



Dorottya Lilla Fazekas

Állampolgárság: magyar

☎ (+36) 704403148

Születési idő: 22/05/1992

Nem: Nő

✉ E-mail-cím: fazekas.dorottya.lilla@uni-mate.hu

📍 Cím: Honvéd utca 25. 4./26., 4026 Debrecen (Magyarország)

SZAKMAI TAPASZTALAT

Tudományos segédmunkatárs

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem [01/02/2021 – Jelenlegi]

Település: Szarvas

Ország: Magyarország

Tudományos segédmunkatárs

NAIK Halászati Kutatóintézet [11/2018 – 31/01/2021]

Település: Szarvas

Ország: Magyarország

Akvarista

Nyíregyházi Állatpark [2016 – 2018]

Település: Nyírenyháza

Ország: Magyarország

Akvarisztikai rendszerek és technikájuk fenntartása, ill. kezelése, állatok (tengeri-, édesvízi halak, hüllők) ellátása.

OKTATÁS ÉS KÉPZÉS

Környezettudományi PhD-képzés

Juhász-Nagy Pál Doktori Iskola [01/02/2019 – Jelenlegi]

Cím: Debrecen (Magyarország)

Hidrobiológus MSc (Biotikus szakirány)

Debreceni Egyetem, Természettudományi- és Technológiai Kar [2014 – 2016]

Cím: 4032 Debrecen (Magyarország)

Biológus BSc (Ökológus operátor szakirány)

Debreceni Egyetem, Természettudományi- és Technológiai Kar [2011 – 2014]

Cím: 4032 Debrecen (Magyarország)

Gimnáziumi érettségi

Tóth Árpád Gimnázium [2007 – 2011]

Cím: Debrecen (Magyarország)

NYELVTUDÁS

Anyanyelv(ek):

magyar

További nyelv(ek):

angol

HALLÁS UTÁNI ÉRTÉS B2 OLVASÁS B2 ÍRÁS B2

FOLYAMATOS BESZÉD B1 TÁRSALGÁS B1

DIGITÁLIS KÉSZSÉGEK

Internetes bngszk / Word Excel felhasznli szint ismerete / MS Office halad szint ismerete (Word PowerPoint Excel) / Microsoft Power Point felhasznli szint ismerete / Microsoft World használata / Microsoft Excel felhasznli szint ismerete / szvegszerkeszts tblzat kezels s online ismeretek

VEZETŐI ENGEDÉLY

Vezetői engedély: B

PUBLIKÁCIÓK

Hybridization of Russian Sturgeon (*Acipenser gueldenstaedtii*, Brandt and Ratzeberg, 1833) and American Paddlefish (*Polyodon spathula*, Walbaum 1792) and Evaluation of Their Progeny

[2020]

<https://doi.org/10.3390/genes11070753>

[Káldy Jenő](#), [Mozsár Attila](#), [Fazekas Gyöngyvér](#), [Farkas Móni](#), [Fazekas Dorottya Lilla](#), [Fazekas Georgina Lea](#), [Goda Katalin](#), [Gyöngy Zsuzsanna](#), [Kovács Balázs](#), [Semmens Kenneth](#), [Bercsényi Miklós](#), [Molnár Mariann](#), [Pataki né Várkonyi Eszter](#)

A horgászat mint mintavételi módszer alkalmazhatóságának vizsgálata a fekete törpeharcsa (*Ameiurus melas*) esetében

[2020]

http://haltanitorsasag.hu/ph14/Varga_et.al_Pisces.Hungarici_2020.pdf

[Varga, J](#) ; [Józsa, V](#) ; [Fazekas, D](#) ; [Koščo, J](#) ; [Mozsár, A](#)

Reofil fajok menedéke az Öreg-Túrban

[2016]

[Nyeste, Krisztián](#) ; [Fazekas, Dorottya](#) ; [Sólyom, Norbert](#) ; [Antal, László](#)

Antropogén beavatkozások hatása az Öreg-Túr halfaunájára

[2016]

http://haltanitorsasag.hu/ph10/FazekasD_et.al_Pisces.Hungarici_2016.pdf

[Fazekas Dorottya](#), [Sólyom N](#), [Nyeste K](#), [Antal L](#)

KONFERENCIÁK ÉS SZEMINÁRIUMOK

Antropogén beavatkozások hatása az Öreg-Túr halfaunájára

[Tiszafüred, 07/07/2016 – 08/07/2016]

Fazekas, Dorottya ; Sólyom, Norbert ; Nyeste, Krisztián ; Antal, László

XII. Magyar Haltani Konferencia

Az első sikeres hibridizáció a vágótok (*Acipenser gueldenstaedtii*) és az amerikai lapátorrú tok (*Polyodon spathula*) között, mely életképes utódokat eredményezett

[Szarvas, 2020]

Káldy, Jenő ; Mozsár, Attila ; Fazekas, Gyöngyvér ; Farkas, Móni ; Fazekas, Dorottya Lilla ; Fazekas, Georgina Lea ; Goda, Katalin ; Gyöngy, Zsuzsanna ; Kovács, Balázs ; Ken, Semmens et al.

Plodnosť sumčeka čierneho (*Ameiurus melas*) z niekoľkých mŕtvych ramien rieky Körös

[Ceske Budejovice, Csehország, 2020]

Varga, J ; Józsa, V ; Fazekas, D ; Koščo, J ; Mozsár, A

Skúmanie využiteľnosti lovu na udicu, ako vzorkovacej metódy v prípade sumčeka čierneho (*Ameiurus melas*)

[Ceske Budejovice, Csehország, 2020]

Varga, J ; Józsa, V ; Fazekas, D ; Koščo, J ; Mozsár, A