



# UNIVERZITET CRNE GORE MAŠINSKI FAKULTET PODGORICA

Dekan: +382 20 245 003  
Sekretar: +382 20 245 116  
Fax: +382 20 245 116  
E-mail: [mf@ucg.ac.me](mailto:mf@ucg.ac.me)  
[www.mf.ac.me](http://www.mf.ac.me)

81000 Podgorica, Džordža Vašingtona bb, Žiro račun broj: 510-154-63

Podgorica, 26.07.2021. godine

## STUDIJSKI PROGRAM MAŠINSTVO OSNOVNE AKADEMSKE STUDIJE RASPORED POLAGANJA ISPITA STUDIJSKA 2020/2021. GODINA

Prema akademskom kalendaru za studijsku 2020/2021. godinu, polaganje ispita u septembarskom roku je predviđeno u periodu od 30.08.–25.09.2021. godine.

	I GODINA					
	I termin			II termin		
	datum	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala
Statika	30.08.2021.	08:00	A203	13.09.2021.	08:00	A203
Matematika I	10.09.2021.	17:00	A106	17.09.2021.	17:00	A106
Fizika	08.09.2021.	08:00	A203	22.09.2021.	08:00	A203
Inženjerska grafika	06.09.2021.	12:00	R01	13.09.2021.	12:00	R01
Računarski alati	09.09.2021.	12:00	R01	16.09.2021.	12:00	R01
Mašinski materijali	31.08.2021.	08:00	A203	14.09.2021.	08:00	A203
Kinematika	01.09.2021.	08:00	A203	15.09.2021.	08:00	A203
Otpornost materijala I	02.09.2021.	08:00	A203	16.09.2021.	08:00	A203
Matematika II	11.09.2021.	12:00	A106	18.09.2021.	12:00	A106
Engleski jezik I – Opšti I	08.09.2021.	15:00	R03	15.09.2021.	15:00	R03
Energija i životna okolina	03.09.2021.	08:00	A211	20.09.2021.	08:00	A211



**UNIVERZITET CRNE GORE**  
**MAŠINSKI FAKULTET PODGORICA**

Dekan: +382 20 245 003  
Sekretar: +382 20 245 116  
Fax: +382 20 245 116  
E-mail: [mf@ucg.ac.me](mailto:mf@ucg.ac.me)  
[www.mf.ac.me](http://www.mf.ac.me)

81000 Podgorica, Džordža Vašingtona bb, Žiro račun broj: 510-154-63

	II GODINA					
	I termin			II termin		
	datum	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala
Otpornost materijala II	02.09.2021.	08:00	A203	16.09.2021.	08:00	A203
Dinamika	30.08.2021.	12:00	A203	13.09.2021.	12:00	A203
Elektrotehnika	10.09.2021.	12:00	A203	17.09.2021.	12:00	A203
Matematika III	31.08.2021.	12:00	A203	14.09.2021.	12:00	A203
Mašinski elementi I	31.08.2021.	08:00	S03	07.09.2021.	08:00	S03
Inženjerska ekonomija	*	*	*	*	*	*
Termodinamika	01.09.2021.	12:00	A203	15.09.2021.	12:00	A203
Inženjerska mjerenja	06.09.2021.	16:00	A203	13.09.2021.	16:00	A203
Matematika IV	04.09.2021.	08:00	A203	11.09.2021.	08:00	A203
Mašinski elementi II	01.09.2021.	08:00	S03	08.09.2021.	08:00	S03
Engleski jezik II - Opšti II	09.09.2021.	15:00	R03	16.09.2021.	15:00	R03
Tehnologija mašinske obrade	02.09.2021.	12:00	S03	09.09.2021.	12:00	S03
Modeliranje komponenata mašina	01.09.2021.	16:00	S03	08.09.2021.	16:00	S03

\*Napomena: Termine polaganja ispita iz predmeta Inženjerska ekonomija dogovoriti sa predmetnim nastavnikom,



**UNIVERZITET CRNE GORE**  
**MAŠINSKI FAKULTET PODGORICA**

Dekan: +382 20 245 003  
Sekretar: +382 20 245 116  
Fax: +382 20 245 116  
E-mail: [mf@ucg.ac.me](mailto:mf@ucg.ac.me)  
[www.mf.ac.me](http://www.mf.ac.me)

81000 Podgorica, Džordža Vašingtona bb, Žiro račun broj: 510-154-63

	III GODINA					
	I termin			II termin		
	datum	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala
Mehanika fluida	06.09.2021.	08:00	A202	13.09.2021.	08:00	A202
Automatsko upravljanje	30.08.2021.	12:00	R03	06.09.2021.	12:00	R03
Kompjuterske metode u energetici	02.09.2021.	12:00	R03	09.09.2021.	12:00	R03
Inženjersko projektovanje	02.09.2021.	12:00	S02	09.09.2021.	12:00	S02
Održavanje	09.09.2021.	12:00	S02	16.09.2021.	12:00	S02
Mašinska hidraulika i pneumatika	10.09.2021.	08:00	A202	17.09.2021.	08:00	A202
Oscilacije u mašinstvu	01.09.2021.	08:00	A203	15.09.2021.	08:00	A203
Primjenjena termodinamika	09.09.2021.	08:00	A202	16.09.2021.	08:00	A202
Primjenjena mehanika fluida	07.09.2021.	08:00	A202	14.09.2021.	08:00	A202
Pumpe, ventilatori, turbokompresori	09.09.2021.	12:00	R03	16.09.2021.	12:00	R03
Osnove tehnike grijanja	06.09.2021.	12:00	S03	13.09.2021.	12:00	S03

**\*Napomena:** Termine polaganja ispita iz predmeta Engleski jezik III – Stručni I, Engleski jezik V – Stručni III, Transport cijevima, Obrada deformisanjem, Organizacija i menadžment, Osnovi tehnike hladjenja, Stručna praksa, Obrada rezanjem, Alati i pribori, CAD/CAM sistemi, Postupci zavarivanja, Mehanika loma i integritet konstrukcija dogovoriti sa predmetnim nastavnicima,