**«Город ТехноТворчества» представляет ТехноНочь**

**ТехноНочь** – это событие экспериментального формата – соединение познавательной и развлекательной программы по тематике технического творчества, современных технологий и робототехники. В одном месте возможно будет увидеть свето- и звуко- инсталляции, роботов разных мастей, послушать популярные лекции научной тематики, посетить мастер-классы, создать новую реальность в игре. Каждый пришедший сможет прикоснуться к чуду технического творчества!

**Программа**

***С 20.00 до 23.00*** – Свето-, цвето- и звуко- инсталляции. Денис Перевалов и его команда словно маги: прикасаешься к столу, а в мониторе возникает красивая картинка, из колонок льются звуки, водишь по столу – и вот ты художник и музыкант сразу. Или топнешь ногой, а вокруг возникают пучки света. Магия! Это лучше один раз увидеть и спросить у ребят, в чем секрет.

***С 20.00 до 23.00*** – Дополненная реальность на песке. Песок завораживает сам по себе, пожалуй, отсюда популярность песчаных скульптур и рисунков на песке. Ребята из хакспейса «MakeItLab» предлагают поиграть в песок, а программа просчитает рельеф, придаваемый вами песку, и создаст на нем цветную картину гор, рек, пустынь и лугов.

***С 20.00 до 23.00*** – игра Полилоп. Автор игры Семен Поляк, победитель конкурса «Юные ТехноТаланты» 2014 года, призер всероссийских выставок и конкурсов юных инженеров. Эта игра постепенно набирает популярность среди жителей Екатеринбурга. Те, кто еще не знает, что это такое, приходите, поиграйте.

***С 20.00*** – «Красивый камин» – это самый необычный мастер-класс. Почти все мечтают о своем доме с камином. Евразийский технопарк предлагает из специального глиняного конструктора собрать собственный камин по кирпичикам. Когда вам последний раз предлагали попробовать быть печником?

***С 20.00 до 23.00*** – Роботы. На ТехноНочи вы сможете увидеть роботов «всех мастей и пород», поуправлять, поиграть ими. Всевозможные бои и гонки роботов. Они в представлении не нуждаются.

***С 20.00*** – Международная молекулярная кухня и другие технологические «штучки».

***С 20.00*** – Нанотехнологии. Лекция и мастер-класс по наноматериалам от Роснано

***21.00 и 22.30*** – Интерактив «Мечтать не вредно: 10 выдумок фантастов, которые ученые воплотили в жизнь» от Ирины Якутенко, научного журналиста, главного редактора Медпортала, экс-редактора научного отдела журнала «Вокруг света». Участники узнают, почему телепортировать человека пока не представляется возможным, как выглядит современный аналог скатерти-самобранки и почему никогда не будут воплощены в жизнь человекоподобные роботы и дополненная реальность, а также обсудят юридические коллизии, которые могут возникнуть после массового появления машин без водителя.

***21.00 и 22.30*** – Семинар по 3D- печати. Олег Евсегнеев второй год неутомимо несет в массы эту технологию. Все желающие поближе познакомиться с 3D-принтерами приглашаются на это событие.

***С 20.00 до 23.00*** – Игровая зона для любителей настольных игр от Центра атомной энергии (7 столов).

***21.00 до 00.30*** – Взрослые игры с компанией «Компунет». Перейдем к живому общению. Ребята предлагают включиться в ситуационно-деятельностную игру «Канцлер», где можно поиграть в антикризисное управление в условиях исторической реконструкции, в госслужащих, инженеров и изобретателей. Хотите управлять? Попробуйте поиграть, может Вы гений управления! игра «Канцлер», Ребята из «Компунета» обещают 3-4 часа напряженной борьбы.

ТехноНочь начнется в 20-00 7 февраля и продлится до часа ночи 8 февраля. ТехноНочь пройдёт в Уральском государственном экономическом университете, ул. 8 Марта, 62. Для желающих работает кафе до 23.30.

Вход свободный при регистрации на сайте фестиваля <http://tehnotvorchestvo.ru/2015/actions/technonight>

Мы ждем всех! Дети, молодёжь и взрослые смогут найти для себя интересное и полезное занятие в субботний вечер.