

Вакантная научная должность: ведущий научный сотрудник лаборатории 1-4 ИЯФ СО РАН;

Отрасль науки:  
Инструменты и приборы;

Тематика исследований:  
Вакуумные системы ускорителей;

Трудовые задачи и функции:  
Разработка и создание вакуумных систем ускорителей и накопителей заряженных частиц;  
Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами;  
Развитие компетенций научного коллектива организации;  
Обеспечение использования новых знаний путем их включения в образовательные программы (отдельные лекции, модули, курсы), руководства магистерскими и аспирантскими исследованиями;  
Выбор формы доведения до всеобщего сведения научных (научно-технических) результатов и способов использования таких результатов;  
Популяризация научных (научно-технических) результатов.

Квалификационные требования:  
Число публикаций, индексируемых в SCOPUS – не менее 15 шт.;

Условия:  
Заработная плата от 25000 до 36000 рублей  
Стимулирующие выплаты: нет  
Занятость: полная.  
Режим работы: полный день.  
Социальный пакет: нет.  
Служебное жильё: нет  
Компенсация проезда: нет  
Трудовой договор: бессрочный.

Дата окончания приема заявок 28.07.2018, 16.00

Лицо для получения дополнительных справок:  
• Фамилия, имя, отчество: Ракшун Яков Валерьевич  
• E-mail: Ya.V.Rakshun@inp.nsk.su  
• Телефон: 8(383) 329-44-13  
• Дополнительно:

Конкурс проводится 14.08.2018, круглый стол ИЯФ СО РАН, начало заседания конкурсной комиссии 16.00 Квалификационные характеристики и порядок работы комиссии находятся по адресу <http://www.inp.nsk.su/binp/konkursy-i-attestatsiya>

Описание требований к деятельности кандидатов находится по адресу <http://www.inp.nsk.su/binp/konkursy-i-attestatsiya/konkursnye-komissii>