



PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

**Az Állatorvostudományi Egyetem pályázatot hirdet
a Járványtani és Mikrobiológiai Tanszékre**

adjunktus

munkakör betöltésére.

- 1) A munkavégzés szervezeti egysége: Járványtani és Mikrobiológiai Tanszék
- 2) A munkavégzés helye: 1143 Budapest, Hungária krt. 23-25.
- 3) A munkaviszony: határozatlan idejű
- 4) A foglalkoztatás jellege: teljes munkaidő
- 5) A munkakörbe tartozó lényeges feladatok felsorolása:
 - Állatorvosi immunológiai és Járványtan tantárgyak elméleti- és gyakorlati oktatása magyar- és angol nyelven
 - TDK és szakdolgozat témavezetés
 - Tanszéken folyó kutatási projekteken való részvétel
- 6) Pályázati feltételek:
 - állatorvos-doktori végzettség;
 - PhD, vagy azzal egyenértékű fokozat;
 - angol nyelvből C típusú középfokú állami vagy azzal egyenértékű nyelvvizsga;
 - legalább 5 év szakmai gyakorlat;
 - idegen nyelven képes oktatni;
 - elismert és dokumentált tudományos munkásság az Állatorvostudományi Egyetem Foglalkoztatási Követelményrendszerének előírása szerint;
 - A pályázónak meg kell felelnie az Állatorvostudományi Egyetem szabályzataiban rögzített, az adjunktusra vonatkozó általános követelményeknek;
 - Magyar állampolgárságú, vagy külön jogszabály szerint a szabad mozgás és tartózkodás jogával rendelkező, illetve bevándorolt vagy letelepedett személy;
 - Cselekvőképesség;
 - Büntetlen előélet;
 - Előzetes munkaköri alkalmassági vizsgálat a 33/1998. (VI.24.) NM rendelet szerint.
- 7) A munkakör betöltőjétől elvárt kompetenciák:
 - jó kommunikációs készség magyar-, angol- és német nyelven;
 - önálló munkavégzés;
 - kreatív gondolkodás;
 - problémamegoldó képesség;
 - kutatói szemlélet.

8) A pályázat elbírálásánál előnyt jelent:

- Tapasztalat az állati fertőző betegségekkel kapcsolatos diagnosztikai munkában.
- Tapasztalat egyetemi oktatásban.
- Kutatói tapasztalat.
- Tapasztalat állatorvosi laboratóriumi munkavégzésben.
- Német nyelvből középfokú, C-típusú állami-, vagy azzal egyenértékű nyelvvizsga.

9) A pályázat részeként benyújtandó iratok, igazolások:

- Részletes szakmai, tudományos tevékenységet tartalmazó önéletrajz.
- Iskolai végzettséget, szakképzettséget, idegen nyelvtudást igazoló okiratok másolata.
- Részletes publikációs, impakt faktor és citációs adatok az MTMT alapján.
- Kutató-oktató munkára vonatkozó terv.
- Három hónapnál nem régebbi hatósági erkölcsi bizonyítvány, vagy a bizonyítvány megkéréséről szóló igazolás másolata (amennyiben a pályázó még nem áll munkaviszonyban az Állatorvostudományi Egyetemmel).
- A pályázó nyilatkozata arról, hogy a pályázati anyagban foglalt adatainak a pályázati eljárással összefüggő kezeléséhez hozzájárul (2011. évi CXII. tv. 5. § (1) bekezdés b.) pontja).
- A pályázó nyilatkozata arról, hogy a pályázati dokumentumok hitelességét, a referenciák valóságát a munkáltató ellenőrizhesse.

(A sikeres pályázónak a munkaviszony létesítéséhez, az okiratok eredeti példányát kell bemutatnia!)

10) A munkakör betölthetőségének időpontja: 2022. január 1.

11) A pályázat benyújtásának határideje: 2021. november 19.

12) A pályázat benyújtásának módja:

Postai úton vagy személyesen, a pályázatnak az Állatorvostudományi Egyetem, Humánpolitikai Osztály címére történő megküldésével (1078 Budapest, István utca 2.). Kérjük a borítékon feltüntetni a pályázati adatbázisban szereplő azonosító számot: BMO/7867-1/2021, valamint a munkakör megnevezését: adjunktus

13) A pályázat elbírálásának határideje, módja, rendje: 2021. december 22.

A szakmai vélemények megismerését, valamint az illetékes testületek véleménynyilvánítását követően az oktatói-kutatói kinevezések tekintetében a munkáltatói jogkör gyakorlója dönt a kinevezésről.


14) A pályázati kiírás közzétételének helye, ideje: 2021. november 3.

- ÁTE honlapja www.univet.hu/hu/egyetem/allaspalyazatok,

15) A pályázattal kapcsolatos információadásra feljogosított személy neve, telefonszáma:

Dr. Tenk Miklós, tenk.miklos@univet.hu, 06 1 478-4100/8218

Budapest, 2021. november 3.


.....
Dr. Sótónyi Péter Tamás rektor
a pályázat kiírója
a munkáltatói jogkör gyakorlója