

MASTER akademske studije
Školska 2016/2017 godina

Nastava iz obaveznog predmeta Inženjerska statistika (u učionici 10/I predavanja i vežbe)

Nastava kod dr Radovana Omorjana počinje od utorka, 08. novembra 2016.

Nastava kod dr Dušana Rakića počinje od ponedjeljka, 14. novembra 2016.

Studijski program/područje	D a n	V r e m e
Inženjerstvo ugljenohidratne hrane dr Radovan Omorjan	utorak četvrtak	od 8 do 11 od 11 do 14
Tehnologije konzervisane hrane dr Radovan Omorjan	utorak četvrtak	od 8 do 11 od 11 do 14
Kontrola kvaliteta dr Dušan Rakić	petak	od 11 do 17
Prehrambena biotehnologija dr Dušan Rakić	ponedjeljak	od 8 do 14
Biohemijsko inženjerstvo dr Dušan Rakić	ponedjeljak	od 8 do 14
Farmaceutsko inženjerstvo dr Dušan Rakić	petak	od 11 do 17
Hemijsko-procesno inženjerstvo dr Radovan Omorjan	sreda četvrtak	od 14 ³⁰ do 17 ³⁰ od 14 do 17
Naftno-petrohemijsko inženjerstvo dr Radovan Omorjan	sreda četvrtak	od 14 ³⁰ do 17 ³⁰ od 14 do 17
Eko-energetsko inženjerstvo dr Radovan Omorjan	sreda četvrtak	od 14 ³⁰ do 17 ³⁰ od 14 do 17
Inženjerstvo materijala dr Radovan Omorjan	sreda četvrtak	od 14 ³⁰ do 17 ³⁰ od 14 do 17

Nastava iz predmeta koji se ne nalaze na spisku je po dogovoru sa predmetnim nastavnicima!

Studijsko područje Inženjerstvo ugljenohidratne hrane

	D a n	V r e m e	S a l a
Savremeni postupci u tehnologiji konditorskih proizvoda - dr Biljana Pajin	četvrtak	od 8 do 10 ⁴⁵	kab

Studijsko područje Tehnologije konzervisane hrane

	D a n	V r e m e	S a l a
Savremeni trendovi u ishrani - dr Natalija Džinić	utorak	od 14 do 16 ⁴⁵	21/IV
Savremeno pakovanje prehrambenih proizvoda - dr Vera Lazić	petak	od 9 do 11 ⁴⁵	lab.
Savremeno pakovanje prehrambenih proizvoda - vežbe	petak	od 12 do 14 ⁴⁵	lab.

Studijsko područje Kontrola kvaliteta

	D a n	V r e m e	Sala
Hemometrija - dr Sanja Podunavac-Kuzmanović, dr Lidija Jevrić	sreda	od 12 do 14 ⁴⁵	lab.
Hemometrija - vežbe	sreda	od 15 do 17 ⁴⁵	lab.
Odabrana poglavlja metoda razdvajanja - dr Snežana Kravić	četvrtak	od 8 do 10	12/PR
Antioksidanti u prehrambenoj industriji - dr Jasna Čanadanović-Brunet, dr Sonja Đilas	petak	od 8 do 10	19/IV

Studijsko područje Prehrambena biotehnologija

	D a n	V r e m e	S a l a
Odabrana poglavlja industrijske mikrobiologije - dr Jelena Dodić	petak	od 8 do 10 ⁴⁵	10/PR
Odabrana poglavlja industrijske mikrobiologije - vežbe	utorak	od 14 do 16 ⁴⁵	lab.
Bioproceni i okruženje - dr Jovana Grahovac	sreda	od 8 do 10 ⁴⁵	12/PR
Bioproceni i okruženje - vežbe	utorak	od 8 do 10 ⁴⁵	16/I
Tehnologija specijalnih piva - dr Jelena Pejin	sreda	od 14 do 16 ⁴⁵	19/IV
Tehnologija specijalnih piva - vežbe	četvrtak	od 8 do 10 ⁴⁵	lab.

Studijsko područje Biohemijsko inženjerstvo

	D a n	V r e m e	S a l a
Odabrana poglavlja industrijske mikrobiologije - dr Jelena Dodić	petak	od 8 do 10 ⁴⁵	10/PR
Odabrana poglavlja industrijske mikrobiologije - vežbe	utorak	od 14 do 16 ⁴⁵	lab.
Bioproceni i okruženje - dr Jovana Grahovac	sreda	od 8 do 10 ⁴⁵	12/PR
Bioproceni i okruženje - vežbe	utorak	od 8 do 10 ⁴⁵	16/I
Optimizacija bioprocasa - dr Jovana Grahovac	petak	od 12 do 14 ⁴⁵	19/IV
Optimizacija bioprocasa - vežbe	četvrtak	od 14 do 16	kab.

Studijsko program Farmaceutsko inženjerstvo

	D a n	V r e m e	S a l a
Farmaceutski ambalažni materijali - dr Vera Lazić	četvrtak	od 9 do 11 ⁴⁵	lab.
Farmaceutski ambalažni materijali - vežbe	četvrtak	od 12 do 14 ⁴⁵	lab.

Studijsko područje Naftno-petrohemijsko inženjerstvo

	D a n	V r e m e	S a l a
Održivi razvoj i energija - dr Dragan Govedarica	ponedeljak	od 14 do 16 ⁴⁵	16/I
Održivi razvoj i energija - vežbe	petak	od 8 do 10 ⁴⁵	16/I
Monomeri i polikondenzacione komponente - dr Snežana Sinadinović-Fišer	utorak	od 17 do 19 ⁴⁵	16/I
Monomeri i polikondenzacione komponente - vežbe	sreda	od 17 ³⁰ do 20 ¹⁵	16/I

Studijsko područje Eko-energetsko inženjerstvo

	D a n	V r e m e	S a l a
Kataliza u zaštiti životne sredine - dr Goran Bošković, dr Tatjana Vulić	petak	od 11 do 13 ⁴⁵	lab.
Procena uticaja tehnoloških sistema na okolinu - dr Lidija Jevrić, dr Zita Šereš	utorak	od 11 do 13 ⁴⁵	lab.
Procena uticaja tehnoloških sistema na okolinu - vežbe	utorak	od 14 do 16 ⁴⁵	lab.

Studijski program Inženjerstvo materijala

	D a n	V r e m e	S a l a
Materijali visoke tehnologije - dr Vladimir Srdić	petak	od 8 do 10	12/PR