



dr. Ternai Katalin

Egyetemi docens / Associate Professor
Rektori szervezet / Adatelemzés és Informatika /
Információrendszerek

Végzettségek, tudományos fokozatok

Felsőfokú végzettségek

- 1977 - 1981
ELTE, /TTK/ , matematika - fizika szakán (egyetemi)

Tudományos fokozatok, címek

- 1995, dr. univ
BKÁE
- 2009, PhD
Budapesti Corvinus Egyetem

Szakmai életút

Korábbi és jelenlegi munkahelyek, munkakörök és beosztások

- 1981 - 1992
MKKE majd BKE, Számítástudományi tanszék, egyetemi tanársegéd
- 1992 - 2002
MKKE majd BKE, Számítástudományi tanszék, egyetemi adjunktus
- 2002 - 2016
BKÁE majd BCE Információrendszerek tanszék, egyetemi adjunktus
- 2016 -
BCE Információrendszerek tanszék, egyetemi docens

Fontosabb tanulmányutak, kiküldetések

- 1995, 4 hét
Dipartimento di Informatica Università di Salerno
- 1993, 1 hét
Universiteit van Amsterdam, Department of Information Systems

Díjak, címek, kitüntetések

- 2010, Korszerű Felsőoktatási Megoldások
GIKOF
- 2016, Kutatási Kiválósági Díj
BCE

Munkatársi önéletrajz: dr. Ternai Katalin

- 2016, 2016, Kiemelkedő Nemzetközi Publikációs Díj
BCE
- 2017, Kiemelkedő Nemzetközi Publikációs Díj
BCE
- 2017, SAP Visionary Member Award
SAP UNIVERSITY ALLIANCES COMMUNITY
- 2018, Kiemelkedő Nemzetközi Publikációs Díj
BCE
- 2022, Kutatási Kiválósági Díj
BCE
- 2024, Publikációs Nívódíj
MTA IX. osztály

Nyelvismeret

Nyelv	Beszéd	Írás	Olvasás	Médiaszereplés t vállal-e rajta?
angol	közép	közép	közép	Igen
orosz	közép	közép	közép	

Kutatás, szakértői tevékenység

Fontosabb, oktatott tárgyak, témakörök:

Komplex integrált vállalati információrendszerek, ERP, SAP, üzletvezérelt integrált alkalmazások fejlesztése, SOA

Tudományterület és tudományág:

Matematika- és számítástudományok

Jelenlegi kutatási témák:

Komplex integrált vállalati információrendszerek, ERP, SAP, üzletvezérelt integrált alkalmazások fejlesztése, SOA

Korábbi kutatási témák:

Programnyelvek; logikai, deklaratív programnyelvek; kriptográfia

Fontosabb kutatások

- 1993 - 1993, Curriculum Development in Business Information Systems
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: TEMPUS S_JEP-07318-94
További információk a kutatásról: 1993. 06. 05. - 13. Universiteit van Amsterdam, Department of Information Systems Juniors' Seminar CUBIS/TEMPUS (Curriculum Development in Business

Munkatársi önéletrajz: dr. Ternai Katalin

Information Systems) 1994. 10. 27.-28. Otto-Friedrich-Universität Bamberg 1995. 06.19. - 1995. 07. 07. Dipartimento di Informatica Università di Salerno. TEMPUS S_JEP-07318-94

- 2000 - 2001, BKE-SAP Pilot projekt
Részvétel formája: kutatásvezető
Finanszírozó: SAP Hungary
További információk a kutatásról: 2000-2001 BKE-SAP Pilot projekt, projektvezető
- 2004 - 2004, A Felsőoktatási intézmények normatív szervezeti- és folyamatmodelle
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: OM
További információk a kutatásról: Az Oktatási Minisztérium megbízásából a felsőoktatási intézmények normatív szervezeti- és folyamatmodelljének elkészítése (A munka végrehajtása: 2004. január - február) 2004 HEFOP-3.3.1-P.-2004-09-0129/1.0 A felsőoktatási intézmények minőségkultúra váltásának pilot programja.
- 2008 - 2008, Üzletvezérelt SOA környezet kialakítása
Részvétel formája: kutatásvezető
Finanszírozó: IBM
További információk a kutatásról:
- 2010 - 2012, eBEST: Empowering Business Ecosystems of Small Service Enterprises to Face the Economic Crisis
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: European Commission, FP7-SME-2008-2 No. 243554.
További információk a kutatásról:
- 2012 - 2014, MedAssess
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: EU Lifelong Learning Programme
További információk a kutatásról: Adaptive Medical Profession Assessor (www.med-assess.eu)
- 2017 - , Digitális transzformáció tendenciáinak és sikertényezőinek összehasonlító vizsgálata Magyarországon és Szlovéniában - TÉT_16-1-2016-0052
Részvétel formája:
Finanszírozó: NKFIH
További információk a kutatásról:
- 2017 - , Az ipar 4.0 hatása a foglalkoztatást meghatározó ellátási láncokra és gazdasági szerkezetre
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: EFOP-3.6.2-16
További információk a kutatásról:
- 2019 - 2020, GINOP Fintech
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: GINOP
További információk a kutatásról: 2018-1.3.1-VKE - Versenyképességi és Kiválósági Együttműködések
- 2022 - 2022, The Impact of Improving the Digitalization of SMEs on GDP
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: SAP Hungary
További információk a kutatásról: Research study jointly conducted by Corvinus University,

Munkatársi önéletrajz: dr. Ternai Katalin

Budapest and University of Economics and Business, Vienna

- 2022 - 2023, IPAMS- Industrial Process Analysis and Monitoring System Ahazai ipari digitalizáció elősegítését célzó I4.0 megoldásokraépülő gyártásmonitorozási és analitikai rendszerfejlesztés
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: 2020-1.1.2-PIACI-KFI - Piacvezérelt kutatás-fejlesztési és innovációs projektek támogatása
További információk a kutatásról: 22020-1.1.2-PIACI-KFI - Piacvezérelt kutatás-fejlesztési és innovációs projektek támogatása

- 2024 - , Measuring the readiness of construction organizations for technology adaptation with using artificial intelligence
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja
Finanszírozó: OTKA

További információk a kutatásról:

Tagság tudományos vagy szakmai szervezetben, testületben

- 1998 - , , tag
NJSZT, országos
- 2000 - , , tag
GIKOF, országos
- 2010 - , , tag
SAP University Alliance EMEA, nemzetközi

Publikációk

- [A Magyar Tudományos Művek Tárában \(MTMT\) található publikációim.](#)

Elérhetőségek

Egyetemi tartózkodási hely

- Épület: Fővám tér 13-15 (Sóház)
Szobaszám: 227
Mellék: 7416
Fővonal: 482-7416
Fax:
Belső fax:

E-mail cím: katalin.ternai@uni-corvinus.hu