

Zobacz spis treści

**Przedmowa**

**str. 9**

**1. Wprowadzenie**

**str. 13**

**Część I. Reprezentacje gier i podstawowe założenia**

**str. 21**

2. Postać ekstensywna

str. 23

3. Strategie i postać normalna

str. 37

4. Oceny zachowań, strategie mieszane i oczekiwane wypłaty

str. 52

5. Ogólne założenia i metodologia

str. 57

**Część II. Analiza zachowań w warunkach statycznych**

**str. 63**

6. Dominacja i najlepsza odpowiedź

str. 65

7. Racjonalizowalność i iterowana eliminacja strategii dominowanych

str. 81

8. Lokalizacja i partnerstwo

str. 91

9. Równowaga Nasha

str. 104

10. Oligopol, cła, zbrodnia i głosowanie

str. 122

11. Równowaga Nasha w strategiach mieszanych

str. 138

12. Gry ściśle konkurencyjne i strategie bezpieczeństwa

str. 149

13. Kontrakt, jego realizacja i prawo w ujęciu statycznym

str. 153

**Część III. Analiza zachowań w warunkach dynamicznych**

**str. 173**

14. Szczegóły postaci ekstensywnej  
str. 175

15. Indukcja wsteczna i równowagi doskonałe  
str. 182

16. Tematy z organizacji rynku  
str. 196

17. Gry towarzyskie  
str. 214

18. Problemy przetargu  
str. 220

19. Analiza prostych gier przetargu  
str. 232

20. Gry ze wspólnymi decyzjami; równowaga negocjacyjna  
str. 248

21. Nieweryfikowalne inwestycje, opcje, własność i rezygnacja z umowy  
str. 261

22. Gry powtarzane i reputacja  
str. 277

23. Ciche porozumienia, umowy handlowe i dobra opinia  
str. 296

**Część IV. Informacja**  
**str. 309**

24. Zdarzenia losowe i niekompletna informacja  
str. 311

25. Ryzyko i bodźce przy zawieraniu kontraktów  
str. 319

26. Bayesowska równowaga Nasha i racjonalizowalność  
str. 333

27. Handel przy niekompletnej informacji  
str. 341

28. Doskonała równowaga bayesowska  
str. 359

29. Sygnały na rynku pracy i problem reputacji  
str. 372

Dodatki  
str. 387

A. Przegląd pojęć matematycznych  
str. 389

B. Matematyka racjonalizowalności i istnienie równowagi Nasha  
str. 402

**Indeks**  
**str. 413**