



Университет науки и технологий

УНИВЕРСИТЕТСКИЕ СУББОТЫ

10:00 - 11:35

15 февраля 2020

Место проведения:

г. Москва, ул. Крымский Вал, д. 3
Корпус «К» НИТУ «МИСиС»,
аудитория К-111Б

Символьный OLED дисплей, как элемент вывода цифровой информации

Многие из вас при создании проекта с системой управления сталкивались с проблемой отображения и выводом информации. В некоторых проектах нам необходимо отображать температуру, в других положение рабочего органа в третьих необходимо привлечь внимание. Во всех задачах нам поможет OLED дисплей с возможностью отображать данные символы и даже рисовать небольшие картины. На мастер-классе мы подключим дисплей к микроконтроллеру, запрограммируем его, создадим свои собственные уникальные символы. После чего участники смогут применить полученные знания на собственном проекте.

При входе в здание необходимо зарегистрироваться на месте.

Ведущий:

Давыдкин Максим Николаевич, доцент Кафедры энергетике и энергоэффективности горной промышленности НИТУ «МИСиС», Руководитель Робоцентра НИТУ «МИСиС»

Регистрация на сайте:
<http://us.educom.ru/misis.ru>

vk.com/nust_misis
vk.com/abit.misis
www.facebook.com/misis.ru

www.facebook.com/numisis/
www.instagram.com/NUST_MISIS/
t.me/nust_misis

