

III

, 07 - 09 2019

1.						(15-16)
1.		2003		+0,73	51.66	748
2.		2003		+0,68	52.05	732
3.		2003		+0,72	52.25	723
2.						(13-14)
1.		2005		+0,76	57.20	738
2.		2005	-	+0,68	57.33	733
3.		2006		+0,67	58.18	702
3.						(15-16)
1.		2003	-	+0,74	2:05.23	706
2.		2004		+0,71	2:05.89	694
3.		2004		+0,70	2:07.34	671
4.						(13-14)
1.		2005		+0,81	2:13.28	763
2.		2006		+0,85	2:16.88	704
3.		2005		+0,69	2:18.52	680
5.						(15-16)
1.		2003	-	+0,71	2:03.73	740
2.		2004		+0,82	2:05.73	705
3.		2003		+0,67	2:06.52	692
6.						(13-14)
1.		2005		+0,72	2:18.17	723
2.		2005		+0,78	2:19.65	701
3.		2005		+0,87	2:20.83	683
7.						(15-16)
1.		2003		+0,70	29.33	692
2.		2003	-	+0,58	29.49	681
3.		2003		+0,66	29.61	673
8.						(13-14)
1.		2005		+0,90	32.84	717
2.		2005		+0,60	33.16	696
3.		2006	I	+0,81	34.00	646



9.								(15-16)
1.				+0,88	3:31.38			706
2.	-		-	+0,75	3:32.74			692
3.				+0,82	3:32.96			690
10.								(13-14)
1.	-		-	+0,66	3:54.79			716
2.				+0,66	3:58.49			683
3.					4:01.64			656
11.								(15-16)
1.		2003		+0,79	16:05.66			733
2.		2003		+0,76	16:14.03			715
3.		2003		+0,87	16:22.60			696
12.								(13-14)
1.		2005		+0,88	9:00.61			721
2.		2005		+0,83	9:17.59			657
3.		2005		+0,84	9:17.91			656
13.								(15-16)
1.		2003		+0,72	55.21			734
2.		2003		+0,68	55.57			720
3.		2003		+0,73	56.16			698
14.								(13-14)
1.		2005		+0,79	1:00.99			752
2.		2006	-	+0,82	1:01.72			726
3.		2005		+0,86	1:02.72			692
15.								(15-16)
1.		2003	-	+0,76	1:52.84			738
2.		2003		+0,82	1:52.95			736
3.		2004		+0,85	1:54.19			712
16.								(13-14)
1.		2005		+0,83	2:04.72			743
2.		2006	-	+0,72	2:06.34			715
3.		2005	-	+0,68	2:07.06			703
17.								(15-16)
1.		2003	-	+0,70	2:16.04			807
2.		2003		+0,83	2:20.68			730
3.		2003		+0,78	2:20.72			729

III

, 07 - 09 2019

18.									(13-14)
1.		2005		+0,72	2:39.30				665
2.		2005		+0,79	2:39.46				663
3.		2005		+0,79	2:39.85				659
19.									(15-16)
1.		2003	-	+0,66	4:32.97				712
2.		2003		+0,73	4:33.51				708
3.		2003	-	+0,72	4:35.16				695
20.									(13-14)
1.		2006		+0,81	5:00.45				696
2.		2006		+0,72	5:05.32				663
3.		2005		+0,85	5:07.24				651
21.									(15-16)
1.		2004		+0,72	26.01				785
2.		2003	-	+0,68	26.09				778
3.		2003		+0,72	26.94	()			707
22.									(13-14)
1.		2005		+0,70	29.21				788
2.		2005		+0,69	29.90				734
3.		2006		+0,67	30.00				727
23.									2003 - 2006
1.	-		-	+0,68	4:02.30				733
2.				+0,74	4:08.25				682
3.				+0,89	4:09.15				675
24.									(15-16)
1.		2003	-	+0,77	8:23.71				723
2.		2003		+0,86	8:31.42				690
3.		2003		+0,83	8:34.27				679
25.									(13-14)
1.		2005		+0,91	17:27.82				677
2.		2005		+0,88	17:37.31				659
3.		2005		+0,81	17:47.73				640
26.									(15-16)
1.		2003		+0,64	23.70				686
2.		2004		+0,65	23.85				673
3.		2003		+0,55	23.97				663

III

, 07 - 09 2019

27.	, 50m					(13-14)
1.		2006	-		25.66	784
2.		2005	-		26.38	722
3.		2005		+0,72	26.47	715
28.	, 100m					(15-16)
1.		2003		+0,70	1:03.47	728
2.		2003	-	+0,67	1:03.91	713
3.		2003		+0,73	1:05.96	648
29.	, 100m					(13-14)
1.		2005		+0,86	1:13.14	674
2.		2005		+0,86	1:13.46	665
3.		2005		+0,89	1:14.26	644
30.	, 100m					(15-16)
1.		2003	-	+0,71	55.76	804
2.		2004		+0,74	56.98	753
3.		2003	()	+0,78	57.96	715
31.	, 100m					(13-14)
1.		2005		+0,73	1:04.48	727
2.		2005		+0,77	1:05.74	686
3.		2005		+0,80	1:06.24	671
32.	, 200m					(15-16)
1.		2004		+0,73	2:06.58	730
2.		2003	-	+0,74	2:08.06	705
3.		2003		+0,82	2:08.44	699
33.	, 200m					(13-14)
1.		2006		+0,82	2:21.16	713
2.		2006	-	+0,69	2:21.47	708
3.		2006		+0,73	2:21.91	701
34.	, 400m					(15-16)
1.		2003	-	+0,77	4:02.17	750
2.		2003		+0,80	4:04.07	733
3.		2003		+0,73	4:04.30	730
35.	, 400m					(13-14)
1.		2005		+0,95	4:23.62	721
2.		2005		+0,78	4:23.85	719
3.		2005		+0,82	4:28.19	685

III .
 , 07 - 09 2019

36.								(15-16)
1.		2003		+0,72	24.92			713
2.		2003		+0,70	25.07			700
3.		2003		+0,66	25.41			673
37.								(13-14)
1.		2006	-	+0,74	26.85			753
2.		2005			26.96			744
3.		2006		+0,70	28.15			653
38.								(15-16)
1.	-		-	+0,70	3:50.66			725
2.				+0,59	3:51.46			718
3.				+0,75	3:55.50			681
39.								(13-14)
1.				+0,73	4:20.45			702
2.	-		-	+0,65	4:24.12			673
3.				+0,61	4:27.14			651