

Вакантная научная должность: инженер-исследователь лаборатории 8-1 ИЯФ СО РАН

Отрасль науки:
Инструменты и приборы

Тематика исследований:

Исследование излучения лазеров на свободных электронах и разработка устройств для работы с излучением ЛСЭ.

Трудовые задачи и функции:

Участие в проведении экспериментов на уникальной научной установке «Новосибирский лазер на свободных электронах»;
выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования;
представление научно-технических результатов в научном коллективе организации.

Квалификационные требования:

Число публикаций, индексируемых в РИНЦ – не менее 3 шт.;
Стаж работы по специальности – не менее 5 лет;
Общее количество опубликованных трудов по тематике исследований – не менее 3 шт.;

Условия:

Заработная плата от 12684 до 12684 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 17.06.2018, 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 02.07.2018, 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>