

MINŐSÍTÉSI SZINTEK 2016-tól

SERDÜLŐ FIÚK

<u>Versenyszám</u>	<u>Aranyjelvény</u>	<u>Ezüstjelvény</u>	<u>Bronzjelvény</u>
100 m	11.4 / 11.64	12.2 / 12.44	13.3 / 13.54
300 m	37.5 / 37.74	39.0 / 39.24	41.0 / 41.24
800 m	2:03.7 / 2:03.84	2:10.0 / 2:10.14	2:19.0 / 2:19.14
1500 m	4:15.8 / 4:15.94	4:26.0 / 4:26.14	4:45.0 / 4:45.14
3000 m	9:20.0 / 9:20.14	9:45.0 / 9:20.14	10:25.0 / 10:25.14
100 m (84) gátfutás	14.3 / 14.54	15.5 / 15.74	17.0 / 17.14
300 m gátfutás	41.5 / 41.74	45.5 / 45.74	50.5 / 50.74
1500 m akadályfutás	4:40.0 / 4:40.14	4:55.0 / 4:55.14	5:20.0 / 5:20.14
5000 m gyaloglás	26:00.0 / 26:00.14	30:00.0 / 30:00.14	35:00.0 / 35:00.14
8 km gyaloglás	43:00.0 / 43:00.14	49:00.0 / 49:00.14	57:00.0 / 57:00.14
4x100 m	47.0 / 47.14	—	—
4x300 m	2:35.0 / 2:35.14	—	—
4x800 m	8:34.0 / 8:34.14	—	—
Magasugrás	1.80	1.68	1.55
Rúdugrás	3.90	3.40	3.00
Távolugrás	6.20	5.50	4.80
Ötösugrás	17.25	16.00	14.00
Súlylökés (4 kg)	15.00	13.50	11.50
Diszkoszvetés (1 kg)	47.00	40.00	32.00
Kalapácsvetés (4 kg)	55.00	47.00	37.00
Gerelyhajítás (600 g)	54.00	46.00	38.00
Hatpróba	3000	2500	1800

SERDÜLŐ LEÁNYOK

100 m	12.5 / 12.74	13.5 / 13.74	14.5 / 14.74
300 m	42.0 / 42.24	44.2 / 44.44	48.0 / 48.24
800 m	2:20.0 / 2:20.14	2:26.0 / 2:26.14	2:36.0 / 2:36.14
1500 m	4:55.0 / 4:55.14	5:15.0 / 5:15.14	5:40.0 / 5:40.14
3000 m	10:45.0 / 10:45.14	11:20.0 / 11:20.14	12:20.0 / 12:20.14
1500 m akadály	5:20.0 / 5:20.14	5:45.0 / 5:45.14	6:30.0 / 6:30.14
80 m gátfutás	12.2 / 12.44	13.8 / 14.04	16.0 / 16.24
300 m gátfutás	47.6 / 47.84	52.5 / 52.74	58.5 / 58.74
3000 m gyaloglás	16:30.0 / 16:30.14	19:00.0 / 19:00.14	26:00.0 / 26:00.14
5 km gyaloglás	28:30.0 / 28:30.14	33:30.0 / 33:30.14	42:00.0 / 42:00.14
4x100 m	50.4 / 50.54	—	—
4x300 m	2:58.0 / 2:58.14	—	—
4x800	9:40.0 / 9:40.14	—	—
Magasugrás	1.60	1.50	1.35
Rúdugrás	3.10	2.70	2.20
Távolugrás	5.35	5.00	4.50
Ötösugrás	15.75	14.75	13.50
Súlylökés (3 kg)	12.50	11.50	10.00
Diszkoszvetés (1 kg)	36.00	28.00	24.00
Kalapácsvetés (3 kg)	45.00	37.00	30.00
Gerelyhajítás (500 g)	40.00	36.00	30.00
Ötpróba	2900	2600	2000