



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
www.mf.ac.me

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

Podgorica, 31.07.2020. godine

STUDIJSKI PROGRAM MAŠINSTVO SPECIJALISTIČKE STUDIJE RASPORED POLAGANJA ISPITA STUDIJSKA 2019/2020. GODINA

Prema inoviranom akademskom kalendaru za studijsku 2019/2020. godinu, polaganje ispita u septembarskom roku je predviđeno u periodu od **31.08.-27.09.2020.** godine.

	I GODINA					
	I termin			II termin		
	datum	vrijeme	sala	datum	vrijeme	sala
Prenos toplote i mase	07.09.2020.	08:00	L8/1	14.09.2020.	08:00	L8/1
Turbine	*	*	*	*	*	*
Kotlovi	08.09.2020.	08:00	L8/1	15.09.2020.	08:00	L8/1
Grijanje i provjetravanje	09.09.2020.	08:00	L8/1	16.09.2020.	08:00	L8/1
Projektovanje energetskih postrojenja	10.09.2020.	08:00	L8/1	17.09.2020.	08:00	L8/1
Rashladni uređaji	11.09.2020.	08:00	211	18.09.2020.	08:00	211
Posude pod pritiskom i cjevovodi	*	*	*	*	*	*
Oscilacije u mašinstvu	02.09.2020.	08:00	203	16.09.2020.	08:00	203
Metode optimizacije i efektivnosti	*	*	*	*	*	*
Građevinske mašine	*	*	*	*	*	*
Prenosnici snage	*	*	*	*	*	*
Stručna/laboratorijska praksa - M2	*	*	*	*	*	*
Stručna/laboratorijska praksa - E1	*	*	*	*	*	*
Zaštita životne sredine	09.09.2020.	12:00	L9	16.09.2020.	12:00	L8/1
Mjerenje i simulacija energetskih procesa	07.09.2020.	12:00	L8/1	14.09.2020.	12:00	L8/1
Klimatizacija	08.09.2020.	12:00	L8/1	15.09.2020.	12:00	L8/1
Termotehničke instalacije	10.09.2020.	12:00	L9	17.09.2020.	12:00	L9
Odabrana poglavlja iz vozila	*	*	*	*	*	*
Stručna/laboratorijska praksa M3	*	*	*	*	*	*
Stručna/laboratorijska praksa E2	11.09.2020.	12:00	L9	18.09.2020.	12:00	L9



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
www.mf.ac.me

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

***Napomena:** Termine polaganja ispita iz predmeta Turbine, Posude pod pritiskom i cjevovodi, Metode optimizacije i efektivnosti, Građevinske mašine, Prenosnici snage, Stručna/laboratorijska praksa – M2, Stručna/laboratorijska praksa E1, Odabrana poglavlja iz vozila, Stručna/Laboratorijska praksa M3 dogovoriti sa predmetnim nastavnicima,