PREFAIR								FMWV						EPIRA														
æ	1.0	0	0	0	0	0	æ	1.0	1.39	0.693	0.29	0	0	≆	1.0	1.39	1.06	0.699	0.992	0.28					SFD			
Agreement (α)	0.8	0	0	0	0	0	t (a)	0.8	1.19	0.693	0.29	0	0 0	<u>+</u>	0.8	1.19	1.06	0.656	0.387	0.28								
Jen	0.6	0	0	0	0	0	ement	0.6	1.06	0.693	0.29	0	0	greement (α)	0.6	1.19	1.06	0.656	0.387	0.28					1.0			
eπ	0.4	0	0	0	0	0	eπ	0.4	0.713	0.747	0.29	0	0	er	0.4	1.19	0.868	0.656	0.387	0.28					1.0			
gre	0.2	0	0	0	0	0	Agre	0.2	0.992	0.799	0.0541	0	0	gre	0.2	0.868	0.678	0.678	0.28	0.28					0.5			
⋖	0.0	0	0	0	0	0	⋖	0.0	0	0	0	0	0	⋖	0.0	0.0101	0.0667	0.0201	0.138	0.181								
		0.2	0.4	0.6	8.0	1.0			0.2	0.4	0.6	8.0	1.0	0		0.2	0.4	0.6	8.0	1.0								
		Preference Completeness					Preference Completeness							Preference Completeness							0.0							
	BORDA							MC4							RAPF							STV						
æ	1.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39 1.39	æ	1.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	÷	1.0	1.39	0.739	0.367	0.147	0	÷	1.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	
Agreement (α)	8.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	Agreement (α)	8.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	<u>د</u>	8.0	1.37	0.739	0.345	0.147	0	ement (α)	8.0	1.39	0.886	0.886	0.886	0.886	
ner	0.6	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	Jen	0.6	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	Agreement (α)	0.6	1.35	0.739	0.363	0.147	0	Jen	0.6	1.19	0.775	0.775	0.775	0.775	
en	0.4	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	en	0.4	1.19	1.19	1.19	1.19	1.19	en	0.4	1.37	0.739	0.371	0.124	0	en	0.4	0.824	0.64	0.584	0.584	0.584	
gre	0.2	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	gre	0.2	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	gre	0.2	1.19	0.734	0.363	0.0932	0	ge	0.2 0.69	0.698	0.886	1.06	1.06	1.06	
⋖	0.0	0.0101	0.0667	0.0201	0.138	0.181	⋖	0.0	0.0285	0.0285	0.0285	0.0285	0.0285	⋖	0.0	0.0597	0.0191	0.0103	0.00906	0	⋖	0.0	0.0725	0.0667	0.106	0.0993	0.138	
		0.0	0.4	0.6	0.8	1.0			0.2	0.4	0.6	8.0	1.0			0.2	0.4	0.6	0.8	1.0			0.2	0.4	0.6	0.8	1.0	
		0.2	0.4	0.0	0.0	1.0			0.2	0.4	0.0	0.0	1.0			· · -	<b>U</b>	• • •					0.2	0.1	0.0	0.0		