



, 26 - 27.04.2025

, 35 - 39 - 9 of 10 Events

1.	100	1:10.71	756	200	2:18.70	733	100	1:19.43	687			1489	2	
2.	50	30.17	641	200	2:26.47	622	100	1:07.47	622	100	1:15.91	611	1263	2
3.	50	32.26	524	100	1:15.51	443	50	36.67	440	100	1:28.70	351	967	2
4.	50	47.21	315	100	1:45.16	296							611	2
5.	50	NT	241	50	NT	208	100	NT	156				449	2
	50	NT	276	50	NT	173		-					449	2
7.	50	NT	196	50	NT	189							385	2
8.	50	NT	170										170	1
9.	50	NT	100										100	1

, 40 - 44 - 7 of 10 Events

1.	100	1:09.61	841	200	2:17.88	790							1631	2
2.	50	28.67	790	100	1:15.02	672	200	2:25.88	667	100	1:07.03	649	1462	2
3.	100	1:19.35	723	50	36.77	718	50	32.15	560				1441	2
4.	50	33.63	489	50	39.06	388		-					877	2
5.	50	NT	203	50	NT	157							360	2
6.	50	39.48	580										580	1



, 26 - 27.04.2025

, 45 - 49 - 5 of 10 Events

1.	50	44.93	423	100	1:42.05	45	369	50	39.48	311	100	1:44.30	792	260	2
2.	50	50.01	307	50	NT	45	200						507		2
3.	50	31.58	608			47		-					608		1
4.	50	32.51	557			49							557		1
5.	50	40.15	296			46		-					296		1
6.	50	NT	206			45		-					206		1

, 50 - 54 - 9 of 10 Events

1.	50	38.95	708	100	1:27.26	54	665	-					1373		2
2.	100	1:25.79	700	50	40.06	54	651	100	1:30.52	412			1351		2
3.	50	35.55	691	50	31.35	51	644	200	2:33.27	642	100	1:09.82	1335	633	2
4.	50	31.66	625	50	43.23	52	518						1143		2
5.	200	2:36.29	606	100	1:13.85	51	535	100	1:24.41	532	100	1:27.75	1141	449	2
6.	50	42.45	547	50	33.37	51	534	43	1:35.05	515	100	1:25.61	1081	510	2
7.	50	41.91	568	50	34.10	52	500						1068		2
8.	50	43.65	503	100	1:27.84	50	472						975		2
9.	100	1:39.19	453	200	2:52.98	51	446						899		2
10.	100	1:41.55	422	200	2:57.89	50	410	50	47.25	396	100	1:36.94	832	351	2
11.	50	32.69	568			50							568		1



, 26 - 27.04.2025

, 55 - 59 - 6 of 10 Events

1.	100	1:35.27	582	50	44.17	57	105-	558	200	3:01.25	420	1140	2
2.	50	36.37	461	50	48.33	56		304	100	1:45.64	300	765	2

, 60 - 64 - 6 of 10 Events

1.	100	1:31.10	768	100	1:23.51	60		719	200	2:38.35	718	50	43.53	649	1487	2
2.	100	1:31.00	771	50	42.39	61	-	702	100	1:25.60	668				1473	2
3.	100	1:33.75	705	50	42.55	64		695							1400	2
4.	100	1:13.55	682	100	1:25.81	61	43	663	50	34.00	646	200	2:46.02	623	1345	2
5.	200	2:50.33	577	100	1:18.91	64		552							1129	2
6.	100	1:32.42	530	50	37.17	60		494							1024	2
7.	50	42.72	325	100	1:36.45	60		302	200	3:35.43	285	100	2:01.20	235	627	2

, 65 - 69 - 9 of 10 Events

1.	100	1:22.74	928	100	1:25.10	66		846	50	37.11	800	200	3:10.02	523	1774	2
2.	200	2:45.38	794	100	1:17.98	65		691	50	35.12	654	50	40.07	636	1485	2
3.	200	3:15.76	479	100	1:48.04	66		413	50	50.27	322				892	2
4.	100	1:50.78	367	50	51.07	68		367							734	2
5.	50	1:01.64	292	50	49.69	69		231	50	1:05.00	178				523	2
6.	50	37.13	553			65									553	1



, 26 - 27.04.2025

9.	100	1:01.88	497	200	2:22.73	441	-			938	2
10.	50	34.90	474	100	1:18.59	443				917	2
11.	100	57.57	817	50	-					817	2
12.	50	NT	324	50	NT	247				571	2
13.	50	25.75	625							625	1

, 35 - 39 - 9 of 10 Events

1.	50	25.07	697	100	1:03.91	658	100	1:09.11	468			1355	2	
2.	100	1:09.59	668	100	1:06.76	577						1245	2	
3.	50	29.46	619	100	1:03.70	597						1216	2	
4.	50	32.70	614	100	1:13.47	568	50	27.01	557			1182	2	
5.	200	2:14.37	570	100	59.68	566						1136	2	
6.	50	34.37	529	100	1:01.71	512	50	27.83	509	100	1:11.09	478	1041	2
7.	50	29.28	437	50	37.24	416	50	31.97	403	100	-		853	2
8.	50	29.09	446	100	1:15.87	393							839	2
9.	50	37.49	407	100	1:23.79	383							790	2
10.	50	34.90	372	100	1:23.54	294							666	2
11.	50	26.82	569										569	1
12.	50	30.33	393										393	1
13.	50	30.41	390										390	1



, 26 - 27.04.2025

, 40 - 44 - 9 of 10 Events

1.	100	53.50	822	100	1:02.37	769										1591	2
2.	100	54.57	774	200	2:03.46	771	50	27.28	724	50	32.13	684				1545	2
3.	50	25.24	735	50	31.82	704										1439	2
4.	50	31.89	699	100	1:12.86	630	50	26.68	622	50	29.97	546				1329	2
5.	50	32.25	676	100	1:12.05	652		-								1328	2
6.	50	26.92	605	50	29.11	596	100	1:12.76	431							1201	2
7.	100	1:11.20	675	100	1:11.87	503		-								1178	2
8.	50	34.16	569	100	1:16.34	548										1117	2
9.	50	27.23	585	50	30.38	524	100	NT	257							1109	2
10.	200	2:18.61	545	100	1:01.93	530	100	1:09.38	498	50	31.20	484				1075	2
11.	50	27.88	545	100	1:04.57	467										1012	2
12.	50	32.08	445	50	30.05	435										880	2
13.	100	1:28.39	353	50	35.36	332										685	2
14.	50	25.94	677													677	1
15.	100	1:00.85	558					-								558	1
16.	100	1:07.42	410													410	1
17.	50	NT	244													244	1



, 26 - 27.04.2025

, 45 - 49 - 9 of 10 Events

1.	50	32.20	733	50	26.54	690												1423	2
2.	50	26.28	711	50	28.27	704												1415	2
3.	100	1:11.22	722	50	33.38	658												1380	2
4.	50	26.91	662	100	59.73	656	50	31.11	618	100	1:14.98	462						1318	2
5.	100	1:01.83	591	50	31.07	530												1121	2
6.	50	27.66	610	50	36.97	484												1094	2
7.	50	29.07	525	100	1:23.99	440	100	1:17.53	434									965	2
8.	50	29.84	485	100	1:08.53	434												919	2
9.	200	2:24.95	494	100	1:25.39	419												913	2
10.	100	1:06.79	469	200	2:30.85	439												908	2
11.	50	41.37	345	50	33.68	337												682	2
12.	50	33.44	345	50	NT	266	100	NT	246									611	2
13.	100	1:25.53	311	50	-	-												311	2
14.	50	28.48	558															558	1
15.	50	28.68	547															547	1
16.	50	29.70	492															492	1
17.	100	1:18.70	286															286	1



, 26 - 27.04.2025

, 50 - 54 - 8 of 10 Events

1.	50	31.73	821	100	1:11.21	766								1587	2
2.	50	27.48	648	50	30.51	599								1247	2
3.	50	37.44	500	100	1:22.96	485								985	2
4.	200	2:31.88	467	100	1:08.80	466	50	30.81	460	50	34.34	420		933	2
5.	200	2:31.92	466	100	1:18.89	444								910	2
6.	100	1:16.47	339	50	35.51	300	200	NT	277	50	43.73	235		639	2
7.	50	34.79	319	50	44.14	305								624	2
8.	50	31.27	440											440	1
9.	50	43.10	327											327	1

, 55 - 59

1.	100	1:03.22	851	50	28.51	812	200	2:14.95	746					1663	2
2.	100	1:06.14	825	100	1:05.74	757								1582	2
3.	100	1:07.13	789	100	1:11.37	676								1465	2
4.	50	34.72	704	50	28.60	647								1351	2
5.	200	2:19.96	669	100	1:09.85	631	100	1:04.69	615	50	31.57	598		1300	2
6.	50	36.16	624	100	1:20.65	605								1229	2
7.	100	1:04.61	617	200	2:26.14	587	50	30.26	546					1204	2
8.	50	29.16	610	50	37.55	557	50	35.43	518	50	35.89	407		1167	2
9.														1165	2



, 26 - 27.04.2025

	50	36.82	591	100	1:22.07	574							
10.						55						1135	2
	100	1:06.06	578	200	2:28.72	557							
11.						59						1083	2
	100	1:06.92	556	50	30.61	527	50	38.57	514				
12.						57						1013	2
	50	30.55	531	100	1:10.18	482	50	34.82	445	100	1:24.66	354	
13.						57						893	2
	50	32.02	461	50	40.87	432	100	1:24.65	393	100	1:15.30	390	
14.						55						743	2
	50	42.52	383	50	34.75	360							
15.						56						463	1
	50	31.98	463										
16.						59						445	1
	50	32.39	445										

, 60 - 64 - 7 of 10 Events

1.						61						1496	2
	50	34.98	762	100	1:18.54	734							
2.						61						1269	2
	50	29.31	655	200	2:28.70	614							
3.						60						1255	2
	50	32.18	642	100	1:07.06	613							
4.						62						1221	2
	50	29.92	616	100	1:17.15	605	50	-					
5.						61	105-					1144	2
	100	1:08.10	585	50	30.90	559	50	39.13	544				
6.						63						787	2
	50	34.56	399	100	1:18.07	388							



, 26 - 27.04.2025

, 65 - 69

1.	200	2:32.88	684	100	1:08.80	66 654	100	1:24.02	585	50	32.20	1338 561	2
2.	50	32.43	549	100	1:13.48	65 537	200	2:56.64	443			1086	2
3.	50	32.56	542	100	1:15.81	65 489	200	3:00.24	417			1031	2
4.	100	1:27.70	514	50	42.43	66 505	100	1:35.12	345			1019	2
5.	50	42.99	486	100	1:41.85	65 410	100	1:37.56	320	50	42.77	896 315	2
6.	100	1:18.50	440	50	34.99	69 437	200	2:57.47	437			877	2
7.	100	1:31.95	446	200	3:00.25	69 417	50	43.55	396	50	47.29	863 365	2
8.	50	46.52	383	100	1:44.28	68 382	-	1:44.16	307			765	2
9.	100	1:45.69	289	50	40.16	66 289	50	-	-			578	2
10.	50	40.40	284	50	1:00.59	65 173						457	2
11.	50	39.46	304			67						304	1

, 70 - 74 - 4 of 10 Events

1.	100	1:31.74	707	50	42.06	70 650						1357	2
2.	50	41.95	655	100	1:34.42	71 649	50	36.61	466	50	41.17	1304 433	2
3.	50	36.05	488	50	45.69	73 317						805	2
4.	50	44.63	257			70						257	1



, 26 - 27.04.2025

, 75 - 79 - 5 of 10 Events

1.	50	46.34	642	100	1:37.63	597					78	1239	2
2.	50	35.77	632	100	1:24.90	547					78	1179	2
3.	50	46.50	288	100	2:08.65	261					77	549	2
4.	200	NT	184	50	NT	179	100	NT	159		75	363	2

, 85 - 89 - 2 of 10 Events

1.	100	2:49.39	240	50	1:16.97	218					85	458	2
----	-----	---------	-----	----	---------	-----	--	--	--	--	-----------	------------	---