

GODIŠNJI KALENDAR ISPITA
Mehatronika (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	Fizika	1	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
2	Matematika 1	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
3	Matematika 2	1	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
4	Materijali u elektrotehnici	1	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
5	Materijali u mašinstvu	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
6	Mehanika 1 - osnove	1	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
7	Osnove programiranja	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
8	Osnove računarstva	1	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
9	Osnove razvoja proizvoda	1	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
10	Osnovi elektrotehnike 1	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
11	Osnovi elektrotehnike 2	1	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
12	Sociologija tehnike	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
13	Digitalna elektronika	2	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
14	Engleski jezik za inženjere	2	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	25.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
15	Mašinski elementi 1	2	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
16	Mašinski elementi 2	2	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
17	Matematika 3	2	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
18	Mehanika 2 - opšte	2	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
19	Merenja u tehnici	2	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
20	Nemački jezik u tehnici	2	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
21	Nemački jezik u tehnici 1	2	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
22	Otpornost materijala	2	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
23	Programiranje i programski jezici	2	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.

24	Sistemi automatskog upravljanja	2	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
25	Uvod u elektroniku	2	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
26	Analogna elektronika	3	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
27	Automatizacija procesa rada	3	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
28	Automatsko upravljanje 2	3	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
29	Električne mašine	3	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
30	Energetska elektronika	3	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
31	Impulsna elektronika	3	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
32	Industrijska robotika	3	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
33	Komponente tehnoloških sistema	3	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
34	Mehanika 3 - proširenja	3	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
35	Mehanika mašina	3	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
36	Mikroprocesorska elektronika	3	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
37	Modeliranje i simulacija sistema 1	3	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
38	Objektno orijentisane tehnologije	3	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
39	Primena senzora i aktuatora	3	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
40	Regulisani elektromotorni pogoni	3	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
41	Automatizacija procesa rada	4	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
42	Grafičke komunikacije i CAD	4	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
43	Inteligentni sistemi	4	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
44	Mašine za biosisteme 1	4	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
45	Mehatronika	4	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
46	Mehatronika građevinskih mašina	4	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
47	Mehatronika motora SUS	4	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
48	Mehatronika motornih vozila	4	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
49	Mehatronika pogonskih sistema	4	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
50	Metodi optimizacije	4	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.

51	Primena senzora i aktuatora	4	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
52	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	4	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
53	Računarska integracija proizvodnih sistema	4	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
54	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	4	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
55	Stručna praksa - osnovne akademske studije	4	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
56	Stručna praksa - osnovne akademske studije ZS	4	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
57	Tehnologije rukovanja materijalom	4	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
58	Upravljanje sredstvima mehanizacije	4	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
59	Uvod u motore SUS	4	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.

GODIŠNJI KALENDAR ISPITA
Mehatronika (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	Digitalna upravljačka elektronika	1	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
2	Energetska efikasnost sistema vazduha pod pritiskom	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
3	Implementacija automatskih sistema	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
4	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
5	IT u biosistemima	1	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
6	Mehanizmi u mehatronici	1	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
7	Mehatronički sistemi u motorima SUS	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
8	Napredna robotika	1	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
9	Neindustrijska robotika i automatizacija	1	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
10	Oprema i mehatronika motora SUS	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
11	Oprema motornih vozila	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
12	Osnovi mašinske vizije	1	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
13	Proizvodni i uslužni sistemi	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
14	Stručna praksa MSc	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
15	Transportno-manipulacioni sistemi	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
16	Upravljanje kretanjem	1	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
17	Upravljanje logističkim procesima	1	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
18	Vibrodijagnostika	1	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.