



## Dr. Csáki Csaba

Egyetemi docens / Associate Professor  
Informatikai Intézet  
Aktuális besorolás: egyetemi docens

## Végzettségek, tudományos fokozatok

### Felsőfokú végzettségek

- 1991 - 1993  
University of Victoria, BC, Canada, Computer Science (D)
- 1983 - 1988  
Budapesti Műszaki Egyetem, Hungary, Robot Technológia (D)
- 2011 - 2014  
University College Cork, Teaching and Learning in Higher Education (G)

### Tudományos fokozatok, címek

- 2010, PhD  
University College Cork
- 2015, PhD  
Budapesti Corvinus Egyetem honosítás

### MTA tagság

- , Külső tag

## Szakmai életút

### Korábbi és jelenlegi munkahelyek, munkakörök és beosztások

- 2007 - 2014  
University College Cork, Lecturer
- 2002 - 2007  
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Tudományos Munkatárs
- 1993 - 2001  
Bell-Northern Research, Canada (később: Nortel Networks Advanced Technology Division), Vezető Szoftverfejlesztési Kutató és Kutatási Projekt Menedzser (két utolsó beosztás)

### Egyetemi közéleti tevékenységek (testületi tagságok, vezetői megbízatások)

- 2017 -  
GazdaságInformatikai Doktori Iskola tagja

### Felügyelőbizottsági és igazgatósági tagságok

- 2002 - 2007  
, Alapító, igazgatósági tag

## Fontosabb tanulmányutak, kiküldetések

- 1991, 2 év  
University of Victoria, BC, Canada

## Díjak, címek, kitüntetések

- 2013, Outstanding Reviewer award  
Emerald Publishing
- 2005, President's Scholarship for PhD students  
Universty College Cork, Ireland
- 2001, Top Talent  
CEO of Nortel Networks, Brampton, Canada
- 2000, IDEA - Innovation Development Excellence Award  
CEO of Nortel Networks, Brampton, Canada
- 1991, University of Victoria Fellowship  
University of Victoria, BC, Canada
- 2017, Legjobb Poszter Előadás díja az Országos Gazdaságinformatikai Konferencián, Sopron  
November 10-11

## Nyelvismeret

Nyelv	Beszéd	Írás	Olvasás	Média szereplést vállal e rajta?
magyar	felső	felső	felső	Igen
angol	felső	felső	felső	Igen
orosz	alap	alap	alap	

## Kutatás, szakértői tevékenység

### Fontosabb, oktatott tárgyak, témakörök:

Jelenlegi oktatói munkámat és hozzáállásomat a közel húsz év angol nyelvterületen eltöltött ipari K+F és egyetemi oktatói munkakörökben szerzett tapasztalataim határozzák meg.

A QS rangsorban „Top-200”-as egyetemen szerzett oktatási és oktatásszervezési tapasztalataimra illetve a felsőoktatási pedagógiai végzettségemre építve elsősorban nemzetközi posztgraduális képzések stratégiai kidolgozásában és a programok végrehajtásában vagyok a leghatékonyabb, de alapképzések nagy-létszámú hallgatói csoportjainak oktatása sem áll tőlem távol.

Főbb területek:

- objektum orientált tervezés
- döntéstámogatás elmélete és döntéstámogató rendszerek

- elektronikus kormányzat kérdései
- üzleti intelligencia eszközei és szervezeti problémái
- programozás és projektmenedzsment
- informatika oktatás nem informatikus hallgatóknak

Oktatásban két dolog vezérel: egyrészt a modern pedagógia felsőoktatásra vonatkozó alapelvei alapján szeretek tanítani és tárgyakat (át)tervezni (ehhez két posztgraduális tanfolyamot is elvégeztem, melyek felsőfokú intézményben felhasználható pedagógusi képesítést adtak), másrészt olyan tárgyakat szeretek tanítani amelyek vagy ipari múltamhoz köthetőek (így saját tapasztalatból tudok esettanulmányokat hozni), vagy pedig kutatási területeimhez kapcsolódnak (például vizuális döntéstámogatás az üzleti intelligencia területén belül).

## **Tudományterület és tudományág:**

Informatikai tudományok

## **Jelenlegi kutatási témák:**

Kutatásban elsősorban a szervezeti döntéstámogatás és az elektronikus kormányzat különböző témái a fő területem (melyet jól demonstrálnak az elmúlt évek publikációi).

## **Korábbi kutatási témák:**

- internet telefon
- szervezet átalakítás a pénzügyi szektorban
- szolgáltatás kiszervezés teljesítményének mérése
- közbeszerzés és számítógépes támogatása

## **Fontosabb kutatások**

- 2011 - 2013, PACITA: Parliaments and Civil Society in Technology Assessment  
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja  
Finanszírozó: FP7  
További információk a kutatásról: FP7 szerződés szám.: 266649 - PACITA; Projektvezető: Frederic Adam; Érték: 1.5 millió Euro
- 2009 - 2012, ePayment in the public sector  
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja  
Finanszírozó: FP7  
További információk a kutatásról: EI szerződés szám: IP/2009/0038; Projektvezető: Frederic Adam; Érték: 1.5 millió Euro ...melyet az Enterprise Ireland (EI) és a Briconi Holdings Ltd. Innovációs Partner programja finanszírozott.
- 2010 - 2012, FuturICT FET Flagship - ICT Coordination and Support Action  
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja  
Finanszírozó: FP7  
További információk a kutatásról: FP7 szerződés szám: 284709 - project 'FuturICT'; Projektvezető: JB McCarthy; Érték: 1.2 millió Euro
- 2011 - 2012, Technical design of web application, interface architecture with mobile application, potential 'road blocks', roadmap of suite, suggested phased future releases and outline proof of concept for key components  
Részvétel formája: kutatásvezető

Finanszírozó: Enterprise Ireland

További információk a kutatásról: "Innovation Voucher" támogatási séma melyet az Ideal Outdoors Ltd. nyert el mint kedvezményezett. Érték: 5 ezer Euro

- 2005 - 2007, EXPERT software család a közbeszerzés támogatására  
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja  
Finanszírozó: EU "Versenyképesség" Operatív Program (GVOP 3.3.3)  
További információk a kutatásról: Winsdom Zrt. Érték: 50 millió Ft.
- 2005 - 2007, PPP Támogató Megoldások  
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja  
Finanszírozó: EU "Innovációs" Támogatás (INNOCSEKK)  
További információk a kutatásról: Winsdom Zrt. Érték: 2 x 20 millió Ft
- 2017 - 2018, A jó kormányzást megalapozó közszolgálat-fejlesztés  
Részvétel formája: a kutatócsoport tagja  
Finanszírozó: KÖFOP-2.1.2-VEKOP-15-2016-00001  
További információk a kutatásról: A kutatáson belül a nyílt adatok témakörével foglalkozom

## Tagság tudományos vagy szakmai szervezetben, testületben

- 2004 - , tag, konferencai szervezés,  
International Federation for Information Processing (IFIP) Working Group 8.3 on Decision Support Systems, nemzetközi
- 2011 - , tag,  
International Federation for Information Processing (IFIP) Working Group 8.5 on Information Systems in Public Administration, nemzetközi
- 2004 - , tag, workshop review,  
EURO Working Group on Decision Support Systems - EWG-DSS (Association of the European Operational Research Societies), nemzetközi
- 2017 - , Tag, tag  
[Országos Doktori Tanács](#), országos

## Szerkesztőbizottsági tagságok és pozíciók

- 2011 - , reviewer, egyéb pozíció (pl. tanácsadó bizottság tagja)
- 2017 - , reviewer, egyéb pozíció (pl. tanácsadó bizottság tagja)  
magyar nyelvű

## Szakértői tanácsadási tevékenységek

- 2002 - 2007  
Winsdom Kutatási és Tanácsadó Zrt. , Vezető döntéstámogatási szakértő, partner

## Publikációk

- [MTMI](#)
- [Google Scholar](#)
- [ORCID](#)
- [Scopus](#)
- [researchgate](#)

## Elérhetőségek

### Egyetemi tartózkodási hely

- Épület: Sóház  
Szobaszám: 228  
Mellék: 7477  
Fővonal: +36-1-482-7477  
Fax:  
Belső fax:

E-mail cím: [csaki.csaba@uni-corvinus.hu](mailto:csaki.csaba@uni-corvinus.hu)

### Fogadóóra:

Szerda 11:00-12:30

vagy csütörtökön előzetes egyeztetéssel - pl. emailen keresztül (diplomatervezők számára is)