

UNIVERZITET U SARAJEVU
POLJOPRIVREDNO – PREHRAMBENI FAKULTET
www.ppf.unsa.ba

**VODIČ ZA UPIS
STUDENATA U I CIKLUS STUDIJA U
STUDIJSKU 2024/2025.GODINU**

CIKLUSI STUDIJA

PRVI CIKLUS STUDIJA:

Trajanje studija

- Tri godine (šest semestara) - 180 ECTS bodova

ODSJEK	STUDIJSKI PROGRAM	ZVANJE NAKON ZAVRŠETKA STUDIJA
BILJNA PROIZVODNJA	VOĆARSTVO I VINOGRADARSTVO	baccalauerus/baccalaurea biljne proizvodnje
	RATARSTVO I POVRTLARSTVO	baccalauerus/baccalaurea biljne proizvodnje
ZOOTEHNIKA	ANIMALNA PROIZVODNJA	baccalauerus/baccalaurea zootehnike
	AKVAKULTURA	baccalauerus/baccalaurea zootehnike
EKONOMIKA POLJOPRIVREDE I PREHRAMBENE INDUSTRIJE	EKONOMIKA AGROINDUTRIJE	baccalauerus/baccalaurea ekonomike poljoprivrede I prehrambene industrije
PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE	PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE	baccalauerus/baccalaurea prehrambene tehnologije
	NUTRICIONIZAM	baccalauerus/baccalaurea nutricionizma

KO SE MOŽE UPISATI

Na prvi ciklus studija mogu se upisati:

- Državljeni Bosne i Hercegovine i strani državljani sa završenom srednjom školom u četverogodšnjem trajanju u Bosni i Hercegovini,
- Kandidati koji su srednju školu završili izvan Bosne i Hercegovine, a za koje je nakon postupka priznavanja odnosno ekvivalencije utvrđeno da imaju adekvatno obrazovanje za nastavak školovanja,
- Kandidati sa završenom četverogodišnjom srednjom školom po međunarodnim programima koji su odobreni od nadležnog ministarstva.
- Kandidati koji su srednju školu završili izvan Bosne i Hercegovine imaju parvo učešća na Konkursu i prije izvršenog priznavanja odnosno ekvivalencije svjedočanstava o završenom srednjoškolskom obrazovanju u inozemstvu. Kandidatima kojima nije završen postupak nostrifikacije dužni su da prilože potvrdu o pokrenutom postupku nostrifikacije. Kandidat može uslovno upisati prvu studijsku godinu prije izvršene nostrifikacije svjedočanstava. **U skladu sa Pravilnikom o nostrifikaciji inostranih obrazovnih isprava u osnovnoj i srednjoj školi ("Službene novine Kantona Sarajevo; broj: 20/19 i 23/21), nostrifikacija obrazovnih isprava pokreće se podnošenjem zahtjeva Ministarstvu za odgoj i obrazovanje Kantona Sarajevo na predviđenom obrascu.**
- Kandidate sa završenom srednjom školom po međunarodnim programima koji su odobreni od nadležnog ministarstva, a čiji se rezultati eksterne provjere znanja objavljuju u august ili septembru, članice Univerziteta su dužne uključiti u postupak za upis i prije izdavanja dokaza o položenim ispitima eksterne provjere znanja, a na osnovu predviđenih ocjena.

DOKUMENTI POTREBNI ZA UPIS

PRVI CIKLUS STUDIJA:

- Svjedočanstva o završenim razredima srednje škole završene u Bosni i Hercegovini u četverogodišnjem trajanju, odnosno odgovarajući nostrificirani dokumenti za kandidate koji srednju školu nisu završili u Bosni i Hercegovini (ako su dokumenti u postupku nostrifikacije, prilažu se prevedeni od sudskog tumača ovjereni dokumenti i potvrda da je postupak nostrifikacije odnosno ekvivalencije u toku) – **DOKUMENTI SREDNJE ŠKOLE SE PREDAJU ISKLJUČIVO ORIGINAL!**
- Diploma o završenoj srednjoj školi (predaje se original)
- Izvod iz matične knjige rođenih
- Uvjerenje o državljanstvu (da nije starije od 6 mjeseci)
- Drugi dokumenti relevantni za utvrđivanje broja bodova po kriterijima (potvrde o pripadnosti porodici šehida/poginulog borca, dijete ratnog vojnog invalida, dijete dobitnika ratnog vojnog priznanja, dijete bez oba roditelja)

PRIJAVA NA KONKURS

Konkurs će biti otvoren za prijave od ponedjeljka 10.06.2024. godine do petka 05.07.2024. godine

Prijava i upis kandidata na Konkurs vrši se isključivo “online”, posredstvom Informatičnog sistema eUNSA i putem linka: www.upis.unsa.ba u prvom prijavnom roku od 10.06.2024. godine do 05.07.2024. godine.

Na web stranicama Univerziteta i Informatičnog Sistema eUNSA nalazit će se sve informacije i detaljna uputstva o postupku registracije na Informatični sistem eUNSA, te načinu i rokovima za upload dokumenata za online prijavu na Konkurs.

U Konkursnim prijavnim rokovima kandidat može izabrati najviše tri fakulteta u okviru kojih može birati više smjerova/odsjeaka.

Tokom trajanja Konkursnog roka kandidatima će biti omogućena najmanje tri reizbora fakulteta/odsjeaka/smjera, a o čemu će biti obavješteni na početnoj stranici Informatičnog sistema putem kojeg se provodi online upis.

DOKUMENTI POTREBNI ZA ONLINE PRIJAVU NA KONKURS:

Podaci o kandidatima koji se prijavljuju na objavljeni Konkurs, a koji su srednju školu završili u Kantonu Sarajevo prilikom registracije povezuju se sa podacima EMIS, **te su dužni uploadovati Uvjerenje o državljanstvu i Izvod iz matične knjige rođenih.**

Kandidati koji su završili srednju školu po međunarodnim programima u Kantonu Sarajevo dužni su skenirati i uploadovati dokumente koji se nalaze u sistemu EMIS.

Kandidati koji su srednju školu završili izvan Kantona Sarajevo, kao i kandidati koji su završili srednju školu u Kantonu Sarajevo, a ne nalaze se u sistemu EMIS, dužni su skenirati i uploadovati sljedeće originalne dokumente:

- Svjedočanstva o završenim razredima srednje škole završene u Bosni i Hercegovini u četverogodišnjem trajanju, odnosno odgovarajuće priznate dokumente za kandidate koji srednju školu nisu završili u Bosni i Hercegovini (odnosno potvrdu kao dokaz da je postupak priznavanja/ekvivalencije u toku),
- Diploma o završenoj srednjoj školi,
- Izvod iz matične knjige rođenih,
- Uvjerenje o državljanstvu,
- Dokumente relevantna za utvrđivanje broja bodova po kriterijima kao i dokumenta relevantna za dokazivanje statusa pripadnosti kategoriji djece šehida i poginulih boraca, djece ratnih vojnih invalida, djece dobitnika ratnih priznanja i odlikovanja i djece bez oba roditelja, dokumenta kojim se dokazuje stoprocentni invaliditet.
- Kandidati koji pripadaju posebnim kategorijama iz Kantona Sarajevo, pored dokaza o pripadnosti posebnoj kategoriji dužni su uplaudovati dokaz o prijavljenom prebivalištu u Kantonu Sarajevo – CIPS potvrda.
- Strani državljani: dokaz o poznavanju b/h/s jezika ukoliko se prijavljuju na studij koji se izvodi na b/h/s jeziku.

Prijave podnesene putem informacionog sistema eUNSA i dokumenti koji su dostavljeni na Studentsku službu poslije roka utvrđenim Konkursom kao i nepotpune prijave neće se uzimati u razmatranje.

Preliminarna rang lista svih kandidata koji ispunjavaju uslove objavljuje se putem informacionog sistema eUNSA kao i na oglasnoj ploči/web stranici članice Univerziteta (pod šifrom koju su kandidati dobili prilikom registracije) nakon što je verificira Komisija, na datum utvrđen Konkursom.

Preliminarna rang lista kandidata sa prvog prijavnog roka koji ispunjavaju uslov za upis na fakultet Univerziteta u Sarajevu bit će objavljena **ponedjeljak 08.07.2024. godine.**

Na preliminarnu rang listu kandidati imaju pravo prigovora u roku od dva dana od dana objave iste o kojoj je Vijeće članice obavezno donijeti Odluku u roku od jednog dana.

Odluka Vijeća po prigovoru je konačna.

Konačna rang lista će biti objavljena u petak 12.07.2024. godine.

U roku od 5 (pet) radnih dana od dana objave konačne rang liste kandidat koji je ostvario pravo na upis je obavezan dostaviti originalne uploadovanih dokumenata članici i izvršiti upis jer u protivnom smatra se da je odustao od upisa na studijski program za koji je aplicirao.

Upis primljenih kandidata obaviti će se u period od ponedjeljak 15.07.2024. godine do petak 19.07.2024. godine (pet radnih dana)

Obavijest o upisu i svim dokumentima potrebnim za upis bit će oglašena na web stranici Fakulteta i oglasnoj ploči nakon objave Konačne rang liste kandidata koji su stekli pravo na upis.

ZA SVA TEHNIČKA PITANJA PRILIKOM REGISTRACIJE KANDIDATA NA PLATFORMU ZA ONLINE UPIS MOLIMO KONTAKTIRAJTE UNIVERZITETSKI TELEINFORMATIČKI CENTAR NA TELEFON 033/ 560 240 ili na e-mail administracija@utic.unsa.ba

RANGIRANJE KANDIDATA

Prvi ciklus studija

Rangiranje kandidata i prijem studenata u prvu godinu studija vršit će se u zavisnosti od broja bodova koje kandidat osvoji na osnovu:

- Općeg uspjeha iz sva četiri razreda srednje škole,
- Ostvarene prosječne ocjene iz sljedećih predmeta relevantnih za studij na Univerzitetu u Sarajevu - Poljoprivredno-prehrambenom fakultetu:
- Maternji jezik,
- Biologija,
- Hemija
- Rezultata ostvarenih na takmičenjima učenika srednjih škola iz predmeta relevantnih za studij.

RASPORED UPISA NA I CIKLUS STUDIJA PRVI UPISNI ROK U 2024/25. GODINI

DATUMI	RASPORED
10.06.2024. (PONEDJELJAK)	OBJAVA KONKURSA NA WEB STRANICI FAKULTETA ppf.unsa.ba
05.07.2024. (PETAK)	ZADNJI DAN PRIJAVE NA KONKURS (upis.unsa.ba)
08.07.2024. (PONEDJELJAK)	OBJAVA PRELIMINARNE LISTE PRIMLJENIH KANDIDATA
09.07.2024. i 10.07.2024. (UTO. I SRI.)	PODNOŠENJE PRIGOVORA NA PRELIMINARNU LISTU
11.07.2024. (ČETVRTAK)	RJEŠAVANJE PRIGOVORA
12.07.2024. (PETAK)	OBJAVA KONAČNE LISTE PRIMLJENIH KANDIDATA
15.07.2024. (PON.) DO 19.07.2024. (PET.)	UPIS STUDENATA

RASPORED UPISA NA I CIKLUS STUDIJA - DRUGI PRIJAVNI ROK

DATUMI	RASPORED
26.08.2024. (PONEDJELJAK)	OBJAVA KONKURSA DRUGI UPISNI ROK NA WEB STRANICI FAKULTETA ppf.unsa.ba
13.09.2024. (PETAK)	ZADNJI DAN PRIJAVE NA KONKURS (upis.unsa.ba)
16.09.2024. (PONEDJELJAK)	OBJAVA PRELIMINARNE LISTE PRIMLJENIH KANDIDATA
17.09.2024. i 18.09.2024. (UTO. I SRI.)	PODNOŠENJE PRIGOVORA NA PRELIMINARNU LISTU
19.09.2024. (ČETVRTAK)	RIJEŠAVANJE PRIGOVORA
20.09.2024. (PETAK)	OBJAVA KONAČNE LISTE PRIMLJENIH KANDIDATA
23.09.2024. (PON.) DO 27.09.2024.(PET.)	UPIS STUDENATA

UPIS

Kandidati koji u skladu s konkursom i objavljenim konačnim rang-listama budu primljeni u prvu godinu prvog ciklusa obavezni su dostaviti originalnu dokumentaciju i izvršiti upis do roka koji bude utvrđen u Konkursu.

Za upis potrebno je predati u studentsku službu:

- Originalnu diploma sa svjedočanstvima o završena sva četiri razreda srednje škole (isključivo original)
- Izvod iz matične knjige rođenih (može ovjrena kopija)
- Uvjerenje o državljanstvu da nije starije od 6 mjeseci, može ovjrena kopija
- Prijava za upis koju će kandidat/kandidatkinja isprintati sa svog profila koji je kreirao/kreirala prilikom upisa na <http://upis.unsa.ba>
- Upisni materijal (indeks, upisni list, semestralni list, dva prijavna lista ŠV.20)
Ovaj komplet indeks sa upisnim materijalom dobit će te na šalteru studentske službe uz prethodno izvršenu uplatu u banci ili pošti) Sve uplate koje se odnose za upis bit će objavljene na web stranici i oglasnoj ploči fakulteta.
- Dvije fotografije 4X6 cm
- Ljekarsko uvjerenje se vadi **isključivo iz Zavoda za zaštitu zdravlja studenata Univerziteta u Sarajevu (Ul. Patriotske lige 36, od 8h – 14h)**
- Dokaz o uplati školarine
- Dokaz o uplati naknade za korištenje biblioteke i informatičke opreme
- Dokaz o uplati naknade za razvoj informacionog sistema PPF i
- Dokaz o uplati naknade za razvoj informacionog sistema Rektorat UNSA
- Osiguranje studente (uplaćuje se preko uplatnice)
- Ugovor o studiranju u dva primjerka (biće dostupan na WEB stranici fakulteta i na šalteru studentske službe)

SVE POTREBNE UPLATE ZA UPIS NA I CIKLUS STUDIJA BIT ĆE OBJAVLJENE NA WEB STRANICI I OGLASNOJ PLOČI FAKULTETA.

STUDENTI KOJI NISU DRŽAVLJANI BIH OBAVEZNO TREBAJU DONIJETI:

1. Prijavu ili Rješenje o mjestu boravka u BiH
2. Nostrificirane dokumente o završenom srednjem obrazovanju

VAŽNO !!!

DJECA ŠEHIDA I POGINULIH BORACA, RATNIH VOJNIH INVALIDA I DOBITNIKA RATNIH PRIZNANJA I ODLIKOVANJA, KAO I DJECA BEZ OBA RODITELJA, KOJI SU PRIMLJENI KAO REDOVNI I REDOVNI-SAMOFINANSIRAJUĆI STUDENTI, SU OSLOBOĐENI PLAĆANJA ŠKOLARINE SAMO AKO IMAJU PREBIVALIŠTE NA PODRUČJU KANTONA SARAJEVA.

PRILIKOM UPISA JE POTREBNO DOSTAVITI VALIDNU POTVRDU O PRIPADNOSTI POSEBNIM KATEGORIJAMA KAO I POTVRDU O PREBIVALIŠTU NA PODRUČJU KANTONA SARAJEVA – CIPS POTVRDU.

ŠKOLARINA

Prvi ciklus studija (trogodišnji - 180 ECTS)

- **Redovan studij** 100,00 KM za jednu studijsku godinu
- **Redovan samofinansirajući studij** 1200,00 KM za jednu studijsku godinu (mogućnost plaćanja u dvije rate),
- **Vanredan studij** 900,00 KM za jednu studijsku godinu (mogućnost plaćanja u dvije rate)

Prva rata studija se uplaćuje odmah prilikom upisa, a druga rata prilikom upisa u ljetni semestar.

NASTAVNI PLANOVI ZA I CIKLUS STUDIJA

ODSJEK: BILJNA PROIZVODNJA			
<i>/I godinu studija odsjeka Biljna proizvodnja je zajednička za studente studijskog programa Ratarstvo i povrtlarstvo i studijskog programa Voćarstvo i vinogradarstvo/</i>			
STUDIJSKI PROGRAM RATARSTVO I POVRTLARSTVO			
I GODINA STUDIJA (I + II semestar)			
PREDMET	PROFESOR	SE M.	ECT(S)
HEMIJA	<i>Prof. dr. Josip Jurković</i>	I	6
MATEMATIKA	<i>Doc. dr. Safet Hamedović</i>	I	6
BOTANIKA	<i>Prof.dr. Sabina Trakić</i>	I	6
GENETIKA	<i>Prof. dr. Fuad Gaši</i>	I	6
KLIMATOLOGIJA	<i>Prof. dr. Edin Hrelja</i>	I	3
GENEZA ZEMLJIŠTA I EKOSISTEM	<i>Prof.dr. Mirza Tvica</i>	I	3
UKUPNO		I	30
STATISTIKA	<i>Doc.dr. Safet Hamedović</i>	II	3
PEDOLOGIJA	<i>Prof.dr. Mirza Tvica</i>	II	6
OPĆA BIOHEMIJA	<i>Doc.dr. Lejla Čengić</i>	II	4
MEHANIZACIJA U BILJNOJ PROIZVODNJI	<i>Prof. dr. Nermin Rakita</i>	II	6
MELIORACIJE I UREĐENJE ZEMLJIŠTA	<i>Doc.dr. Sabrija Čadro</i>	II	6
FIZIOLOGIJA BILJAKA	<i>Doc.dr. Senad Murtić</i>	II	5
UKUPNO		II	30
II GODINA (III + IV semestar)			
AGRARNA POLITIKA SA ZAKONODAVSTV.	<i>Doc.dr. Merima Makaš</i>	III	3
FITOFARMACIJA	<i>Doc.dr. Sanel Haseljić</i>	III	3
ISHRANA BILJAKA	<i>Prof.dr. Hamdija Čivić</i>	III	6
MIKROBIOLOGIJA U BILJNOJ PROIZVODNJI	<i>Prof.dr. Saud Hamidović</i>	III	6
OPĆE RATARSTVO	<i>Prof. dr. Mirha Đikić</i>	III	6
POVRTLARSTVO I	<i>Prof. dr. Lutvija Karić</i>	III	3
TRAVNJACI	<i>Prof. dr. Muamer Bezdrob</i>	III	3
UKUPNO		III	30
KRMNO BILJE	<i>Prof. dr. Muamer Bezdrob</i>	IV	6
POLJOPRIVREDNA ENTOMOLOGIJA	<i>Prof. dr. Nedžad Karić</i>	IV	6
POVRTLARSTVO II	<i>Prof. dr. Lutvija Karić</i>	IV	6
SPECIJALNO RATARSTVO I	<i>Prof.dr. Teofil Gavrić</i>	IV	6
SPECIJALNO RATARSTVO II	<i>Prof. dr. Drena Gadžo</i>	IV	6
UKUPNO		IV	30

III GODINA (V I VI semestar)			
POLJOPRIVREDNA FITOPATOLOGIJA	Doc.dr. Arnela Okić	V	6
TROŠKOVI I KALKULACIJE U POLJOPRIVREDI	Prof. dr. Vedad Falan	V	6
TRŽIŠTE POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA	Doc.dr. Alejna Krilić	V	3
USKLADIŠTENJE I ČUVANJE RATARSKO-POVRTLARSkih KULTURA	Prof. dr. Drena Gadžo	V	3
IZBORNI PREDMETI		V	12
ALTERNATIVNI USJEVI	Prof. dr. Drena Gadžo	V	3
BILJNI GENETSKI RESURSI	Prof. dr. Fuad Gaši	V	3
LJEKOVITO I ZAČINSKO BILJE	Prof.dr. Teofil Gavrić	V	3
OSNOVE ANIMALNE PROIZVODNJE	Prof. dr. Muhamed Brka	V	6
OSNOVE VOČARSKO-VINOGRADARSKJE PROIZVODNJE	Prof.dr. Fikreta Behmen	V	6
PROIZVODNJA I PRIMJENA UKRASNOG BILJA	Prof. dr. Jasna Avdić	V	3
REGULATORI RASTA I RAZVIĆA BILJAKA	Doc.dr. Senad Murtić	V	3
KONZERVACIJA TLA	Doc.dr. Sabrija Čadro	V	3
TRAVNJACI SPECIJALNIH NAMJENA	Prof.dr. Muamer Bezdrob	V	3
UKUPNO		V	30
OPLEMENJIVANJE BILJAKA	Prof. dr. Fuad Gaši	VI	6
OSNOVI ORGANSKE POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE	Prof. dr. Mirha Đikić	VI	3
SJEMENARSTVO	Prof. dr. Drena Gadžo	VI	3
UPRAVLJANJE FARMAMA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	VI	3
IZBORNI PREDMETI		VI	6
FERTILIZACIJA RATARSKO-POVRTLARSkih KULTURA	Prof. dr. Hamdija Čivić	VI	3
NAVODNJAVANJE RATARSKO-POVRTL. KULTURA	Doc.dr. Sabrija Čadro	VI	3
OSNOVE EKONOMSKOG PROJEKT. U R-P PROIZ.	Prof.dr. Dragana Ognjenović	VI	3
PČELARSTVO	Prof.dr. Lejla Biber	VI	3
PROIZVODNJA POVRĆA U ZAŠTIĆENOM PROSTORU	Prof.dr. Lutvija Karić	VI	3
PROIZVODNJA GLJIVA	Prof.dr. Lutvija Karić	VI	3
POLJOPRIVREDA I OKOLIŠ	Prof.dr. Mirha Đikić	VI	3
POLJOPRIVREDNO SAVJETODAVSTVO	Doc.dr. Emir Bećirović	VI	3
PRAKSA		VI	3
ZAVRŠNI RAD		VI	6
UKUPNO		VI	30
UKUPNO ECTS TOKOM STUDIJA			180

STUDIJSKI PROGRAM VOĆARSTVO I VINOGRADARSTVO			
II GODINA (III + IV semestar)			
AGRARNA POLITIKA SA ZAKONODAVSTVO	Doc.dr. Merima Makaš	III	3
FITOFARMACIJA	Doc.dr. Sanel Haseljić	III	3
ISHRANA BILJAKA	Prof.dr. Hamdija Čivić	III	6
MIKROBIOLOGIJA U BILJNOJ PROIZVODNJI	Prof.dr. Saud Hamidović	III	6
OPĆE VINOGRADARSTVO	Prof.dr. Mersija Delić	III	6
OPĆE VOĆARSTVO	Prof.dr. Fikreta Behmen	III	6
UKUPNO		III	30
POLJOPRIVREDNA ENTOMOLOGIJA	Prof. dr. Nedžad Karić	IV	6
PROIZVODNJA VOĆNOG I LOZNOG SADNOG MAT.	Prof. dr. Fikreta Behmen	IV	3
SPECIJALNO VOĆARSTVO	Prof. dr. Pakeza Drkenda	IV	6
UKRASNO BILJE I PARKOVI	Prof. dr. Jasna Avdić	IV	6
IZBORNI PREDMETI		IV	9
HERBOLOGIJA	Prof.dr. Mirha Đikić	IV	3
INTEGRALNA PROIZVODNJA VOĆA	Prof.dr. Pakeza Drkenda	IV	3
OSNOVI ORGANSKE POLJOP. PROIZVODNJE	Prof.dr. Mirha Đikić	IV	3
POLJOPRIVREDA I OKOLIŠ	Prof.dr. Mirha Đikić	IV	3
POLJOPRIVREDNO ZADRUGARSTVO	Doc.dr. Merima Makaš	IV	3
REGULATORI RASTA I RAZVIĆA BILJAKA	Doc.dr. Senad Murtić	IV	3
UZGOJ I PRERADA GLJIVA	Prof.dr. Asima Akagić	IV	3
UKUPNO		IV	30
III GODINA (V + VI semestar)			
BERBA, SKLADIŠTENJE I PAKOVANJE VOĆA	Prof.dr. Pakeza Drkenda	V	3
OSNOVI PEJZAŠNOG OBLIKOVANJA	Prof.dr. Jasna Avdić	V	3
POLJOPRIVREDNA FITOPATOLOGIJA	Doc.dr. Arnela Okić	V	6
TROŠKOVI I KALKULACIJE U POLJOPRIVREDI	Prof.dr. Vedad Falan	V	6
TRŽIŠTE POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA	Doc.dr. Alejna Krilić	V	3
IZBORNI PREDMETI		V	9
INTENZIVNA PROIZVODNJA JAGODASTOG VOĆA	Prof.dr. Pakeza Drkenda	V	3
INTENZIVNA PROIZVODNJA KROŠNJASTOG VOĆA	Prof.dr. Pakeza Drkenda	V	3
KONZERVACIJA TLA	Doc.dr. Sabrija Čadro	V	3
LJEKOVITO I ZAČINSKO BILJE	Prof.dr. Teofil Gavrić	V	3
NAVODNJAVANJE VOĆARSKO-VINOGR. KULTURA	Doc.dr. Sabrija Čadro	V	3
UKUPNO		V	30

AMPELOGRAFIJA	Prof.dr. Mersija Delić	VI	3
OPLEMENJIVANJE BILJAKA	Prof. dr. Fuad Gaši	VI	6
PČELARSTVO	Prof.dr. Lejla Biber	VI	3
UPRAVLJANJE FARMAMA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	VI	3
IZBORNI PREDMETI VI SEMESTRA		VI	6
<i>BILJNI GENETSKI RESURSI</i>	<i>Prof. dr. Fuad Gaši</i>	<i>VI</i>	<i>3</i>
<i>FERTILIZACIJA VOĆAKA I VINOVE LOZE</i>	<i>Prof. dr. Hamdija Čivić</i>	<i>VI</i>	<i>3</i>
<i>OSNOVI ANIMALNE PROIZVODNJE</i>	<i>Prof. dr. Muhamed Brka</i>	<i>VI</i>	<i>6</i>
<i>OSNOVI RATARSKO-POVRTLARSKE PROIZVODNJE</i>	<i>Prof.dr. Teofil Gavrić</i>	<i>VI</i>	<i>6</i>
<i>POLJOPRIVREDNO SAVJETODAVSTVO</i>	<i>Doc.dr. Emir Bećirović</i>	<i>VI</i>	<i>3</i>
<i>TEHNOLOGIJA VINA</i>	<i>Prof. dr. Milenko Blesić</i>	<i>VI</i>	<i>3</i>
<i>TEHNOLOŠKO PROJEKTOVANJE VOĆNIH ZASADA I RASADNIKA</i>	<i>Prof.dr. Fikreta Behmen</i>	<i>VI</i>	<i>3</i>
PRAKSA		VI	3
ZAVRŠNI RAD		VI	6
UKUPNO		VI	30
UKUPNO ECTS TOKOM STUDIJA			180

ODSJEK ZOOTEHNIKA

/I semestar studija odsjeka Zootehnika je zajednički za studente studijskog programa Animalna proizvodnja i studijskog programa Akvakultura/

Studijski program	ANIMALNA PROIZVODNJA		
I GODINA STUDIJA			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
HEMIJA	<i>Prof. dr. Josip Jurković</i>	I	6
MATEMATIKA	<i>Doc.dr. Safet Hamedović</i>	I	6
OSNOVI BOTANIKE	<i>Prof.dr. Sabina Trakić</i>	I	3
GENETIKA	<i>Prof. dr. Fuad Gaši</i>	I	6
OSNOVI PEDOLOGIJE	<i>Prof.dr. Mirza Tvica</i>	I	3
ZOOLOGIJA	<i>Prof. dr. Rifat Škrijelj</i>	I	6
UKUPNO		I	30
II GODINA STUDIJA			
ANATOMIJA I FIZIOLOGIJA DOMAĆIH ŽIVOTINJA	<i>Doc.dr. Vedad Škapur</i>	II	9
KRMNO BILJE	<i>Prof.dr. Muamer Bezdob</i>	II	6
MEHANIZACIJA U ANIMALNOJ PROIZVODNJI	<i>Prof.dr. Nermin Rakita</i>	II	6
OPĆA BIOHEMIJA	<i>Prof. dr. Zilha Ašimović</i>	II	6
STATISTIKA	<i>Doc.dr. Safet Hamedović</i>	II	3
UKUPNO		II	30
AGRARNA POLITIKA SA ZAKONODAVSTVOM	<i>Doc.dr. Merima Makaš</i>	III	3
ISHRANA ŽIVOTINJA – OPĆI DIO	<i>Prof. dr. Senada Čengić-Džomba</i>	III	6
MIKROBIOLOGIJA U ANIMALNOJ PROIZVODNJI	<i>Prof.dr. Saud Hamidović</i>	III	6
OPĆE STOČARSTVO	<i>Prof. dr. Muhamed Brka</i>	III	6
POZNAVANJE I TEHNOLOGIJA HRANE ZA ŽIVOTINJE	<i>Prof. dr. Senada Čengić-Džomba</i>	III	5
UKUPNO		III	26
IZBORNI PREDMETI III SEMESTRA		III	4
<i>KINOLOGIJA</i>	<i>Prof.dr. Samir Muhamedagić</i>	<i>III</i>	<i>4</i>
<i>KUĆNI LJUBIMCI</i>	<i>Prof.dr. Samir Muhamedagić</i>	<i>III</i>	<i>4</i>
<i>KUNIČARSTVO I KRZNAŠICE</i>	<i>Prof. dr. Emir Džomba</i>	<i>III</i>	<i>4</i>
UKUPNO		III	30

ISHRANA NEPREŽIVARA	Doc.dr. Dženan Hadžić	IV	4
KONJOGOJSTVO	Prof.dr. Alma Rustempašić	IV	3
PERADARSTVO	Prof.dr. Alma Rustempašić	IV	3
RIBARSTVO	Prof.dr. Samir Muhamedagić	IV	5
SVINJOGOJSTVO	Prof. dr. Ervin Zečević	IV	3
ZOOHIGIJENA	Doc.dr. Vedad Škapur	IV	6
IZBORNI PREDMETI		IV	6
<i>AUTOHTONE PASMINE I NJIHOVA ZAŠTITA</i>	<i>Prof. dr. Muhamed Brka</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>LOVNA DIVLJAČ</i>	<i>Prof.dr. Halil Omanović</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>OSNOVI ORGANSKE ANIMALNE PROIZV.</i>	<i>Prof. dr. Senada Čengić-Džomba</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>PČELARSTVO</i>	<i>Prof.dr. Lejla Biber</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>POLJOPRIVREDA I OKOLIŠ</i>	<i>Prof. dr. Mirha Đikić</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
UKUPNO		IV	30
III GODINA STUDIJA			
GOVEDARSTVO	Prof. dr. Admir Dokso	V	6
ISHRANA PREŽIVARA	Prof. dr. Emir Džomba	V	6
OPLEMENJIVANJE DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Prof. dr. Ervin Zečević	V	6
OVČARSTVO I KOZARSTVO	Prof. dr. Admir Dokso	V	3
TROŠKOVI I KALKULACIJE U POLJOPRIV.	Prof.dr. Vedad Falan	V	6
TRŽIŠTE POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA	Doc.dr. Alejna Krilić	V	3
UKUPNO		V	30
PONAŠANJE I DOBROBIT FARMSKIH ŽIVOTINJA	Prof. dr. Emir Džomba	VI	4
PRERADA MESA, RIBE I JAJA	Prof. dr. Sabina Operta	VI	3
PROIZVODNJA I PRERADA MLIJEKA	Doc.dr. Tarik Dizdarević	VI	3
UPRAVLJANJE FARMAMA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	VI	3
IZBORNI PREDMETI VI SEMESTRA			8
<i>BIOSIGURNOST U ANIMALNOJ PROIZVODNJI</i>	<i>Doc.dr. Vedad Škapur</i>	<i>VI</i>	<i>5</i>
<i>POLJOPRIVREDNO SAVJETODAVSTVO</i>	<i>Doc.dr. Emir Bećirović</i>	<i>VI</i>	<i>3</i>
<i>POLJOPRIVREDNO ZADRUGARSTVO</i>	<i>Doc.dr. Merima Makaš</i>	<i>VI</i>	<i>3</i>
<i>STANDARDI KVALITETA U ANIMALNOJ PROIZV.</i>	<i>Prof.dr. Almir Toroman</i>	<i>VI</i>	<i>5</i>
PRAKSA		VI	3
ZAVRŠNI RAD		VI	6
UKUPNO		VI	30
UKUPNO ECTS TOKOM STUDIJA			180

ODSJEK	ZOOOTEHNIKA	Studijski program AKVAKULTURA		
I GODINA STUDIJA				
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)	
HEMIJA	Prof.dr. Josip Jurković	I	6	
MATEMATIKA	Doc.dr. Safet Hamedović	I	6	
OSNOVI BOTANIKE	Prof.dr. Sabina Trakić	I	3	
GENETIKA	Prof. dr. Fuad Gaši	I	6	
OSNOVI PEDOLOGIJE	Prof.dr. Mirza Tvica	I	3	
ZOOLOGIJA	Prof. dr. Rifat Škrijelj	I	6	
UKUPNO		I	30	
ANATOMIJA I FIZIOLOGIJA DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Doc.dr. Vedad Škapur	II	9	
EKOLOGIJA	Prof. dr. Rifat Škrijelj	II	6	
HIDROBIOLOGIJA	Prof. dr. Sadbera Trožić-Borovac	II	6	
OPĆA BIOHEMIJA	Prof. dr. Zilha Ašimović	II	6	
STATISTIKA	Doc.dr. Safet Hamedović	II	3	
UKUPNO		II	30	
II GODINA STUDIJA				
AGRARNA POLITIKA SA ZAKONODAV.	Doc.dr. Merima Makaš	III	3	
IHTIOLOGIJA	Prof.dr. Samir Muhamedagić	III	6	
MIKROBIOLOGIJA U ANIMALNOJ PROIZVODNJI	Prof. dr. Saud Hamidović	III	6	
POZNAVANJE I TEHNOLOGIJA HRANE ZA ŽIVOTINJE	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	III	5	
VODNI RESURSI I KVALITET VODE	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	III	4	
IZBORNI PREDMETI		III	6	
<i>KUĆNI LJUBIMCI</i>	<i>Prof.dr. Samir Muhamedagić</i>	<i>III</i>	<i>3</i>	
<i>KINOLOGIJA</i>	<i>Prof.dr. Samir Muhamedagić</i>	<i>III</i>	<i>3</i>	
UKUPNO		III	30	

EKOLOGIJA I UZGOJ AKVATIČNIH BESKIČMENJAKA	Prof.dr. Samir Muhamedagić	IV	6	
ISHRANA RIBA	Prof. dr. Senada Čengić-Džomba	IV	6	
UZGOJ RIBA U HLADNOVODNIM RIBNJACIMA	Prof.dr. Samir Muhamedagić	IV	6	
UZGOJ RIBA U TOPLOVODNIM RIBNJACIMA	Prof.dr. Samir Muhamedagić	IV	6	
IZBORNI PREDMETI IV SEMESTRA			6	
<i>OSNOVI ORGANSKE ANIMALNE PROIZVODNJE</i>	<i>Prof. dr. Senada Čengić-Džomba</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>	
<i>POLJOPRIVREDA I OKOLIŠ</i>	<i>Prof. dr. Mirha Đikić</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>	
<i>VRTNI RIBNJACI</i>	<i>Prof. dr. Jasna Avdić</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>	
UKUPNO		IV	30	
III GODINA STUDIJA				
IHTIOPATOLOGIJA	Doc.dr. Vedad Škapur	V	5	
OPLEMENJIVANJE DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Prof.dr. Ervin Zečević	V	6	
TROŠKOVI I KALKULACIJE U POLJOPRIVREDI	Prof. dr. Vedad Falan	V	6	

TRŽIŠTE POLJOPRIVREDNIH I PREHRAMBENIH PROIZVODA	Doc.dr. Alejna Krilić	V	3
UZGOJ MORSKIH RIBA	Prof.dr. Samir Muhamedagić	V	4
IZBORNI PREDMETI V SEMESTRA		V	6
ORGANSKA AKVAKULTURA	Prof.dr. Samir Muhamedagić	V	3
POLJOPRIVREDNO SAVJETODAVSTVO	Doc.dr. Emir Bećirović	V	3
PROCIJENJIVANJE SREDSTAVA ZA POLJOP. PROIZVODNJU	Prof.dr. Vedad Falan	V	3
UKUPNO		V	30
PONAŠANJE I DOBROBIT FARMSKIH ŽIVOTINJA	Prof.dr. Emir Džomba	VI	4
PLANIRANJE I PROJEKTOVANJE OBJEKATA U RIBARSTVU	Prof.dr. Samir Muhamedagić	VI	5
PRERADA RIBE I KONTROLA KVALITETA RIBLJIH PROIZVODA	Prof.dr. Enver Karahmet	VI	6
UPRAVLJANJE FARMAMA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	VI	3
UPRAVLJANJE VODNIM RESURSIMA	Prof. dr. Samir Muhamedagić	VI	3
PRAKSA		VI	3
ZAVRŠNI RAD		VI	6
UKUPNO		VI	30
UKUPNO ECTS TOKOM STUDIJA			180

ODSJEK: Studijski program:	EKONOMIKA POLJOPRIVREDE I PREHRAMBENE INDUSTRIJE EKONOMIKA AGROINDUSTRIJE		
I GODINA STUDIJA (I + II semestar)			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
OSNOVI BOTANIKE	Prof. dr. Sabina Trakić	I	4
MATEMATIKA	Doc. dr. Safet Hamedović	I	6
HEMIJA	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	I	6
RURALNA SOCIOLOGIJA	Prof. dr. Abdel Alibegović	I	3
OSNOVI EKONOMIJE	Doc.dr. Alen Mujčinović	I	3
OSNOVI PEDOLOGIJE	Prof. dr. Melisa Ljuša	I	4
ZOOLOGIJA	Prof. dr. Rifat Škrijelj	I	4
UKUPNO		I	30
STATISTIKA	Doc.dr. Safet Hamedović	II	3
FIZIOLOGIJA I FERTILIZACIJA BILJAKA	Prof. dr. Hamdija Čivić	II	6
OPĆA MIKROBIOLOGIJA	Prof. dr. Saud Hamidović	II	3
POLJOPRIVREDNA MEHANIZACIJA	Prof.dr. Nermin Rakita	II	6
OSNOVI UREĐENJA ZEMLJIŠTA	Doc.dr. Sabrija Čadro	II	3
OPŠTA BIOHEMIJA	Doc.dr. Lejla Čengić	II	3
OPŠTE STOČARSTVO	Prof.dr. Muhamed Brka	II	6
UKUPNO		II	30
II GODINA STUDIJA (III + IV semestar)			
PRINCIPI ISHRANE DOMAĆIH ŽIVOTINJA	Doc.dr. Dženan Hadžić	III	3
OPĆE RATARSTVO I POVRTLARSTVO	Prof.dr. Jasmin Grahić	III	6
OSNOVE VOČARSTVA I VINOGRADARSTVA	Prof.dr. Fikreta Behmen	III	6
GENETIKA	Prof. dr. Fuad Gaši	III	3
ZAŠTITA BILJA	Prof.dr. Nedžad Karić	III	3
IZBORNI PREDMETI		III	9
ORGANSKA I INTEGRALNA POLJOP. PROIZVODNJA	Prof. dr. Jasmin Grahić	III	6
OBRADA I PRERADA DUHANA	Prof. dr. Nermina Đulančić	III	3
UZGOJ I PRERADA GLJIVA	Prof. dr. Asima Akagić	III	3
TEHNOLOGIJA BEZALKOHOLNIH PIĆA	Prof. dr. Asima Akagić	III	3
UKUPNO		III	30

TEHNOLOGIJA PROIZVODA ANIMALNOG PORIJEKLA	Prof.dr. Zlatan Sarić	IV	7,5
TEHNOLOGIJA PROIZVODA BILJNOG PORIJEKLA	Prof.dr. Sanja Oručević-Žuljević	IV	7,5
POLJOPRIVREDA I OKOLIŠ	Prof. dr. Mirha Đikić	IV	3
IZBORNI PREDMETI		IV	12
<i>POLJOPRIVREDNO SAVJETODAVSTVO</i>	<i>Doc.dr Emir Bećirović</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>POLJOPRIVREDNO ZADRUGARSTVO</i>	<i>Doc.dr. Merima Makaš</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>PČELARSTVO</i>	Prof.dr. Lejla Biber	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>PROIZVODNJA CVIJEĆA I UKRASNOG BILJA</i>	<i>Prof.dr. Jasna Avdić</i>	<i>IV</i>	<i>6</i>
<i>TEHNOLOGIJA SLADA I PIVA</i>	<i>Prof.dr. Milenko Blesić</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>TEHNOLOGIJA JAKIH ALKOHOLNIH PIĆA</i>	<i>Prof.dr. Nermina Spaho</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
<i>INTEGRALNA PROIZVODNJA VOĆA</i>	<i>Prof.dr. Pakeza Drkenda</i>	<i>IV</i>	<i>3</i>
UKUPNO		IV	30
III GODINA STUDIJA (V + VI semestar)			
AGRARNA POLITIKA SA ZAKONODAVSTVOM	Doc.dr. Merima Makaš	V	6
TRŽIŠTE POLJOP. I PREHRAMB. PROIZVODA	Doc.dr. Alejna Krilić	V	6
UPRAVLJANJE KVALITETOM	Prof.dr. Aleksandra Nikolić	V	6
IZBORNI PREDMETI		V	12
<i>ZAŠTITA OKOLIŠA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI</i>	<i>Prof. dr. Enver Karahmet</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
<i>PROCJENJIVANJE SREDSTAVA ZA POLJOPRIVREDNU PROIZVODNJU</i>	<i>Prof.dr. Vedad Falan</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
<i>LJEKOVITO I ZAČINSKO BILJE</i>	<i>Prof.dr. Teofil Gavrić</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
<i>AMBALAŽA I PAKOVANJE PREHRAMBENIH PROIZVODA</i>	<i>Prof. dr. Nermina Spaho</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
<i>KONZERVACIJA TLA</i>	<i>Doc.dr. Sabrija Čadro</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
<i>PRERADA I PAKOVANJE ČAJA, KAFE I ZAČINA</i>	<i>Prof.dr. Jasmin Grahić</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
<i>TEHNOLOGIJA VINA</i>	<i>Prof. dr. Milenko Blesić</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
<i>PRERADA KUKURUZA</i>	<i>Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević</i>	<i>V</i>	<i>3</i>
UKUPNO		V	30
EKONOMSKO PROJEKTOVANJE	Prof. dr. Dragana Ognjenović	VI	6
UPRAVLJANJE U PREHRAMBENOJ IND.	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	VI	6
TROŠKOVI, KALKULACIJE I RAČUNOV.	Prof. dr. Vedad Falan	VI	6
UPRAVLJANJE FARMAMA	Prof. dr. Sabahudin Bajramović	VI	6
PRAKSA		VI	3
ZAVRŠNI RAD		VI	3
UKUPNO		VI	30
UKUPNO ECTS TOKOM STUDIJA			180

ODSJEK	PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE		
I GODINA STUDIJA (I+II semestar)			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
HEMIJA I	<i>Prof.dr. Enisa Omanović-Miklićanin</i>	I	6
MATEMATIKA	<i>Doc.dr. Safet Hamedović</i>	I	6
POZNAVANJE I KONTROLA SIROVINA I	<i>Prof. dr. Halil Omanović</i>	I	3
TEHNIČKA FIZIKA	<i>Doc.dr. Amra Salčinović Fetić</i>	I	6
UVOD U PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE	<i>Prof.dr. Nermina Spaho</i>	I	6
ZAŠTITA OKOLIŠA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	<i>Prof.dr. Enver Karahmet</i>	I	3
UKUPNO		I	30
HEMIJA II	<i>Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin</i>	II	6
FIZIČKA HEMIJA	<i>Prof.dr. Josip Jurković</i>	II	6
OPĆA MIKROBIOLOGIJA	<i>Prof.dr. Mersiha Alkić-Subašić</i>	II	3
POZNAVANJE I KONTROLA SIROVINA II	<i>Prof.dr. Lutvija Karić</i>	II	6
STATISTIKA	<i>Doc.dr. Safet Hamedović</i>	II	3
TERMODINAMIKA SA TEHNIKOM HLAĐENJA	<i>Prof.dr. Haris Lulić</i>	II	6
UKUPNO		II	30
II GODINA STUDIJA (III+IV semestar)			
HIGIJENA POGONA U PREHRAMB. IND.	<i>Prof.dr. Enver Karahmet</i>	III	3
OBRADA I PRERADA DUHANA	<i>Prof.dr. Nermina Đulančić</i>	III	3
PREHRAMBENA BIOHEMIJA	<i>Prof.dr. Zilha Ašimović</i>	III	6
PREHRAMBENA MIKROBIOLOGIJA	<i>Prof.dr. Mersiha Alkić-Subašić</i>	III	6
STANDARDIZ. I KONTR. KVALITETA PREHRAMB. PROIZ.	<i>Prof.dr. Almir Toroman</i>	III	6
TEHNOLOŠKE OPERACIJE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	<i>Prof.dr. Jasmina Tahmaz</i>	III	6
UKUPNO		III	30
NAUKA O ISHRANI I	<i>Prof.dr. Irzada Taljić</i>	IV	3
TEHNOLOGIJA MESA, RIBE I JAJA	<i>Prof. dr. Amir Ganić</i>	IV	6
TEHNOLOGIJA PČELINJIH PROIZVODA	<i>Prof.dr. Lejla Biber</i>	IV	3
TEHNOLOGIJA ULJA I MASTI	<i>Prof.dr. Selma Čorbo</i>	IV	3
TEHNOLOGIJA GOTOVE HRANE	<i>Prof.dr. Jasmina Tahmaz</i>	IV	3
TEHNOLOGIJE PROIZVODA BILJNOG PORIJEKLA I	<i>Prof. dr. Asima Akagić</i>	IV	6
TEHNOLOGIJE VINA, PIVA I ALKOHOLNIH PIĆA	<i>Prof. dr. Milenko Blesić</i>	IV	6
UKUPNO		IV	30

III GODINA STUDIJA (V+VI semestar)			
TEHNOLOGIJE MLIJEKA	Prof. dr. Zlatan Sarić	V	6
TEHNOLOGIJE PROIZVODA BILJNOG PORIJEKLA II	Prof. dr. Sanja Oručević Žuljević	V	6
TROŠKOVI I KALKULACIJE U PREHRAMB. INDUSTRIJI	Prof. dr. Vedad Falan	V	6
TRŽIŠTE POLJOPRIV. I PREHRAMBENIH PROIZVODA	Doc.dr. Alejna Krilić	V	3
IZBORNI PREDMETI		V	9
AMBALAŽA I PAKOVANJE PREHRAMBENIH PROIZVODA	Prof. dr. Nermina Spaho	V	3
HIDROGENIRANE BILJNE MASTI	Prof. dr. Selma Čorbo	V	3
LJEKOVITO I ZAČINSKO BILJE	Prof.dr. Drena Gadžo	V	3
PRERADA I PAKOVANJE ČAJA, KAFE I ZAČINA	Prof.dr. Jasmin Grahić	V	3
PRERADA KUKURUZA	Prof. dr. Sanja Oručević-Žuljević	V	3
TEHNOLOGIJA BEZALKOHOLNIH PIĆA	Prof. dr. Asima Akagić	V	3
TEHNOLOGIJA DJEČIJE HRANE	Prof. dr. Jasmina Tahmaz	V	3
TEHNOLOGIJA PROIZVODA OD MESA PERADI	Prof. dr. Sabina Operta	V	3
TEHNOLOGIJA VINA	Prof. dr. Milenko Blesić	V	3
UZGOJ I PRERADA GLJIVA	Prof. dr. Asima Akagić	V	3
PROCESI PRERADE MASLINA I KONTROLA KVALITETA ULJA	Prof. dr. Selma Čorbo	VI	3
EKONOMSKO PROJEKTOVANJE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	Prof. dr. Dragana Ognjenović	VI	6
UPRAVLJANJE U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	Prof. dr. Aleksandra Nikolić	VI	6
IZBORNI PREDMETI		VI	9
EKSTRUZIJA U PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI	Doc.dr. Amila Oras	VI	3
FUNKCIONALNA HRANA	Prof. dr. Asima Akagić	VI	3
PROIZ., PRERADA I ZDRAVSTVENI ASPEKTI SOJINOG MLIJEKA	Prof. dr. Zlatan Sarić	VI	3
TEHNOLOGIJA JAKIH ALKOHOLNIH PIĆA	Prof. dr. Nermina Spaho	VI	3
TEHNOLOGIJA SLADA I PIVA	Prof. dr. Milenko Blesić	VI	3
TEHNOL. UZGREDNIH PROIZVODA U MESNOJ INDUSTRIJI	Prof. dr. Amir Ganić	VI	3
PRAKSA		VI	3
ZAVRŠNI RAD		VI	6
UKUPNO		VI	30
UKUPNO ECTS TOKOM SEMESTRA			180

ODSJEK : Studijski program	PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE NUTRICIONIZAM		
I GODINA STUDIJA (I+II semestar)			
PREDMET	PROFESOR	SEM.	ECT(S)
OSNOVE PRIMARNE PROIZVODNJE HRANE	<i>Prof.dr. Lutvija Karić</i>	I	6
OPĆA HEMIJA	<i>Prof.dr. Enisa Omanović-Miklićanin</i>	I	3
SOCIJALNA PSIHOLOGIJA	<i>Prof.dr. Jadranka Kolenović-Đapo</i>	I	3
TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA	<i>Prof.dr. Siniša Kovač</i>	I	6
OSNOVNI PRINCIPI HUMANE FIZIOLOGIJE	<i>Prof.dr. Nesina Avdagić</i>	I	6
UVOD U NUTRICIONIZAM	<i>Prof.dr. Irzada Taljić</i>	I	6
UKUPNO		I	30
STATISTIKA	<i>Doc.dr. Safet Hamedović</i>	II	3
ORGANSKA HEMIJA ZA BIOTEHNIČKE NAUKE	<i>Pro.dr. Enisa Omanović-Miklićanin</i>	II	3
PREHRAMBENEA TEHNOLOGIJA ZA NUTRICIONISTE	<i>Doc.dr. Munevera Begić</i>	II	6
FUNKCIONALNE KOMPONENTE U HRANI	<i>Prof.dr. Asima Akagić</i>	II	6
UVOD U HUMANU IMUNOLOGIJU	<i>Prof.dr. Fejzo Džafić</i>	II	3
OPĆA TOKSIKOLOGIJA	<i>Prof.dr. Nermina Đulančić</i>	II	3
BIOHEMIJA ZA NUTRICIONISTE	<i>Prof.dr. Zilha Ašimović</i>	II	6
UKUPNO		II	30
II GODINA STUDIJA (III+IV semestar)			
SIGURNOST HRANE I ANALIZA RIZIKA	<i>Prof.dr. Nihad Fejzić</i>	III	6
OSNOVE GENETIKE	<i>Prof.dr. Fuad Gaši</i>	III	3
MIKROBIOLOGIJA ZA NUTRICIONISTE	<i>Prof.dr. Mersiha Alkić-Subašić</i>	III	6
FARMAKOLOGIJA I ISHRANA	<i>Prof.dr. Ahmed Smajlović</i>	III	6
APLIKATIVNE METODE OBRADE PODATAKA U NUTRICIONIZMU	<i>Prof.dr. Jasmin Grahić</i>	III	6
OSNOVI POLITIKE I ZAKONODAVSTVA O HRANI I ISHRANI	<i>Doc.dr. Merima Makaš</i>	III	3
UKUPNO		III	30
METODE PROCJENE PREHRAMBENOG STATUSA I DIJETALNIH NAVIKA	<i>Prof.dr. Irzada Taljić</i>	IV	3
NUTRICIONISTIČKI ASPEKTI PRIPREME HRANE	<i>Prof.dr. Lejla Biber</i>	IV	3
ISHRANA TOKOM ŽIVOTNOG CIKLUSA	<i>Prof.dr. Irzada Taljić</i>	IV	4
METODOLOGIJA ISTRAŽIVANJA U NUTRICIONIZMU	<i>Prof.dr. Irzada Taljić</i>	IV	5
OSNOVE SNZORNE NAUKE	<i>Prof.dr. Almir Toroman</i>	IV	3
ZOONOZE I ZDRAVLJE OKOLIŠA	<i>Prof.dr. Nihad Fejzić</i>	IV	3
PREHRAMBENO PONAŠANJE	<i>Prof.dr. Orhan Lepara</i>	IV	3
KRATKI LANCI SNADBJEVANJA HRANOM	<i>Doc.dr. Alen Mujčinović</i>	IV	6
UKUPNO		IV	30

III GODINA STUDIJA (V+VI semestar)			
IZBORNI PREDMETI		V	30
SVI KOJI SE SLUŠAJU U V SEMESTRU NA UNIVERZITETU U SARAJEVU, A U SKLADU SA NUTRICIONIZMOM		V	
SVI NOVO UVEDENI IZBORNI PREDMETI		V	
UKUPNO:			30
VI SEMESTAR			
PORTFOLIO VJEŠTINA	<i>Prof.dr. Irzada Taljić</i>	VI	3
PRAKSA		VI	3
IZBORNI PREDMETI		VI	12
SVI KOJI SE SLUŠAJU U VI SEMESTRU NA UNIVERZITETU U SARAJEVU, A U SKLADU SA NUTRICIONIZMOM			
SVI NOVO UVEDENI IZBORNI PREDMETI			
ZAVRŠNI RAD		VI	12
UKUPNO		VI	30
NOVO UVEDENI IZBORNI PREDMETI		VI	
JAVNE POLITIKE USMJERENE NA POTROŠNJU I KVALITET HRANE	Prof.dr. Aleksandra Nikolić	VI	6
UPRAVLJANJE ODNOSIMA SA KUPCIMA	Prof.dr. Aleksandra Nikolić	VI	6
LJEKOVITO I ZAČINSKO BILJE	Prof.dr. Drena Gadžo	VI	3
STONO GROŽĐE	Prof.dr. Mersija Delić	VI	3
KULTURA ISHRANE U BOSNI I HERCEGOVINI	Prof.dr. Irzada Taljić	VI	5
PATOGENI MIKROORGANIZMI U ŽIVOTNOJ SREDINI	Prof.dr. Saud Hamidović	VI	3
KULTURA ISHRANE U SVIJETU	Prof.dr. Lejla Biber	VI	3
PRINCIPI HUMANE GENETIKE			
UKUPNO		VI	30
UKUPNO ECTS TOKOM SEMESTRA			180