



# PROF. DR. SEBESTYÉN TAMÁS

H-7622 Pécs, Rákóczi út 80. 109. | 72/501-599, ext. 63150 | sebestyen.tamas@ktk.pte.hu

Nemzetiség: magyar

Születési dátum: 28.09.1980

Nem: férfi

Munkahely: Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Közgazdaságtan és Ökonometria Intézet

Betöltött pozíció: Egyetemi tanár, intézetigazgató, kutatási igazgató

## VÉGZETTSÉG, FOKOZATOK

### Habilitáció

2017

Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar

### PhD fokozat

2011

Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Gazdálkodástani Doktori Iskola

### Okleveles közgazdász, pénzügyi eszközök és intézmények specializáción

2004

Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar

## NYELVISMERET

	Szövegértés		Beszéd		Írás
	Hallás utáni	Olvasás	Társalgás	Beszédkésztség	
Angol	C2	C2	C2	C2	C2
Spanyol	B2	B2	B1	B1	B1
Német	A1	A1	A1	A1	A1

### Nyelvvizsgák:

Középfokú komplex gazdasági szakmai (üzleti) nyelvvizsga angol nyelvből, 2002

Középfokú komplex gazdasági szakmai (üzleti) nyelvvizsga spanyol nyelvből, 2004

---

## DÍJAK, ELISMERÉSEK

### **Krekó Béla Díj, 2024**

A Gazdaságmodellezési Társaság által megítélt díj a hazai szakmai közéletben kiemelkedő eredményt elért, gazdaságmodellezéssel foglalkozó kollégák számára.

### **Teacher of the year Award, Management and Leadership Program, 2024**

A Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Karának díja, melyet a hallgatói értékelések alapján a legmagasabb pontszámot elérő oktató kap a Kar angol nyelvű programjain.

### **Partner Stewardship Award in Research Collaboration, 2019**

Az Ohio University (USA) által megítélt díj amelyet a kutatási együttműködések előmozdításáért végzett munka elismeréseként adnak át.

### **Arany Katedra Díj, 2017**

A Pécsi Tudományegyetem által megítélt díj, melyet a magas színvonalú, a hallgatói visszajelzések alapján is nagyra értékelt oktatói tevékenység elismeréseként adnak át.

### **A Szakkollégium tanára díj, 2015**

A Pécsi Tudományegyetem Janus Pannonius Közgazdasági Szakkollégiumának díja, melyet minden évben a hallgatói visszajelzések alapján, a szakkollégiumi munkáért legtöbbet tevő oktatóknak adnak át.

### **Legjobb tanulmány díja, OTDK, 2005**

Az Országos Tudományos Diákköri Konferencia doktorandusz szekciójában bemutatott tanulmányok közül legjobbnak ítélt munka elismeréseként átadott oklevél.

### **I. helyezés: Közösen a jövő munkahelyeiért tudományos verseny 2004**

A Közösen a jövő munkahelyeiért alapítvány által rendezett tudományos verseny.

---

# BETÖLTÖTT MUNKAKÖRÖK

**Intézetigazgató | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Közgazdaságtan és Ökonometria Intézet**  
2023-tól

Oktatási tevékenységek szervezése, személyzeti politika, tudományszervezés

**Egyetemi tanár | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Közgazdaságtan és Ökonometria Intézet**  
2022-től

Oktatás, kutatásszervezés

**Kutatási igazgató | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar**  
2018-tól

Kutatás- és tudománymenedzsment, kari szintű tudományos teljesítmény monitoringja, tudományos rendezvények és kapcsolatok szervezése

**Egyetemi docens | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Közgazdaságtan és Ökonometria Intézet**  
2018-2022

Oktatás, kutatásszervezés

**Tudományos munkatárs | MTA-PTE Innováció és gazdasági növekedés kutatócsoport**  
2012-2022

Kutatás, kutatásszervezés

**Kutatási megbízott | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar**  
2015-2018

Kutatás- és tudománymenedzsment, kari szintű tudományos teljesítmény monitoringja, tudományos rendezvények és kapcsolatok szervezése

**Operatív szakvezető | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Közgazdasági elemző mesterszak**  
2018-2022

Oktatásszervezés, tanterv kialakítása és illesztései, kapcsolattartás a szak hallgatóival

**Adjunktus | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Közgazdaságtan és Ökonometria Intézet**  
2012-2018

Oktatás, kutatás

**Tanárségéd | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Közgazdasági és Regionális Tudományok Intézete**  
2007-2012

Oktatás, kutatás

**Nappali tagozatos doktorandusz | Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kar, Gazdálkodástani Doktori Iskola**  
2004-2007

Kutatás

**Külső elemző | Nemzeti Fejlesztési Hivatal**  
2005-2008

Kutatás, elemzés

**Hitelelemző gyakornok | Kereskedelmi és Hitelbank Zrt. 2004**

## OKTATÁSI TAPASZTALAT

Kurzus neve	Szint	Nyelv	Tárgyfelelős (I/N)	Önállóan kidolgozott tárgy (I/N)	Társoktatóval kidolgozott tárgy (I/N)
Haladó közgazdaságtan	PhD	magyar	I	I	N
Advanced Economics	PhD	angol	I	I	N
Hálózatelemzés	PhD	magyar	I	I	N
Innovation and Network Analysis	PhD	angol	I	I	N
Gazdaságpolitika makroszemléletben	PhD	magyar	I	N	I
Regionális gazdaságtan	PhD	magyar	N	N	I
Regional Economics	PhD	angol	N	N	I
Economics	MSc	angol	I	I	N
Vállalkozások mikro- és makrokörnyezete	MSc	magyar	I	I	N
Közgazdaságtan	MSc	magyar	I	N	I
Theories and Practice of Innovation	MSc	angol	I	N	I
Innováció és technológiai fejlődés	MSc	magyar	N	N	I
Innovation and innovation management	MSc	angol	N	N	I
Dinamikus gazdaságmodellezés	MSc	magyar	I	I	N
Szimuláció és modellezés	MSc	magyar	N	N	I
Nemzetközi gazdaságtan	BSc	magyar	I	N	I
International Economics	BSc	magyar	I	I	N
Macroeconomics	BSc	angol	I	I	N
Makroökonómia gyakorlat	BSc	magyar	N	I	N
Nemzetközi munkamegosztás és integráció	BSc	magyar	I	I	N
Tudásgazdaságtan	BSc	magyar	I	I	N
Gazdasági hálózatok	BSc	magyar	I	N	I
Makrogazdasági szimulációk	BSc	magyar	I	I	N
Bevezetés a közgazdaságtanba	FSZ	magyar	I	I	N
Devizaügyletek	FSZ	magyar	I	I	N
Nemzetközi pénzügyek lebonyolítása	FSZ	magyar	I	I	N

## WORLD OF PRACTICE (WOP) TEVÉKENYSÉGEK

Vállalati együttműködések			
Név	Dátum	Szerepkör	Tevékenység
<b>Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal</b> Nemzeti Intelligens Szakosodási Stratégia időközi monitoring jelentés készítésében való közreműködés	2023-2024	Projektvezető, PTE KTK	Adatelemzés és részjelentések elkészítése a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal számára a 2021-2027 közötti programozási ciklus S3 monitoring jelentése kapcsán. Területi és prioritásonkénti szenárióelemzés a GMR modell felhasználásával a monitoringba bevont projektek adatain.
<b>Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal</b> Nemzeti Intelligens Szakosodási Stratégia záró monitoring jelentés elkészítése	2022-2023	Projektvezető, PTE KTK	Adat-elemzés és dokumentáció elkészítése a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal számára a 2014-2020 közötti fejlesztéspolitikai tervezési ciklus S3 monitoring jelentése kapcsán.
<b>Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal</b> Nemzeti Intelligens Szakosodási Stratégia monitoring és értékelés rendszerének kidolgozása	2021-2022	Projektvezető, PTE KTK	Koncepciófejlesztés és elemzés a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal számára a 2021-2027 közötti fejlesztéspolitikai tervezési ciklus S3 monitoring és értékelési tevékenysége kapcsán.
<b>BGI Consulting (Litvánia)</b> Building analytical capacity of the national productivity board	2020-2021	Projektvezető, PTE KTK	Modellfejlesztési és elemzési feladatok ellátása a BGI Consulting (Litvánia) számára a litván kutatás-fejlesztési, export és digitalizációs reformok makrogazdasági QUESTIII modellel történő ha-tásmodellezése kapcsán.
<b>Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal</b> Megyei elemzés elkészítése Intelligens Szakosodási Stratégia kialakításához	2020	Projektrésztvevő, PTE KTK	Ágazati és megyei hatás elemzések elvégzése a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal számára a GMR-Magyarország modell felhasználásával, az intelligens szakosodási stratégia prioritációs folyamata kapcsán.
<b>Mór város Önkormányzata</b> Pénzügyi tanácsadás, befektetéskezelés	2008-2009	Projektrésztvevő, MSB Zrt.	Befektetési portfólióval kapcsolatos tanácsadási munkában való részvétel, egyeztetésekben való részvétel, elemző szoftver kialakítása, telepítése és a felhasználás támogatása.

Tagságok			
Szervezet neve	Dátum	Szerepkör	Munkakör, tevékenység
Magyar Tudományos Akadémia Regionális Tudományok Bizottsága	2017-2023	titkár	A bizottság és az elnökség ügyrendjének operatív támogatása, rendezvények szervezésében, beszámolóképzésben való aktív részvétel
Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület	2015-2016, 2020-2021	elnökségi tag	A Társaság stratégiai irányítása, operatív ügyek vitele. Kifejezetten az Társaság éves konferenciájának szervezése, a pécsi MKE

			Doktorandusz műhely szervezése, lebonyolítása
Magyar Tudományos Akadémia Regionális Tudományok Bizottsága, Regionális Innováció Albizottság	2012-2017	titkár	A bizottság elnökség ügyrendjének operatív támogatása, rendezvények szervezésében, beszámolóképzésben való aktív részvétel
Magyar Tudományos Akadémia Regionális Tudományok Bizottsága	2017-	választott tag	Az MTA köztestületi tagjai közül választás útján összeálló bizottság dönt a regionális tudományok területén folyó akadémiai doktori ügyekben, alakítja a annak feltételrendszerét, valamint kulcsszerepe van a tudományterület hazai szervezésében.
Gazdaságmodellezési Társaság	2010-	tag	
Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület	2010-	tag	
Magyar Regionális Tudományi Társaság	2014-	tag	
Regional Studies Association	2012-	tag	
European Regional Studies Association	2012-	tag	

Médiatvékenység, szakmai megjelenés	
Megnevezés	Date
Az "összeszerelő üzem" problémái: a magyar beszállítói hálózat hiánya és az erős külföldi függőségek, <a href="http://portfolio.hu">portfolio.hu</a>	2021.03.11.
A gazdaságunk fejlettsége is múlik a kutatási intézményeken: hogy áll Magyarország? <a href="http://portfolio.hu">portfolio.hu</a>	2021.07.25.
A magyar gazdaság gyenge pontja: erős nyitottság, gyenge hazai beszállítói hálózattal, <a href="http://portfolio.hu">portfolio.hu</a>	2021.10.07.
Hálózatok gazdasága. A válságok és a gazdaság mindennapi kapcsolatainkon keresztül. <a href="#">PTE Nyitott Egyetem előadása</a>	2015.05.05.

## OKTATÁSI SEGÉDANYAGOK

Sebestyén Tamás: Dinamikus makroökonómiai Modellelés. Bevezetés a DSGE modellek világába. Egyetemi jegyzet, PTE KTK, 2016.

Sebestyén Tamás: Makroökonómiai gyakorlatok. Feladatgyűjtemény, PTE KTK, 2009.

Sebestyén Tamás: A közgazdaságtan alapjai. Jegyzet a jogi asszisztensképzés számára, PTE ÁJK, 2009.

Sebestyén Tamás: Nemzetközi gazdaságtan. Oktatási segédanyag a felsőfokú szakképzés hallgatói számára, PTE KTK, 2005.

---

## TUDOMÁNYOS ÉRDEKLŐDÉS, PROJEKTEK

Időtartam	Leírás
2021-től	Kockázatok, hatékonyság és fejlődés a globális és nemzeti termelési hálózatokban -- NKFIH „OTKA” kutatói témapályázat vezető kutatója (K 138401)
2021-től	A termelővállalatok szerepe a nemzet újraparosításában – NKFIH Tématerületi Kiválósági Program, Macro-governance témacsoport vezetője (TKP2021-NKTA-19)
2017-2021	Fenntartható, intelligens és befogadó városi modellek -- Innovációs rendszerek elemzési módszerei alprojekt vezetője (EFOP-3.6.2-16-2017-00017)
2016-2018	Financial and Institutional Reforms to build an Entrepreneurial Society (FIRES) in Europe -- hatáselemzési csoport résztvevője, H2020 program (No. 649378)
2019-2020	A globális ellátási és termelési hálózatok szerkezete -- kutatási csoport vezetője, Felsőoktatási Intézményi Kiválósági Program (20765-3/2018/FEKUTSTRAT)
2018-2019	Hálózati szerkezet és makrogazdasági stabilitás -- projektvezető, a PTE Tehetségcentruma
2016-2019	A területi gazdasági folyamatok hosszú távú előrejelzése: regionális modell építése magyarországi adatokon -- NKFIH „OTKA” kutatói témapályázat résztvevője (K 120004)
2016-2017	A hálózati szerkezet szerepe a gazdasági működés stabilitásában -- Új Nemzeti Kiválóság Program ösztöndíjából megvalósult kutatás
2015-2016	Magyarország hosszú távú társadalmi és gazdasági fejlődési pályájának előrejelzése -- projekt tanácsadó hosszú távú előrejelzési modell kialakítása kapcsán (EEA-C12-11)
2012-2016	Nemzetközi tudományos beágyazottság, technikai fejlődés és gazdasági növekedés -- OTKA kutatói témapályázat résztvevője
2012-2015	Growth-Innovation-competitiveness: Fostering Cohesion in central and Eastern Europe (GRINCOCH) -- az EU Keretprogramok finanszírozásában megvalósult projekt résztvevője (FP7 SSH-290657)
2012-2014	Sharing Knowledge Assets in Interregionally Cohesive Neighborhoods (SEARCH) -- az EU Keretprogramok finanszírozásában megvalósult projekt résztvevője (FP7 SSH-266834)
2012-2014	Jól-lét az információs társadalomban -- projektrésztvevő (TÁMOP 4.2.2.C/-11/1/KONV-2012-0005)
2012-2014	Energetika és vállalati versenyképesség komplex vizsgálata -- projektrésztvevő (TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0058)
2011-2013	A régió egyetemi versenyképességének fejlesztése -- projektrésztvevő (TÁMOP-4.2.1/B-10/1-2010-0002)
2008-2010	Intangible Assets and Regional Economic Growth (IAREG) -- az EU Keretprogramok finanszírozásában megvalósult projekt résztvevője (FP7 SSH-216813)

---

## KIEMELT PUBLIKÁCIÓK

**Sebestyén, T., Varga, A. | 2013 | Annals of Regional Science, 51(1), 155-189.**

RESEARCH PRODUCTIVITY AND THE QUALITY OF INTERREGIONAL KNOWLEDGE NETWORKS

**Varga, A., Sebestyén, T., Szabó, N., Szerb, L. | 2020 | Regional Studies, 51(1), 48-49.**

ESTIMATING THE ECONOMIC IMPACTS OF KNOWLEDGE NETWORK AND ENTREPRENEURSHIP DEVELOPMENT IN SMART SPECIALIZATION POLICY

**Braun E., Braun E., Gyimesi, A., Iloskics, Z., Sebestyén, T. | 2023 | World Economy, 46(10), 2950-2982.**

EXPOSURE TO TRADE DISRUPTIONS IN CASE OF THE RUSSIA-UKRAINE CONFLICT: A PRODUCT NETWORK APPROACH

**A Magyar Tudományos Művek Tárában nyilvánosan elérhető munkásság**

**Publications in MTMT** (10015820)

**ORCID** (0000-0002-5596-0151)

---

# EGYÉB KÉPESSÉGEK, KOMPETENCIÁK

## Kommunikációs készségek

- Több mint 15 évnyi előadás és oktatás során szerzett jó prezentációs készségek
- Több mint 15 év tudományos kutatás és vita során szerzett jó érvelési és vitakészség.

## Szervezési/irányítási készségek

- Vezetői képességek
  - 15 fős intézet irányítása, oktatásszervezés, személyzeti politika alakítása
  - 10-15 hallgatóval futó mesterszintű oktatási program irányítása
  - 7-8 kutatási asszisztens és vezető kutató közös munkájának irányítása különböző kutatási és alkalmazott projektek keretében
- Koordináció és irányítás
  - 12 éve felelős a PTE KTK kutatási eredményeinek rendszerezéséért és értékeléséért, a kutatással kapcsolatos folyamatok és finanszírozás szervezéséért, tudományos rendezvények szervezéséért
- Rendszerépítés
  - A PTE KTK kutatási tevékenységeket és a kutatásértékelést támogató és nyomon követő irányítási és információs rendszerének kialakítása
- Mentorálás
  - Több mint 10 PhD-hallgató munkájának irányítása, akik közül 5 már megszerezte fokozatát

## Munkával kapcsolatos készségek

- Hatékony feladatmenedzsment és ütemezés, amelyet több kutatási projekt tervezése és lebonyolítása során alakított ki.
- Az elmúlt 20 év kutatási tevékenységei során szerzett jó elemzői készségek.
- Az egyetemi hallgatók oktatása során szerzett hatékony prezentációs és érvelési készségek.

## Digitális készségek

- A Microsoft Office eszközök haladó felhasználója - a mindennapi munka során használt eszközökkel
- Visual Basic használata az Excelben - a napi munka során használva
- Matlab használata - a mindennapi munkában használva
- Dynare használata - több kutatási projekt során és oktatásban is felhasználva
- Jó felhasználói készségek az AnyLogic-ban - több kutatási projektben felhasználva
- Alapvető GAMS ismeretek - néhány kutatási projektben felhasználva