

ÚJ TECHNOLÓGIÁK ALKALMAZÁSA AZ OKTATÁSBAN (ROBOTIKA I.)

28 órás felnőttképzési program

Alapítási engedély száma: E-001612/2017/D002



A jövő szakmái között biztosan helyet kap a robotika.

A gyerekek, fiatalok szívesen építenek robotot, programozni viszont velünk együtt tanulhatják meg.

A felnőttképzési programunkkal ebben szeretnénk segítséget nyújtani Önnek, ha pedagógus, ifjúsági vezető, szülő, diákmentor vagy érdeklődő felnőtt.

Programunk államilag elfogadott, a pedagógus-továbbképzésbe is beszámítható.

**Jelentkezzen képzésünkre [itt az online jelentkezési lap kitöltésével.](#)**

A képzési program célja, hogy megismertesse a résztvevőket az EV3 robotok építési és programozási alapjaival és a grafikus programozói felülettel. Megtanulják a robotok alapvető működtetését, motorok, szenzorok, kijelzők alkalmazását. Megismerik a vezérlési szerkezeteket. Tájékoztatót kapnak a hazai és nemzetközi robotika versenyek követelményeiről, feladatairól.

**Képzési alkalmak: 2017. szeptember 22-23-24. (3 alkalom)**

A robotokat mi biztosítjuk a képzés idejére.

A képzés elvégzését igazoló tanúsítvány kiadásának feltétele:

- részvétel a továbbképzési óraszámok legalább 90%-án,
- a vizsga minimum 60%-ra történő teljesítése

**Képzés helyszíne:** 1133 Budapest, Kárpát u. 9 ISZE Oktatóterem

**Oktató:** Egri József

**Együttműködő partnerünk:** ISZE Informatika-számítástechnika Tanárok Egyesülete

**Részvételi díj:** 28.000.-Ft (egy intézményből több jelentkező esetén 20% kedvezmény a képzés díjából)

**Tovább információ:** Egri Józsefné Tel: (20) 214 1802 E-mail: [kdieiroda@gmail.com](mailto:kdieiroda@gmail.com)

4324 Kállósemjén Béke utca 4.

tel: +36202141802

email: [egriek@t-online.hu](mailto:egriek@t-online.hu)

website: <http://kdie.weebly.com>