

Univerzitet u Sarajevu
 Elektrotehnički fakultet Sarajevo
 Odsjek za elektroenergetiku
 Inženjerska matematika 3

R.br.	Br. indexa	Zadaće	Test	Ispiti	Pismeni završni ispit	
1.	1654/17674		10	8 /	21,00	
2.	1604/17377		10	10 /	24,50	
3.	1592/17318		10	7,5 /	32,00	
4.	1650/17382		10	10 /	28,00	
5.	1655/16988		10	7 /	17,00	
6.	1642/16572		10	8,5 /	26,25	
7.	1651/17795		10	8 /	23,50	
8.	1652/17217		10	6 /	11,50	
9.	1601/17475		10	7 /	31,00	
10.	1681/17560		10	8 /	34,50	
11.	1682/17298*		10	9	34,00	32,50
12.	1589/17923*		10	9	34,00	25,25
13.	1644/17167		10	0 /	/	
14.	1602/17799		10	10 /		31,75
15.	1657/17784		10	7,5 /		23,00
16.	1591/18006*		8	5	28,25	4,50
17.	1648/15549	/		0 /	/	
18.	1594/17780		10	10 /		23,75
19.	1606/17657*		10	9	30,50	29,50
20.	1590/17879	/		0 /	/	
21.	1515/2018		10	0 /	/	
22.	1595/17777		10	9,75 /		34,25
23.	1646/16893		10	3,75 /		23,75
24.	1596/17739		10	10 /		32,00
25.	1649/16612		10	9 /		27,50
26.	1653/17715		10	8,25 /		26,50
27.	1640/17816		10	9,75 /		28,75
28.	1683/16952*		10	5	30,75	20,00
29.	1593/17587		10	10 /		35,00
30.	1600/17785		10	8,5 /		23,00
31.	1641/17821		10	10 /		34,50
32.	1656/16990		10	8 /		31,00
33.	1599/17939*		10	2,75	21,00	20,00
34.	1597/17332		10	5,25 /		28,00
35.	1639/2019		10	9,5 /		30,50
36.	1603/17581		10	10 /		30,50
37.	1647/17860		10	10 /		27,00
38.	1643/17364		10	9 /		29,75
39.	1598/17477		10	9,5 /		29,00
40.	1605/17658		10	7,75 /		32,00
41.	1645/17883		10	0 /	/	

* Studenti koji su radili integralnu verziju ispita

Napomena: Uvid u radove će biti omogućen 10.02.2020. godine sa početkom u 12:00 u kabinetu 3-42.

Red.prof.dr. Hamid Zildžo