

SZEMÉLYI ADATOK

Dr. Uri Zsuzsanna

 (+36) 42 599 400/2390 uri.zsuzsanna@nye.huBETÖLTENI KÍVÁNT
MUNKAKÖR

SZAKMAI TAPASZTALAT

2008. –jelenleg

főiskolai docens

Nyíregyházi Egyetem, Műszaki és Agrártudományi Intézet

Agrártudományi és Környezetgazdálkodási Intézeti Tanszék

4400-Nyíregyháza (Magyarország), Sóstói út 31/b.

főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás, részvétel oktatásfejlesztési és K+F projektekből

2000. –2008.

főiskolai tanársegéd, főiskolai adjunktus

Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza (Magyarország)

főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás, részvétel K+F projektekből

1998. –2000.

műszaki tanár, tanszéki mérnök

Gödöllői Agrártudományi Egyetem, Mezőgazdasági Főiskolai Kar, Nyíregyháza (Magyarország)

főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás

TANULMÁNYOK

2001. –2007.

a növénytermesztési és kertészeti tudományok doktora (Ph.D.)

Debreceni Egyetem, Agrártudományi Centrum, Interdiszciplináris Agrár- és Természettudományok Doktori Iskola, Debrecen (Magyarország)

Környezetgazdálkodás, Tápanyag-gazdálkodás és a környezet, Hulladékgazdálkodás

1993. –1997.

okleveles mérnök-tanár

Gödöllői Agrártudományi Egyetem, Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar, Tanárképző Intézet, Gödöllő (Magyarország)

Pszichológia, Didaktika, Neveléstan, Szakmódszertan

1992. –1997.

okleveles agrármérnök környezetgazdálkodási szakirány

Debreceni Agrártudományi Egyetem, Mezőgazdaságtudományi Kar, Debrecen (Magyarország)

Növénytermesztéstan, Vállalati gazdaságtan, Környezetgazdálkodás

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Munkával kapcsolatos készségek csapatszellem, jó együttműködési készség, jó alkalmazkodási készség, jó kommunikációs készség

Digitális készségek Microsoft Office™ eszközök (Word™, Excel™ és PowerPoint™) felhasználói szintű ismerete
Corel Draw, SPSS felhasználói szintű ismerete

Járművezetői engedély(ek) B

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Publikációk:

MTMT azonosító: 10035786.

Az elmúlt 5 év szakmai, tudományos (művészeti) munkássága:

- **Uri Zs.**, Simon L., Vincze Gy., Szabó B., Irinyiné Oláh K., Vígh Sz., Szabó M., Koncz J., 2015. Szennyvíziszap komposzt és fűzhamu hatása az energiafűzre. In: Hernádi H, Sisák I, Szabóné Kele G (szerk.): A talajok térbeli változatossága - elméleti és gyakorlati vonatkozások. Talajvédelem különszám. Talajtani Vándorgyűlés, Keszthely. Konferencia helye, ideje: Keszthely, Magyarország, 2014.09.04-2014.09.06. Keszthely: Talajvédelmi Alapítvány; Magyar Talajtani Társaság; Pannon Egyetem, Georgikon Kar, Növénytermesztési és Talajtani Tanszék, 2015. pp. 373-379. (ISBN:[978-963-9639-80-5](#))

- **Uri Zs.**, Simon L., Vincze Gy., Vígh Sz., Irinyiné Oláh K., Szabó B., Szabó M., 2015. Települési szennyvíziszap komposzt és fűzhamu hatása az energiafűz (*Salix sp.*) leveleinek elemfelvételére: Impacts of municipal sewage sludge compost and willow ash on the uptake of elements in willow leaves. In: Csicsék Gábor, Kiss Ibolya (szerk.): XI. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia tanulmánykötete. 200 p. Konferencia helye, ideje: Pécs, Magyarország, 2015.05.06-2015.05.09. Pécs: Szentágothai János Szakkollégium, 2015. pp. 189-195. (ISBN:[978-963-642-873-0](#))

- Simon L., Vincze Gy., Makádi M., **Uri Zs.**, Vígh Sz., Aranyos T., Koncz J., Szabó B., 2015. Rioltufa és ammónium-nitrát hatása az energiafűzre. In: Hernádi H, Sisák I, Szabóné Kele G (szerk.): A talajok térbeli változatossága - elméleti és gyakorlati vonatkozások. Talajvédelem különszám. Talajtani Vándorgyűlés, Keszthely. Konferencia helye, ideje: Keszthely, Magyarország, 2014.09.04-2014.09.06. Keszthely: Talajvédelmi Alapítvány; Magyar Talajtani Társaság; Pannon Egyetem, Georgikon Kar, Növénytermesztési és Talajtani Tanszék, 2015. pp. 317-326. (ISBN:[978-963-9639-80-5](#))

- **Uri Zs.**, L. Simon, 2013. Plant yield of fodder plants grown in sewage sludge - treated soil. In: North University of Baia Mare, University College of Nyíregyháza (szerk.). International Multidisciplinary Conference 10th Edition: Proceedings. May 22th–24th, 2013 Baia Mare, Romania – Nyíregyháza, Hungary. 173 p. Konferencia helye, ideje: Nyíregyháza, Magyarország, 2013.05.22-2013.05.24. Nyíregyháza: Bessenyei Publishing House, pp. 171-173. (ISBN:[978-615-5097-66-9](#))

- Simon L., B. Szabó, M. Szabó, Gy. Vincze, Cs. Varga, **Zs. Uri**, J. Koncz, 2013. Effect of various soil amendments on the mineral nutrition of *Salix viminalis* and *Arundo donax* energy crops. EUROPEAN CHEMICAL BULLETIN. 2. (1): 18-21.

Az eddigi tudományos - szakmai életmű:

- **Uri Zs.**, Simon L., Irinyiné Oláh K., Vígh Sz., Vincze Gy., 2015. Szennyvíziszap és szennyvíziszap komposzt mezőgazdasági hasznosításának helyzetelemzése Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében. In: Simon László, Vincze György (szerk.): Települési szennyvizek innovatív és környezettudatos tisztítása és a szennyvíziszapok környezetbarát elhelyezése: Innovative municipal waste water purification and environmentally-friendly disposal of sewage sludge. 102 p. Nyíregyháza: Nyíregyházi Főiskola, 2015. pp. 23-28. (ISBN:[978-615-5545-58-0](#))

- **Uri Zs.**, Simon L., 2013. Különböző módon előkezelt települési szennyvíziszapok hatása a talaj mikroelem-tartalmára, valamint a takarmányborsó jelzőnövény elemösszetételére és szárazanyag-hozamára. In: Dobos E., Bertóti R. D., Szabóné Kele G. (szerk.). Talajtan a mezőgazdaság, a

vidékfejlesztés és a környezetgazdálkodás szolgálatában: Talajvédelem különszám. Talajtani Vándorgyűlés 2012. Konferencia helye, ideje: Miskolc, Magyarország, 2012.08.23-2012.08.25. Budapest: Talajvédelmi Alapítvány, Magyar Talajtani Társaság, 2013. pp. 531-540. (ISBN: 978-963-08-6322-3)

- **Uri Zs.**, Simon L., 2011. A szennyvíziszapokkal kezelt talaj „felvehető” elemtartalma és a növényi nehézfém-felvétel közötti kapcsolat vizsgálata. In: Farsang A., Ladányi Zs. (szerk.). Talajaink a változó természeti és társadalmi hatások között: Talajvédelem különszám. Talajtani Vándorgyűlés 2010. 441 p. Konferencia helye, ideje: Szeged, Magyarország, 2010.09.03-2010.09.04. Budapest; Gödöllő: Talajvédelmi Alapítvány; Magyar Talajtani Társaság, 2011. pp. 431-438. (ISBN: 978-963-306-089-6)

- **Uri Zs.**, Lukácsné Veres E., Kátai J., Simon L., 2005. Különböző módon előkezelt települési szennyvíziszapok hatása a talaj mikroorganizmusaira és enzimaktivitására. Agrokémia és Talajtan. 54. (3-4): 439-450.

- **Uri Zs.**, Simon L., 2005. Települési szennyvíziszapok hatása a takarmánynövények réz és cink akkumulációjára. Acta Agronomica Óváriensis 47. (1): 61-66.

Kutatások, projektek:

Kutatási projektrésztvevő: Nyíregyházi Főiskola Tudományos Bizottsága, FKP-05/2002 kutatási téma: „Multidiszciplináris agrár-környezetgazdálkodási kutatások”, 2002 (**közreműködő**)

Oktatásfejlesztési projektrésztvevő: „Ágazati együttműködés a hulladékgazdálkodás, szennyvízkezelés és megújulóenergia képzési rendszerének fejlesztése érdekében” c. TÁMOP 4.1.1.C-12 1KONV-2012-0018 pályázat (konzorciumvezető: Szent István Egyetem, konzorciumi tagok: Nyugat-Magyarországi Egyetem, Nyíregyházi Főiskola), 2013-2015 (**szakmai megvalósító**).

Kutatás-fejlesztési projekt résztvevő: "Települési szennyvizek innovatív és környezettudatos tisztítása és a szennyvíziszapok környezetbarát elhelyezése" c. TÁMOP-4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0014 pályázat (**vezető kutató**)

Tudományos/szakmai közéleti tevékenység:

1998- Magyar Tudományos Akadémia Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testület, tag;

2001- Magyar Agrártudományi Egyesület Környezetvédelmi Központi Szakosztály, tag;

2001-2009 MAE Talajtani Társaság, Talajszennyezettségi Szakosztály, tag;

2005- Magyar Agrár-környezetgazda Egyesület, tag;

2009- Magyar Talajtani Társaság, Talajszennyezettségi Szakosztály, tag;

2013 - Magyar Tudományos Akadémia Agrártudományok Osztálya Talajtani, Vízgazdálkodási és Növénytermesztési Tudományos Bizottság, köztestületi tag

2002-2006 Nyíregyházi Főiskola Fogvatékosokat Segítő Bizottság, tag;

2002-2006 Nyíregyházi Főiskola Műszaki és Mezőgazdasági Főiskolai Kar, Minőségbiztosítási Bizottság, tag;

2003- Nyíregyházi Egyetem Műszaki és Agrártudományi Intézet Ifjúsági és Közművelődési Bizottság, tag;

2013- Nyíregyházi Egyetem, Hallgatói Ügyeket Elbíráló Bizottság Tanulmányi Albizottság, elnök;

2013- Nyíregyházi Egyetem, Hallgatói Ügyeket Elbíráló Bizottság Kreditátviteli Albizottság, tag

2013-2016 Nyíregyházi Egyetem, Műszaki és Agrártudományi Intézet, Intézeti Tanács, tag

2016- Nyíregyházi Egyetem Szenátusa, tag

Szakértői tevékenység:

2005-től NVT tanácsadó, 2009-től FVM VKSZI agrár-szaktanácsadó (névjegyzékszám: 20-0814),

2016-től Nemzeti Agrárgazdasági Kamarai szaktanácsadó (névjegyzékszám: NAK-1272)