

SPIS TREŚCI

WSTĘPBłąd! Nie zdefiniowano zakładki.

ROZDZIAŁ 1. Przegląd metod stosowanych w obszarze wspomaganie decyzji

- 1.1. Problemy wielokryterialne we wspomaganie decyzji **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 1.2. Metody analizy decyzji oparte na teorii użyteczności (szkoła amerykańska)**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 1.3. Metody analizy decyzji oparte na relacji przewyższania (szkoła europejska).....**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 1.4. Identyfikacja lingwistyczna oparta na teorii zbiorów przybliżonych**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 1.5. Ekonometryczna analiza efektywności**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**

ROZDZIAŁ 2. Koncepcja i organizacja systemu informatycznego

- 2.1. Integracja metod wspomaganie decyzji na platformie WPL .. **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 2.2. Postać standardowego zadania WPL **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 2.3. Generowanie szablonów i matryc WPL**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 2.4. Organizacja funkcji systemu informatycznego.**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**

ROZDZIAŁ 3. Algorytmizacja rozwiązań analitycznych i decyzyjnych

- 3.1. Powoływanie zadań.....**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 3.2. Organizacja funkcji wprowadzania danych**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.2.1. Funkcje wprowadzania danych źródłowych (obiektów)**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.2.2. Parametry techniczno-ekonomiczne (dodatkowe segmenty formularza)**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.2.3. Wprowadzanie danych lingwistycznych i zdekomponowanych.....**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.2.4. Preferencje beneficjentów reprezentowanych przez objekty w zadaniu**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**

- 3.2.5. Dane wprowadzane masowo **.Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 3.3. Rozwiązania decyzyjne WPL**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.3.1. Optymalizacja decyzyjna dysponenta**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.3.2. Procedura odwoławcza beneficjenta.....**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.3.3. Symulacje konkurencyjności obiektów ..**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 3.4. Analiza i klasyfikacje we wspomaganie decyzji **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.4.1. Preselekcja obiektów i parametrów analizy**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.4.2. Ranking i wybór obiektów (AHP)**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.4.3. Grupowanie obiektów z uwzględnieniem preferencji (ELECTRE TRI)**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.4.4. Generowanie reguł decyzyjnych**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.4.5. Identyfikacja i wyceny ekonometryczne **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
 - 3.4.6. Pulpit decyzyjny – syntetyczna i kompleksowa ocena obiektów (multimetodczna diagnoza)**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 3.5. Archiwum rozwiązań decyzyjnych i analitycznych**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**

ROZDZIAŁ 4. Walidacja danych, kompetencje i lingwistyka w systemie wspomaganie decyzji

- 4.1. Procedura walidacji parametrów w zadaniu decyzyjnym **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 4.2. Zarządzanie bazą ekspertów i modelowanie profili kompetencji**Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**
- 4.3. Profile skal punktowo-lingwistycznych (kwantyfikatory) **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**

ZAKOŃCZENIE.....Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.

BIBLIOGRAFIABłąd! Nie zdefiniowano zakładki.

ANEKSBłąd! Nie zdefiniowano zakładki.

