

					11	14
1.	, 200m				2009 . .	
1.		09	2:06.15	+0,75	668	
2.		09	2:07.54	+0,82	647	
3.		08	2:08.11	+0,95	638	
1.	, 200m				2010-2011 . .	
1.		10	2:04.54	+0,76	694	
2.		10	2:06.82	+0,83	658	
3.		10	2:08.60	+0,84	631	
1.	, 200m				2012 . .	
1.		12	2:12.50	+0,87	577	
2.		12	2:13.95 1	+0,90	558	
3.		12	2:14.67 1	+0,87	549	
2.	, 200m				2009 . .	
1.		07	1:51.22	+0,74	696	
2.		08	1:52.78	+0,77	668	
3.		09	1:53.80	+0,67	650	
2.	, 200m				2010-2011 . .	
1.		10	1:54.77	+0,84	634	
2.		10	1:59.71	+0,89	558	
3.		10	2:00.80 1	+0,80	543	
2.	, 200m				2012 . .	
1.		12	2:11.48 2	+0,84	421	
2.		12	2:35.65	+0,85	254	
3.	, 4 x 100m					
1.			3:40.72	+0,74	675	
2.			3:42.34	+0,67	660	
3.			3:42.81	+0,91	656	
4.	, 100m				2009 . .	
1.		07	1:02.94	+0,76	587	
2.		07	1:08.19 1	+0,84	461	
3.		09	1:10.44 1	+0,90	419	
4.	, 100m				2010-2011 . .	
1.		10	1:04.26	+0,88	551	
2.		11	1:06.00	+0,81	509	
3.		10	1:07.23 1	+0,81	481	

4.	, 100m			2012 . .	
1.	12	.	1:13.28 2	+0,84	372
2.	12		1:18.74 2	+0,91	299
5.	, 100m			2009 . .	
1.	08		55.80	+0,74	625
2.	08		55.92	+0,72	621
3.	08		58.21	+0,79	550
5.	, 100m			2010-2011 . .	
1.	10		58.05	+0,76	555
2.	10		58.94	+0,80	530
3.	10		1:00.80 1	+0,91	483
6.	, 100m			2009 . .	
1.	07		1:03.32	+0,94	620
2.	08		1:07.81	+0,91	505
6.	, 100m			2010-2011 . .	
1.	10		1:04.15	+0,83	597
2.	10		1:05.54	+0,96	559
3.	10		1:08.76	+0,99	484
7.	, 100m			2009 . .	
1.	09		56.61	+0,60	622
2.	09		57.61	+0,81	590
3.	09		1:00.32	+0,88	514
7.	, 100m			2010-2011 . .	
1.	10		57.44	+0,67	595
2.	11		1:02.31 1	+0,73	466
3.	10		1:03.03 1	+0,90	450
8.	, 100m			2009 . .	
1.	09		1:12.27	+0,66	642
2.	09		1:15.34	+0,78	567
3.	07		1:17.99	+0,90	511
8.	, 100m			2010-2011 . .	
1.	10		1:09.41	+0,66	725
2.	11		1:13.72	+0,86	605
3.	10		1:14.47	+0,91	587
8.	, 100m			2012 . .	
1.	12		1:12.79	+0,83	628
2.	12	.	1:32.52	+0,95	306

9.	, 100m			2009 . .	
1.	08	1:03.80	+0,73	650	
2.	09	1:05.10	+0,80	612	
3.	07	1:08.26 1	+0,84	531	
9.	, 100m			2010-2011 . .	
1.	10	1:05.66	+0,80	596	
2.	10	1:09.40 1	+0,72	505	
9.	, 100m			2012 . .	
1.	12	1:12.38 2	+0,81	445	
10.	, 100m			2009 . .	
1.	09	57.13	+0,80	680	
2.	08	58.81	+0,90	623	
3.	09	59.03	+0,84	616	
10.	, 100m			2010-2011 . .	
1.	10	59.12	+0,80	614	
2.	10	59.92	+0,84	589	
3.	11	1:02.10 1	+0,92	529	
10.	, 100m			2012 . .	
1.	12	59.76	+0,81	594	
2.	12	1:02.25 1	+0,86	526	
3.	12	1:03.40 1	+0,83	497	
11.	, 100m			2009 . .	
1.	07	51.75	+0,76	650	
2.	09	52.17	+0,74	634	
3.	08	52.20	+0,66	633	
11.	, 100m			2010-2011 . .	
1.	10	53.95	+0,70	574	
2.	10	54.21 1	+0,81	565	
3.	10	58.26 1	+0,89	455	
11.	, 100m			2012 . .	
1.	12	1:11.72	+0,72	244	