1.00	0.08	0.74	0.54	-0.55	-0.46	-0.49	-0.53	0.43	-0.43	0.13	-0.08	-0.08	-0.44	0.25	-0.10	-0.02	- max_deg_n
-0.08	1.00	0.44	-0.69	0.59	0.71	0.76	0.53	-0.49	0.43	-0.24	-0.59	0.09	-0.31	0.35	-0.23	0.42	- avg_clust
0.74	0.44	1.00	0.75	-0.83	-0.80	-0.79	-0.81	0.69	-0.65	0.37	0.20	-0.08	-0.18	-0.23	0.13	-0.32	- max_vbc
0.54-	0.69	0.75	1.00	-0.78	-0.83	-0.83	-0.71	0.61	-0.55	0.26	0.40	-0.18	0.03	-0.21	0.13	-0.35	- max_eigen
-0.55	0.59	0.83	-0.78	1.00	0.95	0.91	0.92	-0.88	0.83	-0.33	-0.16	0.02	0.15	0.28	-0.32	0.56	- assortativity
-0.46	0.71	0.80	-0.83	0.95	1.00	0.93	0.87	-0.84	0.79	-0.31	-0.32	0.07	0.03	0.31	-0.30	0.55	- avg_deg
-0.49	0.76	0.79	-0.83	0.91	0.93	1.00	0.92	-0.85	0.78	-0.28	-0.29	-0.08	0.12	0.35	-0.41	0.62	- glob_clust
-0.53	0.53	0.81	-0.71	0.92	0.87	0.92	1.00	-0.94	0.87	-0.26	-0.05	-0.18	0.32	0.33	-0.50	0.67	- idp_44
0.43	0.49	0.69	0.61	-0.88	-0.84	-0.85	-0.94	1.00	-0.97	0.19	-0.05	0.29	-0.38	-0.36	0.59	-0.72	- idp_42
-0.43	0.43	0.65	-0.55	0.83	0.79	0.78	0.87	-0.97	1.00	-0.15	0.09	-0.35	0.41	0.36	-0.57	0.69	- idp_43
0.13	0.24	0.37	0.26	-0.33	-0.31	-0.28	-0.26	0.19	-0.15	1.00	0.49	-0.33	0.52	-0.08	-0.17	0.05	- max_ebc
-0.08	0.59	0.20	0.40	-0.16	-0.32	-0.29	-0.05	-0.05	0.09	0.49	1.00	-0.44	0.76	-0.16	-0.22	0.09	- p_diam_log
-0.08	0.09-	0.08	-0.18	0.02	0.07	-0.08	-0.18	0.29	-0.35	-0.33	-0.44	1.00	-0.59	-0.32	0.81	-0.66	- num_edges
-0.44-	0.31	0.18	0.03	0.15	0.03	0.12	0.32	-0.38	0.41	0.52	0.76	-0.59	1.00	-0.09	-0.45	0.38	- avg_path_log
0.25	0.35	0.23	-0.21	0.28	0.31	0.35	0.33	-0.36	0.36	-0.08	-0.16	-0.32	-0.09	1.00	-0.35	0.36	- idp_41
-0.10-	0.23	0.13	0.13	-0.32	-0.30	-0.41	-0.50	0.59	-0.57	-0.17	-0.22	0.81	-0.45	-0.35	1.00	-0.92	- size
-0.02	0.42	0.32	-0.35	0.56	0.55	0.62	0.67	-0.72	0.69	0.05	0.09	-0.66	0.38	0.36	-0.92	1.00	- density
max_deg_n -	avg_clust -	max_vbc -	max_eigen -	assortativity -	avg_deg -	glob_clust -	- 44_dbi	idp_42 -	idp_43 -	max_ebc -	p_diam_log -	num_edges -	avg_path_log -	idp_41 -	size -	density -	