

SZEMÉLYES ADATOK

Név: Havas Attila

Telefonszám: 30-816 4266

Fax: 319-3136

E-mail: havasatt@econ.core.hu

Honlap: <http://econ.core.hu/english/inst/havas.html>

TANULMÁNYOK, TUDOMÁNYOS FOKOZAT

1997. június 23. “Az új technológiák terjedése a lézertechnológia példáján - Elmélet, nemzetközi és hazai tapasztalatok” c. kandidátusi értekezés védeése (MTA)

1986-1988: Közgazdasági Továbbképző Intézet, Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem, gazdaságszociológia szak

1978-1983: Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem, tervgazdasági szak

KUTATÁSI TERÜLET

Az innováció közgazdaságtana

Innovációs rendszerek (nemzeti és ágazati)

A (technológiai) előrettekintés módszerei, innovációpolitikai relevanciája

Innovációpolitika, az innovációpolitika és a szakpolitikák kölcsönhatása

MUNKAHELYEK

2001 – MTA KTI, tudományos főmunkatárs

2001 – 2003: UNU/INTECH, researcher (fizetés nélküli szabadságon az MTA KTI-től)

1997 – 2001: TEP, Technológiai Előrettekintési Program, programigazgató

1991 – 1997: IKU, Innovációs Kutatóközpont, Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem, tudományos munkatárs

1990-1991: BKE Vezetőképző Intézet, oktató-kutató

1987-1990: Országos Vezetőképző Központ, oktató-kutató

1983-1987: Ipargazdasági Intézet, tudományos munkatárs

FONTOSABB KUTATÁSI PÁLYÁZATOK

SANDERA, The Future Impact of Security and Defence Policies on the European Research Area (FP7-SSH-2007-7.41), 2009-2011

AEGIS, Advancing Knowledge-Intensive Entrepreneurship and Innovation for Economic Growth and Social Well-being in Europe (FP7-SSH-2007-1), 2009-2011

FutureFood6: Healthy and Safe Food for the Future - A Technology Foresight Project in Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Hungary, Romania and Slovakia (EU RTD FP6), 2007-2008

PRO INNO Europe, INNO-Policy TrendChart (EC DG Enterprise), 2007 –

Micro-Dyn: The competitiveness of firms, regions and industries in the knowledge-based economy: What room for job-rich growth in Europe (EU RTD FP6), 2006-2009

ForIntegra-RI: Integrating Foresight in Research Infrastructure Policy Formulation (EU RTD FP6), 2006-2007

ETEPS, European Techno-Economic Policy Support Network (EC JRC IPTS)

Private sector R&D in the new Member States, 2006

Contribution to the expansion of the ERAWATCH knowledge base towards EU-25, 2005

ERAWATCH Network (EC JRC IPTS), 2005

TrendChart on Innovation (EC DG Enterprise), 2004 – 2006

Ágazati innovációs és termelési rendszerek egy nyitott, átalakuló gazdaságban: A járműipar, az elektronika és a távközlési berendezésgyártás esete Magyarországon (OTKA), 2004 – 2008

A nemzeti innovációs rendszer erősítése (MeH), 2003-2004

Foresight Methodologies - Exploring new ways to explore the future (COST Action 22), 2003-2007

Integration of Macroeconomic and S&T Policies for Growth, Employment and Technology (EU RTD FP5), 2000-2002

Assessment of the Socio-Economic Impact of the Framework Programme (EC DG Research), 2001-2002

FOREN: Foresight for Regional Development Network (EC DG Research, STRATA), 2000-2001

Innovation Policy in Six Applicant Countries: The challenges (EC DG Enterprise), 2000-2001

Restructuring and Re-Integration of Science & Technology Systems in Economies in Transition (EU TSER), 1997-98

Technology Transfer or Blockaded Entry: International Co-operative agreements in the Central European economies in transition (EU ACE projekt), 1996-97

Az innovatív kisvállalkozások esélyei (OTKA), 1993-94

EGYÉB SZAKMAI TEVÉKENYSÉG

International Journal of Foresight and Innovation Policy, a szerkesztőbizottság tagja, regionális szerkesztő

ETEPS, European Techno-Economic Policy Support (www.etepts.net), a Scientific Steering Committee tagja, 2005-

European Association for Research in Industrial Economics, tag

European Association for Evolutionary Political Economy, tag

GERPISA (**G**roupe d'**E**tude et de **R**echerche **P**ermanent sur l'**I**ndustrie et les **S**alariés de l'**A**utomobile), tag

Pályázatok értékelése:

EU K+F Keretprogramok, DG Research, European Commission (2000 -)

INTAS, DG Research, European Commission (2003 -)

Government of Ireland, Thematic Research Project Grants in the Humanities and Social Sciences (2004)

VINNOVA (2006)

Opponents: *Acta Oeconomica*, *Industrial and Corporate Change*, *International Journal of Biotechnology*, *International Journal of Technology and Globalisation*, *Research Policy*, *Science and Public Policy*, *Technological Forecasting and Social Change*, *Technology Analysis & Strategic Management*, *The European Journal of Development Research*

SZAKÉRTŐI MUNKA

NEKIFUT, Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Felmérés és Útiterv, NKTH, módszertani tanácsadó, 2008-2010

Expert Group for the follow-up of the research aspects of the revised Lisbon strategy (LEG), (EC DG Research), 2008

National System of Innovation in Hungary, Background report for the OECD Country Review 2007/2008 (társ-szerkesztő és szerző), 2007-2008

A vállalati K+F és innovációs tevékenységek ösztönzésének lehetőségei Magyarországon
(Tudomány- és Technológiapolitikai, Versenyképességi Tanácsadó Testület), 2006-2007

The Future of Key Research Actors in the European Research Area, High-level Expert Group
(EC DG Research), 2005-2006

Terminology and Methodology for Benchmarking Foresight Programmes, ForSociety
Transnational Foresight ERA-Net, 2005-2006

Committee for International Expertise Transfer, Greek Technology Foresight Programme,
2002 - 2005

Enlargement Futures (EC JRC IPTS), Steering Group, 2001-2004

Developing Foresight to strengthen the strategic basis of the European Research Area (ERA),
High Level Expert Group (EC DG Research), 2001-2002

Hungarian Automotive Suppliers (JETRO, Japan External Trade Organization), 1996-97

Market Opportunities for Canadian Automotive Suppliers in Hungary, 1996-97

Developments of the Hungarian Automotive Components Industry (ITD Hungary), 1995-96

Review of Hungarian Industrial Policy (OECD), 1993