

	BC	SC	PC	CST	FI	ICR	DCR	ST	TA	PT	TPO	AS	S	QL	DF	SE	CRF	WTO	ETO	IR	CTI	IF	UNR	TO	RE	CE	GRE	V	
BC	0	0,21395	0,132886	0,109003	0	0,332067	0,043088	0	0	0,269786	-0,0726	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SC	0,21395	0	0,338044	0,164935	0,085927	0,009324	0	0	0	0,119411	0	0,053307	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01541	
PC	0,132886	0,338044	0	0,023841	0,02418	0	0,015791	0,149639	-0,02456	0	0	0	-0,03543	0	-0,0321	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,047125	0
CST	0,109003	0,164935	0,023841	0	0,263418	0,049527	0	0	0,061121	0,138255	0	0	0,05694	0,009598	0	0	-0,09766	0,003279	0,02543	0	-0,05801	-0,03193	0,076857	0	0	0,090501	0	0,0188	
FI	0	0,085927	0,02418	0,263418	0	0	0,037475	0	0	0	0	0,095974	-0,03793	0,0938	0,113389	0,129931	0	0	0	0	0	0	0	0	0,048454	0	0	0	
ICR	0,332067	0,009324	0	0,049527	0	0	0,177443	0,03317	0	0,031115	-0,01512	0	0,101916	-0,00023	0	0	0	0,061047	0	0	0	-0,0436	0,041852	0	0	0	0	-0,03362	0,00396
DCR	0,043088	0	0,015791	0	0,037475	0,177443	0	0,044392	0	0,071749	0	0	0	0	0	0	0,072645	0	0	0	0,045217	0	0	0	0	0	0	0,052654	0
ST	0	0	0,149639	0	0	0,03317	0,044392	0	0	0,182248	0	0,024051	0,004187	0,015629	0	0,006728	0	0	0,015767	0,004879	0	0	0,02707	0	-0,04203	0	0	0,036306	
TA	0	0	-0,02456	0,061121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,017346	0,01956	-0,03156	0	0,025958	0,013633	0	0,058531	-0,04	0	
PT	0,269786	0,119411	0	0,138255	0	0,031115	0,071749	0,182248	0	0	-0,13524	0,019516	0,037454	0	0	0	-0,08543	0	0,047209	0,078471	-0,05851	-0,07195	0,063296	-0,01039	0	0	0	0,055046	
TPO	-0,0726	0	0	0	0	-0,01512	0	0	0	-0,13524	0	-0,04713	0	0	0	0,118334	0	-0,02684	0	0,070806	0,071881	-0,09469	0,036087	0,100102	0,0312	0,049717	-0,06239	0	
AS	0	0,053307	0	0	0,095974	0	0,024051	0	0,019516	-0,04713	0	0,119936	0	0,263714	0,120238	0	0	0	0	0	0	-0,01638	0,037002	0	0	-0,00901	0	0,095674	
S	0	0	-0,03543	0,05694	-0,03793	0,101916	0	0,004187	0	0,037454	0	0,119936	0	0,083512	0	0	-0,0839	0,114718	0	0	-0,04177	0	0,03697	0	0	0	0	0,093826	
QL	0	0	0	0,009598	0,0938	-0,00023	0	0,015629	0	0	0	0	0,083512	0	0	0,009747	0,031215	0	0	0	0,070913	0	0,084578	0,029481	0	0	0	0	
DF	0	0	-0,0321	0	0,113389	0	0	0	0	0	0	0,263714	0	0	0	0,394089	0	0	0	0,062098	0,027336	0	0	0	0	0	0	0,108627	
SE	0	0	0	0	0,129931	0	0	0,006728	0	0	0	0,120238	0	0,009747	0,394089	0	0,012616	0	0,043173	0	0	0	0	0	0,02526	0	0	0,028583	
CRF	0	0	0	-0,09766	0	0	0,072645	0	0	-0,08543	0,118334	0	-0,0839	0,031215	0	0,012616	0	-0,00718	-0,07529	-0,00484	0,004972	0,089949	0	0,056769	0,002853	0	0,120027	-0,11796	
WTO	0	0	0	0,003279	0	0	0	0	0	0	0	0,114718	0	0	0	0	-0,00718	0	0,510202	0,016256	0	0	0,022983	0	0	0	0	0,061037	
ETO	0	0	0	0,02543	0	0,061047	0	0,015767	0,017346	0,047209	-0,02684	0	0	0	0	0,043173	-0,07529	0,510202	0	0,026558	-0,06315	-0,10141	0,087219	-0,05053	0	0	0	0,013169	
IR	0	0	0	0	0	0	0,004879	0,01956	0,078471	0	0	0	0	0	0,062098	0	-0,00484	0,016256	0,026558	0	0	-0,04894	0,068907	-0,02166	-0,30274	0,102196	-0,07376	0,093784	
CTI	0	0	0	-0,05801	0	0	0,045217	0	-0,03156	-0,05851	0,070806	0	-0,04177	0	0,027336	0	0,004972	0	-0,06315	0	0	0,355327	-0,06783	0,112643	0	0	0,089945	0	
IF	0	0	0	-0,03193	0	-0,0436	0	0	0	-0,07195	0,071881	-0,01638	0	0,070913	0	0,089949	0	-0,10141	-0,04894	0,355327	0	-0,00734	0,152808	0,002502	0	0,126332	-0,09779		
UNR	0	0	0	0,076857	0	0,041852	0	0,02707	0,025958	0,063296	-0,09469	0,037002	0,03697	0	0	0	0	0,022983	0,087219	0,068907	-0,06783	-0,00734	0	0	-0,10713	0,047366	-0,24216	0,069225	
TO	0	0	0	0	0	0	0	0	0,013633	-0,01039	0,036087	0	0	0,084578	0	0	0,056769	0	-0,05053	-0,02166	0,112643	0,152808	0	0,035123	0,136151	0,027827	0		
RE	0	0	0	0	0,048454	0	0	-0,04203	0	0	0,100102	0	0	0,029481	0	0	0,002853	0	0	-0,30274	0	0,002502	-0,10713	0,035123	0	-0,03286	0,239094	-0,01281	
CE	0	0	0	0,090501	0	0	0	0	0,058531	0	0,0312	-0,00901	0	0	0	0,02526	0	0	0	0,102196	0	0	0,047366	0,136151	-0,03286	0	0	-0,06717	
GRE	0	0	0,047125	0	0	-0,03362	0,052654	0	-0,04	0	0,049717	0	0	0	0	0	0,120027	0	0	-0,07376	0,089945	0,126332	-0,24216	0,027827	0,239094	-0,06717	0	-0,09203	
V	0	0,01541	0	0,0188	0	0,00396	0	0,036306	0	0,055046	-0,06239	0,095674	0,093826	0	0,108627	0,028583	-0,11796	0,061037	0,013169	0,093784	0	-0,09779	0,069225	0	-0,01281	0	-0,09203	0	