

2022. 04. 23. MEFOB
BA-Felnőtt-Női egyéni

Hely	Rajtszám	Sorsolás	Bírói panel	Egyesület	Versenyző	A1	A2	A3	A4	A	E1	E2	E3	E4	E	D1	D2	Dx	D	Lift	DD1	DD2	DD	Line	Misc	Total
1	4	2	B	Semmelweis Egyetem, Pető András Kar	Szegedi Dóra Alexandra	7,6	7,1	7,6	0,0	7,600	7,4	7,6	7,7	0,0	7,600	2,9	2,9	2,0	1,450	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	16,650
2	8	4	B	Budapesti Metropolitan Egyetem	Kövesdi Méda	7,2	7,4	7,4	0,0	7,400	7,5	7,6	7,2	0,0	7,500	2,9	2,9	2,0	1,450	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	16,350
3	2	1	B	Budapesti Corvinus Egyetem Közgazdaságtudományi Kar	Varga Virág Judit	7,3	6,8	6,7	0,0	6,800	6,7	7,1	7,1	0,0	7,100	2,5	2,5	2,0	1,250	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	15,150
4	6	3	B	Károli Gáspár Református Egyetem	Balogh Emese Nóra	6,6	6,6	7,1	0,0	6,600	7,2	7,0	6,6	0,0	7,000	2,3	2,3	2,0	1,150	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	14,750

2022. 04. 23. MEFOB

SA-Felnőtt-Női egyéni

Hely	Rajtszám	Sorsolás	Bírói panel	Egyesület	Versenyző	A1	A2	A3	A4	A	E1	E2	E3	E4	E	D1	D2	Dx	D	Lift	DD1	DD2	DD	Line	Misc	Total
1	1	1	A	Pécsi Tudományegyetem	Ákoshegyi Dóra	8,6	8,4	8,4	0,0	8,400	7,7	7,8	7,9	0,0	7,800	6,3	6,3	2,0	3,150	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	19,350

2022. 04. 23. MEFOB

AD-Felnőtt-GR

Hely	Rajtszám	Sorsolás	Bírói panel	Egyesület	Versenyző	A1	A2	A3	A4	A	E1	E2	E3	E4	E	D1	D2	Dx	D	Lift	DD1	DD2	DD	Line	Misc	Total
1	5	2	A	Debreceni Egyetem	Magyar Anna, Ókrós Janka, Ótvös Panna Éva, Szász Nóra, Szöllősi Panna	8,0	8,3	8,5	0,0	8,300	7,6	8,4	8,0	0,0	8,000	0,0	0,0	2,0	0,000	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	16,300
2	3	1	A	Pécsi Tudományegyetem	Bábel Felicitás, Bedő Csenge, Frank Cintia, Mudik Fanni, Ostrosics Réka, Szabó Babet, Ulrich Dominika	8,1	8,1	7,8	0,0	8,100	7,3	7,4	7,1	0,0	7,300	0,0	0,0	2,0	0,000	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	15,400

2022. 04. 23. MEFOB

BA-Felnőtt-GR

Hely	Rajtszám	Sorsolás	Bírói panel	Egyesület	Versenyző	A1	A2	A3	A4	A	E1	E2	E3	E4	E	D1	D2	Dx	D	Lift	DD1	DD2	DD	Line	Misc	Total
1	7	1	A	Budapesti Corvinus Egyetem Közgazdaságtudományi Kar	Föglein Vivien Laura, Havasi Kinga, Kollár Adél, Varga Virág Judit	7,3	6,5	6,7	0,0	6,700	6,4	6,8	6,2	0,0	6,400	2,0	2,0	2,0	1,000	0,0	0,0	0,0	0,000	0,0	0,2	13,900