

ÁLLÁSPÁLYÁZAT

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Villamosmérnöki és Informatikai Kar

Hálózati Rendszerek és Szolgáltatások Tanszék

pályázatot hirdet Közalkalmazotti jogviszony (Kjt.) keretében

egyetemi docens (2023/230)

beosztás ellátására.

Tevékenységi kör, ellátandó feladatok:

A pályázó elsődleges feladata a Tanszék kutatási és oktatási tevékenységének erősítése az intelligens hálózat- és szolgáltatásirányítás területén, kiemelten a gépi tanulás-alapú hálózati forgalmi események valós idejű észlelésére és osztályozására. Oktatási területen, a pályázó vezeti a tanszék mérnökinformatikai BSc specializációjának Intelligens hálózat- és szolgáltatáskezelés ágazatát, valamint ezen belül a Hálózat- és forgalommenedzsment tantárgy felelőse. Továbbiakban aktív szerepet vállal a témához kapcsolódó tanszéki kutatási projektekből, saját kutatási tevékenységet is végez, melynek eredményeit magas rangú tudományos fórumokon publikálja. Szoros együttműködést folytat hallgatókkal és kollégákkal, vezeti és mentorálja az alap-, mester- és doktori hallgatókat. Adminisztratív feladatokat is ellát, részt vesz tanszéki és egyetemi bizottságok munkájában, és hozzájárul a szakmai és akadémiai közösség fejlődéséhez helyi és nemzetközi konferenciákon való részvétellel, illetve iparági és egyéb kutatóintézményekkel való kapcsolatépítéssel. A jelölt elkötelezett a tudományos kiválóság és az oktatás iránt, és aktív szerepet vállal az egyetemi közösség és a tágabb társadalom szolgálatában.

A pályázati kiírással kapcsolatosan további információt Azary Orsolya nyújt, a +36-1-463-1503 telefonszámon.

Betöltendő állás jogviszonya: Közalkalmazotti jogviszony (Kjt.)

Foglalkoztatás időtartama, munkaideje, munkarendje, formája:

- Határozatlan,
- Teljes munkaidő

Munkavégzés helye: 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2.

Álláshirdető szervezet bemutatása:

A több, mint 240 éves múltra visszatekintő Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem vezető szerepet tölt be a felsőoktatásban. Campusunk a Szabadság hídtól egészen a Petőfi hídon túl húzódik számos műemlék épülettel, parkos sétányokkal a budai rakparton. Egyetemünk nyolc karán, tudományos és kutató intézményeiben közel 22.000 magyar és külföldi hallgató részesül oktatásban.

A munkáltatóval, állással kapcsolatos egyéb lényeges információk:

A pályázati anyagot a fenti címre kell benyújtani 1 eredeti és 1 másolati példányban, ahol az Egyetem belső szabályzatai és egyéb szabályozásai megtekinthetők. Jelentkezéskor a munkakör megnevezését és a pályázati azonosítót kérjük feltüntetni. Amennyiben a pályázati felhívások szövegében eltérés található, az Egyetem honlapján közzétett pályázati kiírás szövegét kell irányadónak tekinteni.

Benyújtás módja:

- Személyesen: VIK Dékáni Hivatal, Budapest, 1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2. Q épület B szárny mfszt. 5. ajtó.
- és**
- Elektronikus úton Humánerőforrás Igazgatóság részére a humaneroforras@bme.hu E-mail címen keresztül

Illetmény és juttatások:

Az illetmény megállapítására és a juttatásokra a Közalkalmazottak jogállásáról szóló 1992. évi XXXIII. törvény rendelkezései, valamint a(z) Humánpolitikai Szabályzat és a Kancellár rendelkezései az irányadók.

Feltételek, Előnyök

Jogállásból fakadó jogszabályi követelmények:

- Erkölcsi bizonyítvány

Egyéb pályázati feltétel meghatározása:

- Egyetem, MA/MSc vagy azzal egyenértékű végzettség, doktori fokozat,
- Oktató és tudományos, illetve szakmai tevékenységével igazolta, hogy alkalmas a hallgatók, a doktori képzésben részt vevők, a tanársegédek tanulmányi, tudományos, illetve szakmai munkájának vezetésére
- Idegen nyelven is képes előadás tartására
- Megfelelő publikációs tevékenységet végez, idegen nyelven is
- Rendszeres szakmai közéleti tevékenységet folytat
- Széleskörű hazai és nemzetközi kapcsolatrendszerrel, valamint szakmai közéleti elismertséggel rendelkezik
- A docensi állásra jelentkezőtől kiemelkedő jártasságot és rangos publikációs tevékenységet várunk az intelligens hálózatok és szolgáltatáskezelés területén, kiterjedve a gépi tanulás alkalmazásaira, a forgalmi jellemzők elemzésére és hálózat optimalizálására.
- Okleveles mérnök-informatikus vagy villamosmérnöki végzettség, hosszabb idejű egyetemi oktatási és kutatási gyakorlat, valamint folyamatos publikációs tevékenység
- Követelmény az angol nyelv előadói szintű ismerete, más európai nyelvek ismerete előnyt jelent
- Szintén előnyt jelent, ha a pályázó a fenti szakterületeken hazai és nemzetközi kapcsolatokkal, projekt tapasztalattal bír.

A pályázat részeként benyújtandó igazolások, alátámasztó dokumentumok:

- Részletes szakmai önéletrajz, mely tartalmazza a pályázó munkahelyének, beosztásának, munkaköri besorolásának megnevezését is, valamint tudományos fokozatát, kitüntetését, idegennyelv-tudását
- Szakmai, illetőleg oktatói, tudományos vagy művészeti munkájának és annak eredményei, illetve jelentősebb tanulmányútjainak bemutatása
- Oktató-nevelő és tudományos (művészi) munkájára vonatkozó jövőbeni terveinek ismertetése
- A tudományos munkák publikációs jegyzéke
- A pályázó pályázatában hitelt érdemlően mutassa be, hogy teljesíti a kinevezéshez előírt feltételeket

- Az egyetemi szintű végzettséget, szakképzettséget, tudományos fokozatot, idegennyelv-tudást tanúsító okiratok, továbbá jogszabályban vagy a pályázatban előírt további követelmények igazolására vonatkozó okiratok hitelesített másolata
- A pályázónak nem szükséges benyújtania a pályázathoz előírt iratok, igazolások közül azokat, amelyek az Egyetemhez már korábban benyújtásra kerültek, azok fellelhetőek és érvényesnek tekinthetőek
- Nyilatkozat a pályázó hozzájárulásáról, hogy pályázati anyagát, személyes adatait a vonatkozó jogszabályok és az Egyetem szabályzatai szerint erre jogosult testületek megismerhetik, ill. hogy a pályázati anyagában foglalt személyes adatainak a pályázati eljárással összefüggésben szükséges kezeléséhez hozzájárul

A pályázat benyújtásának határideje: 2023.12.14.

A pályázat elbírálásának módja:

A pályázatban foglalt és maradéktalanul beküldött dokumentumok fényében tekintjük érvényesnek a jelentkezést.

A pályázat elbírálásának határideje: 2024.01.31.

A pályázati kiírás további közzétételének helye:

- www.bme.hu/allaspalyazatok

Állás tervezett betöltésének időpontja: 2024.03.01.

Publikálás tervezett időpontja: 2023.11.14.