
Bibliografia

- Audyt wewnętrzny w jednostkach sektora finansów publicznych*, red. nauk. T. Kiziukiewicz, Difin, Warszawa 2007.
- Badania marketingowe*, red. nauk. K. Mazurek-Łopacińska, PWN, Warszawa 1996.
- Badania marketingowe. Teoria i praktyka*, red. nauk. K. Mazurek-Łopacińska, PWN, Warszawa 2005.
- Bankructwa gospodarstw domowych. Perspektywa ekonomiczna i społeczna*, red. nauk. B. Świecka, Difin, Warszawa 2008.
- Baran J., Wysokiński M., Jałowiecki P., *Rozwiązania w zakresie sterowania zapasami w wybranych branżach agrobiznesu*, „Logistyka” 2011, nr 2.
- Bendkowski J., Kramarz M., *Logistyka stosowana: metody, techniki, analizy*, Gliwice 2006.
- Bilińska-Reformat K., *Ocena kanałów dystrybucji wybranych producentów piwa*, „Marketing i Rynek” 2001, nr 7.
- Błaik P., *Logistyka. Koncepcja zintegrowanego zarządzania*, PWE, Warszawa 2010.
- Bozarth C., Handfield R.B., *Wprowadzenie do zarządzania operacjami i łańcuchem dostaw*, Gliwice 2007.
- Bożykowski M., Jasiński M., *Struktura cząstkowej jednolitości graczy a ich znaczenie w zgromadzeniu. Hybrydowe indeksy siły*, „Decyzje” 2014, nr 21.
- Bradley S., Johnes J., Little A., *The measurement and determinants of efficiency and productivity in the FE sector in England*, „Bulletin of Economic Research” 2010, nr 1.
- Burke E.K., Kendall G., *Search Methodologies: Introductory Tutorials in Optimization and Decision Support Techniques*, Springer Science & Business Media, London 2003.
- Ciepielowska-Sroka M., *Wpływ zarządzania zapasami na wartość przedsiębiorstwa*, [w:] *Organizacje komercyjne i niekomercyjne wobec wzmożonej konkurencji oraz wzrastających wymagań konsumentów*, red. nauk. A. Nalepka, A. Ujwara-Gil, SOWA, Nowy Sącz 2010.
- Cooper W.W., Seiford L.M., Tone K., *Data Envelopment Analysis. A Comprehensive Text with Models, Applications, References and DEA-Solver Software*, Kluwer Academic Publishers, Boston 2000.

- Czubała A., *Dystrybucja produktów*, PWE, Warszawa 2001.
- Der Verkehr im Jahr 2030, „Das Wissenschaftsmagazin der Technischen Universität Darmstadt” 2008, www.tu-darmstadt.de/media/illustrationen/referat_kommunikation/publikationen_km/themaforschung/2008_01/thema_Forschung_Darmstadt_1_08.pdf [17.11.2014].
- Downarowicz O., Krause J., Sikorski M., Stachowski W., *Zastosowanie metody AHP do oceny i sterowania poziomem bezpieczeństwa złożonego obiektu technicznego*, [w:] *Wybrane metody ergonomii i nauki o eksploatacji*, red. nauk. O. Downarowicz, Gdańsk 2000.
- Drabik E., *Elementy teorii gier dla ekonomistów*, Wydawnictwo Uniwersytetu Białostockiego, Białystok 1998.
- Filipowicz B., *Badania operacyjne. Wybrane metody obliczeniowe i algorytmy*, Poldex, Kraków 1999.
- Garbarski L., Rutkowski I., Wrzosek W., *Marketing. Punkt zwrotny nowoczesnej firmy*, Warszawa 2000.
- Gardner M.J., Mills D.L., *Managing Financial Institutions. An Asset/Liability Approach*, The Dryden Press, Chicago 1988.
- Griffin R., *Podstawy zarządzania organizacjami*, PWN, Warszawa 2013.
- Jacyna-Golda I., *Projektowanie sieci logistycznej w aspekcie efektywności obsługi logistycznej przedsiębiorstw*, „Logistyka” 2014, nr 6.
- Jacyna-Golda I., *Wskaźniki oceny efektywności funkcjonowania obiektów magazynowych w łańcuchach dostaw*, Prace Naukowe Politechniki Warszawskiej, „Transport” 2015, z. 105.
- Józwiak A., Ziółkowski J., *Minimalizacja pustych przebiegów w transporcie wojskowym*, „Biuletyn Wojskowej Akademii Technicznej” 2014, Vol. 63, nr 2.
- Kaczmarek T.T., *Zarządzanie ryzykiem handlowym i finansowym dla praktyków*, Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, Gdańsk 1999.
- Kauf S., *Badania rynkowe w sferze marketingu i logistyki*, Uniwersytet Opolski, Opole 2004.
- Kauf S., Tłuczak A., *Badania rynkowe w zarządzaniu łańcuchem dostaw*, Difin, Warszawa 2015.
- Kauf S., Tłuczak A., *Logistyka miasta i regionu. Metody ilościowe w decyzjach przestrzennych*, Difin, Warszawa 2014.
- Kisielnicki J., *Zarządzanie wiedzą we współczesnych organizacjach*, [w:] *Zarządzanie wiedzą w systemach informacyjnych*, red. nauk W. Abramowicz, A. Nowicki, M. Owoc, AE, Wrocław 2004.
- Knight E.H., *Risk, Uncertainty and profit*, Cosimo Classics, New York 2005.
- Kochalski C., Zerbst S., *Controlling przy wykorzystaniu metody ABC i XYZ. Studium przypadku*, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego 2013, nr 786, „Finanse, Rynki finansowe, Ubezpieczenia” nr 64/1.
- Kotarbiński T., *Traktat o dobrej robocie*, Wrocław, Warszawa 1965.
- Kotler Ph., *Marketing. Analiza, planowanie, wdrażanie i kontrola*, Gebethner & Ska, Warszawa 1994.
- Kotler Ph., *Marketing*, Rebis, Poznań 2011.

- Kowalska K., *Efektywność procesów logistycznych*, [w:] *Sprawność i efektywność zarządzania łańcuchem dostaw*, red. nauk. K. Kowalska, S. Markusik, Dąbrowa Górnicza 2011.
- Kozielecki J., *Psychologiczna teoria decyzji*, Warszawa 1977, s. 12 i nn.
- Krawczyk S., *Metody ilościowe w logistyce (przedsiębiorstwa)*, Tom II, C.H. Beck, Warszawa 2001.
- Krawczyk S., *Zrządzanie procesami logistycznymi*, PWE, Warszawa 2001.
- Krzakiewicz K., *Kognitywne podejście do zarządzania strategicznego*, [w:] *Ku nowym paradygmatom nauk o zarządzaniu*, red. nauk. J. Rokita, GWSH, Katowice 2009.
- Kuczyńska E., Ziółkowski J., *Wyznaczanie lokalizacji obiektu logistycznego z zastosowaniem metody wyważonego środka ciężkości – studium przypadku*, „Biuletyn WAT” Vol. LXI, nr 3, 2012.
- Kulpa W., *Topologia a ekonomia*, Wyd. Uniwersytetu Kard. S. Wyszyńskiego, Warszawa 2010.
- Kumar A., Dash M.K., *Fuzzy Optimization and Multi-Criteria Decision Making in Digital Marketing*, IGI Global, 2015.
- Kumar D.N., *Multicriterion Analysis in Engineering and Management*, PHI Learning Pvt. Ltd., 2010.
- Logistyka dystrybucji. Specyfika. Tendencje rozwojowe. Dobre praktyki*, red. K. Rutkowski, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Warszawa 2005.
- Małewski M., *Wartość Shapleya*, „Decyzje” 2008, nr 10.
- Markowski E., *Intuicja jako czynnik wspomagający proces podejmowania decyzji w warunkach ekstremalnych*, [w:] *Zarządzanie kapitałem intelektualnym w organizacji inteligentnej*, red. nauk. W. Harasim, Wyższa Szkoła Promocji, Warszawa 2012.
- Mastalerz M.W., *Metoda ELECTRE III w wyborze platformy LMS*, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, „Studia Informatica” 2010, nr 611(26).
- Michalski G., *Value Based Economic Order Quantity*, [w:] *Strategie wzrostu wartości przedsiębiorstwa*, red. nauk. E. Urbańczyk, Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin 2007.
- Muślewski Ł., *Podstawy efektywności działania systemów transportowych*, Uniwersytet Techniczno-Przyrodniczy, Radom 2010.
- Mynarski S., *Rola informacji w ocenie szans rynkowych*, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, Kraków 2007, nr 756.
- Neumann J. von, Morgenstern O., *Theory of Games and Economic Behavior*, Princeton University Press, 1944.
- Niemczyk A., Cudziło M., Kolińska K., Fajfer P., Koliński A., Pawlak R., Sobótka J., *Podręcznik dla nauczycieli do laboratorium spedycyjno-logistycznego i magazynowego*, Tom II, Wyższa Szkoła Logistyki, Poznań 2011.
- Nosal Cz.S., *Psychologia myślenia i działania menedżera. Rozwiązywanie problemów, podejmowanie decyzji, kreowanie strategii*, Arkady, Kraków 2001.
- Nowak M., *Metody ELECTRE w deterministycznych i stochastycznych problemach decyzyjnych*, „Decyzje” grudzień 2004, nr 2.
- Nowicka-Skowron M., *Efektywność systemów logistycznych*, PWE, Warszawa 2000.
- Nowotyńska I., *Zagadnienie minimalizacji pustych przebiegów w firmie kurierskiej*, „Modern Management Review” 2014, nr 1.

- Opricovic S., Tzeng G.H., *Compromise solution by MCDM methods: A comparative analysis of VIKOR and TOPSIS*, „European Journal of Operational Research” 2004, Vol. 156, No. 2.
- Paliński A., *Analiza ekonomicznych warunków umowy kredytowej w ujęciu teorii gier*, Uniwersytet Ekonomiczny, Katowice 2013.
- Penc J., *Decyzje w zarządzaniu*, Wyd. Profesjonalnej Szkoły Biznesu, Kraków 1997.
- Pfohl H-Ch., *Zarządzanie logistyką. Funkcje i instrumenty*, Biblioteka Logistyka, Poznań 1998.
- Pisz I., Łapuńska I., *Modelowanie oceny ryzyka projektu logistycznego z zastosowaniem indukcyjnego systemu pozyskiwania wiedzy*, „Logistyka” 2014, nr 4.
- Płatkowski T., *Wstęp do teorii gier*, Uniwersytet Warszawski, Warszawa 2012.
- Quantative Techniques for Business Management, Rex Bookstore Inc., USA 2005.
- Racjonalność konsumpcji i zachowań konsumentów*, red. nauk. E. Kieźel, PWE, Warszawa 2004.
- Rebizant W., *Metody podejmowania decyzji*, Politechnika Wrocławska, Wrocław 2012.
- Redmer A., Kiciński M., Rybak R., *Zarządzanie samochodowym taborem ciężarowym – metody*, „Gospodarka Materiałowa i Logistyka” 2014, nr 4.
- Roszkowska E., *Analiza procesu negocjacji z wykorzystaniem procedury TOPSIS*, „Studia Ekonomiczne Uniwersytetu Ekonomicznego” w Katowicach 2013, nr 138.
- Rutkowski K., *Logistyka dystrybucji*, Difin, Warszawa 2001.
- Rządca R., *Negocjacje w interesach. Jak negocjują organizacje*, PWE, Warszawa 2003.
- Saaty T.L., *The Analytic Hierarchy Process*, New York, McGraw Hill, International, 1980.
- Salabun W., *The mean error estimation of TOPSIS method using a fuzzy reference models*, „Journal of Theoretical and Applied Computer Science” 2013, Vol. 7, No. 3.
- Shapley L.S., *On balanced sets and cores*, „Naval Research Logistics Quarterly” 1967, No. 14.
- Szapiro T., *Co decyduje o decyzji*, PWN, Warszawa 1993.
- Szymczak M., *Decyzje logistyczne z Excelem*, Difin, Warszawa 2011.
- Szymonik A., *Technologie informatyczne w logistyce*, Placet, Warszawa 2010.
- Trzpiot G., Garnczarek-Gamrot A., *Drzewa decyzyjne w statystycznej analizie decyzji na przykładzie wirtualnych łańcuchów dostaw*, Acta Universitatis Lodzianensis, „Folia Oeconomica” 2012, nr 271.
- Twaróg J., *Mierniki i wskaźniki logistyczne*, Biblioteka Logistyka, Poznań 2003.
- Von Neumann J., *Zur theorie der gesellschaftsspiele*, „Mathematische Annalen” 1928, T. 100.
- Wierzińska M., *Ryzyko w gospodarce rynkowej w okresie transformacji systemowej*, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Lublin 1996.
- Willet A.H., *The Economic Theory of Risk Insurance*, The University of Pennsylvania Press, Philadelphia 1951.
- Wolny M., *Podejmowanie decyzji menedżerskich wspomagających kooperację bazujące na teorii gier*, [w:] *Innowacyjne metody i narzędzia wspomagające podejmowanie decyzji w zarządzaniu*, red. nauk. A. Kapczyński, WSB w Dąbrowie Górniczej, Dąbrowa Górnicza 2010.

- Ziarkowski R., *Opcje rzeczowe oraz ich zastosowanie w formułowaniu i ocenie projektów inwestycyjnych*, AE, Katowice 2004.
- Żelazny D., *Optymalizacja wielokryterialna w problemie marszrutyzacji (VRP)*, [w:] *Automatyzacja procesów dyskretnych: teoria i zastosowania*, red. nauk. A. Świerniak, J. Krystek, Wydawnictwo Pracowni Komputerowej Jacka Skalmierskiego, Gliwice, 2012.