

Rezultati pisnega izpita iz kemije, 5. 2. 2020 (redni rok)

	Vpisna številka	Smer	Pristop	Ocena pis. izpita	Končna ocena
1.	N1016976/1002413770	B1BI	1	67%	Pdb (8)
2.	N1014640/1002326117	EKNA	6	53%	Zagovor (komisijski)
3.	N1017429/1002430828	B1BI	1	22%	nzd
4.	N1016471/1002394708	B1BI	5	54%	Zd (6)
5.	N1017551/1002423775	B1BI	1	69%	Pdb (8)
6.	N1017085/1002420679	B1BI	1	39%	nzd
7.	N1016633/1002394643	B1BI	1	47%	nzd
8.	N1017102/1002421101	B1BI	1	15%	nzd
9.	N1017126/1002421276	B1BI	1	76%	Pdb (8)
10.	N1017708/1002446252	EKNA	1	95%	Odl (10)
11.	N1017474/1002393469	B1BI	1	38%	nzd
12.	N1017070/1002393566	B1BI	1	51%	Zd (6)
13.	N1017883/1002446180	B1BI	1	47%	nzd
14.	N1017652/1002434700	B1BI	1	34%	nzd

15.	N1017496/1002427703	UFUM	1	41%	nzd
16.	N1017854/1002435129	B1BI	1	50%	Zd (6)
17.	N1017517/1002324033	EKNA	1	---	---
18.	N1016952/1002413699	EKNA	1	31%	nzd
19.	N1017186/1002420733	B1BI	1	48%	nzd
20.	N1017056/1002415926	B1BI	1	58%	Db (7)
21.	N1017416/1002427924	UFUM	1	58%	Zd (6)
22.	N1017777/1002443547	B1BI	1	29%	nzd
23.	N1016998/1002413796	B1BI	1	52%	Zd (6)
24.	N1017461/1002338239	B1BI	1	52%	Zd (6)
25.	N1017269/1002420466	B1BI	1	50%	Db (7)
26.	N1017171/1002420601	B1BI	1	64%	Db (7)
27.	N1016284/1002373875	FI	1	67%	Pdb (8)
28.	N1015278/1002371996	FI	1	48%	nzd
29.	N1014963/1002334381	B1BI	5	20%	nzd
30.	N1017434/1002430992	B1BI	1	54%	Db (7)
31.	N1018143/1002447348	EKNA	1	32%	nzd
32.	N1017809/1002446295	B1BI	1	45%	nzd

33.	N1014239/1002303958	EKNA	6	61%	Zagovor (komisijski)
34.	N1017315/1002421268	B1BI	1	51%	Db (7)
35.	N1017607/1002427886	B1BI	1	71%	Pdb (8)
36.	N1017535/1002431034	B1BI	1	43%	nzd
37.	N1017562/1002423945	B1BI	1	59%	Zd (6)
38.	N1017845/1002434661	B1BI	1	24%	nzd
39.	N1017025/1002414610	B1BI	1	62%	Pdb (8)
40.	N1017203/1002421136	B1BI	1	64%	Zd (6)

Izračun končne ocene: za študente FI = $0,75 \times \text{ocena izpita} + 0,25 \times \text{ocena kolokvija}$. Za ostale študente: $0,6 \times \text{ocena izpita} + 0,4 \times \text{ocena kolokvija}$.

Ogled izpita je možen v četrtek, 13. 2. 2020, med 12:00 in 14:00 v kabinetu D1-207 na FKKT UM, Smetanova 17. Izven tega termina je ogled možen po predhodnem dogovoru po elektronski pošti.

Matjaž Kristl