

Elektrotehnički fakultet
 Univerzitet u Sarajevu
 Predmet: Električni krugovi 1

Rezultati popravnog ispita održanog 18. aprila 2022. godine

19069	10		18986		18829	5
19124	10		19120	7	19101	5
19087	25.5		19119	2	19181	5
19118			19238		19143	
19112	20		18462		19183	
19201			19047	20	19123	
18870	10		19046	22	19167	
18345			19145	6	19116	21.5
19010	25		19231	13	19212	
18818	18.5		19244	17.5	19156	12
19029	14		19062	18	18988	
19165	2		19151	14	19036	10
19186			19239	7	19055	5
19205			19020	25	19173	
19237	7		19042	7	19142	8
19241	4		19209	11	19179	8
19068	3		19013	13	19129	8
18936	4		19038	24.5	19050	3
19011	9		19203	2	19045	13
19099	10		19144		19104	4
19206	13		19117	16	19174	8
19138	3		19121	17.5	19081	4
19066	7		19014	8	18515	10
19002	6		19094	14	19113	5
18748			17684		18941	
19114	25		19204	9	19102	14
18927			19170	11	18761	
19097	7		19158	15	18590	
19017			19018		19108	6
19040	23.5		19216		19220	
19127	8		19063		18799	13
19190	6		19210	15	19154	1
19139	21		19092	10	18500	
19150	6		19034	20	19243	
18874	4		19090	8	19130	6
19155	5		19012		18831	13
19093	4		19214	14	19221	4
19031	17.5		19133	7	19164	19

19136	14.5		19021	3		19004	14
19110	8.5		19192	14		18077	
19037			18452			19105	5.5
19009	4		19058			18783	
18580	12		19100	12		19072	21
19054			19071			19178	6
19096	14		19207	17.5		19035	14
19157			19225	8		19103	4
19016	10		19132	31		19057	12.5
19041	13		19007	4		19073	4
19032	26		18828	6.5		19122	5
19193	2		19111	30.5		19234	7
19126	8		19233	4		19159	
18210	10		19027	21.5		19175	6
19024	1		19053	13		18779	8
19211	3		18746			17573	
19049	7		19095	9			

Uvid u radove će se održati 22. aprila 2022. godine sa početkom u 11:00 h, u kabinetu 3-40.

Vanr. prof. dr Selma Grebović, dipl. ing. el.
Red. prof. dr Irfan Turković, dipl. ing. el