



Eötvös Loránd Tudományegyetem

Kémiai Intézet

Cím: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A
Telefon: 372-2548, 372-2500/1514; Fax: 372-2592, 2372-2500/1915;
E-mail: intezet@chem.elte.hu; <http://www.chem.elte.hu>

ELTE Kémiai Intézet

pályázati felhívása

adjunktusi

munkakör betöltésére

A közalkalmazotti jogviszony időtartama:

határozatlan idejű közalkalmazotti jogviszony

leghamarabb 2021. február 1-től tölthető be

Foglalkoztatás jellege:

Teljes munkaidő

Bérezés:

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

Alkalmazási követelmény:

Kémiai szakirányú (pl. vegyész, vegyészmérnök, gyógyszerész) egyetemi végzettség, PhD vagy azzal egyenértékű tudományos fokozat

Az adjunktusi munkakörben történő foglalkoztatáshoz az ELTE Foglalkoztatási Követelményrendszerében foglalt feltételek teljesítése.

A munkakörbe tartozó feladatok:

A kinevezendő adjunktus oktatási feladatai között szerepel előadások, számolási gyakorlatok és laborgyakorlatok tartása a **szerves és biomolekuláris kémia** területén, valamint részvétel a Kémia Doktori Iskola munkájában, magyar és angol nyelven. Követelmény önálló kutatások folytatása, szakdolgozók és PhD hallgatók témavezetése. A pályázónak nemzetközi folyóiratokban dokumentált sikeres kutatási eredményekkel kell rendelkeznie. Elvárás aktív részvétel pályázati tevékenységben és kutatási-fejlesztési együttműködésekben, posztdoktori tapasztalat. Előnyt jelent, ha a pályázó önálló kutatócsoport alapításával kapcsolódni tud a Szint+ kiválósági programhoz, amely program ebben az esetben vállalja az új kutatási irány támogatását.

A pályázatnak tartalmaznia kell:

- szakmai életrajz
- eddigi eredményeinek leírása és rövid munkaterv az alábbi formátumban
- MTMT (Magyar tudományos Művek Tára) azonosítószám
- végzettséget igazoló oklevelek, bizonyítványok másolatai
- Nyilatkozat arról, hogy a pályázat anyagába az Egyetem Szervezeti és Működési Szabályzata szerint a kinevezéssel kapcsolatban véleményezési joggal rendelkező bizottságok és testületek betekinhetnek



Eötvös Loránd Tudományegyetem

Kémiai Intézet

Cím: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A
Telefon: 372-2548, 372-2500/1514; Fax: 372-2592, 2372-2500/1915;
E-mail: intezet@chem.elte.hu; <http://www.chem.elte.hu>

- sikeres pályázat esetén 3 hónapnál nem régebbi erkölcsi bizonyítvány (kivéve belső pályázó esetén)

A pályázatot elektronikus úton kell benyújtani a dekan@ttk.elte.hu ÉS az intezet@chem.elte.hu email címekre.

Pályázat beadásának határideje: 2020. december 1.

Pályázat elbírálásának határideje: 2021. január 15.

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem, mint álláspályázatot hirdető a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény 18. § (1) bekezdés d) pontjában foglaltak szerint az álláspályázati jelentkezés keretében benyújtott személyes adatokat a pályázat elbírálásáig kezeli. Az Eötvös Loránd Tudományegyetem munkatársai és vezetői munkaköri feladatuk, illetve vezetői megbízatásuk ellátásával összefüggésben, az ahhoz szükséges mértékben a személyes adataihoz hozzáférhetnek, azokat kezelhetik. A személyes adatok kezelésének, védelmének, valamint az ezzel összefüggő jogorvoslatnak törvényben és egyetemi szabályzatban rögzített szabályairól az ELTE honlapján a Közérdekű információk, közzéteendő adatok, adatkezelés menüpontban (www.elte.hu/kozerdeku) szerepel részletes tájékoztatás



Eötvös Loránd Tudományegyetem

Kémiai Intézet

Cím: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A
Telefon: 372-2548, 372-2500/1514; Fax: 372-2592, 2372-2500/1915;
E-mail: intezet@chem.elte.hu; <http://www.chem.elte.hu>

Az ELTE Kémiai Intézet álláspályázat ajánlott formátuma

Név:

születési hely, év:

BSc (fokozatszerzés éve, intézmény helyszíne) dolgozat címe, témavezető neve:

MSc (fokozatszerzés éve, intézmény helyszíne) dolgozat címe, témavezető neve:

PhD (fokozatszerzés éve, intézmény helyszíne) dolgozat címe, témavezető neve:

Posztdoktori kutatás helyszíne, a kutatás témája és a témavezető neve:

Tények és eredmények

- 1) oktatói tapasztalatok (max. 5 tantárgy / specializáció felsorolása)
- 2) témavezetői tapasztalatok (TDK, BSc, MSc, PhD, Posztdoktor, stb.)
- 3) továbbképzések, tanfolyamok (az 5 legfontosabb releváns neve, vizsga, illetve végzettség típusa)
- 4) dokumentált nyelvismeret (szint és típusa)
- 5) vezetői és csapatépítői tapasztalatok (tételes felsorolás, max. 500 karakter)
- 6) munkahelyek /tapasztalatok (tételes felsorolás, max. 1000 karakter)
- 7) szakértelem, szakterületi jártasság (tételes felsorolás, max. 1000 karakter)
- 8) MTMT azonosító
- 9) pályázati részvétel, aktivitás (tételes felsorolás, max. 500 karakter)
- 10) releváns ajánlólevél (eltérő intézményben dolgozó személytől, max. 3)
- 11) díjak, kitüntetések (5 legfontosabb)

Tervek és elképzelések

- 1) oktatói (BSc, MSc, TDK, PhD) elképzelései (tételes formában, max. 1000 karakter)
- 2) kutatói elképzelései (tételes formában, maximum 1 oldal,)
- 3) szakmai közéleti elképzelései (tételes formában, max. 1000 karakter)
- 4) elvárásai az ELTE /TTK / Kémiai Intézettől (tételes formában, max. 1000 karakter)
- 5) egyéb (max. 500 karakter)



Eötvös Loránd Tudományegyetem

Kémiai Intézet

Cím: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A
Telefon: 372-2548, 372-2500/1514; Fax: 372-2592, 2372-2500/1915;
E-mail: intezet@chem.elte.hu; <http://www.chem.elte.hu>

Institute of Chemistry ELTE Eötvös Loránd University Tenured Faculty Position

The Institute of Chemistry (<http://chemistry.elte.hu/>) of ELTE Eötvös Loránd University, the leading research university of Hungary located in the capital city of Budapest, invites applications for an assistant professor position with a start date of September 1, 2020 or a mutually agreeable date thereafter.

The new assistant professor of our Institute is expected to develop and sustain an outstanding research program in **organic and biomolecular chemistry**. Eötvös Loránd University maintains a tenure system similar to that of top international universities. The selected candidate is expected to have a strong commitment to teaching, a demonstrated expertise in one of the selected disciplines, and the ability to lead a vigorous, externally funded research program. The teaching duties include lectures and laboratory exercises, supervision of doctoral candidates and postdoctoral fellows, and participation in the activities of the Hevesy György PhD School of Chemistry of ELTE. Active participation in R&D cooperation is strongly encouraged.

Please apply electronically and send the application materials to dekan@ttk.elte.hu and intezet@chem.elte.hu. The letter of application should be addressed to the Dean of the Faculty of Science, Prof. Imre Kacskovics. Applications received by December 1, 2020 will be given priority. Applications should include a curriculum vitae with a list of publications, a description of professional interests and goals in both teaching and research. Each application should include the names and addresses of three or more references who will provide recommendation letters. Questions may be directed to: Prof. István Szalai (director@chem.elte.hu), head of the Institute of Chemistry.

ELTE is an Equal Opportunity/Affirmative Action employer