

SOJA EWA

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA, KATEDRA STATYSTYKI

LICZBA PUBLIKACJI: 65 OD ROKU: 1980

KSIAŻKI:

1. Soja E., (2005), Hipoteza Easterlina w świetle zachowań prokreacyjnych generacji urodzonych w latach 1942-1966 w Polsce, Warszawa : Fundacja Promocji i Akredytacji Kierunków Ekonomicznych : Polskie Towarzystwo Ekonomiczne, 115 s.

ROZDZIAŁY:

1. Soja E., Soja P., (2019), Exploring Determinants of Enterprise System Adoption Success in Light of an Ageing Workforce. [W:] Themistocleous M., da Cunha (red.), European, Mediterranean, and Middle Eastern Conference on Information Systems (Lecture Notes in Business Information Processing; 341), Cham : Springer, s. 419-432.
2. Kolkowska E., Soja E., Soja P., (2018), Implementation of ICT for Active and Healthy Ageing : Comparing Value-based Objectives between Polish and Swedish Seniors. [W:] Wrycza S., Maślankowski J. (red.), Information Systems : Research, Development, Applications, Education (Lecture Notes in Business Information Processing; vol. 333), Cham : Springer, s. 161-173.
3. Kolkowska E., Soja E., Soja P., (2018), ICT for Active and Healthy Ageing: Comparing Value-based Objectives between Polish and Swedish Young Adults. [W:] Kowal J., Kuzio A., Mäkiö J., Paliwoda-Pękosz G., Soja P. (red.), International Conference on ICT Management for Global Competitiveness and Economic Growth in Emerging Economies : Innovation Capability for Socioeconomic Development : Proceedings, Wrocław [etc.] : Uniwersytet Wrocławski, s. 39-49.
4. Soja E., Soja P., Kolkowska E., Kirikova M., (2018), Supporting Active and Healthy Ageing by ICT Solutions : Preliminary Lessons Learned from Polish, Swedish and Latvian Older Adults. [W:] Wrycza S., Maślankowski J. (red.), Information Systems : Research, Development, Applications, Education (Lecture Notes in Business Information Processing; vol. 359), Cham : Springer, s. 48-61.
5. Soja E., Soja P., (2017), Enterprise System Acceptance by Older Workers : a Preliminary Literature Review. [W:] Jaki A., Miłkowska B. (red.), Knowledge, Economy, Society : Management in the Face of Contemporary Challenges and Dilemmas, Cracow : Foundation of the Cracow University of Economics, s. 215-224.
6. Kolkowska E., Soja E., (2017), Attitudes Towards ICT Solutions for Independent Living Among Older Adults in Sweden and Poland : a Preliminary Study. [W:] Kowal J., Kuzio A., Mäkiö J., Paliwoda-Pękosz G., Soja P., Sonntag R. (red.), International Conference on ICT Management for Global Competitiveness and Economic Growth in Emerging Economies : Innovations for Human Development in Transition Economies : Proceedings [on-line], Wrocław [etc.] : Uniwersytet Wrocławski, s. 36-46.
7. Soja E., (2017), Supporting Independent Living of the Elderly through ICT : a Review of Available Solutions. [W:] Ulman P., Węgrzyn R., Wójtowicz P. (red.), Knowledge, Economy, Society : Challenges and Tools of Modern Finance and Information Technology, Cracow : Foundation of the Cracow University of Economics, s. 149-157.
8. Soja E., Soja P., (2017), Investigating Enterprise System Adoption Failure Factors from an Employee Age Perspective. [W:] Wrycza S., Maślankowski J. (red.), Information Systems : Research, Development, Applications, Education (Lecture Notes in Business Information Processing; vol. 300), Cham : Springer, s. 124-135.
9. Soja E., Soja P., Paliwoda-Pękosz G., (2016), Solving Problems During an Enterprise System Adoption : Does Employees' Age Matter?. [W:] Wrycza S. (red.), Information Systems : Development, Research, Applications, Education (Lecture Notes in Business Information Processing; vol. 264), Cham : Springer International Publishing, s. 131-143.
10. Soja E., (2016), Supporting Healthcare of the Elderly through ICT : Socio-demographic Conditions and Digital Inclusion. [W:] Malina A., Węgrzyn R. (red.), Knowledge, Economy, Society : Challenges and Development of Modern Finance and Information Technology in Changing Market Conditions, Cracow : Foundation of the Cracow University of Economics, s. 279-289.
11. Soja E., Soja P., (2016), Exploring the Role of Employee Age in Improving ICT Adoption Projects : Lessons Learned from Enterprise System Practitioners. [W:] 22th Americas Conference on Information Systems (AMCIS 2016), Chicago : AIS Electronic Library (AISeL), s. 1-10.
12. Soja E., Soja P., (2016), Towards Understanding the Role of Employee Age in ICT Adoption : Learning from Barrier Perceptions of Enterprise System Practitioners. [W:] Themistocleous M., Morabito V., Ghoneim A. (red.), Online Proceedings of the 13th European, Mediterranean & Middle Eastern Conference on Information Systems (EMCIS) [on-line], Krakow : EMCIS, s. [197]-[209].
13. Soja E., Soja P., (2015), The Role of Information and Communication Technology in Ageing Societies. [W:] Radosavljevic G. (red.), Contemporary Issues in Economics, Business and Management - EBM 2014 : Conference Proceedings, Kragujevac : Faculty of Economics University of Kragujevac, s. 601-614.
14. Soja E., Paliwoda-Pękosz G., Soja P., (2015), Perception of Difficulties During Enterprise System Adoption and Use : the Role of Employees Age. [W:] Proceedings of the 10th International Conference Accounting and Management Information Systems AMIS 2015 (Proceedings of the International Conference "Accounting and Management Information Systems"),

- Bucharest : The Bucharest University of Economic Studies, s. 50-65.
15. Soja E., Soja P., (2015), Overcoming Difficulties in ICT Use by the Elderly. [W:] Malina A., Oczkowska R., Kaczmarek J. (red.), Knowledge, Economy, Society : Challenges and Development Trends of Modern Economy, Finance and Information Technology, Cracow : Foundation of the Cracow University of Economics, s. 413-422.
 16. Kurkiewicz J., Soja E., (2014), Population and Economy in the Context of Demographic Ageing. [W:] Sodomová E. (red.), Quantitative Methods in Socio-economic Analysis : 19th Slovak-Polish-Ukrainian Scientific Seminar, October 23-27, 2012, Svätý Jur, Slovakia, Bratislava : University of Economics in Bratislava, s. 182-198.
 17. Kurkiewicz J., Soja E., (2013), Health Status and Educational Level as Determinants of the Economic Activity of the Elderly in the Context of Population Ageing. [W:] Ulman P. (red.), Zjawiska społeczne w badaniach statystycznych : księga jubileuszowa dedykowana Profesor Barbarze Podolec, Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, s. 129-144.
 18. Soja E., (2013), Convergence or Divergence? Mortality in Central Eastern and Western European Countries. [W:] Pocięcha J. (red.), Quantitative Methods for the Analysis of the Economic and Social Consequences of Transition Processes in Central-East European Countries, Cracow : Cracow University of Economics Press, s. 232-246.
 19. Soja E., Stonawski M., (2012), Starzenie się populacji a poziom życia ludności. [W:] Kurkiewicz J. (red.), Demograficzne uwarunkowania i wybrane społeczno-ekonomiczne konsekwencje starzenia się ludności w krajach europejskich, Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, s. 137-172.
 20. Soja E., (2012), Konwergencja i dywergencja umieralności w krajach europejskich. [W:] Kurkiewicz J. (red.), Demograficzne uwarunkowania i wybrane społeczno-ekonomiczne konsekwencje starzenia się ludności w krajach europejskich, Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, s. 120-136.
 21. Kurkiewicz J., Soja E., Stonawski M., (2012), Zmiany demograficzne a starsi pracownicy w Polsce : wyniki badań przedsiębiorstw i instytucji publicznych. [W:] Mikuła B. (red.), Historia i perspektywy nauk o zarządzaniu : księga pamiątkowa dla uczczenia Jubileuszu 40-lecia pracy naukowo-dydaktycznej Prof. zw. dra hab. Arkadiusza Potockiego, Kraków : Fundacja Uniwersytetu Ekonomicznego, s. 141-152.
 22. Soja E., Stonawski M., (2012), Zmiany demograficzne a starsi pracownicy w Polsce z perspektywy przedsiębiorstwa. [W:] Kurkiewicz J. (red.), Demograficzne uwarunkowania i wybrane społeczno-ekonomiczne konsekwencje starzenia się ludności w krajach europejskich, Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, s. 173-210.
 23. Kurkiewicz J., Soja E., Stonawski M., (2009), Companies and Public Institutions in the Context of Population Ageing in Poland. [W:] Sodomová E. (red.), Quantitative Methods in Socio-economic Analysis : 16th Slovak-Polish-Ukrainian Scientific Seminar, October 27-30, 2009, Hotel Istota, Kucisdorf Valley, Slovakia, Bratislava : University of Economics in Bratislava, Faculty of Economic Informatics, s. 101-110.
 24. Kurkiewicz J., Soja E., Stonawski M., (2008), Labour Market of Ageing Society : Case Study of a Big City Introduction. [W:] Statistics in Management of Social and Economic Development: 14th Ukrainian-Polish-Slovak Scientific Conference. Ukraine, Odessa, 24-28 September, 2007, Odessa : Palmir, s. 64-72.
 25. Soja E., (2008), Stan i struktura bezrobocia w Krakowie w latach 2000-2006. [W:] Kurkiewicz J., Podolec B. (red.), Społeczno-ekonomiczne uwarunkowania procesów ludnościowych i kształtowania się potrzeb, Kraków : Krakowskie Towarzystwo Edukacyjne - Oficyna Wydawnicza AFM, s. 137-160.
 26. Kurkiewicz J., Soja E., Stonawski M., (2007), Kształcenie demografów w dwustopniowym systemie studiów w Akademii Ekonomicznej w Krakowie. [W:] Kałuża D., Kowaleski (red.), Nauczanie demografii w szkołach wyższych, Łódź : Wydawnictwo Biblioteka, s. 41-52.
 27. Soja E., Stonawski M., (2006), Demographic Future of Europe in the Light of UN Projections. [W:] Pocięcha J. (red.), A Comparative Analysis of the Socio-economic Consequences of Transition Processes in Central and Eastern European Countries : Proceedings of the 12th Polish-Slovak-Ukrainian Scientific Seminar Organized by the Department of Demography of the Cracow University of Economics, Cracow : Cracow University of Economics Publishers, s. 57-72.
 28. Soja E., (2003), Prognoza stanu liczebnego roczników powojennego wyżu oraz jego wpływ na przyszłą strukturę ludności Polski. [W:] Pocięcha J. (red.), Ekonomiczne konsekwencje osiągnięcia wieku emerytalnego przez generację powojennego wyżu demograficznego, Kraków : Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej w Krakowie, s. 66-100.
 29. Soja E., (2000), Basic Methods of the Event History Analysis. [W:] Kurkiewicz J. (red.), Statistical Methods in Socioeconomic Researches - Theory and Applications: Proceedings of the Seminar (Kraków, 8-10 November, 1999), Kraków : Akademia Ekonomiczna w Krakowie, s. 155-166.
 30. Pocięcha J., Kurkiewicz J., Jakóbiak K., Soja E., (2000), Zasoby ludzkie - demografia i rynek pracy. [W:] Diagnoza stanu województwa małopolskiego, Kraków : Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego, s. 7-19.

ARTYKUŁY:

1. Kirikova M., Kolkowska E., Soja P., Soja E., Muceniec A., (2019), Addressing Complexity of Contexts of IT Solutions for Older Adults, "CEUR Workshop Proceedings", vol. 2443, s. 51-61; <http://ceur-ws.org/Vol-2443/paper05.pdf>
2. Soja E., (2017), Information and Communication Technology in Active and Healthy Ageing : Exploring Risks from Multi-generation Perspective, "Information Systems Management", vol. 34, iss. 4, s. 320-332.
3. Soja E., Soja P., (2017), Exploring Root Problems in Enterprise System Adoption from an Employee Age Perspective : a People-Process-Technology Framework, "Information Systems Management", vol. 34, iss. 4, s. 333-346.
4. Soja E., (2017), Supporting Active Ageing : Challenges and Opportunities for Information and Communication Technology, "Zarządzanie i Finanse", R. 15, nr 1, s. 109-125; http://www.wzr.ug.edu.pl/.zif/1_8.pdf

5. Kurkiewicz J., Soja E., (2015), Ageing and Informal Support for the Elderly in Selected European Countries, "Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie", nr 11 (947), s. 5-17; <https://zeszyty-naukowe.uek.krakow.pl/article/view/980/732>
6. Kurkiewicz J., Soja E., (2015), Informal Support for the Elderly in the Context of their Living Arrangements in Selected European Countries, "Studia Demograficzne", nr 1(167), s. 61-81; <http://journals.pan.pl/Content/96086/mainfile.pdf>
7. Soja E., (2015), Uwarunkowania satysfakcji zawodowej starszych pracowników w Polsce, "Studia Demograficzne", nr 2(168), s. 3-24; <http://journals.pan.pl/Content/96092/mainfile.pdf>
8. Kurkiewicz J., Soja E., (2015), Pozainstytucjonalne wsparcie osób w starszym wieku w wybranych krajach europejskich po transformacji systemowej, "Studia Ekonomiczne : zeszyty naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach", nr 223, s. 32-43; <http://www.sbc.org.pl/dlibra/docmetadata?id=180899&from=publication>
9. Soja E., (2011), Konwergencja płodności krajów europejskich, "Studia Ekonomiczne : zeszyty naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach", 95, s. 13-19; <http://www.sbc.org.pl/dlibra/docmetadata?id=73397&from=latest>
10. Soja E., Stonawski M., (2008), The Impact of Population Ageing on Standard of Living in Poland, Slovakia and Ukraine, "Ekonomika a informatika", 1, s. 64-76.
11. Soja E., Rzepa B., Woźniak T., (2007), Wpływ uwarunkowań kulturowych na zachowania matrymonialne : ujęcie kohortowe, "Zeszyty Naukowe Sekcji Analiz Demograficznych" [on-line], nr 16, s. 61-128; <http://www.ae.krakow.pl/~demograf/Publikacje/SAD16.pdf>
12. Soja E., (2006), Wpływ uwarunkowań społeczno-ekonomicznych na zachowania matrymonialne (ujęcie kohortowe), "Zeszyty Naukowe Sekcji Analiz Demograficznych", nr 14, s. 57-75.
13. Soja E., (2003), Modele płodności w ujęciu kohortowym, "Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu", nr 1006, s. 226-236.
14. Soja E., (2000), Analiza historii zdarzeń grup - rezultaty trwających badań, "Zeszyty Naukowe Sekcji Analiz Demograficznych", nr 2, s. 7-20; <http://www.ae.krakow.pl/~demograf/Publikacje/sad2.pdf>

DOKTORATY:

1. Soja E., (2004), Hipoteza Easterlina w świetle zachowań prokreacyjnych generacji urodzonych w latach 1942-1966 w Polsce, Kurkiewicz J. (red.), Kraków : , 191 k.

PRACE NIEPUBLIKOWANE:

1. Soja E., Stonawski M., Osiewalska B., (2014), Ekonomiczna aktywność populacji w wieku przynajmniej 50 lat - kontekst demograficzny, Kurkiewicz J. (kier.), Kraków : Uniwersytet Ekonomiczny, 51 k.
2. Kurkiewicz J., Soja E., Stonawski M., Osiewalska B., (2013), Sytuacja społeczno-ekonomiczna osób w wieku 50+ w warunkach starzenia się ludności Europy, Kurkiewicz J. (kier.), Kraków : Uniwersytet Ekonomiczny, 66 k.
3. Kurkiewicz J., Soja E., Stonawski M., (2012), Stan zdrowia i poziom wykształcenia jako determinanty aktywności ekonomicznej ludności w starszym wieku w warunkach starzenia się populacji. [W:] Kurkiewicz J. (kierownik tematu), Przemiany demograficzne w Polsce : uwarunkowania i konsekwencje
4. Soja E., (2012), Konwergencja płodności krajów europejskich. [W:] Kurkiewicz J. (kierownik tematu), Społeczne uwarunkowania przemian demograficznych w krajach rozwiniętych, s. 20-26.
5. Soja E., (2012), Konwergencja umieralności w grupach krajów Centralno-Wschodniej i Zachodniej Europy. [W:] Kurkiewicz J. (kierownik tematu), Społeczne uwarunkowania przemian demograficznych w krajach rozwiniętych, s. 27-41.
6. Soja E., (2010), Konwergencja i dywergencja procesów demograficznych w kontekście starzenia się populacji. [W:] Kurkiewicz J., Pocięcha J. (kierownik tematu), [Metody statystyczne jako narzędzie analiz społeczno-ekonomicznych. Cz. 4], Demografia starzenia się Europy - podobieństwa, różnice i wzorce zachodzących przemian, s. 63-77.
7. Soja E., Knapik O., ([2010]), Sytuacja społeczno-ekonomiczna ludzi starszych. [W:] Kurkiewicz J. (kierownik tematu), Porównawcza analiza sytuacji demograficzno-społecznej ludzi starszych w Polsce na tle krajów europejskich, s. 30-50.
8. Kurkiewicz J., Soja E., Stonawski M., (2007), [Metody statystyczne jako narzędzie analiz społeczno-ekonomicznych], Kurkiewicz J. (kier.), Kraków : Uniwersytet Ekonomiczny, 130 s.
9. Soja E., Stonawski M., (2006), The Impact of Population Ageing on Standard of Living in Poland, Slovakia and Ukraine. [W:] Kurkiewicz J. (kierownik tematu), Przewidywania wielkości i struktury zasobów pracy w Polsce w kontekście współczesnych tendencji rozwojowych procesów demograficznych, s. 22-33.
10. Soja E., Stonawski M., (2006), Demographic Future of Europe in the Light of the UN Projections. [W:] Kurkiewicz J. (kierownik tematu), Przewidywania wielkości i struktury zasobów pracy w Polsce w kontekście współczesnych tendencji rozwojowych procesów demograficznych, s. 7-21.
11. Soja E., Stonawski M., (2005), Przemiany postaw i zachowań matrymonialnych oraz ich uwarunkowania w generacjach niżej i wyżej demograficznego w Polsce: ujęcie mikroekonomiczne, Kurkiewicz J. (kier.), Kraków : Akademia Ekonomiczna, 57 k.
12. Soja E., (2004), Przewidywania w zakresie płodności. [W:] Kurkiewicz J. (kierownik tematu), Przemiany procesów demograficznych i struktur w krajach europejskich, s. 13-31.
13. Soja E., (2002), Prognoza stanu liczebnego oraz struktury ludności Polski. [W:] Pocięcha J. (kierownik tematu), Uwarunkowania procesu umieralności w Polsce, s. 26-41.
14. Soja E., (2000), Uwarunkowania zachowań matrymonialnych i prokreacyjnych w świetle wybranych teorii

- demograficznych, Kurkiewicz J. (kier.), Kraków : Akademia Ekonomiczna, 86 s.
15. Soja E., (1992), Matematyczne modele podaży pracy. [W:] Pocięcha J. (kierownik tematu), Społeczno-ekonomiczne i demograficzne uwarunkowania rynku pracy : (ujęcie mikroekonomiczne oraz demografii rodzin), s. 74-82.
16. Soja E., (1991), Matematyczne modele rynku. [W:] Pocięcha J. (kierownik tematu), Społeczno-ekonomiczne i demograficzne uwarunkowania rynku pracy, s. 66-95.

INNE:

1. Soja E., Soja P., (2016), Are we Ready for an Ageing Workforce? Learning from Difficulties Experienced by Polish Practitioners during Enterprise System Adoption and Use. [W:] Kowal J., Lindskog H., Soja P., Sonntag R., Kuzio A., Mäkiö J., Paliwoda-Pękosz G. (red.), Proceedings of the International Conference on ICT Management for Global Competitiveness and Economic Growth in Emerging Economies (ICTM 2016) : Economic, Cultural and Social Innovations for Human Capital in Transition Economies [on-line], Wrocław : University of Wrocław, s. 29.
2. Soja E., (2016), Supporting Active and Healthy Ageing : Challenges for Information and Communication Technology. [W:] Kowal J., Lindskog H., Soja P., Sonntag R., Kuzio A., Mäkiö J., Paliwoda-Pękosz G. (red.), Proceedings of the International Conference on ICT Management for Global Competitiveness and Economic Growth in Emerging Economies (ICTM 2016) : Economic, Cultural and Social Innovations for Human Capital in Transition Economies [on-line], Wrocław : University of Wrocław, s. 180.
3. Kurkiewicz J., Soja E., (2012), Population and Economy - in the Context Ageing Process of Population. [W:] Sodomová E. (red.), Quantitative Methods in Socio-economic Analysis : 19th Slovak-Polish-Ukrainian Scientific Seminar : abstracts, Bratislava : Vydavateľ'stvo Ekonóm, s. 24.