

400 m férfi gyors

17. versenyszám Országos csúcs: 03:45.68 (Kis Gergő - 1970)

Fiú 2009 és idősebb

1.	Grandpierre Krisztián	2007	FTC	50m: 0:28,09	100m: 0:58,57	150m: 1:29,67	200m: 2:01,03	250m: 2:31,73	300m: 3:03,04	350m: 3:34,17	4:04,54
	Edzője:										
2.	Eszenyi Ábel	2005	DKSE	50m: 0:28,42	100m: 0:59,46	150m: 1:31,82	200m: 2:04,92	250m: 2:37,85	300m: 3:11,37	350m: 3:44,96	4:17,92
3.	Nahalka Bence	2009	Egri ÚK	50m: 0:30,95	100m: 1:04,91	150m: 1:39,87	200m: 2:14,66	250m: 2:49,93	300m: 3:24,98	350m: 4:00,23	4:33,23
4.	Medgyessy Mikes Lóránt	2009	Bohóchal	50m: 0:31,52	100m: 1:07,16	150m: 1:42,78	200m: 2:20,60	250m: 2:57,47	300m: 3:35,84	350m: 4:12,60	4:49,57

Fiú 2010

1.	Nagy Péter	2010	DKSE	50m: 0:29,90	100m: 1:02,29	150m: 1:35,62	200m: 2:08,63	250m: 2:41,51	300m: 3:14,80	350m: 3:48,18	4:20,43
	Edzője:										
2.	Varga Marcell	2010	DELFIN SE	50m: 0:31,04	100m: 1:05,91	150m: 1:41,40	200m: 2:17,06	250m: 2:52,21	300m: 3:27,54	350m: 4:02,14	4:34,63

Fiú 2011

1.	Tasi Barnabás	2011	Egri ÚK	50m: 0:33,20	100m: 1:11,12	150m: 1:49,91	200m: 2:29,91	250m: 3:08,79	300m: 3:48,45	350m: 4:27,93	5:05,29
	Edzője:										

Nem indult

Bálint Botond 2011 DKSE

Fiú 2012

1.	Horváth Barnabás	2012	NivoMed E.	50m: 0:34,82	100m: 1:14,67	150m: 1:56,19	200m: 2:39,70	250m: 3:22,46	300m: 4:04,83	350m: 4:45,62	5:24,54
	Edzője:										
2.	Csernák Soma	2012	Egri ÚK	50m: 0:39,62	100m: 1:24,58	150m: 2:11,34	200m: 2:58,44	250m: 3:45,99	300m: 4:33,46	350m: 5:19,24	6:01,27

Fiú 2013

1.	Gelencsér Dániel	2013	NivoMed E.	50m: 0:41,41	100m: 1:28,64	150m: 2:14,23	200m: 2:59,68	250m: 3:47,29	300m: 4:28,90	350m: 5:25,49	6:13,11
	Edzője:										
2.	Sándor Dániel Márk	2013	NivoMed E.	50m: 0:39,80	100m: 1:25,70	150m: 2:13,01	200m: 3:03,06	250m: 3:54,12	300m: 4:45,00	350m: 5:35,50	6:23,21

400 m férfi gyors

17. versenyszám Országos csúcs: 03:45.68 (Kis Gergő - 1970)

Fiú 2014 és fiatalabb (n.é)

1.	Stettler Péter	2015	H 91 ÚVE							7:37,71
	50m: 0:49,20	100m: 1:48,08	150m: 2:46,63	200m: 3:46,04	250m: 4:45,76	300m: 5:43,44	350m: 6:39,75			
	Edzője:									