

Mérnökinformatikus alap- és mesterképzés



MIRE LESZEL KÉPES?

- Megismered a szoftverek, modern informatikai és műszaki rendszerek használatát, működtetését
- Sokféle problémára műszaki informatikai megoldásokat tudsz adni
- Jól tudsz majd együttműködni informatikusokkal, mérnökökkel, fizikusokkal, vegyészekkel, orvosokkal, közgazdászokkal.

KÉPZÉSEK

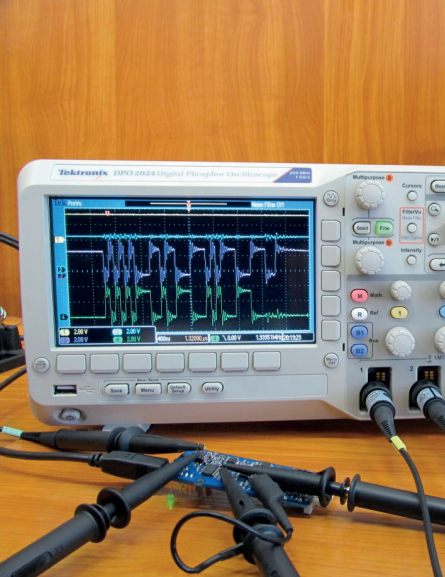
- Alapképzés (7 félév)
- Mesterképzés (4 félév)
- Nappali tagozaton



További információk:
<https://sci.u-szeged.hu/>
<https://www.inf.szte.hu/felvi/mi>

SZTE TTIK Tanulmányi Osztály
elérhetősége:
E-mail: ttikto@sci.u-szeged.hu

JELENTKEZZ MÉRNÖKINFORMATIKUSNAK!



SPECIALIZÁCIÓK

Már alapszakon is a korunk igényeihez leginkább illeszkedő kurzusok közül választhatsz:

- beágyazott rendszerek,
- intelligens ipari rendszerek.

Mesterszakon négyféle specializáció közül választhatsz:

- szoftverfejlesztés,
- képfeldolgozás,
- beágyazott műszaki rendszerek,
- intelligens műszaki rendszerek.

FONTOS

- Az alapszak elvégzése után lehetőség van felvételizni programtervező informatikus, gazdaságinformatikus vagy mérnökinformatikus mesterszakra az SZTE-n.
- Mesterképzés nappali tagozaton a tavaszi és az őszi félévben egyaránt indul.
- A mesterképzés befejezése után az SZTE Informatika Doktori Iskolában (8 félév) PhD fokozatot szerezhetsz.

MIÉRT ÉRDEMES A MÉRNÖKINFORMATIKUS KÉPZÉST VÁLASZTANI?

- Kiemelkedő a gyakorlati óráink, laborjaink aránya.
- A legmodernebb szoftvereket, műszereket találsz nálunk.
- Bekapcsolódhatsz kutatásainkba, ipari fejlesztéseinkbe – partnerünk a Nokia, Siemens, Telenor, Ericsson és sokan mások.
- Megkereshetsz minket saját ötleteiddel, segítünk a megvalósításban.
- Segítünk, hogy igazi mérnöki szemléleted alakuljon ki.