

K1max=(MAX рађених K1)/2

K2max=(MAX рађених K2)/2

Дигитална електроника 1 - 2022/23  
август - на усмени се позивају студенти са више од 46 поена

ИИ - интегрални испит  
Испит=MAX((K1max+K2max), ИИ\*2/3)

Р.Број	индекс	Презиме и име	1	2	3	4	5	6	7	8	K1	K2	ИИ	K1max	K2max	Испит	Усмени	Укупно	Оцена	
1	2011/0211	Церовић Андријана																		
2	2012/0002	Вараклић Јелена																		
3	2013/0314	Допуђа-Николић Петар																		
4	2013/0635	Милошевић Наташа																		
5	2014/0573	Прибић Стефан																		
6	2015/0116	Мрвић Даница																		
7	2015/0298	Вукмировић Александра																		
8	2015/0304	Танасковић Јана																		
9	2015/0559	Ђуровић Никола																		
10	2015/0610	Чавић Стефан																		
11	2016/0345	Шобот Милица																		
12	2016/0508	Станковић Огњен																		
13	2016/0554	Јеремић Јован																		
14	2016/0584	Дроца Јована																		
15	2017/0273	Марковић Никола																		
16	2017/0285	Станојловић Жељко																		
17	2017/0288	Јанковић Никола																		
18	2017/0363	Ранчић Јаков																		
19	2017/0568	Тасић Димитрије																		
20	2017/0572	Јокић Чедомир																		
21	2017/0638	Сладојевић Лазар																		
22	2017/0668	Чолић Мирослав	25.0	0.0	11.0	0.0	23.0	25.0	0.0	10.0	36.0	58.0	94.0	18.0	29.0	62.7				
23	2018/0087	Банковић Никола																		
24	2018/0106	Вођевић Павле																		
25	2018/0347	Ракита Никола																		
26	2018/0386	Каришић Јована																		
27	2018/0424	Бошковић Јелена	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0	10.0	0.0	13.3				
28	2018/0514	Мицић Мирољуб																		
29	2018/0599	Јанковић Марија																		
30	2018/0620	Тимотијевић Немања																		
31	2018/0653	Петровић Милица																		
32	2018/0656	Парезановић Урош																		

Увид у радове и усмени  
уторак 05.09. у соби 102 у 12 часова

K1max=(MAX рађених K1)/2

K2max=(MAX рађених K2)/2

Дигитална електроника 1 - 2022/23  
август - на усмени се позивају студенти са више од 46 поена

ИИ - интегрални испит  
Испит=MAX((K1max+K2max), ИИ\*2/3)

Р.Бр	Број индекса	Презиме и име	1	2	3	4	5	6	7	8	K1	K2	ИИ	K1max	K2max	Испит	Усмени	Укупно	Оцена	
33	2018/0704	Лазовић Марко																		
34	2019/0110	Лукић Антоније																		
35	2019/0129	Милетић Алекса																		
36	2019/0168	Ђумић Давид																		
37	2019/0277	Стошић Добрица																		
38	2019/0286	Аљовић Алмеида																		
39	2019/0396	Матовић Иван																		
40	2019/0398	Деновић Мина																		
41	2019/0451	Танасијевић Ана																		
42	2019/0544	Станковић Давид																		
43	2019/0549	Јовановић Маша																		
44	2019/0669	Потпара Марко																		
45	2019/0684	Живковић Љубомир																		
46	2019/0697	Думановић Јелена																		
47	2020/0102	Кујучев Петар																		
48	2020/0153	Бранковић Владислав																		
49	2020/0195	Богосављевић Никола																		
50	2020/0331	Ристић Лука																		
51	2020/0333	Деспотовић Анђела	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	25.0	25.0	17.0	0.0	90.0	65.0	17.8	45.0	62.8				
52	2020/0342	Ђурчић Сања																		
53	2020/0351	Јеремић Стефан																		
54	2020/0372	Церовић Јован																		
55	2020/0423	Србуљевић Миљана																		
56	2020/0425	Новаковић Милош																		
57	2020/0453	Николић Милица																		
58	2020/0539	Радосављевић Ђорђе																		
59	2020/0590	Радичевић Матеја																		
60	2020/0596	Ивковић Марко																		
61	2020/0598	Пештанац Никола																		
62	2020/0677	Перенчевић Бојан																		
63	2020/0690	Такић Милан																		
64	2021/0003	Чергић Младен																		

Увид у радове и усмени  
уторак 05.09. у соби 102 у 12 часова

K1max=(MAX рађених K1)/2

K2max=(MAX рађених K2)/2

Дигитална електроника 1 - 2022/23  
август - на усмени се позивају студенти са више од 46 поена

ИИ - интегрални испит  
Испит=MAX((K1max+K2max), ИИ\*2/3)

Р.Број	Индекс	Презиме и име	1	2	3	4	5	6	7	8	K1	K2	ИИ	K1max	K2max	Испит	Усмени	Укупно	Оцена	
65	2021/0008	Вујадиновић Страхиња																		
66	2021/0014	Ђурић Јанко																		
67	2021/0050	Јеремић Влада																		
68	2021/0051	Ракочевећ Андреја																		
69	2021/0057	Љубичић Андрија																		
70	2021/0067	Ивић Милош																		
71	2021/0071	Николић Јанко	25.0	0.0	13.0	0.0	24.0	15.0	10.0	2.0	38.0	51.0	79.0	19.0	25.5	52.7				
72	2021/0116	Томовић Немања	25.0	21.0	17.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.0	0.0	45.0	33.0	0.0	33.0				
73	2021/0156	Тољ Никола																		
74	2021/0165	Бокчић Теодора	16.0	0.0	12.0	11.0	0.0	25.0	0.0	0.0	39.0	25.0	64.0	19.5	12.5	42.7				
75	2021/0188	Гавриловић Јована																		
76	2021/0189	Лалић Лука																		
77	2021/0194	Бојичић Вукица																		
78	2021/0210	Ђерић Софија																		
79	2021/0239	Пуповић Урош	24.0	0.0	8.0	11.0	17.0	25.0	0.0	12.0	43.0	54.0	97.0	21.5	27.0	64.7				
80	2021/0244	Стевановић Војин																		
81	2021/0249	Гајић Михаела																		
82	2021/0253	Згоњанин Алекса																		
83	2021/0258	Девић Тривун																		
84	2021/0274	Шмигић Урош																		
85	2021/0297	Ђондовић Ива																		
86	2021/0343	Павловић Михајло																		
87	2021/0352	Даруши Сенка																		
88	2021/0374	Крсмановић Никола	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	25.0	4.0	0.0	54.0	29.0	28.0	27.0	55.0				
89	2021/0383	Јокић Стефан																		
90	2021/0385	Кокановић Душан																		
91	2021/0393	Смоловић Лука																		
92	2021/0395	Бишевац Никола																		
93	2021/0402	Јечменица Вељко																		
94	2021/0404	Вулетин Лазар																		
95	2021/0410	Шолак Миа																		
96	2021/0411	Лазаревић Сандра	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	20.0	25.0	11.0	0.0	81.0	56.0	26.0	40.5	66.5				

Увид у радове и усмени  
уторак 05.09. у соби 102 у 12 часова

K1max=(MAX рађених K1)/2  
 K2max=(MAX рађених K2)/2

Дигитална електроника 1 - 2022/23  
 август - на усмени се позивају студенти са више од 46 поена

ИИ - интегрални испит  
 Испит=MAX((K1max+K2max), ИИ\*2/3)

Р.Број	Индекс	Презиме и име	1	2	3	4	5	6	7	8	K1	K2	ИИ	K1max	K2max	Испит	Усмени	Укупно	Оцена	
97	2021/0415	Гавриловић Коста																		
98	2021/0426	Чоловић Игњат																		
99	2021/0428	Пантелић Оља																		
100	2021/0429	Кнежевић Иван																		
101	2021/0450	Томић Јована																		
102	2021/0458	Деновић Јована																		
103	2021/0463	Николић Борјана	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	4.0	25.0	0.0	0.0	39.0	14.0	27.2	19.5	46.7				
104	2021/0477	Проданов Душан																		
105	2021/0478	Стојиљковић Марко																		
106	2021/0487	Радовановић Матија																		
107	2021/0513	Гријак Борис	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	25.0	21.0	0.0	54.0	29.0	23.7	27.0	50.7				
108	2021/0516	Вукчевић Војин																		
109	2021/0517	Новаковић Милан	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	25.0	4.0	0.0	49.0	24.0	24.0	24.5	48.5				
110	2021/0520	Дробњак Јана																		
111	2021/0521	Петровић Матија																		
112	2021/0548	Клинчаревић Петар																		
113	2021/0549	Никитовић Павле																		
114	2021/0552	Блешић Ана																		
115	2021/0560	Марковић Сара																		
116	2021/0561	Видојевић Анђела																		
117	2021/0571	Цветковић Мила																		
118	2021/0592	Петровић Катарина																		
119	2021/0603	Роквић Сара																		
120	2021/0608	Буђен Јован																		
121	2021/0612	Цветковић Владана																		
122	2021/0616	Гајић Лука	20.0	0.0	19.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0	25.0	0.0	33.3				
123	2021/0626	Шилковић Тина																		
124	2021/0637	Соковић Душан																		
125	2021/0645	Милетић Борис																		
126	2021/0698	Секулић Валентина	25.0	0.0	21.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.0	0.0	57.0	28.5	0.0	38.0				
127	2021/0704	Петровић Данило																		
128	2021/0722	Попов Дејан																		

Увид у радове и усмени  
 уторак 05.09. у соби 102 у 12 часова