

ВАКАНСИЯ ID VAC_123040

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 15.04.2024 12:00

окончание приема заявок: 05.05.2024 12:00

дата проведения конкурса: 06.05.2024 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"

ДОЛЖНОСТЬ: Старший научный сотрудник, кандидат наук отдела Международного научного центра исследований экстремального состояния организма ФИЦ КНЦ СО РАН

ОТРАСЛЬ НАУКИ: Биологические науки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Проведение исследования по тематике: Научные исследования молекулярных и клеточных механизмов влияния магнитных наночастиц на живые клетки. Исследование цитотоксичности наночастиц. Разработка наноконструкций для научных исследований биологических объектов in vitro. Разработка планов, методических программ по проведению исследований в биофизическом, биохимическом, цитологическом и молекулярно-генетическом направлениях. Планирование и проведение собственных научных исследований в области молекулярной и клеточной биологии, оформление и представление результатов исследований в виде статей и научных отчетов.

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Постановка задач исследования научному коллективу

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Формулировать основную гипотезу исследования
Координировать решение задач исследования в процессе его проведения
Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования

РЕГИОН: Красноярский край

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Красноярск Красноярский 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:

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ: Квалификационные требования: Наличие высшего образования (биологического), ученая степень кандидата наук. Наличие научных трудов, а также участие в числе авторов докладов на научных конференциях. Опыт работы: Опыт работы по специальности не менее 5 лет. Осуществление научных исследований в области разработки магнитных наночастиц для применения в биомедицине in vitro. Примерный перечень показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предлагаемой работы: - наличие публикаций: Web of Science, Scopus не менее 6 за последние 5 лет; - участие в конференциях за последние пять лет не менее 3;

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 29 459 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: Социальные гарантии: в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Королева Анна Евгеньевна

E-MAIL: nti@ksc.krasn.ru

ТЕЛЕФОН: 290-57-74

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Претенденту необходимо представить на портале вакансий заявку, содержащую сведения в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Минобрнауки РФ от 05.08.2021 г. № 715, в том числе, сканированную копию подписанного и заверенного списка трудов за период с 2019 по 2023 год. С победителем заключается срочный трудовой договор на период 36 месяцев.

ПОДАННЫЕ ЗАЯВКИ

Если заявок несколько: отклоните заявки не соответствующие условиям конкурса **⊗**, выберите Претендента **②**, выберите Победителя **①**. Претендент станет победителем, если изначально выбранный Победитель отклонит предложение о работе.

№ П/П

ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

СТАТУС

ДЕЙСТВИЯ

