

BILJNA PROIZVODNJA - FITOMEDICINA

II semestar

	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11-12	12-13	13-14	14-15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Ponedjeljak			Prof. dr Arnela Okić OPĆA FITOPATOLOGIJA Ogledni poligon Butmir									
Utorak			Prof. dr Nermin Rakita MEHANIZACIJA U FITOMEDICINI Ogledni poligon Butmir									
Srijeda	Prof. dr Sanel Haseljić BIOLOŠKA KONTROLA U FITOMEDICINI Sala 2		Prof. dr Nedžad Karić OPĆA ENTOMOLOGIJA Sala 2									
Četvrtak					Prof. dr S. Hamidović PRIMJENA MIKROORGANIZAMA U POLJOPRIVREDI Praktikum 3	Prof.dr E. OmanovićM FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENTALNE METODE Sala 3						
Petak					Prof. dr Sanel Haseljić OPĆA FITOFARMACIJA Sala 1							

ZOOTEHNIKA - ANIMALNA PROIZVODNJA

II semestar

	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11-12	12-13	13-14	14-15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Ponedjeljak			<p style="text-align: center;">Prof. dr Muhamed Brka UZGOJNE METODE I UZGOJNI PLANOVI Salu određuje nastavnik</p>									
Utorak			<p style="text-align: center;">Prof. dr Ervin Zečević POPULACIJSKA GENETIKA Salu određuje nastavnik</p>									
Srijeda			<p style="text-align: center;">Doc. dr Dženan Hadžić EKSPERIMENTALNI DIZAJN I LABORATORIJSKE METODE U ISHRANI ŽIVOTINJA Salu određuje nastavnik</p>									
Četvrtak					<p style="text-align: center;">Prof. dr Halil Omanović GENETSKI RESURSI DOMAĆIH ŽIVOTINJA I RIBA Salu određuje nastavnik</p>							
Petak			<p style="text-align: center;">Prof. dr Ervin Zečević MOLEKULARNA GENETIKA Salu određuje nastavnik</p>									

PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE – TEHNOLOGIJE PROIZVODA BILNOG PORIJEKLA

II semestar

	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11-12	12-13	13-14	14-15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Ponedjeljak	Prof. dr Sanja Oručević Žuljević TEHNOLOGIJA KONDITORSKIH PROIZVODA Sala prehrambenih tehnologija				Prof. dr Zilha Ašimović BIOHEMIJA HRANE Sala 1							
Utorak					Prof. dr Selma Čorbo TEHNOLOGIJA BILJNIH ULJA I MASTI Sala prehram. tehnol.							
Srijeda			Prof. dr Sanja Oručević Žuljević TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE I PRERADE BRAŠNA Praktikum 3									
Četvrtak			Prof. dr Selma Čorbo TEHNOLOGIJA ANIMALNIH MASTI I ULJA Sala 3			Prof. dr E. OmanovićM. FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENT. METODE Sala 3						
Petak			Prof. dr Asima Akagić PRERADA VOĆA I POVRĆA Sala prehrambenih tehnologija									

PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE - TEHNOLOGIJA PROIZVODA ANIMALNOG PORIJEKLA

II semestar

	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11-12	12-13	13-14	14-15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Ponedjeljak	Prof. dr Sabina Operta TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA Sala prehrambenih tehnologija				Prof. dr Zilha Ašimović BIOHEMIJA HRANE Sala 1		Prof. dr Selma Čorbo PRERADA I KVALITET HLADNO PREŠANIH BILJNIH ULJA Sala u dogovoru s nas.					
Utorak		Prof. dr Zlatan Sarić FERMENTISANI MLIJEČNI NAPICI Amfiteatar 3			Prof. dr Selma Čorbo TEHNOLOGIJA BILJNIH ULJA I MASTI Sala preham. tehnol.							
					Prof. dr Lejla Biber PČELARSTVO I PČELINJI PROIZVODI Sala 3							
Srijeda			Prof. dr N. Đulančić TOKSIKOLOGIJA HRANE Sala preham. tehnol.		Prof. dr Pakeza Drkenda MEDITERANSKO I EGZOTIČNO VOĆE Sala preham. tehnol.		Prof. dr Lutvija Karić PROIZVODNJA GLJIVA Salu određuje nast.					
Četvrtak	Prof. dr Zlatan Sarić TEHNOLOGIJA SMRZNUT. DESERATA Amfiteatar 3		Prof. dr Selma Čorbo TEHNOLOGIJA ANIMALNIH MASTI I ULJA Sala 3				Prof. dr E.Omanović-M. FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMEN. METODE Sala 3					
Petak			Prof. dr Asima Akagić PRERADA VOĆA I POVRĆA Sala prehrambenih tehnologija									

PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE - KONTROLA KVALITETA HRANE I PIĆA

II semestar

	08 - 09	09 - 10	10 - 11	11-12	12-13	13-14	14-15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Ponedjeljak	Prof. dr Sanja Oručević Žuljević TEHNOLOGIJA KONDITORSKIH PROIZVODA Sala prehrambenih tehnologija											
	Prof. dr Sabina Operta TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA Sala 3											
Utorak	Prof. dr Zilha Ašimović ČUVANJE I RUKOVANJE HRANOM Amfiteatar 2				Prof. dr Selma Čorbo TEHNOLOGIJA BILJNIH ULJA I MASTI Sala prehram. tehnol.							
					Prof. dr Lejla Biber PČELARSTVO I PČELINJI PROIZVODI Sala 3							
Srijeda			Prof. dr N. Đulančić TOKSIKOLOGIJA HRANE Sala prehram. tehnol.		Prof. dr Pakeza Drkenda MEDITERANSKO I EGZOTIČNO VOĆE Sala prehram. tehnol.		Prof. dr Nermina Spaho AROMA I AROMATSKE SUPSTANCE HRANE Sala prehram. tehnol.					
Četvrtak	Prof. dr Zlatan Sarić TEHNOLOGIJA SMRZNUT. DESERATA Amfiteatar 3		Prof. dr F. Behmen TEHNOLOŠKO PROJEKTOVANJE VOĆNIH ZASADA Salu određuje nast.		Prof. dr M. Makaš ZAKONODAVSTVO O HRANI Sala prehram. tehnol.		Prof. dr E. Omanović-M. FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENT. METODE Amfiteatar 3					
Petak			Prof. dr E. Omanović-M UVOD U NANOTEHNOLOGIJU I NANOBIOTEHNOLOGIJU Sala prehram. tehnol.		Prof. dr Enver Karahmet UPRAVLJANJE KVALITETOM VODE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI Amfiteatar 3							

