



## Műhold alapú helymeghatározás alkalmazásai a mezőgazdaságban

a Szent István Egyetem Gépészmérnöki karán

A tanfolyam célja, hogy a mezőgazdasági tevékenységet folytató cégek dolgozóival megismertessük a szántóföldi gépek mozgását segítő **műhold alapú helymeghatározási technológia** elméleti ismereteit, gyakorlati alkalmazását, a **technikai berendezések** kezelését.

A képzés elvégzésével a résztvevők képesek lesznek a **műhold alapú navigációs eszközök, berendezések önálló használatára**, a navigációs rendszerrel felszerelt gépek működtetésére.

### Részvételhez szükséges előképzettség:

Legalább 8 általános iskolai végzettség.

### A képzés módja:

Csoportos interaktív elméleti foglalkozás korszerű demonstrációs eszközök segítségével, mezőgazdasági erő-, és munkagépeken végzett gyakorlati foglalkozás, valamint önálló felkészülés otthoni tanulással, oktatási tananyag segítségével (a tananyagot a képző biztosítja). A képzés vizsgával zárul.

### A végzettség igazolása:

- Tanúsítvány a „Műhold alapú helymeghatározás alkalmazásai a mezőgazdaságban ” tanfolyam sikeres elvégzéséről
- A tanfolyam elvégzéséről szóló tanúsítvány megszerzésének feltétele a vizsgafeladatok eredményes megoldása.

### Képzés időtartama:

4 nap, 30 óra (1 óra = 45 perc)

### A képzés költségei:

80.000,- Ft + 27% ÁFA/fő, amely tartalmazza az oktatáson való részvétel, a tananyag, és a vizsga díját.

További információkért kérjük, keresse kollégáinkat az alábbi e-mail címen:

[info@sztk.szie.hu](mailto:info@sztk.szie.hu)