

Kemijaska tehnologija

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
K1014402	25	35	24	30	30	25	26	30	56	5		61	7
K1015980	4	0											
K1014817										5			
K1015788	5	5											
K1012996	25	15	38	25	46	10	36	17	53	5		58	7
K1013441	25	25	12	20	47	35	28	27	55	5		60	7
K1014976	20	20	19	5	51	35	30	20	50	5		55	7
K1013461	7	20	2	0									
K1013193	10	5								5			
K1010536													
K1014695													
K1014716	10	5	4	5						5			
K1015632	10	10											
K1015795	5	0								5			
K1014880	15	0								5			
K1015036													
K1015829	7	20	10	35	37	25	18	27	45	5	5		
K1015548	5	5								5			
K1014952	0	0								5			
K1014796	18	0	5	5						5			
K1013203													
K1014741	5	20	12	25	28	15	15	20	35	5			
K1013434	25	10	24	25	45	25	31	20	51	5		56	7
K1013214										5			
K1015063	12	15	0	5						5			
K1015502													
K1014963	10	0											
K1015850	0	0											
K1014981													
K1015816	19	20	18	10	40	30	26	20	46	5		51	6
K1013304	38	15	42	25	38	15	39	18	58	5	5	68	8
K1015687	5	15	12	15	39	15	19	15	34	5			
K1014897	6	0											
K1013474	32	15	35	25	41	40	36	27	63	5		68	8
K1014875	32	15	4	10						5			
K1014729	4	5											
K1013388	18	10	25	20	49	25	31	18	49	5	5	59	7
K1015672													
K1014998	2	10											
K1014750	10	0								5			
K1014705													
K1015841	4	10											
K1014284	10	10	19	10	55	25	28	15	43	5			ZAG(NEG)
K1015018													
K1015557	8	5											
K1011683													
K1015627										5			
K1014806	15	5								5			
K1014862	20	10	6	20						5			
K1014851	6	10	0	5						5			

K1014918	2	0								5			
K1014330	10	0								5			
K1012950	27	15	10	20	38	25	25	20	45	5	5	55	7
K1015568													
K1015021	12	20								5			
K1014835	10	0											
K1015649	0	0											
K1014943	25	20	5	25	37	35	22	27	49	5			ZAG(6)
K1015694	2	5								5			
K1014789	0	5											
K1014921	7	5											
K1013227	40	20	32	25	45	35	39	27	66	5		71	8
K1014774	6	10											
K1015917	4	0								5			
K1014138	20	20	50	20	40	20	37	20	57	5	5	67	8
K1015043	10	10											
K1014761	10	0											
K1014907	16	20	12	20	28	30	19	23	42	5			
K1011476	26	40	17	25	35	20	26	28	54	5		59	7
K1013287	15	10	0	5					0	5			
K1013186	15	25	18	10	49	20	27	18	46	5		51	6
K1015805													
K1015861	2	10								5			
K1015920	10	10	0	0						5			
K1013232	20	20								5			
K1015733	8	0											
K1014734	10	15											
K1014936	2	5											
K1015935	4	0											
K1014367	20	15	11	30	55	30	29	25	54	5	5	64	7
K1015896													
K1015052	10	5								5			
K1014842													
K1014820	17	15	20	10	34	15	24	13	37	5	5		
K1015007													

Št. piscočih	67	67	31	31	22	22							
Povprečje	12,42	10,22	15,68	16,45	41,2273	25							
Št. pod 10/5	27	17	10	2	0	0				1			
Št. nad 25/15	11	25	6	18	22	21	17	21	17				

Ocene so razporejene takole: 50-54 - 6, 55-64 - 7, 65-74 - 8, 75-84 - 9, 85-100 - 10.

ZAG - Na zagovor lahko pristopijo vsi tisti, ki so dosegli skupaj vsaj 40 točk in so na računskem dosegli vsaj 20 točk.

Zagovori bodo 30. 5. 2018 ob 7:30 v A-104.

V času zagovorov je možno višanje ocen. Na zagovoru bodo vprašanja celotne snovi (računski in teoretični del hkrati).

Vpogledi so možni na govorilnih urah, ki so objavljene na spletnih straneh. Le-ti so možni od poprave testa naprej.

Za računski del je potrebna predhodna najava na e-pošto s pripisom smeri (Kemija, univ. Kemijska tehnologija,

vs. Kemijska tehnologija) in doseženega rezultata.

Maribor, 29. 5. 2018

Petra Žigert Pleteršek

Matevž Črepnjak