

Univerzitet u Sarajevu
Elektrotehnički fakultet Sarajevo

Rezultati ispita Završni ispit-80b ispit iz predmeta Algoritmi i strukture podataka održanog 27. 01. 2023.

Grup RI Srijeda 15:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19169	/
2.	18892	/
3.	19187	/
4.	18880	/
5.	19064	/
6.	18840	40.5
7.	19215	/
8.	19084	/
9.	19059	/
10.	19182	/
11.	19148	/
12.	19177	/
13.	19039	/
14.	18970	/

Grupa RI Ponedjeljak 12:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19061	/
2.	19125	/
3.	19176	/
4.	18253	/
5.	19153	/
6.	19051	/
7.	19074	/
8.	19022	/
9.	18906	/
10.	19026	28.5
11.	18959	33
12.	19079	/
13.	19141	/
14.	18805	/

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

Grupa RI Utorak 12:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19146	/
2.	18844	12.5
3.	18852	/
4.	19161	/
5.	18977	/
6.	19137	/
7.	19091	/
8.	19086	/
9.	19033	/
10.	18853	/
11.	18919	/
12.	19163	/
13.	18897	55
14.	18705	13

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

Grupa RI Utorak 15:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	19160	/
2.	19025	/
3.	19003	62
4.	18790	/
5.	18896	/
6.	19197	/
7.	19222	/
8.	19166	/
9.	18899	/
10.	19109	/
11.	18972	/
12.	19080	/
13.	19227	44

Grupa RS Srijeda 12:00		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	167-ST	24
2.	176-ST	4
3.	21-ST	/
4.	131-ST	26
5.	110-ST	/
6.	123-ST	10.5
7.	113-ST	/
8.	180-ST	/
9.	144-ST	/
10.	147-ST	/
11.	142-ST	25.5
12.	141-ST	/
13.	140-ST	/

Grupa RS Srijeda 13:30		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	127-ST	/
2.	143-ST	/
3.	117-ST	0
4.	137-ST	/
5.	158-ST	/
6.	82-ST	12
7.	125-ST	4,5
8.	162-ST	22
9.	44-ST	/
10.	114-ST	/
11.	156-ST	26
12.	100-ST	/
13.	179-ST	/
14.	178-ST	/

Nisu ni u jednoj grupi		
R. br.	Br. indeksa	Bodova
1.	18331	/
2.	94-ST	/
3.	18220	/
4.	17520	/
5.	16500	/
6.	18557	/
7.	89-ST	/
8.	134-ST	/
9.	18287	/
10.	18654	/
11.	16110	/
12.	18292	/
13.	18256	/
14.	17668	/
15.	18491	/
16.	18724	/
17.	19247	21
18.	17459	/
19.	18679	/
20.	115-ST	/
21.	76-ST	/
22.	18992	35,5
23.	18991	/
24.	18180	/
25.	18765	/
26.	103-ST	/
27.	18621	/
28.	17487	/
29.	124-ST	/
30.	74-ST	/
31.	16620	/
32.	86-ST	/
33.	16736	0
34.	46-ST	/
35.	18802	/
36.	18968	/
37.	67-ST	/
38.	27-ST	/

Uvid u radove će se održati 02.02.2023 (Četvrtak) u sobi 3-18 u 14:00, 14:30 i 15:00 sati. Studenti koji planiraju pristupiti uvidu u radove trebaju se registrirati u sistemu ZAMGER.

Sarajevo, 01. 02. 2023.

Predmetni nastavnik:

R. prof. dr Haris Šupić, dipl.ing.el.