



Dr. Tasnádi Attila

Egyetemi tanár / Professor

Végzettségek, tudományos fokozatok

Felsőfokú végzettségek

- 1988 - 1993
Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem, közgazdász (egyetemi)
- 1990 - 1994
Eötvös Loránd Tudományegyetem, TTK, programozó matematikus (főiskolai)
- 1994 - 1997
Eötvös Loránd Tudományegyetem, TTK, programtervező matematikus (egyetemi)

Tudományos fokozatok, címek

- 2000, PhD
Budapesti Közgazdaságtudományi és Államigazgatási Egyetem
- 2009, Dr.Habil
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2013, DSc
Magyar Tudományos Akadémia
- 2020, PhD
Eötvös Loránd Tudományegyetem, TTK

Szakmai életút

Korábbi és jelenlegi munkahelyek, munkakörök és beosztások

- 1999 - 2001
Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem, egyetemi tanársegéd
- 2001 - 2006
Budapesti Corvinus Egyetem, egyetemi adjunktus
- 2002 - 2003
Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität Bonn, PostDoc
- 2007 - 2011
Budapesti Corvinus Egyetem, egyetemi docens
- 2011 -
Budapesti Corvinus Egyetem, egyetemi tanár
- 2012 - 2017
MTA Támogatott Kutatócsoportok Irodája, kutatócsoport vezető

Egyetemi közéleti tevékenységek (testületi tagságok, vezetői megbízatások)

Munkatársi önéletrajz: Dr. Tasnádi Attila

- 2003 - 2016
Kari Tanács, tag
- 2016 - 2017
Tudományos rektorhelyettes
- 2016 - 2017
Tudományos Tanács, elnök
- 2016 - 2017
Foglalkoztatási Bizottság, elnök
- 2016 - 2017
Open Access Bizottság, elnök
- 2016 - 2016
Tudományos Tanács, tag
- 2019 - 2019

Intézetigazgató

- 2019 - 2020
Tanszékvezető
- 2019 - 2019
Kari Tanács, tag
- 2020 - 2022
Kutatási Bizottság, tag
- 2021 -
Akadémiai Életpálya Bizottság, tag
- 2021 - 2022
Közgazdasági és Gazdaságinformatikai Doktori Iskola tanácsa, tag
- 2020 - 2021
Matematikai és Statisztikai Modellezés Intézet tanácsa, tag

Felügyelőbizottsági és igazgatósági tagságok

- 2016 - 2017
ISC alapítvány, Felügyelő Bizottság, tag

Fontosabb tanulmányutak, kiküldetések

- 2002, 2 hét
University of Tilburg
- 2008, 1 hét
Universität Karlsruhe
- 2015, 1 hét
Karlsruhe Institute of Technology

Díjak, címek, kitüntetések

- 2000, Article of the Year by a Young BUESPA Instructor in 1999, Special Prize
International Studies Center
- 2000, Bolyai János kutatási ösztöndíj
Magyar Tudományos Akadémia
- 2002, Farkas Gyula Emlékdíj
Bolyai János Matematikai Társulat
- 2002, Postdoctoral Fellow in Quantitative Economics
University of Bonn
- 2003, Article of the Year by a Young BUESPA Instructor in 2002
International Studies Center
- 2004, Article of the Year by a Young BUESPA Instructor in 2003

Munkatársi önéletrajz: Dr. Tasnádi Attila

International Studies Center

- 2004, Bolyai János kutatási ösztöndíj
Magyar Tudományos Akadémia
- 2006, Bolyai János kutatási ösztöndíj
Magyar Tudományos Akadémia
- 2009, Kutatási kiválósági ösztöndíj
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2010, Kutatási kiválósági ösztöndíj
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2010, Bolyai-plakett
Magyar Tudományos Akadémia
- 2013, Rapcsák Tamás Díj
Dr. Rapcsák Tamás Alapítvány
- 2016, Kutatási kiválósági díj
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2018, Miniszter Elismerő Oklevele
Emberi Erőforrások Minisztériuma
- 2018, Egyetemért Emlékérem
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2018, PADS Vezető kutató
Pallas Athéné Domus Sapiientiae Alapítvány
- 2021, Corvinus Kutatási Kiválósági díj 2020
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2022, Corvinus Kutatási Kiválósági díj 2021
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2023, Corvinus Kutatási Kiválósági díj 2022
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2024, Corvinus Kutatási Kiválósági díj 2023
Budapesti Corvinus Egyetem
- 2024, 11. féléve előadója díjra jelölt
BCE HÖK

Nyelvismeret

Nyelv	Beszéd	Írás	Olvasás	Médiaszereplés t vállal-e rajta?
angol	felső	felső	felső	Igen
német	felső	felső	felső	Igen

Kutatás, szakértői tevékenység

Fontosabb, oktatott tárgyak, témakörök:

Számítástudomány, Számítástudomány közgazdasági alkalmazásokkal, Fair Division, Neurális hálók, Algoritmikus mechanizmustervezés, Lineáris modellezés alkalmazásai, Analízis, Lineáris Algebra és Valószínűségszámítás

Tudományterület és tudományág:

Munkatársi önéletrajz: Dr. Tasnádi Attila

Közgazdaságtudományok

Jelenlegi kutatási témák:

Algoritmikus mechanizmustervezés, elosztások axiomatikus elemzése, oligopol játékok, piaci tőkéletlenségek játékelméleti modellezése, társadalmi válsztások elmélete

Fontosabb kutatások

- 2003 - 2004, Elosztási kérdések axiomatikus vizsgálata

Részvétel formája: kutatásvezető

Finanszírozó: OTKA

További információk a kutatásról: Az igazságos elosztás megvalósítása régóta foglalkoztatja az

emberiséget. Így nem meglepő, hogy az elosztási kérdések számos tudományterület művelőit (filozófusok, közgazdászok, politológusok, szociológusok stb.) foglalkoztatja. Az elmúlt évtizedekben a kérdéskör axiomatikus vizsgálata terén született számos meglepő, érdekes és elgondolkasztó eredmény. Az egyik legalapvetőbb elosztási eljárás az arányos elosztást megcélzó eljárás. Az arányos elosztás nyilván csak folytonos elosztási problémák esetén valósítható meg. A diszkrét modellkeretben az arányos elosztás általában nem hajtható végre. A kerekítések elvégzése pedig számos problémát vethet fel. Az említett dilemmát egy valószínűségi modellkeretben lehet feloldani. A kutatásomban (1) a determinisztikus és a valószínűségi modellkeret közötti kapcsolatot vizsgáltam, (2) a valószínűségi modellkeretben az arányos elosztási eljárás egy egyszerű jellemzését adtam, (3) folytonos elosztási problémákra egy új arányos elosztást biztosító mechanizmust találtam és (4) a Borda-féle szavazási eljárás csalásbiztonságát vizsgáltam (ez utóbbit M. Barbieval és C. Puppeval közösen végeztem).

- 2015 - 2019, Választási rendszerek matematikája: választókerület-szabdalás, mandátumszámítás és szavazás

Részvétel formája: kutatásvezető

Finanszírozó: OTKA

További információk a kutatásról: A választási rendszerekben a szavazási eljárások, a mandátumszámítási eljárások, és a választókerület-szabdalási eljárások három jól elkülönülő komponenst jelentenek. A három eljárástípus nemcsak a választási rendszereken belül, hanem a közgazdaság-tudományban és általában a társadalomtudományokban is a problémák szélesebb köréhez köthető. Aszavazási eljárások közösségi döntéshozatalkor, a mandátumszámítási eljárások elosztási problémák megoldásában (pl. örökség örökösök közötti felosztása) és a választókerület-szabdalás pl. kórházak által kiszorgálandó lakóterületek kijelölésekor bizonyulhatnak hasznosnak. A választókerületek

Tagság tudományos vagy szakmai szervezetben, testületben

- 1993 - , tag,
Magyar Közgazdasági Társaság, országos
- 1999 - 2004, tag,
Society for the Promotion of Economic Theory, nemzetközi
- 2000 - , tag,
MTA köztestület, országos
- 2004 - 2008, tag, tag
European Economic Association, nemzetközi
- 2004 - , tag, tag
Bolyai János Matematikai Társulat, országos
- 2008 - , tag, tag
Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület, országos

Munkatársi önéletrajz: Dr. Tasnádi Attila

- 2014 - 2015, tag,
Econometric Society, nemzetközi
- 2016 - , tag, tag
[Society for Social Choice and Welfare](#), nemzetközi
- 2014 - 2016, szakértő,
MTA - Bolyai János Kutatási ösztöndíj, országos
- 2016 - 2017, zsűritag, tag
NKFIH - Közgazdaságtan, Jövő kutatás és Statisztika szakértői csoport, országos
- 2016 - 2019, Külső Tanácsadó Testület, tag
[MTA KRTK](#), országos
- 2014 - 2017, póttag, tag
MTA Gazdaságtudományi Doktori Bizottság, országos
- 2018 - , tag, tag
[MTA Gazdaságtudományi Doktori Bizottság](#), országos

- 2018 - , tag, tag
[MTA Közgazdaság-tudományi Bizottság](#), országos
- 2017 - 2020, Tudományos Tanács, tag, tag
[MTMT](#), országos
- 2013 - , Oligo Workshop sorozat alapító programbizottságának tagja, tag
[Az informális Oligo közösség](#), nemzetközi

Szerkesztőbizottsági tagságok és pozíciók

- 2006 - , Szerkesztőség tagja, a szerkesztőség tagja, vezetője
[idegen nyelvű](#)
- 2017 - 2018, Vendégszerkesztő, a szerkesztőség tagja, vezetője
[magyar nyelvű](#)
- 2017 - , Nemzetközi tanácsadó testület tagja, egyéb pozíció (pl. tanácsadó bizottság tagja)
[idegen nyelvű](#)
- 2017 - , Főszerkesztő, a szerkesztőség tagja, vezetője
[idegen nyelvű](#)
- 2017 - 2020, Főszerkesztő, a szerkesztőség tagja, vezetője
[magyar nyelvű](#)
- 2018 - , szerkesztőbizottság tagja, a szerkesztőbizottság tagja, vezetője
[magyar nyelvű](#)
- 2021 - , szerkesztőbizottság tagja,

Publikációk

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

Elérhetőségek

Egyetemi tartózkodási hely

- Épület: Fővám tér 13-15 (Sóház)
Szobaszám: S 221
Mellék: 7445
Fővonal: 482-7445
Fax: 482-7430
Belső fax: 7430

Munkatársi önéletrajz: Dr. Tasnádi Attila

E-mail cím: attila.tasnadi@uni-corvinus.hu
Személyes honlap: www.uni-corvinus.hu/~tasnadi

Fogadóóra:

kedd 15:30-16:15
