

SPIS TREŚCI

Wstęp	7
-------------	---

Rozdział 1

EKONOMIKA INFORMACJI A EKONOMIKA WIEDZY

- PRZEDMIOT I ZAKRES BADAWCZY.....	13
------------------------------------	----

1.1. Informacja i wiedza jako kategorie ekonomiczne	13
---	----

1.2. Ekonomia wiedzy – ujęcie sensu stricto.....	21
--	----

1.3. Ekonomia informacji.....	40
-------------------------------	----

Rozdział 2

SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE I GOSPODARKA WIEDZY

JAKO PRZEDMIOT BADAŃ W NAUKACH EKONOMICZNYCH	51
--	----

2.1. Ewolucja koncepcji w świetle różnych ujęć badawczych.....	51
--	----

2.2. Społeczeństwo informacyjne i gospodarka wiedzy – sprzężenia zwrotne	65
---	----

2.2.1. Przegląd literatury przedmiotu.....	65
--	----

2.2.2. Propozycja autorska	75
----------------------------------	----

2.3. Determinanty rozwoju społeczeństwa informacyjnego, gospodarki wiedzy i społeczeństwa wiedzy	81
---	----

2.3.1. Determinanty rozwoju społeczeństwa informacyjnego	81
--	----

2.3.2. Determinanty rozwoju gospodarki wiedzy	88
---	----

2.3.3. Determinanty rozwoju społeczeństwa wiedzy	92
--	----

Rozdział 3

POMIAR STOPNIA ROZWOJU SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO, GOSPODARKI WIEDZY I SPOŁECZEŃSTWA WIEDZY

97

3.1. Społeczeństwo informacyjne jako przedmiot pomiaru	97
--	----

3.2. Kwantyfikacja stopnia rozwoju gospodarki wiedzy.....	109
---	-----

3.3. Pomiar społeczeństwa wiedzy.....	122
---------------------------------------	-----

3.4. Podejście autorskie.....	125
-------------------------------	-----

3.4.1. Indeks zrównoważonego społeczeństwa informacyjnego	126
---	-----

3.4.2. Indeks gospodarki kreatywnej	132
---	-----

Rozdział 4

DIAGNOZA STANU SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO, GOSPODARKI WIEDZY, SPOŁECZEŃSTWA WIEDZY ORAZ IMPLIKACJE DLA ROZWOJU GOSPODARCZEGO

136	
4.1. Rozwój gospodarczy w teorii ekonomii	136
4.2. Konceptualizacja autorskiego modelu pomiaru społeczeństwa informatycznego, gospodarki wiedzy i społeczeństwa wiedzy.....	144
4.3. Stopień zaawansowania społeczeństwa informatycznego, gospodarki wiedzy i społeczeństwa wiedzy	156
4.4. Ocena zależności między społeczeństwem informatycznym, gospodarką wiedzy, społeczeństwem wiedzy a rozwojem gospodarczym.....	163
Podsumowanie i wnioski	175
Aneks.....	181
Literatura	205
Spis rysunków	225
Spis tabel	226