



KÖRNYEZETTUDOMÁNY (MSC)

képzési szint	munkarend	finanszírozási forma	költségtérítés mértéke (félév)	képzési idő (félév)	irányszám	érettségi követelmények / felvételi vizsga típusa	képzési terület
M	N	A	támogatott	4	5<30	-	TERM
M	N	K	305 000 Ft		10<25		
M	L	K	305 000 Ft				

Jelentkezési feltételek:

A jelentkezés feltétele: felsőfokú oklevél (KKK szerinti megfelelő elővégzettség).

Az oklevélben szereplő szakképzettség megnevezése:

okleveles környezetkutató

Szakfelelős: Dr. Majer József egyetemi tanár

Képzés célja:

Olyan környezetkutatók képzése, akik a jellegzetesen multidiszciplináris környezettudomány alkotó műveléséhez szükséges tudományterületeken magas szintű alaptudással és az ahhoz illeszkedő gyakorlattal, széles körben hasznosítható sokoldalú készségekkel, általános műveltséggel, korszerű természettudományos szemléletmóddal rendelkeznek. Felkészültségük alapján legyenek képesek tanulmányaik doktori képzés (PhD) keretében történő folytatására.

Képzési jellemzők:

A képzés kezdete: adott tanév szeptembere

A képzés helyszíne: PTE-TTK Pécs (7624 Pécs, Ifjúság útja 6.)

A foglalkozások gyakorisága: naponta, órarend szerint

Főbb tárgyak:

Alapozó törzsanyag:

modern fizika, fizikai kémia, matematika, élővizek ökológiája, légkörfizika, talajbiotechnológia és talaj ökológia, talajkémia

Szakmai törzsanyag:

Magyarország földtana, kárelhárítás, környezeti kockázat és hatásvizsgálat, környezettechnikai műveletek, gépek és berendezések, környezeti elemek minőségvizsgálata, hidrológia és hidrogeológia

Szakmai tárgyak:

a szakirányok részletes tartalma megtalálható a mintatantervben

A kiadványban szereplő adatok tájékoztató jellegűek!

Szakirányok és specializációk:

Választható szakirányok: alkalmazott ökológia, környezethidrológia

Elhelyezkedési lehetőségek:

A környezettudomány szakon végzettek elhelyezkedhetnek az államigazgatásban (környezetvédelmi felügyelőségek, nemzeti parkok, önkormányzatok stb.), de szakértelmüket jól hasznosíthatják a vállalati szférában is. Képesek a környezeti problémák kezelésére, a termelés környezetvédelmi feladatai folyamatos ellátására, mint például a régiókban felhagyott urán és szénbányák, az atomerőmű, az élelmiszeripari üzemek, a szennyvíztisztító telepek és a hulladékgazdálkodással foglalkozó üzemek környezeti problémáinak kezelése.

További információk / Megjegyzés:

A természettudományok szinte teljes területét átfogja a képzés. A környezetvédelem önmagában is egy felemelő küldetés.

A képzésről további információ a Környezettudományi Intézet honlapján található: <http://kti.ttk.pte.hu/kepzesek>

A képzéssel kapcsolatos szakmai információk:

Dr. Lóczy Dénes egyetemi docens
Telefon: (72) 503-600/24482
E-mail: loczyd@gamma.ttk.pte.hu

Elérhetőségek:

PTE Természettudományi Kar
Tanulmányi Osztály
7624 Pécs, Ifjúság útja 6.
E-mail: felveteli@gamma.ttk.pte.hu
Honlap: <http://www.ttk.pte.hu/felvetelizok>

PTE Oktatási Igazgatóság
7622 Pécs, Vasvári Pál u. 4.
Telefon: (72) 501-681
Fax: (72) 501-616
E-mail: felveteliinfo@pte.hu
Honlap: <http://felveteli.pte.hu>, <http://kti.pte.hu/menu/44>