



Spis treści

Wstęp.....	7
1. Inteligentne specjalizacje – podejście koncepcyjne i teoretyczne.....	11
1.1. Konceptualizacja pojęcia „inteligentne specjalizacje”.....	11
1.2. Cechy charakteryzujące koncepcję inteligentnych specjalizacji.....	16
1.3. Strategie <i>smart specialisation</i> a budowa potencjału innowacyjnego Unii Europejskiej.....	24
1.4. Miejsce inteligentnych specjalizacji w procesie realizacji idei inteligentnego rozwoju.....	34
2. Strategie inteligentnych specjalizacji w wielopoziomowym systemie zarządzania rozwojem.....	40
2.1. Krajowe inteligentne specjalizacje jako strategie dywersyfikacji gospodarczej.....	40
2.2. Regionalne strategie inteligentnych specjalizacji w pobudzeniu potencjału innowacyjnego.....	46
2.3. Proces budowy regionalnych strategii <i>smart specialisation</i> oraz proces przedsiębiorczego odkrywania.....	53
2.4. Narzędzia i procesy zarządzania innowacyjnością a monitorowanie strategii <i>smart specialisation</i>	61
3. Ekosystem innowacji a wdrażanie strategii inteligentnych specjalizacji.....	67
3.1. Znaczenie ekosystemu innowacji w rozwoju regionalnego potencjału innowacyjnego.....	67
3.2. Szanse i bariery dyfuzji innowacji w gospodarce regionalnej a korzyści z wdrażania koncepcji <i>smart specialisation</i>	72
3.3. Inteligentna specjalizacja i sfera B+R w pobudzeniu konkurencyjności przedsiębiorstw.....	80
3.4. Partnerstwa regionalne i współdziałanie na rzecz pobudzenia innowacyjności przedsiębiorstw.....	85

Spis treści

4. Rola współpracy instytucji w realizacji inteligentnych specjalizacji	89
4.1. Partnerstwa na rzecz wdrażania inteligentnych specjalizacji (RIS3).....	89
4.2. Rola klastrów w rozpoznaniu i wdrażaniu regionalnych strategii inteligentnych specjalizacji	96
4.3. Wyzwania stojące przed instytucjami otoczenia biznesu w kontekście usprawnień i implementacji strategii <i>smart specialisation</i>	104
4.4. Działalność samorządowa i jej wpływ na poprawę i rozwój regionalnego ekosystemu innowacji	108
5. Analiza ekosystemu innowacji oraz ocena roli interesariuszy w tworzeniu i wdrażaniu strategii inteligentnych specjalizacji – na podstawie badań empirycznych	112
5.1. Zastosowana metodyka badań i etapy procesu analityczno-badawczego	112
5.2. Ekosystem innowacji w regionie w kontekście implementacji strategii inteligentnej specjalizacji	115
5.3. Rola interesariuszy w tworzeniu i wdrażaniu strategii inteligentnej specjalizacji	123
5.4. Podsumowanie i rekomendacje dla rozwoju regionalnych ekosystemów innowacji	148
6. Analiza znaczenia strategii inteligentnych specjalizacji oraz ocena kluczowych działań na rzecz ich rozwoju w regionach – na podstawie badań empirycznych	152
6.1. Analiza roli <i>smart specialisation</i> w regionalnym systemie zarządzania rozwojem	152
6.2. Ocena działań samorządowych w kontekście oczekiwanych efektów wdrażania strategii inteligentnych specjalizacji	159
6.3. Identyfikacja szans i barier dyfuzji innowacji a korzyści ze strategii inteligentnych specjalizacji	166
6.4. Kluczowe wnioski i rekomendowane kierunki zmian w zarządzaniu rozwojem przy wykorzystaniu inteligentnych specjalizacji w regionach	177
Zakończenie	183
Literatura	187
Wkład autorów i afiliacje	203