

FISU World University Championships

2018.08.10 – 2018.08.12

Szolnok



FISU World University Championships

Jegyzőkönyve

Verseny helye: Szolnok

Verseny időpontja: 2018.08.10 - 2018.08.12

Versenybírók tagjai:

A versenybírói ülés kezdete:



1 2018.08.10. 10:00 K1 Men 1000m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	11049	Doba Richárd Alfréd	Újpesti Torna Egylet		03:34.117
2	3	102450	Eidam Finn Niclas			03:35.839 00:00:01.722
3	6	103190	Vázquez Llenin Pedro			03:36.278 00:00:02.161
4	5	102552	Dal Bianco Andrea			03:38.161 00:00:04.044
5	8	102610	Czaja Pawel			03:45.405 00:00:11.288
6	7	103051	Abdelaziz Robin			03:47.294 00:00:13.177
7	4	103181	Tanada Taishi			03:48.850 00:00:14.733
8	1	103123	Lark Ryan Derek			03:53.483 00:00:19.366

DIGICORP MIGRÁCIÓ

2 2018.08.10. 10:07 K1 Men 1000m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	227085	Mctavish Simon			03:35.141
2	3	102139	Baicheuski Ihar			03:37.474 00:00:02.333
3	4	103176	Stejskal Jakub			03:40.041 00:00:04.900
4	9	103223	Jacob Steele			03:46.346 00:00:11.205
5	6	103113	Kostikov Evgeny			03:48.824 00:00:13.683
6	2	103163	Santos Manuel Luís			04:02.291 00:00:27.150
7	7	103168	Shokeen Sumit			04:21.085 00:00:45.944

DIGICORP MIGRÁCIÓ

3 2018.08.10. 10:14 C1 Férfi Felnőtt 1000m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	102518	Brezina Jakub			04:02.561
2	3	103114	Krautloher Simon			04:02.605 00:00:00.044
3	7	103220	Jones Jonathan Andrew Wynne			04:03.516 00:00:00.955
4	5	102660	Calvo Moya Ignacio			04:03.561 00:00:01.000
5	2	103086	Efimov Artem			04:40.027 00:00:37.466

DIGICORP MIGRÁCIÓ



4 2018.08.10. 10:21 C1 Férfi Felnőtt 1000m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	8673	Dóri Bence Balázs	Újpesti Torna Egylet	04:00.955
2	4	103095	Halaliuk Viktor		04:04.538 00:00:03.583
3	5	103217	Hosumi Shuhei		04:06.244 00:00:05.289
4	6	103152	Olszewski Robert		04:06.583 00:00:05.628
5	7	225760	Dubois Dunilac Thomas		04:14.372 00:00:13.417

DIGICORP MIGRÁCIÓ

5 2018.08.10. 10:28 K1 Women 500m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	103143	Neumiarzhytskaya Alina		01:54.484
2	3	103109	Koether Katharina		01:55.123 00:00:00.639
3	5	102509	Fernández Estefanía		01:55.639 00:00:01.155
4	9	103142	Negulic Anna		01:59.050 00:00:04.566
5	7	103174	Sotero Sara		02:04.339 00:00:09.855
6	4	103179	Syme Rachel Margaret		02:07.273 00:00:12.789
7	6	103199	Westra Naomi		02:09.361 00:00:14.877
8	8	103183	Thakur Kaushal Nandini		02:20.223 00:00:25.739

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	8614	Szénási Zsófia	Újpesti Torna Egylet		01:55.612
2	5	101679	Slivanska Katerina			01:56.668 00:00:01.056
3	2	103148	Noga Paulina			01:57.401 00:00:01.789
4	6	103096	Hara Ayame			01:58.051 00:00:02.439
5	9	103212	Malmsten Emma			02:01.734 00:00:06.122
6	4	103101	Huet Yseline			02:05.412 00:00:09.800
7	3	103084	Dreier Valentina Maria			02:07.695 00:00:12.083
8	8	103071	Chen Jiali			02:12.301 00:00:16.689

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	13823	Béke Kornél	Tiszaújvárosi KKSE		03:18.698
		8440	Gál Péter István	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
2	6	102552	Dal Bianco Andrea			03:21.115 00:00:02.417
		103082	Di Caterino Antonio			
3	5	103074	Conceicao Adriano			03:21.792 00:00:03.094
		103163	Santos Manuel Luís			
4	2	103208	Klemperer Otto			03:22.409 00:00:03.711
		103189	Vaněk Petr			
5	4	103196	Watanabe Yusuke			03:34.670 00:00:15.972
		103201	Yamada Kenichiro			
6	7	103083	Díaz Díaz Othón			03:35.237 00:00:16.539
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	228698	Pflugfelder Yannick			03:18.800
		228778	Schultz Tobias-Pascal			
2	6	103099	Henot Hector			03:22.556 00:00:03.756
		103108	Koch Quilian			
3	5	103067	Busquets I Pujolar Pol			03:24.328 00:00:05.528
		103139	Monteagudo Moraña Iago			
4	8	103072	Chrzaszcz Wojciech			03:28.900 00:00:10.100
		103225	Miszczak Kacper			
5	7	103125	Litvinau Uladzislau			03:30.823 00:00:12.023
		103170	Smalianik Kiryl			
6	3	103117	Kumar Udit			04:06.678 00:00:47.878
		103118	Kumar Sankit			
7	2	103195	Wang Jun			04:41.861 00:01:23.061
		103194	Wang Yingqiang			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

9 2018.08.10. 11:03 C1 Women 500m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	102691	Babak Liudmyla			02:15.145
2	8	103093	Guilbert Emmanuelle			02:17.667 00:00:02.522
3	4	103192	Vikhruk Iryna			02:19.390 00:00:04.245
4	2	103153	Palmer Anna Maria			02:23.551 00:00:08.406
5	6	103098	Helle Elora			02:25.212 00:00:10.067
6	7	102674	Sarah Tovo			02:29.534 00:00:14.389

DIGICORP MIGRÁCIÓ

10 2018.08.10. 11:10 C1 Women 500m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	14437	Kisbán Zsófia	Lágymányosi Spari Vízisport		02:15.434
2	5	102536	Handrick Johanna			02:21.162 00:00:05.728
3	2	103147	Nishibun Yukiko			02:24.601 00:00:09.167
4	7	103224	Maria Ramal			02:28.884 00:00:13.450
5	8	103160	Rositano Isabella			02:39.206 00:00:23.772
6	6	103048	Baljeet Kaur			02:52.789 00:00:37.355

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103058	Bechtold Jan			03:00.706
		102450	Eidam Finn Niclas			
		103090	Frank Felix			
		103122	Landes Felix			
2	7	103094	Hajdamowicz Ksawery			03:02.506 00:00:01.800
		102610	Czaja Pawel			
		103116	Kulczynski Patryk			
		227020	Witczak Slawomir			
3	3	103051	Abdelaziz Robin			03:05.411 00:00:04.705
		103057	Bayle Pierrick			
		103130	Marecaux Theo			
		103162	Saliba Robin			
4	4	103077	Da Silva Salazar Santiago			03:09.256 00:00:08.550
		103083	Díaz Díaz Othón			
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			
		103132	Martinez Ramos Lenin			
5	8	103061	Bernocchi Giulio			03:10.078 00:00:09.372
		102552	Dal Bianco Andrea			
		103082	Di Caterino Antonio			
		103178	Strullato Matteo			
6	6	103046	Akshay Kumar			03:31.767 00:00:31.061
		103085	Dubey Ankur			
		103146	Ningthoujam Jetli Singh			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	228666	Seidl Martin			02:59.312
		103176	Stejskal Jakub			
		103218	Sobíšek Martin			
		103207	Záruba Štěpán			
2	4	103053	Adan Hernandez Enrique			03:01.634 00:00:02.322
		103067	Busquets I Pujolar Pol			
		103139	Monteagudo Moraña Iago			
		103190	Vázquez Llenin Pedro			
3	5	103120	Kupryienka Ivan			03:02.407 00:00:03.095
		103144	Nikitsin Kiryl			
		103133	Misiuchenka Aliaksei			
		103087	Fedarenka Ilya			
4	7	6183	Szekeres Zsolt Márk	MTK		03:04.390 00:00:05.078
		11394	Varga Dominik	MTK		
		11049	Doba Richárd Alfréd	Újpesti Torna Egylet		
		8782	Czompa Tibor	Újpesti Torna Egylet		
5	6	103074	Conceicao Adriano			03:30.351 00:00:31.039
		103089	Figueiras Hugo			
		103163	Santos Manuel Luís			
		103191	Viegas Tiago			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

13 2018.08.10. 12:00 K1 Men 1000m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	102552	Dal Bianco Andrea		03:39.766
2	6	102610	Czaja Pawel		03:42.772 00:00:03.006
3	8	103181	Tanada Taishi		03:43.244 00:00:03.478
4	2	103051	Abdelaziz Robin		03:43.438 00:00:03.672
5	4	103223	Jacob Steele		03:45.416 00:00:05.650
6	3	103113	Kostikov Evgeny		03:48.288 00:00:08.522
7	9	103123	Lark Ryan Derek		04:00.944 00:00:21.178
8	1	103168	Shokeen Sumit		04:22.922 00:00:43.156
9	7	103163	Santos Manuel Luís		04:35.849 00:00:56.083

DIGICORP MIGRÁCIÓ

14 2018.08.10. 12:07 C1 Férfi Felnőtt 1000m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	103086	Efimov Artem		04:10.010
2	4	102660	Calvo Moya Ignacio		04:11.176 00:00:01.166
3	5	103152	Olszewski Robert		04:12.743 00:00:02.733
4	6	225760	Dubois Dunilac Thomas		04:14.915 00:00:04.905

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	3	103174	Sotero Sara			01:57.033
2	4	103142	Negulic Anna			01:57.989 00:00:00.956
3	5	103096	Hara Ayame			02:00.661 00:00:03.628
4	6	103212	Malmsten Emma			02:02.139 00:00:05.106
5	1	103199	Westra Naomi			02:03.494 00:00:06.461
6	8	103084	Dreier Valentina Maria			02:06.439 00:00:09.406
7	7	103179	Syme Rachel Margaret			02:06.444 00:00:09.411
8	2	103101	Huet Yseline			02:07.122 00:00:10.089
9	9	103071	Chen Jiali			02:08.522 00:00:11.489

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	103125	Litvinau Uladzislau			03:24.743
		103170	Smalianik Kiryl			
2	4	103072	Chraszcz Wojciech			03:25.565 00:00:00.822
		103225	Miszczak Kacper			
3	5	103208	Klemperer Otto			03:27.126 00:00:02.383
		103189	Vaněk Petr			
4	2	103083	Díaz Díaz Othón			03:28.710 00:00:03.967
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			
5	6	103196	Watanabe Yusuke			03:37.176 00:00:12.433
		103201	Yamada Kenichiro			
6	7	103117	Kumar Udit			04:03.843 00:00:39.100
		103118	Kumar Sankit			
7	1	103195	Wang Jun			04:32.893 00:01:08.150
		103194	Wang Yingqiang			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103153	Palmer Anna Maria			02:25.580
2	2	102674	Sarah Tovo			02:25.735 00:00:00.155
3	4	103224	Maria Ramal			02:29.146 00:00:03.566
4	3	103160	Rositano Isabella			02:35.902 00:00:10.322
5	7	103048	Baljeet Kaur			02:46.146 00:00:20.566
	6	103098	Helle Elora			Nem ért célba

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	6183	Szekeres Zsolt Márk	MTK		03:04.429
		11394	Varga Dominik	MTK		
		11049	Doba Richárd Alfréd	Újpesti Torna Egylet		
		8782	Czompa Tibor	Újpesti Torna Egylet		
2	6	103061	Bernocchi Giulio			03:06.029 00:00:01.600
		102552	Dal Bianco Andrea			
		103082	Di Caterino Antonio			
		103178	Strullato Matteo			
3	3	103074	Conceicao Adriano			03:08.424 00:00:03.995
		103089	Figueiras Hugo			
		103163	Santos Manuel Luís			
		103191	Viegas Tiago			
4	5	103077	Da Silva Salazar Santiago			03:16.879 00:00:12.450
		103083	Díaz Díaz Othón			
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			
		103132	Martinez Ramos Lenin			
5	2	103046	Akshay Kumar			03:32.890 00:00:28.461
		103085	Dubey Ankur			
		103146	Ningthoujam Jetli Singh			
		103168	Shokeen Sumit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103090	Frank Felix			01:42.889
2	4	103218	Sobíšek Martin			01:43.217 00:00:00.328
3	1	103094	Hajdamowicz Ksawery			01:43.739 00:00:00.850
4	8	103149	Novak Anton			01:44.178 00:00:01.289
5	2	103113	Kostikov Evgeny			01:47.194 00:00:04.305
6	9	103223	Jacob Steele			01:53.378 00:00:10.489
7	7	103181	Tanada Taishi			01:53.494 00:00:10.605
8	3	103124	Littlewood Max			01:53.600 00:00:10.711
9	5	103157	Pos Hugo			01:53.817 00:00:10.928

DIGICORP MIGRÁCIÓ

20 2018.08.10. 14:06 K1 Férfi Felnőtt 500m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	227085	Mctavish Simon		01:40.241
2	2	8179	Noé Zsombor József	Dunafüredi Vízisport Klub	01:40.991 00:00:00.750
3	8	103053	Adan Hernandez Enrique		01:45.435 00:00:05.194
4	3	103057	Bayle Pierrick		01:50.007 00:00:09.766
5	9	101373	Mäntynen Janne		01:50.696 00:00:10.455
6	4	103082	Di Caterino Antonio		01:51.202 00:00:10.961
7	6	103168	Shokeen Sumit		02:07.863 00:00:27.622
8	5	103195	Wang Jun		02:42.474 00:01:02.233

DIGICORP MIGRÁCIÓ

21 2018.08.10. 14:12 C1 Férfi Felnőtt 500m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103115	Krysko Maksim		01:55.960
2	3	6976	Viola Viktor	Diósgyőri Kajak-Kenu SC	01:57.710 00:00:01.750
3	8	103165	Sgaravatto Andrea		01:58.726 00:00:02.766
4	7	103127	Macháček David		02:03.204 00:00:07.244
5	5	103114	Krautloher Simon		02:05.426 00:00:09.466
6	2	225760	Dubois Dunilac Thomas		02:11.182 00:00:15.222

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	7	103220	Jones Jonathan Andrew Wynne			01:57.255
2	2	103086	Efimov Artem			01:58.961 00:00:01.706
3	5	103131	Martinez Garcia Jaime			02:00.194 00:00:02.939
4	8	102690	Paluch Gilbert			02:19.822 00:00:22.567
5	6	103213	Balandin Artem			02:29.111 00:00:31.856
	3	103202	Yang Xiaohu			Kizárva

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	8699	Gacsal Ákos	Graboplast Győri Vízisport SE		01:34.531
		7164	Hérics Dávid	Graboplast Győri Vízisport SE		
2	2	228698	Pflugfelder Yannick			01:35.775 00:00:01.244
		102450	Eidam Finn Niclas			
3	7	103061	Bernocchi Giulio			01:36.853 00:00:02.322
		103073	Cinti Giacomo			
4	4	103089	Figueiras Hugo			01:42.264 00:00:07.733
		103191	Viegas Tiago			
5	5	103065	Boursier Nicolas			01:43.025 00:00:08.494
		103130	Marecaux Theo			
6	3	103117	Kumar Udit			02:06.664 00:00:32.133
		103118	Kumar Sankit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103125	Litvinau Uladzislau			01:34.402
		103170	Smalianik Kiryl			
2	2	103223	Jacob Steele			01:34.657 00:00:00.255
		220875	Lavallee James			
3	7	103208	Klemperer Otto			01:36.068 00:00:01.666
		103189	Vaněk Petr			
4	4	103072	Chrzaszcz Wojciech			01:36.818 00:00:02.416
		103225	Miszczak Kacper			
5	3	103083	Díaz Díaz Othón			01:47.252 00:00:12.850
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	8441	Hart-Katrinecz Rita	Újpesti Torna Egylet		01:45.083
		8663	Malcsiner Eszter	Újpesti Torna Egylet		
2	8	103091	Friedt Isabel			01:47.800 00:00:02.717
		227065	Medert Tabea			
3	5	102591	Zapata Jenaro Elisa			01:49.139 00:00:04.056
		103211	Vega Manrique Miriam			
4	7	103142	Negulic Anna			01:52.506 00:00:07.423
		103219	Plante Hayley			
5	3	103060	Benito Maureen			01:54.495 00:00:09.412
		103154	Paoletti Vanina			
6	4	103096	Hara Ayame			01:55.661 00:00:10.578
		103111	Komoda Haruka			
7	6	103088	Fernandes Rita			01:56.039 00:00:10.956
		103174	Sotero Sara			
8	9	103068	Cai Jiali			02:40.339 00:00:55.256
		103126	Liu Yuchen			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103169	Skryhanava Uladzislava			01:47.992
		103193	Vilkova Lizaveta			
2	7	103075	Cyrulewska Klaudia			01:48.065 00:00:00.073
		103158	Pulawska Malgorzata			
3	4	103063	Betlachova Eliska			01:49.953 00:00:01.961
		101754	Krpatova Jana			
4	8	103092	Gennaro Roberta			01:50.609 00:00:02.617
		103069	Capodimonte Francesca			
5	5	103134	Mcquaid Kate Charlotte			02:01.287 00:00:13.295
		103198	Wells Nicole Laura			
6	3	103045	Slomi Slomi			02:25.365 00:00:37.373
		103047	Chanda Kumari			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	11390	Gecse Márton István	MTK	01:23.721
		8440	Gál Péter István	Szolnoki Kajak-Kenu Klub	
		8179	Noé Zsombor József	Dunafüredi Vízisport Klub	
		10047	Szendy Márk Szilárd	MVM Szegedi Vízisport SE	
2	3	103053	Adan Hernandez Enrique		01:24.421 00:00:00.700
		103190	Vázquez Llenin Pedro		
		103139	Monteagudo Moraña Iago		
		103067	Busquets I Pujolar Pol		
3	2	228666	Seidl Martin		01:24.555 00:00:00.834
		103218	Sobíšek Martin		
		103176	Stejskal Jakub		
		103207	Záruba Štěpán		
4	5	103061	Bernocchi Giulio		01:26.349 00:00:02.628
		103082	Di Caterino Antonio		
		103121	La Spina Carmelo		
		103178	Strullato Matteo		
5	4	103057	Bayle Pierrick		01:27.221 00:00:03.500
		103099	Henot Hector		
		103108	Koch Quilian		
		103162	Saliba Robin		
6	6	103077	Da Silva Salazar Santiago		01:30.127 00:00:06.406
		103083	Díaz Díaz Othón		
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian		


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103056	Barthel Björn			01:24.323
		103122	Landes Felix			
		228778	Schultz Tobias-Pascal			
		103090	Frank Felix			
2	5	103094	Hajdamowicz Ksawery			01:27.940 00:00:03.617
		103110	Kolpak Kamil			
		103116	Kulczynski Patryk			
		227020	Witczak Slawomir			
3	3	103133	Misiuchenka Aliaksei			01:30.807 00:00:06.484
		103087	Fedarenka Ilya			
		103144	Nikitsin Kiryl			
		103184	Tkachou Yury			
4	4	103074	Conceicao Adriano			01:42.090 00:00:17.767
		103089	Figueiras Hugo			
		103163	Santos Manuel Luís			
		103191	Viegas Tiago			
5	7	103046	Akshay Kumar			01:43.796 00:00:19.473
		103085	Dubey Ankur			
		103146	Ningthoujam Jetli Singh			
		103168	Shokeen Sumit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

29 2018.08.10. 16:10 K1 Férfi Felnőtt 500m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103057	Bayle Pierrick		01:44.440
2	4	103149	Novak Anton		01:44.529 00:00:00.089
3	1	103181	Tanada Taishi		01:45.185 00:00:00.745
4	7	103223	Jacob Steele		01:45.535 00:00:01.095
5	2	103082	Di Caterino Antonio		01:48.051 00:00:03.611
6	3	103113	Kostikov Evgeny		01:48.657 00:00:04.217
7	9	103124	Littlewood Max		01:49.274 00:00:04.834
8	6	101373	Mäntynen Janne		01:55.035 00:00:10.595
9	8	103168	Shokeen Sumit		02:08.224 00:00:23.784

DIGICORP MIGRÁCIÓ

30 2018.08.10. 16:16 C1 Férfi Felnőtt 500m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: - °C Szélsebesség: - m/s
Páratartalom: - % Vízhőmérséklet: - °C
Körülmények: -
Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103127	Macháček David		01:57.329
2	4	102690	Paluch Gilbert		01:58.362 00:00:01.033
3	3	103213	Balandin Artem		01:58.934 00:00:01.605
4	6	103114	Krautloher Simon		01:59.740 00:00:02.411
5	2	225760	Dubois Dunilac Thomas		02:05.657 00:00:08.328

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103089	Figueiras Hugo			01:39.408
		103191	Viegas Tiago			
2	3	103065	Boursier Nicolas			01:40.136 00:00:00.728
		103130	Marecaux Theo			
3	5	103072	Chrzaszcz Wojciech			01:40.791 00:00:01.383
		103225	Miszczak Kacper			
4	6	103083	Díaz Díaz Othón			01:52.086 00:00:12.678
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			
5	7	103117	Kumar Udit			01:52.847 00:00:13.439
		103118	Kumar Sankit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részidő	Idő
1	5	103092	Gennaro Roberta			01:50.095
		103069	Capodimonte Francesca			
2	4	103142	Negulic Anna			01:51.628 00:00:01.533
		103219	Plante Hayley			
3	3	103060	Benito Maureen			01:51.761 00:00:01.666
		103154	Paoletti Vanina			
4	1	103088	Fernandes Rita			01:51.995 00:00:01.900
		103174	Sotero Sara			
5	7	103096	Hara Ayame			01:54.117 00:00:04.022
		103111	Komoda Haruka			
6	6	103134	Mcquaid Kate Charlotte			01:56.111 00:00:06.016
		103198	Wells Nicole Laura			
7	2	103045	Slomi Slomi			02:22.989 00:00:32.894
		103047	Chanda Kumari			
8	9	103068	Cai Jiali			02:37.445 00:00:47.350
		103126	Liu Yuchen			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103057	Bayle Pierrick			01:27.639
		103099	Henot Hector			
		103108	Koch Quilian			
		103162	Saliba Robin			
2	5	103061	Bernocchi Giulio			01:27.844 00:00:00.205
		103082	Di Caterino Antonio			
		103121	La Spina Carmelo			
		103178	Strullato Matteo			
3	4	103074	Conceicao Adriano			01:28.416 00:00:00.777
		103089	Figueiras Hugo			
		103163	Santos Manuel Luís			
		103191	Viegas Tiago			
4	2	103077	Da Silva Salazar Santiago			01:29.839 00:00:02.200
		103083	Díaz Díaz Othón			
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			
		103132	Martinez Ramos Lenin			
5	3	103046	Akshay Kumar			01:46.744 00:00:19.105
		103085	Dubey Ankur			
		103146	Ningthoujam Jetli Singh			
		103168	Shokeen Sumit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	227085	Mctavish Simon			03:30.732
2	5	11049	Doba Richárd Alfréd	Újpesti Torna Egylet		03:33.593 00:00:02.861
3	6	102139	Baicheuski Ihar			03:34.321 00:00:03.589
4	3	102450	Eidam Finn Niclas			03:35.037 00:00:04.305
5	7	103190	Vázquez Llenin Pedro			03:37.704 00:00:06.972
6	2	103176	Stejskal Jakub			03:38.387 00:00:07.655
7	1	102610	Czaja Pawel			03:38.582 00:00:07.850
8	8	102552	Dal Bianco Andrea			03:39.648 00:00:08.916
9	9	103181	Tanada Taishi			03:45.337 00:00:14.605

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	8673	Dóri Bence Balázs	Újpesti Torna Egylet		03:57.060
2	6	103095	Halaliuk Viktor			03:59.121 00:00:02.061
3	5	102518	Brezina Jakub			04:00.504 00:00:03.444
4	3	103114	Krautloher Simon			04:00.560 00:00:03.500
5	1	102660	Calvo Moya Ignacio			04:00.743 00:00:03.683
6	7	103220	Jones Jonathan Andrew Wynne			04:01.098 00:00:04.038
7	2	103217	Hosumi Shuhei			04:04.632 00:00:07.572
8	9	103152	Olszewski Robert			04:05.437 00:00:08.377
9	8	103086	Efimov Artem			04:25.576 00:00:28.516

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	13823	Béke Kornél	Tiszaújvárosi KKSE		03:11.230
		8440	Gál Péter István	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
2	4	228698	Pflugfelder Yannick			03:12.180 00:00:00.950
		228778	Schultz Tobias-Pascal			
3	3	102552	Dal Bianco Andrea			03:15.902 00:00:04.672
		103082	Di Caterino Antonio			
4	6	103099	Henot Hector			03:16.208 00:00:04.978
		103108	Koch Quilian			
5	2	103067	Busquets I Pujolar Pol			03:20.791 00:00:09.561
		103139	Monteagudo Moraña Iago			
6	8	103125	Litvinau Uladzislau			03:21.180 00:00:09.950
		103170	Smalianik Kiryl			
7	1	103072	Chrzaszcz Wojciech			03:22.041 00:00:10.811
		103225	Miszczak Kacper			
8	7	103074	Conceicao Adriano			03:22.191 00:00:10.961
		103163	Santos Manuel Luís			
9	9	103208	Klemperer Otto			03:25.669 00:00:14.439
		103189	Vaněk Petr			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	103066	Brynski Grzegorz		03:39.322
		103106	Kitewski Aleksander		
1	9	12323	Lelovics Dávid	Újpesti Torna Egylet	03:39.322
		10170	Némedi Konrád	Központi Sport-és Ifjúsági SE	
3	1	102660	Calvo Moya Ignacio		03:43.150 00:00:03.828
		103131	Martinez Garcia Jaime		
4	4	103097	Hatalski Aliaksandr		03:43.211 00:00:03.889
		103155	Patapenka Dzianis		
5	5	103100	Hidaka Masaki		03:46.177 00:00:06.855
		103206	Yuno Shuto		
6	7	225756	Caupain Mathieu		03:53.488 00:00:14.166
		103103	Jacquet Clement		
7	6	103104	Kadale Ravindra Dnyaneshwar		04:38.911 00:00:59.589
		103173	Sonawane Sani Ravindra		

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	103120	Kupryienka Ivan		02:55.553
		103144	Nikitsin Kiryl		
		103133	Misiuchenka Aliaksei		
		103087	Fedarenka Ilya		
2	4	228666	Seidl Martin		02:55.815 00:00:00.262
		103176	Stejskal Jakub		
		103218	Sobíšek Martin		
		103207	Záruba Štěpán		
3	3	103094	Hajdamowicz Ksawery		02:57.253 00:00:01.700
		102610	Czaja Pawel		
		103116	Kulczynski Patryk		
		227020	Witczak Sławomir		
4	5	103058	Bechtold Jan		02:57.420 00:00:01.867
		102450	Eidam Finn Niclas		
		103090	Frank Felix		
		103122	Landes Felix		
5	8	6183	Szekeres Zsolt Márk	MTK	03:00.142 00:00:04.589
		11394	Varga Dominik	MTK	
		11049	Doba Richárd Alfréd	Újpesti Torna Egylet	
		8782	Czompa Tibor	Újpesti Torna Egylet	
6	6	103053	Adan Hernandez Enrique		03:01.748 00:00:06.195
		103067	Busquets I Pujolar Pol		
		103139	Monteagudo Moraña Iago		


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

		103190	Vázquez Llenin Pedro	
7	1	103061	Bernocchi Giulio	03:02.381 00:00:06.828
		102552	Dal Bianco Andrea	
		103082	Di Caterino Antonio	
		103178	Strullato Matteo	
8	7	103051	Abdelaziz Robin	03:02.731 00:00:07.178
		103057	Bayle Pierrick	
		103130	Marecaux Theo	
		103162	Saliba Robin	
9	9	103074	Conceicao Adriano	03:12.320 00:00:16.767
		103089	Figueiras Hugo	
		103163	Santos Manuel Luís	
		103191	Viegas Tiago	

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	102518	Brezina Jakub			03:21.932
		101338	Hajek Simon			
		103127	Macháček David			
		101910	Maizner Sebastian			
2	3	103213	Balandin Artem			03:22.893 00:00:00.961
		103214	Davydov Denys			
		102669	Dihtiar Vladyslav			
		102657	Kriazh Dmytro			
3	8	12001	Bakó Tamás	Központi Sport-és Ifjúsági SE		03:24.210 00:00:02.278
		10133	Duró József	Dunafém Kajak-Kenu SE		
		9200	Koleszár Zoltán	Atomerőmű SE		
		12475	Laczó Dániel	Békési Kajak-Kenu Club		
4	4	102687	Borgiel Mateusz			03:24.682 00:00:02.750
		102689	Gluza Patryk			
		103112	Kostenski Szymon			
		103180	Szpynda Grzegorz			
5	7	103097	Hatalski Aliaksandr			03:33.699 00:00:11.767
		103216	Maisiuk Ryhor			
		103095	Halaliuk Viktor			
		103155	Patapenka Dzianis			
6	6	103100	Hidaka Masaki			03:42.993 00:00:21.061
		103151	Okamura Matoki			
		103204	Yokoyama Mizuki			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

		103206	Yuno Shuto	
7	2	103081	Deshmukh Sultan Nurkha	03:52.471 00:00:30.539
		103138	Moirangthem Robin Singh	
		103141	Nagare Sagar Dattatray	
		103049	Pawan Kumar	

DIGICORP MIGRÁCIÓ

40 2018.08.11. 14:00 K1 Férfi Felnőtt 200m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	102138	Tsuranau Ivan			00:35.807
2	7	103062	Bertolini Michele			00:36.268 00:00:00.461
3	9	227085	Mctavish Simon			00:36.307 00:00:00.500
4	4	103107	Kliczkowski Dorian			00:36.329 00:00:00.522
5	2	7164	Hérics Dávid	Graboplast Győri Vízisport SE		00:36.340 00:00:00.533
6	8	103108	Koch Quilian			00:38.007 00:00:02.200
7	1	228778	Schultz Tobias-Pascal			00:38.051 00:00:02.244
8	5	103089	Figueiras Hugo			00:38.651 00:00:02.844
9	6	103146	Ningthoujam Jetli Singh			00:42.635 00:00:06.828

DIGICORP MIGRÁCIÓ



41 2018.08.11. 14:06 K1 Férfi Felnőtt 200m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	103079	Dembele Hamidou Noah		00:36.766
2	3	103064	Borrás Caldentey Carlos		00:36.822 00:00:00.056
3	4	220875	Lavallee James		00:37.211 00:00:00.445
4	5	103136	Miura Iori		00:37.688 00:00:00.922
5	6	103189	Vaněk Petr		00:38.583 00:00:01.817
6	9	101373	Mäntynen Janne		00:39.155 00:00:02.389
7	2	103157	Pos Hugo		00:39.894 00:00:03.128
8	1	103226	Georgij Stepin		00:42.555 00:00:05.789
9	8	103194	Wang Yingqiang		01:00.572 00:00:23.806

DIGICORP MIGRÁCIÓ

42 2018.08.11. 14:12 C1 Men 200m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103165	Sgaravatto Andrea		00:42.237
2	4	10170	Némedi Konrád Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:42.981 00:00:00.744
3	8	102660	Calvo Moya Ignacio		00:44.103 00:00:01.866
4	2	103114	Krautloher Simon		00:45.870 00:00:03.633
5	7	103138	Moirangthem Robin Singh		00:47.903 00:00:05.666
6	5	103202	Yang Xiaohé		01:38.276 00:00:56.039

DIGICORP MIGRÁCIÓ



43 2018.08.11. 14:18 C1 Men 200m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103166	Shida Shuntaro		00:42.185
2	8	103086	Efimov Artem		00:42.702 00:00:00.517
3	2	103135	Miarhuryeu Mikita		00:42.991 00:00:00.806
4	4	101910	Maizner Sebastian		00:44.124 00:00:01.939
5	7	225756	Caupain Mathieu		00:44.196 00:00:02.011
	5	103152	Olszewski Robert		Kizárva

DIGICORP MIGRÁCIÓ

44 2018.08.11. 14:24 K1 Women 200m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	10793	Lucz Anna	Újpesti Torna Egylet	00:41.196
2	4	103054	Aleksievich Katya		00:42.557 00:00:01.361
3	5	101679	Slivanska Katerina		00:43.096 00:00:01.900
4	8	103069	Capodimonte Francesca		00:43.696 00:00:02.500
5	9	103212	Malmsten Emma		00:45.757 00:00:04.561
6	6	103096	Hara Ayame		00:46.624 00:00:05.428
7	3	103179	Syme Rachel Margaret		00:47.224 00:00:06.028
8	1	103199	Westra Naomi		00:47.235 00:00:06.039
9	7	103084	Dreier Valentina Maria		00:48.279 00:00:07.083

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

45 2018.08.11. 14:30 K1 Women 200m II. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103200	Wlodarczyk Dominika			00:41.492
2	9	103055	Arft Caroline			00:42.876 00:00:01.384
3	5	103210	Tirado Dotor Teresa			00:42.942 00:00:01.450
4	3	103219	Plante Hayley			00:44.165 00:00:02.673
5	7	103060	Benito Maureen			00:46.254 00:00:04.762
6	2	103088	Fernandes Rita			00:48.842 00:00:07.350
7	6	103071	Chen Jiali			00:49.392 00:00:07.900
8	8	103161	Sahu Swati			00:58.515 00:00:17.023

DIGICORP MIGRÁCIÓ

46 2018.08.11. 14:36 C1 Női Felnőtt 200m I. Előfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	103098	Helle Elora			00:49.098
2	5	103215	Tsyhankova Olena			00:49.776 00:00:00.678
3	8	103093	Guilbert Emmanuelle			00:50.087 00:00:00.989
4	4	103153	Palmer Anna Maria			00:53.631 00:00:04.533
5	6	102674	Sarah Tovo			00:54.943 00:00:05.845
6	9	103160	Rositano Isabella			00:57.370 00:00:08.272
	3	103145	Ningthoujam Romila Devi			Kizárva

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	103192	Vikhruk Iryna			00:50.004
2	6	14437	Kisbán Zsófia	Lágymányosi Spari Vízisport		00:50.832 00:00:00.828
3	2	102536	Handrick Johanna			00:51.898 00:00:01.894
4	5	103076	Da Costa Piñeiro Raquel			00:52.910 00:00:02.906
5	4	103187	Uchida Satsuki			00:54.626 00:00:04.622

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	9414	Kovács Márk	INTER-ÉPFU AVSE		00:33.321
		12023	Sikter Róbert János	INTER-ÉPFU AVSE		
2	5	103107	Kliczkowski Dorian			00:33.687 00:00:00.366
		103110	Kolpak Kamil			
3	4	102140	Bazhkou Spartak			00:33.809 00:00:00.488
		103156	Pats Aliaksei			
4	3	103065	Boursier Nicolas			00:34.393 00:00:01.072
		103162	Saliba Robin			
5	6	103077	Da Silva Salazar Santiago			00:35.665 00:00:02.344
		103132	Martinez Ramos Lenin			
	7	103085	Dubey Ankur			Lekéste a rajtot
		103168	Shokeen Sumit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103062	Bertolini Michele			00:32.808
		103121	La Spina Carmelo			
2	6	103056	Barthel Björn			00:33.508 00:00:00.700
		103122	Landes Felix			
3	7	103053	Adan Hernandez Enrique			00:33.869 00:00:01.061
		103190	Vázquez Llenin Pedro			
4	3	228666	Seidl Martin			00:34.014 00:00:01.206
		103218	Sobíšek Martin			
5	5	103079	Dembele Hamidou Noah			00:34.331 00:00:01.523
		103124	Littlewood Max			
6	2	103223	Jacob Steele			00:35.581 00:00:02.773
		220875	Lavallee James			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103069	Capodimonte Francesca			00:39.641
		103092	Gennaro Roberta			
2	5	103209	Morison Rey Camila Aldana			00:40.791 00:00:01.150
		103211	Vega Manrique Miriam			
3	3	103063	Betlachova Eliska			00:41.102 00:00:01.461
		101754	Krpatova Jana			
4	2	103080	Denman Olivia Brooke			00:41.546 00:00:01.905
		103185	Tomasik Keisha			
5	7	103101	Huet Yseline			00:41.774 00:00:02.133
		103140	Muller Margaux			
	4	103045	Slomi Slomi			Nem indult
		103047	Chanda Kumari			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103158	Pulawska Malgorzata			00:36.906
		103200	Wlodarczyk Dominika			
2	5	8441	Hart-Katrinecz Rita	Újpesti Torna Egylet		00:37.295 00:00:00.389
		8663	Malcsiner Eszter	Újpesti Torna Egylet		
3	3	103054	Aleksievich Katya			00:38.339 00:00:01.433
		102141	Skaryna Rymma			
4	8	103109	Koether Katharina			00:39.661 00:00:02.755
		227065	Medert Tabea			
5	7	103088	Fernandes Rita			00:42.756 00:00:05.850
		103174	Sotero Sara			
6	6	103134	Mcquaid Kate Charlotte			00:43.384 00:00:06.478
		103198	Wells Nicole Laura			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	7	103062	Bertolini Michele		00:30.949
		103073	Cinti Giacomo		
		103121	La Spina Carmelo		
		103178	Strullato Matteo		
2	4	103087	Fedarenka Ilya		00:31.088 00:00:00.139
		103133	Misiuchenka Aliaksei		
		103059	Belaus Uladzislau		
		103184	Tkachou Yury		
3	6	103110	Kolpak Kamil		00:31.183 00:00:00.234
		103107	Kliczkowski Dorian		
		103116	Kulczynski Patryk		
		227020	Witczak Slawomir		
4	5	103058	Bechtold Jan		00:31.583 00:00:00.634
		103090	Frank Felix		
		228698	Pflugfelder Yannick		
		228778	Schultz Tobias-Pascal		
5	2	103057	Bayle Pierrick		00:32.416 00:00:01.467
		103099	Henot Hector		
		103108	Koch Quilian		
		103162	Saliba Robin		
6	3	103077	Da Silva Salazar Santiago		00:34.216 00:00:03.267
		103083	Díaz Díaz Othón		
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian		


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	12023	Sikter Róbert János	INTER-ÉPFU AVSE		00:31.496
		9748	Havasi Gergő	INTER-ÉPFU AVSE		
		9414	Kovács Márk	INTER-ÉPFU AVSE		
		11242	Varga Márk	INTER-ÉPFU AVSE		
2	5	103053	Adan Hernandez Enrique			00:32.007 00:00:00.511
		103064	Borrás Caldentey Carlos			
		103067	Busquets I Pujolar Pol			
		103190	Vázquez Llenin Pedro			
3	8	103074	Conceicao Adriano			00:33.074 00:00:01.578
		103089	Figueiras Hugo			
		103163	Santos Manuel Luís			
		103191	Viegas Tiago			
4	7	103137	Mizuno Shun			00:34.957 00:00:03.461
		103150	Okamoto Ryoma			
		103188	Urano Ryota			
		103203	Yasui Kotaro			
5	4	103046	Akshay Kumar			00:41.429 00:00:09.933
		103085	Dubey Ankur			
		103146	Ningthoujam Jetli Singh			
		103168	Shokeen Sumit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

54 2018.08.11. 15:48 C1 Men 200m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	225756	Caupain Mathieu		00:43.717
2	4	101910	Maizner Sebastian		00:44.300 00:00:00.583
3	5	103114	Krautloher Simon		00:46.200 00:00:02.483
4	6	103138	Moirangthem Robin Singh		00:47.762 00:00:04.045
5	2	103202	Yang Xiaohe		01:29.345 00:00:45.628

DIGICORP MIGRÁCIÓ

55 2018.08.11. 15:54 K1 Férfi Felnőtt 200m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	7164	Hérics Dávid	Graboplast Győri Vízisport SE	00:36.372
2	4	103107	Kliczkowski Dorian		00:36.772 00:00:00.400
3	1	228778	Schultz Tobias-Pascal		00:36.938 00:00:00.566
4	7	103108	Koch Quilian		00:37.205 00:00:00.833
5	5	103136	Miura Iori		00:37.561 00:00:01.189
6	9	103089	Figueiras Hugo		00:37.783 00:00:01.411
7	6	103189	Vaněk Petr		00:37.794 00:00:01.422
8	8	103157	Pos Hugo		00:39.066 00:00:02.694
9	2	101373	Mäntynen Janne		00:39.194 00:00:02.822

DIGICORP MIGRÁCIÓ

**MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG**

56 2018.08.11. 16:00 K1 Women 200m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103069	Capodimonte Francesca		00:43.100
2	4	103219	Plante Hayley		00:44.416 00:00:01.316
3	3	103060	Benito Maureen		00:44.894 00:00:01.794
4	6	103212	Malmsten Emma		00:45.183 00:00:02.083
5	9	103199	Westra Naomi		00:45.761 00:00:02.661
6	2	103096	Hara Ayame		00:46.233 00:00:03.133
7	8	103179	Syme Rachel Margaret		00:46.900 00:00:03.800
8	7	103088	Fernandes Rita		00:52.061 00:00:08.961
	1	103071	Chen Jiali		Nem indult

DIGICORP MIGRÁCIÓ

57 2018.08.11. 16:06 C1 Női Felnőtt 200m I. Középfutam

Levegő hőmérséklet: – °C Szélsebesség: – m/s
Páratartalom: – % Vízhőmérséklet: – °C
Körülmények: –
Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103076	Da Costa Piñeiro Raquel		00:55.125
2	6	102674	Sarah Tovo		00:55.508 00:00:00.383
3	3	103187	Uchida Satsuki		00:55.753 00:00:00.628
4	5	103153	Palmer Anna Maria		00:56.130 00:00:01.005
5	2	103160	Rositano Isabella		00:58.419 00:00:03.294

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	228666	Seidl Martin			00:34.120
		103218	Sobíšek Martin			
2	5	103065	Boursier Nicolas			00:34.359 00:00:00.239
		103162	Saliba Robin			
3	3	103079	Dembele Hamidou Noah			00:34.443 00:00:00.323
		103124	Littlewood Max			
4	7	103223	Jacob Steele			00:35.237 00:00:01.117
		220875	Lavallee James			
5	6	103077	Da Silva Salazar Santiago			00:37.059 00:00:02.939
		103132	Martinez Ramos Lenin			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103109	Koether Katharina			00:40.832
		227065	Medert Tabea			
2	5	103080	Denman Olivia Brooke			00:41.410 00:00:00.578
		103185	Tomasik Keisha			
3	3	103088	Fernandes Rita			00:42.577 00:00:01.745
		103174	Sotero Sara			
4	6	103101	Huet Yseline			00:42.893 00:00:02.061
		103140	Muller Margaux			
5	7	103134	Mcquaid Kate Charlotte			00:44.271 00:00:03.439
		103198	Wells Nicole Laura			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103058	Bechtold Jan			00:32.324
		103090	Frank Felix			
		228698	Pflugfelder Yannick			
		228778	Schultz Tobias-Pascal			
2	6	103057	Bayle Pierrick			00:32.446 00:00:00.122
		103099	Henot Hector			
		103108	Koch Quilian			
		103162	Saliba Robin			
3	2	103077	Da Silva Salazar Santiago			00:33.791 00:00:01.467
		103083	Díaz Díaz Othón			
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian			
		103132	Martinez Ramos Lenin			
4	4	103137	Mizuno Shun			00:34.858 00:00:02.534
		103150	Okamoto Ryoma			
		103188	Urano Ryota			
		103203	Yasui Kotaro			
5	3	103046	Akshay Kumar			00:38.724 00:00:06.400
		103085	Dubey Ankur			
		103146	Ningthoujam Jetli Singh			
		103168	Shokeen Sumit			

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	227085	Mctavish Simon			01:40.666
2	6	8179	Noé Zsombor József	Dunafüredi Vízisport Klub		01:42.955 00:00:02.289
3	5	103090	Frank Felix			01:43.455 00:00:02.789
4	2	103053	Adan Hernandez Enrique			01:45.172 00:00:04.506
5	7	103094	Hajdamowicz Ksawery			01:45.427 00:00:04.761
6	3	103218	Sobíšek Martin			01:45.461 00:00:04.795
7	8	103057	Bayle Pierrick			01:47.111 00:00:06.445
8	9	103181	Tanada Taishi			01:48.200 00:00:07.534
9	1	103149	Novak Anton			01:48.255 00:00:07.589

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	3	6976	Viola Viktor	Diósgyőri Kajak-Kenu SC		01:56.710
2	5	103115	Krysko Maksim			01:56.810 00:00:00.100
3	4	103220	Jones Jonathan Andrew Wynne			01:57.399 00:00:00.689
4	8	103127	Macháček David			01:59.333 00:00:02.623
5	7	103165	Sgaravatto Andrea			02:00.149 00:00:03.439
6	1	102690	Paluch Gilbert			02:02.121 00:00:05.411
7	6	103086	Efimov Artem			02:04.127 00:00:07.417
8	2	103131	Martinez Garcia Jaime			02:09.249 00:00:12.539
9	9	103213	Balandin Artem			02:26.405 00:00:29.695

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	8614	Szénási Zsófia	Újpesti Torna Egylet		01:59.467
2	5	103143	Neumiarzhytskaya Alina			01:59.617 00:00:00.150
3	3	103109	Koether Katharina			01:59.883 00:00:00.416
4	6	101679	Slivanska Katerina			02:01.439 00:00:01.972
5	1	103142	Negulic Anna			02:03.383 00:00:03.916
6	8	103174	Sotero Sara			02:03.428 00:00:03.961
7	7	102509	Fernández Estefanía			02:03.733 00:00:04.266
8	9	103096	Hara Ayame			02:04.250 00:00:04.783
9	2	103148	Noga Paulina			02:05.978 00:00:06.511

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	14437	Kisbán Zsófia	Lágymányosi Spari Vízisport		02:17.738
2	7	103192	Vikhruk Iryna			02:21.561 00:00:03.823
3	5	102691	Babak Liudmyla			02:23.638 00:00:05.900
4	3	103093	Guilbert Emmanuelle			02:26.305 00:00:08.567
5	6	102536	Handrick Johanna			02:26.983 00:00:09.245
6	2	103147	Nishibun Yukiko			02:30.994 00:00:13.256
7	8	103153	Palmer Anna Maria			02:33.522 00:00:15.784
8	9	103224	Maria Ramal			02:37.072 00:00:19.334
9	1	102674	Sarah Tovo			02:38.722 00:00:20.984

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	8699	Gacsal Ákos	Graboplast Győri Vízisport SE		01:34.840
		7164	Hérics Dávid	Graboplast Győri Vízisport SE		
2	4	103125	Litvinau Uladzislau			01:35.707 00:00:00.867
		103170	Smalianik Kiryl			
3	7	103061	Bernocchi Giulio			01:36.340 00:00:01.500
		103073	Cinti Giacomo			
4	3	228698	Pflugfelder Yannick			01:37.218 00:00:02.378
		102450	Eidam Finn Niclas			
5	2	103208	Klemperer Otto			01:38.218 00:00:03.378
		103189	Vaněk Petr			
6	9	103072	Chrzaszcz Wojciech			01:39.429 00:00:04.589
		103225	Miszczak Kacper			
7	8	103089	Figueiras Hugo			01:41.390 00:00:06.550
		103191	Viegas Tiago			
8	6	103223	Jacob Steele			01:43.379 00:00:08.539
		220875	Lavallee James			
9	1	103065	Boursier Nicolas			01:44.513 00:00:09.673
		103130	Marecaux Theo			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	1	103106	Kitewski Aleksander			01:46.855
		103066	Brynski Grzegorz			
2	9	103214	Davydov Denys			01:47.639 00:00:00.784
		102657	Kriazh Dmytro			
3	7	103115	Krysko Maksim			01:48.289 00:00:01.434
		103216	Maisiuk Ryhor			
4	2	9200	Koleszár Zoltán	Atomerőmű SE		01:49.455 00:00:02.600
		12001	Bakó Tamás	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
5	6	103100	Hidaka Masaki			01:50.883 00:00:04.028
		103206	Yuno Shuto			
6	5	102660	Calvo Moya Ignacio			01:51.511 00:00:04.656
		103131	Martinez Garcia Jaime			
7	3	225756	Caupain Mathieu			01:51.716 00:00:04.861
		103103	Jacquet Clement			
8	8	102518	Brezina Jakub			02:11.872 00:00:25.017
		101910	Maizner Sebastian			
9	4	103173	Sonawane Sani Ravindra			02:26.322 00:00:39.467
		103050	Harpreet Singh			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	8441	Hart-Katrinecz Rita	Újpesti Torna Egylet		01:45.836
		8663	Malcsiner Eszter	Újpesti Torna Egylet		
2	6	103075	Cyrulewska Klaudia			01:46.814 00:00:00.978
		103158	Pulawska Malgorzata			
3	4	103169	Skryhanava Uladzislava			01:47.852 00:00:02.016
		103193	Vilkova Lizaveta			
4	3	103091	Friedt Isabel			01:48.847 00:00:03.011
		227065	Medert Tabea			
5	8	103092	Gennaro Roberta			01:51.797 00:00:05.961
		103069	Capodimonte Francesca			
6	2	103063	Betlachova Eliska			01:52.241 00:00:06.405
		101754	Krpatova Jana			
7	7	102591	Zapata Jenaro Elisa			01:52.902 00:00:07.066
		103211	Vega Manrique Miriam			
8	1	103142	Negulic Anna			01:54.830 00:00:08.994
		103219	Plante Hayley			
9	9	103060	Benito Maureen			01:54.858 00:00:09.022
		103154	Paoletti Vanina			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103186	Trukhanovich Natallia			02:08.723
		103192	Vikhruk Iryna			
2	7	14437	Kisbán Zsófia	Lágymányosi Spari Vízisport		02:10.718 00:00:01.995
		11035	Sáling Laura	Graboplast Győri Vízisport SE		
3	5	102691	Babak Liudmyla			02:15.362 00:00:06.639
		103215	Tsyhankova Olena			
4	3	103052	Adachi Hanae			02:25.007 00:00:16.284
		103147	Nishibun Yukiko			
5	8	103076	Da Costa Piñeiro Raquel			02:27.435 00:00:18.712
		103224	Maria Ramal			
6	4	103048	Baljeet Kaur			02:47.151 00:00:38.428
		103145	Ningthoujam Romila Devi			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103056	Barthel Björn			01:23.183
		103122	Landes Felix			
		228778	Schultz Tobias-Pascal			
		103090	Frank Felix			
2	5	11390	Gecse Márton István	MTK		01:23.899 00:00:00.716
		8440	Gál Péter István	Szolnoki Kajak-Kenu Klub		
		8179	Noé Zsombor József	Dunafüredi Vízisport Klub		
		10047	Szendy Márk Szilárd	MVM Szegedi Vízisport SE		
3	2	103133	Misiuchenka Aliaksei			01:25.516 00:00:02.333
		103087	Fedarenka Ilya			
		103144	Nikitsin Kiryl			
		103184	Tkachou Yury			
4	6	103094	Hajdamowicz Ksawery			01:25.716 00:00:02.533
		103110	Kolpak Kamil			
		103116	Kulczynski Patryk			
		227020	Witczak Slawomir			
5	8	103057	Bayle Pierrick			01:25.871 00:00:02.688
		103099	Henot Hector			
		103108	Koch Quilian			
		103162	Saliba Robin			
6	3	103053	Adan Hernandez Enrique			01:25.921 00:00:02.738
		103190	Vázquez Llenin Pedro			
		103139	Monteagudo Moraña Iago			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

		103067	Busquets I Pujolar Pol	
7	7	228666	Seidl Martin	01:27.933 00:00:04.750
		103218	Sobíšek Martin	
		103176	Stejskal Jakub	
		103207	Záruba Štěpán	
8	1	103061	Bernocchi Giulio	01:27.944 00:00:04.761
		103082	Di Caterino Antonio	
		103121	La Spina Carmelo	
		103178	Strullato Matteo	
9	9	103074	Conceicao Adriano	01:29.049 00:00:05.866
		103089	Figueiras Hugo	
		103163	Santos Manuel Luís	
		103191	Viegas Tiago	

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	102518 Brezina Jakub			01:39.803
		101338 Hajek Simon			
		103127 Macháček David			
		101910 Maizner Sebastian			
2	4	103213 Balandin Artem			01:40.075 00:00:00.272
		103214 Davydov Denys			
		102669 Dihtiar Vladyslav			
		102657 Kriazh Dmytro			
3	6	103216 Maisiuk Ryhor			01:40.170 00:00:00.367
		103135 Miarhuryeu Mikita			
		103155 Patapenka Dzianis			
		103164 Sazanavets Ruslan			
4	5	10870 Horváth Ákos	Graboplast Győri Vízisport SE		01:40.981 00:00:01.178
		9200 Koleszár Zoltán	Atomerőmű SE		
		6976 Viola Viktor	Diósgyőri Kajak-Kenu SC		
		11863 Kovács Máté András	DKSE Dunaújváros		
5	7	102687 Borgiel Mateusz			01:41.909 00:00:02.106
		102689 Gluza Patryk			
		103112 Kostenski Szymon			
		103180 Szpynda Grzegorz			
6	3	103100 Hidaka Masaki			01:49.142 00:00:09.339
		103151 Okamura Matoki			
		103204 Yokoyama Mizuki			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

		103206	Yuno Shuto	
7	8	103081	Deshmukh Sultan Nurkha	01:56.609 00:00:16.806
		103138	Moirangthem Robin Singh	
		103141	Nagare Sagar Dattatray	
		103049	Pawan Kumar	

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	227116	Markiewicz Paulina			01:36.601
		103200	Wlodarczyk Dominika			
		103075	Cyrulewska Klaudia			
		103158	Pulawska Malgorzata			
2	4	103055	Arft Caroline			01:37.779 00:00:01.178
		103091	Friedt Isabel			
		103109	Koether Katharina			
		227065	Medert Tabea			
3	1	103169	Skryhanava Uladzislava			01:38.540 00:00:01.939
		103193	Vilkova Lizaveta			
		103070	Chehayeva Volha			
		103143	Neumiarzhytskaya Alina			
4	7	10865	Kovács Petra Sára	Graboplast Győri Vízisport SE		01:38.645 00:00:02.044
		9330	Somogyi Szilvia Kinga	MTK		
		13170	Szendy Lilla Katalin	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
		8666	Mihalik Sára Anna	MULTI Vízisport SE		
5	9	102591	Zapata Jenaro Elisa			01:38.656 00:00:02.055
		102509	Fernández Estefanía			
		103209	Morison Rey Camila Aldana			
		103211	Vega Manrique Miriam			
6	10	103063	Betlachova Eliska			01:40.301 00:00:03.700
		101754	Krpatova Jana			
		101679	Slivanska Katerina			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

		103177	Stemberkova Zuzana	
7	3	103080	Denman Olivia Brooke	01:42.923 00:00:06.322
		103142	Negulic Anna	
		103219	Plante Hayley	
		103185	Tomasik Keisha	
8	2	103140	Muller Margaux	01:43.723 00:00:07.122
		103101	Huet Yseline	
		103060	Benito Maureen	
		103154	Paoletti Vanina	
9	5	103102	Igarashi Yui	01:45.673 00:00:09.072
		103167	Shishido Mihana	
		103197	Watanabe Ayako	
		103205	Yoshimi Yuka	
10	8	103044	Priyanka Devi	02:07.106 00:00:30.505
		103119	Kumawat Neha	
		103161	Sahu Swati	
		103183	Thakur Kaushal Nandini	

DIGICORP MIGRÁCIÓ

Levegő hőmérséklet: - °C

Szélsebesség: - m/s

Páratartalom: - %

Víz hőmérséklet: - °C

Körülmények: -

Szélirány: -

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	102138	Tsuranau Ivan			00:35.117
2	3	103062	Bertolini Michele			00:35.145 00:00:00.028
3	7	227085	Mctavish Simon			00:35.256 00:00:00.139
4	1	103107	Kliczkowski Dorian			00:35.401 00:00:00.284
5	8	7164	Hérics Dávid	Graboplast Győri Vízisport SE		00:35.445 00:00:00.328
6	4	103079	Dembele Hamidou Noah			00:36.128 00:00:01.011
7	6	103064	Borrás Caldentey Carlos			00:36.195 00:00:01.078
8	9	228778	Schultz Tobias-Pascal			00:36.751 00:00:01.634
9	2	220875	Lavallee James			00:37.090 00:00:01.973

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	2	103135	Miarhuryeu Mikita			00:41.217
2	5	103165	Sgaravatto Andrea			00:41.367 00:00:00.150
3	4	103166	Shida Shuntaro			00:41.495 00:00:00.278
4	3	10170	Némedi Konrád	Központi Sport-és Ifjúsági SE		00:41.528 00:00:00.311
5	6	103086	Efimov Artem			00:42.145 00:00:00.928
6	8	225756	Caupain Mathieu			00:42.850 00:00:01.633
7	7	102660	Calvo Moya Ignacio			00:43.045 00:00:01.828
8	1	101910	Maizner Sebastian			00:43.356 00:00:02.139
9	9	103114	Krautloher Simon			00:44.611 00:00:03.394

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	10793	Lucz Anna	Újpesti Torna Egylet		00:39.655
2	4	103200	Wlodarczyk Dominika			00:40.600 00:00:00.945
3	3	103054	Aleksievich Katya			00:40.861 00:00:01.206
4	6	103055	Arft Caroline			00:41.278 00:00:01.623
5	2	103210	Tirado Dotor Teresa			00:41.950 00:00:02.295
6	8	103069	Capodimonte Francesca			00:42.117 00:00:02.462
7	7	101679	Slivanska Katerina			00:42.372 00:00:02.717
8	9	103060	Benito Maureen			00:44.294 00:00:04.639
9	1	103219	Plante Hayley			00:44.661 00:00:05.006

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103098	Helle Elora			00:49.533
2	4	103192	Vikhruk Iryna			00:50.150 00:00:00.617
3	3	103215	Tsyhankova Olena			00:50.166 00:00:00.633
4	7	103093	Guilbert Emmanuelle			00:50.822 00:00:01.289
5	2	102536	Handrick Johanna			00:51.550 00:00:02.017
6	6	14437	Kisbán Zsófia	Lágymányosi Spari Vízisport		00:51.983 00:00:02.450
7	8	103076	Da Costa Piñeiro Raquel			00:52.694 00:00:03.161
8	9	103187	Uchida Satsuki			00:53.416 00:00:03.883
9	1	102674	Sarah Tovo			00:55.661 00:00:06.128

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103062 Bertolini Michele			00:32.343
		103121 La Spina Carmelo			
2	2	103053 Adan Hernandez Enrique			00:32.871 00:00:00.528
		103190 Vázquez Llenin Pedro			
3	3	103107 Kliczkowski Dorian			00:33.087 00:00:00.744
		103110 Kolpak Kamil			
3	6	103056 Barthel Björn			00:33.087 00:00:00.744
		103122 Landes Felix			
5	5	9414 Kovács Márk	INTER-ÉPFU AVSE		00:33.104 00:00:00.761
		12023 Sikter Róbert János	INTER-ÉPFU AVSE		
6	8	228666 Seidl Martin			00:33.254 00:00:00.911
		103218 Sobíšek Martin			
7	7	102140 Bazhkov Spartak			00:33.571 00:00:01.228
		103156 Pats Aliaksei			
8	9	103079 Dembele Hamidou Noah			00:33.837 00:00:01.494
		103124 Littlewood Max			
9	1	103065 Boursier Nicolas			00:34.237 00:00:01.894
		103162 Saliba Robin			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	9	103106	Kitewski Aleksander			00:38.453
		103066	Brynski Grzegorz			
2	5	103135	Miarhuryeu Mikita			00:38.692 00:00:00.239
		103216	Maisiuk Ryhor			
3	7	10870	Horváth Ákos	Graboplast Győri Vízisport SE		00:39.920 00:00:01.467
		9394	Sáling Áron	Graboplast Győri Vízisport SE		
4	4	225756	Caupain Mathieu			00:40.042 00:00:01.589
		103103	Jacquet Clement			
5	2	103100	Hidaka Masaki			00:40.403 00:00:01.950
		103206	Yuno Shuto			
6	8	102660	Calvo Moya Ignacio			00:40.409 00:00:01.956
		103131	Martinez Garcia Jaime			
7	3	103213	Balandin Artem			00:47.725 00:00:09.272
		102669	Dihtiar Vladyslav			
	6	103049	Pawan Kumar			Kizárva
		103104	Kadale Ravindra Dnyaneshwar			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	8441	Hart-Katrinecz Rita	Újpesti Torna Egylet		00:37.714
		8663	Malcsiner Eszter	Újpesti Torna Egylet		
2	4	103158	Pulawska Malgorzata			00:38.253 00:00:00.539
		103200	Wlodarczyk Dominika			
3	2	103054	Aleksievich Katya			00:38.576 00:00:00.862
		102141	Skaryna Rymma			
4	5	103069	Capodimonte Francesca			00:39.720 00:00:02.006
		103092	Gennaro Roberta			
5	8	103109	Koether Katharina			00:40.381 00:00:02.667
		227065	Medert Tabea			
6	3	103209	Morison Rey Camila Aldana			00:40.626 00:00:02.912
		103211	Vega Manrique Miriam			
7	7	103063	Betlachova Eliska			00:40.987 00:00:03.273
		101754	Krpatova Jana			
8	1	103080	Denman Olivia Brooke			00:41.392 00:00:03.678
		103185	Tomasik Keisha			
9	9	103088	Fernandes Rita			00:42.359 00:00:04.645
		103174	Sotero Sara			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	5	103186	Trukhanovich Natallia			00:46.656
		103192	Vikhruk Iryna			
2	6	14437	Kisbán Zsófia	Lágymányosi Spari Vízisport		00:47.267 00:00:00.611
		11035	Sáling Laura	Graboplast Győri Vízisport SE		
3	4	102691	Babak Liudmyla			00:50.456 00:00:03.800
		103215	Tsyhankova Olena			
4	3	103048	Baljeet Kaur			01:02.900 00:00:16.244
		103145	Ningthoujam Romila Devi			
	7	103076	Da Costa Piñeiro Raquel			Kizárva
		103224	Maria Ramal			

DIGICORP MIGRÁCIÓ


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	6	103053	Adan Hernandez Enrique			00:30.494
		103064	Borrás Caldentey Carlos			
		103067	Busquets I Pujolar Pol			
		103190	Vázquez Llenin Pedro			
2	5	103062	Bertolini Michele			00:30.521 00:00:00.027
		103073	Cinti Giacomo			
		103121	La Spina Carmelo			
		103178	Strullato Matteo			
3	4	12023	Sikter Róbert János	INTER-ÉPFU AVSE		00:30.582 00:00:00.088
		9748	Havasi Gergő	INTER-ÉPFU AVSE		
		9414	Kovács Márk	INTER-ÉPFU AVSE		
		11242	Varga Márk	INTER-ÉPFU AVSE		
4	7	103110	Kolpak Kamil			00:30.794 00:00:00.300
		103107	Kliczkowski Dorian			
		103116	Kulczynski Patryk			
		227020	Witczak Slawomir			
5	3	103087	Fedarenka Ilya			00:30.927 00:00:00.433
		103133	Misiuchenka Aliaksei			
		103059	Belaus Uladzislau			
		103184	Tkachou Yury			
6	8	103058	Bechtold Jan			00:31.621 00:00:01.127
		103090	Frank Felix			
		228698	Pflugfelder Yannick			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

		228778	Schultz Tobias-Pascal	
7	1	103057	Bayle Pierrick	00:32.088 00:00:01.594
		103099	Henot Hector	
		103108	Koch Quilian	
		103162	Saliba Robin	
8	2	103074	Conceicao Adriano	00:32.332 00:00:01.838
		103089	Figueiras Hugo	
		103163	Santos Manuel Luís	
		103191	Viegas Tiago	
9	9	103077	Da Silva Salazar Santiago	00:33.194 00:00:02.700
		103083	Díaz Díaz Othón	
		103128	Madrigal Romero Carlos Sebastian	
		103132	Martinez Ramos Lenin	

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	4	103216	Maisiuk Ryhor			00:36.314
		103164	Sazanavets Ruslan			
		103115	Krysko Maksim			
		103155	Patapenka Dzianis			
2	7	102518	Brezina Jakub			00:36.492 00:00:00.178
		101338	Hajek Simon			
		103127	Macháček David			
		101910	Maizner Sebastian			
3	5	10870	Horváth Ákos	Graboplast Győri Vízisport SE		00:36.548 00:00:00.234
		10170	Némedi Konrád	Központi Sport-és Ifjúsági SE		
		9394	Sáling Áron	Graboplast Győri Vízisport SE		
		6976	Viola Viktor	Diósgyőri Kajak-Kenu SC		
4	2	103213	Balandin Artem			00:36.725 00:00:00.411
		103214	Davydov Denys			
		102669	Dihtiar Vladyslav			
		102657	Kriazh Dmytro			
5	8	103100	Hidaka Masaki			00:37.586 00:00:01.272
		103151	Okamura Matoki			
		103204	Yokoyama Mizuki			
		103206	Yuno Shuto			
6	3	103049	Pawan Kumar			00:39.481 00:00:03.167
		103081	Deshmukh Sultan Nurkha			
		103138	Moirangthem Robin Singh			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

	103141	Nagare Sagar Dattatray	
6	103152	Olszewski Robert	Kizárva
	103112	Kostenski Szymon	
	102690	Paluch Gilbert	
	103180	Szpynda Grzegorz	

DIGICORP MIGRÁCIÓ



Levegő hőmérséklet: – °C

Szélsebesség: – m/s

Páratartalom: – %

Víz hőmérséklet: – °C

Körülmények: –

Szélirány: –

	Pályaszám	Azonosító	Név	Tagszervezet neve	Részdő	Idő
1	9	9222	Sólyom Dóra	MTK		00:35.253
		9330	Somogyi Szilvia Kinga	MTK		
		10635	Kiss Blanka	Újpesti Torna Egylet		
		8614	Szénási Zsófia	Újpesti Torna Egylet		
2	10	227116	Markiewicz Paulina			00:35.786 00:00:00.533
		103200	Wlodarczyk Dominika			
		103075	Cyrulewska Klaudia			
		103158	Pulawska Malgorzata			
3	5	102141	Skaryna Rymma			00:36.053 00:00:00.800
		103054	Aleksievich Katya			
		103143	Neumiarzhyskaya Alina			
		103105	Kavalenka Maryia			
4	1	102509	Fernández Estefanía			00:36.064 00:00:00.811
		102591	Zapata Jenaro Elisa			
		103210	Tirado Dotor Teresa			
		103211	Vega Manrique Miriam			
5	2	103055	Arft Caroline			00:36.925 00:00:01.672
		103091	Friedt Isabel			
		103109	Koether Katharina			
		227065	Medert Tabea			
6	7	103063	Betlachova Eliska			00:37.069 00:00:01.816
		101754	Krpatova Jana			
		101679	Slivanska Katerina			


MAGYAR KAJAK-KENU SZÖVETSÉG

		103177	Stemberkova Zuzana	
7	4	103080	Denman Olivia Brooke	00:38.092 00:00:02.839
		103142	Negulic Anna	
		103219	Plante Hayley	
		103185	Tomasik Keisha	
8	3	103101	Huet Yseline	00:38.453 00:00:03.200
		103060	Benito Maureen	
		103154	Paoletti Vanina	
		103140	Muller Margaux	
9	6	103102	Igarashi Yui	00:39.430 00:00:04.177
		103167	Shishido Mihana	
		103197	Watanabe Ayako	
		103205	Yoshimi Yuka	
10	8	103044	Priyanka Devi	00:49.486 00:00:14.233
		103119	Kumawat Neha	
		103161	Sahu Swati	
		103183	Thakur Kaushal Nandini	

DIGICORP MIGRÁCIÓ

