

**Карточка - заявка вакансии для размещения на сайте
ММБИ КНЦ РАН и портале вакансий**

1.	Должность	старший научный сотрудник	
2.	Отрасль науки	биотехнология, биохимия	
3.	Тематика исследований	Научные основы инновационных технологий биологически активных веществ водорослей Баренцева моря	
4.	Задачи	<p>Изучение и получение биологически активных веществ гидробионтов (водорослей и беспозвоночных) Баренцева моря. Исследование биохимических характеристик морских гидробионтов (водорослей – макрофитов, беспозвоночных); Планирование и проведение химико-технологических работ</p> <p>Владение методами спектрофотометрического анализа, высокоэффективной жидкостной, тонкослойной и газовой хроматографии, технологии получения биологически активных субстанций природного происхождения, фармакологии, биохимии.</p> <p>-участие в российских, совместных и зарубежных проектах -участие в российских и зарубежных конференциях (в т.ч. на английском языке) -обработка результатов при помощи статистических программ и представление их в виде публикаций, индексируемых в базах Web of Science, Scopus (в т.ч. на английском языке)</p>	
5.	Критерии оценки (требования к должности)		
5.1.	Количество научных произведений и созданных результатов интеллектуальной деятельности за последние 5 лет, в соответствии с формой 3.3* (шт.):		5
5.2.	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности за последние 5 лет:		
5.3.	Количество использованных результатов интеллектуальной деятельности за		
5.4.	Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования за последние 5 лет (шт.)		
	Web of Science		4
	Scopus		
	Российский индекс научного цитирования		
5.5.	Общее число цитирований публикаций соискателя, проиндексированных в международных информационно-аналитических системах научного цитирования за весь период (шт.)		
	Web of Science		
	Scopus		
	Российский индекс научного цитирования		

6.	Квалификационные требования	
	Высшее образование-специалитет, магистратура. Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура, ординатура, адъюнктура, ассистентура-стажировка и докторантура)	да
	ученая степень кандидата наук	да
	опыт научной и (или) научно-организационной работы (лет)	5
	участие в российских или международных грантах, проектах	1
	руководство подготовкой научных кадров (аспирантов, студентов, школьников)	1
	выступления с докладами на всероссийских или международных научных конференциях	2
	иные требования: Знания: Основы педагогической деятельности. Методы и средства планирования и организации исследований и (или) разработок. Научные проблемы, передовые, уникальные разработки по тематике проводимых исследований и (или) разработок. Нормативные и технические требования к использованию информационных ресурсов, объектов научной, опытно-экспериментальной и приборной базы по тематике проводимых исследований и (или) разработок. Ученая степень кандидата наук.	
7.	Дата окончания приема заявок:	12 марта 2020 г.
8.	Место проведения конкурса:	г. Мурманск, ул. Владимирская, д. 17
9.	Дата проведения конкурса:	23 марта 2020 г.
10.	Условия работы:	
	трудовой договор	срочный <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> бессрочный <input type="checkbox"/>
	срок трудового договора (лет)	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/>
	тип занятости (ставка)	полная (1,0) <input checked="" type="checkbox"/> неполная (0,5; 0,25 и т.д.) <input type="checkbox"/>
<p>Зарплата: от 23 912,00 руб. в месяц; стимулирующие выплаты в соответствии с Положением об оплате труда ММБИ КНЦ РАН. Социальный пакет. Дистанционная работа, постоянное место работы. Режим работы – 5-ти дневная рабочая неделя с двумя выходными днями. Продолжительность еженедельной работы 40/36 часов, ежедневной 8/7,2 часов: с 9.00 час. до 18.00/17.12 час., обеденный перерыв с 13.00 час. до 14.00 час.</p>		

* форма 3.3. - список опубликованных научных и учебно-методических работ