

STUDIJSKI PROGRAM: ODRŽIVO UPRAVLJANJE ZEMLJIŠTEM I RURALNIM PROSTOROM			
I SEMESTAR			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
GENEZA ZEMLJIŠTA I EKOSISTEM	Prof. dr. Hamid Čustović	I	6
OSNOVI GIS-A	Doc. dr. Melisa Ljuša	I	4,5
OSNOVI KARTOGRAFIJE U PROSTORNOM PLANIRANJU	Prof. dr. Hamid Čustović	I	4,5
RURALNI RAZVOJ I RURALNI PROSTOR	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	I	6
UKUPNO		I	30
II SEMESTAR			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
GLOBALNE KLIMATSKE PROMJENE I POLJOPRIVREDA	Prof. dr. Hamid Čustović	II	3
ISHRANA BILJAKA I FERTILIZACIJA	Prof. dr. Hamdija Čivić	II	6
MELIORACIJE	Prof. dr. Jasminka Žurovec	II	6
OPĆA PEDOLOGIJA	Prof. dr. Hamid Čustović	II	6
OSNOVI PLANIRANJA I UREĐENJA RURALNOG PROSTORA	Prof. dr. Dženana Bijedić	II	4,5
RURALNA EKOLOGIJA	Prof. dr. Hamid Čustović	II	4,5
UKUPNO		II	30
III SEMESTAR			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
KOMASACIJA ZEMLJIŠTA	Doc. dr. Melisa Ljuša	III	3
KONZERVACIJA TLA	Prof. dr. Jasminka Žurovec	III	3

PRAVNI I INSTITUCIONALNI OKVIR U ZAŠTITI OKOLIŠA I ZEMLJIŠTA	Prof. dr. Mehmed Cero	III	3
PRIMJENA GIS-A U AGROEKOLOŠKOM ZONIRANJU	Prof. dr. Hamid Čustović	III	4,5
UPOTREBNA VRIJEDNOST ZEMLJIŠTA	Doc. dr. Melisa Ljuša	III	3
ZAŠTITA ZEMLJIŠTA I ODRŽIVI RAZVOJ	Prof. dr. Hamid Čustović	III	4,5
IZBORNI PREDMETI		III	9
<i>BIODIVERZITET I ODRŽIVO GOSPODARENJE PRIRODNIM RESURSIMA</i>	Doc. dr. Sead Vojniković	III	3
<i>EKOPEDOLOGIJA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>KONTAMINACIJA SPECIJACIJAMA ORGANSKOG PORIJEKLA U TLU</i>	Doc. dr. Josip Jurković	III	3
<i>METODE LABORATORIJSKOG I TERENSKOG ISTRAŽIVANJA ZEMLJIŠTA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>MIKROBIOLOGIJA TLA</i>	Prof. dr. Josip Čolo	III	3
<i>FIZIKA TLA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>KLIMATOLOGIJA</i>	Prof. dr. Nusret Drešković	III	3
<i>NAVODNJAVANJE</i>	Prof. dr. Jasminka Žurovec	III	3
<i>ODVODNJAVANJE</i>	Prof. dr. Jasminka Žurovec	III	3
<i>PEJZAŠNO OBLIKOVANJE</i>	Prof. dr. Jasna Avdić	III	3
<i>SISTEMATIKA TLA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>SISTEMI ISHRANE BILJAKA I GNOJIDBE TLA</i>	Prof. dr. Hamdija Čivić	III	3
<i>SUPSTRATI I NJIHOVA PRIMJENA U BILJNOJ PROIZVODNJI</i>	Prof. dr. Hamdija Čivić	III	3
<i>TLO I ORGANSKA POLJOPRIVREDA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>UMORNOST TLA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>UPRAVLJANJE VODAMA</i>	Prof. dr. Tarik Kupusović	III	3
UKUPNO		III	30

IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30
UKUPNO STUDIJ			120

STUDIJSKI PROGRAM: FITOMEDICINA			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
GENETSKE OSNOVE OTPORNOSTI BILJAKA	Prof. dr. Fuad Gaši	I	3
METODE EKSPERIMENTALNOG RADA U FITOMEDICINI	Prof. dr. Tarik Treštić	I	6
OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA	Doc. dr. Melisa Ljuša	I	3
FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENTALNE METODE	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	I	3
IZBORNI PREDMETI		I	6
<i>*RATARSTVO, POVRTLARSTVO I KRMNO BILJE</i>	Prof. dr. Ševal Muminović	I	6
<i>**VOĆARSTVO, VINOGRADARSTVO I UKRASNO BILJE</i>	Prof. dr. Senaid Memić	I	6
UKUPNO		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
OPĆA FITOPATOLOGIJA	Prof. dr. Tarik Treštić	II	6
OPĆA ENTOMOLOGIJA	Prof. dr. Nedžad Karić	II	6
OPĆA FITOFARMACIJA	Prof. dr. Nedžad Karić	II	3
OPĆA HERBOLOGIJA	Prof. dr. Mirha Đikić	II	3
MEHANIZACIJA U FITOMEDICINI	Prof. dr. Selim Škaljić	II	6
IZBORNI PREDMETI		II	6
<i>EKOLOGIJA I FITOMEDICINA</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	II	3
<i>KARANTINSKI ŠTETNI ORGANIZMI</i>	Prof. dr. Nedžad Karić	II	6

<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	II	3
<i>PROIZVODNJA RASADA</i>	Prof. dr. Lutvija Karić	II	3
<i>PRIMJENA MIKROORGANIZAMA U POLJOPRIVREDI</i>	Doc. dr. Saud Hamidović	II	3
<i>SJEMENARSTVO</i>	Prof. dr. Drena Gadžo	II	3
<i>BIOLOŠKA KONTROLA U FITOMEDICINI</i>	Prof. dr. Nedžad Karić	II	3
UKUPNO		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
EKONOMIKA ZAŠTITE BILJA	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	3
SPECIJALNA FITOPATOLOGIJA	Prof. dr. Tarik Treštić	III	6
SPECIJALNA ENTOMOLOGIJA	Prof. dr. Nedžad Karić	III	6
SPECIJALNA FITOFARMACIJA	Prof. dr. Nedžad Karić	III	6
SPECIJALNA HERBOLOGIJA	Prof. dr. Mirha Đikić	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	6
<i>MONITORING ŠTETNIH ORGANIZAMA</i>	Prof. dr. Mirza Dautbašić	III	3
<i>INTEGRALNA ZAŠTITA BILJA</i>	Prof. dr. Nedžad Karić	III	6
<i>PROIZVODNJA VOĆNOG I SADNOG MATERIJALA</i>	Prof. dr. Fikreta Behmen	III	3
<i>REZISTENTNOST ŠTETNIH ORGANIZAMA</i>	-	III	3
UKUPNO		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30
UKUPNO STUDIJ			120
<i>*Obavezan izborni predmet za studente usmjerenja voćarstvo i vinogradarstvo</i>			
<i>**Obavezan izborni predmet za studente usmjerenja ratarstvo-povrtlarstvo</i>			

STUDIJSKI PROGRAM: RATARSTVO			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
MEHANIZACIJA U RATARSKOJ PROIZVODNJI	Prof. dr. Selim Škaljić	I	3
UPRAVLJANJE ZEMLJIŠTEM U RATARSTVU	Prof. dr. Hamid Čustović	I	9
FIZIOLOGIJA I ISHRANA RATARSKIH BILJAKA	Prof. dr. Hamdija Čivić	I	6
IZBORNI PREDMETI		I	3
<i>AGROEKOLOGIJA</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	I	3
<i>UMORNOST TLA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	I	3
UKUPNO		I	30
II SEMESTAR			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
HERBOLOGIJA	Prof. dr. Mirha Đikić	II	6
INDUSTRIJSKO BILJE	Prof. dr. Drena Gadžo	II	6
OPLEMENJIVANJE RATARSKIH KULTURA	Prof. dr. Fuad Gaši	II	3
PROIZVODNJA POVRĆA U ZAŠTIĆENOM PROSTORU	Prof. dr. Lutvija Karić	II	3
ŽITA	Prof. dr. Ševal Muminović	II	6
IZBORI PREDMETI		II	6
<i>FERTILIZACIJA RATARSKIH KULTURA</i>	Prof. dr. Hamdija Čivić	II	3
<i>ORGANSKA PROIZVODNJA RATARSKIH KULTURA</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	II	3
<i>SAMONIKLE JESTIVE I OTROVNE BILJKE</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	II	3
<i>MAHUNARKE</i>	Prof. dr. Ševal Muminović	II	3

<i>PROIZVODNJA RASADA I SADNOG MATERIJALA</i>	Prof. dr. Lutvija Karić	II	3
<i>EKONOMSKO PROJEKTOVANJE U RATARSKOJ PROIZ.</i>	Prof. dr. Dragana Ognjenović	II	3
<i>UKUPNO:</i>		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
EKONOMIKA POLJOPRIVREDE	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
INTEGRALNA ZAŠTITA RATARSKIH KULTURA	Prof. dr. Nedžad Karić	III	6
LJEKOVITO I ZAČINSKO BILJE	Prof. dr. Ševal Muminović	III	6
SJEMENARSTVO RATARSKIH KULTURA	Prof. dr. Drena Gadžo	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	9
<i>DORADA, ANALIZA I PAKOVANJE SJEMENA</i>	Prof. dr. Drena Gadžo	III	3
<i>POVRTLARSTVO I UKRASNO BILJE</i>	Prof. dr. Lutvija Karić	III	3
<i>NAMJENSKE RATARSKE SIROVINE</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	III	3
<i>OSNOVI PRERADE ŽITA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević Žuljević	III	3
<i>OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE</i>	Prof. dr. Selim Škaljić	III	3
<i>PRERADA KUKURUZA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević Žuljević	III	3
<i>DORADA I SKLADIŠTENJE RATARSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Drena Gadžo	III	3
<i>GLOBALNE KLIMATSKE PROMJENE I POLJOPRIVREDA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>UKUPNO:</i>		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30
UKUPNO STUDIJ			120

STUDIJSKI PROGRAM: VOĆARSTVO			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
MEHANIZACIJA VOĆARSKE PROIZVODNJE	Prof. dr. Selim Škaljić	I	3
MORFOLOGIJA I EKOLOGIJA VOĆAKA	Prof. dr. Senaid Memić	I	6
FIZIOLOGIJA I ISHRANA VOĆAKA	Prof. dr. Hamdija Čivić	I	6
IZBORNI PREDMETI		I	6
<i>GENETSKI RESURSI VOĆAKA</i>	Prof. dr. Fuad Gaši	I	3
<i>KONTROLA KOROVA U VOĆARSTVU</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	I	3
<i>LJEKOVITO I ZAČINSKO BILJE</i>	Prof. dr. Ševal Muminović	I	3
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
AGROTEHNIKA VOĆAKA	Prof. dr. Senaid Memić	II	9
FERTILIZACIJA VOĆAKA	Prof. dr. Hamdija Čivić	II	3
POMOLOGIJA VOĆAKA	Prof. dr. Pakeza Drkenda	II	6
POMOTEHNIKA VOĆAKA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	II	6
IZBORI PREDMETI		II	6
BIOTEHNOLOGIJA I GENETIČKI INŽENJERING	Prof. dr. Fuad Gaši	II	3
MEDITERANSKO I EGZOTIČNO VOĆE	Prof. dr. Pakeza Drkenda	II	3
PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU	Doc. dr. Melisa Ljuša	II	3
TEHNOLOŠKO PROJEKTOVANJE U VOĆARSTVU	Prof. dr. Fikreta Behmen	II	3

ZAKONODAVSTVO O HRANI	Prof. dr. Milenko Blesić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
EKONOMIKA POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
EKOLOŠKI SISTEMI PROIZVODNJE VOĆA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	III	6
INTEGRALNA ZAŠTITA VOĆAKA	Prof. dr. Nedžad Karić	III	4
OPLEMENJIVANJE VOĆAKA	Prof. dr. Fuad Gaši	III	4
PROIZVODNJA VOĆNOG SADNOG MATERIJALA	Prof. dr. Fikreta Behmen	III	4
IZBORNI PREDMETI		III	6
<i>PROIZVODNJA VOĆNIH VINA I RAKIJA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
<i>TEHNOLOGIJA VOĆNIH PLODOVA NAKON BERBE</i>	Prof. dr. Pakeza Drkenda	III	3
<i>ANALIZA KVALITETA VOĆA I PRERAĐEVINA OD VOĆA</i>	Prof. dr. Asima Akagić	III	6
<i>STANDARDI KVALITETA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30
UKUPNO STUDIJ			120

STUDIJSKI PROGRAM: POVRTLARSTVO

I SEMESTAR			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
MEHANIZACIJA U POVRTLARSKOJ PROIZVODNJI	Prof. dr. Selim Škaljić	I	3
UPRAVLJANJE ZEMLJIŠTEM U POVRTLARSTVU	Prof. dr. Hamid Čustović	I	9
FIZIOLOGIJA I ISHRANA BILJAKA	Prof. dr. Hamdija Čivić	I	6
IZBORNI PREDMETI		I	3
<i>FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENTALNE METODE</i>	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	I	3
<i>NAVODNJAVANJE POVRTLARSKIH KULTURA</i>	Prof. dr. Jasminka Žurovec	I	3
<i>REGULATORI RASTA I RAZVIĆA BILJAKA</i>	Prof. dr. Hamdija Čivić	I	3
<i>SUPSTRATI U RASADNIČARSKOJ PROIZVODNJI</i>	Prof. dr. Hamdija Čivić	I	3
<i>OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	I	3
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR		SEM.	ECT(S)
AGROBIOTOPI ZAŠTIĆENOG PROSTORA	Prof. dr. Lutvija Karić	II	6
BIOLOŠKI I EKOLOŠKI ČINIOCI UZGOJA POVRĆA	Prof. dr. Lutvija Karić	II	6
INTEGRALNA ZAŠTITA BILJA	Prof. dr. Nedžad Karić	II	6
ORGANSKO BIOLOŠKI UZGOJ RAT.-POV. USJEVA	Prof. dr. Mirha Đikić	II	3

IZBORI PREDMETI:		II	9
<i>PRERADA POVRĆA</i>	Prof. dr. Asima Akagić	II	3
<i>PRIMJENA CVIJEĆA I UKRASNOG BILJA</i>	Prof. dr. Jasna Avdić	II	3
<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Doc.dr. Melisa Ljuša	II	3
<i>PROIZVODNJA RASADA</i>	Prof. dr. Lutvija Karić	II	3
<i>PROIZVODNJA RATARSKIH KULTURA</i>	Prof. dr. Ševal Muminović	II	3
<i>PROIZVODNJA GLJIVA</i>	Prof. dr. Lutvija Karić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
EKONOMIKA POLJOPRIVREDNE POVRTLARSKE PROIZVODNJE	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
CVJEČARSTVO	Prof. dr. Jasna Avdić	III	3
PROIZVODNJA I ČUVANJE POVRĆA	Prof. dr. Lutvija Karić	III	9
PROIZVODNJA LJEKOVITOG I ZAČINSKOG BILJA U ZAŠTIĆENOM PROSTORU	Prof. dr. Ševal Muminović	III	3
SJEMENARSTVO POVRTLARSKIH KULTURA	Prof. dr. Drena Gadžo	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	6
<i>DORADA, ANALIZA I PAKOVANJE SJEMENA POVRĆA</i>	Prof. dr. Drena Gadžo	III	3
<i>SISTEMI GAJENJA U ZAŠTIĆENOM PROSTORU</i>	Prof. dr. Lutvija Karić	III	3
<i>MAHUNARKE</i>	Prof. dr. Ševal Muminović	III	3
<i>RURALNI RAZVOJ</i>	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	III	3
<i>HERBOLOGIJA</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	III	3
<i>MARKETING POVRTLARSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
<i>OSNOVI VOČARSTVA</i>	Prof. dr. Fikreta Behmen	III	3

UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30

STUDIJSKI PROGRAM: FLORISTIKA I PEJSAŽNO OBLIKOVANJE			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
UKRASNO BILJE I CVIJEĆE I	Prof. dr. Jasna Avdić	I	6
UPRAVLJANJE ZEMLJIŠTEM U FLORISTICI	Prof. dr. Hamid Čustović	I	6
OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA	Doc. dr. Melisa Ljuša	I	3
MEHANIZACIJA U PROIZVODNJI CVIJEĆA I UKRASNOG BILJA	Prof. dr. Selim Škaljić	I	3
IZBORNI PREDMETI		I	3
<i>FIZIOLOGIJA BILJAKA</i>	Prof. dr. Hamdija Čivić	I	3
<i>NAVODNJAVANJE U VRTLARSTVU</i>	Prof. dr. Jasminka Žurovec	I	3
<i>UPRAVLJANJE KOROVIMA U VRTLARSTVU</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	I	3
<i>VODNO-FIZIČKA SVOJSTVA TLA I SUPSTRATA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	I	3
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
DEKORATIVNA DENDROLOGIJA	Prof. dr. Neđad Bašić	II	6
OSNOVE VOĆARSTVA I VINOGRADARSTVA	Prof. dr. Senaid Memić	II	6
POVRTLARSTVO	Prof. dr. Lutvija Karić	II	6
UKRASNO BILJE I CVIJEĆE II	Prof. dr. Jasna Avdić	II	6
IZBORI PREDMETI		II	6
<i>BOLESTI VRTLARSKIH BILJAKA</i>	Prof. dr. Tarik Trešić	II	3
<i>EKONOMIKA PROIZVODNJE VRTLARSKIH KILTURA</i>	Prof. dr. Dragana Ognjenović	II	3

<i>OSNOVI UZGOJA GROŽĐA I TEHNOLOGIJE VINA</i>	Doc. dr. Mersija Delić	II	3
<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	II	3
<i>ŠTETNICI VRTLARSKIH BILJAKA</i>	Prof. dr. Nedžad Karić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
HISTORIJA PEJZAŠNE ARHITEKTURE	Prof. dr. Jasna Avdić	III	4
LJEKOVITO, AROMATIČNO I ZAČINSKO BILJE	Prof. dr. Ševal Muminović	III	4
PEJZAŠNO PROJEKTOVANJE	Prof. dr. Jasna Avdić	III	6
PODIZANJE I NJEGA UKRASNIH TRAVNJAKA	Doc. dr. Muamer Bezdob	III	4
PROIZVODNJA CVIJEĆA I POVRĆA U ZAŠTIĆENOM PROSTORU	Prof. dr. Jasna Avdić	III	6
IZBORNI PREDMETI		III	6
<i>DEKORATIVNI UZGOJNI OBLICI VOĆAKA</i>	Prof. dr. Senaid Memić	III	3
<i>MARKETING VRTLARSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
<i>OPLEMENJIVANJE UKRASNOG BILJA</i>	Prof. dr. Fuad Gaši	III	3
<i>UREĐENJE ENTERIJERA UKRASNIM BILJEM</i>	Prof. dr. Jasna Avdić	III	3
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30
UKUPNO STUDIJ			120

STUDIJSKI PROGRAM: VINOGRADARSTVO I VINARSTVO

PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
EKOLOGIJA VINOVE LOZE	Prof. dr. Agan Kojić	I	6
FIZIOLOGIJA I ISHRANA VINOVE LOZE	Prof. dr. Hamdija Čivić	I	6
OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA	Prof. dr. Hamid Čustović	I	3
OSNOVE VINARSTVA*	Prof. dr. Milenko Blesić	I	6
OSNOVE VINOGRADARSTVA*	Doc. dr. Mersija Delić	I	6
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
AMPELOGRAFIJA	Doc. dr. Mersija Delić	II	6
HEMIJA VINA	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	II	4,5
MEHANIZACIJA U VINOGRADARSTVU	Prof. dr. Selim Škaljić	II	3
MIKROBIOLOGIJA VINA	Prof. dr. Josip Čolo	II	4,5
OPLEMENJIVANJE VINOVE LOZE	Prof. dr. Mirsad Kurtović	II	3
IZBORNI PREDMETI		II	9
Organska proizvodnja grožđa	Doc. dr. Mersija Delić	II	3
Podizanje vinograda	Doc. dr. Mersija Delić	II	3
Primjena GIS-a u agroekološkom zoniranju	Prof. dr. Hamid Čustović	II	3
Proizvodnja loznog sadnog materijala	Doc. dr. Mersija Delić	II	3
Proizvodnja stonog grožđa	Doc. dr. Mersija Delić	II	3

Regulativa u vinogradarstvu i vinarstvu	Prof. dr. Milenko Blesić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
DESTILATI I UZGREDNI PROIZVODI VINARSTVA	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
EKONOMIKA VINOGRADARSTVA I VINARSTVA	Prof. dr. D. Ognjenović	III	6
KONTROLA I OPTIMIZACIJA ENOLOŠKIH PROCESA	Prof. dr. Milenko Blesić	III	6
MARKETING GROŽĐA I VINA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
Vinarstvo - IZBORNI PREDMETI		III	12
Bezalkoholni proizvodi od grožđa	Prof. dr. Asima Akagić	III	3
Enološka istraživanja	Prof. dr. Milenko Blesić	III	3
Fizičko-hemijske analize grožđa I vina	Prof. dr. Milenko Blesić	III	3
Kvarenja i mane vina	Prof. dr. Milenko Blesić	III	3
Mašine i oprema u vinarstvu	Prof. dr. Selim Škaljić	III	3
Senzorna analiza vina	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
Svjetsko vinarstvo	Prof. dr. Milenko Blesić	III	3
Tehnologija specijalnih i pjenušavih vina	Prof. dr. Milenko Blesić	III	3
IV SEMESTAR		IV	
IZRADA MASTER TEZE			30
<i>* student bira jedan od dva ponuđena predmeta</i>			

STUDIJSKI PROGRAM: ANIMALNA PROIZVODNJA			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
DOBROBIT ŽIVOTINJA	Prof. dr. Emir Džomba	I	6
KOMPARATIVNA FIZIOLOGIJA DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Prof. dr. Aida Hodžić	I	6
IZBORNI PREDMETI GRUPA I-A		I	9
<i>BIOTEHNOLOGIJA U ANIMALNOJ PROIZVODNJI</i>	Prof. dr. Admir Dokso	I	6
<i>KVANTITATIVNA GENETIKA</i>	Prof. dr. Ervin Zečević	I	6
<i>OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	I	3
<i>UVOD U SAS</i>	Prof. dr. Muhamed Brka	I	3
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR		PROFESOR	SEM.
GENETSKI RESURSI DOMAĆIH ŽIVOTINJA I RIBA	Prof. dr. Halil Omanović	II	6
POPULACIJSKA GENETIKA	Prof. dr. Ervin Zečević	II	6
UZGOJNE METODE I UZGOJNI PLANOVI	Prof. dr. Muhamed Brka	II	6
IZBORNI PREDMET IZ GRUPE II-B		II	12
<i>FERMENTIRANI MLIJEČNI NAPITCI</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3
<i>MOLEKULARNA GENETIKA</i>	Prof. dr. Ervin Zečević	II	6
<i>PČELARSTVO I PČELINJI PROIZVODI</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	II	3
<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	II	3
<i>TEHNOLOGIJA PRERADE MESA</i>	Prof. dr. Sabina Operta	II	3

TEHNOLOGIJA PRERADE MLIJEKA	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
Obavezni predmeti iz grupe III-A		III	6
TEHNOLOGIJE U GOVEDARSTVU	Prof. dr. Admir Dokso	III	6
TEHNOLOGIJE U KONJOGOJSTVU	Doc. dr. Alma Rustempašić	III	6
TEHNOLOGIJE U OVČARSTVU I KOZARSTVU	Prof. dr. Halil Omanović	III	6
TEHNOLOGIJE U PERADARSTVU	Doc. dr. Alma Rustempašić	III	6
TEHNOLOGIJE U SVINJOGOJSTVU	Prof. dr. Ervin Zečević	III	6
Obavezni predmeti iz grupe III-B		III	6
BIOLOŠKI I ZOOTEHNIČKI PRINCIPI U GOVEDARSTVU	Prof. dr. Admir Dokso	III	6
BIOLOŠKI I ZOOTEHNIČKI PRINCIPI U KONJOGOJSTVU	Doc. dr. Alma Rustempašić	III	6
BIOLOŠKI I ZOOTEHNIČKI PRINCIPI U OVČARSTVU I KOZARSTVU	Prof. dr. Halil Omanović	III	6
BIOLOŠKI I ZOOTEHNIČKI PRINCIPI U PERADARSTVU	Doc. dr. Alma Rustempašić	III	6
BIOLOŠKI I ZOOTEHNIČKI PRINCIPI U SVINJOGOJSTVU	Prof. dr. Ervin Zečević	III	6
IZBORNI PREDMETI IZ GRUPE III-C		III	18
ANALIZA POSLOVANJA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	III	6
EKONOMIKA ANIMALNE PROIZVODNJE	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
ISHRANA DOMAĆIH ŽIVOTINJA-IZABRANA POGLAVLJA	Prof. dr. Salko Muratović	III	6
PRIMJENA MEHANIZACIJE U STOČARSTVU	Prof. dr. Selim Škaljić	III	3
SATANDARDI SIGURNOSTI I KVALITETA U ANIMALNOJ PRIZVODNJI	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
MARKETING U ANIMALNOJ PROIZVODNJI	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
UKUPNO:		III	30

IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30

STUDIJSKI PROGRAM: HRANA I ISHRANA ŽIVOTINJA			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
HRANJIVA VRIJEDNOST HRANE ZA ŽIVOTINJE	Prof. dr. Emir Džomba	I	6
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
KVALITET I SIGURNOST HRANE ZA ŽIVOTINJE	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	I	6
NUTRITIVNE POTREBE ŽIVOTINJA	Prof. dr. Salko Muratović	I	6
FIZIOLOGIJA I BIOHEMIJA ISHRANE DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Prof. dr. Aida Hodžić	I	6
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
PROFESOR	SEM.	ECT(S)	
EKOLOŠKI ASPEKTI ISHRANE ŽIVOTINJA	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	II	4
EKSPERIMENTALNI DIZAJN I LABORATORIJSKE METODE U ISHRANI ŽIVOTINJA	Prof. dr. Emir Džomba	II	6
FIZIČKO HEMIJSKE INSTRUMENTALNE METODE	Prof. dr. Enisa Omanović-Mikličanin	II	4
MEHANIZACIJA ZA PROIZVODNJU I DISTRIBUCIJU STOČNE HRANE	Prof. dr. Selim Škaljić	II	6
FORMULACIJA OBROKA I SMJESA	Prof. dr. Emir Džomba	II	6
SISTEMI ISHRANE ŽIVOTINJA	Prof. dr. Salko Muratović	II	4
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR			
PROFESOR	SEM.	ECT(S)	
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	27
<i>INDIVIDUALNI PROJEKAT</i>	Prof. dr. Emir Džomba	III	6
<i>DOBROBIT I BIOETIKA FARMSKIH ŽIVOTINJA</i>	Prof. dr. Emir Džomba	III	3

<i>EKONOMIKA POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE</i>	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
<i>ISHRANA DIVLJAČI, LABORATORIJSKIH ŽIVOTINJA I KUĆNIH LJUBIMACA</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	3
<i>ISHRANA GOVEDA</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	6
<i>ISHRANA KONJA I KUNIĆA</i>	Prof. dr. Emir Džomba	III	3
<i>ISHRANA OVACA I KOZA</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	6
<i>ISHRANA PERADI I SVINJA</i>	Prof. dr. Emir Džomba	III	6
<i>ISHRANA RIBA</i>	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	III	3
<i>KONTAMINENTI, REZIDUE I ANTIMETABOLITI U HRANI ZA ŽIVOTINJE</i>	Prof. dr. Salko Muratović	III	3
<i>MARKETING POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
<i>RATARSKE KULTURE U ISHRANI ŽIVOTINJA</i>	Prof. dr. Drena Gadžo	III	3
<i>SAMONIKLE JESTIVE I OTROVNE BILJKE</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	III	3
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30

STUDIJSKI PROGRAM: AKVAKULTURA			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA	Doc. dr. Melisa Ljuša	I	3
VODA I VODNI RESURSI	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	I	6
IZBORNI PREDMETI		I	12
Anatomija i fiziologija riba	Doc. dr. Samir Muhamedagić	I	3
Biotehnologija u animalnoj proizvodnji	Prof. dr. Admir Dokso	I	6
Dobrobit i bioetika farmskih životinja	Prof. dr. Emir Džomba	I	3
Fiziologija i biohemija ishrane	Prof. dr. Aida Hodžić	I	6
Kvalitet i sigurnost hrane za životinje	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	I	6
Kvantitativna genetika	Prof. dr. Muhamed Brka	I	6
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
BIODIVERZITET SLATKOVODNE IHTIOFAUNE	Doc. dr. Samir Muhamedagić	II	6
EKOLOGIJA KOPNENIH VODA	Prof. dr. Rifat Škrijelj	II	6
ISHRANA RIBA	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	II	6
IZBORI PREDMETI		II	12
Ekološki aspekti ishrane životinja	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	II	3
Eksperimentalni dizajn i laboratorijske metode u ishrani životinja	Prof. dr. Emir Džomba	II	6
Mikrobiologija hrane za životinje	Prof. dr. Josip Čolo	II	3

Populaciona genetika	Prof. dr. Muhamed Brka	II	6
Primjena GIS-a u agro-ekološkom zoniranju	Doc. dr. Melisa Ljuša	II	3
Zakonodavstvo o hrani	Prof. dr. Milenko Blesić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
Obavezni predmet iz liste AqOb-I		III	6
Obavezni predmet iz liste AqOb-II		III	6
Obavezni predmet iz liste AqOb-III		III	6
Izborni predmeti iz liste Aqlz-C		III	12
Lista AqOb-I			
Ciprinikultura	Doc. dr. Samir Muhamedagić	III	6
Marikultura	Doc. dr. Samir Muhamedagić	III	6
Salmonikultura	Doc. dr. Samir Muhamedagić	III	6
Lista AqOb-II			
Ribarstvo na otvorenim vodama	Prof. dr. Enad Korjenić	III	6
Specijalni oblici akvakulture	Doc. dr. Samir Muhamedagić	III	6
Tehnologija obrade i čuvanja ribe	Prof. dr. Enver Karahmet	III	6
Lista AqOb-III			
Genetski resursi riba i njihova zaštita	Prof. dr. Naris Pojskić	III	6
Kontrola zdravlja i bolesti riba	Prof. dr. Adnan Jažić	III	6
Kvalitet i kontrola proizvoda u akvakulturi	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
IZBORNI PREDMETI		III	9
Analiza poslovanja	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	III	6

Ekonomika animalne proizvodnje	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
Marketing poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
Planiranje i projektovanje ribnjaka	Prof. dr. Selim Škaljić	III	3
Računovodstvo	Prof. dr. Mehmed Jahić	III	3
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30

ODSJEK: EKONOMIKA POLJOPRIVREDE I PREHRAMBENE INDUSTRIJE			
STUDIJSKI PROGRAM: EKONOMIKA AGROINDUSTRIJE			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
METODE ISTRAŽIVANJA U AGROINDUSTRIJI	Prof. dr. Dragana Ognjenović	I	3
OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA	Doc. dr. Melisa Ljuša	I	3
OSNOVE EKONOMSKE TEORIJE	Prof. dr. Velma Pijalović	I	3
IZBORNI PREDMETI*		I	12
<i>GRUPA TEHNOLOŠKIH PREDMETA (PREDMETI SA LISTE PREH.TEH.)</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	I	12
<i>GRUPA AGRONOMSKI PREDMETI (PREDMETI SA LISTE BP I AP)</i>	Prof. dr. Mirha Đikić	I	12
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
AGRARNA POLITIKA II	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	II	3
EKONOMIKA POLJOPRIVREDE I PREHRAMBENE INDUSTRIJE	Prof. dr. Dragana Ognjenović	II	3
MARKETING POLJOPRIVREDNO-PREHRAMBENIH PROIZVODA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	II	6
RURALNI RAZVOJ	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	II	6
TEORIJA TROŠKOVA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	II	6
IZBORNI PREDMETI		II	6
<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	II	3
<i>UPRAVLJANJE JAVNIM POLITIKAMA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	II	6
<i>ZAKONODAVSTVO O HRANI</i>	Prof. dr. Milenko Blesić	II	3
UKUPNO:		II	30

III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
ANALIZA POSLOVANJA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	III	6
MEĐUNARODNA TRGOVINA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
RAČUNOVODSTVO	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	III	6
UPRAVLJANJE PROJEKTNIM CIKLUSOM	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
IZBORNI PREDMETI		III	6
<i>MENADŽERSKI SISTEMI OSIGURANJA KVALITETA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
<i>PREHRAMBENA INDUSTRIJA I PREFERENCIJE POTROŠAČA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	6
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30

KONTROLA KVALITETA HRANE I PIĆA

PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
ADITIVI U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	I	3
HIGIJENA I SANITACIJA	Prof. dr. Enver Karahmet	I	6
SENZORNA ANALIZA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	I	3
MIKROBIOLOGIJA NAMIRNICA	Doc. dr. Saud Hamidović	I	3
ISHRANA STANOVNIŠTVA	Prof. dr. Ahmed Smajić	I	6
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
ČUVANJE I RUKOVANJE HRANOM	Prof. dr. Zilha Ašimović	II	6
FIZIČKO-HEMISKE INSTRUMENTALNE METODE	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	II	3
TOKSIKOLOGIJA HRANE	Prof. dr. Nermina Đulančić	II	3
UPRAVLJANJE KVALITETOM VODE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	Doc. dr. Irem Silajdžić	II	6
ZAKONODAVSTVO O HRANI	Prof. dr. Milenko Blesić	II	3
IZBORNI PREDMETI		II	9
<i>AROMA I AROMATSKE SUPSTANCE HRANE</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	II	3
<i>FERMENTIRANI MLIJEČNI NAPITCI</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3
<i>PČELARSTVO I PČELINJI PROIZVODI</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	II	3
<i>PRERADA I KVALITET HLADNO PREŠANIH BILJNIH ULJA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	II	3
<i>PRERADA VOĆA I POVRĆA</i>	Prof. dr. Asima Akagić	II	6

<i>TEHNOLOGIJA ANIMALNIH MASTI I ULJA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	II	6
<i>TEHNOLOGIJA BILJNIH ULJA I MASTI</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	II	3
<i>TEHNOLOGIJA KONDITORSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	II	6
<i>TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA</i>	Prof. dr. Sabina Operta	II	6
<i>TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE I PRERADE BRAŠNA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	II	6
<i>TEHNOLOGIJA SMRZNUTIH DESERATA</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3
<i>UVOD U NANOTEHNOLOGIJU I NANOBIOTEHNOLOGIJU</i>	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
ANALIZA POSLOVANJA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	III	3
DOSTIGNUĆA U TEHNOLOGIJI GOTOVE HRANE	Doc. dr. Jasmina Tahmaz	III	3
MARKETING POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
MENADŽERSKI SISTEMI OSIGURANJA KVALITETA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
OSNOVI GENETIKE I GENETIČKOG INŽENJERSTVA	Prof. dr. Adaleta Durmić-Pašić	III	3
PROCESNA KONTROLA PROIZVODA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	9
<i>BEZALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Asima Akagić	III	6
<i>DESTILISANA ALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
<i>FERMENTISANA ALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Milenko Blesić	III	6
<i>MODIFICIRANE MASTI I ULJA KAO FUNKCIONALNA HRANA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	III	3
<i>NOVE FORME HRANE NA TRŽIŠTU</i>	Prof. dr. Asima Akagić	III	3
<i>OSNOVI GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	III	3
<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	III	3

<i>TEHNOLOGIJA SUHOMESNATIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Amir Ganić	III	3
<i>TEHNOLOGIJA UGLJIKOHIDRATA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	III	3
<i>UPRAVLJANJE PROJEKTNIM CIKLUSOM</i>	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
<i>RAZVOJ NOVOG PROIZVODA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
<i>SENZORNA I HEMIJSKA ANALIZA ALKOHOLNIH PIĆA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
<i>SIRARSTVO</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	III	6
<i>SLADILA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	III	3
<i>TEHNOLOGIJA DUHANSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Nermina Đulančić	III	3
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30

STUDIJSKI PROGRAM: TEHNOLOGIJA PROIZVODA BILJNOG PORIJEKLA

PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
HEMIJA HRANE	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	I	6
MIKROBIOLOGIJA NAMIRNICA	Doc. dr. Saud Hamidović	I	3
OSNOVI GENETIKE I GENETIČKOG INŽENJERSTVA	Prof. dr. Adaleta Durmić-Pašić	I	3
PREHRAMBENO INŽINJERSTVO	Doc. dr. Jasmina Tahmaz	I	6
SENZORNA ANALIZA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	I	3
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
PRERADA VOĆA I POVRĆA	Prof. dr. Asima Akagić	II	6
FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENTALNE METODE	Prof. dr. E. Omanović-Miklićanin	II	3
BIOHEMIJA HRANE	Prof. dr. Zilha Ašimović	II	3
TEHNOLOGIJA BILJNIH ULJA I MASTI	Prof. dr. Selma Čorbo	II	3
TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE I PRERADE BRAŠNA	Prof. dr. Sanja Oručević Žuljević	II	6
IZBORNI PREDMETI		II	9
<i>AROMA I AROMATSKE SUPSTANCE</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	II	3
<i>PČELARSTVO I PČELINJI PROIZVODI</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	II	3
<i>FERMENTISANI MLIJEČNI NAPITCI</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3
<i>PRERADA I KVALITET HLADNO PREŠANIH BILJNIH ULJA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	II	3
<i>TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA</i>	Prof. dr. Sabina Operta	II	6

<i>TEHNOLOGIJA SMRZNUTIH DESERATA</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3
<i>TEHNOLOGIJA ANIMALNIH MASTI I ULJA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	II	6
<i>TEHNOLOGIJA KONDITORSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević Žuljević	II	6
<i>TOKSIKOLOGIJA HRANE</i>	Prof. dr. Nermina Đulančić	II	3
<i>ZAKONODAVSTVO O HRANI</i>	Prof. dr. Milenko Blesić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
<i>ANALIZA POSLOVANJA</i>	Prof. dr. S. Bajramović	III	6
<i>MENADŽERSKI SISTEMI OSIGURANJA KVALITETA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
<i>DESTILISANA ALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
<i>FERMENTISANA ALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Milenko Blesić	III	6
<i>TEHNOLOGIJA UGLJIKOHIDRATA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević Žuljević	III	3
<i>IZBORNI PREDMETI</i>		III	6
<i>BEZALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Asima Akagić	III	6
<i>SIRARSTVO</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	III	6
<i>ADITIVI U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	III	3
<i>MODIFICIRANE MASTI I ULJA KAO FUNKCIONALNA HRANA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	III	3
<i>NOVE FORME HRANE NA TRŽIŠTU</i>	Prof. dr. Asima Akagić	III	3
<i>TEHNOLOGIJA SUHOMESNATIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Amir Ganić	III	3
<i>DOSTIGNUĆA U TEHNOLOGIJI GOTOVE HRANE</i>	Doc. dr. Jasmina Tahmaz	III	3
<i>RAZVOJ NOVOG PROIZVODA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
<i>SENZORNA I HEMIJSKA ANALIZA ALKOHOLNIH PIĆA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3

<i>SLADILA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	III	3
<i>TEHNOLOGIJA DUHANSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Nermina Đulančić	III	3
<i>MARKETING POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
<i>UPRAVLJANJE PROJEKTNIM CIKLUSOM</i>	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
<i>OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	III	3
<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Doc. dr. Melisa Ljuša	III	3
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30

STUDIJSKI PROGRAM: TEHNOLOGIJA PROIZVODA ANIMALNOG PORIJEKLA

PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
I SEMESTAR			
METODE NAUČNOG RADA	Prof. dr. Mirsad Kurtović	I	3
EKSPERIMENTALNA STATISTIKA	Prof. dr. Senada Kalabušić	I	6
HEMIJA HRANE	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	I	6
MIKROBIOLOGIJA NAMIRNICA	Doc. dr. Saud Hamidović	I	3
OSNOVI GENETIKE I GENETIČKOG INŽENJERSTVA	Prof. dr. Adaleta Durmić- Pašić	I	3
PREHRAMBENO INŽENJERSTVO	Doc. dr. Jasmina Tahmaz	I	6
SENZORNA ANALIZA	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	I	3
UKUPNO:		I	30
II SEMESTAR			
	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
FERMENTIRANI MLIJEČNI NAPITCI	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3
FIZIČKO-HEMIJSKE INSTRUMENTALNE METODE	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	II	3
BIOHEMIJA HRANE	Prof. dr. Zilha Ašimović	II	3
TEHNOLOGIJA ANIMALNIH MASTI I ULJA	Prof. dr. Selma Čorbo	II	6
TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD USITNJENOG MESA	Prof. dr. Sabina Operta	II	6
IZBORNI PREDMETI		II	9
<i>AROMA I AROMATSKE SUPSTANCE HRANE</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	II	3
<i>PČELARSTVO I PČELINJI PROIZVODI</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	II	3
<i>PRERADA I KVALITET HLADNO PREŠANIH BILJNIH ULJA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	II	3
<i>PRERADA VOĆA I POVRĆA</i>	Prof. dr. Asima Akagić	II	6
<i>TEHNOLOGIJA SMRZNUTIH DESERATA</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	II	3

<i>TEHNOLOGIJA BILJNIH ULJA I MASTI</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	II	3
<i>TEHNOLOGIJA KONDITORSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	II	6
<i>TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE I PRERADE BRAŠNA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	II	6
<i>TOKSIKOLOGIJA HRANE</i>	Prof. dr. Nermina Đulančić	II	3
<i>ZAKONODAVSTVO O HRANI</i>	Prof. dr. Milenko Blesić	II	3
UKUPNO:		II	30
III SEMESTAR			
<i>ANALIZA POSLOVANJA</i>	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	III	6
<i>MENADŽERSKI SISTEMI OSIGURANJA KVALITETA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	6
<i>SIRARSTVO</i>	Prof. dr. Zlatan Sarić	III	6
<i>TEHNOLOGIJA SUHOMESNATIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Amir Ganić	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	9
<i>ADITIVI U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI</i>	Prof.dr. Sanja Oručević-Žuljević	<i>III</i>	3
<i>BEZALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Asima Akagić	III	6
<i>DESTILISANA ALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
<i>FERMENTISANA ALKOHOLNA PIĆA</i>	Prof. dr. Milenko Blesić	III	6
<i>MODIFICIRANE MASTI I ULJA KAO FUNKCIONALNA HRANA</i>	Prof. dr. Selma Čorbo	III	3
<i>NOVE FORME HRANE NA TRŽIŠTU</i>	Prof. dr. Asima Akagić	III	3
<i>OSNOVE GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>PRIMJENA GIS-a U AGRO-EKOLOŠKOM ZONIRANJU</i>	Prof. dr. Hamid Čustović	III	3
<i>TEHNOLOGIJA UGLJIKOHIDRATA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević- Žuljević	III	3
<i>UPRAVLJANJE PROJEKTNIM CIKLUSOM</i>	Prof. dr. Dragana Ognjenović	III	6
<i>DOSTIGNUĆA U TEHNOLOGIJI GOTOVE HRANE</i>	Doc. dr. Jasmina Tahmaz	III	3

<i>RAZVOJ NOVOG PROIZVODA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
<i>SENZORNA I HEMIJSKA ANALIZA ALKOHOLNIH PIĆA</i>	Prof. dr. Nermina Spaho	III	3
<i>SLADILA</i>	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	III	3
<i>TEHNOLOGIJA DUHANSKIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Nermina Đulančić	III	3
<i>MARKETING POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA</i>	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	III	3
UKUPNO:		III	30
IV SEMESTAR			
IZRADA MASTER TEZE		IV	30