

Вакантная научная должность: старший научный сотрудник сектора 1-33 ИЯФ СО РАН;

Отрасль науки:
Инструменты и приборы

Тематика исследований:
Магнитные системы ускорителей заряженных частиц;

Трудовые задачи и функции:
Расчёт оптики, создание и эксплуатация магнитных систем ускорителей заряженных частиц;
Постановка задач исследования научному коллективу;
Формирование научного коллектива из числа сотрудников организации;
Организация повышения научной квалификации молодых ученых путем их вовлечения в исследования, проводимые ведущими российскими и (или) международными научными коллективами;
Определение научной и практической значимости научных (научно-технических) результатов и возможных способов их правовой охраны.

Квалификационные требования:
Число публикаций, индексируемых в SCOPUS – не менее 10 шт.;
Численность аспирантов и студентов – не менее 1 чел.;

Условия:
Заработная плата от 22000 до 27000 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 06.06.2018, 15.00

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 21.06.2018, круглый стол ИЯФ СО РАН, начало заседания конкурсной комиссии 15.00 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>