



Tisztelettel meghívjuk az

Energetikai Szakkollégium

2017. tavaszi, Dr. Ronkay Ferenc
emlékfélévének **első előadására**, melynek
címe:

Vezeték nélküli energiaátvitel

A vezeték nélküli energiaátvitel megoldásával száz éve már Nikola Tesla és Thomas Edison is foglalkozott.

Hogyan lehetséges, hogy csak a XXI. század elején kezdték ezt a technológiát kisebb háztartási eszközökben használni? Miért csak most válik lehetségessé nemcsak elektromos fogkefét, hanem okostelefont is vezeték nélkül tölteni? Hogyan fogja megváltoztatni a jövő otthonait és városait a technológia elterjedése? Milyen hatással lesz az elektromos autókra és ezáltal a közlekedésre?

Ezekre a kérdésekre keressük a választ az előadáson!

Szervező: Békési Márton (bekesi.marton@eszk.org)

Előadó: Dr. Gyimóthy Szabolcs

BME-VIK Szélessávú Hírközlés és Villamosságtan Tanszék

Időpont: 2017. február 16. 18:00

Helyszín: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
I épület B026-os terem, Magyar Tudósok Körútja 2.



További információk a www.eszk.org honlapon találhatóak.