

dr. Tóth Zsolt

Állampolgárság: magyar

 (+36) 309810099

Születési idő: 22/11/1987

Nem: Férfi

 E-mail-cím: toth.zsolt@atk.hu

 Cím: Herman Ottó út 15., 1022 Budapest (Magyarország)

SZAKMAI TAPASZTALAT

tudományos főmunkatárs

Agártudományi Kutatóközpont, Talajtani Intézet [07/2020 – Jelenlegi]

Település: Budapest

Ország: Magyarország

tudományos munkatárs

Agártudományi Kutatóközpont, Talajtani és Agrokémiai Intézet [02/2020 – 06/2020]

Település: Budapest

Ország: Magyarország

projektvezető kutató

Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet [01/2020 – 02/2020]

Cím: Budapest (Magyarország)

tudományos munkatárs

Állatorvostudományi Egyetem, Biológiai Intézet [07/2018 – 01/2020]

Cím: Budapest (Magyarország)

tudományos segédmunkatárs

Állatorvostudományi Egyetem, Biológiai Intézet [07/2017 – 06/2018]

Cím: Budapest (Magyarország)

jogi gyakornok

EMLA - Környezeti Management és Jog Egyesület [02/2016 – 08/2016]

Cím: Budapest (Magyarország)

gyakornok

Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség [07/2010 – 08/2010]

Cím: Budapest (Magyarország)

OKTATÁS ÉS KÉPZÉS

Ph. D. hallgató

Szent István Egyetem - Környezettudományi Doktori Iskola [2013 – 2017]

Cím: Gödöllő (Magyarország)

Téma: Biotikus, abiotikus tényezők és különböző talajok lebontóhatékonyágának kapcsolata

Témavezető: Prof. Dr. Hornung Erzsébet

Fokozatszerzés éve, minősítése: 2017, summa cum laude

Jogász

Pázmány Péter Katolikus Egyetem [2011 – 2017]

Cím: Budapest (Magyarország)

Diploma minősítése: cum laude

Természetvédelmi mérnök, M. Sc.

Debreceni Egyetem [2009 – 2011]

Cím: Debrecen (Magyarország)

Diploma minősítése: kiváló

Biológia, B. Sc.

Szegedi Tudományegyetem [2006 – 2009]

Cím: Szeged (Magyarország)

Diploma minősítése: jó

NYELVTUDÁS

Anyanyelv(ek):

magyar

További nyelv(ek):

angol

HALLÁS UTÁNI ÉRTÉS B2 OLVASÁS B2 ÍRÁS B2

FOLYAMATOS BESZÉD B2 TÁRSALGÁS B2

francia

HALLÁS UTÁNI ÉRTÉS A2 OLVASÁS A2 ÍRÁS A2

FOLYAMATOS BESZÉD A2 TÁRSALGÁS A2

DIGITÁLIS KÉSZSÉGEK

R - statisztikai szoftver / MS Office ismeretek / Térinformatikai szoftverek (QGIS, ArcGIS) felhasználói szintű ismerete / képszerkesztő programok ismerete

PUBLIKÁCIÓK

Publikációk

A publikációk teljes listája az MTMT-ban a következő linken található:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10043371>

HÁLÓZATOK ÉS TAGSÁGOK

Tagságok

2018 - jelenleg: EMLA - Környezeti Management és Jog Egyesület

2018 - jelenleg: MTA köztestületi tag (VIII. Biológiai Tudományok Osztálya, Diverzitásbiológiai Tudományos Bizottság)

2017 - jelenleg: Magyar Talajtani Társaság (Talajbiológia és Talajökológiai Szakosztály; Talajvédelmi Szakosztály)

2015 - jelenleg: Magyar Biológiai Társaság (Természetvédelmi és Ökológiai Szakosztály)

PROJEKTEK

Kutatások / Projektek

Ökoszisztéma-szolgáltatások/biodiverzitás szerepe a döntéshozatalban

Környezeti érdekek érvényesülése az EU szakpolitikáiban

Az EU talajvédelmi politikája

Talajgerinctelenek és -mikrobák ökológiája és diverzitása

Az urbanizáció, az intenzív mezőgazdálkodás, illetve a klímaváltozás hatása a talajlényekre

Növényi invázió-talajbióta interakciók

Abiotikus és biotikus tényezők hatása a talaj szervesanyag-lebontó folyamataira

Részvétel a következő projektekben:

GINOP-2.3.2. Talajbiom kutató transzdiszciplináris kiválósági központ létrehozása a fenntartható talajerőforrás biztosítása érdekében: 2020-

EFOP-3.6.2. Funkcionális, egészséges és biztonságos élelmiszer termékpálya modell kidolgozása a szántóföldtől az asztalig elv alapján, tematikus kutatási hálózatban: 2017-2020

ExDRain (Extreme Drought and Rain Manipulation Experiment): 2014-2016

GLUSEEN (Global Urban Soil Ecology and Education Network): 2013-2015

LIBERATION (LInking farmland Biodiversity to Ecosystem seRvices for effective ecological intensificATIOn): 2013-2014

MUNKÁVAL KAPCSOLATOS KÉSZSÉGEK

Munkával kapcsolatos készségek

megbízhatóság, pontosság, lelkiismeretes munkavégzés

jó szervező és kommunikációs készség

interdiszciplináris szemlélet

TUDOMÁNYOS UTÁNPÓTLÁS-NEVELÉS

Tudományos utánpótlás-nevelés

OTDK 2017, Biológia Szekció: I. helyezett hallgató társtémavezetése

Oktatási tevékenység: ökológia, földtudomány, terepgyakorlat, témavezetés, belső konzulensi szerepvállalás