



Georgina Lea Fazekas

Állampolgárság: magyar

☎ (+36) 301843602

Születési idő: 1992. május 22.

Nem: Nő

✉ E-mail-cím: Fazekas.Georgina.Lea@uni-mate.hu

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

SZAKMAI TAPASZTALAT

Tudományos segédmunkatárs

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem [2021. február 01. – Jelenlegi]

Település: Szarvas

Ország: Magyarország

Tudományos segédmunkatárs

NAIK Halászati Kutatóintézet [2019. június 01. – 2021. január 31.]

Település: Szarvas

Ország: Magyarország

Állatréner, akvarista

Nyíregyházi Állatpark [2016. szeptember 01. – 2019. június 01.]

Település: Nyíregyháza

Ország: Magyarország

Állatok (tengeri emlősök, papagájok) tanítása, tréningezése, ellátása. Akvarisztikai rendszerek és technika (tengeri és édesvízi) fenntartása, állatok ellátása.

OKTATÁS ÉS KÉPZÉS

Doktori képzés

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem [2020. január 28. – Jelenlegi]

Cím: Szent István Egyetem Állattenyésztés-tudományi Doktori Iskola, 2100 Gödöllő (Magyarország)

Hidrobiológus MSc (Biotikus szakirány)

Debreceni Egyetem, Természettudományi- és Technológiai Kar [2014. szeptember 01. – 2016. július 02.]

Cím: 4032 Debrecen (Magyarország)

Biológus BSc (Ökológus operátor szakirány)

Debreceni Egyetem, Természettudományi- és Technológiai Kar [2011. szeptember 01. – 2014. július 02.]

Cím: 4032 Debrecen (Magyarország)

Gimnáziumi Érettségi

Tóth Árpád Gimnázium [2007. szeptember 01. – 2011. június 15.]

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

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

VEZETŐI ENGEDÉLY

Vezetői engedély: A

Vezetői engedély: B

PUBLIKÁCIÓK

Pike-perch larvae growth in response to administration of lactobacilli-enriched inert feed during first feeding

[2021]

<https://doi.org/10.1016/j.aquaculture.2021.736901>

Ljubobratović, Uroš ; Fazekas, Georgina ; Koljukaj, Alan ; Ristović, Tijana ; Vass, Vivien ; Ardó, László ; Stanisavljević, Nemanja ; Vukotić, Goran ; Pešić, Mirjana ; Milinčić, Danijel et al.

The effect of different surface cleaning devices on the success of swim bladder inflation in pikeperch (*Sander lucioperca* L.) larvae

[2020]

<https://doi.org/10.1002/naaq.10172>

Fazekas, Georgina ; Vass, Vivien ; Demény, Ferenc ; Tóth, Flórián ; Ljubobratović, Uroš

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 et al.

A Sajó megnti kisvízfolyások halfaunájának természetvédelmi és ökológiai értékelése

[2016]

Fazekas, Georgina ; Abonyi, T ; Nyeste, K ; Antal, L

KONFERENCIÁK ÉS SZEMINÁRIUMOK

Kecsegelárva (*Acipenser ruthenus* L.) megmaradásának és növekedésének vizsgálata eltérő telepítési sűrűségek függvényében

[Szarvas, 2020. szeptember 23. – 2020. szeptember 24.]

Fazekas, Georgina ; Káldy, Jenő ; Kovács, Gyula ; Ljubobratovic, Uros

XLIV. Halászati Tudományos Tanácskozás

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

[Szarvas, 2020. szeptember 23. – 2020. szeptember 24.]

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

XLIV. Halászati Tudományos Tanácskozás

A fekete sügér (*Micropterus salmoides*) potenciális szerepe a tógazdasági haltermelés intenzifikálásában

[Szarvas, 2020. szeptember 23. – 2020. szeptember 24.]

Ljubobratovic, Uros ; Nagy, Zoltán ; Nagy, Gábor ; Lévai, Ferenc ; Fazekas, Georgina

XLIV. Halászati Tudományos Tanácskozás

Sügéralakúak nevelése tóhoz kapcsolt technológiában

[Kaposvár, 2019. szeptember 12. – 2019. szeptember 13.]

UROŠ, LJUBOBRATOVIĆ ; GYULA, KOVACS* ; PETER, GEZA ; LASZLO, ARDO ; DEMENY, FERENC ; GEORGINA, FAZEKAS ; ANDRÁS, RÓNYAI

XIII. KÁN - Halászati Kerekasztal

Mellékvízfolyások szerepe a Sajó halfaunájának változásában

[Tiszafüred, 2016. július 07. – 2016. július 08.]

Fazekas, Georgina ; Abonyi, Tamás ; Nyeste, Krisztián ; Antal, László

XII. Magyar Haltani Konferencia