

GODIŠNJI KALENDAR ISPITA
Primenjeno softversko inženjerstvo (OSNOVNE AKADEMSKE STUDIJE)
ŠKOLSKA 2023/2024. GODINA

Rbr	Predmet	Godina	Jan-feb. 1	Jan-feb. 2	Aprilski	Jun-jul 1	Jun-jul 2	Avg-sep. 1	Avg-sep. 2
1	Algebra	1	02.02.2024.	18.02.2024.	14.04.2024.	23.06.2024.	05.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
2	Arhitektura računara	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
3	Engleski jezik - srednji	1	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
4	Engleski jezik za inženjere 1	1	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
5	Matematička analiza	1	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
6	Osnove elektrotehnike	1	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
7	Osnovi elektrotehnike	1	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
8	Programski jezici i strukture podataka	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
9	Sociologija tehnike	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
10	Sociološki aspekti tehničkog razvoja	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
11	Softverski alati u elektroenergetici	1	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
12	Uvod u algoritme	1	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
13	Arhitektura distribuiranih sistema u elektroenergetici	2	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
14	Diskretna matematika	2	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
15	Elektroenergetski sistemi	2	31.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
16	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	2	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
17	Metodi optimizacije u elektroenergetici	2	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
18	Metodi optimizacije u infrastrukturnim sistemima	2	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
19	Namenski računarski sistemi	2	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
20	Objektno orijentisane tehnologije	2	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
21	Objektno orijentisano programiranje	2	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
22	Objektno programiranje	2	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
23	Operativni sistemi	2	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.

24	Osnovi elektroenergetike	2	31.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
25	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	2	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
26	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 2	2	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
27	Primenjeni algoritmi	2	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
28	Sistemi za transport i distribuciju fluida	2	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
29	Cloud Computing u elektroenergetskim sistemima	3	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
30	Akviziciono upravljački sistemi	3	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
31	Baze podataka 1	3	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
32	Elementi razvoja softvera	3	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
33	Interakcija čovek računar	3	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
34	Inženjerstvo upotrebljivosti u infrastrukturnim sistemima	3	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
35	Modeliranje i simulacija sistema	3	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
36	Osnove distribuiranog programiranja	3	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
37	Osnove softvera sa kritičnim odzivom u elektroenergetskim sistemima	3	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
38	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	3	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
39	Programski prevodioci	3	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
40	Razvoj elektroenergetskog softvera	3	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
41	Razvoj višeslojnih aplikacija u elektroenergetskim sistemima	3	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
42	Sistemi za transport i distribuciju fluida	3	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
43	Uvod u baze podataka	3	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
44	Veb programiranje	3	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
45	Veb programiranje u infrastrukturnim sistemima	3	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
46	Virtualizacija procesa	3	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
47	Baze podataka 2	4	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
48	Distribuirani računarski sistemi u elektroenergetici	4	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
49	Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	4	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
50	Industrijski komunikacioni protokoli u elektroenergetskim sistemima	4	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.

51	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	4	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
52	Integracija elektroenergetskih sistema	4	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
53	Modeli podataka u pametnim mrežama	4	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
54	Osnove informacione bezbednosti infrastrukturnih sistema	4	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
55	Primena veb programiranja u infrastrukturnim sistemima	4	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
56	Programiranje u Smart grid sistemima	4	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
57	Projekat	4	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
58	Razvoj Cloud aplikacija u pametnim mrežama	4	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
59	Razvoj višeslojnih aplikacija	4	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
60	Sigurnost i bezbednost elektroenergetskog softvera	4	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
61	Softver sa kritičnim odzivom u elektroenergetskim sistemima	4	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
62	Stručna praksa	4	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.

GODIŠNJI KALENDAR ISPITA
Primenjeno softversko inženjerstvo (MASTER AKADEMSKE STUDIJE)
ŠKOLSKA 2023/2024. GODINA

Rbr	Predmet	Godina	Jan-feb. 1	Jan-feb. 2	Aprilski	Jun-jul 1	Jun-jul 2	Avg-sep. 1	Avg-sep. 2
1	Big data u infrastrukturnim sistemima	1	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
2	Cloud računarstvo u infrastrukturnim sistemima	1	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
3	Cloud zasnovani Smart Grid sistemi	1	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
4	Arhitektura softvera za upravljanje pametnim mrežama	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
5	Grafički algoritmi u Smart Grid sistemima	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
6	Informaciona bezbednost u infrastrukturnim sistemima	1	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
7	Inteligentni softverski infrastrukturni sistemi	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
8	Napredni industrijski komunikacioni protokoli u elektroenergetskim sistemima	1	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
9	Napredni infrastrukturni sistemi	1	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
10	Napredni računarski sistemi sa kritičnom misijom u elektroenergetici	1	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
11	Održavanje i kontrola kvaliteta elektroenergetskog softvera	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
12	Održavanje i kontrola kvaliteta softvera u infrastrukturnim sistemima	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
13	Poslovna inteligencija i sistemi skladišta podataka u elektroenergetskim sistemima	1	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
14	Projekat	1	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
15	Sigurnost i bezbednost u Smart Grid sistemima	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
16	Simulacija elektroenergetskih sistema sa kritičnom misijom	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
17	Simulacija infrastrukturnih sistema sa kritičnom misijom	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
18	Sistemi za upravljanje bazama podataka	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
19	Softverska realizacija eksploatacije elektroenergetskih sistema	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
20	Standardi i modeliranje elektroenergetskih sistema	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
21	Stručna praksa	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
22	Tehnike vizualizacije u elektroenergetskim sistemima	1	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.