

КАРТОЧКА ВАКАНСИИ №28

Должности заведующего лабораторией ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России

Специализация	
Должность	Заведующий лабораторией
Наименование	Лаборатория химического моделирования
Отрасль	Химико-фармацевтические исследования
Тематика исследований	Органический синтез и биотехнология
Место	ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России
Регион	Ленинградская область
Населенный пункт	г.п. Капитолово
Задачи и критерии	
Задачи	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проводить научные исследования и разработки по отдельным разделам темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем. 2. Собирать, обрабатывать, анализировать и обобщать научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт, результаты экспериментов и наблюдений. 3. Составлять планы и методические программы исследований в области медицинской химии, органического синтеза и биотехнологии и рекомендации по использованию их результатов. 4. Составлять отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу. 5. Участвовать во внедрении результатов исследований и разработок. 6. Организовывать работу научно-производственного участка лаборатории. 7. Соблюдать конфиденциальность при работе со сведениями, ставшими ему известными в связи с осуществлением профессиональной деятельности.
Критерии оценки	Не менее 30 публикаций в сборниках материалов Всероссийских или международных конференций, научно- методических журналов
Квалификационные требования	Профильное высшее образование, наличие ученой степени, стаж по специальности не менее 10-х лет. Трудовые навыки: организация и проведение научно-исследовательских и практических работ в области медицинской химии, органического синтеза и биотехнологии.
Условия	
Зарплата в месяц	32 400 руб
Стимулирующие выплаты	Ежеквартальные премии по результатам трудовой деятельности
Трудовой договор	Бессрочный, социальный пакет.
Дополнительно	
Тип занятости	Полная занятость
Режим работы	Пн-пт с 9.00 до 17.30
Фамилия, Имя, Отчество	
	Никулина Елена Евгеньевна
Е-mail	epechfo, fmbamail.ru
Телефон	+7(812) 449-61-77 доб.315