

					Elméleti feladatok							Számítási feladatok						Labor	Σ	
					1	2	3	4	5	Σ	1.	2.	3.	4.	5.	6.	Σ			
		1. fel.	2. fel.	SZUM	12	25	20	12	10	79	36	14	11	11	17	12	101	40	220	
Boskó Bendegúz	Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Technikum és Gimnázium	15	21,5	36,5	6	20	11	11	8	56	24	14	11	11	5	9	74	36,5	166,5	
Horváth Vitéz Adorján	Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Technikum és Gimnázium	15	13,5	28,5	8	20	10	12	9	59	28	14	10	10	0	0	62	28,5	149,5	
Halasi Bálint	BMSZC Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Technikum	15	22	37	8	25	7	0	9	49	32	9	0	9,5	1	3	54,5	37	140,5	OKLEVÉL
Kasztner Dániel	BMSZC Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Technikum	13	24	37	0	24	11	11	9	55	24	5	0	0	0	0	29	37	121	
Szemere Zoltán	Debreceni Szakképzési Centrum Vegyipari Technikum	15	23,5	38,5	12	12	11	0	9	44	20	8	0	2	0	2	32	38,5	114,5	
Nagy Kamilla	Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Technikum és Gimnázium	11	17,5	28,5	8	6	7	11	8	40	20	2	2	0	0	1	25	28,5	93,5	