

**Korekcija rasporeda ispita na II ciklus studija za ak\_2019/2020\_ prema Odluci br.03 3005-1-4/20 od 08.07.2020.godine**

NAZIV PREDMETA	USMJERENJE	JANUARSKO-FEBRUARSKI ISPITNI ROK									JUNSKO-JULSKI ISPITNI ROK						SEPTEMBARSKI ISPITNI ROK					
		REDOVNI ISPITNI TERMIN 02.03.- 13.03.2020.			POPRAVNI ISPITNI TERMIN NADOKNADA 20.07.- 25.07.2020.			APRILSKI ISPITNI ROK NADOKNADA 31.08-04.09. 2020.			REDOVNI ISPITNI TERMIN 22.06. – 30.06. 2020.			POPRAVNI ISPITNI TERMIN 06.07. - 10-07.2020.			REDOVNI ISPITNI TERMIN 14.09. – 18.09.2020.			POPRAVNI ISPITNI TERMIN 28.09.- 02.10.2020.		
		Sala	Vrijeme	Datum	Sala	Vrijeme	Datum	Sala	Vrijeme	Datum	Sala	Vrijeme	Datum	Sala	Vrijeme	Datum	Sala	Vrijeme	Datum	Sala	Vrijeme	Datum
SAVREMENE METODE U KONTROLI KVALITETA HRANE	PI UKISH	53	15 h	02.03.	53	15 h	20.07.	53	15 h	31.08.	53	15 h	22.06.	53	15 h	06.07.	53	15 h	14.09.	53	15 h	28.09.
PREHRAMBENO - PROCESNO INŽENJERSTVO	PI UKISH	53	15 h	13.03.	53	15 h	23.07.	53	15 h	01.09.	53	15 h	29.06.	53	15 h	08.07.	53	15 h	15.09.	53	15 h	29.09.
HIGIJENA I SANITACIJA U PREHRAMBENOM LANCU	UKISH	53	15 h	03.03.	53	15h	25.07.	53	15 h	02.09.	53	15 h	23.06.	53	15 h	07.07.	53	15 h	16.09.	53	15 h	30.09.
UPRAVLJANJE KVALITETOM I SIGURNOŠĆU HRANE	UKISH	53	15 h	11.03.	53	15:h	24.07.	53	15 h	04.09	53	15 h	30.06.	53	15 h	10.07.	53	15 h	18.09.	53	15 h	01.10.
INŽENJERSTVO OKOLIŠA***/OKOLINE I UPRAVLJANJE	UKISH	53	15 h	04. 03.	53	15 h	20.07.	53	15 h	31.08.	53	15 h	22.06.	53	15 h	09.07.	53	15 h	14.09.	53	15 h	28.09.
BIOLOŠKA PROIZVODNJA HRANE I OKOLINA	PI	52	15 h	05.03.	52	15 h	22.07.	53	15 h	03.09.	53	15 h	27.06.	53	15 h	10.07.	53	15 h	17.09.	53	15 h	02.10
RAZVOJ PREHRAMBENIH PROIZVODA	PI	52	15 h	06. 03.	52	15 h	24.07.	53	15 h	02.09.	53	15 h	25.06.	53	15 h	10.07.	53	15 h	16.09.	53	15 h	30.09.
ANALIZA RIZIKA U HRANI	PI	52	15 h	09.03.	52	15 h	25.07.	53	15 h	04.09.	52	16 h	27.06.	53	15 h	07.07.	53	15 h	18.09.	53	15 h	01.10.
PRIMJENA TERMIČKIH METODA U KONTROLI POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA (IZB)	UKISH	52	15 h	10.03.	52	15 h	22.07.	53	15 h	31.08.	52	16 h	26.06.	53	15 h	09.07.	53	15 h	14.09.	53	15 h	28.09.
ELEKTROHEMIJA BIOLOŠKIH PROCESA I BIOMOLEKULA (IZB)	PI	52	15 h	12.03.	52	15 h	21.07.	53	15 h	31.08.	52	15 h	26.06.	52	15h	09.07.	52	15 h	14.09.	52	15 h	28.09.

ESENCIJALNI SASTOJCI HRANE	NUT	60	16 h	02.03.	60	17 h	20.07.	60	17 h	31.08.	60	17 h	22.06.	60	17 h	06.07.	60	17 h	14.09.	60	17 h	28.09.
BIOHEMIJA PROBAVE I METABOLIZAM HRANE	NUT	60	16 h	03.03.	60	17 h	23.07.	60	17 h	01.09.	60	17 h	29.06.	60	17 h	10.07.	60	17 h	15.09.	60	17 h	29.09.
TOKSIKOLOŠKI ASPEKTI PROIZVODNJE I PRIPREME HRANE	NUT	60	16 h	06.03.	60	17 h	22.07.	60	17 h	02.09.	60	17 h	23.06.	60	17 h	07.07.	60	17 h	16.09.	60	17 h	30.09.
ADITIVI U HRANI	NUT	60	16 h	13.03.	60	17 h	24.07.	60	17 h	04.09.	60	17 h	30.06.	60	17 h	08.07.	60	17 h	18.09.	60	17 h	02.10.
PRAVILNA PREHRANA	NUT	60	16 h	10.03.	60	17 h	25.07.	60	17 h	31.08.	60	17 h	24.06.	60	17 h	06.07.	60	17 h	14.09.	60	17 h	28.09.
VITAMINI I MINERALI U HRANI I DODACIMA PREHRANI (IZB)	NUT	60	16 h	12.03.	60	17 h	21.07.	Kab. nast.	17 h	03.09.	60	17 h	25.06.	60	17 h	09.07.	60	17 h	17.09.	60	17 h	01.10.
PREHRANA PO ŽIVOTNIM CIKLUSIMA (IZB)	NUT	60	16 h	11.03.	60	17 h	21.07.	60	17 h	03.09.	60	17 h	25.06.	60	17 h	09.07.	60	17 h	17.09.	60	17 h	01.09.
BIORAZGRADLJVI POLIMERI	HIM	52	15 h	05.0 3.	52	15 h	22.07.	Kab. Nast	16 h	31.08.	Kab. Nast	16 h	22.06.	Kab. Nast	16 h	06.07 .	Kab. Nast	16 h	14.09.	Kab. Nast	16 h	28.09.
SPECIJALNI I NOVI MATERIJALI	HIM	52	15 h	03.0 3.	52	15 h	20.07.	Kab. Nast	16 h	01.09.	Kab. Nast	16 h	29.06.	Kab. Nast	16 h	10.07 .	Kab. Nast	16 h	15.09.	Kab. Nast	16 h	29.09.
PRIMJENA TERMIČKIH METODA U ANALIZI MATERIJALA	HIM	60	15 h	02.0 3.	60	15 h	25.07.	Kab. Nast	16 h	02.09.	Kab. Nast	16 h	23.06.	Kab. Nast	16 h	07.07 .	Kab. Nast	16 h	16.09.	Kab. Nast	16 h	30.09.
HEMIJSKA ANALIZA MATERIJALA	HIM	60	15 h	13. 03.	60	15 h	24.07.	Kab. Nast	16 h	04.09.	Kab. Nast	16 h	30.06.	Kab. Nast	16 h	09.07 .	Kab. Nast	16 h	18.09.	Kab. Nast	16 h	01.10.
UPRAVLJANJE OKOLINOM	HIM	60	15 h	09.0 3.	60	15 h	20.07.	Kab. Nast	16 h	31.08.	Kab. Nast	16 h	24.06.	Kab. Nast	16 h	08.07 .	Kab. Nast	16 h	14.09.	Kab. Nast	16 h	28.09.
BIOMATERIJALI (IZB)	HIM	kab. nast.	15 h	11.0 3.	60	15 h	21.07.	Kab. Nast	16 h	03.09.	Kab. Nast	16 h	26.06.	Kab. Nast	16 h	07.07 .	Kab. Nast	16 h	17.09.	Kab. Nast	16 h	02.10.
SIGURNOST U PROCESNOJ INDUSTRIJI (IZB)	HI HIM	kab. nast.	15 h	10.0 3.	60	15 h	21.07.	Kab. Nast	16 h	03.09.	Kab. Nast	16 h	25.06.	Kab. Nast	16 h	10.07 .	Kab. Nast	16 h	17.09.	Kab. Nast	16 h	30.09.
CEMENTNI KOMPOZITI**	HIM	kab. nast.	15 h	06.0 3.	60	15 h	20.07.	Kab. Nast	16 h	03.09.	Kab. Nast	16 h	27.06.	Kab. Nast	16 h	09.07 .	Kab. Nast	16 h	17.09.	Kab. Nast	16 h	01.10.

PRIMJENA NUMERIČKIH I STATISTIČKIH METODA U INŽENJERSTVU	HI	7	15 h	02.03.	7	15 h	20.07.	7	15 h	31.08.	7	16 h	22.06.	7	16 h	06.07.	7	16 h	14.09.	7	16 h	28.09.
ADHEZIJA I MODIFIKACIJA POVRŠINA	HI	7	16 h	11.03.	7	16 h	25.07.	7	16 h	01.09.	7	16 h	29.06.	7	16 h	10.07.	7	16 h	15.09.	7	16 h	29.09.
SINTEZA I OPTIMIRANJE TEHNOLOŠKIH PROCESA***	HI	7	15 h	05.03.	7	15 h	22.07.	7	15 h	02.09.	7	16 h	23.06.	7	16 h	08.07.	7	16 h	16.09.	7	16 h	30.09.
INTEGRACIJA MASE I TOPLINE U TEHNOLOŠKIM PROCESIMA (IZB)	HI	7	15 h	13.03.	7	15 h	24.07.	7	15 h	04.09.	7	16 h	30.06.	7	16 h	09.07.	7	16 h	18.09.	7	16 h	01.10.
INDUSTRIJSKI PROCESI I REAKTORI	HI	7	15 h	03.03.	7	15 h	23.07.	7	15 h	31.08.	7	16 h	24.06.	7	16 h	08.07.	7	16 h	14.09.	7	16 h	28.09.
ZAŠTITA OKOLINE U TEHNOLOŠKIM PROCESIMA	HI	7	15 h	06.03.	7	15 h	21.07.	7	15 h	03.09.	7	16 h	27.06.	7	16 h	09.07.	7	16 h	17.09.	7	16 h	02.10.
TERMODINAMIKA REALNIH SISTEMA***	HI	7	15 h	04.03.	7	15 h	21.07.	7	15 h	03.09.	7	16 h	25.06.	7	16 h	08.07.	7	16 h	17.09.	7	16 h	01.10.
SISTEMI UPRAVLJANJA KVALITETOM I OKOLINOM***	HI	7	15 h	09.03.	7	15 h	21.07.	7	15 h	04.09.	7	16 h	26.06..	7	16 h	06.07.	7	16 h	17.09.	7	16 h	30.09.
ANALIZA UZORAKA IZ OKOLINE	IZO	8	16 h	13.03.	8	16 h	22.07.	8	16 h	31.08.	8	16 h	22.06.	8	16 h	06.07.	8	16 h	14.09.	8	16 h	28.09.
NAPREDNE TEHNOLOGIJE PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH TOKOVA	IZO	8	16 h	02.03.	8	16 h	20.07.	8	16 h	01.09.	8	16 h	29.06.	8	16 h	10.07.	8	16 h	15.09.	8	16 h	29.09.
INSTRUMENTI OKOLINSKE DOZVOLE***	IZO	8	16 h	12.03.	8	16 h	21.07.	8	16 h	02.09.	8	16 h	23.06.	8	16 h	10.07.	8	16 h	16.09.	8	16 h	30.09.

SAVREMENE METODE PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA I PLINOVA***	IZO	8	16 h	05.03.	8	16 h	21.07.	8	16 h	04.09.	8	16 h	30.06.	8	16 h	09.07.	8	16 h	17.09.	8	16 h	01.10.
FOTOOKSIDACIJSKI PROCESI	IZO	8	16 h	11.03.	8	16 h	24.07.	8	16 h	31.08.	8	16 h	24.06.	8	16 h	08.07.	8	16 h	14.09.	8	16 h	02.10.
ODABRANA POGLAVLJA BIOREAKCIJSKOG INŽENJERSTVA	IZO	8	16 h	03.03.	8	16 h	25.07.	8	16 h	03.09.	8	16 h	26.06.	8	16 h	07.07.	8	16 h	16.09.	8	16 h	28.09.
PREHRAMBENA INDUSTRIJA I OKOLINA	IZO	8	16 h	10.03.	8	15 h	21.07.	8	16 h	03.09.	8	16 h	25.06.	8	16 h	10.07.	8	16 h	18.09.	8	16 h	01.10.
ZAGAĐENJE I ZAŠTITA TLA (IZB)	IZO	8	16 h	04.03.	8	15 h	21.07.	8	16 h	04.09.	8	16 h	26.06.	8	16 h	09.07.	8	16 h	17.09.	8	16 h	30.09.
BILJNA PROIZVODNJA I ZAŠTITA***	AGR/EP	60	16 h	02.03.	60	16 h	21.07.	60	16 h	31.08.	60	16 h	22.06.	60	16 h	06.07.	60	16 h	14.09.	60	16 h	28.09.
ANIMALNA PROIZVODNJA I ZAŠTITA ZDRAVLJA ŽIVOTINJA***	AGR/EP	60	16 h	05.03.	60	16 h	21.07.	60	16 h	01.09.	60	16 h	29.06.	60	16 h	07.07.	60	16 h	15.09.	60	16 h	28.09.
EKOLOŠKO INŽENJERSTVO POLJOPRIVREDNIH ZEMLJIŠTA***	AGR/EP	60	16 h	04.03.	60	16 h	21.07.	60	16 h	02.09.	60	16 h	23.06.	60	16 h	06.07.	60	16 h	16.09.	60	16 h	28.09.
EKOLOŠKI UZGOJ BILJAKA I NJIHOVA ZAŠTITA	AGR/EP	60	16 h	03.03.	60	16 h	20.07.	60	16 h	04.09.	60	16 h	30.06.	60	16 h	10.07.	60	16 h	17.09.	60	16 h	29.09.
DEGRADACIJA I REMEDIJACIJA POLJOPRIVREDNIH	AGR/EP	60	09 h	06.03.	60	09 h	22.07.	60	09 h	31.08.	60	09 h	29.06.	60	09 h	08.07.	60	09 h	14.09.	60	09 h	29.09.

ZEMLJIŠTA																						
ZAŠTITA ZDRAVLJA ŽIVOTINJA U EKOLOŠKOJ POLJOPRIVREDI	AGR/EP	60	16 h	09.03.	60	16 h	24.07.	60	16 h	03.09.	60	16 h	22.06.	60	16 h	09.07.	60	16 h	17.09.	60	16 h	29.09.
FERTILIZACIJA U EKOLOŠKOJ POLJOPRIVREDI	AGR/EP	60	09 h	12.03.	60	09 h	25.07.	60	09 h	03.09.	60	09 h	25.06.	60	09 h	06.07.	60	09 h	17.09.	60	09 h	30.09.
UPRAVLJANJE POLJOPRIVREDNIM OTPADOM	AGR/EP	60	16 h	11.03.	60	16 h	21.07.	60	16 h	04.09.	60	16 h	29.06.	60	16 h	07.07.	60	16 h	17.09.	60	16 h	01.10.
KOMPOSTIRANJE POLJOPRIVREDNOG OTPADA (IZB)**	AGR/EP	60	16 h	13.03.	60	16 h	23.07.	60	16 h	31.08.	60	16 h	26.06.	60	16 h	10.07.	60	16 h	14.09.	60	16 h	02.10.
DOBROBIT ŽIVOTINJA (IZB)**	AGR/EP	60	16.h	13.03.	60	16 h	23.07.	60	156h	31.08.	60	16 h	26.06.	60	16 h	08.07.	60	16 h	14.09.	60	16 h	02.10.

**NAPOMENA:** \*Izborni predmeti koji su slušani po starom NPP-u mogu se polagati u terminima koji su dati za izborne predmete u gornjoj tabeli, uz predhodnu najavu i dogovor sa predmetnim nastavnikom.

\*\*Studenti koji su ranije slušali predmet mogu polagati u istom terminu.

\*\*\*\* Nastavni predmeti koji su slušani po starom NPP-u.