

## 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
K1014549													
K1014527	38	15	26	5	23	20	29	13	42	5	5		ZAG
K1014431	2	0								5			
K1013809	18	5	14	0						5			
K1015614	40	5	34	30	20	35	31	23	55	5		60	7
K1014673	2	0											
K1015669	10	5	19	0						5			
K1012828	25	10	26	15	33	20	28	15	43	5	5		ZAG
K1012727	20	15	19	30	2	15	14	20	34	5			
K1014457	7	0								5			
K1015593													
K1015513	22	0	18	0									
K1012895	18	15	2	30	14	35	11	27	38	5			
K1015658	28	15	34	20	18	30	27	22	48	5		53	6
K1014615													
K1012686													
K1014514	2	0											
K1015740													
K1015942	10	0											
K1014448	17	5	2	5									
K1014503	15	0	20	5						5			
K1012794	12	0								5			
K1014468	0	0											
K1015603	20	15	17	25						5			
K1014486	4	0											
K1014558	20	20	30	20	23	40	24	27	51	5		56	7
K1012668	30	10	30	40	20	10	27	20	47	5		52	6
K1016008	12	0								5			
K1012804	15	10	18	25	7	25	13	20	33	5			
K1015728	45	5	32	10	13	25	30	13	43	5	5		
K1014660	33	15	25	40	41	25	33	27	60	5		65	8
K1014569	20	0											
K1014532	15	10								5			
K1015834	10	25	15	0						5			
K1014640	7	5								5			
K1014471	40	20	30	20	29	20	33	20	53	5	5	63	7
K1014594	2	0											
K1014633	4	0											
K1014426	23	20	26	5									
K1014659	10	0								5			
K1014572	0	0											
K1014604	48	15	27	15	43	20	39	17	56		5	61	7
K1012929	15	5	33	30	35	35	28	23	51	5		56	7
K1014413	17	5	2	0									
K1015997	4	10								5			
K1014628	15	5	10	0						5			

K1012860	45	20	39	35	37	25	40	27	67	5		72	8
K1014587	4	10								5			
K1014493	5	5								5			
K1014688	50	30	53	40	58	35	54	35	89		5	94	10

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. Zagovori bodo 1. 2. 2018 ob 8:15 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.

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

Maribor, 31. 1. 2018

Petra Žigert Pleteršek  
Matevž Črepnjak