

# Farkas E. Attila

tudományos főmunkatárs  
Biofizikai Intézet  
HUN-REN Szegedi Biológiai Kutatóközpont



2023. SZEPTEMBER 8.

## TUDOMÁNYOS ELŐMENETEL

2009 PhD, Elméleti orvostudományok (SZTE)

## BEOSZTÁS

2018– tudományos főmunkatárs, Szegedi Biológiai Kutatóközpont, Biofizikai Intézet

## FONTOSABB KÜLFÖLDI TANULMÁNYUTAK

2010–2015 postdoc, Dr Asma Nusrat laboratóriumában, Emory Egyetem, Atlanta, Georgia, USA

## TUDOMÁNYOS ÉRDEKLŐDÉS

A neurovaszkuláris egységet alkotó sejtek és kommunikációjuk mikroszkópos és molekuláris vizsgálata. Barrierék működésének, szabályozásának és molekuláris összetételének vizsgálata.

## TUDOMÁNYMETRIAI ADATOK

Folyóirat publikációk száma: 37  
Kumulatív IF: 161,3  
Hivatkozások száma: 1572  
Hirsch index: 22

## DÍJAK ÉS KITÜNTETÉSEK

2019 ÚNKP Bolyai+ ösztöndíj  
2018 ÚNKP Bolyai+ ösztöndíj  
2017-2020 Bolyai János Kutatási Ösztöndíj  
2012-2014 Az amerikai Crohn betegség és vastagbél gyulladás alapítvány (CCFA) ösztöndíja  
2008 Dr. Joó Ferenc Alapítvány az Agykutatásért díja  
2006-2009 Fiatal kutatói ösztöndíj

## OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG

BSc témavezetés: 2 hallgató  
MSc témavezetés: 1 hallgató  
PhD témavezetés: 1 hallgató

## NYELVISMERET

angol

## ELÉRHETŐSÉG

Temesvári krt. 62.  
Szeged, Magyarország  
6726



+36 (62) 599601



farkas.attilae@brc.hu