

személyi-szakmai adatlap

Név: Dr. habil. Várallyai László	Születési év: 1962
Felsőfokú végzettsége és szakképzettsége, az oklevél kiállítója, éve	
Informatika tanár, Kossuth Lajos Tudományegyetem, 1996; Okleveles vegyész, Kossuth Lajos Tudományegyetem, 1987.	
Jelenlegi munkahely(ek), a kinevezésben feltüntetett munkakör(ök), több munkahely esetén <u>aláhúzás</u> jelölje azt az intézményt, amelynek „kizárólagossági” (akkreditációs) nyilatkozatot (<u>A</u>) adott!	
Debreceni Egyetem Gazdaságtudományi Kar Alkalmazott Informatika és Logisztika Intézet, Agrárinformatika Tanszék - egyetemi docens	
Tudományos fokozat (PhD, CSc, DLA) <i>(friss, 5 éven belül megszerzett PhD/DLA esetén az értekezés címe is)</i> , ill. tudományos/művészeti akadémiai cím/tagság („dr. habil” cím, MTA doktora cím (DSc); a tudományág és a dátum megjelölésével), egyéb címek	
PhD (Növénytermesztési és kertészeti tudományok) 2006. – „A talajvédelmi és információs monitoring rendszer (TIM) pont minták mérési eredményeinek kiterjeszhetősége” habil (Ihrig Károly DI) 2015. - A talajszennyezés néhány gazdasági és társadalmi faktora	
Az eddigi oktatói tevékenység	
Oktatott tárgyak: Információs rendszerek; Internetalapú szoftverfejlesztés; Szoftverfejlesztés (4) Adatbáziskezelés. Angol nyelven oktatói tárgyak: Advanced Use of MS Office; Informatics; Business informatics Ezenkívül angol nyelven az utóbbi 5 évben 1-1 hetet töltöttem illetve oktattam 8-8 órát angol nyelven Erasmus pályázati támogatással (Görögország, Románia, Horvátország). Oktatásban eltöltött idő: 33 év	
Az oktató szakmai/kutatási tevékenysége és az oktatandó tárgy/tárgyak kapcsolata	
<p>a) a (szűkebb) <u>szakterülethez kötődő</u> publikációk (max. 5 jellemző publikáció)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tamás Kovács; László Várallyai; Róbert Szilágyi (2019), Gamification and augmented reality in agriculture: Education and practice possibilities GEORGIKON FOR AGRICULTURE: A MULTIDISCIPLINARY JOURNAL IN AGRICULTURAL SCIENCES 23(3), pp. 103-119. • Szivia 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. • 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. • Burriel Charles; Miklós Herdon; János Tamás; László Várallyai (2017) Knowledge databank and repository service for agroforestry AGRÁRINFORMATIKA / JOURNAL OF AGRICULTURAL INFORMATICS 8(3) pp. 33-40. • 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, Karasavvoglou; 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. <p>MTMT link: https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10016854</p> <p>b) további tudományos kutatói, fejlesztői, alkotói, művészeti eredmények</p>	

- *Kutatási területe:* A tudományos pályán eltöltött 33 év alatt kutatásai legfontosabb területei a következők voltak: Talajinformációs Monitoring rendszer vizsgálata; Környezetszennyezés és következményeinek vizsgálata; eLearning rendszerek a gyakorlatban, különös tekintettel a Moodle rendszerre; Agrárerdészeti folyamatok informatikai támogatása; Agrárerdészeti folyamatok informatikai támogatása mediterrán területeken; Oktatásfejlesztési tevékenységek informatikai támogatása több TEMPUS projektben; Gyakorlat - elmélet orientált képzések fejlesztése a felsőoktatásban (HEFOP pályázatokban való részvétel);
 - *Több oktatásfejlesztési projektben való részvétel:* *Informatikus és szakigazgatásszervező Agrármérnök BSc alapszak alapítási és indítási dokumentumainak elkészítésben való részvétel és jegyzetek készítése HEFOP projekt támogatással; Szakigazgatás-szervező Informatikus Agrármérnök MSc mesterszak alapítási és indítási dokumentumainak elkészítésben való részvétel. Agrár- és Üzleti digitalizáció BSc alapszak alapítási és indítási dokumentumainak elkészítése akkreditálása.*
 - Közleményeinek száma 171, amelyre eddig 154 független hivatkozás történt. A tudományos közleményekből 60 tudományos folyóiratcikk, ebből 23 nemzetközi, 23 idegen nyelvű hazai és további 14 magyar nyelvű hazai szakfolyóiratban jelent meg.
- c) az eddig megszerzett szakmai jártasság, gyakorlottság, igazolható elismertség
- **Kitüntetések**
 - 2003.dékáni elismerő oklevél
 - 2004.a hallgatók szavazata alapján az év gyakorlatvezetője voltam a karon
 - 2005.a hallgatók szavazata alapján az év oktatója voltam a karon
 - 2007.Pro Educatione Agriculturae-díj
 - **Szakmai közéleti bizottsági tagságok:**
 - MAGISZ (Magyar Agrárinformatikai Szövetség) elnöke
 - Neumann János Számítógéptudományi Társasági tagság
 - Hazánkban megrendezett EFITA 2003 konferencia titkára
 - DE GTK Ihrig Károly Doktori Iskola tagja, témavezető
 - **Nemzetközi szakmai kapcsolatok:**
 - Czech University of Life Sciences, Csehország, (Prague) – Milos Ulman
 - Alexander TEI of Thessaloniki, Görögország (Thessaloniki)- prof. Michail Salampanis
 - National School of Higher Agronomy Studies, Franciaország (Dijon) – prof Charles Burriel
 - Horvátország (Zágráb), University of Zagreb – Josip Juracak
 - Ecole Nationale Supérieure de Mines, Franciaország (St. Etienne) – Annie Corbel
 - International Hellenic University, Görögország, Thessaloniki – Persefoni Polychronidou
 - Transilvania University of Brasov, Románia, Brassó – Liviu Gaceu

Közreműködés 8 nemzetközi pályázatban (Erasmus+, Leonardo, Socrates, Tempus) és több hazai Operatív Programos pályázatban
 - **Tudományos folyóiratok, sorozatok szerkesztőbizottságában való tagság:**
 - Journal of Agricultural Informatics folyóirat (chief-editor- közösen Dr. Szilágyi Róberttel
 - Szerkesztő Bizottsági tagság a Gazdálkodástudományi Közlemények folyóiratban.