



SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

Környezetmérnöki alapképzés

MIÉRT LEGYÉL KÖRNYEZETMÉRNÖK?

A világ egyre nagyobb kihívásokkal néz szembe, mint például a klímaváltozás, erőforrás- és energiaválság, óriási mértékű környezetszennyezés, természetes élőhelyek beszűkülése, ezért soha nem volt ekkora jelentősége a környezeti tudományoknak, mint napjainkban.

MIRE KÉSZÍT FEL A KÉPZÉS?

Nálunk hasznos tudást szerezhetsz a hulladékgazdálkodás- és újrahasznosítás, az erőforrás- és energiahatékony innovatív ipari technológiák vagy a fenntartható vízgazdálkodás különböző területein, megismerkedhetsz számos korszerű anyag- és szerkezetvizsgálati módszerrel, gyakorlatot szerezhetsz a környezeti elemek mintavételében, analitikai és környezeti laboratóriumi vizsgálatokban.



További információk:

<https://sci.u-szeged.hu>
www.geosci.u-szeged.hu
E-mail: geo@geo.u-szeged.hu

SZTE TTIK Tanulmányi Osztály elérhetősége:

E-mail: ttikto@sci.u-szeged.hu

LEGYÉL TE IS KÖRNYEZETMÉRNÖK!



SZAKMAI GYAKORLAT, MUNKAERŐPIAC

Tanulmányaid során – kötelező szakmai gyakorlatok keretén belül vagy folyó kutatási projektek kapcsán – lehetőség van szakmai tapasztalatot szerezni olyan ipari cégeknél, melyek környezeti kutatásokat, vizsgálatokat végeznek, mint pl. mintavevő és anyagvizsgáló laborok, technológiai fejlesztéseket végző cégek. E cégek sok esetben tanulmányaid után is várnak téged, de elhelyezkedhatsz környezetvédelmi hatóságoknál vagy a vízgazdálkodás számos területén is pl. vízművek, szennyvíztisztítók.

SPECIALIZÁCIÓK ÉS MESTERKÉPZÉS

Legnépszerűbb specializációink: környezetállapot értékelő mérnök, környezeti biotechnológus mérnök, környezettanulmányos mérnök. A 4 féléves MSc képzésen túlmenően képessé válsz környezetvédelmi eljárások önálló tervezésére, kiválasztására, tesztelésére, az üzemvitel ellenőrzésére, szaktanácsadásra, települési környezetvédelmi koncepció készítésére.

MIT TANUL EGY KÖRNYEZETMÉRŐK 7 FÉLÉV ALATT?

Tanulmányaid során olyan tudást szerezhetsz, ami képessé tesz például környezeti ártalmak és károk csökkentésére, illetve megszüntetésére, a természeti erőforrások ésszerű felhasználására, hulladékszegény technológiák kialakítására, együttműködésre a természet- és tájvédelem terén az agráriummal és az erdőszettel, környezetközpontrú irányítási rendszerek működtetésére cégeknél. A kiemelkedő tehetségeket bevonjuk ipari fejlesztéseinkbe, kutatásainkba, akár saját ötleteiket is megvalósíthatják.

MI VÁR A HALLGATÓKRA A DIPLOMA MEGSZERZÉSE UTÁN?

A nálunk szerzett diplomával jó eséllyel jelentkezhetsz a munkaerőpiac legjobb környezetvédelemmel kapcsolatos állásaira Magyarországon és külföldön egyaránt.

