



Vezeték nélküli mérőhálózatok

TÁMOP-4.2.1.D-15/1/KONV-2015-0007

„SMART CITY: Innovatív kutatási hálózatok fejlesztése
Gyula és Salgótarján városokban” című pályázat keretében

A képzés célja:

- Aktuális ismeretek összefoglalása történik a **vezeték nélküli mérőhálózatok** témakörében,
- A feldolgozandó témákban ismeretátadás, ismeretbővítés, a témakörök elméleti hátterének bemutatása és az alkalmazói készség kifejtésének támogatása.

A képzés hasznos lehet mindazok számára, akik munkájuk során **nagy területről, hosszú időtartam alatt gyűjtenek adatokat** (smart measuring, smart city).

A tanfolyamot elvégzők megismerik:

- a vezeték nélküli hálózatok alapjait, a szenzor technológiát,
- adatátviteli technológiákat, adattárolást, adatok a felhőben, alkalmazási példákat.

A képzés megkezdésének feltételei:

Érettségi vizsgával rendelkező középfokú végzettség.

A képzésben való részvétel feltételei:

A foglalkozásokon való részvétel:

- az elméleti órák minimum 70 %-án (10 óra),
- a gyakorlati órák 100 %-án (13 óra)

A képzés módja:

Csoportos képzés, minimum létszám: 15 fő

A képzés vizsgával zárul.

A vizsga formája: Írásbeli vizsga (teszt), azt követő gyakorlati vizsga

Eredményességének feltétele: a teszt és egy gyakorlati feladat sikeres megoldása.

A végzettség igazolása:

- Tanúsítvány a tanfolyam sikeres elvégzéséről
- A tanfolyam elvégzéséről szóló Tanúsítvány megszerzésének feltétele a vizsgafeladatok eredményes megoldása.

Képzés időtartama: 2016. május 3-6. (naponta 9:00-16:00 óráig)

30 óra (17 óra elmélet, 13 óra gyakorlat)

A képzés helyszíne:

Gödöllő

A képzés költségei:

100.000,- Ft + ÁFA (bruttó 127.000,-Ft), amely tartalmazza a tandíj és a vizsgadíj költségét.

Tanfolyamfelelős: Dr. Bártfai Zoltán egyetemi docens, Tovább-, és felnőttképzési igazgató, SZIE Gépészmérnöki Kar

Tel: 30-381-1848 E-mail: bartfai.zoltan@gek.szie.hu

További információkért kérjük,
keresse kollégáinkat az alábbi e-mail címen: info@sztk.szie.hu