

Doskonalenie zarządzania strategicznego poprzez wykorzystanie koncepcji badań foresightowych

Ejdys, Joanna Kononiuk, Anna

Abstrakty:

Głównym celem artykułu jest wskazanie możliwości doskonalenia tworzenia strategii w przedsiębiorstwach przez wykorzystanie specyfiki badań foresight'owych, głównie w odniesieniu do foresight'u korporacyjnego. Wykorzystanie badań foresight'owych w zarządzaniu strategicznym umożliwia demokratyzację (uspolecznienie) tego procesu, zapewnia ciągłość badań, czy zmniejsza nieprzewidywalność otoczenia. W artykule wykorzystano wiele metod badawczych, wśród nich krytyczną analizę piśmiennictwa, analizę dokumentów źródłowych oraz analizę i konstrukcję logiczną. (abstrakt oryginalny)

EN The aim of the article is to present the possibilities of strategy building enhancement via the application to strategic management the specificity of foresight studies, especially in the aspect of context-oriented corporate foresight. The use of foresight studies for strategic management allows for the increase of works democratisation, the ensuring research continuity as well as those methods application which take the unpredictability of environment for granted. In the article, there have been used critical literature review, document analysis and the method of logical analysis. (original abstract)

Słowa kluczowe:

PL Wizja przedsiębiorstwa Formułowanie strategii Planowanie scenariuszowe Zarządzanie strategiczne

EN Strategy formulation Strategic management Scenario planning

Czasopismo: [Przegląd Organizacji](#)

Rocznik: [2013](#)

Numer: [nr 1](#)

Strony: 8--13

Twórcy:

autor Ejdys, Joanna
Politechnika Białostocka

autor Kononiuk, Anna
Politechnika Białostocka

Bibliografia:

- [1] ALSAN A., Corporate Foresight in Emerging Markets: Action Research at a Multinational Company in Turkey, "Futures" 2008, no. 40, s. 47-55.
- [2] ANDREWS R.K., The Strategy Concept, w: H. MINZBERG, J.B. QUINN, The Strategy Process, Concepts, Contexts Cases, Englewood Cliffs, 1991.
- [3] BARBER M., Wildcards-Signals from a Future Near You, "Journal of Futures Studies" 2006, no. 11 (1), s. 75-94.
- [4] CUNHA M.P., PALMA P., DA COSTA N.G., Reaf of Foresight: Knowledge and Ignorance In Organizational Foresight, "Futures" 2006, no. 38 (8), s. 942- 955.
- [5] DAHEIM C., UERZ G., Corporate Foresight in Europe: Ready for the Next Stop?, Second International! Seville Seminar on Future-oriented Technology Analysis: Impact of FTA Approaches on Policy and Decision-Making, Seville 2006.
- [6] HAMEL G., PRAHALAD C.K., Competing for the Future, Harvard Business Review Press, April 1, 1996.
- [7] HILTUNEN E., Was It a Wild Card or Just Our Blindness to Gradual Change?, "Journal of Futures Studies" 2006, no. 11 (2), s. 61-74.
- [8] JASIŃSKI A.H., Innowacje i polityka innowacyjna, Wydawnictwo Uniwersytetu w Białymstoku, Białystok 1997.
- [9] JASIŃSKI A.H., Uwarunkowania wzrostu konkurencyjności przedsiębiorstw z doświadczeń województwa podlaskiego, Wydawnictwo Uniwersytetu w Białymstoku, Białystok 2003.
- [10] JASIŃSKI L.J., Myślenie perspektywiczne. Uwarunkowania badania przyszłości typu foresight, INE PAN, Warszawa 2007.
- [11] KALETA A., Uczestnicy procesu zarządzania strategicznego w przedsiębiorstwie, "Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu" nr 116, Wrocław 2010.
- [12] KALETA A., Zarządzanie strategiczne jako proces. Studium przypadków, "Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu" nr 52, Wrocław 2009.
- [13] KEENAN M., MILES I., A Practical Guide to Regional Foresight, Institute for Prospective Technological Studies, FOREN Network, Seville 2001, s. 3.
- [14] KLOOSTER S.A., ASSELT M.B.A., Practising the Scenario-axes Technique, "Futures" 2006, no. 38, s. 15-30.
- [15] KONONIUK A., Metoda scenariuszowa w antycypowaniu przyszłości (na przykładzie Narodowego Programu Foresight Polska 2020), niepublikowana rozprawa doktorska, Uniwersytet Warszawski, Warszawa 2010.
- [16] KONONIUK A., Metoda scenariuszowa w antycypowaniu przyszłości, "Organizacja i Kierowanie" 2012 (w druku).
- [17] LOVERIDGE D., SARITAS O., Reducing the Democratic Deficit in Institutional Foresight Programmes: A Case for Critical Systems Thinking in Nanotechnology, "Technological Forecasting and Social Change" 2009, no. 76, s. 1211.
- [18] MCMASTER M., Foresight: Exploring the Structure of the Future, "Long Range Planning" 1996, no. 29, s. 149-155.
- [19] MENDONCA S., CUHNA M.P., RUFF F., KAIVO-OJA J., Venturing into the Wilderness Preparing for Wild Cards in the Civil Aircraft and Asset-Management Industries, "Long Range Planning" 2009, no. 42, s. 32-41.
- [20] MILES I., CASSINGEA HARPER J., GEORGHIOU L., KEENAN M" POPPER R., The Many Faces of Foresight, w: L. GEORGHIOU, J. CASSINGEA HARPER, M. KEENAN, I. MILES, R. POPPER, The Handbook of Technology Foresight: Concepts and Practice, Prime Series on Research and Innovation Policy, Edward Elgar Publishing, Inc. Northampton 2008, s. 9.
- [21] NAZARKO J. (red.), Badanie ewaluacyjne realizowanych w Polsce projektów foresight. Ekspertyza wykonana na podstawie umowy nr 118/DS/2010 z dnia 30.07.2010 r. zawartej pomiędzy Skarbem Państwa - Ministrem Nauki i Szkolnictwa Wyższego a Politechniką Białostocką, Białystok 2010, www.mnisw.gov.pl.
- [22] NEEF A., DAHEIM C" Corporate Foresight: The European Perspective, w: C. WAGNER (ed.), Foresight, Innovation, and Strategy: Toward a Wiser Future, World Future Society, Bethesda 2005, s. 223-241.
- [23] SIMON H.A., Administrative Behavior, Free Press, New York 1957.
- [24] SUŁKOWSKI Ł., Dominujący nurt zarządzania strategicznego z perspektywy krytycznej, "Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu" nr 116, Wrocław 2010.
- [25] VAN NOTTEN P., A Shocking Experiment: Alternative Approaches for Discontinuity-oriented Scenario Development, EU-US Seminar: New Technology Foresight, Forecasting & Assessment Methods, Seville, 13-14 May, 2005, <http://www.forera.jrc.ec.europa.eu/fta/papers> [1.05.2009],
- [26] VON DER GRACHT H.A., VENNEMANN C.R., DARKÓW I.L., Corporate Foresight and Innovation Management: A Portfolio-approach in Evaluating Organizational Development, "Futures" 2010, no. 42, s. 380-393.
- [27] WARNKE P., HEIMERIKS G" Technology Foresight as Innovation Policy Instrument - Learning from Science and Technology Studies, Second International! Seville Seminar on Future-oriented Technology Analysis: Impact of FTA Approaches on Policy and Decision -Making, Seville 2006.

Języki publikacji: PL

Warianty tytułu: Improving of Strategic Management by Using the Concept of Foresight Studies

Kolekcja: BazEkon

Identyfikator YADDA: bwmeta1.element.ekon-element-000171240413

Komentarze

Musisz być zalogowany aby pisać komentarze.

