

## ВАКАНСИЯ ID VAC\_131392

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 05.11.2024 21:10

окончание приема заявок: 25.11.2024 21:30

дата проведения конкурса: 27.11.2024 10:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"
ДОЛЖНОСТЬ:	Заведующий (начальник) научно-исследовательского отдела (лаборатории) Заведующий лабораторией противоопухолевых пептидных препаратов отдела общей патологии и патофизиологии
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Фундаментальная медицина
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Проведение исследования Руководство проведением исследований в сфере разработки противоопухолевых препаратов и адъювантных средств на основе пептидных молекул иммунной системы
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	ИНОЕ Осуществление руководства деятельностью Лаборатории по выполнению поставленных задач: составление и утверждение планов работ, распределение функциональных обязанностей между членами научного коллектива, контроль их выполнения, обобщение результатов и составление общей отчетности.
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений. Анализировать научную (научно-техническую) информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования. Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя. Оценивать степень решения отдельных задач исследования. 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 научные (научно-технические) результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования. Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования. Формировать программу проведения исследования. Обосновывать тематику новых исследований. Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным). Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке. Проводить научную экспертизу законченных исследований. Формировать стратегию проведения исследования. Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям. Выявлять перспективные направления исследований. Развивать необходимые компетенции членов научного коллектива в процессе решения задач исследования. Определять набор компетенций членов научного коллектива, необходимых для решения задач исследования. Передавать практические навыки проведения исследования в процессе его совместного выполнения. Публиковать результаты проведенного исследования в рецензируемых научных изданиях. Оценивать достоверность полученных в процессе исследования научных и (или) (научно-технических) результатов. Информировать сотрудников научной организации о результатах проведенного исследования через существующую в организации систему научных коммуникаций. Представлять результаты проведенных исследований на научных (научно-практических) мероприятиях. Обобщать научную и (или) (научно-техническую) информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования. Обобщать информацию о научных и (или) (научно-технических) результатах, полученных в соответствующей области исследований. Привлекать магистрантов и аспирантов к решению отдельных задач исследования, в том числе по инициативным тематикам.
РЕГИОН:	Санкт-Петербург
НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:	Санкт-Петербург Санкт-Петербург

## ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:	Нет
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	публикации охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	кандидат биологических наук
ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:	
	Научный стаж работы в НИИ не менее 8 лет по тематикам связанным с изучением биологической активности пептидных соединений; Ученая степень кандидата биологических наук по специальности патофизиология; Не менее 10 научных статей по ядру РИНЦ за последние 5 лет, из них не менее 6 в ведущих научных изданиях, индексируемых в Scopus/WoS и вошедших в 1-3 квартиль (Q1-Q3) согласно SJR

**ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:**

издания, индексируемых в Scopus, WoS и входящих в 1-2 квартиль (Q1-Q2) согласно ЭЛС (<http://www.scimagojr.com/>), посвященных биологическим эффектам пептидных молекул системы врожденного иммунитета и/или противоопухолевому действию различных соединений; Индекс Хирша не менее 7 (РИНЦ, Scopus, WoS); Не менее 4 патентов по пептидным соединениям за последние 5 лет; Опыт руководства грантами и исследованиями по государственному заданию; Опыт руководства студенческими научными работами и подготовки кандидатов наук; Владение подходами к структурно-функциональному анализу пептидов, тестированию сочетанного действия препаратов, методиками оценки противоопухолевой/цитотоксической активности на культурах клеток (МТТ, трипановый синий, кристаллический фиолетовый, флуоресцентная микроскопия и др.), а также методами моделирования опухолевого процесса и оценки противоопухолевого действия/выживаемости в моделях на животных. Опыт выступлений на всероссийских и международных конференциях.

**ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА**

**ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:** 32 371 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:**

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:** Ижбулдина Любовь Юрьевна

**E-MAIL:** personal@iemspb.ru

**ТЕЛЕФОН:** 8 (812) 234-57-91

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

## ПОДАННЫЕ ЗАЯВКИ

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

№ П/П

ДАТА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО

СТАТУС

ДЕЙСТВИЯ