

«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 (г. Пермь)

объявляет конкурс на замещение должности:

Заведующий лабораторией водной микробиологии «ИЭГМ УрО РАН»

Отрасль науки:

Биологические науки

Деятельность:

Проведение исследования в области экологии микроорганизмов континентальных водоемов и в ассоциациях с эукариотами; определения численности и видового разнообразия представителей разных физиологических групп бактерий и архей в водоемах различных типов и в среде обитания человека; геомикробиологии по изучению интенсивности микробиологических процессов круговорота соединений биогенных элементов в гидросфере. Разработка плана научно-исследовательских работ лаборатории; предоставление научных и других сводных отчетов по работам, выполняемым лабораторией; соблюдение нормативных требований и качественное оформление отчетной и иной документации.

Трудовые функции:

Постановка задач исследования научному коллективу
Формирование научного коллектива
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:

Обосновывать актуальность и новизну темы исследования

Формулировать основную гипотезу исследования

Координировать решение задач исследования в процессе его проведения

Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования

Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования

Формировать программу проведения исследования

Обосновывать тематику новых исследований

Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным)

Проводить научную экспертизу законченных исследований.

Координировать процесс реализации исследовательских программ.

Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования

Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях

Представлять информацию о проведенных исследованиях и возможности практического использования полученных результатов на сайте организации

Представлять результаты проведенных исследований в научно-популярной форме посредством выступлений и публикаций в СМИ

Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) научно-технических результатов

Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях Обосновывать актуальность и новизну темы исследования Формулировать основную гипотезу исследования Координировать решение задач исследования в процессе его проведения Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования Формировать программу проведения исследования Обосновывать тематику новых исследований Формировать стратегию проведения исследования Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива 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 Осуществлять подготовку научных кадров (кандидатов и докторов наук) Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях

Регион:

Пермский край

Населенный пункт:

Пермь Пермский край

Требования к кандидату

Результаты интеллектуальной деятельности:

публикации

Использование результатов интеллектуальной деятельности:

Ученая степень и звание:

доктор биологических наук

Заработная плата

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:

36 740 руб.

СТАВКА:

1.0

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

высокая результативность работы (вклад в результативность организации)

Социальный пакет

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:

korepanovamv@iegm.ru

ТЕЛЕФОН:

(342)280-83-55

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

К участию в конкурсе допускаются лица, имеющие высшее образование и ученую степень доктора биологических наук, 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 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. По итогам конкурса заключается трудовой договор сроком на 3 года.

Срок подачи документов – до 17 часов 30 минут (время местное) 15.12.2020 г.