

**RASPORED ODRŽAVANJA ISPITA ZA ŠKOLSKU 2023/2024. GODINU ZA DRUGI CIKLUS STUDIJA
ODRŽIVA ENERGIJA I OKOLINA**

I GODINA	Vrijeme	Mjesto	Junsko-julski rok		Septembarski rok	
			redovni ispitni termin 17.06. -29.06.2024.	popravni ispitni termin 08.07. -22.07.2024.	redovni ispitni termin 19.08. -31.08.2024.	popravni ispitni termin 09.09. -21.09.2024.
NAZIV PREDMETA			Datum	Datum	Datum	Datum
Energija i okolina	17:00	MF- 102	17.06.	08.07.	19.08.	09.09.
Energetski sistemi i planiranje	17:00	MF- 102	19.06.	10.07.	21.08.	11.09.
Energetska efikasnost	17:00	MF- 102	21.06.	12.07.	23.08.	13.09.
Termoenergetska analiza procesa	17:00	MF- 102	24.06.	15.07.	26.08.	16.09.
Modeliranje KGH sistema	17:00	MF- 102	26.06.	17.07.	28.08.	18.09.
Numeričko modeliranje u energetskeim strojevima	17:00	MF- 102	28.06.	19.07.	30.08.	20.09.

NAPOMENA: Sve eventualne izmjene termina i satnica, blagovremeno oglasiti na oglasnoj ploči i web stranici fakulteta. Ispiti iz predmeta starijih nastavnih planova i programa realizuju se u dogovoru sa predmetnim nastavnicima.

**RASPORED ODRŽAVANJA ISPITA ZA ŠKOLSKU 2023/2024. GODINU ZA DRUGI CIKLUS STUDIJA
TERMOENERGETIKA**

I GODINA	Vrijeme	Mjesto	Junsko-julski rok		Septembarski rok	
			redovni ispitni termin 17.06. -29.06.2024.	popravni ispitni termin 08.07. -22.07.2024.	redovni ispitni termin 19.08. -31.08.2024.	popravni ispitni termin 09.09. -21.09.2024.
NAZIV PREDMETA			Datum	Datum	Datum	Datum
Nove tehnologije u energetici	17:00	MF- 102	17.06.	08.07.	19.08.	09.09.
Energetska efikasnost u industriji	17:00	MF- 102	19.06.	10.07.	21.08.	11.09.
Modeliranje termoenergetskih sistema	17:00	MF- 102	21.06.	12.07.	23.08.	13.09.
Termoenergetska analiza procesa	17:00	MF- 102	24.06.	15.07.	26.08.	16.09.
Odabrana poglavlja iz energetike	17:00	MF- 102	26.06.	17.07.	28.08.	18.09.
Termografija i termotehnički eksperiment	17:00	MF- 102	28.06.	19.07.	30.08.	20.09.

NAPOMENA: Sve eventualne izmjene termina i satnica, blagovremeno oglasiti na oglasnoj ploči i web stranici fakulteta. Ispiti iz predmeta starijih nastavnih planova i programa realizuju se u dogovoru sa predmetnim nastavnicima.

MAŠINSKI FAKULTET TUZLA
Tuzla, 08.11.2023. godine

**RASPORED ODRŽAVANJA ISPITA ZA ŠKOLSKU 2023/2024. GODINU ZA DRUGI CIKLUS STUDIJA
MEHATRONIKA**

I GODINA	Vrijeme	Mjesto	Junsko-julski rok		Septembarski rok	
			redovni ispitni termin 17.06. -29.06.2024.	popravni ispitni termin 08.07. -22.07.2024.	redovni ispitni termin 19.08. -31.08.2024.	popravni ispitni termin 09.09. -21.09.2024.
NAZIV PREDMETA			Datum	Datum	Datum	Datum
Sinteza mehatroničkih modula	17:00	MF- 03	17.06.	08.07.	19.08.	09.09.
PLC - industrijska aplikacija	17:00	MF- 03	19.06.	10.07.	21.08.	11.09.
Hidraulički i pneumatski sistemi	17:00	MF- 03	21.06.	12.07.	23.08.	13.09.
Dizajn mehatroničkih sistema (i)	17:00	MF- 03	24.06.	15.07.	26.08.	16.09.
Industrijska automatizacija i robotizacija	17:00	MF- 03	26.06.	17.07.	28.08.	18.09.
Biomehatronički sistemi (i)	17:00	MF- 03	28.06.	19.07.	30.08.	20.09.

NAPOMENA: Sve eventualne izmjene termina i satnica, blagovremeno oglasiti na oglasnoj ploči i web stranici fakulteta. Ispiti iz predmeta starijih nastavnih planova i programa realizuju se u dogovoru sa predmetnim nastavnicima.

**RASPORED ODRŽAVANJA ISPITA ZA ŠKOLSKU 2023/2024. GODINU ZA DRUGI CIKLUS STUDIJA
INDUSTRIJSKI INŽENJERING**

I GODINA	Vrijeme	Mjesto	Junsko-julski rok		Septembarski rok	
			redovni ispitni termin 17.06. -29.06.2024.	popravni ispitni termin 08.07. -22.07.2024.	redovni ispitni termin 19.08. -31.08.2024.	popravni ispitni termin 09.09. -21.09.2024.
NAZIV PREDMETA			Datum	Datum	Datum	Datum
Industrijska logistika	17:00	MF- 103	17.06.	08.07.	19.08.	09.09.
Montažni sistemi	17:00	MF- 103	19.06.	10.07.	21.08.	11.09.
Modeliranje obradnih procesa	17:00	MF- 103	21.06.	12.07.	23.08.	13.09.
Brza izrada proizvoda (i)	17:00	MF- 103	24.06.	15.07.	26.08.	16.09.
Studij rada i vremena (i)	17:00	MF- 103	26.06.	17.07.	28.08.	18.09.
Kompjuterski integrirana proizvodnja	17:00	MF- 103	28.06.	19.07.	30.08.	20.09.
Projektovanje fabrika (i)	17:00	MF- 103	26.06.	17.07.	28.08.	18.09.

NAPOMENA: Sve eventualne izmjene termina i satnica, blagovremeno oglasiti na oglasnoj ploči i web stranici fakulteta. Ispiti iz predmeta starijih nastavnih planova i programa realizuju se u dogovoru sa predmetnim nastavnicima.

**RASPORED ODRŽAVANJA ISPITA ZA ŠKOLSKU 2023/2024. GODINU ZA DRUGI CIKLUS STUDIJA
PROIZVODNE TEHNOLOGIJE**

I GODINA	Vrijeme	Mjesto	Junsko-julski rok		Septembarski rok	
			redovni ispitni termin 17.06. -29.06.2024.	popravni ispitni termin 08.07. -22.07.2024.	redovni ispitni termin 19.08. -31.08.2024.	popravni ispitni termin 09.09. -21.09.2024.
NAZIV PREDMETA			Datum	Datum	Datum	Datum
Nove proizvodne tehnologije	17:00	MF- 103	17.06.	08.07.	19.08.	09.09.
Tehnologičnost materijala	17:00	MF- 103	19.06.	10.07.	21.08.	11.09.
Brza izrada prototipa/Upravljanje projektima	17:00	MF- 103	21.06.	12.07.	23.08.	13.09.
Konstrukcija deformacionih i obradnih mašina (i) / Inovativni neželjezni materijali i tehnologije (i)	17:00	MF- 103	24.06.	15.07.	26.08.	16.09.
Tehnologija površinske obrade materijala (i) / Virtualne analize obradnih procesa (i)	17:00	MF- 103	26.06.	17.07.	28.08.	18.09.
Modeliranje i optimizacija obradnih procesa	17:00	MF- 103	28.06.	19.07.	30.08.	20.09.

NAPOMENA: Sve eventualne izmjene termina i satnica, blagovremeno oglasiti na oglasnoj ploči i web stranici fakulteta. Ispiti iz predmeta starijih nastavnih planova i programa realizuju se u dogovoru sa predmetnim nastavnicima.