









## HIVATKOZÁSOK

- Aghion, P. – Howitt, P. [1992]: A Model of Growth through Creative Destruction. *Econometrica*, 60:323-351.
- Aghion, P. – Howitt, P. [2006]: Appropriate Growth Policy: A Unifying Framework, *Journal of the European Economic Association* 4:269-314.
- Arrow, K. J. [1962]: The Economic Implications of Learning by Doing. *Review of Economic Studies*, 29:155-173.
- Barro, R. J.–Sala-I-Martin, X. [1995]: *Economic Growth*. McGraw-Hill, New York.
- Benhabib, J. – Spiegel, M. [1994]: The Role of Human Capital in Economic Development: Evidence from Aggregate Cross-Country Data. *Journal of Monetary Economics*, 34:143-173.
- [Benhabib – Spiegel \[2002\]: Human Capital and Technology Diffusion In: \*Handbook of Economic Growth\* <http://www.econ.nyu.edu/user/benhabib/growthhandbook10.pdf>](http://www.econ.nyu.edu/user/benhabib/growthhandbook10.pdf)
- Conlisk, J. [1967]: A Modified Neo-Classical Growth Model with Endogenous Technical Change. *Southern Economic Journal* 11:421-432.
- Csillik, P. – Tarján, T. [2007]: Is convergence rate monotonic? *Acta Oeconomica*, 57(3):247-261
- Csillik, P. – Tarján, T [2008]: Globalisation and Local Development in the light of a Leader-Follower Growth Model. A cross-region analysis for the EU-27 regions, *SLD Working Papers*, WP 7/2008.
- [http://portale.unitn.it/bpmapp-upload/download/fstore/7f0000016c9f2f72\\_186c6b2\\_124120d936e\\_-4393/WP7\\_2008\\_Csillik\\_Tarjan.pdf](http://portale.unitn.it/bpmapp-upload/download/fstore/7f0000016c9f2f72_186c6b2_124120d936e_-4393/WP7_2008_Csillik_Tarjan.pdf)
- Csillik, P. – Tarján, T [2009]: Reconstruction Paths in Europe between 1945-70, Planned and Market Economies Compared. In: Bonoldi, A. -Leonardi, A. (eds.): *Recovery and Development in the European Periphery*, Bologna-Berlin, pp. 29-42.
- Day, R. H. – Fan Y-K. [1976]: Myopic Optimizing, Economic Growth and the Golden Rule. *Hong Kong Economic Papers*, 10:12–20.
- Dumke R. [1990]: Reassessing the Wirtschaftswunder: Reconstruction and Postwar Growth in West Germany in an International Context. *Oxford Bulletin of Economics and Statistics* 52(2):451-491.
- EUROSTAT [2006]: Gross domestic product indicators - European System of Accounts (ESA95) Regional gross domestic product (PPS per inhabitant in % of the EU-27 average), by NUTS 2 regions - [tgs00006]
- <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/tgm/table.do?tab=table&init=1&language=en&pcode=tgs00006&plugin=1>
- Gerschenkron, Alexander [1962]: *Economic Backwardness in Historical Perspective: A Book of Essays*. Cambridge, Belknap Press of Harvard University Press
- Jánosy Ferenc [1966]: *A gazdasági fejlődés trendvonala és a helyreállítási periódusok*, Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó, Budapest.
- Jánosy Ferenc [1971]: Még egyszer a trendvonalról. *Közgazdasági Szemle*, 18(7–8):841–867.

- Kaldor, N. [1963]: Capital Accumulation and Economic Growth. Megjelent: *Lutz, F. A.–Hague, D. C* (szerk.): Proceedings of a Conference Held by the International Economics Association. Macmillan, London.
- Ligeti Zsombor [2002]: Gazdasági növekedés és felzárkózás. Budapesti Közgazdasági és Államigazgatási Egyetem, doktori értekezés.
- Lucas, R. E. Jr. [1988]: On the Mechanics of Economic Development. *Journal of Monetary Economics*, 22:3-42.
- Maddison, A. [1995]: *Monitoring the World Economy*. Párizs: OECD.
- Maddison, A. [2003]: *The World Economy: Historical Statistics* CD-ROM (OECD, Paris). <http://www.ggdc.net/maddison/>
- Mankiw, N. G.–Romer, D.–Weil D. N. [1992]: A Contribution to the Empirics of Economic Growth. *Quarterly Journal of Economics*, 107(2):407–437.
- Meyer Dietmar [1992]: Az új növekedélmélet, *Közgazdasági Szemle*, 1995(4):387-398.
- Nelson, R. – Phelps, E. [1966]: Investment in Humans, Technological Diffusion, and Economic Growth. *American Economic Review*, Papers and Proceedings, 61:69-75.
- North, D. (1994): Economic Performance through Time. *The American Economic Review*, 84(3):359–368.
- Ramsey, F. P. [1928]: A Mathematical Theory of Saving, *Economic Journal*, 38:543-559.
- Romer, P. M. [1986]: Increasing Returns and Long Run Growth. *Journal of Political Economy*, 94:1002- 1037.
- Romer, P. M. [1990]: Endogenous technological change. *Journal of Political Economy*, 98(5):part II, S71-S102.
- Samuelson, P. A.–Nordhaus W. D. [1988]: *Közgazdaságtan I–III*. Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó, Budapest.
- Schumpeter, J.A. [1934]: *The Theory of Economic Development*. Cambridge, MA, Harvard
- Schultz, T. W. [1961]: Investment in Human Capital. *The American Economic Review* 1(2):1-17
- Tamás G. Tarján [2002]: Jánossy's trendline theory in the light of the new growth theory. *Acta Oeconomica*, 52(1):79–104.
- Tarján Tamás [1993]: Gazdasági növekedésünk alakulása Ausztriához viszonyítva a 20. században. *Közgazdasági Szemle*, 9:815–822.
- Tarján Tamás [1994]: Az OECD tagországok növekedésének Jánossy-féle trendvonalala. *Közgazdasági Szemle*. 10:914–925.
- Tarján Tamás [1995]: Imminent OECD membership of Hungary and the revival of Jánossy's trendline theory. *Acta Oeconomica*, 47 (1-2):111–136.
- Tarján Tamás [1996]: Professional and Technical Structures as a Barrier to Technology Transfer. Megjelent: *Kirkland, J.* (szerk.): *Barriers to International Technology Transfer*. Kluwer Academic Publishers, London, 133–145.
- Tarján Tamás [1997]: La théorie de Jánossy à la lumière de la théorie de la croissance contemporaine. *TSER Workshop Technology, economic integration and social cohesion*. Párizs, október.
- Tarján Tamás [1998]: A humán tőke szerepe az integrációban és a gazdasági növekedésben. *Bélyácz Iván-Berend Iván* (szerk.): *Nemzetgazdasági Stratégia Elemei*, 2. kötet, Janus Pannonius Egyetem Kiadó, Pécs. 293-327.
- Tarján Tamás [2000]: Jánossy elmélete az új növekedési elmélet tükrében. *Közgazdasági Szemle*, 5:457–472.

Villanueva, D. [1994]: Openness, Human Development, and Fiscal Policies: Effects on Economic Growth and Speed of Adjustment, *IMF Staff Papers*, 41:1-29

Vonyó, Tamás, [2008]: Post-war reconstruction and the Golden Age of economic growth. *European Review of Economic History*, Cambridge University Press, 12(02):221-241.

**2009**

- Judit KARSAI: The End of the Golden Age - The Developments of the Venture Capital and Private Equity Industry in Central and Eastern Europe. MT-DP. 2009/1
- András SIMONOVITS: When and How to Subsidize Tax-Favored Retirement Accounts? MT-DP.2009/2
- Mária CSANÁDI: The "Chinese Style Reforms" and the Hungarian "Goulash Communism". MT-DP. 2009/3
- Mária CSANÁDI: The Metamorphosis of the Communist Party: from Entity to System and from System towards an Entity. MT-DP. 2009/4
- Mária CSANÁDI – Hairong LAI – Ferenc GYURIS: Global Crisis and its Implications on the Political Transformation in China. MT-DP. 2009/5
- DARVAS Zsolt - SZAPÁRY György: Árszínvonal-konvergencia az új EU tagországokban: egy panel-regressziós modell eredményei. MT-DP. 2009/6
- KÜRTI Andrea - KOZAK Anita - SERES Antal - SZABÓ Márton: Mezőgazdasági kisárutermelők nagy kereskedelmi láncoknak történő beszállítása a nagyvevői igények alapján a zöldség-gyümölcs ágazatban. MT-DP.2009/7
- András SIMONOVITS: Hungarian Pension System and its Reform. MT-DP.2009/8
- Balázs MURAKÖZY - Gábor BÉKÉS: Temporary Trade. MT-DP. 2009/9
- Alan AHEARNE - Herbert BRÜCKER - Zsolt DARVAS - Jakob von WEIZSÄCKER: Cyclical Dimensions of Labour Mobility after EU Enlargement. MT-DP. 2009/10
- Max GILLMAN - Michal KEJAK: Inflation, Investment and Growth: a Money and Banking Approach. MT-DP. 2009/11
- Max GILLMAN - Mark N. HARRIS: The Effect of Inflation on Growth: Evidence from a Panel of Transition Countries. MT-DP. 2009/12
- Zsolt DARVAS: Monetary Transmission in Three Central European Economies: Evidence from Time-Varying Coefficient Vector Autoregressions. MT-DP. 2009/13
- Carlo ALTOMONTE - Gábor BÉKÉS: Trade Complexity and Productivity. MT-DP. 2009/14
- András SIMONOVITS: A Simple Model of Tax-Favored Retirement Accounts. MT-DP. 2009/15
- Ádám SZENTPÉTERI - Álmos TELEGDY: Political Selection of Firms into Privatization Programs. Evidence from Romanian Comprehensive Data. MT-DP. 2009/16
- András SIMONOVITS: Pension Reforms in an Aging Society: A Fully Displayed Cohort Model. MT-DP. 2009/17
-



- VALENTINY Pál - KISS Károly Miklós: A nélkülözhetetlen eszközök értelmezése és a postai szolgáltatások. MT-DP. 2009/18
- Gábor BÉKÉS - Péter HARASZTOSI - Balázs MURAKÖZY: Firms and Products in International Trade: Data and Patterns for Hungary. MT-DP. 2009/19
- KARSAI Judit: Áldás vagy átok? A magántőke-befektetések hatása a gazdaságra. MT-DP. 2009/20
- László HALPERN–Balázs MURAKÖZY: Innovation, Productivity and Exports: the Case of Hungary. MT-DP. 2009/21
- Zsuzsa KAPITÁNY: Non-employment, Ill-being and Subjective Well-being. MT-DP. 2009/22
- Szilárd BENK-Max GILLMAN-Michal KEJAK: A Banking Explanation of the US Velocity of Money: 1919-2004. MT-DP. 2009/23
- Zsolt DARVAS: The Impact of the Crisis on Budget Policy in Central and Eastern Europe. MT-DP. 2009/24
- NEMES Gusztáv: Gondolatok a vidékfejlesztési programok értékeléséről: Társadalmi tanulás a LEADER programban. MT-DP. 2009/25
- Ádám SZENTPÉTERI - Álmos TELEGDY: Political Objectives and Privatization Decisions. Selection of Firms into Privatization or Long-Term State Ownership in Romania. MT-DP. 2009/26
- András SIMONOVITS: Underreported Earnings and Age-Specific Income Redistribution in Post-Socialist Economies. MT-DP. 2009/27

## **2010**

- Gábor BÉKÉS - Péter HARASZTOSI: Agglomeration Premium and Trading Activity of Firms. MT-DP 2010/1