

ÁLLÁSPÁLYÁZAT

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Gépészmérnöki Kar

Áramlástan Tanszék

pályázatot hirdet Közalkalmazotti jogviszony (Kjt.) keretében

egyetemi docens (2024/149)

Munkakör/feladatkör betöltésére.

Tevékenységi kör, ellátandó feladatok:

Az Áramlástan Tanszék által gondozott tantárgyak közül igény szerint a gépészmérnöki, terméktervezői és mechatronikai alap-, és mesterképzésben alaptantárgyak és MSc szintű tantárgyak oktatása; továbbá PhD szintű tantárgyak oktatása; különös tekintettel az áramlástechnikai, mérés technikai, numerikus áramlástan és akusztikai tématerületekre. A tananyagok folyamatos fejlesztése; igény szerint jegyzetek, internetes segédletek készítése, továbbá új tantárgyak bevezetése; tantárgyfelelősi feladatok ellátása. Egyes oktatási feladatok angol nyelven történő ellátása.

Hallgatói projektfeladatok vezetése az alap- és mesterképzésben, TDK, szakdolgozatok és diplomamunkák kiírása és irányítása, a PhD képzésben mind tudományos, mind ipari alkalmazási szempontból vonzó és aktuális kutatási témák meghirdetése, tudományos utánpótlás nevelése.

A Tanszék hazai és nemzetközi, tudományos kutatási és közéleti tevékenységében való aktív részvétel, önálló kutatási terület irányítása, hazai és nemzetközi kutatási pályázatok kezdeményezése, benyújtása, szervezése, vezetése. A Tanszék ipari szakértői tevékenységének támogatása, szakértési munkák irányítása. Tárgyalások önálló lefolytatása partnereknél, a tárgyalások alapján a partnerekkel kialakítandó projektek részleteinek, idő- és költségtervének előkészítése és beterjesztése a tanszékvezető számára.

Véleményezői, tanácsadói szerepkörben a Tanszék vezetésének támogatása a tanszéki működés operatív szervezésében, a tanszéki oktatási – kutatási – bevételszerzési stratégia alakításában.

Betöltendő állás jogviszonya: Közalkalmazotti jogviszony (Kjt.)

Foglalkoztatás időtartama, formája:

- Határozatlan,
- Teljes munkaidős foglalkoztatás - napi 8 órás munkaidő

Munkavégzés helye: 1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3.

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 20.000 magyar és külföldi hallgató részesül oktatásban.

A munkáltatóval, állással kapcsolatos egyéb lényeges információk:

A humaneroforras@bme.hu e-mail címre várjuk jelentkezésüket a lenti dokumentumokkal. A pályázatot kérjük elektronikusan a dh@gpk.bme.hu e-mail címre is benyújtani. Jelentkezéskor a pozíció megnevezése mellett található azonosítószámot kérjük feltüntetni. Amennyiben a pályázati felhívások szövegében eltérés található, az Egyetem honlapján közzétett kiírás szövegét kell irányadónak tekinteni.

A pályázatok benyújtásának módja:

- Egy példányban postai úton: a pályázatnak a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem címére történő megküldésével (1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3.,

Gépészmérnöki Kar, Dékáni Hivatal). Kérjük a borítékon feltüntetni a pályázati adatbázisban szereplő azonosító számot: 2024/149, valamint a beosztás megnevezését: egyetemi docens (2024/149). Vagy személyesen: a BME, Gépészmérnöki Kar Dékáni Hivatal, Budapest, 1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3., K épület, I. emelet 24.

és

- Elektronikus úton Humánerőforrás Igazgatóság részére a **humaneroforras@bme.hu** e-mail címen keresztül, valamint a Gépészmérnöki Kar, Dékáni Hivatal részére a **dh@gpk.bme.hu** címre.

Illetmény és juttatások:

Az illetmény megállapítására és a juttatásokra a Közalkalmazottak jogállásáról szóló 1992. évi XXXIII. törvény rendelkezései az irányadók.

Feltételek, Előnyök

Jogállásból fakadó jogszabályi követelmények:

- Erkölcsi bizonyítvány

Pályázati feltételek:

- Egyetem, gépészmérnöki MSc, illetve ezzel egyenértékű végzettség; PhD fokozat,
- Elvárt nyelvtudás: középfokú nyelvvizsga egy idegen nyelvből
- Elvárt számítógépes ismeret: irodai (Microsoft 365) és oktatástechnikai/adminisztrációs szoftverek
- Megfelelés a Gépészmérnöki Kar hatályos Humánerőforrás-gazdálkodási terv és szabályzat docensi kinevezésre vonatkozó előírásainak
- Tapasztalat PhD hallgatók irányításában

A pályázat elbírálása során előnyt jelent:

- Publikációk színvonalas nemzetközi szakmai lapokban; előzetes tapasztalat áramlástechnikai, mérés-technikai, numerikus áramlástan és akusztikai jellegű BSc vagy MSc tárgyak oktatásában

A pályázat részeként benyújtandó igazolások, alátámasztó dokumentumok:

- Szakmai önéletrajz
- Motivációs levél, amelyben a pályázó összefoglalja a vezető oktatóként végzendő, tervezett oktatási és kutatási tevékenységét (hozzávetőlegesen 2 oldal terjedelemben)
- Végzettséget és/vagy képzettséget, nyelvtudást igazoló okiratok másolata
- Nyilatkozat arról, hogy a pályázó hozzájárul személyes adatainak pályázattal összefüggő kezeléséhez

A pályázónak nem szükséges benyújtani a pályázathoz előírt iratok, igazolások közül azokat, amelyeket a BME-hez korábban benyújtott, ott fellelhető és érvényesnek tekinthetők. Kérjük, erre utaljon a pályázatában, ha erre tekintettel valamely okiratot nem nyújtana be.

A pályázat benyújtásának határideje: 2024.10.02.

A pályázat elbírálásának módja: A pályázatban foglalt és maradéktalanul beküldött dokumentumok fényében tekintjük érvényesnek a jelentkezést.

A pályázat elbírálásának határideje: 2024.12.05.

A pályázati kiírás további közzétételének helye:

www.bme.hu/allaspalyazatok

Állás tervezett betöltésének időpontja: 2025.01.01.

Publikálás tervezett időpontja: 2024.09.02.