, связанная с заявкой на участие в конкурсе, должны быть написаны на русском языке. Результаты научной деятельности претендента должны быть представлены в соответствии с действующим Положением о конкурсной комиссии для замещения вакантных должностей научных работников и Руководством для оценки Конкурсной комиссией публикационной активности и результатов научной деятельности претендентов на замещение вакантных должностей научных работников «ИЭГМ УрО РАН», размещенном на официальном сайте «ИЭГМ УрО РАН». Научные публикации, монографии, патенты, участие в научных конференциях должны соответствовать заявленной в объявлении о вакансии отрасли науки. С победителем конкурса заключается срочный трудовой договор сроком на 5 лет (ст 336.1 ТК РФ).

начало приема заявок: 06.12.2019 09:30

окончание приема заявок: 27.12.2019 17:30

дата проведения конкурса: 30.12.2019 16:00