	SCSsum	0.21	0.21	0.27	0.23	0.055	0.21	0.21	-0.19	-0.009	0.029	-0.12	0.033	-0.14	0.01
	SCQavg	0.1	0.057	0.13	0.082	0.041	0.033	0.059	-0.0071	-0.087	0.081	-0.23	-0.084	-0.018	-0.062
	SCQmax	0.0062	0.0052	-0.11	-0.057	0.0027	0.057	0.007	0.097	-0.18	0.29	-0.13	-0.047	0.22	0.13
	ICTFavg	0.22	0.22	0.29	0.27	0.09	0.22	0.22	-0.14	0.045	0.071	-0.039	0.04	-0.11	0.041
	ICTFmax	0.14	0.15	0.11	0.22	-0.019	0.19	0.15	-0.073	0.087	0.2	0.12	0.13	0.011	0.16
	IDFavg	0.24	0.24	0.28	0.28	0.11	0.23	0.24	-0.13	0.033	0.081	-0.033	0.062	-0.099	0.062
	IDFmax	0.15	0.15	0.11	0.23	-0.0082	0.2	0.16	-0.068	0.099	0.2	0.12	0.14	0.011	0.17
	VARavg	0.33	0.3	0.27	0.37	0.17	0.33	0.3	-0.017	0.087	0.13	0.051	0.16	-0.026	0.15
	VARmax	0.0062	0.0052	-0.11	-0.057	0.0027	0.057	0.007	0.097	-0.18	0.29	-0.13	-0.047	0.22	0.13
ddb	Clarity	0.16	0.12	0.003	0.21	0.16	0.22	0.15	0.27	0.045	0.092	0.14	0.16	0.026	0.1
O	NQC	0.27	0.32	0.43	0.32	0.44	0.34	0.35	0.087	0.021	0.13	-0.087	0.14	-0.026	-0.12
	SMV	0.27	0.29	0.44	0.22	0.32	0.29	0.29	0.068	0.057	0.024	-0.081	0.099	0.033	-0.11
	WIG	0.34	0.34	0.35	0.44	0.42	0.29	0.33	0.43	0.23	0.22	0.21	0.17	0.17	0.14
UEFClarity		0.1	0.099	0.34	0.061	0.35	0.14	0.045	0.36	0.099	0.28	0.057	0.026	0.24	0.082
	UEFNQC	0.18	0.25	0.47	0.21	0.41	0.27	0.22	0.2	0.015	0.23	-0.063	0.12	0.14	-0.07
	UEFSMV	0.18	0.24	0.48	0.18	0.39	0.29	0.21	0.2	0.057	0.18	-0.075	0.077	0.12	-0.08
	UEFWIG	0.19	0.16	0.4	0.18	0.38	0.2	0.1	0.4	0.21	0.29	0.2	0.13	0.27	0.12
В	ERTQPPce	0.3	0.24	0.38	0.28	0.38	0.23	0.24	0.31	0.21	0.045	0.021	-0.011	-0.026	-0.22
В	BERTQPPbi	0.23	0.23	0.34	0.31	0.27	0.16	0.29	0.087	0.11	-0.0079	0.009	-0.27	-0.026	-0.22
		axF1e	BM25	LMD	LMJM	TFIDF	DFI	InEB2 rı	bi ın	bi-cc	bi-ct	bi-tasb	sp	sp++	colb2

-0.4 - 0.3 -0.2 -0.1 -0.0