



UNIVERZITET U ZENICI  
DOKTORSKI STUDIJ IZ TEHNIČKIH NAUKA

Vijeće studija

Broj: 01-3-1-61/23

Zenica; 26.06.2023. godine

**Predmet: Termin-plan ispita na III ciklusu studija-Doktorski studij iz tehničkih nauka na Univerzitetu u Zenici za akademsku 2022/2023. godinu: junsko-julski i septembarski rokovi**

Tabela 1. Termin-plan ispita: Ispiti iz I semestra

R.br.	Naziv predmeta	Status	Junsko-julski rok		Septembarsko-oktobarski rokovi	
			Ispitni termin I	Ispitni termin II	Ispitni termin I	Ispitni termin II
1	Metode inženjerske statistike	Obavezni	29.06.2023.	13.07.2023.	04.09.2023.	18.09.2023.
2	Savremene metode istraživačkog rada i komunikacija	Obavezni	30.06.2023	14.07.2023	05.09.2023.	19.09.2023.
3	Inženjerski eksperiment	Obavezni	03.07.2023	17.07.2023	06.09.2023.	20.09.2023.
4	Odabrana poglavlja iz organske tehnologije	Izborni	04.07.2023	18.07.2023	07.09.2023.	21.09.2023.
5	Odabrana poglavlja teorije i tehnologije betona	Izborni	05.07.2023	19.07.2023	08.09.2023.	22.09.2023.
6	Napredni procesi rezanja	Izborni	06.07.2023	20.07.2023	11.09.2023.	25.09.2023.
7	Energetsko iskorištavanje otpada	Izborni	07.07.2023	21.07.2023	12.09.2023.	26.09.2023.
8	Okolinsko upravljanje	Izborni	10.07.2023	24.07.2023	13.09.2023.	27.09.2023.
9	Savremeni pristup trajnosti konstrukcija	Izborni	11.07.2023	25.07.2023	14.09.2023.	28.09.2023.
10	Odabrana poglavlja tehnologije građevinskih materijala	Izborni	12.07.2023	26.07.2023	15.09.2023.	29.09.2023.
11	Anaerobna digestija i kompostiranje otpada	Izborni	13.07.2023	28.07.2023	18.09.2023.	02.10.2023.



UNIVERZITET U ZENICI  
DOKTORSKI STUDIJ IZ TEHNIČKIH NAUKA

Tabela 2. Termin-plan ispita: Ispiti iz II semestra

R.br.	Naziv predmeta	Status	Junsko-julski rok		Septembarsko-oktobarski rokovi	
			Ispitni termin I	Ispitni termin II	Ispitni termin I	Ispitni termin II
1	Napredni procesi zavarivanja	Izborni	29.06.2023.	13.07.2023.	04.09.2023.	18.09.2023.
2	Napredni postupci obrade deformisanjem	Izborni	30.06.2023	14.07.2023	05.09.2023.	19.09.2023.
3	Napredni procesi tretmana voda	Izborni	03.07.2023	17.07.2023	06.09.2023.	20.09.2023.
4	Okolinske tehnologije	Izborni	04.07.2023	18.07.2023	07.09.2023.	21.09.2023.
5	Fazne transformacije u materijalima	Izborni	05.07.2023	19.07.2023	08.09.2023.	22.09.2023.
6	Inženjerstvo zaštite okoliša	Izborni	06.07.2023	20.07.2023	11.09.2023.	25.09.2023.
7	Implementacija politika energetske efikasnosti	Izborni	07.07.2023	21.07.2023	12.09.2023.	26.09.2023.
8	Energetski menadžment i energetska efikasnost	Izborni	10.07.2023	24.07.2023	13.09.2023.	27.09.2023.
9	Kinetika hidratacije cementnih veziva	Izborni	11.07.2023	25.07.2023	14.09.2023.	28.09.2023.
10	Eko dizajn	Izborni	12.07.2023	26.07.2023	15.09.2023.	29.09.2023.
11	Metode vještačke inteligencije	Izborni	13.07.2023	28.07.2023	18.09.2023.	02.10.2023.
12	Modeliranje okolinskih procesa	Izborni	29.06.2023.	13.07.2023.	19.09.2023.	03.10.2023.
13	Sigurnost u industriji	Izborni	30.06.2023	14.07.2023	20.09.2023.	04.10.2023.
14	Upravljanje rizikom tehnoloških akcidenata	Izborni	03.07.2023	17.07.2023	21.09.2023.	05.10.2023.
15	Termičke metode analize keramičkih materijala	Izborni	04.07.2023	18.07.2023	22.09.2023.	06.10.2023.
16	Geopolimeri	Izborni	05.07.2023	19.07.2023	25.09.2023.	09.10.2023.
17	Remedijacija kontaminiranih lokacija	Izborni	06.07.2023	20.07.2023	26.09.2023.	10.10.2023.
18	Odabrana poglavlja u stabilnosti i dinamici konstrukcija	Izborni	07.07.2023	21.07.2023	27.09.2023.	11.10.2023.
19	Odabrana poglavlja drvenih i metalnih konstrukcija	Izborni	10.07.2023	24.07.2023	28.09.2023.	12.10.2023.



UNIVERZITET U ZENICI  
DOKTORSKI STUDIJ IZ TEHNIČKIH NAUKA

Tabela 3. Termin-plan ispita: Ispiti iz III semestra

R.br.	Naziv predmeta	Status	Junsko-julski rok		Septembarsko-oktobarski rokovi	
			Ispitni termin I	Ispitni termin II	Ispitni termin I	Ispitni termin II
1	Izabrana poglavlja iz ispitivanja metalnih materijala	Izborni	03.07.2023	17.07.2023	06.09.2023.	20.09.2023.
2	Ocjena kvaliteta računarskih simulacija	Izborni	04.07.2023	18.07.2023	07.09.2023.	21.09.2023.
3	Odabrana poglavlja iz obnovljive energije	Izborni	05.07.2023	19.07.2023	08.09.2023.	22.09.2023.
4	Organizacija i menadžment održavanja	Izborni	06.07.2023	20.07.2023	11.09.2023.	25.09.2023.
5	Inovativni proizvodni koncepti	Izborni	07.07.2023	21.07.2023	12.09.2023.	26.09.2023.
6	Instrumentalne metode analize zagađujućih materija u oklišu	Izborni	10.07.2023	24.07.2023	13.09.2023.	27.09.2023.
7	Primjena separacijskih procesa u hemijskoj industriji	Izborni	11.07.2023	25.07.2023	14.09.2023.	28.09.2023.
8	Termička obrada čelika za posebne namjene i željeznih livova	Izborni	12.07.2023	26.07.2023	15.09.2023.	29.09.2023.
9	Cementni kompoziti ciljanih osobina	Izborni	13.07.2023	28.07.2023	18.09.2023.	02.10.2023.

Predsjedavajući Vijeća studija  
Prof. dr.sc. Adnan Mujkanović