

CURRICULUM VITAE

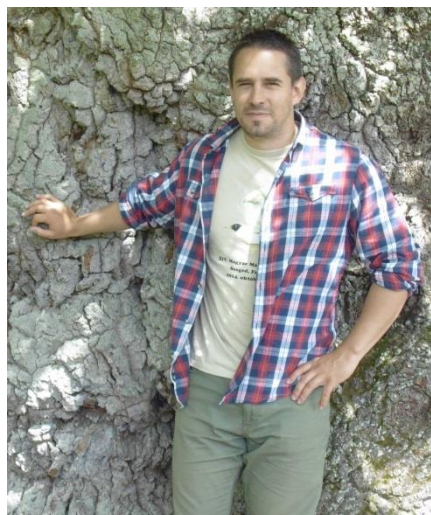
SZEMÉLYES ADATOK

TÖLGYESI CSABA

Születési dátum: 1984.06.18.

Email: festuca7@yahoo.com

Családi állapot: házas, 2 gyermek



KAPCSOLAT:

MTA-DE Funkcionális és Restaurációs Ökológiai
Kutatócsoport

H-6726 Szeged, Közép fasor 52, +36 62 546951

E-mail: festuca7@yahoo.com

TANULMÁNYOK

- 2017 **Ph.D. (Biológia)**, Disszertáció címe: Gyepközösségek közötti ökotonok dinamikája egyirányú és fluktuáló vízállapot-változások mellett
- 2012-2016 **Ph.D. hallgató** (Biológia Doktori Iskola, Szegedi Tudományegyetem)
- 2010-2012 **Biológia M.Sc.** (Szegedi Tudományegyetem)
- 2008-2011 **Angol-magyar természettudományi szakfordító** (Szegedi Tudományegyetem)
- 2007-2010 **Biológia B.Sc.** (Szegedi Tudományegyetem)
- 1995-2003 **Középiskolai tanulmányok** (Bányai Júlia Gimnázium, Kecskemét)

MUNKAHELYEK

- 2017- **tudományos segédmunkatárs**, MTA-DE Lendület Funkcionális és Restaurációs Ökológiai Kutatócsoport
- 2017 **tudományos munkatárs**, Szegedi Tudományegyetem, Ökológiai Tanszék
- 2018- **egyetemi adjunktus**, Szegedi Tudományegyetem, Ökológiai Tanszék

IDEGEN NYELVEK

ANGOL: felső fok (C1) NÉMET: alapfok (A2)

DÍJAK, ELISMERÉSEK, PÁLYÁZATOK

- 2017-2019 Hungary-Serbia Interreg IPA-CBC: Sustainable wetland management of the transboundary Palic-Ludas catchment area, HUSRB/1602/12/0014, SZTE szakmai vezető
- 2018-2021 NKFI K 124796, senior kutató
- 2018-2011 NKFI FK 124579, senior kutató
- 2016 13th Eurasian Dry Grassland Conference (Sighisoara, Románia) - legjobb fiatal kutatói díj (legjobb előadás)
- 2015 Sófi József Ösztöndíj Biológia Ph.D. Hallgatóknak (1. díj)
- 2015 Az SZTE Biológia Doktori Iskolájának Ph.D. Konferenciája - legjobb előadás

- 2015 Campus Hungary ösztöndíj rövid tanulmányútra - 24th International Workshop of the European Vegetation Survey, Rennes, France (konferencia előadás)
- 2014 11th European Dry Grassland Meeting (Tula, Oroszország) - legjobb fiatal kutatói díj (legjobb előadás)
- 2014 Campus Hungary ösztöndíj rövid tanulmányútra - 11th European Dry Grassland Meeting, Tula, Oroszország (konferencia előadás)
- 2013-2014 Apáczai Csere János Doktorandusi Ösztöndíj

OKTATÓI TEVÉKENYSÉG

Kurzusok: Ökológia, Szupraindividuális Biológia, Ornitológia, Ornithology, Ökológia terepgyakorlat, Biomathematics and Biostatistics, Hidrobiológia, Élőhely- és társulásismeret, Terepi növényismeret, Biológia alapjai

Szakvezetés: 7 végzett hallgató, 5 folyamatban, 1 TDK szakvezetés (helyi 1. díj)

BÍRÁLÓI TEVÉKENYSÉG

Cikkbírálat: 19 véleményezés 11 folyóiratba
OTKA: 1

TAGSÁGOK

- 2014- International Association for Vegetation Science
2014- Kétágú Hegy Kulturális és Természetvédelmi Közhasznú Egyesület
2013- Eurasian Dry Grassland Group

NEMZETKÖZI TAPASZTALATOK

- 2018 Erasmus oktatói mobilitás, Sapientia Egyetem, Kolozsvár (1 hét)
2016 Önkéntes ornitológiai adatgyűjtő a „Batumi Raptor Count” projektben (Grúzia, 3 hét)
2013 ERASMUS részképzés, University of Turku, Finnország (4 hónap)
2013 Önkéntes adatgyűjtő a “Peter Coles Memorial Raptor Migration Study” programban (Ayn Sokhna, Egyiptom, 2 hét)

Külföldi konferencia-részvételek: 4 előadás, 1 poszter

TUDOMÁNYMETRIAI ADATOK (2019.01.25-ig)

Kummulatív IF: 47,74 (2014-2018)

Független idézetek száma: 116

Referált közlemények száma: 36, ebből első szerzős: 8, utolsó szerzős: 4

Q1: 12, ebből első szerzős: 5, utolsó szerzős: 2

Publikációs lista:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10035514&view=simpleList>