

**Tisztelt (jövendő) Szerzőink!**

**Kérjük, hogy kéziratokat a következőket szem előtt tartva nyújtsák be!**

Folyóiratunkban a tanulmányok átlagos hossza 1 ív (40 000 leütés szóközzel), ettől  $\pm 30$  százaléknál jobban lehetőleg ne térjenek el. (A cikk méretét a Word for Windows programokban a Fájl/Adatlap/Statisztika mezőben lehet ellenőrizni.)

A cikkek elé minden esetben a tanulmány főbb állításait tartalmazó (körülbelül 800-1000 karakteres) összefoglalót kérünk. (Angolul is, a cikk címét is beleértve.)

Az összefoglalóhoz tartozó csillagos lábjegyzet tartalmazza a tanulmány elkészítésével kapcsolatos információkat és a köszönetnyilvánításokat. Utána következik a szerző foglalkozása (esetleg beosztása, munkahelye és e-mail címe).

Az összefoglalót követően kérjük megjelölni a tanulmány JEL-kódját. Az alábbi internetcímről kell kikeresni a JEL-kódot:

<https://www.aeaweb.org/jel/guide/jel.php>

A tanulmány végén szerepel az irodalomjegyzék, a hivatkozott szerzők teljes nevével (külföldiek esetében elég a keresztnév monogramja), a megjelenés évszámával, a mű pontos címével, kiadójával, kiadási helyével, illetve a folyóirat pontos címével, évszámával, kötetszámával, a megjelenés hónapjával és oldalszámmal.

A szövegben elegendő a vezetéknevvvel, évszámmal és oldalszámmal hivatkozni. Szó szerinti hivatkozás esetében az oldalszám feltüntetése elengedhetetlen.

Az irodalomjegyzék formája a következő: *Porter, M.* [1990]: *The Competitive Advantage of Nations*. The Free Press, New York. • *Illetve: Hunya Gábor – Sass Magdolna* [2006]: *Nyer-e Magyarország a termelési helyezéssel? Külgazdaság*, L. évf., 2. szám, 33–53. o.

Kérjük, hogy a táblázatokat és az ábrákat folyamatosan számozzák végig a cikk egészén (vagyis a sorszámozás az új alfejezetekben és alpontokban ne kezdődjön újra).

Minden táblázathoz és ábrához címet kérünk. A táblázatokban szereplő mennyiségi értékek mértékegységét fel kell tüntetni. A táblázatokat a Word program táblázatszerkesztőjével kérjük elkészíteni. Az ábrához háttérfájlt (lehetőleg Excelben) kérünk mellékelni.

A táblázatbeli és ábrabeli megjegyzéseket és az adatok forrását közvetlenül a táblázat, illetve az ábra alatt helyezték el.

A képleteket a jobb oldalon, zárójelben, folyamatosan kérjük számozni (tehát az egyes alfejezetekben ne kezdődjön újra a számozás).

A cikkeket e-mailen kérjük eljuttatni a szerkesztőségbe Word for Windows formátumú változatban (betűtípus: Times New Roman, betűméret: 12 pont).

Felhívjuk szerzőink figyelmét, hogy csak olyan kéziratot küldjenek, amelyet más szerkesztőségnek egyidejűleg nem nyújtottak be publikálásra. A tanulmányt anonim lektorok bírálják el.

Köszönettel:

A *Külgazdaság* szerkesztősége

1112 Bp., Budaörsi út 45. • Tel.: 309-2642, 309-2695 • E-mail: [kulgzdasag@kopint-tarki.hu](mailto:kulgzdasag@kopint-tarki.hu)

# KÜLGAZDASÁG

## A tartalomról:

### Konjunktúraelemzések 2019 tavaszán:

GKI Gazdaságkutató Zrt. (**Karsai Gábor**), Kopint-Tárki Zrt. (**Matheika Zoltán – Nagy Katalin – Palócz Éva**), Magyar Nemzeti Bank (**Rippel Géza – Várnai Tímea**), Pénzügykutató Zrt. (**Várhegyi Éva**), Századvég Gazdaságkutató Zrt. (**Horváth Diána – Molnár Dániel – Regős Gábor**), Bécsi Nemzetközi Gazdasági Összehasonlítások Intézete (**Richter Sándor**)

### SZALAVETZ ANDREA – SOMOSI SAROLTA:

Ipar 4.0-technológiák és a magyarországi fejlődés-felzárkózás hajtóerőinek megváltozása – gazdaságpolitikai tanulságok

### LOSONCZ MIKLÓS – NAGY I. GYULA:

A német gazdaság várható fejlődése és hozzájárulása az Európai Unió fenntartható növekedéséhez

### JOGI MELLÉKLET: KIRÁLY PÉTER BÁLINT:

A blokklánc-technológia nemzetközi kereskedelmi jogi összefüggései

### TUDOMÁNYOS TÁJÉKOZTATÓ:

### RAFFAI KATALIN – DUDÁS KRISZTINA:

Unió és magyar nemzetközi magánjog az új Kódex tükrében

**LXIII. évfolyam**  
**2019/3–4**

KOPINT Konjunktúra Kutatási Alapítvány



# KÜLGAZDASÁG

A KOPINT Konjunktúra Kutatási Alapítvány folyóirata

## CONTENTS

### SZERKESZTŐBIZOTTSÁG:

Gács János (elnök)

Ádám Zoltán, Bruszt László, Csaba László, Csáki György, Halmai Péter, Halpern László, Julius Horváth, Kapás Judit, Karsai Gábor, Köves András, Laki Mihály, Landau Edit, Muraközy Balázs, Oblath Gábor, Palócz Éva, Pete Péter, Richter Sándor, Schweitzer Iván, Szalavetz Andrea, Tóth István György, Várhegyi Éva

A támogató képviselőiben: Bendarzszevszkij Anton, PAIGEO  
Csizmadia Norbert, PAIGEO

### A SZERKESZTŐSÉG:

Főszerkesztő: Farkas Zoltán (e-mail: zoltan.farkas@kopint-tarki.hu)  
Szerkesztőségi titkár: Rózsás Erika (e-mail: erika.rozsas@kopint-tarki.hu)

### KÜLSŐ MUNKATÁRSÁK:

Szerkesztők:

Csaba László (e-mail: Csabal@ceu.edu),  
Havran Dániel (e-mail: daniel.havran@uni-corvinus.hu),  
Landau Edit (e-mail: edit.landau@kopint-tarki.hu),  
Vince Péter (e-mail: vince.peter@krtk.mta.hu)  
Korrekter: Siklósi Ágnes

Jogi szerkesztők:

Horváthy Balázs (e-mail: horvathy.balazs@tk.mta.hu),  
Raffai Katalin (e-mail: raffai.katalin@jak.ppke.hu),  
Szabó Sarolta (e-mail: szabo.sarolta@jak.ppke.hu),  
Ziegler Dezső Tamás (e-mail: ziegler.tamas@tatk.elte.hu)

A folyóirat a Pallas Athéné Innovációs és Geopolitikai Alapítvány támogatásával valósult meg.



A folyóiratot a Magyar Tudományos Akadémia támogatja.

<b>Economic Analyses in Spring 2019</b>	3
GKI Economic Research Co. ( <b>Gábor Karsai</b> )	4
Kopint-Tárki Institute for Economic Research Ltd. ( <b>Zoltán Matheika – Katalin Nagy – Éva Palócz</b> )	11
Hungarian National Bank ( <b>Géza Rippel – Tímea Várnai</b> )	25
Financial Research Ltd. ( <b>Éva Várhegyi</b> )	31
Századvég Economic Research Co. ( <b>Diána Horváth – Dániel Molnár – Gábor Regős</b> )	47
Wiener Institut für Internationale Wirtschaftsvergleiche (wiiw) ( <b>Sándor Richter</b> )	58
<b>Andrea Szalavetz – Sarolta Somosi:</b> Impact of industry 4.0 technologies on the engines of development and catch-up in Hungary – Some lessons for economic policy	66
<b>Miklós Losoncz – Gyula I. Nagy:</b> The prospective development of the German economy and its contribution to the sustainable growth of the European Union	94
<b>Abstracts of the Articles</b>	120
<b>LEGAL SUPPLEMENT</b>	
<b>Péter Bálint Király:</b> International trade law aspects of the blockchain technology	19
<b>BULLETIN</b>	
<b>Katalin Raffai – Krisztina Dudás:</b> EU and Hungarian Private International law in the light of the new PIL Code	32
<b>Abstracts of the Articles</b>	45