



09

Институт ядерной физики
им. Г.И Будкера СО РАН

ноября

10:00 – 12:00

научно-популярные лекции о физике элементарных частиц, коллайдерах, детекторах, синхротронном излучении, лазерах на свободных электронах и термоядерных исследованиях.

12:00 – 14:00

экскурсии на научные установки ИЯФ СО РАН.

ИЯФ СО РАН

Территория науки

Развитие исследовательского и технологического потенциала ИЯФ СО РАН в области физики ускорителей, физики элементарных частиц и управляемого термоядерного синтеза для науки и общества

1. Для граждан Российской Федерации вход свободный при условии предварительной регистрации и наличии документа, удостоверяющего личность. (Общее возможное количество участников ограничено!)

2. Предварительная регистрация осуществляется на сайте ИЯФ СО РАН <http://www.inp.nsk.su/press/kontakty> или по телефонам: +7(383)329 4958, +7(383)329-4595. Адрес проведения мероприятия Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, 11

3. Участие несовершеннолетних – в составе организованных групп учебных заведений или в сопровождении родителей (законных представителей).