SCSsum	0.27	0.27	0.34	0.3	0.069	0.27	0.27	-0.24 -	0.0075	0.042	-0.16	0.044	-0.16	0.012
SCQavg	0.13	0.076	0.16	0.099	0.06	0.042	0.079	-0.016	-0.11	0.099	-0.28	-0.098	-0.02	-0.075
SCQmax	0.0016	0.0078	-0.14	-0.079	0.0051	0.072	0.011	0.12	-0.22	0.37	-0.15	-0.055	0.27	0.16
ICTFavg	0.28	0.28	0.36	0.33	0.12	0.28	0.28	-0.17	0.055	0.095	-0.054	0.045	-0.14	0.05
ICTFmax	0.18	0.19	0.14	0.27	-0.023	0.24	0.2	-0.09	0.11	0.26	0.14	0.15	0.015	0.2
IDFavg	0.31	0.3	0.35	0.36	0.15	0.3	0.3	-0.16	0.041	0.11	-0.046	0.072	-0.12	0.075
IDFmax	0.19	0.2	0.15	0.29	-0.0046	0.25	0.2	-0.085	0.12	0.25	0.15	0.16	0.016	0.21
VARavg	0.42	0.38	0.34	0.47	0.23	0.43	0.38	-0.026	0.11	0.16	0.065	0.2	-0.029	0.19
	0.0016	0.0078	-0.14	-0.079	0.0051	0.072	0.011	0.12	-0.22	0.37	-0.15	-0.055	0.27	0.16
Clarity	0.21	0.15 0	.00064	1 0.27	0.23	0.27	0.19	0.33	0.053	0.12	0.16	0.2	0.034	0.12
NQC	0.36	0.4	0.54	0.4	0.57	0.41	0.43	0.12	0.031	0.16	-0.11	0.17	-0.029	-0.15
SMV	0.33	0.36	0.57	0.29	0.41	0.35	0.35	0.088	0.077	0.032	-0.099	0.12	0.04	-0.14
WIG	0.44	0.44	0.45	0.56	0.55	0.37	0.43	0.53	0.27	0.27	0.25	0.21	0.21	0.17
UEFClarity	0.12	0.12	0.45	0.082	0.45	0.18	0.062	0.44	0.12	0.35	0.07	0.033	0.3	0.099
UEFNQC	0.24	0.31	0.6	0.26	0.52	0.34	0.27	0.25	0.024	0.29	-0.076	0.15	0.17	-0.087
UEFSMV	0.24	0.29	0.61	0.22	0.5	0.35	0.25	0.25	0.076	0.23	-0.09	0.094	0.15	-0.099
UEFWIG	0.24	0.19	0.51	0.24	0.48	0.24	0.13	0.5	0.25	0.35	0.24	0.16	0.33	0.15
BERTQPPce	0.39	0.3	0.49	0.37	0.48	0.28	0.28	0.38	0.25	0.053	0.021	-0.017	-0.035	-0.26
BERTQPPbi	0.29	0.28	0.42	0.38	0.37	0.21	0.35	0.1	0.13	-0.0093	0.0058	-0.33	-0.035	-0.26
	axF1e	BM25	LMD	LMJM	TFIDF	DFI	InEB2 ru	bi ın	bi-cc	bi-ct	bi-tasb	sp	sp++	colb2

-0.6 -0.2 - 0.0