	SCSsum	0.44	0.42	0.46	0.4	0.42	0.34	0.41	-0.074	0.086	0.16	0.08	0.2	-0.079	-0.036
ddb	SCQavg	-0.03	-0.11	-0.046	-0.13	0.033	-0.14	-0.11	0.067	-0.18	-0.068	-0.17	0.024	-0.15	-0.18
	SCQmax	-0.18	-0.29	-0.24	-0.26	-0.2	-0.25	-0.26	0.12	-0.23	-0.13	-0.15	-0.0075	5-0.096	-0.12
	ICTFavg	0.49	0.45	0.49	0.45	0.44	0.38	0.45 -	0.0009	5 0.1	0.22	0.13	0.24	-0.027	0.028
	ICTFmax	0.47	0.45	0.46	0.5	0.36	0.41	0.45	0.023	0.17	0.32	0.26	0.26	0.1	0.18
	IDFavg	0.5	0.45	0.48	0.46	0.45	0.38	0.45	0.017	0.11	0.23	0.14	0.25	-0.018	0.037
	IDFmax	0.49	0.46	0.46	0.51	0.36	0.41	0.46	0.033	0.18	0.32	0.26	0.26	0.1	0.18
	VARavg	0.58	0.51	0.49	0.55	0.51	0.45	0.52	0.088	0.16	0.17	0.16	0.22	-0.0016	0.049
	VARmax	-0.18	-0.29	-0.24	-0.26	-0.2	-0.25	-0.26	0.12	-0.23	-0.13	-0.15	-0.0075	5-0.096	-0.12
	Clarity	0.45	0.31	0.23	0.38	0.32	0.43	0.33	0.31	0.037	0.054	0.2	0.025	-0.0047	0.056
	NQC	0.54	0.62	0.58	0.62	0.65	0.62	0.61	0.18	0.21	0.32	0.12	0.24	0.11	0.031
	SMV	0.51	0.56	0.56	0.51	0.57	0.57	0.55	0.28	0.34	0.31	0.18	0.26	0.12	0.035
	WIG	0.49	0.48	0.53	0.54	0.61	0.51	0.47	0.52	0.12	0.32	0.25	0.31	0.11	0.3
	UEFClarity	0.52	0.48	0.58	0.39	0.55	0.55	0.47	0.55	0.36	0.24	0.3	0.01	0.31	0.25
В	UEFNQC	0.5	0.61	0.57	0.58	0.65	0.61	0.59	0.3	0.32	0.27	0.16	0.18	0.23	0.14
	UEFSMV	0.47	0.53	0.55	0.51	0.6	0.58	0.53	0.4	0.4	0.33	0.22	0.22	0.23	0.12
	UEFWIG	0.56	0.55	0.64	0.54	0.61	0.6	0.55	0.6	0.34	0.31	0.32	0.24	0.27	0.37
	ERTQPPce	0.47	0.38	0.58	0.48	0.41	0.39	0.4	0.31	0.23	0.15	0.05	-0.05	-0.036	-0.075
Е	BERTQPPbi	0.36	0.35	0.53	0.49	0.38	0.38	0.34	0.12	0.19	0.052	-0.043	-0.18	-0.092	0.014
		axF1e	BM25	LMD	LMJM	TFIDF	DFI	InEB2 rı	bi ın	bi-cc	bi-ct	bi-tasb	sp	sp++	colb2

-0.4 -0.2

run