



KÜRT  
AKADÉMIA

## IPAR 4.0 ÉS IOT KÉPZÉS

Exponenciálisan nő az okos eszközök, szenzorok száma, vagyis az ipar 4.0 és IoT ökoszisztéma mérete. Ezek nagy része elsősorban az ipari, gyártási automatizációban teremtenek értéket – olyan területeken, ahol jelenleg nagy a munkaerőhiány, a feladatok nagy része viszont automatizálható, és okos eszközökkel megoldható.

Mint sok más technológiai ugrás esetében, itt is az ember jelenti a szűk keresztmetszetet. Olyan szakemberekre van szükség a digitalizáció meglépéséhez, akik széles körű technológiai és iparági ismereteikkel képesek lesznek az ipar 4.0 projekteket megvalósítani és a vállalatok digitális átalakulásában vezető szerepet játszani. Célunk, hogy ezeket a szakembereket, vezetőket, projektmenedzsereket kiképezzük, és inspirációval lássuk el őket a vállalatuk működésének újragondolásához.

### Tematika:

1. Üzleti célok felmérése. Releváns és megvalósítható projektek scope-ja
2. Adatvagyon felmérése. Tudod, mennyi adatod van már most?
3. Az adattermelés eszközei. Mit, hogyan és milyen eszközzel érdemes szenzorozni
4. Adattárolás és hozzáférés. Rengeteg lehetőség, komoly trade-offok
5. Adatfeldolgozás és -elemzés. Meddig tart a data science, honnantól érdemes AI-ban gondolkodni
6. Az IoT infrastruktúra biztonsági kérdései. You have not been hacked YET.
7. Digitális vállalat. Új üzleti modellek, termékek és a velük járó szervezeti kihívások

### Kiknek ajánljuk:

- Nem találsz munkaerőt, és az iparágadban sok az algoritmizálható munka.
- A vállalatod terméke/tevékenysége fizikai eszközökhöz kötött: telekommunikáció, gyártás, energetika, (épület)üzemeltetés, vegyipar, hulladékfelhasználás, mezőgazdaság, logisztika stb.
- B2B-ben vagy bizonyos közigazgatási területeken dolgozol (pl. smart city)
- Van egy problémád. Akkor is nagyon sokat fog adni a program, ha csak inspirációért, ötletekért jössz, de akkor jársz a legjobban, ha egy konkrét eset kapcsán végiggondolhatsz mindent, amit tanulsz. Az a célunk, hogy a képzés végére egy nagyon konkrét akcióterved legyen saját vállalatodra, akár csak egy kis területen is.
- Tech pozitív szemléleted van, azaz a technológia szerinted is jó dolgokat hoz az üzletben és a társadalom számára is.

KÉPZÉSVEZETŐ: **ERKI SZABOLCS, ALAPÍTÓ, TULAJDONOS, HARD CODE**

KÉPZÉS HOSSZA: **7 ALKALOM, 35 ÓRA**

KÉPZÉSI ALKALMAK: **2018. OKTÓBER 17. – DECEMBER 05.**

KÉPZÉSI NAP: **SZERDA 13:00-18:00**

KÉPZÉS DÍJA: **520.000 FT + ÁFA**

### További infó, kedvezmények és jelentkezés:

Tasnády Fanni | [fanni.tasnady@kurtakademia.hu](mailto:fanni.tasnady@kurtakademia.hu)  
[kurtakademia.hu/kepzesek/ipar40-iot-kepzes](http://kurtakademia.hu/kepzesek/ipar40-iot-kepzes)

### MIÉRT A KÜRT AKADÉMIÁT VÁLASZD?

Az első alkalomtól valós projekteken – a saját projektjeiden dolgozhatsz, szakértőink segítenek ebben.

Olyanokkal tanulhatsz együtt, akik hasonló cipőben járnak, mint te. Vagyis nemcsak a saját projekted tanulságait vonhatod le első kézből, hanem a társaidtól is sokat tanulhatsz.

Oktatóink mindannyian gyakorló szakemberek.

2009 óta dolgozunk azon, hogy szakemberekből, érdeklődőkből, gondolkodókból álló kreatív, tenni akaró közösséget formáljunk. Több mint ezer fős alumni és oktatói közösségünk is ezt bizonyítja.