



## SEMMELWEIS UNIVERSITÄT

Medizinische Fakultät  
Abteilung für Molekularbiologie

Lehrstuhlleiter:  
Prof. Dr. MIKLÓS CSALA

Budapest, 15. Mai 2025

### AUFRUF ZUR AUSSCHREIBUNG EINES STIPENDIUMS FÜR LEHRASSISTENTEN für das akademische Jahr 2025/26

Die **Abteilung für Molekularbiologie** der Semmelweis-Universität bietet  
Stellen für Lehrassistenten für internationale Studierende der **Fakultät für Zahnheilkunde**  
für das Studienjahr **2025/26** mit den folgenden Bedingungen an:

1. Die Lehrassistenten sollten bei den Laborstunden (Praktika) in der Abteilung für Molekularbiologie in den folgenden Kursen assistieren: Medizinische Chemie und Molekulare Zellbiologie I (erstes Semester); Molekulare Zellbiologie II (zweites Semester).
2. Die Bewerbungen sind bis spätestens 4. Juli 2025 im Sekretariat der Abteilung für Molekularbiologie (H-1094 Budapest, Tüzoltó u. 37-47.) einzureichen. Die Bewerbungen werden vom Leiter des Fachbereichs bewertet und innerhalb von 10 Arbeitstagen nach Ablauf der Bewerbungsfrist an das Dekanat weitergeleitet.
3. Die Aufgaben der Lehrassistenten: aktive Teilnahme und Mitarbeit am praktischen Unterricht in den oben genannten Fächern (Darstellung des theoretischen Hintergrunds der Experimente, technische Unterstützung und Betreuung der Studenten im Laborunterricht, teilweise selbständige Durchführung von Laborstunden unter Aufsicht des Dozenten, Durchführung von Konsultationen). Die Studentinnen und Studenten müssen dem Fachbereichsleiter bis zum Ende des Studienzeitraums des Wintersemesters einen ausführlichen Bericht über ihre Tätigkeit vorlegen, was eine Voraussetzung für die Anerkennung der Tutorentätigkeit als Wahlfach in Neptun ist.
4. Die Dauer der Lehrassistentenstelle erstreckt sich auf beide Semester des akademischen Jahres 2025/26. Die Mindestarbeitszeit entspricht der Dauer der Laborstunden des gewählten Kurses, darf aber 50 Stunden pro Monat nicht überschreiten.
5. Lehrassistenten erhalten ein Stipendium von der Universität.
6. Lehrassistenten-Kandidaten müssen die folgenden Kriterien erfüllen:  
(i) einen Gesamtnotendurchschnitt von mindestens 4,00 im vorangegangenen akademischen Jahr, d.h. im akademischen Jahr 2024/25, aufweisen; (ii) die Fächer medizinische Chemie und molekulare Zellbiologie I und II mit ausgezeichneten (5) Noten bestanden haben; (iii) seit mindestens einem Jahr als studentischer Forschungsstipendiat an der Abteilung für Molekularbiologie eingeschrieben sein.

  
Prof. Miklós Csala  
Lehrstuhlleiter



Adresse: Tüzoltó utca 37–47., H-1094, Budapest, Ungarn  
Postanschrift (Postfach): H-1428, Budapest, Pf. 2., Ungarn  
E-mail: titkarsag.ovi@med.semmelweis-univ.hu; Telefon: (+36 1) 266 2615, (+36 1) 459 1500 / 60100  
semmelweis.hu/molekularis-biologia/de

