



Versenykiírás



VEDAC DOBÓAKADÉMIA DOBÓVERSENYE

- A verseny ideje:** 2021. október 7. (csütörtök)
- A verseny helye:** Veszprémi Egyetemi Stadion
8200 Veszprém, Wartha Vince u. 3.
- A verseny célja:** Versenyzési lehetőség biztosítása.
Az atlétika sportág népszerűsítése.
- A verseny rendezője:** Veszprémi Egyetemi és Diák Atlétikai Club (VEDAC)
- A versenybíróság:** Elnök: Szabóné Harlai Katalin
Elnökhelyettes: Németh Attila
Technikai elnökhelyettes: Török Krisztián
Titkár: Rónai Tamás

Nevezés:

On-line nevezés indul: 2021. szeptember 20. (hétfő) 0:00

On-line nevezés zárul: 2021. szeptember 30. (csütörtök) 23:59

Jelentkezés: A VEDAC irodában történik, legkésőbb az adott versenyszám megkezdése előtt **75 perccel** lezárul.

Nevezési díj: 1500 Ft/versenyszám
A fizetési módja számla ellenében átutalással.

Bankszámlaszám: OTP Bank 11748007-20909183

Szerhitelesítés: a versenyszám megkezdése előtt, a dobópálya melletti épületben folyamatosan van lehetőség, de az adott versenyszám kezdése előtt **75 perccel** a hitelesítést lezárjuk.

Figyelem! A COVID-19 vírus miatt kialakult járványhelyzetben a verseny ideje alatt mindenki köteles ügyelni a 1,5 méteres távolság tartására, valamint a helyes maszkviselésre. A verseny területére történő belépéskor továbbra is alapvető elvárás a legszigorúbb higiéniai szabályok betartása. Továbbá felhívjuk figyelmüket a MASZ 7/2020. sz. és a 2/2021. sz. elnöki utasításának betartására és betartatására!

Időrend

14:00	Diszkoszvetés (0,75kg)	U14	leány	B pálya
14:00	Diszkoszvetés (1kg)	U16	fiú	B pálya
14:00	Diszkoszvetés (1,75kg)	U16-U20	férfi	B pálya
14:00	Diszkoszvetés (1,5kg)	U14-U18	fiú	B pálya
15:00	Diszkoszvetés (0,75kg)	U14	fiú	B pálya
15:00	Diszkoszvetés (1kg)	abszolút	női	B pálya
15:00	Diszkoszvetés (2kg)	abszolút	férfi	B pálya
16:00	Kalapácsvetés (5kg)	U14-U18	fiú	A pálya
16:00	Kalapácsvetés (3kg)	U14-U18	leány	A pálya
16:30	Kalapácsvetés (6kg)	U16-U20	férfi	A pálya
17:00	Kalapácsvetés (7,26kg)	abszolút	férfi	A pálya
17:00	Kalapácsvetés (4kg)	abszolút	női	A pálya