

A XXX. Jubileumi OTDK összesített kari eredményei tagozatok szerint

Testnevelés- és Sporttudományi Szekció

Jelmagyarázat:

Σ = előadott dolgozatok száma; KD = különdíj; Kar = előadó karok száma egy tagozaton belül; Intézményi rövidítéseket l. a x. oldalon.

Tagozat sorszáma:

- | | | | |
|---|--|----|---|
| 1 | A felkészítés és a versenyeztetés vizsgálatai | 7 | Fittségi- és antropometriai vizsgálatok |
| 2 | A mozgás humánkineziológiai és biomechanikai vizsgálatai | 8 | Mozgásterápiai vizsgálatok |
| 3 | A mozgás oktatás-módszertani vizsgálatai | 9 | Sportpszichológiai vizsgálatok |
| 4 | A sport humánbiológiai vizsgálatai | 10 | Sportturizmus- és a szabadidő vizsgálatai |
| 5 | A sportszervezés és irányítás vizsgálatai | 11 | Szocializáció a sportban |
| 6 | Életmód és egészségmagatartás vizsgálatai | | |

Sorszám	Intézmény/ Kar	Helyezése k/díjak	Tagozat											Összesítés			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1.	AVKF	Σ									1					1	
		1															0
		2															0
		3															0
		KD														0	
2.	BME GTK	Σ					1									1	
		1					1									1	
		2														0	
		3														0	
		KD													0		
3.	EKF TTK	Σ			3			2	2		1		2		10		
		1						1							1		
		2			1							1			2		
		3													0		
		KD							1				1	2			
4.	ELTE PPK	Σ	1					1		1					3		
		1													0		
		2													0		
		3									1				1		
		KD												0			
5.	ELTE TÓK	Σ						1		1		1	2		5		
		1													0		
		2													0		
		3						1							1		
		KD											1	1			
6.	ME CTFK	Σ										1			1		
		1													0		
		2													0		
		3													0		
		KD												0			
		Σ						3		1	2				6		

7.	NYF TTIK	1								1			1	
		2											0	
		3											0	
		KD												0
8.	NYME AK	Σ					1	5			2		8	
		1						1					1	
		2											0	
		3									1		1	
KD							1					1		
9.	NYME MNSK	Σ	1		2			1			4	2	10	
		1			1								1	
		2						1					1	
		3			1								1	
KD	1									1		2		
10.	PTE TTK	Σ		2		1	2	1	2	1		1	10	
		1								1			1	
		2					1						1	
		3		1					2			1	4	
KD		1		1	1	1						4		
11.	SE TSK	Σ	4	5	3	4	6		1	4	3		2	32
		1	1	1									1	3
		2	1	1		1			1	1			1	6
		3	1			1								2
KD			1		1			1	1				4	
12.	SZTE JGYPK	Σ	2			5		2	2	1	1	3	1	17
		1				1						1		2
		2				1						1		2
		3									1			1
KD								1					1	

Összesítés	Σ	8	7	8	10	9	12	12	10	8	10	10	104
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	12
	3	1	1	1	1		1	2	1	1	1	1	11
	KD	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	15
	Kar	4	2	3	3	3	8	5	7	5	4	6	12