

28
февраля
четверг

Коллоквиум
факультета
компьютерных наук
НИУ ВШЭ
№78



Андрей Голутвин
Imperial College London

Взгляд на будущие
проекты в ЦЕРНе

Триумф Стандартной модели полностью состоялся в 2012 году после открытия бозона Хиггса в экспериментах на Большом адронном коллайдере в ЦЕРНе. Стандартная модель успешно описывает почти все экспериментальные данные, но в то же время нам хорошо известны «большие» вопросы, на которые эта теория не даёт ответов.

В 2019 году начинается работа комиссии по выработке стратегии развития физики элементарных частиц в Европе. В лекции я попытаюсь дать свою, очень персональную, оценку возможности реализации будущих проектов, которые сегодня обсуждаются в ЦЕРНе.

28 февраля, 16:40 – 18:00
Кочновский проезд 3, ауд. 622

Регистрация:
<https://cs.hse.ru/colloquium>

