

Вакансия старшего научного сотрудника в Лабораторию эволюционной морфологии

Место и дата проведения конкурса:	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук (ЗИН РАН) Адрес: Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 1 20.04.2026 (объявление на сайте 19.02.2026)
Должность:	Старший научный сотрудник
Отрасль науки:	Биологические науки
Тематика исследований:	Изучение нервной, сенсорной систем, нейромышечных взаимоотношений и регенерации у представителей Lophotrochozoa
Задачи:	1. Исследования нервных и сенсорных систем, а также нейромышечных отношений с использованием конфокальной, электронной и сканирующей микроскопии 2. Изучение процессов регенерации на различных уровнях организации: тканевом, клеточном, молекулярном 3. Анализ полученных данных 4. Представление полученных данных в виде статей и докладов на конференциях
Квалификационные требования:	
- ученая степень:	Кандидат биологических наук
- стаж научной деятельности:	Не менее 10 лет
- владение методами:	1. Методы конфокальной лазерной сканирующей микроскопии, трансмиссионной и сканирующей электронной микроскопии 2. Подготовка образцов (фиксация, изготовление срезов, различные методы гистологической и иммуногистохимической окраски) 3. Ведение лабораторных культур модельных объектов 4. Навыки работы с файлами конфокального микроскопа, владение методами статистической обработки данных
- наличие научных трудов за последние 5 лет, не менее:	В журналах «Белого списка» 6, из них 4 (УБС-1), 1 (УБС-2), 1 (УБС-4)
- опыт участия в грантах за последние 5 лет, не менее:	Исполнитель - 1
- участие в научных мероприятиях за последние 5 лет, не менее:	1. Российские – 7 2. Международные – 2
Условия:	
- заработная плата:	18 830 рублей
- стимулирующие выплаты:	По показателям результативности научной деятельности
- трудовой договор:	Срочный трудовой договор на 3 года
- тип занятости:	Полная занятость (0,5 ставка)
- режим работы:	Согласно утвержденным правилам внутреннего трудового распорядка

