

Obsah

Díl I.

Předmluva.....	v
1 Úvod.....	1
2 Fuzzy logika.....	6
3 Neuronové sítě	111
4 Genetické algoritmy.....	183
5 Evoluční algoritmy.....	244
6 Teorie chaosu	291
7 Datamining.....	343
8 Různé	361
Summary	524
Literatura	
Rejstřík příkladů	
Rejstřík	

Díl II.

9 Optimalizace	525
10 Časové řady.....	549
11 Modelování	573
12 Predikce.....	692
13 Kapitálový trh	719
14 Řízení výroby	795
15 Řízení rizik.....	819
16 Shluková analýza	837
17 Databázové systémy.....	886
18 Právní aplikace	928
19 Ostatní aplikace.....	964
20 Rozhodování	985
21 Závěr	1004
22 Software	1006
Summary	1008
Literatura	
Rejstřík příkladů	
Rejstřík	
Přílohy	