

Jrg	Kõrgkool	Õppejõud		Maskotid	Non-stop		Ujumine		Rahvastepall		Teate-ujumine		Teate-triatlon		Rammumees		Seinamäe		Järve jooks		Noolevisse		Kiiking		Frisbee		Tänava-hoki		Disc golf		Elamusjooks		Jalgpall		Orineteerumine		Indiaca		Võrkpall		Korvpall		Tennis		Autoliikamine		Kanuuralli		Kõlvevedu		Kokku
		S	S		M	N	M	N	S	S	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	S	S	N	M	M	N	S	M	N	S	S	M	N	M	N	S	M	N									
1	TÜ	12	20	6	8	7	10	12	12	10	10	6.5	12	5	12	10	10	12	5	6	12	12	12	12	12	12	12	12	12	10	10	10	12	7	8	7	5	10	10	10	7	12	4.5	8	388						
2	TTÜ	8	12	12	10	8	12	10	7	12	12	12	8	7	7	12	12	10	12	10	7	4	8	6	8	8	10	12	7	12	10	8	12	12	8	12	12	12	10	4.5	4.5	384									
3	EMÜ	10	14	7	4	12	2	7	8	7	8	8	10	10	2	6	8	7	3.5	4	5	6	7	5.5		4	8	6	1	6	1	4	10	10	10	7	7	2	10	7	1.3	10	257								
4	TRT THKK	6	16	10	2	10	3	8	4	8	3	4	6	1	10	4	8	7	10	3	5	8	1	8	10	2	8	4	4	8	12	7	1	6		6	5	3	5	4.5	12	243									
5	TLÜ		9	2	5	6	7		10		2	1	5	4	8	7		5	8		8	5	1.6		7	7	5	12	8	4	6	5.5	8	12	8	8	3	8	8	12	4.5	220									
6	EAVA	4.5		8	1	4	6	2		7	2	7	1	3	1	3	2	2	8	2	10	10	7	2	3	3	5	5	5	1	2.8	5	7			7	6	4	7	7	160										
7	TKTK	7		4	12	3	8		1		6	5		8	1	5	1	8	3	12	1	6	1.6	5	3	5		1	7	2	10	5.5	6				4	5	6	8	160										
8	SKA	4.5	24	3	3	1		6	1		1	8	4	12	1	2	4	1	1	4	4		1.6	10	6	1	2	8	1	6						6	4	1	4.5	4.5	144										
9	EBS				7		5		6		1	1		10	2			3.5	7	1	3	3	1.6		5	4	7	6			5	2.8					1	2	1	1.3	4.5	91									
10	KSK				6	1	4				5	3		6		3			1	1	7				1	6		2	3		2	1	3				8	1	1	10		75									
11	TLN THKK					5							2		5		6		6		6	10		7			4			7		1					1					54									
12	EKA		9		1						4		3	1	1	6				2			5.5			1				3		2.8							3	1.3		43									
13	LVRKK			5	1	1			3			6.5	3	1	1			1	1				2			1	1	1		2		3	2.8					1	1			38									
14	TMK				1	2			5					1		1	2	6	1				1.6		1	1	1	1			2.8	2					1	1	2	1.3		35									
15	GU														4		1		1								1	3														11									
16	UG				1											1			1								1															1		5							

Punktide arvestusloogika

Koht	Punktid		
1	12		
2	10		
3	8		
4	7		
5	6		
6	5		
7	4		
8	3		
9	2		
10	1		
11	1		
...	1		

Kõik osalenud koolid saavad minimaalselt 1 punkti.

Koolid ei hõia üksteise eest punkte kinni. N: Kui TÜ teeb kolmikvõidu ja EMÜ saab neljanda koha, siis Tartu saab 12 punkti ja EMÜ 10 punkti - vastavalt sellele loogikale, liiguvad ka teised koolid altpoolt ülesse.

Näide:

Koht	Punktid
1 TÜ	TÜ 12
2 TÜ	EMÜ 10
3 TÜ	TTÜ 8
4 EMÜ	TRT THKK 7
5 TTÜ	EBS 6
6 TRT THKK	...
7 TRT THKK	
8 TRT THKK	
9 TLÜ	
10 EBS	

Miks osad punktid on komakohtadega? Komakohad tekivad siis, kui kohad lähevad jagamisele. Siis jagatakse vastavalt ka kohapunktid võrdset.

Näide: kohad 5.-8. on jagamisel

Koht	Punktid
1	12
2	10
3	8
4	7
5.-8.	4.5
5.-8.	4.5
5.-8.	4.5
5.-8.	4.5
9	2
10	1

$(6+5+4+3)/4=4.5$