



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Természettudományi Kar – Matematika Intézet
Analízis és Operációkutatás Tanszék

Főállású egyetemi docens (2026/093)

A több mint 240 éves múltra visszatekintő Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (a továbbiakban Egyetem) vezető szerepet tölt be a magyar felsőoktatásban és az európai felsőoktatási térség egyik kiemelkedő intézménye. Campusunk a Szabadság hídtól egészen a Petőfi hídon túl húzódik számos műemlék épülettel, a budai rakparton. Egyetemünk nyolc karán több mint 20.000 magyar és külföldi hallgató tanul.

A BME 2025. március 1. napjától új fenntartói struktúrában, magánegyetemként működik.

Feladatok:

A TTK és szűkebb értelemben a Matematika Intézet által gondozott szakok népszerűsítése. Nyílt Napokon és egyéb rendezvényeken való részvétel: előadások tartása, szemléltető eszközök bemutatása. Ismeretterjesztő és a szakokat reklámozó anyagok készítése.

A VIK BSc képzéseiben szereplő alapozó matematika tárgyak proaktív gondozása: magas színvonalú tanítás és oktatásszervezés. Az oktatás minőségének monitorozása, különös tekintettel a lemorzsolódásra. A tárgy tematikájának követelményeinek, oktatási és számonkérési módjának felülvizsgálata és javaslattevés a változtatásra, hogy a hallgatók és az adott mérnöki kar igényeinek jobban megfeleljen. Tárgyalás a karral az érintett matematika tárgyakról.

Kutatási és publikációs tevékenység az Analízis és Operációkutatás tanszék kutatási területeinek valamelyikén. Ehhez kapcsolódóan BSc, MSc és PhD témák kiírása és vezetése; idevágó tantárgyak magas színvonalon való oktatása, illetve új, mérnököknek szóló tantárgyak tematikájának kidolgozása. Részvétel kutatási pályázatokban és/vagy együttműködésekben egyetemen belül és külső partnerekkel.

Adminisztratív feladatok:

Aktív részvétel az Analízis és Operációkutatás tanszék, a Matematika Intézet, a Természettudományi Kar és a BME testületeiben és bizottságaiban.

Foglalkoztatás:

- Határozatlan idejű munkaviszony (Mt.)
- Teljes munkaidő

Munkavégzés helye: 1111 Budapest, Egry József u. 1. H épület

Jelentkezés: A kARRIER@bme.hu és másolatban az adamis.viktoria@ttk.bme.hu e-mail címre várjuk jelentkezésüket a lenti dokumentumokkal. Jelentkezéskor a pozíció megnevezése mellett található azonosítószámot kérjük feltüntetni.

A pályázati kiírással kapcsolatosan további információt Adamis Viktória hivatalvezető nyújt, a 06-1/463-37-58-as telefonszámon.

Amit nyújtunk:

- Cafeteria, SZÉP kártyán elhelyezve

Pályázati feltételek:

- Oktatási, témavezetői és kutatási tapasztalat,
- Angol nyelven történő oktatás képessége,
- Gyakorlat kimondottan középiskolásoknak szóló népszerűsítő előadások és demonstrációk tartásában,

- Hallgató/tanuló központú szemlélet,
- Nemzetközi szinten elismert kutatási eredmények és publikációs tevékenység,
- Előnyt jelentenek kvantum-információelméleti ismeretek, hogy a hozzájuk kapcsolódó BSc és MSc szintű tárgyakat oktatni tudja
- Erkölcsi bizonyítvány

Benyújtandó dokumentumok:

- A pályázatnak röviden (maximum három oldalon) be kell mutatnia a pályázó hosszabb távú kutatási terveit, kitérve az ezt megalapozó legfontosabb korábbi tudományos eredményekre is.
- A pályázathoz mellékelni kell:
 - részletes szakmai önéletrajzot, amely tartalmazza a pályázó munkahelyének megnevezését, beosztását, munkaköri besorolását; tudományos fokozatát, szakmai díjait, idegennyelv-tudását; korábbi szakmai, illetőleg oktatási, kutatási-tudományos vagy művészeti munkáját, hazai és nemzetközi tudományos és szakmai szervezetekben végzett munkáját, pályázati tevékenységet,
 - a nemzetközi tudományos életben való részvételét összefoglaló ismertetést,
 - 10 legfontosabb publikációjának, tudományos munkájának jegyzékét,
 - publikációs és hivatkozási jegyzékének MTMT elérhetőségét,
 - három, a pályázó szakterületén dolgozó nemzetközileg elismert szakember megnevezését és elérhetőségét, akiket a dékán felkérhet a pályázó tudományos munkájának referálására (a megnevezettek közül legalább egy külföldi kell, hogy legyen, és legfeljebb egyikük állhat munkaviszonyban a BME-vel),
 - egy, a pályázat véleményezési eljárása során megtartandó, 20 perces nyilvános szakmai előadás címét és rövid kivonatát,
 - az egyetemi szintű végzettséget, szakképzettséget, tudományos fokozatot, idegennyelv-tudást tanúsító okiratok, továbbá a vonatkozó jogszabályban vagy a pályázatban előírt további követelmények igazolására vonatkozó okiratok hitelesített másolatát, illetve az arra való utalást, hogy a pályázónak nem szükséges benyújtania a pályázathoz előírt iratok, igazolások közül azokat, amelyeket a BME-hez már korábban benyújtott, ott fellelhetők és érvényesnek tekinthetők,
 - nyilatkozatot a pályázó hozzájárulásáról, hogy pályázati anyagát, személyes adatait a vonatkozó jogszabályok és a BME szabályzatai szerint erre jogosult testületek megismerhetik, ill. hogy a pályázati anyagában foglalt személyes adatainak a pályázati eljárással összefüggésben szükséges kezeléséhez hozzájárul,
 - nyilatkozatot összeférhetetlenségi ok fenn nem állásáról, illetve megszüntetéséről a munkakör elnyerése esetén.

A pályázati kiírás közzétételének helye:

- <https://www.bme.hu/karrierpalyazatok>
- <https://www.ttk.bme.hu/allaspalyazatok>

Publikálás tervezett időpontja: 2026.03.25.

A pályázat benyújtásának határideje: 2026.04.27.

A pályázat elbírálásának határideje: 2026.06.17.

Állás tervezett betöltésének időpontja: 2026.09.01.