

49. BRNĚNSKÝ GAROMA+ MARATÓN MEMORIÁL MICHALA ŠINDELÁŘE – VI. ROČNÍK MEMORIÁL KAMILA ČEPELÁKA – II. ROČNÍK

A) VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

| | | |
|--------------------|--|---|
| Pořadatel: | VSK Univerzita Brno | www.unbrswim.sweb.cz |
| Datum: | neděle 9. července 2023 | |
| Místo konání: | Brněnská přehrada – loděnice TJ ČVK Brno – http://cvkbrno.cz/ | |
| Termín přihlášek: | do 7. července 2023 online přes informační systém ČSPS <i>plavci neregistrovaní u ČSPS – přihlášky na unbrswim@seznam.cz</i> | |
| Rozpis a výsledky: | http://unbrswim.sweb.cz nebo http://www.plavani.info | |
| Informace: | Michal Vymazal | ☎ 775 469 919, unbrswim@seznam.cz |
| | Alexander Mrůzek | ☎ 728 840 966, unbrswim@seznam.cz |

B) TECHNICKÁ USTANOVENÍ

| | | |
|-----------------------|---|-------------------|
| Disciplíny: | dorost, dospělí, masters | 1 km, 5 km, 10 km |
| | starší žactvo, kadeti | 1 km, 5 km |
| | mladší žactvo, veřejnost | 1 km |
| Okruh: | 1000 m / 1650 m – plave se na okruhu před ČVK – při levém břehu mezi hrází a molem ČVK | |
| Startovné: | 300,- Kč za start v termínu přihlášek 300,- Kč za změnu na místě | |
| Časový pořad: | 9:00 – 10:50 prezentace 10:50 – 11:00 popis tratě a závodníků na 10 km 11:15 START na 10 km 12:40 – 13:10 popis tratě a závodníků na 5 km 13:30 START na 5 km muži 13:30 – 14:00 dodatečná prezentace na 1 km 13:40 START na 5 km ženy 14:50 – 15:10 prezentace, popis tratě a závodníků na 1 km 15:30 START na 1 km | |
| Časový limit: | 10 km – 3:15:00 do posledního kola | |
| Závěrečná ustanovení: | Pořadatel má právo změnit časový harmonogram, pokud si to vyžádá aktuální situace. Musí o tom informovat všechny přihlášené oddíly. Přihlašující oddíl ručí za zdravotní a technickou způsobilost plavců. Nejlepší muž a žena vyhrávají trvale putovní Pohár Jožky Quasnicy a upomínkovou cenu. Parkování je možné na veřejných parkovištích v přilehlém okolí (parkování v areálu je zakázáno). Upozornění: vracejte čipy ihned po doplávání, při kontrole VR před každým startem je nutná osobní účast plavce. | |

