

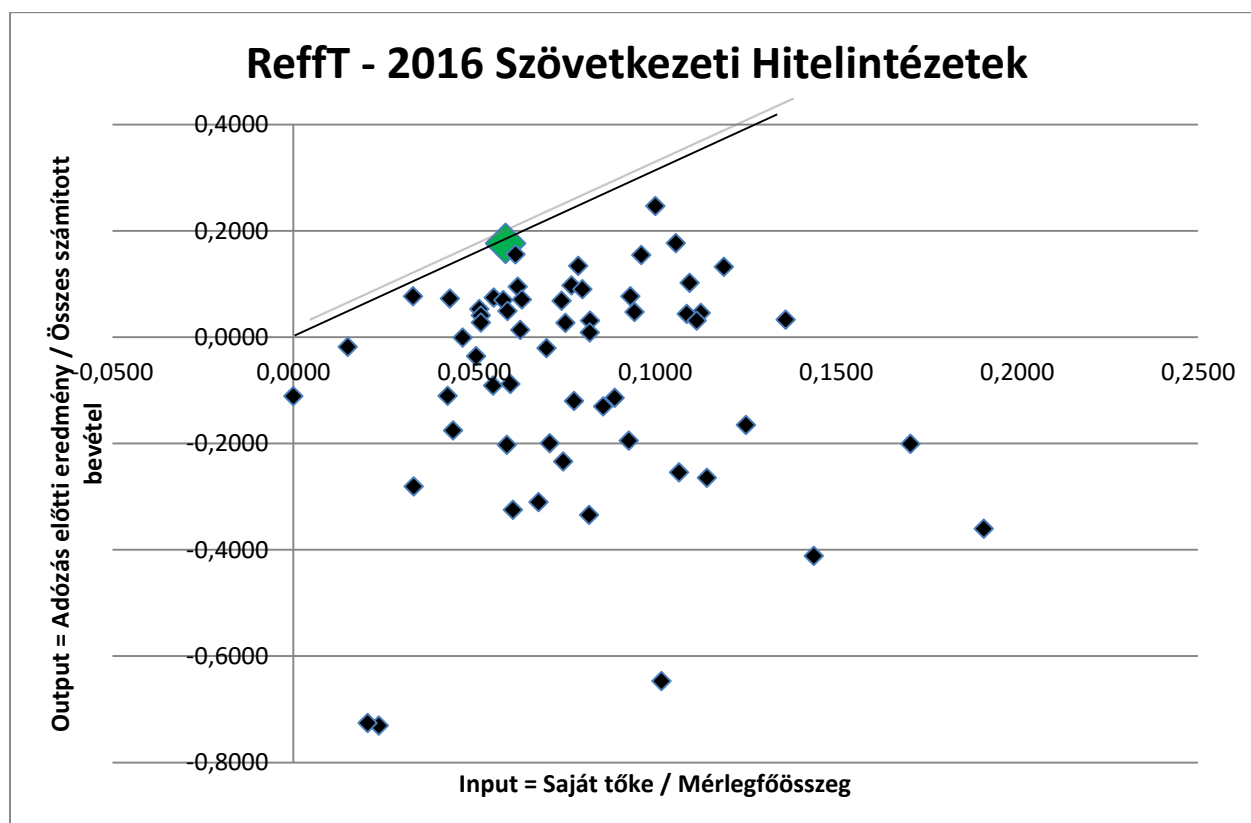
Pénzügyi intézmények értékelésére használt statisztikai módszerek

Szabó Richard (ÓE Galamb József IPRC)



	Szövetkezeti Hitelintézetek	Input	Output	ReffT
1	2016_Szigetvári TkSz	0,0587	0,1764	3,0064
2	2016_Örkényi TkSz	0,0613	0,1558	2,5403
3	2016_Pátria TkSz	0,1000	0,2468	2,4676
4	2016_PILLÉR TkSz	0,0331	0,0773	2,3365
5	2016_MECSEK TkSz	0,0787	0,1345	1,7087
6	2016_Szegvár és Vidéke TkSz	0,0432	0,0731	1,6914
7	2016_Főnix TkSz	0,1057	0,1770	1,6740
8	2016_HAJDÚ TAKARÉK TkSz	0,0962	0,1551	1,6129
9	2016_Szabolcs TkSz	0,0620	0,0953	1,5384
10	2016_Rónasági TkSz	0,0554	0,0748	1,3506
11	2016_Kevermes és Vidéke TkSz	0,0769	0,0978	1,2722
12	2016_Rajka és Vidéke TkSz	0,0580	0,0700	1,2064
13	2016_Pannonhalma és Vidéke TkSz	0,0799	0,0902	1,1295
14	2016_Fókusz TkSz	0,0631	0,0710	1,1249
15	2016_Hungária Takarékszövetkezet TkSz	0,1190	0,1325	1,1136
16	2016_Sajóvölgye TkSz	0,0513	0,0528	1,0280
17	2016_3A TkSz	0,1095	0,1026	0,9377
18	2016_Borotai TkSz	0,0741	0,0686	0,9257
19	2016_Szabadszállás és Vidéke TkSz	0,0592	0,0495	0,8370
20	2016_BÁCSKA TkSz	0,0931	0,0774	0,8309
21	2016_Szentlőrinc-Ormánság TkSz	0,0518	0,0409	0,7885
22	2016_KORONA TAKARÉK TkSz	0,0518	0,0279	0,5391
23	2016_Kondorosi TkSz	0,0943	0,0479	0,5074
24	2016_Jászárokszállás és Vidéke Körzeti TkSz	0,1126	0,0459	0,4076
25	2016_Téti TkSz	0,1087	0,0442	0,4071
26	2016_Boldva és Vidéke TkSz	0,0819	0,0317	0,3864
27	2016_Dunaföldvár és Vidéke TkSz	0,0751	0,0270	0,3593
28	2016_Bükkalja TkSz	0,1114	0,0314	0,2821
29	2016_Hajós és Vidéke TkSz	0,1360	0,0332	0,2440
30	2016_Rábaközi TkSz	0,0627	0,0140	0,2232
31	2016_KELET TkSz	0,0819	0,0088	0,1078
32	2016_Gádos és Vidéke TkSz	0,0468	-0,0004	-0,0082
33	2016_Szöv Hit Összesen:	0,0699	-0,0205	-0,2931
34	2016_Mátra TkSz	0,0505	-0,0354	-0,7011
35	2016_Nyírbélteki Körzeti TkSz	0,1705	-0,2002	-1,1741
36	2016_Dunakanyar TkSz	0,0150	-0,0180	-1,1970
37	2016_Bóly és Vidéke TkSz	0,0888	-0,1135	-1,2784
38	2016_AGRIA Bélapátfalva TkSz	0,1250	-0,1648	-1,3179
39	2016_AZÚR Takarékszövetkezet TkSz	0,0599	-0,0880	-1,4694
40	2016_Felsőzsolca és Vidéke TkSz	0,0856	-0,1303	-1,5220
41	2016_M7 TkSz	0,0775	-0,1198	-1,5447
42	2016_Zala TkSz	0,0552	-0,0907	-1,6436

	Szövetkezeti Hitelintézetek	Input	Output	ReffT
43	2016_Zomba és Vidéke TkSz	0,1908	-0,3598	-1,8860
44	2016_Szerencs és Környéke TkSz	0,0927	-0,1944	-2,0978
45	2016_Újszász és Vidéke Körzeti TkSz	0,1142	-0,2645	-2,3152
46	2016_Fegyvernek és Vidéke Körzeti TkSz	0,1065	-0,2540	-2,3843
47	2016_Szeghalom és Vidéke TkSz	0,0426	-0,1103	-2,5893
48	2016_CENTRÁL TkSz	0,0708	-0,1990	-2,8089
49	2016_Gyulai TkSz	0,1438	-0,4111	-2,8596
50	2016_Pilisvörösvár és Vidéke TkSz	0,0746	-0,2335	-3,1314
51	2016_Szarvas és Vidéke Körzeti TkSz	0,0590	-0,2022	-3,4300
52	2016_SAVARIA TkSz	0,0441	-0,1754	-3,9786
53	2016_Endrőd és Vidéke TkSz	0,0817	-0,3344	-4,0933
54	2016_Kis-Rába menti TkSz	0,0678	-0,3103	-4,5787
55	2016_Lövő és Vidéke TkSz	0,0607	-0,3245	-5,3494
56	2016_Szendrő és Vidéke TkSz	0,1017	-0,6465	-6,3546
57	2016_B3 TkSz	0,0332	-0,2808	-8,4563
58	2016_Észak Tolna Megyei TkSz	0,0236	-0,7302	-30,9577
59	2016_Füzes Takarékszövetkezeti Hitelintézet	0,0205	-0,7255	-35,3412
60	2016_Eger és Környéke TkSz	-0,000022	-0,1105	5021,27



átlag (arithmetic mean)	83,4133
szórás (standard deviation)	653,968683
relatív szórás (relative standard deviation)	7,84010298
terjedelem (range)	5056,6084
relatív terjedelelem (relative range)	60,6211454
terjedelem (range) *	38,3476
relatív terjedelelem (relative range) *	0,45973001