



В период с 23 по 29 марта 2020 года Национальный исследовательский Томский политехнический университет организует III Транссибирскую школу по физике высоких энергий (III Trans-Siberian School on High Energy Physics).

Национальный исследовательский Томский политехнический университет в сотрудничестве с Европейской организацией ядерных исследований (ЦЕРН) организует 3-ю Транссибирскую школу по физике высоких энергий 23-29 марта 2020 года.

Для кого

К участию в Школе приглашают студентов старших курсов бакалавриата, магистрантов, аспирантов и докторантов, а также молодых ученых. Участники Школы должны иметь базовые знания в области физики высоких энергий, чтобы извлечь максимальную пользу из лекционных курсов.

Возможности для участников:

Слушать лекции ведущих российских и зарубежных специалистов;

Установить контакты и присоединиться к исследованию международного сотрудничества.

Представлять собственные результаты исследований;

Общаться в неформальной обстановке со сверстниками, имеющими опыт исследований на объектах мега-научного уровня.

Тезисы докладов будут опубликованы в школьной книге тезисов, лучшие работы будут рекомендованы к публикации в журнале (SCOPUS).

Программа

Лекции ведущих российских и зарубежных экспертов о современных тенденциях в области физики высоких энергий, современных ускорителях, основных направлениях сотрудничества и планируемых научных проектах;

Научная секция молодых ученых, где участники Школы могли представить результаты своих исследований в области физики высоких энергий.

Заявка

Для участия в работе Школы необходимо в срок **до 14 февраля 2020г.** пройти регистрацию на [сайте](#).