

ÁLLÁSPÁLYÁZAT

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Villamosmérnöki és Informatikai Kar

Hálózati Rendszerek és Szolgáltatások Tanszék

pályázatot hirdet Közalkalmazotti jogviszony (Kjt.) keretében

egyetemi docens (2023/232)

beosztás ellátására.

Tevékenységi kör, ellátandó feladatok:

A pályázó feladata a Tanszék kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységének támogatása, különösen az IT biztonság és a személyes adatok védelme (privacy) területeken, ezen területeken belül a hálózatbiztonság és a kiber-fizikai rendszerek (beleértve az ipari vezérlő és felügyelő ICS/SCADA rendszereket, a kollaboratív intelligens közlekedési rendszereket, és az IoT alkalmazásait) biztonságára fókuszálva. A pályázó feladata magában foglalja a hálózatbiztonsági problémák vizsgálatát, és hálózatbiztonsági megoldások tervezését és elemzését, különösen a fent említett alkalmazási területeken. A pályázótól elvárás, hogy vezető szerepet töltsön be a tanszéken a kiber-fizikai és IoT rendszerek biztonságának kutatása területén.

Oktatási területen a pályázó feladata az IT biztonsághoz és azon belül a hálózatbiztonsághoz illetve a kiber-fizikai rendszerek biztonságához kapcsolódó tárgyak oktatása, valamint a Tanszék IT biztonsággal kapcsolatos BProf, BSc és MSc tárgyaiban, specializációiban való közreműködés, mely magában foglalja előadások tartását, tantermi és labor-gyakorlatok vezetését, szemeszter, szakdolgozat és diplomaterv projektek konzultálását, illetve a fentiekhez kapcsolódó oktatás-fejlesztési és -szervezési feladatok ellátását (pl. specializáció-felelősi szerep betöltését). A pályázó feladata továbbá a Tanszék tehetséggondozó programjaiban való részvétel, a programok aktív támogatása.

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 meghirdetendő docensi állásra jelentkezőtől az IT biztonság, a hálózatbiztonság, a kiber-fizikai rendszerek biztonsága, valamint a kommunikációs hálózatok szakterületeken mutatott jártasságot, és kiemelkedő ismereteket várunk el.
- Okleveles mérnök-informatikus vagy villamosmérnöki végzettség, hosszabb idejű egyetemi oktatási és kutatási gyakorlat, rangos tudományos elismertség, továbbá folyamatos publikációs tevékenység
- Követelmény az angol nyelv előadói szintű ismerete, más európai nyelvek ismerete természetesen előnyt jelent

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 tekinthetők

- 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.