

GODIŠNJI KALENDAR ISPITA
Matematika u tehnici (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	Aktuarska matematika neživotnog osiguranja	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
2	Analiza kategorijalnih podataka	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
3	Analiza procesa i podataka na mrežama	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
4	Fazi matematika	1	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
5	Geometrija	1	02.02.2024.	18.02.2024.	14.04.2024.	23.06.2024.	05.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
6	Istorija matematike	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
7	Linearno programiranje sa primenama	1	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
8	Mašinsko učenje u embeded sistemima	1	30.01.2024.	13.02.2024.	12.04.2024.	21.06.2024.	12.07.2024.	30.08.2024.	12.09.2024.
9	Matematička teorija igara	1	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
10	Nelinearno programiranje	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
11	Numerička matematika	1	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
12	Odabrana poglavlja iz logike	1	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
13	Osnovne metode matematičke ekonomije	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
14	Primenjena linearna algebra 1	1	02.02.2024.	18.02.2024.	14.04.2024.	23.06.2024.	05.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
15	Primenjena linearna algebra 2	1	02.02.2024.	18.02.2024.	14.04.2024.	23.06.2024.	05.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
16	Proces razvoja računarskih igara	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
17	Računovodstvo i revizija u osiguranju	1	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
18	Razvoj softvera za embeded operative sisteme	1	22.01.2024.	05.02.2024.	09.04.2024.	14.06.2024.	01.07.2024.	27.08.2024.	04.09.2024.
19	Složeni linearni modeli	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
20	Slučajni procesi	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
21	Statistički napredni modeli	1	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
22	Teorija izračunljivosti	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
23	Teorija odlučivanja	1	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.

24	Upravljanje portfoliom preduzeća	1	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
25	Uvod u interaktivne dokazivače	1	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
26	Aktuarska matematika životnog osiguranja	2	02.02.2024.	18.02.2024.	14.04.2024.	23.06.2024.	05.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
27	Fazi modeli odlučivanja	2	29.01.2024.	12.02.2024.	12.04.2024.	20.06.2024.	11.07.2024.	30.08.2024.	11.09.2024.
28	Finansijsko inženjerstvo i rezervisanje šteta	2	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
29	Formalni modeli u distribuiranom računarstvu	2	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
30	Koncepcijske i metodološke osnove procesa investiranja	2	25.01.2024.	08.02.2024.	10.04.2024.	17.06.2024.	08.07.2024.	28.08.2024.	07.09.2024.
31	Mašinsko učenje	2	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
32	Matematičke osnove prepoznavanja oblika	2	20.01.2024.	03.02.2024.	08.04.2024.	12.06.2024.	29.06.2024.	26.08.2024.	02.09.2024.
33	Matematičke osnove privatnosti podataka	2	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.
34	Metode i tehnike dubokog učenja	2	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
35	Metode numeričke optimizacije	2	21.01.2024.	04.02.2024.	08.04.2024.	13.06.2024.	30.06.2024.	26.08.2024.	03.09.2024.
36	Primena nauke o podacima u infrastrukturnim sistemima	2	24.01.2024.	07.02.2024.	10.04.2024.	16.06.2024.	07.07.2024.	28.08.2024.	06.09.2024.
37	Redovi čekanja	2	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
38	Sistemi velikih količina podataka	2	27.01.2024.	10.02.2024.	11.04.2024.	19.06.2024.	10.07.2024.	29.08.2024.	10.09.2024.
39	Statističko programiranje	2	23.01.2024.	06.02.2024.	09.04.2024.	15.06.2024.	06.07.2024.	27.08.2024.	05.09.2024.
40	Stručna praksa	2	01.02.2024.	17.02.2024.	13.04.2024.	24.06.2024.	14.07.2024.	31.08.2024.	14.09.2024.
41	Uvod u formalne metode	2	26.01.2024.	09.02.2024.	11.04.2024.	18.06.2024.	09.07.2024.	29.08.2024.	09.09.2024.
42	Uvod u semantike programskih jezika	2	31.01.2024.	14.02.2024.	13.04.2024.	22.06.2024.	13.07.2024.	31.08.2024.	13.09.2024.