

# Hírlevél



## BEVEZETŐ

## Tisztelt Olvasó!



Mindannyian törekszünk arra, hogy értelmet adjunk a körülöttünk zajló eseményeknek, történetekbe rendezzük a világot. Szeretnénk megérteni a múltat és előre látni a jövőt. Egy kutatói közösség missziója nem lehet más, mint megértés, párbeszéd és tanítás. Történeteinket beleillesztjük az általunk művelt tudományterületek narratíváiba, ha lehetséges modellekbe sűrítjük és megmérjük a lényegesnek tartott összefüggéseket. Kérdezünk, érvelünk és vitatkozunk.

A KRTK három kutatóintézete más-más perspektívából vizsgálja a társadalom és a gazdaság jelenségeit. A regionális tudományok történeteiben fontos szerepe van a térbeli viszonyoknak,

a távolságnak és közelségnek, a szereplőket elválasztó határoknak és az őket összekötő kapcsolatoknak. A közgazdaságtan elsősorban a korlátozott erőforrásokat felhasználó gazdasági rendszerek belső viszonyaival, fejlődésével foglalkozik. A világ-gazdaságtan feladata megérteni az eltérő adottságokkal, eltérő múlttal és jelennel rendelkező országok és régiók történeteit.

Más-más tudományterületeket művelünk, de valójában mindannyian egy közös vállalkozás sikerén dolgozunk. Választ keressünk arra, hogy mi emberek miképpen tudunk együttműködni egymással, hogyan teremthetünk, fejleszthetünk bizalmat erősítő, a sikeres kooperáció feltételeit megteremtő intézményeket, ösztönzőket, értékeket helyi közösségekben, régiókban, országokban, a globalizálódott világ szövevényében. Tudjuk, nincs egyetlen recept erre a feladatra. Meggyőződésünk viszont, hogy az eltérő perspektívák segítenek bennünket abban, hogy jó kérdéseink és jó válaszaink legyenek.

2015. I. évfolyam, 1. szám

### A tartalomból

Fókuszban Az érettségi védelmében	2
KRTK Vándorszeminárium Felzárkózás	3
Kutatási beszámoló Jól-lét kutatások	5
Bemutatkozik a Vállalatok, stratégia és verseny- képesség kutatócsoport	7
Háttér KRTK Adatbank	8
Díjak, kitüntetések Erdősi Ferenc	10
Események	11
Friss publikációk	12
Programajánló Nemzetközi konferenciaszereplések, Rendezvényeink	13

Őszintén remélem, hogy mindazok, akik a kérdezőkre, a kérdésekre és a válaszokra kíváncsiak, érdekesnek találják a jövőben negyedévente megjelenő Hírlevelünket.

Fazekas Károly  
főigazgató

## FÓKUSZBAN

## Az érettségi védelmében

**„A munkapiacon az érettségizettek sikereesebbek, kisebb eséllyel válnak munkanélkülivé és lényegesen többet keresnek.”**

A Budapesti Munkagazdasági Füzetek (Budapest Working Papers on Labor Market) idei első számában egy kutatócsoportnyi szerző tanulmánya olvasható az érettségi munkaerő-piaci jelentőségéről. A szerzők ábrákkal és adatsorokkal alátámasztott írása rendkívül sokoldalúan dolgozza fel a kérdést. Felütésként leszögezik, a középfokú szakképzés a rendszerváltás óta, a hiedelmekkel ellentétben egyáltalán nem szorult vissza, mindössze a szerkezete változott meg. Amilyen mértékben zsugorodott a szakiskolai képzés, olyan mértékben bővült a szakképzést érettséggel kombináló szakközépiskolai oktatás. Az érettségi relatív előnyeiről szóló tanulmányt olvasva ezen nem is csodálkozhatunk.

A munkapiacon az érettséggel rendelkezők sikereesebbek, kisebb eséllyel válnak munkanélkülivé, és lényegesen többet keresnek. Az adatokból látható, hogy még a fizikai munkát végzők között is azoknak kell jobban félteniük az állásukat, akiknek nincs érettségjük. Az elmúlt 18 évet nézve, a szakközépiskolát végzettek átlagosan 0,76 százaléka vált munkanélkülivé negyedévente, míg a szakiskolai végzettségűek 1,1 százaléka.

A kereseti különbségek még látványosabbak. Egy aktív életpálya során az érettséggel rendelkező, szakközépiskolát végzett munkavállaló 8-8,5 millió forinttal, nagyjából egy vidéki ház árával keres többet szak-

iskolás társánál. Az is kimutatható, hogy az érettségizettek bérelőnye különösen a szakmát igénylő foglalkozásokban (lakatos, hegesztő és más építőipari szakmák) magas. Úgy tűnik, a munkáltató ezekben a szakmákban is többre értékeli az érettségizett munkaerőt. Az adatok az okokra is magyarázatokat kínálnak. A szaktudás hamarabb elavul, mondják a kutatók, és ez megmutatkozik az életpálya-keresetek elemzésekor. A szakiskolát végzettek nemcsak minden életkorban kevesebbet keresnek, mint az érettségizett társaik, de a köztük lévő különbség az évek előrehaladtával folyamatosan nő.



Mindezt súlyosbítja, hogy a szakiskola kevesebbet képes kihozni a tanulókból, mint az érettségit is nyújtó képzés. Ez derül ki az általános iskolában még azonos képességű tanulók későbbi teszt eredményeinek összehasonlításából.

A munkapiac változása sem kedvez az érettséggel nem rendelkezőknek. Manapság egyre több az olyan állás, ahol jobb írás-olvasási és szövegértési készségekre van szükség, mint régen. Ez rajzolódik ki a közelmúltban betöltött munkahelyek és a közelmúltban munkanélkülivé válók munkahelyei összehasonlításából.

A szakmunkásképzés nemzetközi gyakorlatából Németországot tekintve elmondható, hogy míg ott a tanulók 7155-7950 közismereti óra után kezdik a szakmai tárgyak elsajátítását, Magyarországon ez az érték mindössze 5742 óra. Ez a magyar szakmunkástanulók képzésében mintegy két-három éves kiesést jelent német társaikhoz képest. Hasonló a helyzet a Dániával való összehasonlításban is. A lényegesen hosszabb közismereti képzésben részesült dán szakmunkások sokkal bo-

nyolultabb feladatokat igénylő területen tudnak elhelyezkedni, nekik kétharmaduk beszél angolul, míg a magyar szakmunkástanulóknak kevesebb mint 1 százaléka.

Ami a magyar tanulók felsőoktatási részvételét illeti, Magyarországon az aktív korú lakosság körében a diplomások aránya minden korosztályban kisebb, mint az Európai Unió nagy részében. A diplomás túlképzéssel kapcsolatos sokszor hangoztatott állításokat a kutatás adatai nem támasztják alá.

A szerzők végül kitérnek arra is, hogy milyen eséllyel szerezhetnek érettségit a diákok attól függően, hogy milyen társadalmi réteghez tartoznak. Az eredmények drámai módon tükrözik a társadalmi esélyegyenlőtlenséget. A legjobban teljesítő nyolcadikosok között az érettségihez jutás társadalmi különbségei a legkisebbek, 10–20 százalékot tesznek ki, azonban a közepes tel-

jesítményű tanulóknál ez az érték lényegesen magasabb: 30–40 százalék. Ez utóbbi csoporthoz tartozó szegény diákok 50 százalékos valószínűséggel szereznek érettségit, míg a gazdagok 90 százaléka. Egy szimulációs vizsgálatból az is kiderült, hogy az érettségit adó férőhelyek számának tervezett csökkentése még tovább rontja a hátrányosabb társadalmi rétegből származók esélyeit arra, hogy hozzájussanak ahhoz az eszköztárhoz, amelyet az érettségi nyújt, és amellyel a kutatás fenti eredményei alapján nagyobb eséllyel tartozhatnak a munkaerőpiac nyertesei közé.

*Forrás: Az érettségi védelmében. Szerzők: Hajdú Tamás, Hermann Zoltán, Horn Dániel, Kertesi Gábor, Kézdi Gábor, Köllő János, Varga Júlia*

## KRTK VÁNDORSZEMINÁRIUM

### Felzárkózás

**“As individuals we are limited in our abilities. Collectively, we face no such constraint. We possess incredible capacity to think differently. These differences can provide the seeds of innovation, progress and understanding.”**

*(Scott E. Page: The Difference. How the Power of Diversity Creates Better Groups, Firms, Schools, and Societies.)*

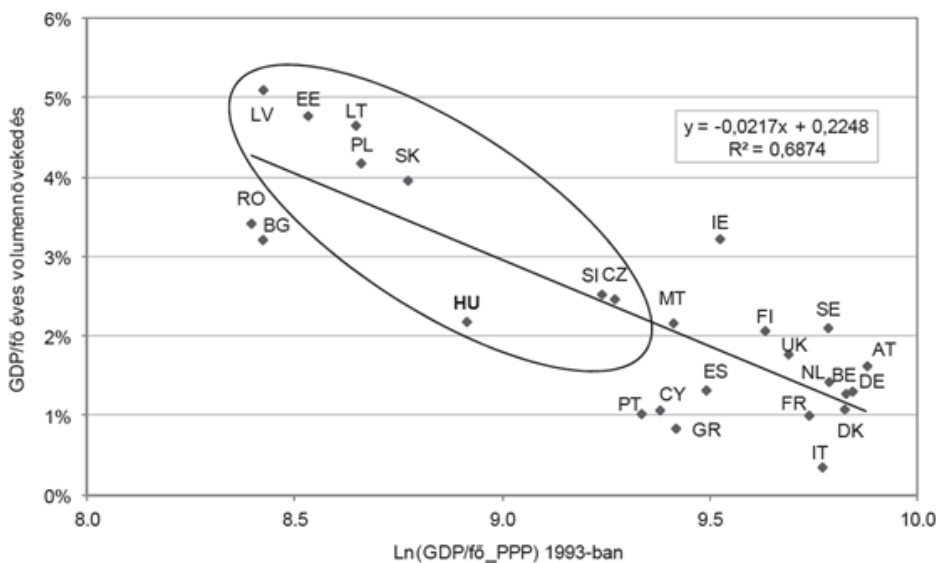
Ezzel a mottóval került sor a KRTK Vándorszeminárium első ülésére. A KTI, az RKI és a VGI 2012-es jogi összevonásával, a kutatóközpont megalakulásával új környezet alakult ki a korábban különálló intézetek kutatói számára. Az összevonás lehetőséget adott arra, hogy eltérő perspektívából, eltérő elemzési módszerekkel és részben eltérő diszciplínák keretei között vizsgálhassunk azo-

nos vagy egymáshoz szorosan kapcsolódó közgazdasági összefüggéseket.

A felkért öt előadó más és más szempontból világította meg az első szeminárium témáját, a felzárkózást. A bevezető előadást *Oblath Gábor* tartotta Gazdasági átalakulás, nekilendülés és elakadás. Magyarország makrogazdasági konvergenciája az Európai Unió fejlett térségéhez az 1990-es évek elejétől 2013-ig címmel. (A részletes kutatási jelentés itt olvasható.)

A címbeli három kifejezés – átalakulás, nekilendülés, elakadás – egyben a vizsgált időszak három jól megkülönböztethető szakaszára utal: a kilencvenes évek elejére, az 1996–2006 közötti időszakra és az azóta eltelt időre. A 2000-es évek második felében Magyarország gazdasági konvergenciája az EU fejlettebb térségéhez elakadt, miközben az ország teljesítménye jelentősen lecsakadt a másik három, sok tekintetben hasonló adottságokkal induló, visegrádi országtól. Az arányokat érzékeltetendő: 1996 és 2006 között az

## A GDP/fő volumenének évi átlagos növekedése az EU 26 tagországában 1993 és 2013 között az 1993. évi fejlettségi szint függvényében (%)



Országnevek rövidítése: AT – Ausztria, BE – Belgium, BG – Bulgária, CZ – Csehország, CY – Ciprus, DE – Németország, DK – Dánia, EE – Észtország, ES – Spanyolország, FI – Finnország, FR – Franciaország, GB – Egyesült Királyság, GR – Görögország, HR – Horvátország, HU – Magyarország, IE – Írország, IT – Olaszország, LT – Litvánia, LU – Luxemburg, LV – Lettország, MT – Málta, NL – Hollandia, PL – Lengyelország, PT – Portugália, RO – Románia, SE – Svédország, SI – Szlovénia, SK – Szlovákia, UK – Egyesült Királyság.

*Forrás:* AMECO adatbázis alapján Oblath Gábor számítása.

*Megjegyzés:* Az ábrán nem szerepel Luxemburg, a csekély méretéhez mért extrém adatai miatt, Horvátországról pedig 1993-ra nézve nincsenek összehasonlítható adatok.

EU fejlettebb tagországaiban a GDP 30 százalékkal, Magyarországon 47, Csehországban 43, Lengyelországban 61, Szlovákiában 63 százalékkal növekedett. Ellenben a 2007 és 2013 közötti – a világméretű recesszió éveit is tartalmazó – időszakban a GDP az EU-15-ben 1,5, Csehországban 6,5, Lengyelországban 28, Szlovákiában 23 százalékkal nőtt, Magyarországon viszont 6,5 százalékkal csökkent. Ha nem a GDP változását, hanem annak egy főre vetített alakulását vizsgáljuk, Magyarország lemaradása kevésbé kirívó, ez azonban az ország népességének ez időszakban történt jelentős csökkenésével magyarázható.

Az előadó bemutatta, Magyarország konvergencia íve merőben eltér a másik három visegrádi országtól. Míg 2001 és 2005 között jelentősen felgyorsult a felzárkózás, addig az évtized második felében az állam és a magánszektor eladósodása egyaránt meredeken emelkedett. Az állami deficit lefaragása a 2006-ot követő években, a magánszektor adósságleépülése pedig a 2008–2009. évi nemzetközi gazdasági válság utáni időszakban fékezte a magyar gazdaság felzárkózását. Ellentétben a másik három országgal, Magyarország konvergenciája az állam és a háztar-

tási szektor fenntarthatatlank bizonyult eladósodásán alapult.

Felkért hozzászólóként elsőnek *Gál Zoltán* beszélt a Kelet-Közép-Európa és Magyarország felzárkózási kísérleteiről és területi felzárkózásáról. Rámutatott, hogy a konvergencia/divergencia trendjeit hosszabb, másfél évszázados időszoron vizsgálva – ennek módszertani problémáit is elismerve – a közelmúlt felzárkózási kísérlete mellett azonosíthatók korábbi konvergenciacyklusok és modernizációs szakaszok is. Az is megállapítható, hogy az időszak legjobb teljesítményeit összekötő egyenes – jóllehet mintegy 5 százalékkal magasabban, mint a berajzolt trendvonal, de – maga is leszakadást, a fejlett országok szintjétől való növekvő elmaradást mutat. Az előadó azt is megállapította, hogy az egyes országokon belüli regionális különbségek határozottan nőnek, és a visegrádi térségben ennek az átalakulásnak a fővárosi régiók a nyertesei, míg a rurális és a keleti határrégiók a vesztesei.

A fővárosokkal kapcsolatban hasonló megállapításra jutott a következő felkért hozzászóló, *Vida Krisztina* is, aki a visegrádi országok NUTS-2 régióinak fejlettségét mutatta be 2004-

es és 2011-es adatok alapján. A központi régiók mind a négy országban jelentősen elhúztak a többiek mellett, és fejlettségi szintjük ma már az EU-átlag 100 és 200 százaléka között mozog, miközben az összes többi régió fejlettsége még nem éri el az EU-átlag 75 százalékát, tehát az alulfejlettek kategóriájába tartozik. Az előadó elemezte a visegrádi négyek reálkonvergenciájának (növekedés, egy főre jutó GDP, regionális felzárkózás és bérfelzárkózás), valamint a nominálkonvergenciájának (közpénzügyi és monetáris mutatók) alakulását is az EU-csatlakozás kezdetétől 2016-ig (a növekedés és az infláció esetében 2019-ig).

*Rácz Margit* előadásában az euróövezet fejlettségi heterogenitásának kérdéseiről beszélt. A 2008-ban kitört válság következményeként az euróövezet mediterrán tagországaiban az államadósság finanszírozása nehezzé, sőt esetenként lehetetlenné vált. Az előadó felhívta a figyelmet arra, hogy ezekben az országokban több évtizede folyósítják a fejlettségi szakadékok enyhítésére létrehozott kohéziós forrásokat. Ezért leszűrhető az a következtetés, hogy a gazdasági felzárkózáshoz a kohéziós források nem elegendők, és a fel-

zárkózás érdekében kialakított uniós szabályok jelentős része nem működik akkor, amikor tekintélyes fejlettségi különbségeket kellene segítséggel áthidalni, lecsökkenteni.

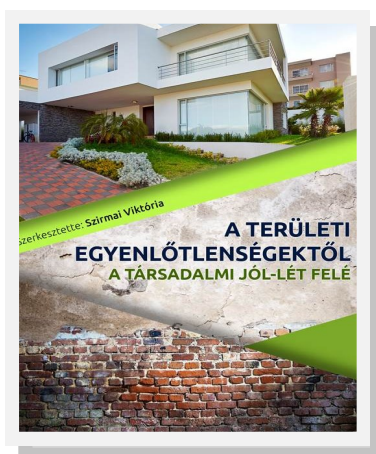
Végül *Fazekas Károly* arra hívta fel a figyelmet, hogy a statisztikai számsorok elemzése mellett nem árt időről időre kitekinteni a tudományos precizitás falai mögül, ellenőrizendő, vajon van-e még kapcsolatunk a reális folyamatokkal. Az adatsorok pontosan leírják azt, hogy mikor mi történt, de önmagukban nem mindig tartalmazzák a történések okát, mozgatóit. Azokkal a mennyiségekkel tudunk összefüggéseket vizsgálni, amelyekre adatokat gyűjtöttünk, és nem biztos, hogy a változások legfőbb tényezője valóban köztük van. Az evolúciós és hálózati gazdaságtan eredményei számtalan példával igazolják, a társadalom gazdagsága elsősorban attól függ, hogy a bizalom, a megbecsülés, a kompetenciák egymásra épülő alkalmazása milyen sűrű szöveteké alakul.

Forrás: *Fleischer Tamás* Tér és Társadalom 2015/2. számában megjelenő cikke.

## KUTATÁSI BESZÁMOLÓ

### Jól-léti kutatások

A 2014-ben zárult *Jól-lét az információs társadalomban* című kutatás az információs társadalom fogalmához kapcsolható területi különbségek feltérképezésére vállalkozott. A hálózati társadalom működését befolyásoló társadalmi viszonyrendszerek európai szintű összehasonlítása Magyarország esetében különösen kedvezőtlen tendenciákra hívta fel a figyelmet. A Dél-dunántúli régió helyi információs infrastruktúrájának településszintű felmérése – a meglévő statisztikai adatbázisok alapján és a projekt során kialakított helyi információs társadalom



A kutatás alapján készült könyv borítója  
Szerk.: Szirmai Viktória

index segítségével – azt mutatta, hogy az információs infrastruktúra helyi különbségei jól tükrözik a települések közötti alapvető társadalmi-gazdasági különbségeket.

*A Társadalmi konfliktusok – társadalmi jól-lét és biztonság, versenyképesség és társadalmi fejlődés* című konzorciumi TÁMOP-kutatás egyik legfontosabb eredménye a hazai körülményekre adaptált objektív jóléti mutató, amely a jól-lét területi struktúrájának feltárását is lehetővé tette. A kutatás során felvett nagymintás kérdőíves

adatfelvétel összehasonlítható kérdéseit tartalmazó adatbázison elvégzett elemzések azt bizonyították, hogy a boldogság és elégedettség, továbbá az egyéni sikeresség mértékét (szubjektív megítélését) magyarázó lineáris regressziós modellekben szereplő objektív indikátorok közül az anyagi jól-lét szerepe meghatározó, ami egyben a jól-lét szubjektív és egyes objektív dimenzióinak szoros kapcsolatát mutatja.

Két függő változó, a boldogságskála-érték és a sikerindex esetében a regresszioanalízis szerint is beigazolódott, hogy a földrajzi perifériák hátrányos helyzetű falvaiban lévő lakóhely számottevő, negatív előjelű magyarázó erőt jelent, megelőzve például az iskolai végzettséget, vagy – a boldogságskálát magyarázó mutatók esetében – a munkaerő-piaci státust. A mért objektív jól-lét dimenziókban markáns lemaradás regisztrálható a hátrányos helyzetű kistérségekben. A nagyvárosokhoz és térségeikhez viszonyítva nemcsak rosszabb a vizsgált perifériákon élők képzettségi, munkaerő-piaci és anyagi helyzete, de az egyenlőtlenségek határozott települési és fejlettségi lejtőt is leírnak.

A kutatás az elméleti modell hazai adaptációjával és a jólléti funkciók hátrányos helyzetű térségekben történő megjelenésének empirikus vizsgálatá-

val is foglalkozott. Megállapítható, hogy bár 2005 óta szinte robbanásszerűen nő a jóllét irodalma, egyetlen globálisan elfogadott index, illetve annak egységes tartalma (részindexek és alapindikátorok listája, súlyozása) mégsem hozható létre. Vannak egymással versengő mutatórendszerek, amelyek kialakítását az egyes államok sajátos igényei oly módon formálják, hogy fő vonalaiban igyekeznek megtartani az eredeti kulcsindexek meghatározó tartalmi elemeit, miközben próbálják érvényesíteni a nemzeti sajátosságokat is. Az empirikus kutatások egyértelműen bizonyították, hogy a periférikus területek élethelyzetei érzékenyen reagálnak a jólléti kutatások kérdésköreire. A hátrányos helyzetű térségek és társadalmi csoportok a jövedelemtermelésben és általában a javakhoz történő hozzájárulásban olyan arányú függőséggel, kiszolgáltatottsággal és leszakadással terheltek, hogy a problémakör érzékelhetetlen, láthatatlan számukra, így a feltételezhető előnyök (természeti környezet, mentesség az urbanizáció negatív hatásai alól, közvetlenebb, személyesebb társadalmi kapcsolatok) sem jelennek meg mindennapi életük során.

Kutatásvezető: *Szirmai Viktória*, témavezető: *Timár Judit*

#### Publikációk:

Baranyai N.: A kisebbségi autonómiatörekvések tartalmi elemei Kelet-Közép-Európában. In: Hervainé (szerk.): 2015. pp. 277–291.

Baranyai N., Berki M., Halász L., Koós B., Schuchmann J.: A nagyváros-térségi "társadalmi jól-lét" (?) és a vidéki "jól-lét deficit" (?). In: Szirmai (szerk.) 2015. pp. 375–397.

Hardi T.: A várostérségi ingázás In: Szirmai V (szerk.): A területi egyenlőtlenségektől a társadalmi jól-lét felé. Székesfehérvár, Kodolányi János Főiskola, 2015. pp. 215–238.

Hervainé Szabó Gy. (szerk.): A 21. század eleji államiság kérdőjelei. Székesfehérvár, Kodolányi János Főiskola, 2015.

Koós B., Baranyai N., Baráth G.: A nagyváros-térségek gazdasági és társadalmi versenyképessége.

In: Szirmai V (szerk.): A területi egyenlőtlenségektől a társadalmi jól-lét felé. Székesfehérvár, Kodolányi János Főiskola, 2015. pp. 303–326.

Kovács K., Király G.: A jól-lét szubjektív összetevői és objektív meghatározottságai a hátrányos helyzetű vidéki térségekben. In: Szirmai V (szerk.) 2015. pp. 285–300.

Nagy G., Koós B.: A jól-lét index fejlődése. In: Szirmai (szerk.) 2015. pp. 47–65.

Schuchmann J.: Költözési szándék és lakóhelyi szuburbanizáció a budapesti agglomerációban.

In: Hervainé (szerk.) 2015. pp. 319–333.

Schuchmann J., Váradi Zs.: A magyar nagyváros-térségek társadalmi-demográfiai szerkezete.

In: Szirmai (szerk.) 2015. pp. 111–130.

Schuchmann J.: Nagyváros-térségi szuburbanizációs folyamatok és a költözési trendek.

In: Szirmai (szerk.) 2015. pp. 131–146.

Szirmai V. (szerk.): A területi egyenlőtlenségektől a társadalmi jól-lét felé. Székesfehérvár, Kodolányi János Főiskola, 2015.

Timár J., Kovács K., Váradi M. M.: A jól-lét deficit a hátrányos helyzetű kistérségekben.

In: Szirmai (szerk.) 2015. pp. 269–284.

## BEMUTATKOZIK A

## Vállalatok, stratégia és versenyképesség kutatócsoport

A Vállalatok, stratégia és versenyképesség kutatócsoport (MTA KRTK KTI) az MTA Lendület programja keretében állt össze hazai és nemzetközi vezető egyetemeken végzett szakemberekből, melyek között vezető kutatók, posztdoktorok és PhD-hallgatók is vannak. Vezetője, Muraközy Balázs az amerikai University of California, Davis egyetemen töltött vendégkutatói ösztöndíja után állította össze csapatát, hogy a vállalati magatartást, külkereskedelmi tevékenységet és az ehhez kapcsolódó gazdaságpolitika különböző oldalait vizsgálják. „A vállalatok viselkedésének megértése azért fontos, mert a vállalatok sikere meghatározhatja az iparág sikerét vagy az ország versenyképességét” – hangzott el Muraközy Balázs március 10-én az Akadémián tartott beszámoló előadásában. A vizsgálataikhoz hazai, illetve több európai országra kiterjedő részletes vállalati adatbázisokat használnak, de a program keretében saját – megfelelően fókuszált – adatfelvételt is megvalósítanak.

Legfrissebb eredményeik a vállalatok külpiacon jelenlétével kapcsolatosak. A nemzetközivé válás népszerű és széles körben használt Helpman-Melitz-Yeaple-modellben a vállalatok külföldi értékesítési csatornáikat két, egymást kizáró módon szervezhetik meg: egy cég vagy exportál, vagy külföldi működőtőke-befektetést hajt végre. A kutatócsoport vizsgálatai inkább azt a másik megközelítést erősítik, miszerint a valóságban ennél sokkal nagyobb változatosság jellemző. A 7 európai ország mintegy 15 ezer vállalatának részletes adatai alapján kirajzolódik, hogy a külpiacon megjelenés a saját termelő leányvállalat alapításától az értékesítési szolgáltatást végző szerződött partner bekapcsolásáig sokféleképpen lehetséges. Ezek az egymástól elkülöníthető megoldások pedig esetenként kiegészíthetők, máskor helyettesíthetők egymást. A különböző külföldi működőtőke-beruházások és az export viszonya eltérő: a szolgáltató külföldi leányvállalat inkább

kiegészíti, míg a termelő leányvállalat helyettesíti azt.

A vizsgálat fő kérdése az, mitől függ, hogy melyik vállalat melyik külpiacon lépési módot választja. A kutatás megerősíti, hogy az egyre termelékenyebb és egyre jobb minőségű terméket előállító vállalatok egyre nagyobb kezdeti befektetést megkívánó módokat választanak. Ezen belül azonban fontos eltérések figyelhetők meg: a közvetítőn keresztül exportáló vállalatok például alig különböznek a csak hazai piacra termelőktől, míg a külföldi működőtőke-befektetés csak a nagyon termelékeny vállalatokra jellemző.

Mi lehet ennek az oka? A Helpman-Melitz-Yeaple-modell szerint a külpiacon belépő vállalatoknak jelentős egyszeri fix költséget kell megfizetniük ahhoz, hogy a fogyasztók megismerjék a termékeiket és kialakítsák a megfelelő értékesítési csatornáikat.

**„A vállalatok viselkedésének megértése azért fontos, mert a vállalatok sikere meghatározhatja az iparág sikerét vagy az ország versenyképességét.”**



Ez csak olyan vállalatoknak éri meg, amelyek eleve termelékenyebbek. „Ez tehát egy önszelekció. Nem azért termelékenyebb az exportáló vállalat, mert a külpiazi verseny hatására vált azzá, hanem mert már eleve volt annyira termelékeny, hogy megérte befektetnie a fix költséget” - mondja a kutatásvezető. E modellt két irányban kívánják bővíteni, mivel egyrészt alkalmas nemcsak kettő, hanem *bármennyi* nemzetközivé válási mód vizsgálatára, másrészt a szelekcióban nem csupán a termelékenység, hanem – az empirikus megfigyeléssel összhangban – a *minőség* is szerepet játszik.

A kutatás fontos gazdaságpolitikai következtetésekhez is vezet. Egyrészt, a külkereskedelmet támogató gazdaságpolitika vizsgálatakor nem csupán az fontos, hogy hány vállalat lép ki a külpiazi piacra, hanem az is, hogy a külpiazi lépés mekkora elkötelező-

dést követel meg a vállalatoktól. Másrészt, az ilyen kutatások eredményei rámutatnak arra, hogy milyen nagyságrendű befektetést kívánnak meg az egyes piacra lépési módok, ami segíthet az ezeket támogató gazdaságpolitika kidolgozásában vagy a gazdasági változások hatásainak előrejelzésében. Harmadrészt, a kutatás kiemeli, hogy nem csupán a vállalatok fizikai termelékenysége határozza meg versenyképességüket, hanem az általuk előállított termék minősége is.

A kutatócsoport tagjai: Muraközy Balázs (kutatócsoport-vezető), Békés Gábor (vezető kutató), David DeRemer (kutató), Hornok Cecília (kutató), Bakonyi Zoltán (PhD-hallgató), Vonnák Dzsamila (PhD-hallgató), Juhász Boldizsár, Ritter Kinga, Sápi Zoltán (kutatási asszisztensek)

## HÁTTÉR

# KRTK Adatbank



Magyarország munkaügyi és oktatási adatgyűjtési rendszere nemzetközi összehasonlításban is kiemelkedően gazdag, e kincs kiaknázását azonban nagyon megnehezíti, hogy az adatbázisok nincsenek kutatható állapotban, illetve csak akkor használhatók hosszas előkészületek nélkül, ha az elemzés az éppen aktuális felvételi hullámra és a legegyszerűbb aggregált statisztikák előállítására korlátozódik.

Amint időbeli összehasonlításra vagy mélyebb elemzésre kerül sor, a kutatónak vagy államigazgatási szakembernek heteket, hosszabb elemzési időtáv esetén hónapokat kell eltöltenie adattisztítással, a változók és a kódok egységesítésével, pótlólagos adatok beillesztésével, tartalmasabb

indikátorok előállításával. Hosszú időt vesz igénybe olyan feladatok megoldása, mint például

- ◇ a múltbeli és jövőbeli munkapiaci státusok (vállalatok esetén: munkaügyi mutatók) megállapítása és visszarendelése az adott keresztmetszeti hullámokban szereplő egyénekhez (vállalatokhoz),
- ◇ a gyermekek számának és a háztartástagok keresőtevékenységének megállapítása, valamint az egyénhez való visszarendelése;
- ◇ a kérdezett egyénre vagy vállalatra vonatkozó regionális változók hozzáadása;
- ◇ a kereseti és jövedelmi adatok bruttószámszerűsítése és diszkontálása;
- ◇ az ágazati, a területi és a foglalkozási kódváltozások áthidalása stb.

Az MTA KRTK Adatbankja ezeket a feladatokat folyamatosan elvégzi, és használatra kész adatbázisokat bocsát a felhasználók rendelkezésére.

Az Adatbank jelenleg négy főállású és változó számú szerződéses munkatárssal, öt vezető kutató szakmai irányításával működik.

A tisztított és harmonizált adatbázisokat a KRTK kutatói, szerzőtársaik és tanítványaik



mellett külső felhasználók is használhatják, ha rendelkeznek az elsődleges adatgazdától átvett állományokkal és/vagy e szervek engedélyével. A tisztított adatbázisokat - ha erre igény mutatkozik - természetesen átadjuk a nyers adatokat biztosító adatgazdáknak.

### Legfontosabb kezelt és továbbépített adatbázisok

KSH Munkaerő-felmérés  
 KSH Háztartási költségvetési felvétel  
 NMH Bértarifa-felvétel  
 KSH TSTAR  
 NMH-regiszter adatok  
 Államigazgatási adatok (OEP, ONYF, MÁK, NMH)  
 Vállalati adatok (NAV)

Az adatbankban fejlesztett adatbázisokat több tucat magyar és külföldi egyetem, államigazgatási szerv és szakmai szervezet használta az elmúlt tíz évben.

2014. január 1-étől üzemel a kiemelt szolgáltatásokat nyújtó KRTK-KSH kutatószoba, ahol a Magyarországon korábban semmilyen formában nem elérhető adatok váltak kutathatóvá. A sikeres empirikus kutatások egyre nagyobb része dolgozik ilyen teljes körű csorbítatlan adatbázisokból. A KRTK-KSH kutatószoba által nyújtott lehetőség világviszonylatban is figyelemre méltó.

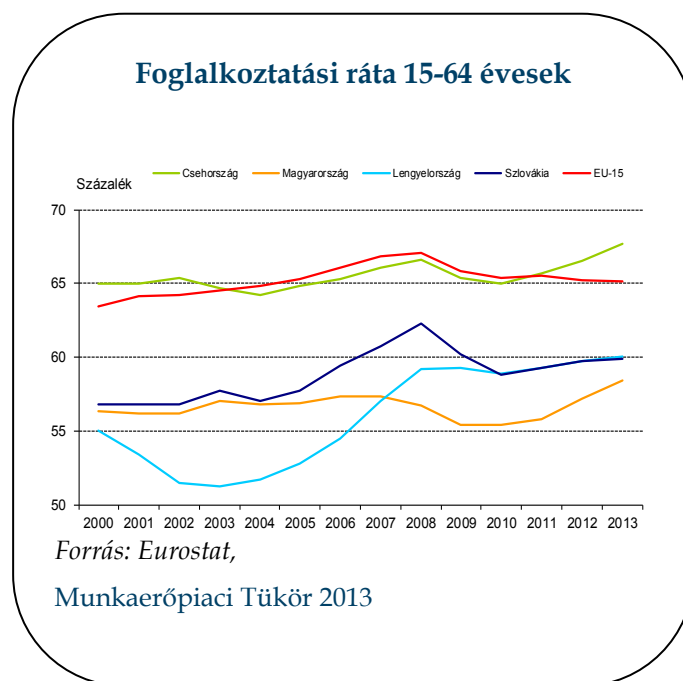
A KSH kutatószobában elérhetők:

- ◇ a demográfiai, társadalomstatisztikai adatok (például a 2011-es Népszámlálás összes teljes egyedi adatállománya),
- ◇ a mezőgazdasági adatok,
- ◇ a gazdálkodási adatok (például a vállalati mérleg- és külkereskedelmi adatok teljes egyedi állománya).

Az adatok három terminálon keresztül érhetőek el, kezelésüket nagy teljesítményű szerveren futó virtuális gépek végzik. A terminálok a személyi számítógépeknél nagyobb memóriával (20Gb RAM) és több processzorral vannak felszerelve.

A KRTK-KSH kutatószobához bármely KRTK-s kutató vagy KRTK-s kutatóval együttműködve, közös projektben részt vevő jogosult hozzáférni 2015. december 31-éig (folyamatban van a 2016. december végéig, majd a tovább tartó hosszabbítás is).

Az adatokhoz való hozzáférés egy a KRTK számára kialakított, a KSH központi épületében (1024, Budapest, Keleti Károly u. 5-7.) található ellenőrzött helyiségben (Fsz. 39.) lehetséges. A számítások eredményét adatvédelmi ellenőrzés és - ha erre szükség van - beavatkozás után viheti haza a kutató.



Az Adatbank által nyújtott szolgáltatásokról a [itt](#) érhetőek el részletes információk

## DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

## Erdősi Ferenc elismerésben részesült

A Közlekedéstudományi Egyesület díját 2015-ben harmadik alkalommal nyerte el Erdősi Ferenc a *Törökország kulcsszereplővé válik-e az eurázsiai tranzitban* című tanulmányáért, amely a Közlekedéstudományi Szemle 2014/2. számában jelent meg.

A pécsi földrajzi tudományos műhely megalapítójának emlékére rendezett ünnepségen 2015. január 28-án Prinz Gyula-díjat vehetett át Erdősi Ferenc kiemelkedő kutatói és oktatói munkássága elismeréseként.

Erdősi Ferenc 1934-ben született Pécsen. 1967 óta a Dunántúli Tudományos Intézet (és jogutódjainak) kutatója. 1989-ben lett a földrajztudomány doktora, a Pécsi Tudományegyetemen 1993-tól egyetemi tanár, 2011-től kutató professor emeritus.

Erdősi Ferenc a kortárs magyar földrajz legnagyobb életművel rendelkező kutatója. A regionális közlekedési és telematikai kutatások nemzetközileg elismert szakértője, a regionális tudomány eredményeinek gyakorlati hasznosításában élen járó kutató. Életműve keretében megújít



Erdősi Ferenc  
kutató professor emeritus, DTO, Pécs

totta a magyar társadalomföldrajz térszemléletét, nemzetközileg elismert iskolát teremtett a közlekedés- és kommunikációföldrajz területén. Tanulmányai, egyetemi jegyzetekben és tankönyvekben megjelent írásai a magyar felsőoktatási intézményekben elismert tananyagok. Tudományos eredményeit többek között 16 önálló monográfiában, három társszerzős könyvben és három tankönyvben jelentette meg.

Erdősi Ferenc évtizedek óta részt vesz az ország társadalmi, gazdasági helyzetének feltárását, fejlesztési elveinek megalapozását célzó vizsgálatokban, ilyen tartalmú kormányzati megbízások teljesítésében. Vezető szerepet játszott több régió közlekedéshálózat-fejlesztési koncepciójának újrafogalmazásában, illetve megalapozásában. E munkásságáért 2004-ben Baross Gábor-díjjal tüntették ki.

Erdősi Ferenc fáradhatatlan kutató, munkakedve nyugdíjba vonulását követően sem változott, kutatóintézete aktív munkatársa maradt, az elmúlt egy évtizedben tíz monográfiát jelentetett meg.

## 2014 Global Go to Think Tank Index Report

A Pennsylvaniai Egyetem 2014 Global Go To Think Tank Index Report-jában a KRTK Világgazdasági Intézete a legjobb 50 International Economic Policy Think Tank felsorolásban szerepel. A lista élén olyan neves intézmények állnak, mint az amerikai Peterson Institute for International Economics (PIIE), a szintén egyesült államok-

beli Brookings Institution vagy a belgiumi székhelyű Bruegel. A felsorolásba a világ minden kontinenséről kerültek be kutatóintézetek. Magyarországot egyedül a Világgazdasági Intézet képviseli ebben a kategóriában.

A teljes report itt olvasható.

## ESEMÉNYEK 2015 JANUÁR - MÁRCIUS

## Szemináriumi előadások

## Rendszeres budapesti programok

*Helyszín: XI. ker., Budaörsi u. 45.*

KTI szemináriumsorozat

Economics with policy seminar series

VGI Beszélgetések a világgazdaságról

## KTI szemináriumok

Számít-e a pénz az euroövezetben. Eredmények az új Divisia-index alapján - *Darvas Zsolt*

Hangyák és tücskök: a megtakarítási ráta esetlegessége egy ágensalapú modellben, végtelen ideig élő szereplőkkel - *Vincze János*

Kísérlet a 2010 óta zajló visszaállamosítási kampány értelmezésére és értékelésére - *Mihályi Péter*

Kamatfelár, hitelválság és mérlegalkalmazkodás egy kis, nyitott gazdaságban - *Kónya István*

Az érettségi védelmében - *Hajdu Tamás, Hermann Zoltán, Horn Dániel, Kertesi Gábor, Kézdi Gábor, Köllő János, Varga Júlia*

Információ és tudás: a Big Data szerepe a közgazdaságtanban - *Vincze János*

Munkatársi kapcsolatháló és regionális növekedés  
*Lengyel Balázs*

Az állami támogatás hatása a projektfinanszírozásra erkölcsi kockázat és pozitív externáliák mellett - Szerződéselméleti megközelítés - *Berlinger Edina*

*Economics with policy*

Field of Study, Earnings, and Self-Selection  
*Edwin Leuven /Department of Economics, University of Oslo; and Statistics Norway/*

Financial Frictions, Product Quality, and International Trade - *Rosario Crino /CEMFI/*

*Világgazdasági Intézet*  
*Csütörtöki beszélgetések a világgazdaságról*

Privatizáció és államosítás Kelet-Közép-Európában  
*Szanyi Miklós*

EU- orosz energetikai kapcsolatok  
*Deák András György*

Az eurózóna kihívásai  
*Rácz Margit*

## Rendezvények

január 22. Budapest - Kerekasztal-beszélgetés a magyarországi think tankek szerepéről és lehetőségeiről

január 30. Győr - Könyvbemutatók

*Városfejlesztési trendek és állami szerepek Szerkesztők: Somlyódy Edit és Hardi Tamás*

*A gazdaságszerkezet és vonzáskörzet alakulása Szerkesztő: Lados Mihály*

(„TudásSZETT - Tudomány- és tudásdisszeminációs tevékenységek a Széchenyi István Egyetemen” című TÁMOP-4.2.3-12/1/KONV-2012-0056 azonosító számú projekt keretében készültek.)

február 12. Budapest - Simai Mihály előadása „A 2015-ös Davosi Világgazdasági Fórum fő tanulságai Magyarország számára” címmel.

február 19-20. Székesfehérvár - Projektzáró konferencia: Társadalmi konfliktusok – Társadalmi jól-lét és biztonság – Versenyképesség és társadalmi fejlődés

február 26. Budapest - előadás: „A fenntartható fejlődés döntő éve: az ENSZ újra a tárgyalások fő sodrában” szervezők: Magyar ENSZ Társaság, Közgáz Alumni, VGI

március 26-27. Pécs - nemzetközi konferencia *Perspectives of Renewable Energy in the Danube Region*

## VÁLOGATÁS

## Friss publikációk

## Folyóiratcikkek, könyvejezetek:

Artner A.: Szűkösség és felesleg a történelemben és a tudományban. *Közgazdasági Szemle*, 62. évf., 1. sz. 2015. pp. 78–105.

Antalóczy K. - Éltető A. - Sass M.: Hazai cégek határon túli befektetései : Feltörekvő magyar multinacionális vállalatok. *Külgazdaság*, 58. évf. 11-12. sz. 2014. pp. 5-29.

Augustyn, A. - Nemes G.: Catching up with the West? Europeanisation of rural policies in Hungary and Poland. *Studies in Agricultural Economics*, Vol. 116. No. 3. 2014. pp. 114-121.

Bakonyi Z.: Centralizáció - utolsó menszvár vagy a bukás előszele? : A tervezés általános természetéről. *Közgazdasági Szemle*, 62. évf. 3. sz. 2015. pp. 305-328.

Balogh P.: Returning to Eurasia from the heart of Europe? Geographical metanarratives in Hungary and beyond. In: Törnquist-Plewa B, Bernsand N, Narvselius E (szerk.): *Beyond Transition? Memory and Identity Narratives in Eastern and Central Europe*. Lund: The Centre for European Studies (CFE) at Lund University, 2015. pp. 191-208. (CFE Conference Papers Series; 7.)

Biró P. - McBride, I.: Integer programming methods for special college admissions problems. In: Zhang, Z. - Wu, L. - Xu, W. - Du, D.-Z. (eds.): *Combinatorial optimization and applications*. Springer, 2014. pp. 429-443.

Bock B. - Kovács K. - Shucksmith M.: Changing social characteristics, patterns of inequality and exclusion. In: Copus AK, de Lima Ph (szerk.): *Territorial cohesion in rural Europe: the relational turn in rural development*. London; New York: Routledge, 2015. pp. 193-211. (Regions and Cities; 76.)

Bojnec S. - Fertő I.: Research and development spending and export performance by the technological intensity of the products. *Ekonomicky Casopis/Journal of Economics*, Vol. 62. No. 10. 2014. pp. 1065-1080.

Czirfusz M.: Making the space-economy of socialist Hungary: The significance of the division of labor. *HUNGARIAN CULTURAL STUDIES* 8: pp. 10-20. (2015)

Elek P. - Lőrincz L.: Az effektív társasági adókulcs rugalmassága Magyarországon a 2009-2011 közötti adókulcs csökkentés alapján. *Közgazdasági Szemle*, 62. évf. 1. sz. 2015. pp. 27-47.

Erb T. - Havran D.: Mit veszítünk a piaci súrlódásokkal? : A pénzügyi piacok mikrostruktúrája. *Közgazdasági Szemle*, 62. évf. 3. sz. 2015. pp. 229-262.

Farkas J. Zs. - Rakonczai J. - Hoyk E.: Környezeti, gazdasági és társadalmi éghajlati sérülékenység: esettanulmány a Dél-Alföldről. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 149-174.

Finta I.: Az integrált terület- és vidékfejlesztés eszközei és korlátai Magyarországon. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 132-148.

Fertő I. - Jámor A.: Drivers of vertical intra-industry trade : The case of the Hungarian agri-food sector. *Agricultural Economics*, Vol. 46. No. 1. 2015. pp. 113-123.

Fertő I. - Varga Á.: Az európai uniós támogatások hatása a kistérségek helyzetére. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 116-131.

Gál Z.: A pénzügyi globalizáció és az eurozóna pénzügyi-monetáris integrációjának térbeli korlátai = Financial globalisation and the spatial limitations of the financial-monetary integration in the euro-area. *Pénzügyi Szemle/Finance Quarterly*, 60. évf. 1. sz. 2015. pp. 105-124.

Gittins, T. - Lang, R. - Sass M.: The effect of return migration driven social capital on SME internationalisation : A comparative case study of IT sector entrepreneurs in Central and Eastern Europe. *Review of Managerial Science*, Vol. 9. No. 2. 2015. pp. 385-409.

Hajdu T. - Hajdu G.: Income and subjective well-being : How important is the methodology?. *Hungarian Statistical Review*, Vol. 92. Special No. 18. 2014. pp. 110-128.

Karsai J.: Hol tart a kelet-közép-európai kockázati- és magántőkepiac öt évvel a válság után?. *Statisztikai Szemle*, 93. évf. 1. sz. 2015. pp. 5-24.

Király J. - Simonovits A.: Jelzáloghitel-törlesztés forintban és devizában - egyszerű modellek. *Közgazdasági Szemle*, 62. évf. 1. sz. 2015. pp. 1-26.

Koós B.: A szegénység és depriváció a magyar településállományban az ezredfordulót követően - avagy kísérlet a települési deprivációs index létrehozására. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 53-68.

Kovács A. D. - Farkas J. Zs. - Perger É.: A vidék fogalma, lehatárolása és új tipológiai kísérlete. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 11-34.

Köllő J.: Patterns of integration : Low-educated people and their jobs in Norway, Italy and Hungary. *Economics of Transition*, Vol. 23. No. 1. 2015. pp. 105-134.

Lengyel B. - Sebestyén T. - Leydesdorff, L.: Challenges for regional innovation policies in Central and Eastern Europe : Spatial concentration and foreign control of US patenting. *Science and Public Policy*, Vol. 42. No. 1. 2015. pp. 1-14.

Lux G.: Közüzeti szolgáltatások szervezése a nemzetközi viták és új szervezeti megoldások tükrében. *Területi Statisztika*, 55 évf. 1. sz. 2015. pp. 28-45.

Lux G.: Can we build location advantages?: Local policies for industrial competitiveness. In: Vuković D, Hanić H (szerk.): *Regional Development Policy: Scientific Basic and Empirical Evidence*. Belgrade: Belgrade Banking Academy Faculty for Banking, Insurance and Finance, 2015. pp. 42-51.

Nagy E. - Timár J. - Nagy G. - Velkey G.: A társadalmi-térbeli marginalizáció folyamatai a leszakadó vidéki térségekben. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 35-52. (2015)

Nagy Zs. - Baráth L.: A többlettermelés melleslegessége és a környezeti állapot változása a magyar mezőgazdaságban, az EU-csatlakozást követően. *Statisztikai Szemle*, 93. évf. 1. sz. 2015. pp. 53-73.

Nemes G. - Varga Á.: Gondolatok a vidékfejlesztésről - alrendszerrel találkozása, társadalmi tanulás és innováció. *Educatio*, 23. évf. 3. sz. 2014. pp. 384-393.

Pálné Kovács I.: Helyi tudás, helyi kormányzás, helyi fejlesztés. *Magyar Tudomány*, 176. évf. 2. sz. 2015. pp. 150-158.

Póla P. - Chevalier P. - Maurel M.C.: A LEADER akciócsoportok és partnerségi hálózatok működésének tanulságai Baranya megyében. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 175-194.

Sass M. - Szalavetz A.: R&D-based integration and upgrading in Hungary. *Acta Oeconomica*, Vol. 64. Special Issue 1 2014. pp. 153-180.

Simonovits A.: Hogyan hat a nyugdíjszabályok hiányos ismerete a dolgozók döntéseire? *Közgazdasági Szemle*, 62. évf. 3. sz. 2015. pp. 263-283.

Simai Mihály: A tudásalapú társadalom tudománya felé. *Magyar Tudomány*, 176. évf. 2. sz. 2015. pp. 132-140.

Szabó G. G. - Juhász A.: Comparative case studies of trust and governance issues in the Hungarian fruit and vegetable sector. *Ekonomika i Organizacija Przedsiębiorstwa/Economics and Organization of Enterprise*, Vol. 66. No. 1. (780) 2015. pp. 109-119.

Szörényiné Kukorelli I.: Vidéki térségeink innovációt befogadó képessége - Egy kutatás tapasztalatai. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 97-115.

Vasa L. - Baranyai Zs. - Kovács Z. - Szabó G. G.: Drivers of trust : Some experiences from Hungarian agricultural cooperatives. *Journal of International Food & Agribusiness Marketing*, Vol. 26. No. 4. 2014. pp. 286-297.

Váradi M. M.: Szegénység, projektek, közpolitikák. *Tér és Társadalom*, 29. évf. 1. sz. 2015. pp. 69-96. (2015)

## Könyv

Bodor Á. - Grünhut Z. (szerk.): *Cohesion and Development Policy in Europe*. Budapest; Pécs: Institute for Regional Studies, Centre for Economic and Regional Studies, Hungarian Academy of Sciences, 2015. 131 p.

Horváth Gy.: *Spaces and Places in Central and Eastern Europe: Historical Trends and Perspectives*. London: Routledge, 2015. 250 p. (Regions and Cities, 77)

## PROGRAMAJÁNLÓ

## Nemzetközi konferenciaszereplések

Előadó	Helyszín	Időpont	Előadás címe	Konferencia
<b>Benedek Zsófia</b>	University of Leeds, Leeds, UK	VI.30-- VII.03.	Industrial ecology of short supply food chains: carbon emissions on different market types	11th International Conference of the European Society for Ecological Economics (ESEE) 2015: Transformations
<b>Kóczy László</b>	Institute of Economics, Academia Sinica, Tajpej, Tajvan	V.19-- V.21.	A risk-based core	Logic, Game Theory and Social Choice 8 & The 8th Pan-Pacific Conference on Game Theory (LGS8 & 8PPCGT )
<b>Kónya István</b>	Tre University Department of Economics, Róma, Olaszország	VI.25-- VI.27.	Interest Premium, Sudden Stop and Adjustment in a Small Open Economy	1st World Congress of Comparative Economics
<b>Major Iván</b>	Buenos Aires, Argentina	VII.26-- VII.30.	Assymetric Information and Trust in Health Care	World Finance Conference
<b>Muraközy Balázs</b>	Economics Department, University of Calgary, Banff, Kanada	V.11-- V.20.	Markup and Productivity of Exporters and Importers	Rocky Mountains Empirical Trade Conference
<b>Sass Magdolna</b>	Tre University Department of Economics, Róma, Olaszország	VI.25-- VI.27.	Russian capital in Visegrad countries	1st World Congress of Comparative Economics
<b>Sass Magdolna</b>	Tre University Department of Economics, Róma, Olaszország	VI.25-- VI.27.	Intra - CEE FDI	1st World Congress of Comparative Economics

## Rendezvényeink

## KTI szeminárium

május 21. **Cseres-Gergely Zsombor - Molnár**

**György:** Közfoglalkoztatás: be- és kilépés adminisztratív adatok alapján

május 28. **Kondor Péter - Kószegi Botond (CEU)**

A pénzügyi innováció átka

## Economics with policy

május 7. **Yu Yongding:** China's corporate debt: causes and implications

## VGI csütörtöki beszélgetések

május 7. **Somai Miklós:** Válságkezelés Franciaországban

június 4. **Farkas Péter:** Az aktuális világgazdasági helyzetről

július 2. **Meisel Sándor:** Az EU nemzetközi kereskedelmi kapcsolatainak új fejleményei

Egyéb rendezvények

május 12. **A közoktatás indikátorrendszere** c. kötet bemutatója. (MTA KRTK KTI, Budapest, 2015, Szerkesztette: **Varga Júlia**, A kötet szerzői: Hajdu Tamás, Hermann Zoltán, Horn Dániel, Varga Júlia), info: horvath.zsofia@krtk.mta.hu

május 21. A KRTK **Adatbankjának** bemutatása, Előadó: **Köllő János**, Helyszín: MTA KRTK, Budapest, Budaörsi u. 45., info: horvath.zsofia@krtk.mta.hu

augusztus 12-14. **Nyári Műhely**, Helyszín: MTA KRTK, Budapest, Budaörsi u. 45., info: kis-judit@krtk.mta.hu

## MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont

Székhely: 7621 Pécs Papnövelde u. 22.

E-mail: [titkarsag@krtk.mta.hu](mailto:titkarsag@krtk.mta.hu)

**Közgazdaság-tudományi Intézet**, 1112 Budapest Budaörsi út 45., Telefon: (+36-1) 309-2652, Fax: (+36-1) 309-2650, E-mail: [kti.titkarsag@krtk.mta.hu](mailto:kti.titkarsag@krtk.mta.hu)

**Világgazdasági Intézet**, 1112 Budapest, Budaörsi út 45., Telefon: (+36-1) 309-2643, Fax: (+36-1) 309-2624, E-mail: [vgi.titkarsag@krtk.mta.hu](mailto:vgi.titkarsag@krtk.mta.hu)

**Regionális Kutatások Intézete**, 7621 Pécs, Papnövelde u. 22., Postacím: 7601 Pécs, Pf. 199., Telefon: (+36-72) 523 800, Fax: (+36-72) 523 803, E-mail: [rkk@rkk.hu](mailto:rkk@rkk.hu)

**Alföldi Tudományos Osztály**, 6000 Kecskemét, Rákóczi út 3., Postacím: 6001 Kecskemét, Pf. 261., Telefon: (+36-76) 502 840, Fax: (+36-76) 502 849

5600 Békéscsaba, Szabó D. u. 40-42., Telefon: (+36-66) 328 577, Fax: (+36-66) 441 801

6000 Kecskemét, Rákóczi út 3., Postacím: 6001 Kecskemét, Pf. 261., Tel.: (+36-76) 502 840, Fax: (+36-76) 502 849

**Dunántúli Tudományos Osztály**, 7621 Pécs, Papnövelde u. 22., Postacím: 7601 Pécs, Pf. 199., Telefon: (+36-72) 523 823, Fax: (+36-72) 523 822

**Közép- és Észak-magyarországi Tudományos Osztály**, 1112 Budapest, Budaörsi út 45. MTA kutatóház III. emelet., Telefon: (+36-1) 309 2684, Fax: (+36-1) 309 2688

**Nyugat-magyarországi Tudományos Osztály**, 9022 Győr, Liszt Ferenc u. 10., Postacím: 9002 Győr, Pf. 420. Telefon: (+36-96) 516 570, Fax: (+36-96) 516 579

*Az Magyar Tudományos Akadémia Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpontját (MTA KRTK) 2012. január elsején három akadémiai kutatóintézet összevonásával hozta létre az MTA egy valamennyi intézetet érintő átfogó átszervezés részeként. A korábban is a Budaörsi úti kutatóházban lévő MTA Közgazdaságtudományi Intézet mellé egy évvel később költözött át az MTA Világgazdasági Kutatóintézet (új nevén Világgazdasági Intézet), valamint az MTA Regionális Kutatások Központja (új nevén Regionális Kutatások Intézete) fővárosi részlege. Ez utóbbi intézetnek tudományos osztályai működnek Pécsen, Békéscsabán, Kecskeméten és Győrben.*



Szerkesztő: Balabán Zsuzsa

Feliratkozás/leiratkozás, visszajelzés:  
[balaban.zsuzsa@krtk.mta.hu](mailto:balaban.zsuzsa@krtk.mta.hu)

Olvasószerkesztő: Patkós Anna