

## **Az ELTE TTK pályázatot hirdet mestertanár vagy egyetemi adjunktus munkakör betöltésére a Földrajz- és Földtudományi Intézet Általános és Alkalmazott Földtani Tanszékén.**

Az ELTE geológus szakemberképzésében meghatározó szerepet játszó tanszék oktatási és kutatási portfóliójának hagyományosan fontos eleme a szénhidrogénföldtan. A megüresedett álláshely betöltője dinamikus oktató és kutató kollektívához csatlakozhat, kiegészítve a tanszéknek az általános földtan, üledékföldtan, rétegtan, szerkezetföldtan, vízföldtan, üledékes ásványi nyersanyagok földtana és a geomatematika területén meglévő erősségeit.

### **A munkakörbe tartozó lényeges feladatok:**

A kinevezendő mestertanár vagy egyetemi adjunktus feladata a Földtudományi alapszakon, a Geológus mesterszakon, valamint a Környezettan alap- és Környezettudomány mesterszakon elsősorban a szénhidrogén-földtan és szénhidrogén-kutatás, valamint az ezekhez kapcsolódó egyes földtani szakterületek (pl. medence analízis, numerikus modellezés, teleptan, szeizmikus és mélyfúrás adatértelmezés, szerves geokémia, stb.) tárgykörében előadások tartása, gyakorlatok és terepgyakorlatok vezetése magyar és angol nyelven, mesterszakos diplomamunkák, alapszakos szakdolgozatok, diákköri kutatómunkák témavezetése, szakmai versenyekre való felkészítés, szakmai gyakorlatok koordinálása, valamint a tanszék szénhidrogén-ipari kapcsolatainak fejlesztése, a tanszéken folyó K+F tevékenység serkentése és az abban való részvétel. Adjunktusi munkakör esetén feladata továbbá doktori iskolai témavezetés, a szénhidrogén-földtan szakterületén és/vagy valamely ahhoz közvetlenül kapcsolódó témakörben tudományos kutatások végzése, lehetőség szerint bekapcsolódva a tanszéken már folyó kutatási irányok művelésébe is. Elvárás a tudományos eredmények rendszeres publikálása hazai és nemzetközi szakfolyóiratokban. Kívánatos, hogy idővel a pályázó kapcsolódjon be az egyetem közéletébe és bizottsági feladatok ellátásába.

### **Pályázati feltételek:**

Pályázhatnak geológus mester fokozatú egyetemi végzettséggel rendelkező személyek, az adjunktusi kinevezés további feltétele a tudományos fokozat (PhD). A pályázó rendelkezzen legalább 5 év szénhidrogén-kutatási gyakorlati tapasztalattal, tárgyalóképes szakmai angol nyelvismerettel, továbbá a Magyar Tudományos Művek Tárában vagy azzal egyenértékűen dokumentált hazai és nemzetközi publikációs tevékenységgel. A pályázat elbírálásánál előnyt jelent az oktatási tapasztalat és a kutatási, publikálási tevékenység.

### **A pályázat benyújtásának módja:**

A pályázathoz benyújtandó szakmai önéletrajz, melyben az egyebek között térjen ki korábbi oktatási, kutatási és szakmai tapasztalataira. E mellett kérünk, hogy egy motivációs levélben vázolja, milyen formában és keretek közt képzelné el oktatási és kutatási tevékenységét az ELTE-n. Kérjük, pályázatához csatolja publikációs és idézettségi jegyzékét (lehetőség szerint az MTMT alapján), felsőfokú végzettséget, valamint tudományos fokozat esetén annak meglétét, és nyelvismeretet igazoló oklevelek másolatát. Az önéletrajz minta letölthető: <http://ttk.elte.hu/sites/default/files/attachment/oneletrajzminta%20KT%20.doc>

Bérezés az egyetemi oktatókra vonatkozó közalkalmazotti bértábla szerint, mely megegyezés szerint és a szakmai tapasztalattal arányos mértékben kiegészíthető, külső támogatási forrás rendelkezésre állásától függően.

**Az állás elfoglalásának várható ideje:** 2018. február 1.

**A pályázat benyújtásának határideje:** 2017. december 30.

A pályázati anyagot elektronikusan kell benyújtani Dr. Surján Péter dékánnak címezve a [dekan@ttk.elte.hu](mailto:dekan@ttk.elte.hu) címre, másolatban Dr. Pálffy József tanszékvezető egyetemi tanárnak a [palfy@elte.hu](mailto:palfy@elte.hu) címre. Az utóbbi címen fogadjuk a pályázattal kapcsolatos esetleges további kérdéseket is.