

Helyezés	Kód	Név	Iskola	Város	Szakképesítés	Gépjármű mechatronika												Összesen (pont)	Eredmény (%)		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
						21	18	19	15	9	14	15	13	15	20	20	21			200	
1.	Gm 14	Lajos Dominik	Keckeméti Szakképzési Centrum Gáspár András Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Keckemét	Gépjármű mechatronika	21	18	17	9	9	14	14	12	15	17	18	21	185	185	92,5%	
2.	Gm 4	Haász Bence	Keckeméti Szakképzési Centrum Gáspár András Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Keckemét	Gépjármű mechatronika	21	13	17	8	8	14	13	13	14	16	16	21	174	174	87,0%	
3.	Gm 16	Balogh Zoltán	Keckeméti Szakképzési Centrum Gáspár András Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Keckemét	Gépjármű mechatronika	21	17	16	12	9	14	11	12	5	12	17	21	167	167	83,5%	
4.	Gm 15	Bakró-Nagy Mihály	Keckeméti Szakképzési Centrum Gáspár András Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Keckemét	Gépjármű mechatronika	14	13	5	15	9	13	15	8	11	16	9	21	149	149	74,5%	
5.	Gm 5	Grabecz Richárd	Keckeméti Szakképzési Centrum Gáspár András Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Keckemét	Gépjármű mechatronika	20	15	18	9	9	14	14	12	9	8	2	13	143	143	71,5%	
6.	Gm 9	Kersmájer Dániel Zoltán	Keckeméti Szakképzési Centrum Gáspár András Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Keckemét	Gépjármű mechatronika	18	11	5	10	8	13	10	9	3	12	4	17	120	120	60,0%	
7.	Gm 10	Geröcs Dávid	Salgótarjáni Szakképzési Centrum Szondi György Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Szakiskolája	Balassagyarmat	Gépjármű mechatronika	18	8	9	9	8	12	3	11	0	9	2	14	103	103	51,5%	
8.	Gm 11	Kovács Botond	Salgótarjáni Szakképzési Centrum Szondi György Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Szakiskolája	Balassagyarmat	Gépjármű mechatronika	15	12	5	11	5	12	2	6	3	7	4	11	93	93	46,5%	
9.	Gm 3	Csonka Imre Krisztián	BGSZC Csonka János Műszaki Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Budapest	Gépjármű mechatronika	15	7	8	8	7	12	4	9	0	3	2	12	0	87	43,5%	
10.	Gm 13	Várhegyi Martin	Salgótarjáni Szakképzési Centrum Szondi György Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Szakiskolája	Balassagyarmat	Gépjármű mechatronika	14	8	9	9	7	10	3	6	0	5	0	7	78	78	39,0%	
11.	Gm 12	Daróczy Patrik	BGSZC Csonka János Műszaki Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Budapest	Gépjármű mechatronika	12	10	3	6	5	10	2	11	1	4	0	12	76	76	38,0%	
12.	Gm 7	Furák Kevin	Salgótarjáni Szakképzési Centrum Szondi György Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Szakiskolája	Balassagyarmat	Gépjármű mechatronika	10	9	4	6	6	13	2	3	1	5	2	14	75	75	37,5%	
13.	Gm 2	Galambosi Erik	BGSZC Csonka János Műszaki Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	Budapest	Gépjármű mechatronika	14	11	3	0	0	12	2	11	3	5	0	10	71	71	35,5%	
14.	Gm 8	Balló Máté	Salgótarjáni Szakképzési Centrum Szondi György Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Szakiskolája	Balassagyarmat	Gépjármű mechatronika	11	8	3	6	8	11	0	5	1	3	0	13	69	69	34,5%	
15.	Gm 1	Dudás Gábor	Salgótarjáni Szakképzési Centrum Szondi György Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Szakiskolája	Balassagyarmat	Gépjármű mechatronika	7	10	9	8	3	9	1	3	0	6	2	9	67	67	33,5%	
16.	Gm 6	Juhász Mátyás	Salgótarjáni Szakképzési Centrum Szondi György Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Szakiskolája	Balassagyarmat	Gépjármű mechatronika	9	11	6	8	0	14	6	0	2	3	0	7	66	66	33,0%	
A döntő versenyrészbe bejutott az első 7 versenyző.						Átlag pontszám:	15,0	11,3	8,6	8,4	6,3	12,3	6,4	8,2	4,3	8,2	4,9	13,9			
							71%	63%	45%	56%	70%	88%	43%	63%	28%	41%	24%	66%		107,7	
						Maximális pontszám:	21	18	18	15	9	14	15	13	15	17	18	21		54%	
						Minimális pontszám:	7	7	3	0	0	9	0	0	0	3	0	7		93%	
							33%	39%	16%	0%	0%	64%	0%	0%	15%	0%	33%		66	33%	

Dezamics Zoltán  
versenyfelelős

Dr. Nagyszokolyai Iván  
A versenybizottság elnöke