

УФИЦ РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника лаборатории биоорганической химии и катализа УФИХ УФИЦ РАН

начало приема заявок:	07.11.2025 09:00
окончание приема заявок:	11.12.2025 18:00
дата проведения конкурса:	16.12.2025 14:00
Контактная информация	Республика Башкортостан, г. Уфа, просп. Октября, 71, к. 315, тел. (347)2355711
Должность:	Старший научный сотрудник лаборатории биоорганической химии и катализа УФИХ УФИЦ РАН
Отрасль науки:	Химические науки
Деятельность:	Проведение исследований
Трудовые функции:	Постановка задачи исследования научному коллективу. 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
Трудовая деятельность:	

Требования к кандидату

Результаты интеллектуальной деятельности:	Публикации
Ученая степень и звание:	Кандидат химических наук Опыт научной работы по тематике лаборатории. Наличие опыта руководства группой исследователей. Наличие за последние 5 лет: – не менее 8 научных трудов по тематике лаборатории; – участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, грантам РНФ, зарубежных и международных фондов, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).
Прочие требования:	

Заработка плата

Вид трудового договора	срочный на 3 года
Характер занятости:	полная занятость
Должностной оклад:	38220 руб.

Социальный пакет

Отдых:	ежегодный основной отпуск
--------	---------------------------

Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве:	обязательное медицинское страхование
---	--------------------------------------