

Mészáros-Molnár Kinga

tudományos munkatárs
Biofizikai Intézet
HUN-REN Szegedi Biológiai Kutatóközpont



2023. SZEPTEMBER 8.

TUDOMÁNYOS ELŐMENETEL

- 2021 PhD, elméleti orvostudományok (Szegedi Tudományegyetem)
- 2016 MSc, Biológia (Szegedi Tudományegyetem)
- 2014 BSc, Biológia (Szegedi Tudományegyetem)

BEOSZTÁS

2021- tudományos munkatárs, Szegedi Biológiai Kutatóközpont, Biofizikai Intézet

FONTOSABB KÜLFÖLDI TANULMÁNYUTAK

2017 (2 hét) vendégkutató, Universidade de Lisboa, Lisszabon, Portugália

TUDOMÁNYOS ÉRDEKLŐDÉS

A neurovaszkuláris egység és a vér-agy gát működése fiziológiás és patológiás körülmények között (agyi áttétképzés, gyulladás)

TUDOMÁNYMETRIAI ADATOK

Folyóirat publikációk száma:	18
Kumulatív IF:	105,046
Hivatkozások száma:	270
Könyvfejezetek:	2
Hirsch index:	9

DÍJAK ÉS KITÜNTETÉSEK

- 2015 Köztársasági Ösztöndíj; Szeged Városi Ösztöndíj; Dékáni dicséret
- 2016 SZTE Talent Ösztöndíj Kiválósági Lista, bronz fokozat
- 2017 SZTE Talent Ösztöndíj Kiválósági Lista, bronz fokozat
- 2018 Új Nemzeti Kiválósági Ösztöndíj; Straub Fiatal Kutatói Ösztöndíj; SZTE Sófi József a Szegedi Tehetségekért Alapítvány, III. díj
- 2019 Új Nemzeti Kiválósági Ösztöndíj; Rotary Club Ösztöndíj; SZTE Tehetség Elismerő Ösztöndíj; SZTE Sófi József a Szegedi Tehetségekért Alapítvány, I. díj
- 2020 Új Nemzeti Kiválósági Ösztöndíj; SZTE Sófi József a Szegedi Tehetségekért Alapítvány, II. díj
- 2021 Dr. Rollin D. Hotchkiss Alapítvány Ösztöndíja
- 2022 Junior Prima Díj; SZBK Qualitas Biologica Alapítvány Legjobb Ph.D. dolgozatok III. díja
- 2023 SZBK Qualitas Biologica Alapítvány Legjobb tudományos publikációk III. Díja; HUN-REN Bárány Róbert díj

OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG

BSc témavezetés: 1

NYELVISMERET

magyar, angol, olasz

ELÉRHETŐSÉG

Temesvári krt. 62.

Szeged, Magyarország
6726



+36 (62) 599601



molnar.kinga@brc.hu