

« », 72-
 - - , 4. - 5.5.2017

1 , 50m 7 - 11
 04.05.2017

I	: 31.25 /	II	: 33.75 /	III	: 36.75 /
I	: 43.75 /	II	: 53.75 /		
III	: 1:03.75				

: FINA 2016

7 - 10

1.	,	08	-1	- -	41.10	208	1
2.	,	07		" - 1	43.54	175	1
3.	,	07	-1	- -	43.83	172	2
4.	,	07		" - 1	44.11	168	2
5.	,	08		" - 2	47.77	132	2
6.	,	07	4-1		48.90	123	2
7.	,	08	-2	- -	51.74	104	2
8.	,	08	World Class-1 ()	51.77	104	2
9.	,	08	World Class-1 ()	55.98	82	3
10.	,	08	4-2		55.99	82	3
11.	,	07	4-1		57.35	76	3
12.	,	08	4-2		59.33	69	3
DSQ	,	08		" - 1			
DSQ	,	07	-1				
DSQ	,	08	4-2				
DSQ	,	07					
DSQ	,	09					
DSQ	,	08	World Class-2 ()			

11

1.	,	06	-1	- -	36.42	299	III
2.	,	06	4-1		42.67	186	1
3.	,	06		" - 2	45.73	151	2
4.	,	06	4-1		46.08	148	2
5.	,	06	4-2		47.63	134	2
6.	,	06		" - 1	48.56	126	2

2 , 50m 7 - 11
 04.05.2017

I	: 27.25 /	II	: 30.25 /	III	: 33.25 /
I	: 38.25 /	II	: 48.25 /	III	: 58.25

: FINA 2016

7 - 10

1.	,	07		" - 1	37.49	196	1
2.	,	08		" - 1	38.34	183	2
3.	,	08	-	- 2	39.37	169	2
4.	,	08	World Class-1 ()	46.18	105	2
5.	,	08	-1	- -	48.14	92	2
6.	,	08	-	- 1	48.59	90	3
7.	,	08	-	- 2	49.31	86	3
8.	,	07	4-1		50.35	81	3
9.	,	08	4-2		50.69	79	3
10.	,	07	World Class-1 ()	51.80	74	3

« », 72-
 - - , 4. - 5.5.2017

2, , 50m , 7 - 10

11.	,	08	-1		53.11	69	3
12.	,	07			53.37	68	3
13.	,	07			53.40	68	3
14.	,	07	-1		54.48	64	3
15.	,	08	World Class-1 ()		1:00.96	45	
DSQ	,	07	-1				
DSQ	,	08					

11

1.	,	06		" - 2	34.90	243	1
2.	,	06	-1	- -	35.89	224	1
3.	,	06		" - 1	36.32	216	1
4.	,	06	4-1		40.96	150	2
5.	,	06	4-1		42.50	134	2
6.	,	06	4-2		47.45	96	2
7.	,	06			50.06	82	3
8.	,	06			50.08	82	3
DSQ	,	06	World Class-1 ()				

3

, 50m

7 - 11

04.05.2017

I	: 33.25 /	II	: 36.75 /	III	: 40.75 /
I	: 47.25 /	II	: 57.25 /		
III	: 1:07.25				

: FINA 2016

7 - 10

1.	,	08	-1	- -	43.03	212	1
2.	,	07	-1	- -	45.57	178	1
3.	,	07			46.27	170	1
4.	,	08	World Class-1 ()		47.25	160	1
5.	,	07		" - 2	47.27	160	2
6.	,	08		" - 1	47.80	154	2
7.	,	08		" - 2	47.81	154	2
8.	,	07	4-1		49.12	142	2
9.	,	07			49.92	135	2
10.	,	09	World Class-1 ()		50.95	127	2
11.	,	08	4-2		52.68	115	2
12.	,	08	World Class-2 ()		53.22	112	2
13.	,	08	-2	- -	53.49	110	2
14.	,	07	-1		53.50	110	2
15.	,	08	World Class-1 ()		54.06	107	2
16.	,	08	-2	- -	54.92	102	2
17.	,	08	-2		1:03.26	66	3
18.	,	09	-1		1:04.07	64	3
DSQ	,	07	4-1				
DSQ	,	08	4-2				

« », 72-
- - , 4. - 5.5.2017

3, , 50m

11								
1.	,	06		"	" - 2	38.14	304	III
2.	,	06	-1	-	-	41.07	244	1
3.	,	06	-2	-	-	41.14	242	1
4.	,	06		"	" - 1	43.95	199	1
5.	,	06	-2	-	-	44.83	187	1
6.	,	06	4-1			49.06	143	2
7.	,	06	-1			49.86	136	2
8.	,	06	-1			52.57	116	2

4

, 50m

7 - 11

04.05.2017

I	: 29.45 /	II	: 32.25 /	III	: 35.75 /
I	: 41.75 /	II	: 51.75 /		
III	: 1:01.75				

: FINA 2016

7 - 10

1.	,	08		"	" - 1	39.47	178	1
2.	,	08		"	" - 2	40.31	167	1
3.	,	07		"	" - 2	42.21	145	2
4.	,	08	-		- 2	42.89	139	2
5.	,	08		"	" - 1	43.50	133	2
6.	,	08	World Class-1 ()	45.18	118	2
7.	,	07	4-1			45.49	116	2
8.	,	07	-		- 1	46.06	112	2
9.	,	08	-		- 1	46.08	112	2
10.	,	08	-		- 2	46.24	110	2
11.	,	07		"	" - 2	47.62	101	2
12.	,	08	-		- 1	48.68	95	2
13.	,	08	World Class-1 ()	49.54	90	2
14.	,	08	World Class-2 ()	49.56	90	2
15.	,	07				50.33	86	2
16.	,	07	-1		- -	50.63	84	2
17.	,	08	-2		- -	50.85	83	2
18.	,	07	4-2			51.18	81	2
19.	,	08	-2			51.35	81	2
20.	,	07	4-1			51.65	79	2
21.	,	07	-2		- -	52.58	75	3
22.	,	07	-		- 2	52.80	74	3
23.	,	08	4-2			53.06	73	3
	,	08	World Class-2 ()	53.06	73	3
25.	,	07	-2		- -	54.31	68	3
26.	,	07	4-2			57.72	57	3
DSQ	,	07	4-1					
DSQ	,	08	-1		- -			
DSQ	,	08						
DSQ	,	08	World Class-2 ()			

« », 72-
- - , 4. - 5.5.2017

4, , 50m

11								
1.	,	06	"	" - 1	36.14	232	1	
2.	,	06			38.21	196	1	
3.	,	06	"	" - 2	40.55	164	1	
4.	,	06	-2	- -	41.13	157	1	
5.	,	06	-1	- -	42.14	146	2	
6.	,	06		" - 2	42.42	143	2	
7.	,	06	World Class-1 ()	43.90	129	2	
8.	,	06	-2	- -	44.52	124	2	
9.	,	06	-2	- -	45.83	113	2	
10.	,	06	4-2		48.53	95	2	
11.	,	06	-1		50.84	83	2	

5

, 50m

7 - 11

04.05.2017

I	: 36.25 /	II	: 40.25 /	III	: 44.25 /
I	: 51.75 /	II	: 1:01.75 /		
III	: 1:11.75				

: FINA 2016

7 - 10

1.	,	07	"	" - 1	48.07	215	1	
2.	,	07	"	" - 1	49.51	196	1	
3.	,	07	-1	- -	50.82	182	1	
4.	,	07	-1		51.37	176	1	
5.	,	07			51.81	171	2	
6.	,	08	-2	- -	52.81	162	2	
7.	,	07	-1	- -	53.47	156	2	
8.	,	07		" - 2	54.51	147	2	
9.	,	07	4-1		54.54	147	2	
10.	,	08	-2	- -	55.46	140	2	
11.	,	08	-2	- -	55.82	137	2	
12.	,	08	4-2		59.75	111	2	
13.	,	07	4-1		1:01.67	101	2	
14.	,	07	-1		1:04.89	87	3	
15.	,	08	-2		1:05.82	83	3	
16.	,	09			1:10.41	68	3	
17.	,	09	-1		1:14.43	57		
DSQ	,	09	World Class-1 ()				

11

1.	,	06	-1	- -	45.87	247	1	
2.	,	06	World Class-1 ()	46.49	237	1	
3.	,	06	-2	- -	48.38	210	1	
4.	,	06	4-1		48.48	209	1	
5.	,	06	4-2		49.08	202	1	
6.	,	06	4-2		49.37	198	1	
7.	,	06		" - 1	50.69	183	1	
8.	,	06		" - 2	51.05	179	1	
9.	,	06		" - 2	51.47	175	1	
10.	,	06	World Class-1 ()	52.05	169	2	

« », 72-
 - - , 4. - 5.5.2017

5, , 50m , 11

11.	,	06	-1		52.63	163	2
12.	,	06	-	- 1	1:01.94	100	3

6 , 50m 7 - 11

04.05.2017

I	: 31.95 /	II	: 35.25 /	III	: 38.75 /
I	: 45.25 /	II	: 55.25 /		
III	: 1:05.25				

: FINA 2016

7 - 10

1.	,	07		" - 2	47.15	153	2
2.	,	08		" - 1	47.40	151	2
3.	,	07		" - 1	48.46	141	2
4.	,	08	-1	- -	50.75	123	2
5.	,	07	4-2		50.87	122	2
6.	,	08		" - 2	51.24	119	2
7.	,	07	World Class-1 ()		51.76	116	2
8.	,	08	-1	- -	52.17	113	2
9.	,	07	-	- 1	52.45	111	2
	,	08	-	- 1	52.45	111	2
11.	,	07		" - 2	52.63	110	2
12.	,	07	-	- 2	53.29	106	2
13.	,	07	-1		53.45	105	2
14.	,	07	-2	- -	53.88	102	2
15.	,	07	-1		54.05	101	2
16.	,	08	-2	- -	54.32	100	2
17.	,	08	-1		55.66	93	3
18.	,	07	-1	- -	55.85	92	3
19.	,	07			56.46	89	3
20.	,	07	4-2		57.04	86	3
21.	,	08	World Class-2 ()		59.40	76	3
22.	,	08	World Class-2 ()		1:03.94	61	3
23.	,	08	-2		1:06.27	55	
DSQ	,	07	4-1				
DSQ	,	07	4-1				
DSQ	,	07	-2	- -			
DSQ	,	08	World Class-2 ()				

11

1.	,	06		" - 1	44.99	176	1
2.	,	06	-1	- -	45.53	170	2
3.	,	06			48.50	141	2
4.	,	06	4-2		48.70	139	2
5.	,	06	World Class-1 ()		49.53	132	2
6.	,	06	4-1		51.59	117	2
7.	,	06		" - 2	52.07	114	2
8.	,	06	-1		1:05.60	57	
DSQ	,	06					

« », 72-
 , 4. - 5.5.2017

7 , 50m 11
 04.05.2017

I	: 28.15 /	II	: 30.75 /	III	: 32.75 /
I	: 39.75 /	II	: 49.75 /	III	: 59.25

: FINA 2016

1.	,	06	-1	- -	33.09	346	1
2.	,	06		" - 2	33.23	342	1
3.	,	06	-1	- -	33.79	325	1
4.	,	06	-2	- -	36.20	264	1
5.	,	06	-1	- -	36.61	255	1
6.	,	06		" - 1	36.83	251	1
7.	,	06		" - 1	37.18	244	1
8.	,	06		" - 1	37.34	241	1
9.	,	06	4-1		37.39	240	1
10.	,	06		" - 2	38.58	218	1
11.	,	06	-2	- -	39.57	202	1
12.	,	06	-2	- -	40.07	195	2
13.	,	06	4-1		40.89	183	2
14.	,	06	World Class-1 ()		41.05	181	2
15.	,	06	-1		41.39	177	2
16.	,	06	4-2		43.98	147	2
17.	,	06	World Class-1 ()		44.92	138	2
18.	,	06	-	- 1	48.48	110	2
19.	,	06	-1		51.28	93	3
20.	,	06	-1		52.04	89	3

8 , 50m 11
 04.05.2017

I	: 24.75 /	II	: 27.05 /	III	: 29.25 /
I	: 35.25 /	II	: 45.25 /	III	: 55.25

: FINA 2016

1.	,	06		" - 1	30.94	280	1
2.	,	06		" - 1	32.45	243	1
3.	,	06	-1	- -	32.86	234	1
4.	,	06	4-1		33.05	230	1
5.	,	06			33.06	230	1
6.	,	06		" - 1	33.93	212	1
7.	,	06	-2	- -	34.70	199	1
8.	,	06	-1	- -	35.77	181	2
9.	,	06		" - 2	36.73	167	2
10.	,	06	4-2		37.75	154	2
11.	,	06	World Class-1 ()		38.28	148	2
12.	,	06	-1	- -	38.35	147	2
13.	,	06	4-1		38.39	146	2
14.	,	06	-2	- -	38.40	146	2
15.	,	06	-2	- -	38.50	145	2
16.	,	06	4-1		38.52	145	2
17.	,	06		" - 2	40.51	125	2
18.	,	06	4-2		41.33	117	2
19.	,	06	4-2		43.61	100	2
20.	,	06	-1		44.14	96	2

« », 72-
 - - , 4. - 5.5.2017

8, , 50m , 11

21. , 06 -1 47.50 77 3

9 , 4 x 50m 7 - 10

04.05.2017

: FINA 2016

1.	"	" - 1 1	"	" - 1	2:26.45	179
	,	08	,		07	
	,	08	,		07	
2.	"	" - 2 1	"	" - 2	2:32.61	158
	,	08	,		07	
	,	08	,		07	
3.	-1	- - 1	-1	- -	2:36.65	146
	,	08	,		07	
	,	07	,		08	
4.	4-1		4-1		2:44.25	127
	,	07	,		07	
	,	07	,		07	
5.	World Class-1 ()	World Class-1 ()	2:51.99	110
	,	07	,		09	
	,	08	,		08	
6.	-2	- - 1	-2	- -	2:55.46	104
	,	08	,		07	
	,	08	,		08	
7.	-1		-1		2:56.79	101
	,	07	,		07	
	,	07	,		08	
8.	4-2		4-2		2:59.97	96
	,	08	,		08	
	,	08	,		07	

10 , 4 x 50m 11

04.05.2017

: FINA 2016

1.	"	" - 1 1	"	" - 1	2:13.41	237
	,	06	,		06	
	,	06	,		06	
2.	-1	- - 1	-1	- -	2:18.55	211
	,	06	,		06	
	,	06	,		06	
3.	"	" - 2 1	"	" - 2	2:26.83	178
	,	06	,		06	
	,	06	,		06	
4.	-2	- - 1	-2	- -	2:28.45	172
	,	06	,		06	
	,	06	,		06	

« », 72-
- - , 4. - 5.5.2017

10,	, 4 x 50m	, 11		
5.	4-1	06 06	4-1	2:30.98 163
6.	4-2	06 06	4-2	2:48.77 117
7.	World Class-1 ()	06 06	World Class-1 ()	2:58.26 99
DSQ	-1		-1	

11	, 50m	7 - 10
05.05.2017		
I : 28.15 /	II : 30.75 /	III : 32.75 /
I : 39.75 /	II : 49.75 /	III : 59.25

: FINA 2016

1.	08	-1	- -	36.07	267	1
2.	07		" - 1	36.57	256	1
3.	07	-1	- -	37.23	243	1
4.	08		" - 1	38.81	214	1
5.	07		" - 1	39.66	201	1
6.	07			39.88	197	2
7.	07	-1	- -	40.59	187	2
8.	08		" - 2	40.74	185	2
9.	07	4-1		40.94	182	2
10.	08	World Class-1 ()		41.67	173	2
11.	07	-1		41.71	172	2
12.	08	-2	- -	42.35	165	2
13.	07		" - 2	43.06	157	2
14.	07	4-1		43.73	150	2
15.	08	-2	- -	44.67	140	2
16.	09	World Class-1 ()		45.24	135	2
	08	-2	- -	45.24	135	2
18.	08	World Class-1 ()		46.84	122	2
19.	07			46.89	121	2
20.	07	-1		47.82	114	2
21.	08	4-2		47.88	114	2
22.	08	World Class-2 ()		48.34	111	2
23.	08	4-2		48.67	108	2
24.	08	4-2		50.24	98	3
25.	08	-2		55.05	75	3
26.	09			1:02.29	51	
27.	09	-1		1:03.69	48	
DSQ	07	4-1				

« », 72-
- - , 4. - 5.5.2017

12		, 50m		7 - 10	
05.05.2017					
I	: 24.75 /	II	: 27.05 /	III	: 29.25 /
I	: 35.25 /	II	: 45.25 /	III	: 55.25

: FINA 2016

1.		07		" - 1	34.27	206	1
2.		08		" - 1	34.61	200	1
3.		08		" - 2	34.73	198	1
4.		08		" - 1	35.63	183	2
5.		08	-	- 2	36.35	173	2
6.		07	4-1		37.32	159	2
7.		07	-	- 1	37.34	159	2
8.		07		" - 2	37.39	159	2
9.		08	-	- 2	38.33	147	2
10.		07	4-1		38.53	145	2
11.		08	World Class-1 ()		39.11	139	2
12.		07	4-1		39.16	138	2
13.		08	-	- 1	39.19	138	2
14.		08	-1		39.20	138	2
15.		08	-	- 1	39.45	135	2
16.		07	-1	- -	39.47	135	2
17.		07	4-2		39.92	130	2
18.		08	-1	- -	40.78	122	2
19.		08	-2	- -	40.92	121	2
20.		08	4-2		42.06	111	2
21.		07			42.77	106	2
22.		07			42.85	105	2
23.		07	-	- 2	43.36	102	2
24.		07	-2	- -	43.46	101	2
25.		08	-1	- -	43.96	97	2
26.		08			44.51	94	2
27.		08	World Class-1 ()		45.05	90	2
28.		07	-2	- -	45.82	86	3
29.		08	World Class-2 ()		46.26	84	3
30.		08	World Class-2 ()		46.69	81	3
31.		07	-1		46.80	81	3
32.		08	-2		46.94	80	3
33.		07	World Class-1 ()		47.04	79	3
34.		07	4-2		51.72	60	3
35.		08	World Class-2 ()		53.07	55	3
DSQ		07	-1				

13		, 100m		11	
05.05.2017					
I	: 1:15.00 /	II	: 1:24.00 /	III	: 1:35.00 /
I	: 1:47.00 /	II	: 2:06.00 /		
III	: 2:46.00				

: FINA 2016

1.		06	-1	- -	1:23.69	310	II
2.		06		" - 2	1:28.07	266	III
3.		06	-1	- -	1:31.04	241	III
4.		06	-2	- -	1:31.74	235	III
5.		06		" - 1	1:32.81	227	III
6.		06	4-1		1:35.10	211	1
7.		06	4-1		1:35.93	206	1
8.		06	-1	- -	1:36.64	201	1
9.		06		" - 2	1:37.00	199	1
10.		06	-2	- -	1:37.19	198	1
11.		06	4-1		1:38.44	190	1
12.		06	4-2		1:40.66	178	1
13.		06		" - 1	1:42.05	171	1
14.		06		" - 1	1:42.25	170	1
15.		06	-2	- -	1:44.61	158	1
16.		06		" - 2	1:49.55	138	2
17.		06	4-2		1:49.81	137	2
18.		06	-1		1:53.73	123	2
19.		06	-1		2:10.91	81	3
DSQ		06	-	- 1			
DSQ		06	-1				
DSQ		06	World Class-1 ()			
DSQ		06	World Class-1 ()			

14		, 100m		11	
05.05.2017					
I	: 1:06.00 /	II	: 1:14.00 /	III	: 1:24.00 /
I	: 1:35.00 /	II	: 1:54.00 /		
III	: 2:14.00				

: FINA 2016

1.		06		" - 1	1:21.12	243	III
2.		06		" - 1	1:22.79	229	III
3.		06		" - 2	1:23.59	222	III
4.		06			1:24.55	215	1
5.		06	-1	- -	1:26.45	201	1
6.		06	-1	- -	1:28.43	188	1
7.		06		" - 1	1:28.92	184	1
8.		06	-1	- -	1:29.21	183	1
9.		06		" - 2	1:29.90	178	1
10.		06	4-1		1:32.79	162	1
11.		06	-2	- -	1:36.93	142	2
12.		06	4-1		1:37.41	140	2
13.		06	World Class-1 ()	1:38.90	134	2
14.		06		" - 2	1:40.19	129	2
15.		06	4-1		1:41.82	123	2

« », 72-
- - , 4. - 5.5.2017

14, , 100m , 11

16.		06	4-2	1:42.18	121	2
17.		06		1:53.28	89	2
DSQ		06	-1			
DSQ		06	-1			
DSQ		06	4-2			
DSQ		06	4-2			
DSQ		06	-2	- -		
DSQ		06				
DSQ		06	World Class-1 ()			
DSQ		06	-2	- -		

15

, 4 x 50m

7 - 10

05.05.2017

: FINA 2016

1.	"	" - 1 1	"	" - 1	2:41.66	175
		08			07	
		07			07	
2.	-1	- - 1	-1	- -	2:53.65	141
		08			07	
		08			07	
3.	"	" - 2 1	"	" - 2	2:59.97	127
		07			08	
		08			07	
4.	4-1		4-1		3:08.62	110
		07			07	
		07			07	
5.	World Class-1 ()		World Class-1 ()		3:13.96	101
		08			08	
		07			09	
6.	-2	- - 1	-2	- -	3:20.12	92
		08			08	
		08			07	
7.	4-2		4-2		3:24.24	87
		08			08	
		07			08	
8.	-1		-1		3:24.96	86
		07			08	
		07			07	

16 , 4 x 50m 11
 05.05.2017
 : FINA 2016

1.	-1	- -	1	-1	- -	2:37.62	189
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		
2.		"	" - 1 1	"	" - 1	2:40.29	180
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		
3.		"	" - 2 1	"	" - 2	2:41.66	175
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		
4.	4-1			4-1		2:53.84	141
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		
5.	-2	- -	1	-2	- -	2:54.58	139
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		
6.	4-2			4-2		3:06.95	113
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		
7.	World Class-1 ()		World Class-1 ()	3:21.07	91
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		
8.	-1			-1		3:53.54	58
	,	06		,	06	06	
	,	06		,	06		