

Spis treści

<i>Andrzej Dąbrowski, Jan Woleński, Andrew Schumann</i>	
Wstęp	7
<i>Jan Woleński</i>	
Operator decyzyjny i negacja	9
<i>Robert Piłat</i>	
Podmiot jako prospektywna racjonalność	23
<i>Elżbieta Mrozek</i>	
Kolektywna inteligencja i partycypacyjna kultura podejmowania decyzji	51
<i>Bolesław Jaskuła</i>	
Percepcyjne procesy decyzyjne w świetle badań neurokognitywnych. . . .	89
<i>Arkadiusz Lewicki</i>	
Mechanizm emergencji sieci bezskalowych w procesach identyfikacji i rozwiązywania problemów w warunkach niepewności. . . .	121
<i>Jarosław Szkoła</i>	
Sztuczna inteligencja w podejmowaniu decyzji – rewolucja czy ewolucja.	139

Andrew Schumann

Podejmowanie decyzji na zbiorach nie-ufundowanych 155

Andrew Schumann, Andrzej Szelc

Nowe granice symulacji logicznej w inteligencji biznesowej 173

Tomasz Kwarciński

Analiza kosztów i korzyści jako utylitarystyczna procedura decyzyjna 203

Małgorzata Leśniowska-Gontarz

Proces podejmowania decyzji w zarządzaniu przedsiębiorstwem 223

Andrzej Dąbrowski

Emocje a procesy decyzyjne 235

Konrad Szocik

Wpływ przekonań religijnych na podejmowanie decyzji 263