

Upowszechnianie transferu technologii w sieci innowacji

Przejdź do produktu na ksiegarnia.beck.pl

Spis treści

Wstęp	7
Rozdział 1. Teoretyczne aspekty procesu transferu technologii	13
1.1. Pojęcie techniki i technologii	14
1.2. Istota procesu transferu technologii	21
1.3. Przebieg procesu transferu technologii	27
1.4. Własność intelektualna w procesie transferu technologii	36
Rozdział 2. Sieci innowacji jako organizacyjne wsparcie procesu transferu technologii	41
2.1. Specyfika sieci innowacji w świetle badań	41
2.2. Przestrzenne uwarunkowania funkcjonowania sieci innowacji	46
2.3. Pośrednicy w sieci innowacji	52
2.4. Rola sieci innowacji w procesie upowszechniania transferu technologii – studia przypadków	60
2.4.1. Sieć otwartych ekosystemów innowacji European Network of Living Labs	60
2.4.2. Sieć upowszechniania ICT w sektorze MSP – European Digital SME Alliance	64
2.4.3. Sieć transferu technologii kosmicznych do innych branż – European Space Agency Technology Transfer Network	66
2.5. Sterowanie siecią innowacji w procesie upowszechniania transferu technologii	71
Rozdział 3. Organizacyjno-prawne aspekty procesu upowszechniania transferu technologii w sieci Enterprise Europe Network	75
3.1. Uwarunkowania organizacyjne procesu upowszechniania transferu technologii w sieci Enterprise Europe Network	76
3.2. Prawne aspekty procesu upowszechniania transferu technologii w sieci Enterprise Europe Network	85
3.3. Przesłanki i możliwości sieci innowacji Enterprise Europe Network	90
Rozdział 4. Metodyka oceny procesu upowszechniania transferu technologii w sieci innowacji	99
4.1. Założenia merytoryczne badań empirycznych	99
4.2. Działania sieci Enterprise Europe Network podejmowane na rzecz upowszechniania procesu transferu technologii	104
4.3. Skuteczność upowszechniania transferu technologii w sieci Enterprise Europe Network	117
4.3.1. Skuteczność wydarzeń upowszechniania procesu transferu technologii w badanej sieci	118
4.3.2. Zależności między wydarzeniami upowszechniającymi proces transferu technologii w sieci innowacji	129
4.4. Skuteczność partnera wspierającego proces upowszechniania transferu technologii w sieci innowacji Enterprise Europe Network	140

Rozdział 5. Proces upowszechniania transferu technologii w sieci innowacji w Polsce na tle wybranych krajów	145
5.1. Instytucjonalne uwarunkowania upowszechniania transferu technologii w Japonii	145
5.2. Organizacyjne uwarunkowania upowszechniania transferu technologii w USA	148
5.3. Systemowe uwarunkowania upowszechniania transferu technologii w Hiszpanii	150
5.4. Poziom upowszechniania transferu technologii w sieci innowacji w Polsce ..	151
5.5. Model sieci innowacji upowszechniającej transfer technologii w Polsce.	159
Zakończenie	165
Spis rysunków	169
Spis tabel	171
Bibliografia	173

[Przejdź do księgarni →](#)



ksiegarnia.beck.pl