

II.4. Az oktató személyi-szakmai adatai

Név: Dr. Uri Zsuzsanna	születési év: 1974
végzettség és szakképzettség , az oklevél kiállítója, éve	
okl. agrármérnök, DATE, 1997 okl. mérnök tanár, GATE, 1998	
Jelenlegi munkahely(ek) , a kinevezésben feltüntetett munkakör(ök) , több munkahely esetén aláhúzás jelölje azt az intézményt, amelynek „kizárólagossági” (akkreditációs) nyilatkozatot (A) adott!	
NYE, Műszaki és Agrártudományi Intézet, Agrártudományi és Környezetgazdálkodási Intézeti Tanszék – főiskolai docens	
tudományos fokozat (a tudományág és a dátum megjelölésével) az Nftv. 105.§-a (5) bekezdésében foglaltak szerint: (<i>PhD/CS/DLA</i>) (5 éven belül megszerzett PhD/DLA esetén az értekezés címe is!)	
tudományos/művészeti akadémiai cím/tagság: „dr. habil” cím, MTA doktora cím (DSc); MTA tagság, (lev. vagy r. tag), egyéb címek	
PhD (növénytermesztési és kertészeti tud.) 2007	
Széchenyi professzori ösztöndíj, Széchenyi István ösztöndíj, vagy Békéssy György posztdoktori ösztöndíj stb. és juttatásának időpontja	
-	
Az eddigi oktatói tevékenység (oktatott tárgyak, oktatásban töltött idő, oktatás idegen nyelven, külföldi intézményben stb.)	
Agrokémia és talajtan, Természetvédelem, Környezetgazdálkodás alapjai, Környezetgazdálkodás, Biogazdálkodás I-II., Ökológiai gazdálkodás I-II., Hulladék és melléktermék hasznosítás, Biotermesztés, Táj- és Környezetgazdálkodás I-II., Táj- és Környezetvédelem, Szilárd kommunális hulladékok kezelése és ártalmatlanítása, Szennyvíz és -iszap kezelése és ártalmatlanítása, Mezőgazdasági hulladékok kezelése és ártalmatlanítása, Kommunális hulladéklerakók telepítése és üzemeltetése, Hulladékkezelés és -hasznosítás gépeinek üzemeltetése, Az integrált mezőgazdasági termelés alapjai, Integrált növénytermesztés, Fenntartható állattenyésztés II., Agrokémia, Agro- és hidrometeorológia, Hulladékkezelés, Üzemi gyakorlat, Fenntartható mezőgazdasági technológiák 1998-2000 - GATE Mezőgazdasági Főiskolai Kar, Nyíregyháza 2000-2013 - Nyíregyházi Főiskola, Műszaki és Mezőgazdasági Főiskolai Kar 2013-2016 - Nyíregyházi Főiskola, Műszaki és Agrártudományi Intézet 2016- Nyíregyházi Egyetem, Műszaki és Agrártudományi Intézet	
Az eddigi szakmai (tudományos, kutatás-fejlesztési, alkotói, művészeti) gyakorlat és eredményei	
19 éves felsőoktatási-kutatási gyakorlat. 2013-tól a Mezőgazdasági mérnök felsőoktatási szakképzési szak szakfelelőse.	
Szakmai, tudományos munkásság témakörei: Települési hulladéklerakó telepek környezetre gyakorolt hatásának vizsgálata. Környezeti nevelés a középszintű oktatásban. Települési szennyvíziszapok takarmánynövényekre és talajra gyakorolt hatásának vizsgálata. Energianövények tápanyag-utánpótlási lehetőségeinek vizsgálata. Szántóföldi növények tápelem-felvételének vizsgálata.	
Szakmai alkotások: MTMT azonosító: 10035786.	
Kutatási projekt résztvevőként: - Nyíregyházi Főiskola Tudományos Bizottsága, FKP-05/2002 kutatási téma: „Multidiszciplináris agrár-környezetgazdálkodási kutatások”, 2002 (közreműködő) „Települési szennyvizek innovatív és környezettudatos tisztítása és a szennyvíziszapok környezetbarát elhelyezése” TÁMOP-4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0014, 2015 (vezető kutató) - "Komplex vidékgazdasági és fenntarthatósági fejlesztések kutatása, szolgáltatási hálózatának kidolgozása a Kárpát-medencében" című EFOP-3.6.2-16-2017-00001 számú projekt, (konzorciumvezető: Debreceni Egyetem, konzorciumi tagok: Nyíregyházi Egyetem, Eszterházy Károly Egyetem): 2017-2020 (vezető kutató)	
Oktatásfejlesztési projekt résztvevőként: - „Ágazati együttműködés a hulladékgazdálkodás, szennyvízkezelés és megújuló energia képzési rendszerének fejlesztése érdekében” c. TÁMOP 4.1.1.C-12 1 KONV-2012-0018 pályázat (konzorciumvezető: Szent István Egyetem, konzorciumi tagok: Nyugat-Magyarországi Egyetem, Nyíregyházi Főiskola), 2013-2015 (szakmai megvalósító). - „Tudásfejlesztés és –hasznosítás a Nyíregyházi Egyetemen” című EFOP-3.4.3-16-2016-00018 számú pályázat, 2017 (szakmai megvalósító)	
Gazdaságfejlesztési projekt résztvevőként: „A Pannon régió növényeinek genetikai hasznosítása” című GINOP-2.1.1-15 jelű pályázat (konzorciumvezető: Törökszentmiklósi Mezőgazdasági ZRt., konzorciumi tagok: Debreceni Egyetem, Gabonakutató Nonprofit Közhasznú Kft., Szent István Egyetem) 2017-2021 (kutató-fejlesztő munkatárs).	
Szakértői tevékenység: 2005-től NVT tanácsadó, 2009-től FVM VKSZI agrár-szaktanácsadó, 2016-tól NAK szaktanácsadó (névjegyzékszám: NAK-1272)	

Az *oktatott tárgy/tárgyak* és az *oktató szakmai/kutatási tevékenysége* kapcsolatának bemutatása:

- a) az *elmúlt 5 év* szakmai, tudományos (művészeti) munkássága a szakterületen (a legfontosabb publikációk vagy alkotások (max. 5) felsorolása)
- b) az *eddigyi tudományos-szakmai életmű* szempontjából legfontosabb 5 publikáció vagy alkotás felsorolása - amennyiben azok az a) pontban megadottaktól különböznek

Mindkét lista szabályszerű bibliográfiai adatokkal: szerző(k), cím, a megjelenés helye/ könyv kiadója, éve, terjedelme

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

- **Uri Zsuzsanna**, Simon László, Vincze György, Vigh Szabolcs, Irinyiné Oláh Katalin, Szabó Béla, 2017. Fűzhamu és karbamid hatása a kosárfonó fűz (*Salix triandra* x *viminalis* cv. Inger) leveleinek és vesszőinek elemfelvételére. In: Csicsék Gábor, Kiss Ibolya, Pincehelyi Zita Éva (szerk.). XII. Kárpát-Medencei Környezettudományi Konferencia = 12th Environmental Science Conference of the Carpatian Basin. Tanulmánykötet 2016. június 1-4., Beregszász, Ukrajna: tanulmánykötet. 272 p. Konferencia helye, ideje: Beregszász, Ukrajna, 2016.06.01-2016.06.04. Pécs: PTE TTK Szentágothai János Protestáns Szakkollégium, 2017. pp. 220-228. (ISBN:978-963-429-049-0)
- **Uri Zsuzsanna**, Simon László, Vincze György, Vigh Szabolcs, Irinyiné Oláh Katalin, 2017. Őszi búza elemfelvételének vizsgálata a korszerű növényáplálás függvényében. TALAJVEDELEM 2017:(Klnsz) pp. 459-466.
- **Uri Zs.**, Simon L., Vincze Gy., Szabó B., Irinyiné Oláh K., Vigh 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., Vigh 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., 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 eddigyi tudományos - szakmai életmű:

- **Uri Zs.**, Simon L., Irinyiné Oláh K., Vigh 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.). Talajtani és mezőgazdasági, 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.

Tudományos / szakmai közéleti tevékenység, nemzetközi szakmai kapcsolatok, elismerések

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, Vizgazdálkodási és Növénytermesztési Tudományos Bizottság, köztestületi tag
2012-	Nemzeti Agrárgazdasági Kamara, 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 Elbíró Bizottság Tanulmányi Albizottság, elnök;
2013-	Nyíregyházi Egyetem, Hallgatói Ügyeket Elbíró Bizottság Kreditátviteli Albizottság, tag;
2013-	Nyíregyházi Egyetem, Műszaki és Agrártudományi Intézet Intézeti Tanács, tag;
2016-	Nyíregyházi Egyetem Szenátusa, vezetői megbízással nem rendelkező oktatókat képviselő szenátusi tag