

ЗАРЯДИСЬ «ЭНЕРГИЕЙ НАУКИ» С ИНФОРМАЦИОННЫМ ЦЕНТРОМ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ Г. НИЖНЕГО НОВГОРОДА



Что:

Лекция
«ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
РАЗВИТИЕ И ОКРУЖАЮЩАЯ
СРЕДА»

Владимир Антонец, ведущий
научный сотрудник Института
прикладной физики РАН,
профессор ННГУ
им.Н.И.Лобачевского, доктор
физико-математических
наук

Где:

Парк науки
«Лобачевский Lab»
ул.Ульянова, 10Б

Когда:

16 марта,
18.30



Почему я должен прийти:

ПОТОМУ ЧТО
БЫТЬ УМНЫМ –
ЭТО МОДНО!

Когда мы, смешивая удивление, восторг, гордость и отдаленный смутный страх, говорим о современных технологиях: «Можно ли было это представить всего 100 (50, 20, 10, 5) лет назад?», мы невольно признаемся, что не умеем управлять своим технологическим развитием. Из-за того, что в нынешнее время оно ориентировано, за малым исключением, на военные нужды и потребительский платежеспособный спрос, нам кажется, что мы платим за него только деньгами. Между тем, оно имеет свою, пока плохо осознанную цену, выражаемую как в социальных, так и сугубо биологических коинах. Эта цена и будет обсуждаться на лекции.

Мероприятие пройдет в рамках VII Всероссийской недели высоких технологий и технопредпринимательства под эгидой Министерства образования и науки РФ при поддержке четырех компаний-партнеров – Фонда инфраструктурных и образовательных программ (РОСНАНО) (оператор проекта АНПО «Школьная лига»), Федерального космического агентства (РОСКОСМОС), ГК «Росатом» (оператор проекта АНО «ИЦАО»), ПАО Сбербанк. Партнерами в Нижнем Новгороде являются филиал Российского общества «Знание» и Парк науки «Лобачевский Lab».

Возрастная категория – 12+

Вход свободный



ЛОБАЧЕВСКИЙ LAB
ПАРК НАУКИ