



Dunaújvárosi Egyetem

a Közalkalmazottak jogállásáról szóló 1992. évi XXXIII. törvény 20/A. § alapján

pályázatot hirdet

Dunaújvárosi Egyetem Műszaki Intézet

Tanszéki mérnök

munkakör betöltésére.

A közalkalmazotti jogviszony időtartama: Határozott idejű 2022.06.30-ig tartó közalkalmazotti jogviszony

Foglalkoztatás jellege: Teljes munkaidő

A munkavégzés helye: Fejér megye, 2400 Dunaújváros, Táncsics Mihály utca 1/a

A munkakörbe tartozó, illetve a vezetői megbízással járó lényeges feladatok:

Keresünk olyan ambiciózus és motivált fiatal szakembert, aki érdeklődik a kutatási feladatok iránt és legalább BSc/MSc végzettséggel rendelkezik, illetve doktorandusz hallgató, továbbá érdeklődési körébe tartozik a polimerek anyagvizsgálata és feldolgozása. Polimerek anyagvizsgálata (fizikai és mechanikai anyagvizsgálat), mely tartalmazza: alapanyagok keresése – CES EDUPACK szoftver használat. Öregbitő/degradációs vizsgálat: fény és esőztetés szimuláció, környezeti körülményeknek való megfelelés. Kiválasztott anyagok hőmérséklettel szembeni viselkedésének vizsgálata - DSC berendezés használat. Kiválasztott anyagok hőmérséklettel szembeni viselkedésének vizsgálata - HDT VICAT berendezés használat. Sópermetvizsgálat: sós nagy páratartalmú közeggel szembeni ellenállóképesség vizsgálata. Mechanikai vizsgálatok: szakítóvizsgálat, ütővizsgálat, keménységmérés, koptatóvizsgálat. Karbantartási és kalibrációs feladatok ütemezése, és nyomon követése. Laborakkreditálással kapcsolatos feladatok előkészítése, folyamatában való részvétel.

Illetmény és juttatások: Bérezés megegyezés szerint

Pályázati feltételek:

- Felsőfokú képesítés,
- BSc vagy MSc szintű anyagmérnök végzettség
- Angol nyelv társalgási szintű ismerete

A pályázat elbírálásánál előnyt jelent:

- Legalább egy éves szakmai tapasztalat

A pályázat részeként benyújtandó iratok, igazolások:

- Pályázati levél a munkáltatói jogkör gyakorlójához a Rektorhoz
- Iratjegyzék (tartalomjegyzék)
- A www.kozigallas.gov.hu honlapján megjelent kiírás másolata
- Önéletrajz (Euro Pass, szakmai résszel bővített)
- Oklevelek, szakképzettséget igazoló dokumentumok másolata
- Arról szóló nyilatkozat, hogy a pályázati anyagában foglalt személyes adatainak a pályázati eljárással összefüggésben szükséges kezeléséhez hozzájárul
- 3 hónapnál nem régebbi erkölcsi bizonyítvány (amennyiben a pályázatot benyújtó személy nem az egyetem dolgozója)
- Külföldieknél, illetve külföldön szerzett okleveleknél: OFFI által lefordított, hitelesített oklevelek másolata, ekvivalencia bizottság határozata, honosítási határozat, külön jogszabályban vagy a pályázatban előírt további követelmények igazolására vonatkozó iratok

A munkakör betölthetőségének időpontja: A munkakör a pályázatok elbírálását követően azonnal betölthető.

A pályázat benyújtásának határideje: 2021. március 24.

A pályázati kiírással kapcsolatosan további információt HR és Jogi Iroda nyújt, a 25/551-198 -os telefonszámon.

A pályázatok benyújtásának módja:

- Postai úton, a pályázatnak a Dunaújvárosi Egyetem címére történő megküldésével (2400 Dunaújváros, Táncsics Mihály utca 1/a). Kérjük a borítékon feltüntetni a pályázati adatbázisban szereplő azonosító számot: 00035-HJI/2021, valamint a munkakör megnevezését: Tanszéki mérnök.
- Elektronikus úton HR és Jogi Iroda részére az allas@uniduna.hu E-mail címen keresztül
- Személyesen: HR és Jogi Iroda, Fejér megye, 2400 Dunaújváros, Táncsics Mihály utca 1/a Főépület 3. emelet 408-as iroda

A pályázat elbírálásának határideje: 2021. március 31.

A pályázati kiírás további közzétételének helye, ideje:

- www.uniduna.hu/allas

A munkáltatóval kapcsolatos egyéb lényeges információ:

Amennyiben a pályázati felhívások szövegében eltérés található, a Dunaújvárosi Egyetem honlapján közzétett pályázati kiírás szövegét kell irányadónak tekinteni.

A KÖZIGÁLLÁS publikálási időpontja: 2021. március 9.

A pályázati kiírás közzétevője a Belügyminisztérium (BM). A pályázati kiírás a munkáltató által az NKI részére megküldött adatokat tartalmazza, így annak tartalmáért a pályázatot kiíró szerv felel.