

Rezultati delnih testov pri predmetu Matematika I

Univerzitetni program Kemija

Vp. štev.	R, 1. test	T, 1. test	R, 2. test	T, 2. test	R, 3. test	T, 3. test	R	T	R+T	Wa	DN	Skupaj	Ocena
K1010783	10	5	0							5			
K1009057	19	20	27	15	24	35	24	23	47	5	5	58	7
K1009970	20	5											
K1009204	22	0	30										
K1011027	5	0											
K1011014	22	5	6	5						5			
K1009048	33	15	16	10	41	15	30	13	43	5	0	49	ZAG
K1009158	21	25	25	20	36	30	28	25	53	5	5	63	7
K1010912	23	10	21	5	6	0	17	5	22	5	0	27	
K1009093	17	25	18	0	19	5	18	10	28	5		33	
K1010824	21	20	41	15	55	20	39	18	57	5	0	63	7
K1009172	9	15	28	10	28	20	22	15	37			37	
K1010891	18	5	7										
K1010967													
K1011072	20	0											
K1010925	13	0											
K1010855	38	10	34	5	30	10	34	8	42	5		48	ZAG
K1011133	22	15	21	0	20	10	21	8	29	5		35	
K1011104	21	20	9	20									
K1011128	22	0	2	5						5			
K1010800	0	0											
K1011058	15	10	0	0						5			
K1010839	5	0											
K1012365	12	15								5			
K1010879	5	0											
K1010970	17	5	0	0						5			
K1009132	33	20	27	25	55	25	39	23	62	5	5	73	8
K1011049	12	0											
K1010846	18	15								5			
K1010884	4	0											
K1010992	10	0								5			
K1008995	37	15	38	30	55	30	44	25	69	5		74	8
K1009288	30	20	30	25	33	35	31	27	58	5		63	7

K1009316	35	30	44	30	48	25	43	28	71	5	5	82	9
K1010790	25	10	37	25	30	20	31	18	49	5		55	7
K1011094	30	10	23	20	17	35	24	22	46	5		51	6
K1012277	20	5	8	0									
K1009305	15	15	14	15	26	10	19	13	32	5			
K1012208	4	0											
K1010811	15	5	7	0						5			
K1011087	12	5	8	0						5			
K1010901	25	10	16	15						5			
K1011032	25	5	16	0						5			
K1010778	25	10	0							5			
K1009622	29	20	37	25	33	30	33	25	58	5	0	63	7
K1012062	15	5								5			
K1011115	14	10	16	0	6	0	12	3	15	5		21	
K1010956	29	0											
K1010754	14	5	7	0						5			
K1011069													
K0101947	14	10	2	0						5			
K1010985	50	25	46	25	55	35	51	28	79	5	5	90	10
K1010866	15	0											
K1009260	30	25	28	20	9	10	23	18	41	5		47	ZAG
K1009086													
K1010930	15	5	12	0									

Vpogledi so možni na govorilnih urah (te so objavljene na spletnih straneh). Za računski del je potrebna najava na e-pošto s pripisom smeri in doseženega rezultata.

Zagovori bodo v četrtek, 28. 1. 2016, ob 9:00, v učilnici D1-414 (računalniška učilnica). Zagovora so deležni vsi tisti, ki so zbrali strogo več kot 40 točk iz računskega in teoretičnega dela ter niso pozitivni. V času zagovora je možno višanje ocen po predhodni najavi na petra.zigert@um.si. Ocene so razporejene takole: 50-54 - 6, 55-64 - 7, 65-74 - 8, 75-84 - 9, 85-100 - 10.

Maribor, 27. 1. 2016

Petra Žigert Pleteršek in Matevž Črepnjak