

1) УФИЦ РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности научного сотрудника лаборатории синтеза низкомолекулярных биорегуляторов УФИХ УФИЦ РАН (1 ставка)

начало приема заявок:	22.11.2024 09:00
окончание приема заявок:	20.12.2024 09:00
дата проведения конкурса:	24.12.2024 14:00
Контактная информация	Республика Башкортостан, г. Уфа, просп. Октября, 71, к. 315, тел. (347)2355711
Должность:	Научный сотрудник лаборатории синтеза низкомолекулярных биорегуляторов УФИХ УФИЦ РАН
Отрасль науки:	Химические науки
Деятельность:	Проведение исследований
Трудовые функции:	Выбор методов решения отдельных задач исследования. Анализировать научную и научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования.
Трудовая действия:	Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя. Оценивать степень решения отдельных задач исследования.
Требования к кандидату	
Результаты интеллектуальной деятельности:	Публикации
Ученая степень и звание:	Кандидат химических наук
Прочие требования:	Опыт исследовательской работы по тематике лаборатории.
	Наличие за последние 5 лет: – не менее 5 научных трудов по тематике лаборатории; – участия: в числе авторов докладов в конференциях; в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и ее отделений; конкурсах научных проектов.
Заработная плата	
Вид трудового договора	срочный на 3 года
Характер занятости:	полная занятость
ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:	31340 руб.
Социальный пакет	
ОТДЫХ:	ежегодный основной отпуск
МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:	обязательное медицинское страхование

2) УФИЦ РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности научного сотрудника лаборатории химической кинетики УФИХ УФИЦ РАН (1 ставка)

начало приема заявок:	22.11.2024 09:00
окончание приема заявок:	20.12.2024 09:00
дата проведения конкурса:	24.12.2024 14:00
Контактная информация	Республика Башкортостан, г. Уфа, просп. Октября, 71, к. 315, тел. (347)2355711
Должность:	Научный сотрудник лаборатории химической кинетики УФИХ УФИЦ РАН
Отрасль науки:	Химические науки
Деятельность:	Проведение исследований
Трудовые функции:	Выбор методов решения отдельных задач исследования. Анализировать научную и научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования.
Трудовая действия:	Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя. Оценивать степень решения отдельных задач исследования.
Требования к кандидату	
Результаты интеллектуальной деятельности:	Публикации
Ученая степень и звание:	Кандидат химических наук
Прочие требования:	Опыт исследовательской работы по тематике лаборатории. Наличие за последние 5 лет: – не менее 5 научных трудов по тематике лаборатории; – участия: в числе авторов докладов в конференциях; в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и ее отделений; конкурсах научных проектов.
Заработная плата	
Вид трудового договора	срочный на 3 года
Характер занятости:	полная занятость
ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:	31340 руб.
Социальный пакет	
ОТДЫХ:	ежегодный основной отпуск
МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:	обязательное медицинское страхование

3) УФИЦ РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника лаборатории биоорганической химии и катализа УФИХ УФИЦ РАН (1 ставка)

начало приема заявок:	11.12.2024 09:00
окончание приема заявок:	17.01.2025 09:00
дата проведения конкурса:	21.01.2025 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.
Трудовая действия:	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
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 РФФИ, зарубежных и международных фондов, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским или международным контрактам (договорам, соглашениям).
Прочие требования:	
Заработная плата	
Вид трудового договора	срочный на 3 года
Характер занятости:	полная занятость
Должностной оклад:	33260 руб.
Социальный пакет	
Отдых:	ежегодный основной отпуск
Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве:	обязательное медицинское страхование