

Ferincz Árpád

Állampolgárság: magyar

 (+36) 303315586

Születési idő: 1986. november 06.

Nem: Férfi

 **E-mail-cím:** ferincz.arpad@uni-mate.hu

 **Cím:** Berzsenyi u. 105., 2483 Gárdony (Magyarország)

SZAKMAI TAPASZTALAT

tanszékvezető tudományos főmunkatárs

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, AKI, Természetesvízi Halökológiai Tanszék [2021. február 01. – Jelenlegi]

Település: Gödöllő, Agárd

Ország: Magyarország

A Tanszék kutatási és oktatási feladatainak koordinációja. Halökológiai vizsgálatok tervezése és értékelése.

csoportvezető tudományos főmunkatárs

Szent István Egyetem, TEMI, Halgazdálkodási Tanszék [2017. május 01. – 2021. január 31.]

Település: Gödöllő, Agárd

Ország: Magyarország

A Természetesvízi Halökológiai Kutatócsoport munkájának koordinálása. Halökológiai kutatások.

tudományos munkatárs

Szent István Egyetem [2014. szeptember 01. – 2017. április 30.]

Település: Gödöllő

Ország: Magyarország

Alga - Daphnia Ökotoxikológiai laboratórium vezetője.

tudományos segédmunkatárs

Pannon Egyetem, MK, Limnológia Intézeti Tanszék [2013. szeptember 01. – 2014. augusztus 31.]

Település: Veszprém

Ország: Magyarország

Halökológia kutatások.

OKTATÁS ÉS KÉPZÉS

PhD. környezettudományok

Pannon Egyetem, Mérnöki Kar [2010. szeptember 01. – 2013. augusztus 31.]

Cím: Egyetem u. 10., 8200 Veszprém (Magyarország)

okleveles biológus

Eötvös Loránd Tudományegyetem, Természettudományi Kar [2005. szeptember 01. – 2010. június 21.]

Cím: Pázmány Péter stny. 1/A, 1117 Budapest (Magyarország)

NYELVTUDÁS

Anyanyelv(ek):

magyar

További nyelv(ek):

angol

HALLÁS UTÁNI ÉRTÉS B2 OLVASÁS C1 ÍRÁS B2

FOLYAMATOS BESZÉD B2 TÁRSALGÁS B2

német

HALLÁS UTÁNI ÉRTÉS A2 OLVASÁS A2 ÍRÁS A2

FOLYAMATOS BESZÉD A2 TÁRSALGÁS A2

DIGITÁLIS KÉSZSÉGEK

MS Office halad szint ismerete (Word PowerPoint Excel Outlook) / R környezet, SPSS, PAST ismerete / Adobe Photoshop, alapszint

PROJEKTEK

Antropogén eredetű mikroszennyezők körforgása az ökológiai hálózatban: a környezeti folyamatok feltárása és modellezése a Balaton vízgyűjtőjén Tématerületi Kiválósági Program NKFIH-831-10/2019; TKP2020-NKA-16

[2019. december 01. – Jelenlegi]

NKFIH-831-10/2019; TKP2020-NKA-16 (szakmai vezető)

A balatoni horgászati célú halgazdálkodás fenntarthatóvá tételének megalapozása a halfauna rekonstrukciója és a táplálékbázis hasznosulásának vizsgálatával, alap és alkalmazott kutatási módszerekkel

[2016. szeptember 01. – 2021. augusztus 31.]

GINOP 2.3.2 – 15-2016-00004 (szakmai vezető)

A budapesti várostérség tisztított és nem tisztított kommunális szennyvizeiben található egyes EDC szermaradványok vízminőségi, ökológiai és élelmiszer-biztonsági kockázatai és kockázatcsökkentő fejlesztések

[2016. december 01. – 2019. november 30.]

NVKP_16-2016-1-0003 (résztémavezető)

Tools for Assessment and Planning of Aquaculture Sustainability

[2016. március 01. – 2020. február 28.]

Horizon2020 678396 (résztéma vezető)

KITÜNTETÉSEK ÉS ELISMERÉSEK

Bolyai János Posztdoktori Ösztöndíj

Magyar Tudományos Akadémia [2016. szeptember 01.]

A VEAB Régió Kiemelkedő Fiatal Kutatója

MTA Veszprémi Terület Bizottság [2014. október 01.]

VEZETŐI ENGEDÉLY

Vezetői engedély: B

TUDOMÁNYMETRIKAI ADATOK

Publikációs adatok

Nemzetközi (SCI) folyóiratcikk: 42

Összes publikáció: 99

Kumulatív Impakt Faktor: 103,319

Független hivatkozások (mtmt): 365

Összes hivatkozás (Google Scholar): 647

mtmt link: <https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10033214>

EGYÉB KOMPETENCIÁK

Speciális képesítések

Vitorlás és kishajó vezetői engedély, hajóskönyv

Golyós, Sörétes és maroklőfegyver vizsga

Elektromos halászgép kezelői képesítés

Kisszerszámos halász vizsga