



Plavecký klub Hradec Králové pořádá 11. května 2019

29. ročník Jarní pohár města Hradce Králové Memoriál Ing. Otto Kunta



KRÁLOVÉHRADECKÝ
KRAJ



Pořadatel:

Plavecký klub Hradec Králové, Eliščino nábřeží 842, 500 03 Hradec Králové

Datum:

11. 5. 2019

Místo konání:

Plavecký bazén Hradec Králové, Eliščino nábřeží 842, 50 m, 8 drah, časomíra OMEGA

Termín přihlášek:

Pátek 3. 5. 2019 pouze on-line systémem ČSPS (s výjimkou zahraničních oddílů – bude řešeno individuálně e-mailem)

Případné odhlášky do čtvrtka 9. 5. 2019 do 20:00 na e-mailovou adresu **plavklubhk@seznam.cz**. Za řádně neodhlášené starty je oddíl povinen uhradit startovné.

Kategorie a hodnocení:

Muži a ženy od 11 let včetně, tj. ročník narození 2008 a starší.

A – dorost a dospělí narození v roce 2004 a starší ve společné kategorii

B – starší žactvo narození v letech 2005 a 2006

C – mladší žactvo narození v letech 2007 a 2008 (start mladších není povolen)

Otevřené závody budou hodnoceny v jedné společné kategorii.

Startovné:

Plavecké kluby a oddíly startují na vlastní náklady, startovné za každý přijatý start je 60 Kč.

Prezence:

Všechny přihlášené oddíly prosíme o potvrzení startů na elektronickou adresu plavklubhk@seznam.cz nebo formou SMS na +420 770 155 937 (Jakub Medek), v nejkrajnějším případě osobně v sobotu 11. 5. 2019 od 7:00 do 7:50 hod.

Systém soutěže:

Závody jsou soutěží jednotlivců, jejichž pořadí na 1. - 10. místě v dané kategorii je bodováno: 12, 10, 9, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1 bod. Ve všech závodech se plave bez finále přímo na čas. Klub s nejvyšším součtem dosažených bodů obdrží putovní pohár.

Stravování:

Pořadatel nezajišťuje.

Ubytování:

Pořadatel nezajišťuje.

Informace:

Závodí se podle platných Pravidel plavání Soutěžního řádu ČSPS a ustanovení tohoto rozpisu. Startovní listina bude vyvěšena v prostoru bazénu a nebude předávána oddílům. Přehled přijatých závodníků bude zveřejněn na on-line systému ČSPS a na www.pkhhk.eu nejpozději do pondělí 6. 5. 2019. Výsledky budou průběžně vyvěšovány v prostorách bazénu. Závodníci budou do rozplaveb nasazeni podle přihlášených časů. Pořadatel si vyhrazuje právo do každého závodu zařadit 2 závodníky PKHK a 2 závodníky zahraničních oddílů bez ohledu na přihlášený čas. Po zkušenostech z minulých ročníků si pořadatel rovněž vyhrazuje právo vyřadit všechny závodníky přijaté v prvním losování pouze na jeden start.

Tímto závodem bychom rádi uctili památku našeho dlouholetého trenéra, funkcionáře a především výborného člověka Ing. Otto Kunta.

Sobota 11. 5. 2019 – dopolední program

rozplavání 8:00 – 8:50, začátek závodů 9:00

1	50 m	Volný způsob	ženy A, B, C
2	50 m	Volný způsob	muži A, B, C
3	50 m	Prsa	ženy A, B, C
4	50 m	Prsa	muži A, B, C
Vložený závod PKHK*			
5	100 m	Volný způsob	ženy A
6	100 m	Volný způsob	muži A
7	100 m	Znak	ženy B
8	100 m	Znak	muži B
9	100 m	Prsa	ženy A
10	100 m	Prsa	muži A
11	100 m	Znak	ženy C
12	100 m	Znak	muži C
13	200 m	Znak	ženy - otevřený závod
14	200 m	Znak	muži - otevřený závod
15	100 m	Prsa	ženy C
16	100 m	Prsa	muži C
17	200 m	Polohový závod	ženy - otevřený závod
18	200 m	Polohový závod	muži - otevřený závod

Sobota 11. 5. 2019 – odpolední program

začátek odpoledního programu bude stanoven na základě skončení dopoledního programu

19	100 m	Motýlek	ženy B
20	100 m	Motýlek	muži B
21	50 m	Znak	ženy A, B, C
22	50 m	Znak	muži A, B, C
23	50 m	Motýlek	ženy A, B, C
24	50 m	Motýlek	muži A, B, C
25	100 m	Prsa	ženy B
26	100 m	Prsa	muži B
27	100 m	Znak	ženy A
28	100 m	Znak	muži A
29	100 m	Volný způsob	ženy C
30	100 m	Volný způsob	muži C
31	100 m	Volný způsob	ženy B
32	100 m	Volný způsob	muži B
33	100 m	Motýlek	ženy A
34	100 m	Motýlek	muži A
35	100 m	Motýlek	ženy C
36	100 m	Motýlek	muži C

* Mezi disciplínu 4 a 5 bude vložen závod nejmenších plavců PKHK.

Informace:

Ing. Jakub Medek
Mobil: +420 770 155 937
E-mail: plavklubhk@seznam.cz

Pořadatelé se těší na vaši účast a doufají, že 29. ročník Jarního poháru Hradce Králové splní vaše očekávání a plavci vašich oddílů dosáhnou maximálních výkonů.

Za Plavecký klub Hradec Králové: Ing. Tomáš Voříšek
ředitel závodu