

[opis]

Opracowanie stanowi zbiór wyników badań polskich ekonometryków zajmujących się przede wszystkim analizą zjawisk społeczno-gospodarczych w skali mikro. Podjęte zagadnienia badawcze dotyczą aktualnych problemów teoretycznych i praktycznych zarówno polskiej gospodarki, jak i pozycji Polski na tle innych państw. W rozważaniach autorzy odwołują się do poglądów prezentowanych w krajowej literaturze przedmiotu oraz przywołują aktualną literaturę światową. Prezentują interdyscyplinarne podejście do zagadnień badawczych, analizują aspekty społeczne, ekonomiczne, a także prawne. Monografia jest znakomitym przykładem wykorzystania narzędzi ekonometrycznych do rozwiązywania bieżących problemów nurtujących praktyków gospodarczych - od prostych modeli i dostępnych pakietów obliczeniowych, po bardziej skomplikowane i wyrafinowane narzędzia. Publikacja może być również źródłem informacji dla studentów piszących prace dyplomowe, a także wskazówką dla młodych naukowców poszukujących swoich obszarów badawczych.

[spis]

Rozdział 1. Ocena efektów realizacji unijnej polityki spójności w Polsce w latach 2004–2017.

Kontynuacja weryfikacji wybranych publicystycznych tez nt. dysproporcji regionalnych w poziomie rozwoju społeczno-gospodarczego

Rozdział 2. Źródła nierówności dochodowych w krajach grupy wszechradzkiej. Analiza porównawcza

Rozdział 3. Analiza wewnątrzspółnotowego handlu Polski. Porównanie wyników dla danych lustrzanych

Rozdział 4. Rozmieszczanie produktów w magazynie według podziału na klasy

Rozdział 5. Modele dyfuzji innowacji w prognozowaniu rozwoju nowych technologii – weryfikacja i próba skorygowania prognoz

Rozdział 6. Modelowanie ekonometryczne efektywności zatrudnieniowej i kosztowej w powiatowych urzędach pracy

Rozdział 7. Drzewa klasyfikacyjne jako narzędzie wyodrębnienia grup zagrożonych długotrwałym bezrobociem

Rozdział 8. Warianty wyjścia z bezrobocia. Analiza nieparametryczna

Rozdział 9. Autosynchronizacja prognoz w mikromodelu ekonometrycznym o zamkniętym cyklu powiązań

Rozdział 10. Metody prognozowania brakujących danych w szeregach czasowych dla danych dziennych. Studium empiryczne