				6 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		2		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. 3.		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. 3.		08	1:52.78	+0,77	668	
3.		09	1:53.80	+0,67	650	
2.	, 200m		2010-2011 .		011 .	
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	

, 29. - 30.10.2025

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		