

A program részben a Kulturális és Innovációs Minisztérium megbízásából a Nemzeti Tehetség Program és az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő által meghirdetett NTP-TMV-M-22-B-0039 azonosító számú pályázati támogatásból valósul meg.

55. Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny Döntő II.C. kategória eredményei 2023. április 14-16.

Helyezés	Név	Iskola	Város	Felkészítő Tanár	Labor		Elméleti feladatok							Számítási feladatok						Szóbeli	Σ	
					1. fel.	2. fel.	Σ	1	2	3	4	5	Σ	1.	2.	3.	4.	5.	6.			Σ
					15	25	40	12	25	20	12	10	79	36	14	11	11	17	12			101
1	Boskó Bendegúz	Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Technikum és Gimnázium	Vác	Mocsári Nóra	15	21,5	36,5	6	20	11	11	8	56	24	14	11	11	5	9	74	17	183,5
2	Horváth Vitéz Adorján	Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Technikum és Gimnázium	Vác	Mocsári Nóra	15	13,5	28,5	8	20	10	12	9	59	28	14	10	10	0	0	62		149,5
3	Halasi Bálint	BMSZC Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Technikum	Budapest	Barabás Gergő	15	22	37	8	25	7	0	9	49	32	9	0	9,5	1	3	54,5		140,5
4	Kasztner Dániel	BMSZC Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Technikum	Budapest	Barabás Gergő	13	24	37	0	24	11	11	9	55	24	5	0	0	0	0	29		121
5	Szemere Zoltán	Debreceni Szakképzési Centrum Vegyipari Technikum	Debrecen	Szilágyi Magdolna	15	23,5	38,5	12	12	11	0	9	44	20	8	0	2	0	2	32		114,5
6	Nagy Kamilla	Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Technikum és Gimnázium	Vác	Mocsári Nóra	11	17,5	28,5	8	6	7	11	8	40	20	2	2	0	0	1	25		93,5