

1.	, 50m							11 - 13
1.	,	2011	1			+0,74	35.29	530 1
2.	,	2010	I	.	2	+0,71	35.73	510 1
3.	,	2010	I		1	+0,76	36.66	472 2
2.	, 50m							13 - 15
1.	,	2009	II		6	+0,67	30.73	554 1
2.	,	2008	I		2	+0,73	30.99	540 1
3.	,	2008	I		2	+0,82	31.90	495 2
3.	, 100m							11 - 13
1.	,	2010	I			+0,81	1:04.50	472 2
2.	,	2010	I		6	+0,66	1:04.93	463 2
3.	,	2011	I	.	1	+0,87	1:04.98	462 2
4.	, 100m							13 - 15
1.	,	2008	I		3	+0,71	54.71	554 1
2.	,	2008			2	+0,71	55.28	537 1
3.	,	2009	2			+0,80	55.65	526 1
5.	, 100m							11 - 13
1.	,	2010	1			+0,81	1:09.57	535
2.	,	2010	I		1	+0,78	1:11.41	495 1
3.	,	2010	II	.	1	+0,75	1:14.48	436 1
6.	, 100m							13 - 15
1.	,	2008			2	+0,79	1:02.02	501 1
2.	,	2008	I		2	+0,71	1:03.59	465 1
3.	,	2008	I		2	+0,73	1:03.73	462 1
7.	, 200m							11 - 13
1.	,	2010			1	+0,91	2:27.99	527 1
2.	,	2010	1			+0,82	2:31.58	491 1
3.	,	2010	I		2	+0,72	2:38.96	426 2
8.	, 200m							13 - 15
1.	,	2008	1		1	+0,74	2:17.61	486 1
2.	,	2008	I		3	+0,73	2:19.43	467 2
3.	,	2008	I		2	+0,72	2:23.32	430 2

		13 - 15	2022	13-14	11-12		
9.	, 200m						11 - 13
1.	,	2010	I	2	+0,76	2:28.17	517 1
2.	,	2010	II		+0,68	2:36.97	435 2
3.	,	2010	I	4	+0,76	2:41.06	402 2
10.	, 200m						13 - 15
1.	,	2008		1	+0,70	2:12.32	508 1
2.	,	2008	I	3	+0,76	2:19.11	437 1
3.	,	2008	ii	3	+0,70	2:25.39	383 2
11.	, 800m						11 - 13
1.	,	2010	I	1		9:55.52	521 1
2.	,	2010	I	2		10:05.09	497 1
3.	,	2010	2			10:10.76	483 1
12.	, 800m						13 - 15
1.	,	2008		2		8:45.91	599
2.	,	2008		2		8:47.97	592
3.	,	2008	I	3		9:03.51	543 1
13.	, 50m						11 - 13
1.	,	2010	I	2	+0,74	32.39	493 2
2.	,	2010	I	3	+0,64	32.95	468 2
3.	,	2010	II		+1,14	33.83	433 2
14.	, 50m						13 - 15
1.	,	2008		1	+0,64	28.18	490 1
2.	,	2009	II	6	+0,65	28.60	468 1
3.	,	2008	II	3	+0,64	29.67	420 2
15.	, 100m						11 - 13
1.	,	2010	1		+0,79	1:06.77	547 1
2.	,	2010		1	+0,73	1:07.13	538 1
3.	,	2010	I	6	+0,63	1:11.54	444 2
16.	, 100m						13 - 15
1.	,	2008	1	1	+0,75	1:00.54	491 1
2.	,	2008	I	3	+0,72	1:00.90	482 1
3.	,	2008	1		+0,69	1:02.68	442 2
17.	, 200m						11 - 13
1.	,	2010	I	1	+0,80	2:16.58	528 1
2.	,	2010	I	2	+0,76	2:18.34	508 1
3.	,	2010	I	2	+0,86	2:21.87	471 2

		13 - 15	2022	13-14	11-12		
18.	, 200m						13 - 15
1.	,	2008		2	+0,72	1:59.32	577 1
2.	,	2008		2	+0,75	2:03.06	526 1
3.	,	2009	2		+0,81	2:04.16	512 1
19.	, 200m						11 - 13
1.	,	2011	1		+0,75	2:44.44	548 1
2.	,	2010	I	2	+0,82	2:49.94	496 1
3.	,	2011	I	1	+0,84	2:50.03	495 1
20.	, 200m						13 - 15
1.	,	2008	I	2	+0,72	2:29.92	514 1
2.	,	2008	I	3	+0,80	2:30.12	512 1
3.	,	2008	I	2	+0,78	2:31.46	499 1
21.	, 400m						11 - 13
1.	,	2010	1		+0,80	5:15.51	552
2.	,	2010		1	+0,99	6:02.85	363 2
3.	,	2011	II	3	+0,80	6:04.70	357 2
22.	, 400m						13 - 15
1.	,	2008		2	+0,69	4:41.98	577
2.	,	2008	I	3	+0,81	4:54.00	509 1
3.	,	2008	I	2	+0,72	4:55.44	502 1
23.	, 1500m						11 - 13
1.	,	2010	I	3	+0,93	19:32.36	480 1
2.	,	2010	2		+0,88	19:43.82	466 1
3.	,	2011	II	2	+0,53	19:46.07	463 1
24.	, 1500m						13 - 15
1.	,	2008		2		16:38.85	612
2.	,	2008		2		16:56.99	579
3.	,	2008	I	2		17:01.52	572
25.	, 50m						11 - 13
1.	,	2010	I	2	+0,76	29.08	490 2
2.	,	2010	I	1	+0,69	29.42	473 2
3.	,	2010		1	+0,69	29.54	467 2
26.	, 50m						13 - 15
1.	,	2008	I	3	+0,70	25.04	521 2
1.	,	2008		2	+0,70	25.04	521 2
3.	,	2008	I	2	+0,68	25.28	507 2

		13 - 15	2022	13-14		11-12	
27.	, 50m						11 - 13
1.	,	2010	I		+0,83	30.88	492 1
2.	,	2010	I	6	+0,66	31.84	448 2
3.	,	2010	I		+0,78	32.12	437 2
28.	, 50m						13 - 15
1.	,	2008		2	+0,77	26.91	528 1
2.	,	2008	I	3	+0,75	27.36	502 2
3.	,	2008	I	1		27.43	498 2
29.	, 100m						11 - 13
1.	,	2011	I		+0,72	1:16.58	539 1
2.	,	2011	I	1	+0,78	1:18.85	494 1
3.	,	2010	I	2	+0,89	1:20.44	465 1
30.	, 100m						13 - 15
1.	,	2008	I	2	+0,75	1:08.26	532 1
2.	,	2009	II	6	+0,70	1:08.74	521 1
3.	,	2008	I	3	+0,68	1:09.86	497 1
31.	, 100m						11 - 13
1.	,	2010	I	3	+0,58	1:11.89	445 1
2.	,	2010	II		+0,59	1:13.26	420 1
3.	,	2010	2		+0,82	1:14.70	396 2
32.	, 100m						13 - 15
1.	,	2008		2	+0,64	1:00.25	516
2.	,	2008		1	+0,66	1:00.66	505
3.	,	2008	II	3	+0,67	1:03.78	435 1
33.	, 200m						11 - 13
1.	,	2010	I		+0,82	2:28.55	552
2.	,	2010	I	2	+0,74	2:29.55	541
3.	,	2010	I	1	+0,60	2:34.79	487 1
34.	, 200m						13 - 15
1.	,	2008	I	2	+0,76	2:14.00	547
2.	,	2008	I	2	+0,74	2:18.58	495 1
3.	,	2008	I	2	+0,75	2:18.59	494 1
35.	, 400m						11 - 13
1.	,	2010		1	+0,71	4:38.42	593 1
2.	,	2010	I	1	+0,83	4:44.33	556 1
3.	,	2010	I	2	+0,91	4:49.48	527 1

	13 - 15	2022	13-14	11-12	
36.	, 400m				13 - 15
1.	,	2008	2	+0,76	4:14.26 581 1
2.	,	2008	2	+0,75	4:14.82 577 1
3.	,	2008	2	+0,72	4:19.90 544 1