

ÖNÉLETRAJZ

Név: Egri Ádám

Születési hely, idő: Budapest, 1985. július 13.

Elérhetőség:

e-mail: adam.egri@estrato.hu

mobil: 20/4966352

MTMT azonosító: 10038468



Tanulmányok:

1992 – 1996: Szőnyi István Általános Iskola, Budapest

1996 – 2000: Angol Tagozatos Általános Iskola, Budapest

2000 – 2004: Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium, Budapest

2004 – 2010: Eötvös Loránd Tudományegyetem, Természettudományi Kar, fizikus szak

2010 – 2013: Eötvös Loránd Tudományegyetem, Természettudományi Kar, Fizikatudomány doktori képzés a Statisztikus fizika, biológiai fizika és kvantumrendszerek fizikája doktori programban.

2014: Fizika PhD, Eötvös Loránd Tudományegyetem, No.: P-4338/2014, 'Experimental Study of Tabanid Polarotaxis, Host-Tabanid Interaction and Polarization Tabanid Traps'

Nyelvismeret:

Magyar	anyanyelv
Angol	középfok (C)
Svéd	alapfok (C)

Szakmai tapasztalatok:

2010: Tudományos segédmunkatárs – ELTE TTK

2010 – 2013: PhD hallgató – ELTE TTK.

2013: Terepkísérletek vendégdoktoranduszként, Lundi Egyetem, Svédország, Lund

2013 – 2014: Tudományos segédmunkatárs ELTE TTK

2014 – 2016: Tudományos segédmunkatárs – MTA Ökológiai Kutatóközpont, Duna-kutató Intézet

2015. szept. – 2015 dec.: Elektroretinográfiái (ERG) szoftver- és műszerfejlesztés, ERG mérések végzése rovarokon, tapasztalatok tenyésztésben/tartásban (*Aedes aegypti*, *Anopheles stephensi*, *Anopheles gambiae*, *Culex pipiens*, *Glossina pallipides*), Neuchateli Egyetem, Svájc, Neuchatel

2016 – 2018: Tudományos segédmunkatárs – MTA ÖK Duna-kutató Intézet

2018 – : Tudományos munkatárs – MTA ÖK Duna-kutató Intézet

Oktatási tapasztalatok:

2010 – 2012: Modern fizika laboratórium (mérésvezető) – ELTE-TTK Biológiai fizika tanszék

Szakmai díjak, kitüntetések:

2010: XII. Országos Felsőoktatási Környezettudományi Diákkonferencia, 2010. április 6-7., Sopron, I. díj környezetfizika szekcióban

2015: Ernst Jenő Díj (Magyar Biofizikai Társaság)

2016: Tudományos Ismeretterjesztő Társulat – cikkpályázat, különdíj

2018: MTA Környezetvédelmi Tudományos Ifjúsági Pályadíj

2018: Szent-Györgyi Albert Fiatal Kutatói Díj

Elnyert pályázatok

2014 – 2016: MTA Posztdoktori ösztöndíj

2016 – 2019: OTKA PD-115451, Vízi ízeltlábúak polarotaxisának vizsgálata különös tekintettel az összetett optikai ökológiai csapdák és kiküszöbölésük lehetőségeinek kutatására

2017 – 2020: Bolyai ösztöndíj