

Metoda ELECTRE III

Aktuální úloha pro 6 variant a 6 kritérií

dne 6.4.2005 - 22:43:29

Vstupní data:

	MAX f1	MAX f2	MAX f3	MAX f4	MAX f5
a1	14	90	4	4.3	0
a2	29	58	8	0	7
a3	11	60	6	2.5	6
a4	54	80	0	2.2	1
a5	42	72	4	7.7	5
a6	0	96	3	6.1	3
Weights	0.07000	0.24000	0.33000	0.19000	0.09000

Upravená vstupní data:

	MAX f1	MAX f2	MAX f3	MAX f4	MAX f5
a1	14	90	4	4.3	0
a2	29	58	8	0	7
a3	11	60	6	2.5	6
a4	54	80	0	2.2	1
a5	42	72	4	7.7	5
a6	0	96	3	6.1	3
Váhy	0.07000	0.24000	0.33000	0.19000	0.09000

Matice S:

	a6	a1	a5	a3	a4
a1	0.00000	0.51000	0.50000	0.76000	0.24000
a2	0.49000	0.00000	0.49000	0.42000	0.42000
a3	0.50000	0.51000	0.00000	0.61000	0.42000
a4	0.24000	0.58000	0.39000	0.00000	0.39000
a5	0.43000	0.58000	0.58000	0.61000	0.00000
a6	0.60000	0.51000	0.43000	0.85000	0.24000

MAX f6	
	5
	1
	7
	10
	8
	6
0.08000	

MAX f6	
	5
	1
	7
	10
	8
	6
0.08000	

a2	
	0.40000
	0.49000
	0.57000
	0.15000
	0.76000
	0.00000

Multicriteria evaluation of alternative

input/edit of the data set

date 27.6.2000

	max	max	max	max	max
	příjem	výd na bydl	zaměstn	oč dél živ	vraždy
Česko	16614	26	65	77.7	0.9
Rakousko	27541	22	72	80.7	0.5
Německo	27692	22	71	80.5	0.8
Polsko	14508	26	59	75.2	1.6
Slovensko	15840	24	59	76.3	1.3
Váhy	0.07000	0.24000	0.33000	0.19000	0.09000

res

max



Test

Nedominovaná

Nedominovaná

Nedominovaná

Nedominovaná

Nedominovaná