

**Raspored ispita na II ciklusu studija za Akademsku 2022/2023. godinu**

NAZIV PREDMETA	USMJERENJE	JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK						APRILSKI ISPITNI ROK 03.04.-15.04.2023.	JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK						SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK							
		REDOVNI ISPITNI TERMIN 13.02.- 25.02.2023.			POPRAVNI ISPITNI TERMIN 06.03.-18.03.2023.				REDOVNI ISPITNI TERMIN 19.06. – 01.07. 2023.			POPRAVNI ISPITNI TERMIN 10.07. - 22-07. 2023.			REDOVNI ISPITNI TERMIN 21.08. – 02.09. 2023.			POPRAVNI ISPITNI TERMIN 11.09.-23.09. 2023.				
		Sala/ kabi net	Vri je me	Datum	Sala	Vrije me	Datum		Sala/ kabi net	Vrije me	Datum	Sala/ kabin et	Vrijem e	Datum	Sala/ kabi net	Vrij em e	Datum	Sala/ kabi net	Vrije me	Datum	Sala/ kabi net	Vrije me
<b>SAVREMENE METODE U KONTROLI KVALITETA HRANE</b>	UKiSH	18A 14A	16 h	13.02.	18A 14A	16 h	6.03.	18A 14A	16 h	03.04.	18A 14A	16 h	19.06.	18A 14A	16 h	10.07.	18A 14A	16 h	21.08.	18A 14A	16 h	11.09.
PREHRAMBENO - PROCESNO INŽENJERSTVO	UKiSH	404	16 h	14.02.	404	16 h	7.03.	404	16 h	4.04.	404	16 h	20.06.	404	16 h	12.07.	404	16 h	22.08.	404	16 h	12.09.
HIGIJENA I SANITACIJA U PREHRAMBENOM LANCU	UKiSH	7	16 h	17.02.	7	16 h	10.03.	7	16 h	07.04	7	16 h	23.06.	7	16 h	14.07.	7	16 h	25.08	7	16 h	15.09.
UPRAVLJANJE KVALITETOM I SIGURNOŠĆU HRANE	UKiSH	400	16 h	20.02.	400	16 h	13.03.	400	16 h	10.04.	400	16 h	26.06.	400	16 h	17.07.	400	16 h	28.08.	400	16 h	18.09.
INŽENJERSTVO OKOLINE I UPRAVLJANJE	UKiSH	7	16 h	22.02.	7	16 h	15. 03.	7	16 h	12.04.	7	16 h	28.06.	7	16 h	19.07.	7	16 h	30.08.	7	16 h	20.09.
Senzorske analize hrane (IZB)	UKiSH	8	16 h	24.02.	8	16 h	17. 03.	8	16 h	14.04.	8	16 h	30.06.	8	16 h	21.07.	8	16 h	01.09.	8	16 h	22.09.

### NUTRICIONIZAM

ESENCIJALNI SASTOJCI HRANE	NUT	8	16 h	13.02.	8	16 h	06.03.	8	16 h	03.04.	8	16 h	19.06.	8	16 h	10.07.	8	16 h	21.08.	8	16 h	11.09.
BIOHEMIJA PROBAVE I METABOLIZAM HRANE	NUT	8	16 h	15.02.	8	16 h	7.03.	8	16 h	5.04.	8	16 h	21.06.	8	16 h	12.07.	8	16 h	23.08.	8	16 h	13.09.
TOKSIKOLOŠKI ASPEKTI PROIZVODNJE I PRIPREME HRANE	NUT	8	16 h	16.02.	8	16 h	09.03.	8	16 h	06.04.	8	16 h	22.06.	8	16 h	13.07.	8	16 h	24.08.	8	16 h	14.09.
ADITIVI U HRANI	NUT	8	16 h	20.02.	8	16 h	13.03.	8	16 h	10.04.	8	16 h	26.06.	8	16 h	17.07.	8	16 h	28.08.	8	16 h	18.09.
PRAVILNA PREHRANA	NUT	8	16 h	22.02.	8	16 h	15.03.	8	16 h	12.04.	8	16 h	28.06.	8	16 h	19.07.	8	16 h	30.08.	8	16 h	20.09.
Vitamini i minerali u hrani i dodacima prehrani (IZB)	NUT	8	16 h	23.02.	8	16 h	16.03.	8	16 h	13.04.	8	16h	29.06.	8	16 h	20.07.	8	16 h	31.08.	8	16 h	21.09.
Senzorske analize hrane (IZB)	NUT	8	16 h	24.02.	8	16 h	17.03.	8	16 h	14.04.	8	16 h	30.06.	8	16 h	21.07.	8	16 h	01.09.	8	16 h	22.09.

### HEMIJA I INŽENJERSTVO MATERIJALA

BIORAZGRADLJVI POLIMERI	HIM	303 105A	16 h	24.02.	303 105A	16h	17.03.	303 105A	16 h	14.04.	303 105A	16 h	30.06.	303 105A	16 h	21.07.	303 105A	16 h	01.09.	303 105A	16 h	22.09.
SPECIJALNI I NOVI MATERIJALI	HIM	31B	16 h	15.02.	31B	16 h	07.03.	31B	16 h	05.04.	31B	16 h	21.06.	31B	16 h	12.07.	31B	16 h	23.08.	31B	16 h	13.09.
PRIMJENA TERMIČKIH METODA U ANALIZI MATERIJALA	HIM	300	16 h	17.02.	300	16 h	10.03.	300	16 h	07.04.	300	16 h	23.06.	300	16 h	14.07.	300	16 h	25.08.	300	16 h	15.09.
HEMIJSKA ANALIZA MATERIJALA	HIM	14A	16 h	21.02.	14A	16 h	14.03.	14A	16 h	11.04.	14A	16 h	25.06.	14A	16 h	18.07.	14A	16 h	29.08.	14A	16 h	19.09.
UPRAVLJANJE OKOLINOM	HIM	31A 25	16 h	13.02.	31A 25	16 h	6.03.	31A 25	16 h	3.04.	31A 25	16 h	19.06.	31A 25	16 h	10.07.	31A 25	16 h	21.08.	31A 25	16 h	11.09.
Cementni kompoziti (IZB)	HIM	408	16 h	23.02.	408	16 h	16.03.	408	16 h	13.04.	408	16 h	29.06.	408	16 h	20.07.	408	16 h	31.08.	408	16 h	21.09.

### HEMIJSKO INŽENJERSTVO

PRIMJENA NUMERIČKIH I STATISTIČKIH METODA U INŽENJERSTVU	HI	7	16 h	14.02.	7	16 h	07.03.	7	16 h	04.04.	7	16 h	20.06.	7	16 h	12.07.	7	16 h	22.08.	7	16 h	12.09.
ADHEZIJA I MODIFIKACIJA POVRŠINA	HI	7	16 h	16.02.	7	16 h	09.03.	7	16 h	06.04.	7	16 h	22.06.	7	16 h	13.07.	7	16 h	24.08.	7	16 h	14.09.
SINTEZA I OPTIMIRANJE TEHNOLOŠKIH PROCESA	HI	7	16 h	20.02.	7	15 h	13.03.	7	16 h	10.04.	7	16 h	26.06.	7	16 h	17.07.	7	16 h	28.08.	7	16 h	18.09.
Sigurnost u procesnoj industriji (IZB)	HI	7	16 h	13.02.	7	16 h	06.03.	7	16 h	03.04.	7	16 h	19.06.	7	16 h	10.07.	7	16 h	21.08.	7	16 h	11.09.
Integracija mase i topline u tehnološkim procesima (IZBORNI)	HI	7	16 h	13.02.	7	16 h	06.03.	7	16 h	18.04.	7	16 h	19.06.	7	16 h	10.07.	7	16 h	21.08.	7	16 h	11.09.
INDUSTRIJSKI PROCESI I REAKTORI	HI	7	16 h	22.02.	7	16 h	15.03.	7	16 h	12.04.	7	16 h	28.06.	7	16 h	19.07.	7	16 h	30.08.	7	16 h	20.09.
ZAŠTITA OKOLINE U TEHNOLOŠKIM PROCESIMA	HI	7	16 h	23.02.	7	16 h	16.03.	7	16 h	13.04.	7	16 h	29.06.	7	16 h	20.07.	7	16 h	31.08.	7	16 h	21.09.

### EKOLOŠKA POLJOPRIVREDA

EKOLOŠKI UZGOJ BILJAKA I NJIHOVA ZAŠTITA	AGR/EP	15	16 h	13.02.	15	16 h	6.03.	15	16 h	03.04.	15	16 h	19.06.	15	16 h	10.07.	15	16 h	21.08.	15	16 h	11.09.
DEGRADACIJA I REMEDIJACIJA POLJOPRIVREDNIH ZEMLJIŠTA	AGR/EP	15	16 h	14.02.	15	16 h	7.03.	15	16 h	4.04.	15	16 h	20.06.	15	16 h	12.07.	15	16 h	22.08.	15	16 h	12.09.

ZAŠTITA ZDRAVLJA ŽIVOTINJA U EKOLOŠKOJ POLJOPRIVREDI	AGR/EP	15	16 h	17.02.	15	16 h	10.03.	15	16 h	07.04.	15	16 h	23.06.	15	16 h	14.07.	15	16 h	25.08.	15	16 h	15.09.
FERTILIZACIJA U EKOLOŠKOJ POLJOPRIVREDI	AGR/EP	15	16 h	20.02.	15	16 h	13.03.	15	16 h	10.04.	15	16 h	26.06.	15	16 h	17.07.	15	16 h	28.08.	15	16 h	18.09.

UPRAVLJANJE POLJOPRIVREDNIM OTPADOM	AGR/EP	60	16 h	24.02.	60	16 h	17. 03.	60	16 h	14.04.	60	16 h	30.06.	60	16 h	21.07.	60	16 h	01.09.	60	16 h	22.09.
Dobrobit životinja (IZB)	AGR/EP	15	16 h	22.02.	15	16 h	15. 03.	15	16 h	12.04.	15	16 h	28.06.	15	16 h	19.07.	15	16 h	30.08.	15	16 h	20.09.

### **NAPOMENA:**

1. **Žuta podloga** označava izborni predmet.
2. **Plava podloga** označava da je predmet iz ljetnog semestra.
3. Studenti koji su ranije slušali predmet mogu polagati u istom terminu prema važećem rasporedu.
4. Raspored ispita je napravljen prema novom NNP važećem od akademske 2018-2019. godine i odabranim izbornim predmetima od ak. 2022/23.godine.