

**RASPORED PREDAVANJA-III godina-zimski semestar-školske 2020/2021. godine****Studijsko područje Inženjerstvo ugljenohidratne hrane**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Branislava Nikolovski	sreda petak	od 14 do 16 <sup>45</sup> od 14 do 16 <sup>45</sup>	Amf
NUTRITIVNA I SENZORNA SVOJSTVA HRANE – dr Vladimir Tomović, dr Marija Jokanović	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	26/pr
MIKROBIOLOGIJA HRANE - dr Sunčica Kocić-Tanackov	utorak	od 16 do 18 <sup>45</sup>	Amf
ZAŠTITA OKOLINE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI – dr Zita Šereš	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	9/II
Predmet izbornog bloka 2. ENERGETIKA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI - dr Tatjana Kuljanin	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 2. UPRAVLJANJE KVALITETOM U PROIZVODNJI HRANE – dr Dragoljub Cvetković, dr Senka Popović	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	26/pr

**Studijsko područje Tehnologije konzervisane hrane**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Branislava Nikolovski	sreda petak	od 14 do 16 <sup>45</sup> od 14 do 16 <sup>45</sup>	Amf
METODE KONZERVISANJA - dr Mirela Iličić, dr Katarina Kanurić	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
MIKROBIOLOGIJA HRANE – dr Sunčica Kocić-Tanackov	utorak	od 16 do 18 <sup>45</sup>	Amf
Predmet izbornog bloka 2. NUTRITIVNA I SENZORNA SVOJSTVA HRANE – dr Vladimir Tomović, dr Marija Jokanović	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	26/pr
Predmet izbornog bloka 2. ENERGETIKA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI - dr Tatjana Kuljanin	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 3. UPRAVLJANJE KVALITETOM U PROIZVODNJI HRANE – dr Dragoljub Cvetković, dr Senka Popović	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	26/pr
Predmet izbornog bloka 3. MERNO-INSTRUMENTALNA TEHNIKA - dr Snežana Kravić, dr Zorica Stojanović	sreda	od 8 do 10 <sup>45</sup>	21/IV

**Studijsko područje Kontrola kvaliteta**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Branislava Nikolovski	sreda petak	od 14 do 16 <sup>45</sup> od 14 do 16 <sup>45</sup>	Amf
MERNO-INSTRUMENTALNA TEHNIKA - dr Snežana Kravić, dr Zorica Stojanović	sreda	od 8 do 10 <sup>45</sup>	21/IV
MIKROBIOLOGIJA HRANE- dr Sunčica Kocić-Tanackov	utorak	od 16 do 18 <sup>45</sup>	Amf
Predmet izbornog bloka 2. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA SLADA, PIVA I VINA – dr Jelena Pejin, dr Vladimir Puškaš, dr Uroš Miljić	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 2. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA KVASCA, BIOETANOLA I JAKIH ALKOHOLNIH PIĆA – dr Vesna Vučurović dr Vladimir Puškaš, dr Uroš Miljić	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 3. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA ŠEĆERA I KONDITORSKIH PROIZVODA - dr Zita Šereš, dr Biljana Pajin	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 3. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA PRERADE ŽITA - dr Dragana Šoronja Simović, dr Ljubica Dokić, dr Aleksandar Fišteš	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online

**Studijsko područje Prehrambena biotehnologija**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Marija Radojković	sreda četvrtak	od 17 do 19 <sup>45</sup> od 15 do 17 <sup>45</sup>	Amf
INDUSTRIJSKA MIKROBIOLOGIJA - dr Jelena Dodić, dr Zorana Rončević	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup> od 14 do 16 <sup>45</sup>	12/pr
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO - dr Siniša Dodić, dr Damjan Vučurović, dr Bojana Bajić	petak	od 17 do 19 <sup>45</sup>	Amf
TEHNOLOGIJA VODE - dr Jelena Prodanović	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	10/pr
Predmet izbornog bloka 2. ALTERNATIVNE SIROVINE U PROIZVODNJI PIVA - dr Jelena Pejin	četvrtak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	10/pr
Predmet izbornog bloka 2. HEMIJA GROŽĐA I VINA - dr Vladimir Puškaš, dr Vesna Tumbas Šaponjac, dr Uroš Miljić, dr Jelena Vulić	četvrtak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	19/IV

**Studijsko područje Biohemijsko inženjerstvo**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Marija Radojković	sreda četvrtak	od 17 do 19 <sup>45</sup> od 15 do 17 <sup>45</sup>	Amf
INDUSTRIJSKA MIKROBIOLOGIJA - dr Jelena Dodić, dr Zorana Rončević	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup> od 14 do 16 <sup>45</sup>	12/pr
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO - dr Siniša Dodić, dr Damjan Vučurović, dr Bojana Bajić	petak	od 17 do 19 <sup>45</sup>	Amf
Predmet izbornog bloka 2. MERNO-INSTRUMENTALNA TEHNIKA - dr Snežana Kravić, dr Zorica Stojanović	sreda	od 8 do 10 <sup>45</sup>	21/IV
Predmet izbornog bloka 2. MATERIJALI U BIOTEHNOLOGIJI - dr Branka Pilić	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 3. SIROVINE U BIOTEHNOLOGIJI - dr Siniša Markov	ponedeljak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 3. PRIMENA RAČUNARA II – dr Radovan Omorjan	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online

**Studijsko program Farmaceutsko inženjerstvo**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Marija Radojković	sreda četvrtak	od 17 do 19 <sup>45</sup> od 15 do 17 <sup>45</sup>	Amf
FARMACEUTSKA HEMIJA - dr Zoran Zeković, dr Branimir Pavlić	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	19/IV
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO - dr Siniša Dodić, dr Damjan Vučurović, dr Bojana Bajić	petak	od 17 do 19 <sup>45</sup>	Amf
FARMACEUTSKI POLIMERI - dr Jadranka Fraj	utorak	od 9 do 10 <sup>45</sup>	19/IV
Predmet izbornog bloka 2 POMOĆNE SUPSTANCE U TEHNOLOGIJI GOTOVIH LEKOVA - dr Zoran Zeković	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	9/II
Predmet izbornog bloka 2 LEKOVITE BILJNE SIROVINE - dr Gordana Četković	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	19/IV

**Studijsko područje Hemijsko-procesno inženjerstvo**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Branislava Nikolovski	sreda	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Amf
	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	
HEMIJSKA TERMODINAMIKA - dr Aleksandar Jokić	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKI REAKTORI I – dr Nataša Lukić	ponedeljak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
OSNOVI UPRAVLJANJA TEHNOLOŠKIM PROCESIMA - dr Bojana Ikonić	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online

**Studijsko područje Naftno-petrohemijsko inženjerstvo**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Branislava Nikolovski	sreda	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Amf
	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	
HEMIJSKA TERMODINAMIKA - dr Aleksandar Jokić	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKI REAKTORI I – dr Nataša Lukić	ponedeljak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
TEHNOLOGIJA PRERADE NAFTE - dr Dragan Govedarica	četvrtak	od 11 do 14 <sup>45</sup>	Online

**Studijsko područje Eko-energetsko inženjerstvo**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Branislava Nikolovski	sreda	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Amf
	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	
HEMIJSKA TERMODINAMIKA - dr Aleksandar Jokić	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
ENERGIJA, TEHNOLOGIJA I ŽIVOTNA SREDINA - dr Pavličević Jelena	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO - dr Siniša Dodić, dr Damjan Vučurović, dr Bojana Bajić	petak	od 17 do 19 <sup>45</sup>	Amf

**Studijski program Inženjerstvo materijala**

	<b>DAN</b>	<b>VREME</b>	<b>SALA</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II - dr Branislava Nikolovski	sreda	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Amf
	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	
HEMIJSKI REAKTORI I – dr Nataša Lukić	ponedeljak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
STRUKTURA I SVOJSTVA POLIMERNIH MATERIJALA - dr Branka Pilić	utorak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	Online
STRUKTURA KERAMIČKIH MATERIJALA - dr Milanović Marija	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online

**RASPORED VEŽBI - III godina - zimski semestar - školske 2020/2021. godine****Studijsko područje Inženjerstvo ugljenohidratne hrane - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	četvrtak	od 15 do 17 <sup>45</sup>	Online
NUTRITIVNA I SENZORNA SVOJSTVA HRANE	petak	od 13 do 14 <sup>45</sup>	2/V
MIKROBIOLOGIJA HRANE	četvrtak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
ZAŠTITA OKOLINE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	sreda	od 11 do 13 <sup>45</sup>	12/pr.
Predmet izbornog bloka 2. ENERGETIKA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	/	/	/
Predmet izbornog bloka 2. UPRAVLJANJE KVALITETOM U PROIZVODNJI HRANE	ponedeljak	od 14 do 15 <sup>45</sup>	Online

**Studijsko područje Tehnologije konzervisane hrane - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	četvrtak	od 15 do 17 <sup>45</sup>	Online
METODE KONZERVISANJA	četvrtak	od 11 do 12 <sup>45</sup>	9/II
MIKROBIOLOGIJA HRANE (TKH-1)	sreda	od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
MIKROBIOLOGIJA HRANE (TKH-2)	četvrtak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.
Predmet izbornog bloka 2. NUTRITIVNA I SENZORNA SVOJSTVA HRANE	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	9/II
Predmet izbornog bloka 2. ENERGETIKA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	/	/	/
Predmet izbornog bloka 3. UPRAVLJANJE KVALITETOM U PROIZVODNJI HRANE	ponedeljak	od 14 do 15 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 3. MERNO-INSTRUMENTALNA TEHNIKA	petak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.

**Studijsko područje Kontrola kvaliteta - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	četvrtak	od 15 do 17 <sup>45</sup>	Online
MERNO-INSTRUMENTALNA TEHNIKA	petak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.
MIKROBIOLOGIJA HRANE	četvrtak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.
Predmet izbornog bloka 2. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA SLADA, PIVA I VINA	četvrtak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
Predmet izbornog bloka 2. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA KVASCA, BIOETANOLA I JAKIH ALKOHOLNIH PIĆA	/	/	/
Predmet izbornog bloka 3. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA ŠEĆERA I KONDITORSKIH PROIZVODA	petak	od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
Predmet izbornog bloka 3. KONTROLA KVALITETA U TEHNOLOGIJAMA PRERADE ŽITA	/	/	/

**Studijsko područje Prehrambena biotehnologija - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Online
INDUSTRIJSKA MIKROBIOLOGIJA PBT -2	sreda ili čet.	od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
INDUSTRIJSKA MIKROBIOLOGIJA PBT -1	sreda ili čet.	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
TEHNOLOGIJA VODE	utorak petak	od 14 do 16 <sup>45</sup> od 11 do 13 <sup>45</sup>	19/IV 19/IV
Predmet izbornog bloka 2. ALTERNATIVNE SIROVINE U PROIZVODNJIPIVA	petak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.
Predmet izbornog bloka 2. HEMIJA GROŽĐA I VINA	četvrtak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.

**Studijsko područje Biohemijsko inženjerstvo - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Online
INDUSTRIJSKAMIKROBIOLOGIJA	četvrt. ili sreda	od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO:	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
Predmet izbornog bloka 2. MATERIJALI U BIOTEHNOLOGIJI	petak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	21/IV
Predmet izbornog bloka 2. SIROVINE U BIOTEHNOLOGIJI	petak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.

**Studijsko program Farmaceutsko inženjerstvo - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	petak	od 14 do 16 <sup>45</sup>	Online
FARMACEUTSKAHEMIJA	četvrtak	F-1 od 8 do 10 <sup>45</sup> F-2 od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
FARMACEUTSKIPOLIMERI	sreda	F-2 od 8 do 10 <sup>45</sup> F-1 od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
Predmet izbornog bloka 2 POMOĆNE SUPSTANCE U TEHNOLOGIJI GOTOVIH LEKOVA	petak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.
Predmet izbornog bloka 2 LEKOVITE BILJNE SIROVINE	petak	F-2 od 8 do 10 <sup>45</sup> F-1 od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.

**Studijsko področje Hemijsko-procesno inženjerstvo - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	četrtek	od 15 do 17 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKA TERMODINAMIKA	sreda	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKI REAKTORI I	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
OSNOVI UPRAVLJANJA TEHNOLOŠKIM PROCESIMA	četrtek	od 8 do 10 <sup>45</sup>	101/I

**Studijsko področje Naftno-petrohemijsko inženjerstvo - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	četrtek	od 15 do 17 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKA TERMODINAMIKA	sreda	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKI REAKTORI I	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
TEHNOLOGIJA PRERADE NAFTE	ponedeljak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	16/I i Online

**Studijsko področje Eko-energetsko inženjerstvo - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	četrtek	od 15 do 17 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKA TERMODINAMIKA	sreda	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
BIOPROCESNO INŽENJERSTVO	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
ENERGIJA, TEHNOLOGIJA I ŽIVOTNA SREDINA	petak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	101/I

**Studijski program Inženjerstvo materiala - vežbe**

	<b>D a n</b>	<b>V r e m e</b>	<b>S a l a</b>
TEHNOLOŠKE OPERACIJE II	četrtek	od 15 do 17 <sup>45</sup>	Online
HEMIJSKI REAKTORI I	utorak	od 8 do 10 <sup>45</sup>	Online
STRUKTURA I SVOJSTVA POLIMERNIH MATERIJALA	sreda	od 11 do 13 <sup>45</sup>	lab.
STRUKTURA KERAMIČKIH MATERIJALA	četrtek	od 8 do 10 <sup>45</sup>	lab.