

személyi-szakmai adatlap

Név: Borbásné Dr. Botos Szilvia	Születési év: 1986
Felsőfokú végzettsége és szakképzettsége, az oklevél kiállítója, éve	
<i>gazdasági agrármérnök, Debreceni Egyetem, 2009</i> <i>angol-magyar gazdaságtudományi szakfordító, Debreceni Egyetem, 2018</i>	
Jelenlegi munkahely(ek), a kinevezésben feltüntetett munkakör(ök), több munkahely esetén <u>aláhúzás</u> jelölje azt az intézményt, amelynek „kizárólagossági” (akkreditációs) nyilatkozatot (A) adott!	
<i>Debreceni Egyetem, Gazdaságtudományi Kar, Alkalmazott Informatika és Logisztika Intézet, Üzleti Informatika Tanszék – adjunktus</i>	
Tudományos fokozat (PhD, CSc, DLA) (friss, 5 éven belül megszerzett PhD/DLA esetén az értekezés címe is), ill. tudományos/művészeti akadémiai cím/tagság („dr. habil” cím, MTA doktora cím (DSc); a tudományág és a dátum megjelölésével), egyéb címek	
<i>PhD (gazdálkodás- és szervezéstudományok), 2014.</i>	
Az eddigi oktatói tevékenység	
<i>Oktatott tárgyak: (1) Üzleti informatika; (2) Agrárinformációs rendszerek; (3) Ágazati információs rendszerek; (4) Szakmai és Pénzügyi információ feldolgozási alapismeretek; (5) Számítógép-hálózatok; (6) Agrárinformatikai alapismeretek</i> <i>Angol nyelven oktatott tárgyak: (1) Business Informatics; (2) Computer Networks</i> <i>Oktatás angol nyelven Erasmus pályázati támogatással (Görögország, Horvátország, Litvánia, Lengyelország, Csehország).</i> <i>Oktatásban eltöltött idő: 12 év</i>	
Az oktató szakmai/kutatási tevékenysége és az oktató tárgy/tárgyak kapcsolata	
<p>a) a (szűkebb) <u>szakterülethez kötődő</u> publikációk (max. 5 jellemző publikáció)</p> <p><i>Szilvia Botos, Róbert Szilágyi, Mihály Tóth, Gergely Ráthonyi, János Felföldi (2020), Digitalized business processes – assessment and opportunities of Hungarian agro-food companies, AGRÁRINFORMATIKA / JOURNAL OF AGRICULTURAL INFORMATICS 11 (1), pp. 34-44.</i></p> <p><i>Szilvia Botos, Róbert Szilágyi, János Felföldi, Mihály Tóth (2020), Readiness for ICT Based B2C Information Flow – Case Study of the Hungarian Food Sector, AGRIS ON-LINE PAPERS IN ECONOMICS AND INFORMATICS 12 (2), pp. 41-51.</i></p> <p><i>Szilvia Botos, János Felföldi László Várallyai, Ádám Péntek, Róbert Szilágyi (2018), Analysis the advanced ICT usage of the Hungarian SME sector for preparing a domestic agri-food research, APSTRACT - APPLIED STUDIES IN AGRIBUSINESS AND COMMERCE 11(3-4), pp. 147-154.</i></p> <p><i>Szilvia Botos, László Várallyai, Róbert Szilágyi, János Felföldi (2018), Relation between corporate size and ICT usage in Agro-food SMEs JOURNAL OF ECOAGRITOURISM 14(1), pp. 63-72.</i></p> <p><i>János Felföldi; Szilvia Botos; Ádám Péntek; Róbert Szilágyi; László Várallyai (2017), Studying the ICT management of agrifood sector on supply chain level – the first stage: analysis of agricultural ICT usage In: Anastasios, Karasavoglou; Persefoni, Polychronidou (szerk.) AGRICULTURAL SECTOR ISSUES IN THE EUROPEAN PERIPHERY : PRODUCTIVITY, EXPORT AND DEVELOPMENT CHALLENGES WILMINGTON (DE), AMERIKAI EGYESÜLT ÁLLAMOK, VERNON PRESS, pp. 35-50.</i></p> <p>b) további tudományos kutatói, fejlesztői, alkotói, művészeti eredmények</p> <ul style="list-style-type: none"> - 15 konferencia részvétel, előadóként - 5 konferencia szervezőbizottsági tagja - Pályázati tevékenységek: <ul style="list-style-type: none"> • Campus Hungary – Munkatársi rövid tanulmányút 	

- 01/03/2010 – 31/05/2012 – IMPAQ Project (Implement Agriculture Qualifications. EU Education and Culture DG LLP)
- AgroFe – Leonardo da Vinci Transfer of Innovation Project, Under the Lifelong Learning Programme, Convention N°2013-03C-6653 – Project Number – 2013-1-FR1-LEO05-48937
- Agroforesterie – Formation – Méditerranée et Montagne (Agrof-MM) – Project number: 2015-1-FR01-KA202-015181
- Erasmus+ pályázat oktatói mobilitás megvalósítására (tanévek: 2014/2015, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019)
- EFOP-3.4.3-16-2016-00021 „A Debreceni Egyetem fejlesztése a felsőfokú oktatás minőségének és hozzáférhetőségének együttes javítása érdekében”, időtartam: 2019. május 1.-2019. augusztus 31. Tevékenység: szakértő
- EFOP-3.6.1-16-2016-00022 Jövő Tudósai - „Debrecen Venture Catapult Program” (Pályázati azonosító: GTK - 3.4 - 1), időtartam: 2019 október 1 – 2020 július 31. Tevékenység: kutatás

c) az eddig megszerzett szakmai jártasság, gyakorlottság, igazolható elismertség
Kitüntetések:

- 2021. - Dékáni Elismerő Oklevél
- 2019. - Dékáni Elismerő Oklevél
- 2011. - Pro Juventute Dékáni Elismerő Oklevél

Szakmai közéleti bizottsági tagságok:

- Magyar Agrárinformatikai Szövetség (MAGISZ) titkára
- Neumann János Számítógéptudományi Társasági (NJSZT) tagság
- Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesületi (HTE) tagság
- Magyar Tudományos Akadémia (MTA) köztestületi tagság

Nemzetközi szakmai kapcsolatok:

- TEI of Kalamata, Görögország, Kalamata
- University of Zagreb, Horvátország, Zágráb
- Vilnius kolegija/ University of Applied Sciences, Litvánia, Vilnius
- Krakow University of Economics, Lengyelország, Krakkó
- Czech University of Life Sciences, Csehország, Prága
- National School of Higher Agronomy Studies, Franciaország, Dijon
- International Hellenic University, Görögország, Thessaloniki
- Transilvania University of Brasov, Románia, Brassó
- Partiumi Keresztény Egyetem, Románia, Nagyvárad