

Univerzitet u Sarajevu
Elektrotehnički fakultet Sarajevo

Rezultati ispita Parcijalni ispit ispit iz predmeta Algoritmi i strukture podataka održanog 24. 11. 2022.

Grup RI Srijeda 15:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19169	27
2.	18892	16.8
3.	19187	2.4
4.	18880	/
5.	19064	28.2
6.	18840	5.4
7.	19215	25.2
8.	19084	16.2
9.	19059	20.4
10.	19182	7.8
11.	19148	25.8
12.	19177	25.2
13.	19039	13.2
14.	18970	/

Grupa RI Ponedjeljak 12:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19061	9.6
2.	19125	16.2
3.	19176	21
4.	18253	24
5.	19153	/
6.	19051	30
7.	19074	4.2
8.	19022	19.2
9.	18906	20.4
10.	19026	4.8
11.	18959	/
12.	19079	16.8
13.	19141	19.8
14.	18805	/

Grupa RI Ponedjeljak 13:30		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19088	16.2
2.	18963	15.6
3.	19028	18.6
4.	19191	16.2
5.	19023	16.2
6.	19082	9.6
7.	18910	10.8
8.	19171	22.8
9.	17431	/
10.	19006	13.2

Grupa RI Utorak 12:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19146	21
2.	18844	2.4
3.	18852	13.8
4.	19161	21.6
5.	18977	3.6
6.	19137	23.4
7.	19091	29.4
8.	19086	24
9.	19033	27.6
10.	18853	13.8
11.	18919	/
12.	19163	15
13.	18897	/
14.	18705	13.2

Grupa RI Utorak 13:30		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	18850	/
2.	19019	19.8
3.	19235	21.6
4.	19194	11.4
5.	19044	15
6.	19202	16.2
7.	19030	11.4
8.	19172	26.4
9.	18937	9
10.	19077	/
11.	19070	29.4
12.	18614	4.8
13.	19078	1.2

Grupa RI Utorak 15:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19160	18.6
2.	19025	17.4
3.	19003	16.8
4.	18790	/
5.	18896	16.2
6.	19197	16.8
7.	19222	12
8.	19166	21
9.	18899	12.6
10.	19109	/
11.	18972	24
12.	19080	30
13.	19227	12

Grupa RS Srijeda 12:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	167-ST	3.6
2.	176-ST	6
3.	21-ST	/
4.	131-ST	7.2
5.	110-ST	16.2
6.	123-ST	0
7.	113-ST	15.6
8.	180-ST	/
9.	144-ST	0
10.	147-ST	11.4
11.	142-ST	6.6
12.	141-ST	0
13.	140-ST	1.2

Grupa RS Srijeda 13:30		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	127-ST	19.2
2.	143-ST	1.2
3.	117-ST	0
4.	137-ST	/
5.	158-ST	13.8
6.	82-ST	/
7.	125-ST	4.2
8.	162-ST	7.8
9.	44-ST	/
10.	114-ST	0.6
11.	156-ST	4.2
12.	100-ST	14.4
13.	179-ST	/
14.	178-ST	20.4

Nisu ni u jednoj grupi		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	18331	18.6
2.	94-ST	4.2
3.	18220	/
4.	17520	/
5.	18557	8.4
6.	89-ST	/
7.	134-ST	11.4
8.	18287	/
9.	18654	/
10.	16110	8.4
11.	18292	/
12.	18256	10.8
13.	17668	/
14.	18491	22.2
15.	18724	13.2
16.	19247	13.2
17.	17459	/
18.	18679	/
19.	115-ST	/
20.	76-ST	/
21.	18992	3.6
22.	18991	/
23.	18180	/
24.	18765	/
25.	103-ST	/
26.	18621	19.2
27.	17487	/
28.	124-ST	/
29.	74-ST	/
30.	16620	/
31.	86-ST	/
32.	16736	5.4
33.	46-ST	/
34.	18802	16.2
35.	18968	/
36.	67-ST	18.6
37.	27-ST	/

Uvid u radove će se održati uživo 01.12.2022 (četvrtak) u sobi 3-18 u 16:30 sati. Studenti koji planiraju pristupiti uvidu u radove trebaju se registrirati u sistemu ZAMGER.

Sarajevo, 30. 11. 2022.

Predmetni nastavnik:

R. prof. dr Haris Šupić, dipl.ing.el.