

## PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

### **A HUN-REN Központ vezérigazgatója pályázatot hirdet a HUN-REN Központ Informatikai Osztályára kutatói mesterséges intelligencia (MI) infrastruktúra támogató munkakör betöltésére**

A HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat kutatói számára számos hazai és nemzetközi informatikai infrastruktúra érhető el a kutatási tevékenységeik támogatására, mint pl. számítási felhőszolgáltatások, szuperszámítógépek vagy adattároló platformok.

A kutatásokhoz legjobban alkalmazható informatikai infrastruktúrák megtalálása és alkalmazása céljából a HUN-REN Központ informatikai - elsősorban mesterséges intelligencia számítási - erőforrás térképet készít, valamint szakértői tanácsadást nyújt a kutatók számára.

A HUN-REN Központ olyan szakértő munkatársat keres, aki a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat kutatói számára nyújt támogatást a mesterséges intelligencia alkalmazásokhoz megfelelő infrastruktúra felkutatásában és annak bevezetésében kutatásaik során.

#### **Az ellátandó feladatok összefoglalása:**

A "kutatói MI infrastruktúra támogató" munkatárs első vonalas támogatóként segíti a kutatókat a kutatási céljaikhoz legmegfelelőbb számítási és tárolási erőforrás megtalálásában és annak használatba vételében az alábbiak szerint:

- a HUN-REN Központ által készített MI célokra is használható informatikai erőforrás *térkép* gondozása: erőforrások elérhetősége, igénylésük és használatba vételük módja, tipikus kérdések-válaszok összegyűjtése;
- a kutatók közvetlen támogatása
  - kapcsolattartás a kutatókkal;
  - konkrét kutatási projektek támogatása az erőforrások igénybevételéhez;
  - kutatók tájékoztatása az erőforrásokról az erőforrás térkép alapján;
  - egyszerűbb technológiai kérdések megválaszolása;
  - szükség esetén a megfelelő szakértőkkel való összeköttetés létesítése;
- kapcsolattartás a másodvonalas támogatást nyújtó szakértő körrel, kérdések-válaszok, jógyakorlatok összegyűjtése, dokumentációk készítése;
- oktatási anyagok fejlesztésében való részvétel, igény esetén belső ismeretterjesztő előadások tartása.

#### **A pályázókkal szembeni követelmények:**

- magyar állampolgárság;
- felsőfokú végzettség (elsősorban informatikai, programtervező matematikus, mérnöki vagy hasonló területen);
- az MI alapú szoftverek és keretrendszerek működésének ismerete (elsősorban Python alapon);
- a tudományos kutatási folyamatok és informatikai igények általános ismerete;
- informatikai szolgáltatások támogatásában és/vagy üzemeltetésében szerzett tapasztalat;
- szerveroldali technológiák alapszintű ismerete (elsősorban Linux operációs rendszer, virtualizáció, szoftverkonténer platformok, elosztott és párhuzamos rendszerek);
- oktatási tapasztalat;
- érdeklődés az új technológiák iránt;
- az angol nyelv magabiztos használata szóban és írásban egyaránt;

- jó kommunikációs- és pontos fogalmazási készség;
- önálló problémamegoldó és együttműködési képesség;
- felhasználói szintű számítógépes ismeretek, adatfeldolgozás, adatbázis kezelés;
- nagyfokú önállóság;
- kommunikációs és konfliktuskezelő képesség.

**A pályázat részeként benyújtandó iratok és igazolások:**

- motivációs levél, mely tartalmazza a korábbi munkatapasztalat részleteit, és a kapcsolódását a megpályázott álláshoz, a fizetési igény feltüntetésével;
- részletes szakmai önéletrajz;
- a pályázó nyilatkozata arról, hogy hozzájárul a pályázati anyagában foglalt személyes adatainak a pályázati eljárással összefüggésben szükséges kezeléséhez.

**Amit kínálunk:**

- versenyképes fizetés,
- változatos feladatok, izgalmas témák,
- barátságos, támogató légkör,
- béren kívüli juttatás,
- egészségbiztosítási csomag,
- jó megközelíthetőség,
- modern irodai környezet,
- képzési, fejlődési lehetőségek,

**A foglalkoztatás jellege:** teljes munkaidős, határozatlan idejű munkaviszony, három hónap próbaidő kikötésével.

**A munkavégzés helye:** HUN-REN Központ (1052 Budapest, Piarista utca 4.)

**A pályázat benyújtásának módja:**

A pályázatot elektronikus úton, a HUN-REN Központ Humánpolitikai és Ügyviteli Főosztályára, az [allaspalyazatok@hun-ren.hu](mailto:allaspalyazatok@hun-ren.hu) e-mail címre kell beküldeni, „**kutatói mesterséges intelligencia (MI) infrastruktúra támogató**” tárgymegjelöléssel.

**Tájékoztatás adatkezelésről:** A HUN-REN Központ adatkezelési és adatvédelmi tájékoztatója a <https://hun-ren.hu/> weboldalon tekinthető meg.

A pályázó az Európai Parlament és Tanács 2016/679. számú rendelete a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről (általános adatvédelmi rendelet) 6. cikk (1) bekezdés a) pontja alapján hozzájárul ahhoz, hogy a HUN-REN Központ által kiírt állaspályázatra benyújtott pályázati anyagában foglalt személyes adatait a HUN-REN Központ a pályázati eljárással összefüggésben a szükséges mértékben kezelje, továbbá hozzájárul ahhoz, hogy a pályázati anyagát a vonatkozó jogszabályok és a HUN-REN Központ Szervezeti és Működési Szabályzata szerint erre jogosult személyek megismerjék. A pályázó kijelenti továbbá, hogy a megadott adatai az érvényes hatósági igazolványaiban (személyi igazolvány, útlevel, lakcímkártya, adókártya, TAJ-kártya) rögzített adatokkal egyezők.

**A munkakör 2024. szeptember 1. napjától tölthető be.**

**A pályázat elbírálásának rendje:**

Az előkészítő bizottság a pályázatok értékelése alapján választja ki a meghallgatásra javasolt személyeket. A kiválasztott pályázókat a bizottság interjú keretében hallgatja meg, majd a pályázókat rangsorolva javaslatot tesz a HUN-REN Központ vezérigazgatójának, aki dönt a pozíció betöltéséről. A munkáltató fenntartja a pályázat eredménytelenné nyilvánításának jogát. A pályázat eredményéről a munkáltató a pályázókat e-mailben értesíti.