

Вакантная научная должность: младший научный сотрудник сектора 5-11 ИЯФ СО РАН;

Отрасль науки:

Инструменты и приборы

Тематика исследований:

Исследование систем для электронно-лучевой обработки материалов.

Трудовые задачи и функции:

Разработка и внедрение средств, позволяющих автоматизировать работу установок для электронно-лучевых технологий. Исследование процессов электронно-лучевой обработки материалов, разработка решений технологических проблем, повышающих качество проводимых процессов.

Квалификационные требования:

Численность аспирантов и студентов – не менее 1 чел.;

Число российских и международных научных мероприятий - не менее 5 шт.;

Общее количество опубликованных трудов по тематике исследований – не менее 5 шт.;

Чтение курсов лекций, ведение курсов семинаров и лабораторных практикумов – не менее 1 шт.;

Условия:

Заработная плата от 14500 до 18000 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 10.09.2018, 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 25.09.2018, 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>