Организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Национальный научный центр морской биологии" Дальневосточного отделения Российской академии наук

Должность:

Научный сотрудник Лаборатория генетики

Отрасль науки:

Биологические науки

Деятельность:

Проведение исследования

Трудовые функции:

Решение отдельных задач исследования

Трудовая деятельность:

Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования

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

Регион:

Приморский край

Населенный пункт:

Владивосток

Требования к кандидату

Результаты интеллектуальной деятельности:

публикации

Использование результов интеллектуальной деятельности:

Ученая степень и звание:

кандидат биологических наук

Опыт развития организации:

Желаемый возраст:

Заработная плата

должностной оклад:

19 744 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

высокая результативность работы (вклад в результативность организации) качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)

ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат)

привлечение и подготовка новых кадров высшей квалификации

Социальный пакет

ЖИЛЬЕ: ПРОЕЗД: ОТДЫХ:

ежегодный основной отпуск ежегодный дополнительный отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

Контактная информация

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Мишенина Ирина Леонидовна

E-MAIL:

i mishenina75@mail.ru

ТЕЛЕФОН:

8 (423) 231-09-14

дополнительно:

Тематика научных исследований: Генетическая идентификация, паспортизация и мониторинг потенциально-опасных и биотехнологически ценных видов морских микроводорослей. Анализ транскриптома токсичных видов микроводорослей. Критерии оценки: Общее количество опубликованных научных произведений (шт.) - 20. Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования: Web of Science (шт.) - 5, Scopus (шт.) - 10, РИНЦ (шт.) - 15. Требования к квалификации: Ученая степень кандидата наук. Наличие за последние 5 лет не менее 3 научных трудов (монографий, статей в журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus и РИНЦ, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов).