3 , 100m

11	07	20	20
14.	.U1	.ZU	20

53.38	,	01.01.2012
56.08	,	01.01.2019

	:03.00 / MC : 59.00 /	/ MCMK : 54.15					
: FIN	A 2019						
		/		R.T.			
	,				54.07	000	
1.	,	2003		+0,67	54.97	832	
2.	,	1996		+0,74	57.05	744	
3.	,	2001		+0,70	57.34	733	
4.	,	1993		+0,70	57.52	726	
5.	,	2004		+0,75	58.26	699	
6.	,	2003		+0,70	59.20	666	
7.	,	2004			59.23	665	
8.	,	2000		+0,60	59.50	656	
9.	,	2003		+0,74	59.63	652	
		2005		+0,71	59.63	652	
1.	,	2003		+0,71	59.78	647	
2.	,	2002		+0,67	1:00.15	635	
3.	,	2002		+0,71	1:00.44	626	
4.	,	2003		+0,71	1:00.61	620	
<del>т</del> . 5.	,	2003		+0,72	1:00.75	616	
	,					608	
6.	,	2004		+0,58	1:01.02		
7.	,	2003		+0,70	1:01.11	605	
8.	,	2004		+0,72	1:01.14	604	
9.	,	2005		+0,51	1:01.18	603	
0.	,	2001		+0,65	1:01.20	603	
1.	,	2005		+0,73	1:01.36	598	
2.	,	2001		+0,70	1:01.72	588	
3.	,	2004		+0,64	1:01.77	586	
4.	,	2004		+0,71	1:01.82	585	
5.	,	2005		+0,63	1:01.88	583	
6.		2005		+0,72	1:02.05	578	
7.	,	2003		+0,79	1:02.10	577	
8.	,	2004		+0,81	1:02.22	574	
9.	,	2004		+0,65	1:02.42	568	
0.	,	2004		+0,71	1:02.64	562	
0. 1.	,	2003		+0,70	1:02.70	560	
2.	,	2005		+0,76	1:02.75	559	
2. 3.	,	1999		+0,70	1:02.73	558	
	,	2004		+0,48		557	
4. -	,				1:02.84		
5.	,	2005	4	+0,72	1:02.89	555	
_	,	2007	1		1:02.89	555	
7.	,	2004		+0,72	1:02.97	553	
8.	,	2002		+0,53	1:03.19	547	
9.	,	2006		+0,79	1:03.84	531	
0.	,	2006	1	+0,89	1:03.91	529	
1.	,	2000	1	+0,68	1:03.93	529	
2.	,	2006		+0,73	1:03.99	527	
	,	2004		+0,79	1:03.99	527	
1.	-	, 2008	1	+0,72	1:04.09	525	
5.	,	2004		+0,73	1:04.16	523	
3.		2006		+0,77	1:04.30	520	
7.	,	2004		+0,72	1:04.31	519	
3.	,	2004		+0,72	1:04.33	519	
3. 9.	,	2004	1	+0,79	1:04.33	517	
	,		1				
).	,	2007		+0,70	1:04.43	516 507	
1.	,	2004		+0,79	1:04.83	507	
2.	,	2006	1	+0,73	1:05.00	503	
3.	,	2008	1	+0,58	1:05.22	498	
4.	,	2006	1		1:05.31	496	
5.		2003		+0,75	1:05.34	495	

## , 14. - 18.7.2020

	3,	, 100m	,	,			
	,	/		R.T.			
56.	,	2007	1	+0,86	1:07.27	454	
57.	,	2003	1	+0,63	1:07.34	452	
58.	,	2006		+0,78	1:08.00	439	
59.		2007	1	+0.61	1:08.49	430	