

GODIŠNJI KALENDAR ISPITA Tehnička mehanika i dizajn u tehnici (OSNOVNE AKADEMSKE STUDIJE)
ŠKOLSKA 2018/2019. GODINA

Rbr	Predmet	Godina	Januarski rok	Februarski rok	Aprilski rok	Junski rok	Julski rok	Avgustovski rok	Septembarški rok	Oktobarski rok
1	Električne mašine i energetska elektronika	1	26.01.2019.	07.02.2019.	10.04.2019.	15.06.2019.	29.06.2019.	28.08.2019.	07.09.2019.	21.09.2019.
2	Engleski jezik - niži srednji	1	22.01.2019.	03.02.2019.	08.04.2019.	25.06.2019.	10.07.2019.	26.08.2019.	03.09.2019.	17.09.2019.
3	Engleski jezik - osnovni	1	22.01.2019.	03.02.2019.	08.04.2019.	25.06.2019.	10.07.2019.	26.08.2019.	03.09.2019.	17.09.2019.
4	Inženjerske grafičke komunikacije	1	01.02.2019.	14.02.2019.	13.04.2019.	22.06.2019.	08.07.2019.	31.08.2019.	14.09.2019.	28.09.2019.
5	Mašinski materijali	1	28.01.2019.	09.02.2019.	11.04.2019.	18.06.2019.	04.07.2019.	29.08.2019.	10.09.2019.	24.09.2019.
6	Matematika 1	1	29.01.2019.	11.02.2019.	12.04.2019.	19.06.2019.	05.07.2019.	30.08.2019.	11.09.2019.	25.09.2019.
7	Matematika 2	1	30.01.2019.	12.02.2019.	12.04.2019.	20.06.2019.	06.07.2019.	30.08.2019.	12.09.2019.	26.09.2019.
8	Mehanika 1	1	23.01.2019.	04.02.2019.	09.04.2019.	26.06.2019.	11.07.2019.	27.08.2019.	04.09.2019.	18.09.2019.
9	Mehanika 2	1	24.01.2019.	05.02.2019.	09.04.2019.	13.06.2019.	27.06.2019.	27.08.2019.	05.09.2019.	19.09.2019.
10	Nemački jezik - niži srednji	1	22.01.2019.	03.02.2019.	08.04.2019.	25.06.2019.	10.07.2019.	26.08.2019.	03.09.2019.	17.09.2019.
11	Osnovi računarstva i programiranja	1	21.01.2019.	02.02.2019.	08.04.2019.	24.06.2019.	09.07.2019.	26.08.2019.	02.09.2019.	16.09.2019.
12	Tehnička fizika	1	31.01.2019.	13.02.2019.	13.04.2019.	21.06.2019.	07.07.2019.	31.08.2019.	13.09.2019.	27.09.2019.
13	Engleski jezik - osnovni	2	22.01.2019.	03.02.2019.	08.04.2019.	25.06.2019.	10.07.2019.	26.08.2019.	03.09.2019.	17.09.2019.
14	Engleski jezik - stručni	2	22.01.2019.	03.02.2019.	08.04.2019.	25.06.2019.	10.07.2019.	26.08.2019.	03.09.2019.	17.09.2019.
15	Kompjutersko projektovanje	2	24.01.2019.	05.02.2019.	09.04.2019.	13.06.2019.	27.06.2019.	27.08.2019.	05.09.2019.	19.09.2019.
16	Mašinski elementi	2	29.01.2019.	11.02.2019.	12.04.2019.	19.06.2019.	05.07.2019.	30.08.2019.	11.09.2019.	25.09.2019.
17	Matematika 3	2	28.01.2019.	09.02.2019.	11.04.2019.	18.06.2019.	04.07.2019.	29.08.2019.	10.09.2019.	24.09.2019.
18	Mehanika 3	2	23.01.2019.	04.02.2019.	09.04.2019.	26.06.2019.	11.07.2019.	27.08.2019.	04.09.2019.	18.09.2019.
19	Osnovi mašinskih tehnologija 1	2	26.01.2019.	07.02.2019.	10.04.2019.	15.06.2019.	29.06.2019.	28.08.2019.	07.09.2019.	21.09.2019.
20	Osnovi mehanike fluida	2	27.01.2019.	08.02.2019.	11.04.2019.	17.06.2019.	30.06.2019.	29.08.2019.	09.09.2019.	23.09.2019.
21	Osnovi termodinamike	2	31.01.2019.	13.02.2019.	13.04.2019.	21.06.2019.	07.07.2019.	31.08.2019.	13.09.2019.	27.09.2019.
22	Otpornost materijala	2	25.01.2019.	06.02.2019.	10.04.2019.	14.06.2019.	28.06.2019.	28.08.2019.	06.09.2019.	20.09.2019.
23	Teorija mehanizama i mašina	2	30.01.2019.	12.02.2019.	12.04.2019.	20.06.2019.	06.07.2019.	30.08.2019.	12.09.2019.	26.09.2019.
24	Biomehanika i mehanika sporta	3	01.02.2019.	14.02.2019.	13.04.2019.	22.06.2019.	08.07.2019.	31.08.2019.	14.09.2019.	28.09.2019.

25	Dinamika i stabilnost konstrukcija	3	25.01.2019.	06.02.2019.	10.04.2019.	14.06.2019.	28.06.2019.	28.08.2019.	06.09.2019.	20.09.2019.
26	Mehanika kontinuuma	3	27.01.2019.	08.02.2019.	11.04.2019.	17.06.2019.	30.06.2019.	29.08.2019.	09.09.2019.	23.09.2019.
27	Osnovi mašinskih tehnologija 2	3	26.01.2019.	07.02.2019.	10.04.2019.	15.06.2019.	29.06.2019.	28.08.2019.	07.09.2019.	21.09.2019.
28	Osnovi transportnih mašina	3	27.01.2019.	08.02.2019.	11.04.2019.	17.06.2019.	30.06.2019.	29.08.2019.	09.09.2019.	23.09.2019.
29	Računarske metode u mehanici	3	31.01.2019.	13.02.2019.	13.04.2019.	21.06.2019.	07.07.2019.	31.08.2019.	13.09.2019.	27.09.2019.
30	Sistemi automatskog upravljanja	3	30.01.2019.	12.02.2019.	12.04.2019.	20.06.2019.	06.07.2019.	30.08.2019.	12.09.2019.	26.09.2019.
31	Stručna praksa	3	01.02.2019.	14.02.2019.	13.04.2019.	22.06.2019.	08.07.2019.	31.08.2019.	14.09.2019.	28.09.2019.
32	Teorija elastičnosti	3	25.01.2019.	06.02.2019.	10.04.2019.	14.06.2019.	28.06.2019.	28.08.2019.	06.09.2019.	20.09.2019.
33	Teorija oscilacija	3	23.01.2019.	04.02.2019.	09.04.2019.	26.06.2019.	11.07.2019.	27.08.2019.	04.09.2019.	18.09.2019.
34	Viši kurs otpornosti materijala	3	29.01.2019.	11.02.2019.	12.04.2019.	19.06.2019.	05.07.2019.	30.08.2019.	11.09.2019.	25.09.2019.
35	Analitička mehanika	4	24.01.2019.	05.02.2019.	09.04.2019.	13.06.2019.	27.06.2019.	27.08.2019.	05.09.2019.	19.09.2019.
36	Buka, vibracije i dizajn	4	23.01.2019.	04.02.2019.	09.04.2019.	26.06.2019.	11.07.2019.	27.08.2019.	04.09.2019.	18.09.2019.
37	Dinamika neglatkih mehaničkih sistema	4	28.01.2019.	09.02.2019.	11.04.2019.	18.06.2019.	04.07.2019.	29.08.2019.	10.09.2019.	24.09.2019.
38	Industrijska robotika	4	31.01.2019.	13.02.2019.	13.04.2019.	21.06.2019.	07.07.2019.	31.08.2019.	13.09.2019.	27.09.2019.
39	Mehatronika	4	01.02.2019.	14.02.2019.	13.04.2019.	22.06.2019.	08.07.2019.	31.08.2019.	14.09.2019.	28.09.2019.
40	Optimizacija mehaničkih sistema	4	29.01.2019.	11.02.2019.	12.04.2019.	19.06.2019.	05.07.2019.	30.08.2019.	11.09.2019.	25.09.2019.
41	Osnovi motornih vozila	4	27.01.2019.	08.02.2019.	11.04.2019.	17.06.2019.	30.06.2019.	29.08.2019.	09.09.2019.	23.09.2019.
42	Proizvodni sistemi	4	26.01.2019.	07.02.2019.	10.04.2019.	15.06.2019.	29.06.2019.	28.08.2019.	07.09.2019.	21.09.2019.
43	Teorija ploča i ljuski	4	22.01.2019.	03.02.2019.	08.04.2019.	25.06.2019.	10.07.2019.	26.08.2019.	03.09.2019.	17.09.2019.