E^{min}	1	0.24	0.37	0.06	0.27	0.02	0.12	-0.08	0.2	-0.03		0.0
Emax E	0.24	1	0.09	0.22	0.06	0.14	0	0.23	0.03	0.22		-0.8
E_c^{min} E	0.37	0.09	1	0.02	-0.79	0	0.38	-0.03	-0.43	0		- 0. 4
E_c^{max} I	0.06	0.22	0.02	1	0	-0.94	0	0.36	0	-0.44		-0.4
E_n^{min} E_n	0.27	0.06	-0.79	0	1	0	-0.31	-0.02	0.57	0		0.0
E_n^{max} I	0.02	0.14	0	-0.94	0	1	0	-0.28	0	0.53		-0.0
$M_c^{min} E$	0.12	0	0.38	0	-0.31	0	1	0.13	0.1	0.08		0.4
$M_c^{max} N_c$	-0.08	0.23	-0.03	0.36	-0.02	-0.28	0.13	1	0.07	0.23		0.4
$I_n^{min}M$	0.2	0.03	-0.43	0	0.57	0	0.1	0.07	1	0.05		0.0
$M_n^{max}\ M_n^{min} N$	-0.03			-0.44				0.23		1		0.8
M	E^{min}	E^{max}	E_c^{min}	E_c^{max}	E_n^{min}	E_n^{max}	M_c^{min}	M_c^{max}	M_n^{min}	M_n^{max}		