

VII

25

2015-16 . .

, 13

2016

1 - 13

2016 .

13.02.2016 - 9:00

1

, 50m

13.02.2016 - 9:00

: FINA 2015

	/							FINA
1.	2007	II	C	-25	.	50.15	II	114
2.	2004	III	C	-25	.	52.57	II	99
3.	2006	/	C	-25	.	1:01.76	III	61
4.	2006	III		-25		1:18.32		30

VII

25

2015-16

, 13

2016

1, 50m

1

, 50m

13.02.2016 - 9:00

: FINA 2015

								FINA
1.	2004	/	C	-25	.	38.95	II	175
2.	2004	II	C	-25	.	47.43	II	97
3.	2007	III	C	-25	.	58.02	III	53
4.	2007	III	C	-25	.	58.08	III	52
5.	2006	II	C	-25	.	58.67		51
6.	2002	III	C	-25	.	1:00.02		47
7.	2007	III	C	-25	.	1:06.02		36
8.	2007	III	C	-25	.	1:06.17		35
9.	2005	/		-25	.	1:15.67		23
10.	2006	/		-25	.	1:17.20		22
11.	2006	/		-25	.	1:27.96		15
12.	2007	/		-25	.	1:37.55		11

VII

25

2015-16

, 13

2016

2

, 100m

13.02.2016

: FINA 2015

	/				FINA
1.	2001	I	-25	1:21.02	III 306
2.	2003	II	-25	1:27.54	III 242
3.	2003	III	-25	1:29.67	III 225
4.	1998	I	-25	1:29.80	III 224
5.	2004	III	-25	1:33.51	I 199
6.	2004	III C	-25	1:37.87	I 173
7.	2004	III	-25	1:38.82	I 168
8.	2004	III	-25	1:44.51	II 142
9.	2004	III	-25	1:48.39	II 127
10.	2004	III	-25	1:51.11	II 118
11.	2004	II	-25	1:51.22	II 118
12.	2006	I	-25	1:53.92	II 110
DSQ	2004	I	-25		

VII

2015-16

, 13

2016

2, 100m

2

, 100m

13.02.2016

: FINA 2015

	/				FINA
1.	1998	I	-25	1:11.16	III 315
2.	1998	I	-25	1:11.64	III 309
3.	2002	II	-25	1:14.36	III 276
4.	2000	II	-25	1:16.51	III 253
5.	2000	II	-25	1:17.36	III 245
6.	2002	II	-25	1:18.80	III 232
7.	2002	II	-25	1:20.02	III 221
8.	2002	II	-25	1:20.13	III 220
9.	2004	II	-25	1:22.04	I 205
10.	2004	III	-25	1:24.00	I 191
11.	2003	II	-25	1:25.39	I 182
12.	2003	II	-25	1:25.61	I 181
13.	2003	II	-25	1:26.74	I 174
14.	2004	II	-25	1:28.73	I 162
15.	2004	I	-25	1:29.10	I 160
16.	2006	III	-25	1:29.11	I 160
17.	2005	I	-25	1:35.51	II 130
18.	2004	I	-25	1:35.76	II 129
19.	2004	III	-25	1:36.60	II 126
20.	2005	I	-25	1:39.86	II 114
21.	2006	I	-25	1:41.86	II 107
22.	2006	I	-25	1:45.76	II 96
23.	2007	I	-25	1:47.64	II 91
24.	2006	I	-25	1:48.36	II 89
25.	2003	II	-25	1:48.70	II 88
26.	2005	II	-25	1:50.29	III 84
27.	2004	I	-25	1:50.73	III 83
28.	2005	I	-25	1:50.78	III 83
29.	2006	II	-25	1:52.39	III 80
30.	2004	II	-25	1:52.54	III 79
31.	2004	I	-25	1:52.86	III 79
32.	2006	II	-25	1:54.29	III 76
33.	2006	II	-25	1:57.20	III 70
34.	2004	I	-25	2:00.89	III 64
35.	2006	III	-25	2:18.57	42
36.	2004	II	-25	2:28.13	34