

Irodalomjegyzék

- AARON, H. J. (1966): „The Social Insurance Paradox”, *Canadian Journal of Economics and Political Science* 32, 371–374. o.
- ABEL, A., szerk. (1980): *Collected Papers of Franco Modigliani*, Cambridge, MA, MIT Press.
- ALIER, M. – VITTAS, D. (2001): „Personal Pension Plans and Stock-Market Volatility”, *Holzmann – Stiglitz, szerk.*, 391–423. o.
- ÁMON, ZS. – BUDAVÁRI, P. – HAMZA, L. – HARASZTI, K. – MÁRKUS, A. (2002): „A nyugdíjreform első négy éve. Modellszámítások és tények”, *Közgazdasági Szemle* 49, 518–527. o.
- ANDO, A. – MODIGLIANI, F. (1963): „The ‘Life Cycle’ Hypothesis of Saving: Aggregate Implications and Tests”, *American Economic Review* 53, 55–84. o.
- ANTAL, K. – BORLÓI, R. – RÉTI, J. (2000): „Hogyan hatna az induló nyugdíjakra egy javított nyugdíjformula?”, *Augusztinovics, szerk.*, 155–182. o.
- ANTAL, K. – RÉTI, J. – TOLDI, M. (1995): „Nyugdíjak értékvesztése”, *Munkügyi Szemle* 39:12, 14–22. o.
- ARNOLD, R. D. – GRAETZ, M. J. – MUNNELL, A. H., szerk. (1999): *Framing the Social Security Debate*, Washington, D.C., National Academy of Social Insurance.
- ARROW, K. J. (1963): „Uncertainty and the Welfare Economics of Medical Care”, *American Economic Review* 53, 941–969. o.
- ARROW, K. J. – DEBREU, G. (1954): „Existence of Equilibrium for a Competitive Economy”, *Econometrica* 22, 265–290. o.

- ARROW, K. J. – INTRILLIGATOR, M. D., szerk. (1986): *Handbook of Mathematical Economics, Vol III.*, Amsterdam, North-Holland.
- ARTHUR, W. B. – MCNICOLL, G. (1978): „Samuelson, Population and Intergenerational Transfers”, *International Economic Review* 19, 241–246. o.
- ATKINSON, A. B. – STIGLITZ, J. E. (1980): *Lectures on Public Economics*, London, McGraw-Hill.
- AUERBACH, A. J. – GOKHALE, J. – KOTLIKOFF, L. (1991): „Generational Accounts: A Meaningful Alternative to Deficit Accounting”, *Bradford, szerk.*, 55–110. o.
- AUERBACH, A. J. – GOKHALE, J. – KOTLIKOFF, L. (1994): „Generational Accounting: A Meaningful Way to Evaluate Fiscal Policy”, *Journal of Economic Perspectives* 8, Winter, 73–94. o.
- AUERBACH, A. J. – HAGEMANN, R. P. – KOTLIKOFF, L. J. – NICOLETTI, G. (1989): „The Economic Dynamics of an Ageing Population: The Case of Four OECD Countries”, *OECD Economic Studies* 12, 97–130. o.
- AUERBACH, A. J. – HERRMANN, H. szerk. (2002): *Ageing, Financial Markets and Monetary Policy*, Berlin, Springer.
- AUERBACH, A. J. – KOTLIKOFF, L. J. (1987): *Dynamic Fiscal Policy*, Cambridge, Cambridge University Press.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1983): „Emberek és gazdaságok”, *Közgazdasági Szemle* 30, 385–402. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1989): „The Costs of Human Life”, *Economic Systems Research* 1, 5–26. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1992a): „Towards a Theory of Stationary Populations”, *kézirat*, KTI, Budapest (korábbi változat: Discussion Paper, 1991).
- AUGUSZTINOVICS, M. (1992b): „A nyugdíjrendszer válsága”, *Közgazdasági Szemle* 39, 415–431. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1993): „Egy értelmes nyugdíjrendszerről”, *Közgazdasági Szemle* 40, 315–430. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1997): „Bevezetés”, *Augusztinovics et al.*, 6–22. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1999a): „Nyugdíjrendszerek és reformok az átmeneti gazdaságokban”, *Közgazdasági Szemle* 46, 657–672. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1999b): „Nyugdíjreform probléma demográfiai és gazdasági alapjai”, *Demográfia* 42, 120–132. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. (1999c): „Pension Systems and Reforms – Britain, Hungary, Italy, Poland, Sweden”, *European Journal of Social Security* 1, 351–382. o.

- AUGUSZTINOVICS, M. (2000a): „Újraelosztás nyugdíjbiztosítási rendszerekben”, *Augusztinovics, szerk.*, 318–339. o.
- AUGUSZTINOVICS, M., szerk. (2000b): *Körkép reform után: Tanulmányok a nyugdíjrendszerről*, Budapest, Közgazdasági Szemle Alapítvány.
- AUGUSZTINOVICS, M. (2000c): „The Dynamics of Retirement Savings – Theory and Reality”, *Structural Change and Economic Dynamics 11*, 111–128. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. és szerzőtársai (1997): *Nyugdíjrendszerek és reformok – Nagy-Britannia, Magyarország, Olaszország, Lengyelország, Svédország. Záró jelentés. PHARE ACE Program P95-2139-R*, Budapest, április.
- AUGUSZTINOVICS, M. (koordinátor)–GÁL, R. I. – MATITS, Á. – MÁTÉ, L. – SIMONOVITS, A. – STÁHL, J. (2002): „A magyar nyugdíjrendszer az 1998-as reform előtt és után”, *Közgazdasági Szemle 49*, 473–517. o.
- AUGUSZTINOVICS, M. – MARTOS, B. (1995): „Számítások és következtetések nyugdíjreformra”, *Közgazdasági Szemle 42*, 993–1023. o.
- AZARIADIS, C. (1993): *Intertemporal Macroeconomics*, Oxford, Blackwell.
- BARR, N. (1987): *The Economics of the Welfare State*, London, Weidenfeld and Nicholson, Stanford University Press, magyarul: *Semjén, szerk. (1998)*, 193–336. o.
- BARR, N. (2001): *The Welfare State as a Piggy Bank: Information, Risk, Uncertainty and the Role of the State*, Oxford, Oxford University Press.
- BARRO, R. J. (1974): „Are Government Bonds Net Worth?”, *Journal of Political Economy 82*, 1095–1117. o.
- BEATTIE, R. – MCGILLIWRAY, W. (1995): „A Risky Strategy: Reflections on the World Bank Report ‘Averting the Old Age Crisis’”, *International Social Security Review 48*, 5–22. o.
- BERÉNYI, S. – BORLÓI, R. – RÉTI, J. (1990): „Nyugdíjértékvésztés és nyugdíjdinamika”, *Munkaiügyi Szemle 34:9*, 1–9. o.
- BLAKE, D. (1997): „Pension Choices and Pension Policy in the United Kingdom”, *Valdes-Prieto, szerk.*, 277–317. o.
- BLAKE, D. (2002): „Discussion of Mitchell (2002)”, *Auerbach – Herrmann, szerk.*, 126–133. o.
- BLANCHARD, O. J. – FISCHER, S. (1989): *Lectures on Macroeconomics*, Cambridge, MA, MIT Press.
- BLONDAL, S. – SCARPETTA, S. (1999): „The Retirement in OECD Countries”, OECD, *Economics Department Working Papers 202*.

- BOD, P. (1992): „Mennyibe kerül egy társadalombiztosítási nyugdíjrendszer működtetése? I. Biztosítástechnikai alapfogalmak, II. A finanszírozási típusokról”, *Közgazdasági Szemle* 39, 123–145. o. és 244–261. o.
- BOD, P. (1996): „Társadalombiztosítási nyugdíjrendszerek lehetséges finanszírozási modelljeiről”, *Sigma* 27, 207–220. o.
- BOD, P. (2000): „Gondolatok a magánpénztárak működésének távlatairól”, *Király et al., szerk.*, 85–101. o.
- BOERI, T. – BÖRSCH-SUPAN, A. – BRUGIAVINI, D. – DISNEY, R. – KAPTEYN, A. – PERACCHI, R., szerk. (2001): *Pensions: More Information, Less Ideology*, Boston, Kluwer.
- BOERI, T. – BRUGIVIANI, A. – MAIGNAN, C. (2001): „Early Retirement: Reason and Consequences”, *Boeri et al., szerk.*, 29–53. o.
- BOKROS, L. – DETHIER, J-J., szerk. (1998): *Public Finance Reform during the Transition: The Experience of Hungary*, Washington, World Bank.
- BOVENBERG, L. – MEIDAM, L. (2001): „The Dutch Pension System”, *Börsch-Supan – Miegel, szerk.*, 39–67. o.
- BOSWORTH, B. P. – DORNBUSCH, R. – LABAN, R., szerk. (1993): *The Chilean Economy, Policy Lessons and Challenges*, Washington D.C., The Brookings Institution.
- BÖRSCH-SUPAN, A. (1998): „Incentive Effects of Social Security on Labor Force Participation: Evidence in Germany and Across Europe”, *NBER WP 6780*, Cambridge, MA.
- BÖRSCH-SUPAN, A. (2001a): „Six Countries – And No Pension System Alike”, *Börsch-Supan – Miegel, szerk.*, 1–12. o.
- BÖRSCH-SUPAN, A. (2001b): „The German Retirement Insurance System”, *Börsch-Supan – Miegel, szerk.*, 13–38. o.
- BÖRSCH-SUPAN, A. – LUDWIG, A. – WINTER, J. (2002): „Aging, Pension Reform, and Capital Flows”, *Auerbach – Herrmann, szerk.*, 55–83. o.
- BÖRSCH-SUPAN, A. – MIEGEL, M., szerk. (2001): *Pension Reform in Six Countries*, Berlin, Springer.
- BRADFORD, D., szerk. (1991): *Tax Policy and the Economy* 5, Cambridge, MA, MIT Press.
- BREYER, F. – STOLTE, K. (2001): „Demographic Change, Endogenous Labor Supply and the Political Feasibility of Pension Reform”, *Journal of Population Economics* 14, 409–424. o.
- BROMBACHER STEINER, M. V. (2001): „The Swiss Three-Pillar System”, *Börsch-Supan – Miegel, szerk.*, 69–85. o.
- BROOKS, R. (2000): „What will Happen to Financial Markets when the Baby Boomers Retire?” *IMF WP /00/18*, Washington, D. C.

- BROWNING, E. K. (1975): „Why the Social Insurance Budget is Too Large in a Democracy”, *Economic Inquiry* 13, 373–388. o.
- BROWNING, E. (1987): „On the Marginal Welfare Cost of Taxation”, *American Economic Review* 77, 11–23. o.
- BUDD, A. – CAMPBELL, N. (1998): „The Roles of the Public and Private Sectors in the U.K. Pension System”, R. Disney és mások kommentárjával, *Feldstein, szerk.*, 99–134. o.
- BÜTLER, M. (2001): „Neoclassical Life-Cycle Consumption: A Textbook Example”, *Economic Theory* 17, 209–221. o.
- CALLUND, D. (1999): „Chile: Controversy, Difficulty and Solutions”, *The Geneva Papers on Risk and Insurance* 24, 528–533. o.
- CARROLL, C. D. – OVERLAND, J. – WEIL, D. N. (2000): „Saving and Growth with Habit Formation”, *American Economic Review* 90, 341–355. o.
- CASAMATTA, G. – CREMER, H. – PESTIEAU, P. (2000): „The Political Economy of Social Security”, *Scandinavian Journal of Economics* 102, 503–522. o.
- CHARLTON, R. – MCKINNON, R. (2001): *Pension in Development*, Aldershot, Ashgate.
- COILE, C. – DIAMOND, P. – GRUBER, J. – JOUSTEN, A. (1999): „Delays in Claiming Social Security Benefits”, *NBER WP 7318*, Cambridge, MA.
- COILE, C. – GRUBER, J. (2000): „Social Security Incentives for Retirement”, *NBER WP 7651*, Cambridge, MA.
- CZÚCZ, O. (2000): „A nyugdíjak kiszámíthatóságát fenyegető politikai kockázatok”, *Augusztinovics, szerk.*, 366–387. o.
- CSABA, I. – TÓTH, I. GY., szerk. (1999): *A jóléti állam politikai gazdaságtana*, Budapest, Hilscher Rezső Szociálpolitikai Egyesület.
- CSONTOS, L. – KORNAI, J. – TÓTH, I. GY. (1996): „Az állampolgár, az adók és a jóléti rendszer reformja. Egy kérdőíves felmérés tanulságai”, *Századvég* 1:2, 238–271. o.
- DEARDORF, A. W. (1976): „The Optimum Growth Rate for Population: Comment”, *International Economic Review* 17, 510–514. o.
- DEATON, A. (1992): *Understanding Consumption*, Oxford, Clarendon Press.
- DIAMOND, P. A. (1965): „National Debt in a Neoclassical Growth Model”, *American Economic Review* 55, 1126–1150. o.
- DIAMOND, P. (1997): „Macroeconomic Aspects of Social Security Reform”, *Brookings Papers on Economic Activity*: 2, 1–87. o.

- DIAMOND, P. (1998): „The Economics of Social Security Reform”, *NBER WP 6719*, Cambridge, MA, és *Arnold et al., szerk.*, 38–64. o.
- DIAMOND, P. (2001): *Taxation, Incomplete Markets and Social Security*, Munich Lectures, Cambridge, MA, MIT Press, sajtó alatt.
- DIAMOND, P. – MIRRLEES, J. (1978): „A Model of Social Insurance with Variable Retirement”, *Journal of Public Economics* 10, 295–336. o.
- DIAMOND, P. – MIRRLEES, J. (1986): „Payroll-Tax Financed Social Security with Variable Retirement”, *Scandinavian Journal of Economics* 88, 25–50. o.
- DIAMOND, P. – VALDES-PRIETO, S. (1993): „Social Security Reforms”, *Bosworth et al., szerk.*, 257–320. o.
- DISNEY, R. (2001): „The UK System of Pension Provision”, *Börsch-Supan – Miegel, szerk.*, 87–109. o.
- DRÉZE, J. H. (2000): „Economic and Social Security in the Twenty-first Century, with Attention to Europe”, *Scandinavian Journal of Economics* 102, 327–348. o.
- ECONOMIST (2001): „Gordon Says Saving is Good for You”, April 7, 41–42. o.
- ECONOMIST (2002): „A Survey of Pensions”, February 16, 54. o. után.
- EDWARDS, S. (1998): „The Chilean Pension Reform: A Pioneering Program”, S. P. Zeldes és mások kommentárjával, *Feldstein, szerk.*, 33–62. o.
- EHRlich, É. – RÉVÉSZ, G., szerk. (1995): *Human Resources and Social Stability during Transition in Hungary*, San Francisco, International Center for Growth.
- ELMENDORF, D. W. – LIEBMAN, J. B. (2001): „Social Security Reform and National Savings in an Era of Budget Surpluses”, *Brookings Papers on Economic Activity*: 2, 1–71. o.
- ESŐ, P. – SIMONOVITS, A. (2002): „Designing Optimal Benefit Rules for Flexible Retirement”, Discussion Paper CMS-EMS 1535, Northwestern University, Evanston, IL.
- FEHR, H. (2000): „Pension Reform during the Demographic Transition”, *Scandinavian Journal of Economics* 102, 419–443. o.
- FELDSTEIN, M. (1974): „Social Security, Induced Retirement and Aggregate Capital Accumulation”, *Journal of Political Economy* 82, 905–926. o.
- FELDSTEIN, M. S. (1987): „Should Social Security Means Tested?”, *Journal of Political Economy* 95, 468–484. o.
- FELDSTEIN, M. (1996): „The Missing Piece in Policy Analysis: Social Security Reform”, *American Economic Review* 86, 1–13. o.

- FELDSTEIN, M., szerk. (1998a): *Privatizing Social Security*, Chicago, University of Chicago Press.
- FELDSTEIN, M. (1998b): „Introduction”, *Feldstein, szerk.*, 1–29. o.
- FELDSTEIN, M. – SAMWICK, A. (1998): „The Transition Path in Privatizing Social Security”, J. B. Shoven és mások kommentárjával, *Feldstein, szerk.*, 215–264. o.
- FELDSTEIN, M. – LIEBMAN, J. F. (2001): „Social Security”, *NBER WP 8451*.
- FELLNER, W. et al. (1967): *Ten Economic Studies in the Tradition of Irving Fisher*, New York, Wiley.
- FERGE, ZS. (1999): „Reálisan a nyugdíjasok helyzetéről”, *Esély* 6, 34–49. o.
- FERGE, ZS. (2000): „A magyar nyugdíjreform édesbús története”, *Király et al., szerk.*, 102–121. o.
- FISCHER, S. (1973): „A Life Cycle Model of Insurance Purchases”, *International Economic Review* 14, 132–152. o.
- FREEMAN, R. B. – KATZ, L. F., szerk. (1995): *Differences and Changes in Wage Structure*, Chicago, Chicago University Press.
- FRIEDMANN, B. M. – WARSHAWSKI, M. J. (1990): „The Cost of Annuities: Implications for Saving Behavior and Bequests”, *Quarterly Journal of Economics* 105, 135–154. o.
- FUCHS, V. R. (2000): „Medicare Reform: The Larger Picture”, *Journal of Economic Perspectives* 14:2, 57–70. o.
- FULTZ, E. szerk. (2002): *Pension Reform in Central and Eastern Europe*, Budapest, ILO, I–II. kötet.
- GÁCS, J. – HÁRS, Á. – HÜTTL, A. (2001): „Bérkonvergencia EU-csatlakozás előtt és után: gazdasági összefüggések, tapasztalatok és lehetséges fejlődési pályák”, *Külgazdaság* 45, 22–66. o.
- GÁCS, J. – KÖLLŐ, J., szerk. (1998): „A túlzott központosítástól” az átmenet stratégiájáig, *Tanulmányok Kornai Jánosnak*, Budapest, KJK.
- GÁL, R. I. (1998): „Nézzünk bizakodva a jövőbe. Az új nyugdíjtörvény várható hatásai”, *Beszélő, január, III. folyam, III. évfolyam*, 18–24. o.
- GÁL, R. I. – SIMONOVITS, A. – SZABÓ, M. – TARCALI, G. (2000a): „A korosztályi elszámolás Magyarországon”, *Kolosi et al., szerk.*, 433–459. o.
- GÁL, R. I. – SIMONOVITS, A. – TARCALI, G. (2000b): „Nyugdíjreform és korosztályi számla”, *Augusztinovics, szerk.*, 272–297. o.
- GÁL, R. I. – SIMONOVITS, A. – TARCALI, G. (2001): „Nyugdíjreform és korosztályi számla”, *Közgazdasági Szemle* 48, 291–306. o.

- GALE, D. (1973): „Pure Exchange Equilibrium of Dynamic Economic Models”, *Journal of Economic Theory* 6, 12–36. o.
- GALE, D. (1974): „The Trade Imbalance Story”, *Journal of International Economics* 4, 119–137. o.
- GEANAKOPOLOS, J. – MITCHELL, O. S. – ZELDES, S. P. (1998): Social Security Money’s Worth, *NBER WP 6722*, Cambridge, MA és *Mitchell et al., szerk. (1999a)*, 137–157. o.
- GEDEON, P. (2001): „Merre tart a német jóléti állam: Társadalombiztosítási alrendszerek Németországban”, *Közgazdasági Szemle* 48, 130–149. o.
- GOKHALE, J. – KOTLIKOFF, L. (1999): „Social Security Treatment of Postwar Americans: How Bad Can it Get?”, *NBER WP 7362*, Cambridge, MA.
- GOKHALE, J. – KOTLIKOFF, L. – SABELHAUS, J. (1996): „Understanding the Postwar Decline in U.S. Saving: A Cohort Analysis”, *Brookings Papers on Economic Activity* (1), 315–407. o.
- GÖMÖRI, A. (2001): *Információ és interakció*, Budapest, Typotex.
- GRUBER, J. – ORSZAG, P. (1999): „What to Do About the Social Security Earning Test”, Issue in Brief #1, Center for Retirement Research, Boston College.
- GRUBER, G. – WISE, D., szerk. (1999): *Social Security and Retirement around the World*, Chicago, The Chicago University Press.
- GUEGANO, Y. (2000): Cessation d’activité, départ en retraite et décisions individuelles: vers la neutralité actuarielles de barémés de retraites et une plus grande liberté de choix (Kilépés a munkából, nyugdíjba vonulás és egyéni döntés: a biztosításmatematikailag semleges nyugdíj és az egyéni választás szabadságának maximuma felé), Paris, Caisse des Dépôts et Consignations.
- HABLICSEK, L. (1999): „Öregedés és népességcsökkenés: demográfiai forogatókönyvek 1997–2050”, *Demográfia* 42, 390–413. o.
- HAVEMAN, R. (1994): „Should Generational Accounts Replace Public Budgets and Deficits”, *Journal of Economic Perspectives* 8, Winter, 95–111. o.
- HINDE, A. (1998): *Demographic Methods*, London, Arnold.
- HOLZMANN, R. (1998) „Financing the Transition to Multi-pillar [Systems]”, HDNSP for Social Protection Discussion Series.
- HOLZMANN, R. – JAMES, E. – BÖRSCH-SUPAN, A. – DIAMOND, P. – VALDES-PRIETO, S. (2001): „Comments on Rethinking Pension Reform: Ten Myths about Social Security Systems”, *Holzmann – Stiglitz, szerk.*, 57–89. o.

- HOLZMANN, R. – PALACIOS, R. – ZVINIENE, A. (2001): „Implicit Pension Debt: Issues, Measurement and Scope in International Perspectives”, HDNSP for Social Protection Discussion Series, Washington, D.C., World Bank.
- HOLZMANN, R. – STIGLITZ, J., szerk. (2001): *New Ideas about Old-Age Security: Toward Sustainable Pension Systems in the 21st Century*, Washington, The World Bank.
- HOTELLING, H. (1929): „Stability of Competition”, *Economic Journal* 39, 41–57. o.
- HUBBARD, R. G. – SKINNER, J. – ZELDES, S. P. (1995): „Precautionary Saving and Social Insurance”, *Journal of Political Economy* 103, 360–399. o.
- HUJO, K. (1999): „Paradigmatic Change in Old-Age Security – Latin American Cases”, *Müller et al., szerk.*, 121–139. o.
- JAMES, E. – BROOKS, S. (2001): „The Political Economy of Structural Pension Reforms”, *Holzmann – Stiglitz, szerk. 2001*, 133–170. o.
- JAMES, E. – SMALHOUT, J. – VITTAS, D. (2001): „Administrative Costs and Organization of Individual Account Systems: A Comparative Perspective”, *Holzmann – Stiglitz, szerk. 2001*, 254–307. o.
- JOHNSON, P. – RAKE, K. (1997): „Nagy-Britannia esettanulmánya”, *Augusztinovics et al.*, 23–42. o.
- KIM, O. (1983): „Balanced Equilibrium in a Consumption Loans Model”, *Journal of Economic Theory*, 29 339–346. o.
- KIRÁLY, J. – SIMONOVITS, A. – SZÁZ, J., szerk. (2000): *Racionalitás és méltányosság*, Budapest, Közgazdasági Szemle Alapítvány.
- KIRMAN, A. (1992): „Whom or What Does the Representative Individual Represent?” *Journal of Economic Perspectives* 6, 117–136. o.
- KOLOSI, T. – TÓTH, I. GY. – VUKOVICH, GY., szerk. (2000): *Társadalmi Riport, 2000*, Budapest, Társi.
- KORNAI, J. (1996): „Az állampolgár és az állam: A jóléti rendszer reformja”, *Mozgó Világ* 22:2, 33–45. o.
- KOTLIKOFF, L. (1996): „Hogyan privatizáljuk a tb-nyugdíjrendszert”, *Közgazdasági Szemle* 43, 1045–1071. o.
- KOTLIKOFF, L. (1998): „Simulating the Privatization of Social Security in General Equilibrium”, T. J. Sargent és mások kommentárjával, *Feldstein, szerk.*, 265–312. o.
- KOTLIKOFF, L. – SUMMERS, L. (1981): „The Role of Intergenerational Transfers in Aggregate Capital Accumulation”, *Journal of Political Economy* 89, 706–732. o.

- KOVACSICSNÉ, K., szerk., (1996): *Demográfia*, Budapest, KSH.
- KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL (1996): *Magyarország népessége és gazdasága: múlt és jelen*, Budapest, KSH.
- KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL (1998): *Magyarország 1997-es demográfiai évkönyve*, Budapest, KSH.
- KURIHARA, K. K., szerk. (1954): *Post-Keynesian Economics*, New Brunswick, Rutgers University Press.
- LACKÓ, M. (1998): „Rejtett gazdaság a visegrádi országokban?” *Gács – Köllő, szerk.*, 297–318. o.
- LAIBSON, D. I. (1997): „Golden Eggs and Hyperbolic Discounting”, *Quarterly Journal of Economics* 112, 443–477. o.
- LAITNER, J. P. (1984): „Transition Time Paths for Overlapping-Generations Models”, *Journal of Economic Dynamics and Control* 7, 111–129. o.
- LAZEAR, E. P. (1979): „Why is there Mandatory Retirement?”, *Journal of Political Economy* 87, 1261–1269. o.
- LEE, R. (1980): „Age Structure, Intergenerational Transfers and Economic Growth”, *Revue économique* 31, 1129–1156. o.
- LEE, R. – TULJAPURKAR, S. (1998): „Uncertain Demographic Future and Social Security Finances”, *American Economic Review* 88, 237–241. o.
- LEIMER, D. R. (1995): „A Guide to Social Security Money Worth Issues”, *Social Security Bulletin, Summer*.
- LEIMER, D.R.–LESNOY, S. (1982): „Social Security and Private Savings: New Time-Series Evidence”, *Journal of Political Economy* 90, 606–642. o.
- LINDBECK, A. – WEIBULL, J. (1988): „Strategic Interaction with Altruism: The Economics of Fait Accompli”, *Journal of Political Economy* 96, 1165–1182. o.
- LOTKA, A. J. – SHARPE, F. R. (1911): „A Problem in Age Distribution”, *Philosophical Magazine* 21, 435–438. o.
- MÁCHA, M. (2002): „The Political Economy of Pension Reform in the Czech Republic”, *Fultz, szerk. II. kötet*, 75–112. o.
- MAJER, B. (2002): „A magyar hallgatói hitelrendszer. Elméleti szempontok és nemzetközi összehasonlítás”. *Közgazdasági Szemle* 49, 641–663. o.
- MAJOR, K. – MARTOS, B. (2000): „Változott a nyugdíjak egyenlőtlensége”, *Augusztinovics, szerk.*, 96–115. o.
- MANKIW, N. G. (1997): *Makroökonómia*, Budapest, Osiris, 1999, 3. kiadás.
- MARTOS, B. (1994): „Nyugdíjak egyenlőtlensége és dekompozíciójuk”, *Közgazdasági Szemle* 41, 26–48. o.

- MARTOS, B. (1998): „Nyugdíjformulák öt európai országban”, *Közgazdasági Szemle* 44, 521–530. o.
- MICHALETZKY, GY. (1997): *Nyugdíjbiztosítás*, Zsámbék, Corvinus.
- MIRRLEES, J. A. (1971): „An Exploration in the Theory of Optimum Income Taxation”, *Review of Economic Studies* 38, 175–208. o.
- MIRRLEES, J. A. (1986): „The Theory of Optimal Taxation”, *Arrow–Intriligator*, szerk., 1197–1249. o.
- MITCHELL, O. S. (1998): „Administrative Costs in Public and Private Retirement Systems”, S. J. Schieber és mások kommentárjával, *Feldstein*, szerk., 403–456. o.
- MITCHELL, O. S. (2002): „Developments in Decumulation: The Role of Annuity Products in Financing Retirement”, *Auerbach – Herrmann*, szerk., 97–125. o.
- MITCHELL, O. S. – MEYERS, R. J. – YOUNG, H., szerk. (1999a): *Prospects for Social Security Reform*, Pension Research Council, University of Pennsylvania Press, 1999.
- MITCHELL, O. S. – POTERBA, J. M. – WARSHAWSKI, M. J. – BROWN, J. R. (1999b): „New Evidence on Money’s Worth of Individual Annuities”, *American Economic Review* 89, 1299–1318. o.
- MODIGLIANI, F. (1976): „Some Economic Policy Implications of Indexing of Financial Assets with Special Reference to Mortgages”, *Monti*, szerk., 90–116. o. és *Abel*, szerk. 3. kötet, 97–123. o.
- MODIGLIANI, F. – BRUMBERG, R. (1954): „Utility Analysis and the Consumption Function: An Interpretation of Cross-Section Data”, *Kurihara*, szerk., 388–436. o.
- MOLNÁR, GY.–SIMONOVITS, A. (1996): „Várakozások, stabilitás és működőképesség az együttélő korosztályok realista modellcsaládjában”, *Közgazdasági Szemle* 43, 863–890. o.
- MONTI, M., szerk. (1976): *The New Inflation and Monetary Policy*, London and Basington, Macmillan.
- MURTHI, M. – ORSZAG, J. M. – ORSZAG, P. R. (2001): „The Charge Ratio on Individual Accounts: Lessons from the UK Experience”, *Holzmann – Stiglitz*, szerk., 308–335. o.
- MÜLLER, K. (1999): *The Political Economy of Pension Reform in Central-Eastern Europe*, Cheltenham, UK and Northampton, MA, USA: Edward Elgar.
- MÜLLER, K. (2000): „A magyar nyugdíjreform politikai gazdaságtana”, *Augusztinovics*, szerk., 51–81. o.

- MÜLLER, K. – RYLL, A. – WAGENER, H.-J., szerk. (1999): *Transformation of Social Security: Pensions in Central-Eastern Europe*, Heidelberg, Physica.
- MYLES, G. D. (1995): *Public Economics*, Cambridge, University Press.
- OECD (2000) *Economic Outlook 67*, Paris.
- NÉMETH, GY. (1998): „A nyugdíjreform makroökonómiája”, *Esély* 6, 19–43. o.
- OBLATH, G. (1999): „A maastrichti szerződés fiskális kritériumai és a hazai államháztartási helyzet értelmezése”, *Közgazdasági Szemle* 46, 851–872. o.
- ORENSTEIN, M. A. (2000): „How Politics and Institutions Affect Pension Reform in Three Post Communist Countries”, *Policy Research WP 2310*, Washington, World Bank.
- ORLOWSKI, L., szerk. (2000): *Transition and Growth in Post-Communist Countries: Ten Years Experience*, Cелtenham, UK, Elgar.
- ORSZAG, P. – STIGLITZ, J. E. (2001): „Rethinking Pension Reform: Ten Myths about Social Security Systems”, *Holzmann – Stiglitz, szerk.*, 17–56. o.
- ORSZÁGOS NYUGDÍJBIZTOSÍTÁSI FŐIGAZGATÓSÁG (1998): *Statistikai Évkönyv, 1997*, Budapest.
- PALACIOS, R. – ROCHA, R. (1998): „The Hungarian Pension System in Transition”, *Bokros – Dethier, szerk.*, 177–216. o.
- PÉNZÜGYMINISZTERIUM – NÉPJÓLÉTI MINISZTERIUM NYUGDÍJMUNKACSOPORT (1997): A nyugdíjreform háttér információi. I–III. Budapest, április.
- PHILIPSON, T. J. – BECKER, G. S. (1998): „Old-Age Longevity and Mortality Contingent Claims”, *Journal of Political Economy* 106, 551–573. o.
- POTERBA, J. M. – VENTI, S. F. – WISE, D. A. (1999): „Pre-retirement Cashouts and Forgone Retirement Savings: Implications for 401(k) Asset Accumulation”, *NBER WP 7314*, Cambridge, MA.
- RÉNYI, A. (1966): *Valószínűségszámítás*, Budapest, Műszaki Könyvkiadó.
- RÉTI, J. (1995): „A nyugdíjreform néhány kérdése”, *Közgazdasági Szemle* 42, 993–1023. o.
- RÉTI, J. (1996): A nyugdíjreform megalapozó számításai: a reform mozgásteret, *kézirat*, Budapest, Nyugdíjbiztosítási Önkormányzat.
- RÉTI, J. (1997): „A nyugdíjkiadások alakulása és a nyugdíjrendszer változása a kilencvenes években”, *kézirat*, Budapest, Nyugdíjbiztosítási Önkormányzat (korábbi angol nyelvű változata megjelent az *Ehrlich – Révész, szerk.*, (1995) kötetben).

- RÉTI, J. (2000a): „A kockázatok járulékterhei a kilencvenes évek végén: (Adalékok a magyar nyugdíjreform történetéhez)”, *Király et al., szerk.*, 134–156. o.
- RÉTI, J. (2000b): „Hozzá tartozói ellátások a két pillérben”, *Augusztinovics, szerk.*, 222–257. o.
- RÉTI, J. (2002): „Egyéni számlás felosztó-kirovó nyugdíjrendszerek”, *Közgazdasági Szemle* 49, 528–550. o.
- RUTKOWSKI, M. (2000): „Restoring Hope, Rewarding Work: Pension Reforms in Post-Communist Economies”, *Orlowski, szerk.*.
- SAMUELSON, P. A. (1958): „An Exact Consumption-Loan Model of Interest with or without the Social Contrivance of Money”, *Journal of Political Economy* 66, 467–482. o.
- SAMUELSON, P. A. (1975a): „The Optimum Growth Rate for Population”, *International Economic Review* 16, 531–538. o.
- SAMUELSON, P. A. (1975b): „Optimum Social Security in a Life-Cycle Growth Model”, *International Economic Review* 16, 539–544. o.
- SAMUELSON, P. A. (1976): „The Optimum Growth Rate for Population: Agreement and Evaluations”, *International Economic Review* 17, 516–525. o.
- SAMWICK, A. (1998): „New Evidence on Pensions, Social Security and the Timing of Retirement”, *Journal of Public Economics* 70, 207–236. o.
- SCHMÄHL, A. (1999): „Pension Reforms in Germany: Major Topics, Decisions and Developments”, *Müller et al., szerk.*, 91–120. o.
- SCHMIDT-HEBBEL, K. (2001): „Chile’s Pension Revolution Coming of Age”, *Börsch-Supan – Miegel, szerk.*, 139–170. o.
- SEMJÉN, A., szerk. (1998): *A jóléti állam közgazdasági megközelítésben*, Budapest, Hilscher Rezső Szociálpolitikai Egyesület.
- SHAFIR, E. – DIAMOND, P. – TVERSKY, A. (1997): „Money Illusion”, *Quarterly Journal of Economics* 112, 341–347. o.
- SHESHINSKI, E. (1972): „The Optimal Linear Income Tax”, *Review of Economic Studies* 39, 297–302. o.
- SHESHINSKI, E. (1978): „A Model of Social Security and Retirement Decisions”, *Journal of Public Economics* 10, 337–360. o.
- SIMON, A. – VÁRPALOTAI, V. (2001): „Eladósodás, kockázat és óvatosság”, *Közgazdasági Szemle* 48, 363–392. o.
- SIMONOVITS, A. (1992): „Indexált kölcsönök és várakozások matematikai elemzése”, *Közgazdasági Szemle* 39, 262–278. o.
- SIMONOVITS, A. (1994): „Együttélő nemzedékek modellje”, *Közgazdasági Szemle* 41, 411–427. o.

- SIMONOVITS, A. (1995a): „Együttélő korosztályok modellje”, *Közgazdasági Szemle* 42, 358–386. o.
- SIMONOVITS, A. (1995b): „Three Economic Applications of Chebyshev’s Algebraic Inequality”, *Mathematical Social Sciences* 30, 207–220. o.
- SIMONOVITS, A. (1996): „Pensions and Family Allowances: A Reconsideration of the Social Insurance Paradox”, *Acta Oeconomica* 47, 337–347. o.
- SIMONOVITS, A. (1998a): „Példabeszéd és realizmus az együttélő korosztályok realista modellcsaládjában”, *Gács – Köllő, szerk.*, 37–48. o.
- SIMONOVITS, A. (1998b): *Matematikai módszerek a dinamikus közgazdaságtanban*, Budapest, KJK.
- SIMONOVITS, A. (1998c): „Az új magyar nyugdíjrendszer és problémái”, *Közgazdasági Szemle* 45, 689–708. o.
- SIMONOVITS, A. (2000a): „Bevezetés az együttélő korosztályok elméletébe”, *Király et al., szerk.*, 47–60. o.
- SIMONOVITS, A. (2000b): „Új eredmények a nyugdíjmodellezésben”, *Közgazdasági Szemle* 47, 487–508. o.
- SIMONOVITS, A. (2001): „Szolgálati idő, szabadidő és nyugdíj: ösztönzés korlátokkal”, *Közgazdasági Szemle* 48, 291–306. o.
- SIMONOVITS, A. (2002): „Rugalmas nyugdíjkorhatár és optimális lineáris járulék- és járadékfüggvény” *Közgazdasági Szemle* 49, 713–724. o.
- SPÉDER, ZS. (1999): „Relatív előnyök és növekvő különbségek: A nyugdíjasok anyagi jóléti helyzete 1987 és 1996 között Magyarországon”, BKE, Háztartás- és Családkutató Műhely.
- SOCIAL SECURITY ADMINISTRATION, OFFICE OF RESEARCH, EVALUATION AND STATISTICS (1998): „Fast Facts and Figures about Social Security”, Washington, Government Printing Office.
- STAHL, J. (2000): „Hogyan lesz nyugdíj a magánpénztárba befizetett járulékból?” *Augusztinovics, szerk.*, 204–258. o.
- STIGLITZ, J. E. (1988): *Economics of the Public Sector* New York–London, Norton, 2nd edition. Átdolgozott magyar kiadás: *A kormányzati szektor gazdaságtana* Budapest, KJK, 2000.
- STOCK, J. – WISE, D. (1990): „Pensions, the Option Value of Work, and Retirement”, *Econometrica* 58, 1151–1180. o.
- SYDSATER, K. – HAMMOND, P. (1995): *Matematika közgazdászoknak*, Budapest, Aula, 2000.
- SZABÓ, M. – GÁL, R. (2000): „Korosztályi elszámolás és korosztályok közötti újraelosztás”, *Király et al., szerk.*, 61–82. o.

- SZABÓ, S. (2000): „Nyugdíjrendszerünk 1929-től 1997-ig”, *Augusztinovic*s, szerk., 28–50. o.
- SZÉP, J. – FORGÓ, F. (1974): *Bevezetés a játékelméletbe*, Budapest, KJK.
- THALER, R. H. – SHEFRIN, H. M. (1981): „An Economic Theory of Self-Control”, *Journal of Political Economy* 89, 392–406. o.
- THOMPSON, L. (1998): *Older and Wiser: The Economics of Public Pension*, Washington D. C., The Urban Institute Press.
- TOBIN, J. (1967): „Life Cycle Saving and Balanced Growth”, *Fellner et al.*, 231–256. o.
- TOLDI, M. (2000a): „Az 1998. évi induló nyugdíjak és az azokat meghatározó 1988–98 közötti jövedelmek” *kézirat*, Budapest, Országos Nyugdíjbiztosítási Főigazgatóság.
- TOLDI, M. (2000b): „Az 1998-ban megállapított nyugdíjak”, *Augusztinovic*s, szerk., 116–154. o.
- URBÁN, L. (1998): „Nyugdíjvita Magyarországon”, *Gács – Köllő*, szerk., 385–397. o.
- YAARI, M. E. (1965): „Uncertain Lifetime, Life Insurance and the Theory of Consumer”, *Review of Economic Studies* 32, 137–150. o.
- VALDES-PRieto, S., szerk. (1997): *The Economics of Pensions: Principles, Policies and International Experience*, Cambridge, Cambridge University Press.
- VALDES-PRieto, S. (2000): „The Financial Stability of Notional Account Pensions”, *Scandinavian Journal of Economics* 102, 395–417. o.
- VARIAN, H. (1992): *Microeconomic Analysis*, New York, Norton, 3. kiadás.
- VARIAN, H. (1999): *Mikroökonómia középfokon*, Budapest, KJK. 2001
- VERBON, H. (1988): *The Evolution of Public Pension Schemes*, Berlin, Springer Verlag.
- VINCZE, J. (1991): „Fejezetek az információ közgazdaságtanából: I. A morális kockázat, II. A kontraszelekció, III. Morális kockázat és kontraszelekció az időben”, *Közgazdasági Szemle* 37, 134–152. o., 289–306. o. és 435–445. o.
- VITTAS, D. (1997): „Designing Pension Reform Programs: Lessons from Recent Experience”, *Working Paper Series*, University of Ljubljana.
- WAGENER, A. (2001): „Pension Risk, Saving and Retirement Decisions”, *International Workshop on Ageing, Skills and Labour Markets*, Nantes, September 7–8.
- WALDRON, H. (2001): „Links between Early Retirement and Mortality”, *ORES Working Paper 93*, Division of Economic Research, SS Administration.

- WALLISER, J. (2000): „Adverse Selection in the Annuities Market and the Privatizing of Social Security”, *Scandinavian Journal of Economics* 102, 373–393. o.
- WALLISER, J. (2001): Regulation of Withdrawals in Individual Account Systems, *Holzmann – Stiglitz, szerk.*, 367–390. o.
- WISE, D. A. (2001): „United States: Support in Retirement: Where We are and Where We are Going”, *Börsch-Supan – Miegel, szerk.*, 111–138. o.
- WORLD BANK (1994): *Averting the Old-Age Crisis*, New York, N.Y., Oxford University Press.