

Tamás Sebestyén

University of Pécs
Faculty of Business and Economics
Tel: +36-72-501-599/21350
E-mail: sebestyen.tamas@ktk.pte.hu

EDUCATION, SCIENTIFIC DEGREES

- 2017 **Habilitation**
 University of Pécs
- 2011 **PhD degree**
 University of Pécs
- 2004-2007 **PhD Programme in Business and Economics**
 University of Pécs, Faculty of Business and Economics
- 2004 **MA in Economics**
 University of Pécs, Faculty of Business and Economics

CURRENT ACADEMIC APPOINTMENTS

- Since 2018 **Research director**
 University of Pécs, Faculty of Business and Economics
- Since 2018 **Associate professor**
 University of Pécs, Faculty of Business and Economics
- 2012-től **Research fellow**
 MTA-PTE Innovation and Economic Growth Research Group

PRIOR ACADEMIC APPOINTMENTS

- 2015-2018 **Research advisor**
 University of Pécs, Faculty of Business and Economics
- 2012-2018 **Assistant professor**
 University of Pécs, Faculty of Business and Economics
- 2011-2015 **Operative programme leader**
 MA Programme in Economics Analysis, University of Pécs, Faculty of Business and Economics

2008-2010	Financial advisor (local government) MSB Zrt.
2007-2012	Lecturer University of Pécs, Faculty of Business and Economics
2004-2007	Full time PhD student University of Pécs, Faculty of Business and Economics
2005-2006	External analyst National Development Office, Hungary
2004	Credit analyst intern Hungarian Commerce and Credit Bank, Department of SME loans

RESEARCH AREAS

- Macroeconomic modelling
- Network analysis
- Regional innovation
- Agent based modelling

AWARDS AND RECOGNITION

2016	New National Excellence Program Post Doctor Scholarship University of Pécs, Faculty of Business and Economics
2015	'Teacher of the College' Janus Pannonius College for Advanced Studies in Economics
2008, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016	'Golden degree lecturer' University of Pécs, Faculty of Business and Economics
2005	'Best paper' award XXVII. National Scientific Student Conference, PhD Student Session
2004	1st prize in the scientific competition 'Together for the jobs of future'

SELECTED PROFESSIONAL SERVICE

- 2011-2015: *operative program leader: MA program in Economic Analysis, University of Pécs, Faculty of business and Economics*
- Since 2018: *research director, University of Pécs, Faculty of business and Economics*
- 2015-2018: *Research advisor of the dean, University of Pécs, Faculty of business and Economics*
- Since 2011: *member of the Hungarian Economic Association, elected member of the presidential committee between 2014-2016*
- Since 2015: *member of the Economic Modeling Association*
- Since 2018: *secretary of the Regional Science Committee at the Hungarian Academy of Sciences*
- 2014-2018: *secretary of the Regional Innovation subcommittee operating under the Regional Science Committee at the Hungarian Academy of Sciences*

EDITORIAL APPOINTMENTS

Editorship

...
...
...

Guest Editor

- ...
- ...
- ...

Editorial Boards

- ...
- ...

Referee

- Economic Modelling
- Acta Oeconomica
- Regional Studies
- Papers in Regional Science
- Közgazdasági Szemle
- Szigma
- Tijdschrift
- Scienze Regionali
- Területi Statisztika
- Marketing és Menedzsment

SELECTED RESEARCH GRANTS

Projekt címe
stability \\\

& Network structure and macroeconomic

Projekt típusa & Talent Centre of the University of Pécs \\& 2018-2019 \\& Leader \\

Projekt időtartama
Részvétel módja

Projekt címe & The role of network structure in economic stability \\& New national Excellence Program

Projekt típusa
Scholarship \\& 2016-2017 \\& Leader \\

Projekt időtartama
Részvétel módja

Projekt címe & Long run forecasting of spatial economic processes: building a regional model for Hungary \\& OTKA (120004) \\& 2016-2019 \\& member \\

Projekt típusa
Projekt időtartama
Részvétel módja

Projekt címe & Forecasting the long run social and economic development path for Hungary \\& EEA-C12-11 \\& 2015-2016 \\& member \\

Projekt típusa
Projekt időtartama
Részvétel módja

Projekt címe & International scientific embeddedness, technological development and economic growth \\& OTKA (101660) \\& 2012-2016 \\& member \\

Projekt típusa
Projekt időtartama
Részvétel módja

Projekt címe & Growth-Innovation-competitiveness:
Fostering Cohesion in central and Eastern Europe (GRINCOCH) \\& FP7 (SSH-290657) \\& 2012-2015 \\& member \\

Projekt típusa
Projekt időtartama
Részvétel módja

Projekt címe & Sharing Knowledge Assets in Interregionally Cohesive Neighborhoods (SEARCH) \\& FP7 (SSH-266834) \\& 2012-2014 \\& member \\

Projekt típusa
Projekt időtartama
Részvétel módja

Projekt címe & Well-being int he information society \\& TÁMOP 4.2.2.C/-11/1/KONV-2012-0005 \\& 2012-2014 \\& member \\

Projekt típusa
Projekt időtartama
Részvétel módja

\noalign{\vskip 2mm}

Projekt címe & Complex analysis of energetics and firm competitiveness \\

Projekt típusa & TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0058 \\
 Projekt időtartama & 2012-2014 \\
 Részvétel módja & member \\

Projekt címe & Development of university
 competitiveness int he region \\
 Projekt típusa & TÁMOP-4.2.1/B-10/1-2010-0002 \\
 Projekt időtartama & 2011-2013 \\
 Részvétel módja & coordinator \\

Projekt címe & Intangible Assets and Regional
Economic Growth (IAREG) \\
 Projekt típusa & FP7 (SSH-216813) \\
 Projekt időtartama & 2008-2010 \\
 Részvétel módja & member \\

COURSES TAUGHT

Technical training

International Finance
 Exchange Rate Transactions
 Introduction to Economics
 International Payments

BA

Macroeconomics
 Macroeconomics Practice
 International Economics
 International Economics Practice
 Economic Networks
 Knowledge Economics
 Macroeconomic Simulations
 International Division of Labor and Integration

MA

Economics
 Simulation Models
 Networks and Large Projects
 Dynamic Economic Modelling
 Innovation and Technological Change

College for Advanced Studies

network Theory in Economics
 Agent Based Economic Modelling
 Dynamic Macroeconomics

DOCTORAL SUMMER SCHOOLS ORGANIZED

...
...

INTERNATIONAL PUBLICATIONS

Google Scholar Citation Index (2018)

- Total citations: 102
- h-index: 6
- i10-index: 2

RePEc rangsor (2016)

- ...
- ...
- ...

Books and Edited Volumes

Sebestyén Tamás (2011): Knowledge Networks and Economic Performance. Approaches for Modeling and Empirical Analysis

VDM Verlag, Saarbrücken.
ISBN: 978-3-639-32218-7

Book Chapters

Mellár Tamás, Sebestyén Tamás (2014): Egy egytermékes makromodell ágens alapú szimulációja.
In: Rappai, G., Schepp Z. (eds.): Válságtól a jöllétéig: A múlt tanulságai, a jelen kihívásai és a jövő útjai. 81-111.o., PTE-KTK, Pécs, 2014.

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás (2013): Az innovációs feltételrendszer befolyásolásának hatáselemzése a GMR-Európa modellel.

In: Varga Attila: Innovációt ösztönző regionális fejlesztéspolitikák hatáselemzése a GMR-Európa modellel. 35-60.o., PTE-KTK, Pécs, 2013

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2013): A novel comprehensive index of network position and node characteristics in knowledge networks: Ego Network Quality.

In: Scherngell, Thomas (eds.): The geography of networks and R&D collaborations. Springer, series: Advances in Spatial Science, pp. 71-97.

Refereed Journals Articles

2017

Varga, A., Sebestyén, T. (2017): A hálózati és a lokalizált tudásáramlás különbségei Európában.
Területi Statisztika, 57(1), pp. 24-51.

Sebestyén, T., Hau-Horváth, O., Varga, A. (2017): How to get from the periphery into the core? The role of geographical location and scientific performance in network position in the field of neuroscience.

Letters in Spatial and Resource Sciences, DOI:10.1007/s12076-016-0182-6.
<http://link.springer.com/article/10.1007/s12076-016-0182-6>

2016

Varga, A., Sebestyén, T. (2016): Does EU Framework Program Participation Affect Regional Innovation? The Differentiating Role of Economic Development.
International Regional Science Review, DOI: 10.1177/0160017616642821

Hau-Horváth O., Varga, A., Sebestyén, T. (2016): Tudáshálózatok szerepe a regionális fejlődésben.

Statisztikai Szemle, 94(2) pp.117-142.

http://www.ksh.hu/statszemle_archive/2016/2016_02/2016_02_117.pdf

Sebestyén, T., Varga, A. (2016): A hálózati szerkezet és a hálózati csúcsok jellemzőit integráló hálózati mutató: az ENQ index.

Területi Statisztika, 56(1) pp. 4-29.

<http://www.ksh.hu/docs/hun/xftp/terstat/2016/01/tss60102.pdf>

2015

Lengyel, B., Sebestyén, T., Leydesdorff, L. (2013): Challenges for regional innovation policies in CEE countries: Spatial concentration and foreign control of US patenting.

Science and Public Policy, 42(1) pp. 1-14.

<http://spp.oxfordjournals.org/content/early/2013/12/05/scipol.sct087.abstract>

Varga Attila, Sebestyén Tamás (2015): Innováció Kelet-Közép-Európában: Az EU keretprogramjaiban való részvétel szerepe az innovációs teljesítményben

Közgazdasági Szemle, 62(9) pp. 881-908.

<http://www.kszemle.hu/tartalom/cikk.php?id=1578>

2014

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás (2014): A GMR-Európa modell és alkalmazása EU kohéziós politikai reformok előzetes hatásvizsgálata során.

Sigma, (1-2), 117-143.o.

<http://sigma.ktk.pte.hu/index.php/letoltesek/2014-xh-evfolyam-1-2-szam/varga-attila-jarosi-peter-sebestyen-tamas-a-gmr-europa-modell-es-alkalmazasa-eu-kohezios-politikai-reformok-elozetes-hatasvizsgalata-soran/r%C3%A9szletek>

2013

Hau Orsolya, Mellár Tamás, Sebestyén Tamás (2013): Láthatóvá tehető-e a láthatatlan kéz? Egy ágens alapú piaci modell tapasztalatai.

Közgazdasági Szemle, 60(9), 992-1024.o.

<http://www.kszemle.hu/tartalom/cikk.php?id=1412>

Sebestyén Tamás, Varga, Attila (2013): Research productivity and the quality of interregional knowledge networks.

Annals of Regional Science, 51(1) 155-189.

<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00168-012-0545-x>

2014

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás (2014): A GMR-Európa modell és alkalmazása EU kohéziós politikai reformok előzetes hatásvizsgálata során.

Sigma, (1-2), 117-143.o.

<http://sigma.ktk.pte.hu/index.php/letoltesek/2014-xh-evfolyam-1-2-szam/varga-attila-jarosi-peter-sebestyen-tamas-a-gmr-europa-modell-es-alkalmazasa-eu-kohezios-politikai-reformok-elozetes-hatasvizsgalata-soran/r%C3%A9szletek>

2013

Sebestyén Tamás (2012): Régiók hálózata és gazdasági teljesítmény. A régiók közötti tudáshálózati struktúra makrogazdasági szerepének vizsgálata.

Tér és Társadalom, 26. évfolyam, 3. szám pp.69-91.

<http://tet.rkk.hu/index.php/Tet/article/view/1864>

2011

Sebestyén Tamás, Parag Andrea, Kruzslicz Ferenc (2011): A feltaalói kapcsolatok szerepe a high-tech szektorban. Sokféleség és specializáció a hálózatok tükrében

Tér és Társadalom, 25. évfolyam, 3. szám pp 79-99.
<http://tet.rkk.hu/index.php/TeT/article/view/1862>

Sebestyén Tamás (2011): Hálózatelemzés a tudástranszferek vizsgálatában – régiók közötti tudáshálózatok struktúrájának alakulása Európában
Statisztikai Szemle, 89. évfolyam, 6. szám pp 667-697.
http://www.ksh.hu/statszemle_archive/2011/2011_06/2011_06_667.pdf

2010

Sebestyén Tamás (2010): Tudáshálózatok struktúrájának szerepe egy egyszerű általános egyensúlyi modellben.
Sigma, (3-4), 121-154.o.
http://sigma.ktk.pte.hu/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=83&Itemid=57

Sebestyén Tamás, Parag Andrea (2010): The Dynamics of Link Formation in Patent Innovation Networks
Perspectives of Innovation, Economics and Business, Volume 4, Issue 1, pp. 21-25.
http://www.pieb.cz/docs/PIEB/volume4/05_V4_HUNGARY_PIEB_Tamas%20Sebestyen_Parag_d.pdf

Sebestyén Tamás (2010): Innovation and Diversity in a Dynamic Knowledge Network
PTE KTK KRTI Working Papers 2010/1.
http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tinymce/File/MT/mt_2010_1.pdf

2009

Sebestyén Tamás (2009): Abszorpciós képességek és innováció – egy szabadalmi verseny modellje
Sigma, (1-2.), 25-51.o.
http://www.sigma.ktk.pte.hu/index.php?option=com_docman&task=doc_details&gid=47&Itemid=28

2006

Sebestyén Tamás (2006): Adaptivitás, innováció és fejlődési csapda – integrált elméleti megközelítés
Vezetéstudomány, (7-8) July-August, 4-11.o.

Sebestyén Tamás (2006): Adaptivitás és innováció – a gazdaság fejlődési lehetőségei
Magyar Minőség, (12) December, 2-9.o.

2005

Sebestyén Tamás (2005): Humán tőke és oktatás. Melyik minőségét mérjük?
Munkaiügyi Szemle, (4) April, 23-26.o.

Sebestyén Tamás (2005): A humán tőke minőségének néhány elméleti vonatkozása
Munkaiügyi Szemle, (6) June, 28-32.o.

Sebestyén Tamás (2005): Migráció és mobilitás Európában. Felzárkózás vagy "agyelszívás"?
Humánpolitikai Szemle, (10) October, 14-23.o.

Könyvszemle

Research Reports and Working Papers

Varga, A., Járosi, P., Sebestyén, T., Baypinar, M.B. (2013): Detailed Policy Impact Model D6.2 SEARCH Deliverable, 2013, November
<http://www.ub.edu/searchproject/wp-content/uploads/2013/12/SEARCH-Deliverable-6.2.pdf>

Varga, A., Sebestyén, T. (2013): Innovation in Central and Eastern European Regions: Does EU Framework Program participation lead to better innovative performance?

P3.2 GRINCOCH Working Paper, 2013, October
<http://www.grincoh.eu/working-papers?get=6ab84faae0c0bba76a3dcfa19cf6c596>

Varga, A., Sebestyén, T. (2013): EU Framework Program participation and innovation: the role of regional development.

WP4/26 SEARCH Working Paper, September, 2013.

<http://www.ub.edu/searchproject/wp-content/uploads/2013/10/WP4.26.pdf>

Hau Orsolya, Mellár Tamás, Sebestyén Tamás (2012): Láthatóvá tehető-e a láthatatlan kéz? Egy ágens alapú piaci modell tapasztalatai.

PTE KTK KRTI Working Papers, 2012/4.

http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tiny_mce/File/szeminariumok/HauO-SebestyenT-MellarT%20-%20Lathatorva_teheto_e_a_lathatatlan_kez.pdf

Varga, A., Járosi, P., Sebestyén, T., Baypinar, M.B. (2013): Detailed Policy Impact Model

D6.2 SEARCH Deliverable, 2013, November

<http://www.ub.edu/searchproject/wp-content/uploads/2013/12/SEARCH-Deliverable-6.2.pdf>

Varga, A., Sebestyén, T. (2013): Innovation in Central and Eastern European Regions: Does EU Framework Program participation lead to better innovative performance?

P3.2 GRINCOCH Working Paper, 2013, October

<http://www.grincoh.eu/working-papers?get=6ab84faae0c0bba76a3dcfa19cf6c596>

Varga, A., Sebestyén, T. (2013): EU Framework Program participation and innovation: the role of regional development.

WP4/26 SEARCH Working Paper, September, 2013.

<http://www.ub.edu/searchproject/wp-content/uploads/2013/10/WP4.26.pdf>

Hau Orsolya, Mellár Tamás, Sebestyén Tamás (2012): Láthatóvá tehető-e a láthatatlan kéz? Egy ágens alapú piaci modell tapasztalatai.

PTE KTK KRTI Working Papers, 2012/4.

http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tiny_mce/File/szeminariumok/HauO-SebestyenT-MellarT%20-%20Lathatorva_teheto_e_a_lathatatlan_kez.pdf

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2012): Research Productivity and the Quality of Interregional Knowledge Networks

PTE KTK KRTI Working Papers, 2012/2.

http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tiny_mce/File/MT/vargaseb201202.pdf

Sebestyén Tamás (2011): Hálózati struktúra és egyensúly: a tudás-áramlás szerkezeti jellemzőinek kérdései.

PTE KTK KRTI Working Papers, 2011/5.

http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tiny_mce/File/MT/H%20%20szati%20strukt%C3%A1r%20%20egyens%C3%BAlySEBESTY%C3%89N.pdf

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás (2011): A GMR-Európa modell és alkalmazása EU kohéziós politikai reformok előzetes hatásvizsgálata során.

PTE KTK KRTI Working Papers, 2011/4.

http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tiny_mce/File/MT/2.VAJP,ST2011nov.pdf

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás (2010): Geograpahic Macro and Regional Model for EU Policy Impact Analysis of Intangible Assets and Growth

PTE KTK KRTI Working Papers, 2010/4.

http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tiny_mce/File/MT/mt_2010_4.pdf

Sebestyén Tamás (2010): Innovation and Diversity in a Dynamic Knowledge Network

PTE KTK KRTI Working Papers, 2010/1.

http://www.krti.ktk.pte.hu/files/tiny_mce/File/MT/mt_2010_1.pdf

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás (2009): Geographical Macro and Regional Model for EU Policy Impact Analysis of Intangible Assets and Growth

LAREG Working Paper, WP5/20, December, 2009

http://www.iareg.org/fileadmin/iareg/media/papers/WP5_20-Varga-Jarosi-Sebestyen1.pdf

Sebestyén Tamás (2004): Munkapiaci lehetőségek Magyarországon
Research Report to the Hungarian Development Office

KONFERENCIAKÖZLEMÉNYEK

Plenary presentations

- ...
- ...
- ...

Invited Seminar Presentations

Invited Conference Presentations

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás, Szabó Norbert, Hau-Horváth Orsolya (2015): The GMR policy impact modeling approach with an environmental policy simulation application.
CGE modeling for policy analysis – international cases
Seinajoki, Finland, 16-17. March, 2015.

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás, Szerb László (2014): The GMR-Europe.2 model and its application for entrepreneurship analysis.
North American Regional Science Committee, 2014 Conference
Washington, US, 12-15. November 2014

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2013): Innovation in Central and Eastern European Regions: Does EU Framework Program participation lead to better innovative performance?
Evolutionary Economic Geography in Central and Eastern Europe
Budapest, 15. November 2015

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2012): Research Productivity and the Quality of Interregional Knowledge Networks
2012 Barcelona Workshop on Regional and Urban Economics. Innovation and Regional Economic Performance
Barcelona, 18-19. October 2012

Conference Presentations

2016

Hálózati szerkezet, egyensúly és árdinamika egy egyensúlyi makromodellben
XIV. Gazdaságmodellezési Szakértői Konferencia
Budapest, 2016. június 10.

Refining trade and transport costs in SCGE models: an alternative model and some sensitivity analyses.
Fourth International Symposium in Computational Economics and Finance
Párizs, 2016. április 14-16.

2015

Hau-Horváth Orsolya, Sebestyén Tamás, Varga Attila (2015): Tudáshálózatok szerepe a regionális fejlődésben – egy integrált modell alkalmazásának tapasztalatai a magyar régiók esetében
Magyar Regionális Tudományi Társaság XIII. Vándorgyűlése

Eger, 2015. November 19-20.

Sebestyén Tamás (2015): Refining Trade and Transport Costs in SCGE Models: An Alternative Model and Its SAM-Based Calibration.

*Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület IX. éves konferenciája
Budapest, 2015. december 17-18.*

Sebestyén Tamás (2015): Refining Trade and Transport Costs in SCGE Models: An Alternative Model and Its SAM-Based Calibration.

*North American Regional Science Committee, 2015 Conference
Portland (OR), US, 2015. november 11-14.*

Sebestyén Tamás, Hau-Horváth Orsolya, Varga Attila (2015): Knowledge Network sin Regional Development. An Agent based Model and Its Application.

*North American Regional Science Committee, 2015 Conference
Portland (OR), US, 2015. november 11-14.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás, Járosi Péter, Szerb László (2015): Impact assessment of Smart Specialization policies with the GMR-Europe.2 model.

*55th European Congress of the Regional Science Association International
Lisszabon, 2015. augusztus 25-28.*

Hau-Horváth Orsolya, Sebestyén Tamás, Varga Attila (2015): How to get from the periphery into the core? The case of co-authorship network evolution in neuroscience.

*55th European Congress of the Regional Science Association International
Lisszabon, 2015. augusztus 25-28.*

2014

Sebestyén Tamás, Mellár Tamás (2014): Alkalmazkodási folyamatok duális gazdaságban – egy ágens alapú szimuláció tapasztalatai.

*Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület VII. éves konferenciája
Budapest, 2014. december 19-20.*

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás, Szabó Norbert, Hau-Horváth Orsolya (2014): The GMR Hungary v.2 developed for blue economy simulations.

*Via Futuri 2014 Nemzetközi Konferencia
Pécs, 2014. november 27-28.*

Sebestyén Tamás, Varga Attila, Hau-Horváth Orsolya (2014): How to get from the periphery to the core? The case of co-authorship networks in neuroscience

*Central European Conference in Regional Science
Kosice, 2014. október 5-8.*

Sebestyén Tamás, Varga Attila, Hau-Horváth Orsolya (2014): How to get from the periphery to the core? The case of co-authorship networks in neuroscience

*North American Regional Science Committee, 2014 Conference
Washington, US, 2014. november 12-15.*

Sebestyén Tamás (2014): Ágens alapú makromodellek szimulációs tapasztalatai.

*Adatok és modellek az információs társadalomban
Pécs, 2014. április 11.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás (2014): Innovation in Central and Eastern European Regions: does EU Framework Program participation lead to better innovative performance?

*54th European Congress of the Regional Science Association International
Szentpétervár, 2014. augusztus 26-29.*

Varga Attila, Járosi Péter, Sebestyén Tamás, Mete Basar Baypinar (2014): The GMR-Turkey model and its application for the impact assessment of alternative regional policy options.

*54th European Congress of the Regional Science Association International
Szentpétervár, 2014. augusztus 26-29.*

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2014): Ego Network Quality. Measuring network position through node and structural characteristics.

*1st European Social Networks Conference
Barcelona, 2014. július 1-4.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás, Hau-Horváth Orsolya (2014): How to get from the periphery to the core? The case of coauthorsip networks in neuroscience.

*GfR Conference
Marburg, 2014. június 26-28.*

Mellár Tamás, Sebestyén Tamás, Hau-Horváth Orsolya, Váry Miklós, Longauer Dóra, Németh Kristóf (2014): Néhány szimuláció tapasztalatai egy ágens alapú makromodellben.

*XIII. Gazdaságmodellezési Szakértői Konferencia
Budapest, 2014. június 6.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás (2014): Innovation in central and Eastern European Regions. Does EU Framework Program participation lead to better innovative performance?

*GRINCOCH project seminar
Milánó, 2014. február 27-28.*

2013

**Varga Attila, Sebestyén Tamás (2013): A Külső tudás abszorpciója Kelet-Közép Európa régióiban.
Az EU keretprogramok szerepe az innovációban.**

*MRTT XI. vándorgyűlése
Kaposvár, 2013. november 13.*

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2013): Research Productivity and the Quality of Interregional Knowledge Networks. The CEE countries.

*Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület VII. éves konferenciája
Budapest, 2013. december 19.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás (2013): Does EU Framework Program participation contribute to regional development?

*53th European Congress of the Regional Science Association International
Palermo, 2013. augusztus 27-30.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás (2013): Exploratory and econometric analysis of the quality of interregional network connections in RDI of regions in Europe

*GRINCOCH Conference
Budapest, 2013. június 20-21.*

Mellár Tamás, Hau Orsolya, Sebestyén Tamás (2013): A makro-alkalmazkodás sajátosságai egy egyszerű ágens-alapú modellben

*XXX. Magyar Operációkutatási Konferencia
Balatonörsöd, 2013. június 10-13.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás (2013): Does EU Framework Program participation contribute to regional development? A time-space analysis of FP network quality and patenting productivity in EU Objective 1 regions

*XIV April International Academic Conference on Economic and Social Development
Moszkva, 2013. 2-5.*

2012

Sebestyén Tamás, Hau Orsolya, Mellár Tamás (2012): Láthatóvá tehető-e a láthatatlan kéz? Egy ágens alapú piaci modell tapasztalatai.

*Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület VI. éves konferenciája
Budapest, 2012. december 21.*

Varga Attila, Sebestyén Tamás (2012): Research Productivity and the Quality of Interregional Knowledge Networks

*Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület VI. éves konferenciája
Budapest, 2012. december 20.*

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2012): Régióközi hálózatok minőségének hatása a kutatási teljesítményre

*Generációk diskurzusa a regionális tudományról (MRTT)
Séchenyi István Egyetem, Győr, 2012. november 23.*

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2012): Regional research Productivity and the Quality of Knowledge Networks

*52th European Congress of the Regional Science Association International
Bratislava, 2012. augusztus 21-25.*

Sebestyén Tamás, Varga Attila (2012): Régióközi tudáshálózatok minőségének hatása a kutatási teljesítményre

*XII. Gazdaságmodellezési Szakértői Konferencia
Budapest, 2012. június 4.*

Hau Orsolya, Mellár Tamás, Sebestyén Tamás (2012): A piaci egyensúly és egyensúlkitalanság ágens alapú modellezése

*XII. Gazdaságmodellezési Szakértői Konferencia
Budapest, 2012. június 4.*

2011

Sebestyén Tamás (2011): The effect of patent coinventorship networks on regional productivity

*4th ZEW Conference on Innovation and Patenting
Mannheim, 2011. május 19.- 20.*

Sebestyén Tamás (2011): The role of network structure in regional productivity and knowledge transfer

*Regional innovation and growth: theory, empirics and policy analysis. DIME workshop
Pécs, 2011. március 31.- április 1.*

2010

Parag Andrea, Sebestyén Tamás, Kehl Dániel (2010): The Effect of Co-inventorship Networks on Regional Innovativeness

Regional Responses and Global Shifts: Actors, Institutions and Organisations, RSA Annual International Conference 2010

Pécs, 2010. május 24-26.

Kruzslícz Ferenc, Parag Andrea, Sebestyén Tamás (2010): Kapcsolati háló elemzés az európai szabadalmi adatházis alapján

*7. Országos Gazdaság-informatikai Konferencia
Pécs, 2010. november 26-27.*

Sebestyén Tamás, Parag Andrea, Kruzslícz Ferenc (2010): Sokféleség és specializáció az európai szabadalmi együttműködési hálózatokban

*Tanulás, tudás, gazdasági sikerek – avagy a tudásmenedzsment szerepe a gazdaság eredményességében
Győr, 2010. április 14.*

2009

Sebestyén Tamás, Parag Andrea, Kruzslícz Ferenc (2009): Urbanization and Localization Economies in Patent Innovator Networks

*Challenges for Analysis of the Economy, the Businesses, and Social Progress
Szeged, november 19-21*

Parag Andrea, Sebestyén Tamás (2009): The Evolution of Patent Innovator Networks: The Dynamics of Structural Characteristics and Link Formation
Challenges for Analysis of the Economy, the Businesses, and Social Progress
Szeged, november 19-21

Sebestyén Tamás, Parag Andrea, Kruzslicz Ferenc (2009): Local Buzz and the Culture of Heterogeneity – Urbanization vs. Localization Economies in Patent Innovator Networks *Culture of Business – Capital of Culture Conference*
Pécs, október 15-17.

Parag Andrea, Sebestyén Tamás (2009): The Spatial Evolution of Patent Innovator Networks in the High-Tech Sector: The Dynamics of Structural Characteristics and Link Formation
1st Networks Power and Relations Workshop
Milanó, Olaszország, szeptember 16-17.
http://centridiricerca.unicatt.it/scienze_cognitive_comunicazione_sebestyen.pdf

Sebestyén Tamás (2009): Heterogeneity and Cluster Evolution: a Network Perspective
6th European Meeting on Applied Evolutionary Economics
Jéna, Németország, május 21-23.

2008

Sebestyén Tamás (2008): Knowledge Heterogeneity, Alliance Formation and the Evolution of Clusters
5th International Conference on Innovation and Management
Maastricht, Hollandia, december 10-11.

2007

Sebestyén Tamás (2007): Adaptive Skills, Absorptive Capacities and the Growth of Regions
DIMETIC Doctoral School
Strasbourg, Franciaország, március 28.

2006

Sebestyén Tamás (2006): Innovation, Adaptive Skills and Regional Development Paths
European Summer School on Industrial Dynamics (ESSID)
Cargese, Franciaország, szeptember 20.

Sebestyén Tamás (2006): Adaptive Skills, Technological Change and Local Economic Development
Economic Evolution as a Learning Process - Doctoral Training Course
Jéna, Németország, március 14.

2005

Sebestyén Tamás (2005): A társadalmi tőke szerepe a fenntartható fejlődésben
Környezetvédelem, regionális versenyképesség, fenntartható fejlődés
Pécs, PTE-KTK, május 19-21.

Sebestyén Tamás (2005): Humán tőke: mennyisége vagy minősége?
XXVII. OTDK Közgazdaságtudományi Doktorandusz Szkoció – makrogazdaságtan alszakcím
Sopron, NYME-KTK, április 28.

Sebestyén Tamás (2005): Humán tőke: „hard” és „soft” dimenziók
XXVII. OTDK – gazdaságelmélet szakcím
Sopron, NYME-KTK, április 28.

