

Politechnika Częstochowska
Wydział Zarządzania

ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ W ZARZĄDZANIU

Monografia

redakcja naukowa
Sylwia Stachera-Włodarczyk
Seweryn Cichoń



Wydawnictwo Wydziału Zarządzania
Politechniki Częstochowskiej

Częstochowa 2018

Recenzenci:

Dr hab. Wiesława Caputa, prof. WSB

Dr hab. Izabela Krawczyk-Sokołowska, prof. PCz

Redakcja naukowa:

Dr Sylwia Stachera-Włodarczyk

Dr inż. Seweryn Cichoń

Korekta językowa

Joanna Jasińska

Redakcja techniczna

Marcin Pilarski

Projekt okładki

Marcin Pilarski

ISBN 978-83-65951-40-3

© Copyright by Wydawnictwo Wydziału Zarządzania
Politechniki Częstochowskiej
Częstochowa 2018

Wydawnictwo Wydziału Zarządzania Politechniki Częstochowskiej
42-200 Częstochowa, al. Armii Krajowej 36 B
tel. 34 325 04 80, dystrybucja 34 325 08 67
e-mail: wydawnictwo@wz.pcz.pl

Spis treści

Wstęp	5
<i>Wiktoria Trzepizur</i>	
Otwarte innowacje jako integralny element zrównoważonego rozwoju w przedsiębiorstwie przemysłowym	7
<i>Izabella Sowier-Kasprzyk, Edward Chrzan</i>	
Udział marketingu wewnętrznego w zrównoważonym rozwoju przedsiębiorstwa	14
<i>Joanna Hałat-Majka</i>	
Władza stanowiąca a zrównoważony rozwój samorządu terytorialnego	22
<i>Marcin Gawęł</i>	
Wpływ zarządzania technologiami informacyjnymi na zrównoważony rozwój samorządu na przykładzie gminy Pałecznicza	42
<i>Grzegorz Baron</i>	
Rola funduszu remontowego w rozwoju zasobów mieszkaniowych Spółdzielni Mieszkaniowej w Piekarach Śląskich w latach 2013-2016	63
<i>Ewa Popławska</i>	
Zarządzanie ryzykiem w kontekście zdarzeń niepożądanych w świadczeniu usług medycznych	74
<i>Katarzyna Łyp</i>	
Model medycbiznesu dla procesu diagnostyczno-leczniczego w Polsce	84

Krystyna Barczyk

**Aktualizacja wartości w modelach wyceny aktywów
oraz jej wpływ na wynik z działalności operacyjnej 93**

Robert Szumski

**Zysk brutto a podstawa opodatkowania, zasady ustalania
i przekształceń 104**

Maciej Thorz

**Plan Morawieckiego w kontekście zasady zrównoważonego
rozwoju oraz zasad gospodarczych zapisanych
w Konstytucji RP z 1997r. 114**