

Magyar Tudományos Akadémia Szegedi Biológiai Kutatóközpont

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

Biokémiai Intézet Szintetikus- és Rendszerbiológia Egység

Tudományos segédmunkatárs

munkakör betöltésére.

A közalkalmazotti jogviszony időtartama:

Határozott idejű, 1 évig tartó közalkalmazotti jogviszony, amely hosszabbítható.

Foglalkoztatás jellege:

Teljes munkaidő.

A munkavégzés helye:

MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont,
Csongrád megye, 6726 Szeged, Temesvári körút 62.

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

Olyan motivált PhD hallgatót keresünk, akit érdekel az evolúció, a biotechnológia, a genommérnökség és a rendszerszintű, humán mikrobiom kutatás. Amit kínálunk: nemzetközi színvonalú kutatásban való részvétel Dr. Pál Csaba kutatócsoportjában, a Szegedi Biológiai Kutatóközpont Szintetikus és Rendszerbiológia Egységén (<http://group.szbk.u-szeged.hu/sysbiol/>) belül, kompetitív bérezés, és tapasztalatszerzés modern omikai és genommérnöki eljárásokban. A projektek fő célja olyan szintetikus biológiai módszerek fejlesztése, amik előre jelzik a rezisztencia-evolúció folyamatát új antibiotikumokkal szemben a humán mikrobiomban és kórokozó baktériumokban. Az új munkatársunk feladata: molekuláris biológiai, mikrobiológiai és genommérnöki kísérletek elvégzése, nagy áteresztőképességű hatásszűrések kivitelezése, aktuális kutatási téma nemzetközi irodalmának nyomon követése, részvétel szakmai publikációk és pályázatok elkészítésében.

Illetmény és juttatások:

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

Pályázati feltételek:

- Egyetemi (MSc) végzettség biológus, vegyész, biomérnök vagy biotechnológus.
- Angol nyelvből középfokú C típusú általános nyelvvizsga tárgyalási szintű nyelvtudás.
- Büntetlen előélet.
- Cselekvőképesség.
- Megfelelő szakértelem és motiváció esetén BSc diploma is elegendő feltétel. BSc, illetve MSc fokozattal rendelkezők esetén elvárt a későbbi PhD képzésbe való bekapcsolódás.

A pályázat elbírálásánál előnyt jelent:

- Molekuláris biológiai ismeretek,
- Mikrobiológiai szakmai tapasztalat
- PhD fokozatszerzésre törekvés

A pályázat részeként benyújtandó iratok, igazolások:

- Angol motivációs levél, amelyben a pályázó kifejti miért szeretne kutatói közösségben dolgozni és milyen tudományos célok elérésére törekszik.
- Szakmai önéletrajz publikációs jegyzékkel kiegészítve.
- Nyilatkozat, mely tartalmazza, hogy a pályázó megismerte az MTA SZBK Adatkezelési szabályzatát, mely a <http://www.brc.hu/> honlapon elérhető.
- Hozzájáruló nyilatkozat arról, hogy a beküldött pályázati anyagát és az abban szereplő adatokat és információkat a pályázati időszak végéig az MTA SZBK a munkakör betöltésének elbírálása céljából kezelheti és megőrizheti.

A munkakör betölthetőségének időpontja:

A munkakör a pályázatok elbírálását követően azonnal betölthető.

A pályázat benyújtásának határideje: 2019. Október 15

A pályázatok benyújtásának módja:

Elektronikus úton Pál Csaba részére a **pal.csaba.lab@gmail.com** e-mail címen keresztül.

A pályázat elbírálásának módja, rendje:

A döntés előtt a hiánytalanul benyújtott pályázatok alapján a kiválasztott jelentkezőkkel személyes megbeszélésre kerül sor.

A pályázat elbírálásának határideje: 2019. Október 31.

A pályázati kiírás további közzétételének helye, ideje:

- <https://kozigallas.gov.hu> – 2019.06.26.
- <http://mta.hu> – 2019.06.26.

Szeged, 2019. 06. 19.