



Объединенный институт ядерных исследований
Лаборатория теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова

XIII Зимняя школа DIAS-TH

ФИЗИКА ТЯЖЕЛЫХ ИОНОВ: ОТ LHC к NICA

30.01.2017-04.02.2017, Дубна, Россия

ТЕМЫ ШКОЛЫ

Уравнение состояния и фазовые переходы в КХД

Транспортные свойства плотной КХД материи

Решеточная КХД при конечных плотностях и магнитных полях

Странные частицы в соударениях тяжелых ионов

Эксперименты и наблюдательные программы на LHC и NICA

Аномальный транспорт

Организационный комитет

О. В. Теряев (ЛТФ ОИЯИ) - председатель
Д. Блашке
В.И. Журавлев
О.Н. Белова - секретарь

И. Г. Пироженко
А. С. Сорин
П. В. Третьяков
А.Т. Филиппов

ДУБНЕНСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ / DIAS-TH



Адрес:

ЛТФ ОИЯИ
ул. Жолио-Кюри 6, 141980 Дубна, Россия
<http://theor.jinr.ru/~diastp/winter17>
e-mail: diastp@theor.jinr.ru