


SZEMÉLYI ADATOK

**Kő Andrea**

 Fővám tér 13-15 (Sóház), 227. szoba

 482-7416

 andrea.ko@uni-corvinus.hu

Neme nő | Születési dátum 13/12/1964 | Állampolgárság magyar

POZÍCIÓ

Egyetemi tanár
Információrendszerek Tanszék
Budapesti Corvinus Egyetem

SZAKMAI TAPASZTALAT

- 2016- **Egyetemi Tanár**
Információrendszerek Tanszék
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2016 - **Programigazgató**
Gazdaságinformatika Doktori Iskola
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2005 - 2016 **Egyetemi Docens**
Információrendszerek Tanszék
Budapesti Corvinus Egyetem
- 1999 - 2005 **Adjunktus**
Információrendszerek Tanszék
Budapesti Corvinus Egyetem
- 1989 - 1999 **Tanársegéd**
Információrendszerek Tanszék
Budapesti Corvinus Egyetem

TANULMÁNYOK

- 2011 - 2014 **Habilitált doktor**
Informatikatudományok
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2003 - 2005 **PhD képzés**
Gazdálkodás-és szervezéstudományok
Budapesti Corvinus Egyetem
- 1990 - 1992 **Doktori képzés**

Számítástudomány

Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem

 1983 - 1987 **Mesterképzés, Msc**

Matematika, fizika

Eötvös Lóránd Egyetem

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
Angol	C2	C2	C2	C2	C2
Orosz	B1	B1	B1	B1	B1

 Szintek: A1/2: alapszintű felhasználó - B1/2: Önálló felhasználó - C1/2: Mesterfokú felhasználó
 Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Kutatási területek üzleti intelligencia, IKT az elektronikus kormányzati alkalmazásokban, szemantikus technológiák, ontológiák, tudásmenedzsment, IT audit

Tagságok

MTA IX. osztály köztestületi tag

MTA Gazdálkodástudományi Bizottság Tudásmenedzsment Munkabizottság tag

Gazdaságinformatikai Kutatási és Oktatás Fórum (NJSZT szakmai szervezete) elnökségi tag

ISACA nemzetközi és magyar szervezete (Academic Advocate)

BCE Gazdálkodástudományi Kar Kutatási Bizottsági tag

 Journal of Computing and Information Technology (<http://cit.fer.hr/index.php/CIT>, szerkesztő)

GIKOF/SEFBIS folyóiratok (Gazdaságinformatikai Kutatási és Oktatás Fórum szakmai folyóiratai szerkesztő)

Vezetéstudomány (szerkesztő)

EGOVIS&EDEM 2012 & 2013 & 2014 & 2015 & 2016 & 2017- Conference Programme Chairperson

Program Committee tag: eGov Days 2014, 2015, 2016, IADIS 2012,2013, 2014, 2015, 2016, 2017

META4eSociety 2012, 2013, 2014, 2016

Projektek 2006 -

- 2017 - Slovenian - Hungarian scientific and technological cooperation (TÉT) projektvezető
- 2014- Prokex project (EUREKA_HU_12-1-2012-0039),
- 2014 - Programigazgató a Gazdaságinformatika Doktori Iskolában
- 2013-2015 PISCES (Responsive Health Monitoring Solution) -Promoting Future Internet Solution Health Environment project (EUREKA_HU_12-1-2012-0007),
- 2012-2014 Az Ubipol (Ubiquitous Participation Platform for Policy Making; FP7- ICT-2009.7.3, ICT for Governance and Policy Modelling) projekt kutatója, a Project Management Board tagja, tudományos koordinátor (2010 – 2013)
- TÁMOP-4.2.1/B-09/1/KMR-2010-0005 4. K + F + I alprojekt, kutató (2011-2012)
- A SAKE Semantic-enabled Agile Knowledge-based e-Government FP6 IST STREP projekt kutató, tudományos koordinátor (2006-2009)
- GUIDE project - Creating an European Identity Management Architecture for eGovernment (FP6 IST project – Networked businesses and governments (IST-2002-2.3.1.9)), kutató (2004-2006)
- HEFOP 3.3.1 / Tudásszintkiegynlítő, rövid ciklusú e-Learning kurzusok kifejlesztése projekt, kutató (2006-2007)
- ManagEUR projekt, kutató (a HU/B/03/F/PP-170028 számú Európai Bizottság által támogatott Leonardo da Vinci Programme keretében megvalósított Certified EU Project Manager projekt) (2004-2006)
- Adattárházfejlesztés Wizz Air – specifikáció készítésében való részvétel (2006)
- A SAS rendszerek egyetemi koordinátora, kapcsolattartó
- IBM Cognos egyetemi kapcsolattartó
- Academic Advocate – ISACA

2001-2005

- GUIDE project - Creating an European Identity Management Architecture for eGovernment (FP6 IST project – Networked businesses and governments (IST-2002-2.3.1.9)), kutató (2004-2006)
- ManagEUR projekt, kutató (a HU/B/03/F/PP-170028 számú Európai Bizottság által támogatott Leonardo da Vinci Programme keretében megvalósított Certified EU Project Manager projekt) (2004-2006)
- COBIR projekt, kutató (ITEM 2003/000046 - CobiT alapú interaktív audit és kontroll tevékenységet támogató intelligens rendszer), (2003-2005)
- Az információs társadalom tudástranszfer innovatív módjai, kutató (megbízó: Informatikai és Hírközlési Minisztérium), 2003
- A Széchenyi Terv Információs Társadalom- és Gazdaságfejlesztési Programja keretében a Miniszterelnöki Hivatal Informatikai Kormánybiztosság által meghirdetett az informatikai módszertanok honosításának, elterjesztésének támogatása az EU harmonizáción belül: Az elektronikus ügyintézés módszertana és gyakorlati megoldásai a közigazgatásban, pályázatban való részvétel
- ADVISOR IKTA projekt, kutató 2000-2001
- Telepiac IKTA projekt, kutató 2000-2001
- Vállalati tréningek, továbbképzések tartása PRINCE2, tudásmenedzsment, BSC projektmenedzsment témakörökben
- A SAS rendszerek egyetemi koordinátora, kapcsolattartó
- IBM Cognos egyetemi kapcsolattartó
- Academic Advocate – ISACA

1991-2000

- ADVISOR IKTA projekt, kutató 1999-2000
- Telepiac IKTA projekt, kutató 1999-2000
- Informatikai tenderek műszaki mellékletének összeállításában való részvétel
- FEFA 1374. sz projekt BKE alprojektje (Rendszerinformatikus képzés fejlesztése a BESZ tagintézményeiben), 1996-1997
- Egyablakos ügyintézés (Zugló, Pécs) pilot projekt, kutató 1996-1997
- SSADM tréning, tanfolyami anyagok kidolgozásában való részvétel

Publikációk
Kő

MTMT: <https://vm.mtmt.hu/search/slist.php?lang=0&top10=0&AuthorID=10033423>

Kő Andrea, Gillani Saira Research Challenges of ICT for Governance and Policy Modelling Domain – A Text Mining-based Approach Lecture Notes In Computer Science 9831: pp. 182-193. (2016)

Fehér Péter, Kő Andrea, Szabó Zoltán Kapacitásmodellezés és az IT-architektúratervezés kihívásainak vizsgálata statisztikai és prediktív analitikai eszközökkel Statisztikai Szemle 94:(11-12) pp. 1149-1164. (2016)

Saira Gillani , Kő Andrea: Incremental Ontology Population and Enrichment through Semantic-based Text Mining: An Application for IT Audit Domain; International Journal On Semantic Web And Information Systems 11:(3) pp. 44-66. (2015)

Kő Andrea, Gábor András, Szabó Zoltán: Risk governance and the role of digital communication in policy life-cycle management, In: Sam B. Edwards , Diogo Santos (ed.) Revolutionizing the interaction between state and citizens trough digital communications . 330 p. Hershey: Information Science Reference, 2015. pp. 35-58. (Advances in electronic government, digital divide, and regional development) (ISBN:9781466662926) (2015)

Kő Andrea, Kovács Barna, Gábor András: Knowledge-Based E-Government Solutions in Dynamic Environment, In: Szerk.: Mehdi Khosrow-Pour Contemporary Advancements in Information Technology Development in Dynamic Environments. Hershey: Information Science Reference, 2014. pp. 1-21. (Advances in Systems Analysis, Software Engineering, and High Performance Computing) (2014)

Kő Andrea, Gábor András, Szabó Zoltán: Policy making improvement through social learning, Lecture Notes In Computer Science 8061 LNCS: pp. 226-240. (2013)

Kő Andrea: Risks evaluation and IT audit aspects of business intelligence solutions, In: Szerk.: Nijaz Bajgoric Always-on enterprise information systems for business continuance: technologies for reliable and scalable operations. Hershey: Business Science Reference, pp. 17-40 (2010)

Kő Andrea: Üzleti intelligencia, In: Szerk.: Sántáné-Tóth Edit Döntéstámogató rendszerek. Budapest: Panem Kiadó, pp. 122-190 (2008)

Futó Iván, Gábor András, Kovács Barna, Kő Andrea: Higher Education Portfolio Alignment with World of Labour Needs, In: Enrico Ferro, Jochen Scholl, Maria A. Wimmer (szerk.) Electronic government: 7th International Conference, EGOV 2008 ; proceedings of ongoing research, project contributions and workshops, Turin, Italy, 1-4 September 2008. Konferencia helye, ideje: Turin, Olaszország, 2008.09.01-2008.09.04. Linz: Trauner Verlag, (2008). pp. 265-272. (Schriftenreihe Informatik (Linz, Austria); 27.) (ISBN:9783854994312)

Molnár Bálint, Kő Andrea : Információrendszerek auditálása, Budapest: Corvinno Technology Transfer Kft., 388 p. (2009)

Kő Andrea, Lovrics László: Döntéstámogató rendszerek, In: Szerk.: Gábor András Információmenedzsment. Budapest: Aula Kiadó, pp. 423-523. (1997)

Oktatott tárgyak

üzleti intelligencia, adattárházak és üzleti analitika, adatbányászati alapok, adatértéklánc és az adatközpontú gazdaság, nem strukturált adatok elemzése és menedzsmentje, IT audit, minőség-audit, Business Intelligence, Electronic Commerce, Management Information Systems, Intelligent Systems