

SZEMÉLYES ADATOK

Név: Paizs László
Telefonszám: +36308164284
Fax: +3613193143
E-mail: paizs@econ.core.hu

TANULMÁNYOK, DIPLOMÁK, TUDOMÁNYOS FOKOZATOK

2007 *Ph.D. in Political Science, Central European University*
1996 *M.A. in Economics, Central European University*
1995 *Közgazdász Diploma, Környezet-gazdaságtan szakirány, Budapesti
Közgazdaságtudományi Egyetem*

KUTATÁSI TERÜLET ÉS JELENLEGI KUTATÁSI TÉMÁK

hálózatos energiaszolgáltatások szabályozása, energiapiacok modellezése, adóverseny

KUTATÁSI TEVÉKENYSÉG

2008 - MTA Közgazdaságtudományi Intézet, tudományos munkatárs
2001 - 2007 MTA Közgazdaságtudományi Intézet, tudományos segédmunkatárs
2004- Budapesti Corvinus Egyetem Regionális Energiagazdasági Kutatóközpont,
főmunkatárs
2000 - 2003 Magyar Energia Hivatal, Közgazdasági és Környezetvédelmi osztály, tanácsadó
1996 School of Public and Environmental Affairs, Indiana University, Bloomington,
vendégkutató
1994 Harvard Institute for International Development , Central and Eastern European
Environmental Economics Program, Budapest, kutató asszisztens

FONTOSABB KUTATÁSI PÁLYÁZATOK/PROGRAMOK

2009 - 2010 Competition in excise taxes among EU countries, CERGE, témavezető
2009 - 2011 Liberalizáció a hálózatos szolgáltatások piacán, OTKA, résztvevő
2005 - 2007 Mi igazolja a szabályozást? A szabályozás és hatásai, OTKA, résztvevő
2004 Az ösztönzés szempontjainak érvényesítése a közszolgáltatások
szabályozásában, GKM, résztvevő
2002 - 2003 A magyar villamosenergia-piac modellezése, Magyar Energia Hivatal,
témavezető
2001 - 2003 Liberalizáció és fenntarthatóság: a társult országok árampiaci liberalizációjának
gazdasági és környezetvédelmi következményei, CEU, résztvevő

OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG

1999-2000 szemináriumvezető, tárgy: rational choice, Central European University

SZAKÉRTŐI MUNKA

ALCOA, Középtávú energiaár prognózis, 2007

MEH, A balkáni áremelkedés hatása a magyar villamosenergia-piacra, 2007

RWE, Villamos energia árprognózis 2008-2010, 2007

MAVIR, A kiegyenlítő energiapiac hatékonyságának vizsgálata, 2006

MEH, A HTM-ek felbontásnak hatása a nagykereskedelmi villamos energia árára, 2006

GVH, Piaci dominancia a villamos energia nagykereskedelemben, 2005

KVVM, A hazai villamosenergia-ágazat termelésének és tüzelőanyag felhasználásának prognózisa 2004-2012, 2004

DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

1995 Pro Scientia Aranyérem, Magyar Tudományos Akadémia