

ВАКАНСИЯ ID VAC_124632

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 22.05.2024 10:00 окончание приема заявок: 19.07.2024 23:00 дата проведения конкурса: 26.07.2024 10:00

ОРГАНИЗАЦИЯ: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского" Дальневосточного отделения Российской академии наук

ДОЛЖНОСТЬ: Старший научный сотрудник Лаборатория физико-химических методов исследования биологических мембран

ОТРАСЛЬ НАУКИ: Биологические науки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Проведение исследования

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Постановка задач исследования научному коллективу

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Обосновывать актуальность и новизну темы исследования
Формулировать основную гипотезу исследования
Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи
Координировать решение задач исследования в процессе его проведения
Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования
Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований

РЕГИОН: Приморский край

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Владивосток Приморский край

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ: Нет

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: публикации

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: кандидат биологических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ: подготовка магистров и аспирантов
подготовка кадров высшей квалификации

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

Тематика научных исследований: Изучение строения биомембраны и протекающих в ней биохимических процессов при помощи физико-химических методов анализа, основанных на синхротронном излучении и хромато-масс-спектрометрии, а также методов молекулярной биологии. Минимальные требования к показателям публикационной результативности: Общее количество опубликованных научных трудов – 30; общее количество научных трудов, индексируемых в ядре РИНЦ за последние 5 лет – 6. Требования к квалификации: Ученая степень доктора или кандидата наук. В исключительных случаях - высшее профессиональное образование и стаж научной работы не менее 5 лет. Наличие за последние 5 лет: не менее 5 научных трудов (монографий, статей в журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus и РИНЦ, патентов на изобретения, зарегистрированных в установленном порядке научных отчетов); участия в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, научным грантам РФФИ и РГНФ, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ Минобрнауки России, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 33 246 руб.

СТАВКА: 1.0

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

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

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: Срок действия трудового договора: 5 лет. Перечень необходимых документов см. в Положении о порядке проведения конкурсов на замещение должностей научных работников
http://www.imb.dvo.ru/images/nscmb/files/official/staff/NSCMB_N148_14092022.pdf Бланк сведений о научной и научно-организационной работе
http://www.imb.dvo.ru/images/nscmb/files/official/staff/Prilogenie_N2_polgenie_k_NSCMB_N148_14092022.docx
Бланк согласия на обработку персональных данных
http://www.imb.dvo.ru/images/nscmb/files/official/staff/soglasie_na_obrabotku_personalnykh_dannykh_2022.pdf