



УНИВЕРЗИТЕТ „БИЈЕЉИНА“ БИЈЕЉИНА

Павловића пут бб- 76 311 Дворови/Бијељина

Рег. уложак бр. 59-05-0016-10, МБ 11066283, Окружни привредни суд у

Бијељини, шифра претежне дјелатности: 85.42; ЈИБ:4403180380002;

Raiffeisen BANK d.d. Bosna i Hercegovina, број рачуна: 1610250028490014;

Телефон број: +387 55 350-150, 351-101; info@ubn.rs.ba, www.ubn.rs.ba



I N F O R M A T O R

**ЗА UPIS U PRVU GODINU STUDIЈA
u školskoј 2023/2024. godini**

**Farmaceutski fakultet
Fakultet zdravstvenih studija
Fakultet za psihologiju
Poljoprivredni fakultet**

**P R I R E D I O :
prof. dr BORO KRSTIĆ, direktor**

Bijeljina, 2023.



I N F O R M A T O R

**ZA UPIS U PRVU GODINU STUDIJA
u akademskoj 2023/2024. godini**

Pozdravna riječ osnivača Univerziteta „Bijeljina“



Drage kolege, studenti, a iznad svega vi, naši budući studenti, želim da vam uputim srdačnu dobrodošlicu na Univerzitet „Bijeljina“.

Univerzitet „Bijeljina“, kao relativno mlada visokoškolska ustanova, organizuje izvođenje nastave na pet studijskih programa i to:

- ✓ Integrisane akademske studije farmacije,
- ✓ Sestrinstvo,
- ✓ Osnovne akademske studije psihologije,
- ✓ Poljoprivredna proizvodnja,
- ✓ Agroekonomija.

Živimo u vremenu krajnje društvene neizvjesnosti gdje se pred nas svakodnevno nameće više različitih odluka pri čijem izboru moramo da budemo više nego mudri i odmjereni. Pored toga, to nameće potrebu posebne brige za razvoj mladog čovjeka. Održivi razvoj u čijem centru se nalazi život čovjeka jeste cilj današnjice i putokaz budućnosti. Razvoj budućih generacija postaje ustvari i smisao života.

Na tim principima Univerzitet „Bijeljina“ nudi izbor u postojećim obrazovnim oblastima čijim završetkom postajete uspješan inženjer, psiholog ili farmaceut. Pružićemo vam sva potrebna teorijska i praktična znanja koja će vam omogućiti razvoj analitičkog razmišljanja, sposobnost donošenja važnih poslovnih odluka, kao i sposobnost uspješnog timskog rada.

U vremenu velikih promjena kontinuirano znanje vrijedi pravo bogatstvo, a nosioci moraju biti generacije budućih i današnjih svršenih studenata.

Pozivamo vas da studirate na Univerzitetu „Bijeljina“ i postanete dio naše porodice, kao i dio uspješnog svijeta. Prihvatite našu pruženu ruku i dajte priliku da vas obrazujemo, a za uzvrat vam garantujemo znanje i uspjeh u vašem radu i životu.

S poštovanjem,

Osnivač
Prof. dr Ljiljana Tomić

SADRŽAJ:

I. OSNOVNE INFORMACIJE O UNIVERZITETU

1. Predgovor
2. Studentska služba
3. Biblioteka
4. Čitaonica
5. Računarska sala
6. Laboratorije
7. Praksa
8. Saradnja sa društvenom zajednicom

II. INFORMACIJE O STUDIJIMA

1. Opšte o smjerovima
2. Prvi ciklus akademskih studija - Bachelor
3. Upis na studije
 - a. *Konkurs*
 - b. *Prijemni ispit*
 - c. *Dokumenti za prijavu na konkurs*

4. Podaci o zaposlenim i nezaposlenim radnicima prema zanimanjima/zvanjima koja se stiču na Univerzitetu "BIJELJINA" Bijeljina

5. Nastava
 - a. *Predavanja*
 - b. *Ispiti*
 - c. *Ocjenjivanje*
 - d. *Mentorski sistem rada*

III. STUDIJSKI PROGRAMI

Studijski program: Integrisane akademske studije farmacije

Kurikulum: Integrisane akademske studije farmacije

Studijski program: Sestrinstvo

Kurikulum: Sestrinstvo

Studijski program: Agroekonomija

Kurikulum: Agroekonomija

Studijski program: Poljoprivredna proizvodnja

Kurikulum: Poljoprivredna proizvodnja

Studijski program: Osnovne akademske studije psihologije

Kurikulum: Osnovne akademske studije psihologije

I. OSNOVNE INFORMACIJE O UNIVERZITETU

1. Predgovor

Univerzitet „Bijeljina“ nastao je tako što je osnovan od strane Visoke škole „Koledž zdravstvene njege“ Bijeljina na osnovu saglasnosti Ministarstva prosvjete i kulture Republike Srpske.



Vizija Univerziteta „Bijeljina“ je da postane savremena i prepoznatljiva visokoškolska ustanova koja primjenjuje sve evropske standarde u pogledu kvaliteta studijskih programa, nastave, naučnoistraživačkog i stručnog rada.

Misija Univerziteta „Bijeljina“ je, da kroz sistem obrazovanja, naučno-istraživačkog rada i učešćem u razvoju društvene zajednice, proizvede stručnjake potrebnih znanja i vještina koji će moći da odgovore novim izazovima privrednog sektora, odnosno tržišta rada. Pri tome, Univerzitet permanentno traži najpogodniji obrazovni model, usvaja i prenosi nove naučne discipline, proširuje polje obrazovnih tehnologija i nastoji da se uključi u međunarodni obrazovni sistem.

Obezbjedenje kvaliteta Univerziteta „Bijeljina“ vrši se kroz dostizanje kvaliteta sličnih visokoškolskih ustanova Republike Srpske, BiH i šire putem kategorija koje ujedno predstavljaju i zakonske kategorije, a to su:



1. prostor i oprema,
2. nastavnici,
3. studenti,
4. finansije.

U pogledu prostorno-tehnoloških resursa, Univerzitet „Bijeljina“ spada među najopremljenije. U okviru prostora od oko 4.300 m², koji se nalazi na Pavlovića putu u neposrednoj blizini lokacije Etno sela „Stanišići“, Univerzitet raspolaže sa 4 amfiteatra, 5 učionica sa ukupno 600 mjesta.

Studentima su na raspolaganju i jedna računarska sala sa ukupno 20 umreženih računara kao i čitaonica.

Nastavnici, saradnici i administracija raspolažu sa 12 kabineta, odnosno kancelarija. Amfiteatri posjeduju sopstvena ozvučenja, a sve učionice imaju obezbjeđene uslove za pristup internetu i izvođenje nastave putem video projekcija.

Pored navedenog, Univerzitet ima 9 laboratorija namijenjenih za izvođenje vježbi studentima farmacije, sestrinstva i poljoprivrede. Sve laboratorije su izgrađene po posljednjim standardima i omogućavaju da se student upozna sa svim metodama koje se koriste u farmaceutskoj industriji, odnosno tehnologiji.

2. Studentska služba

Studenti Univerziteta „Bijeljina“ sva prava, kao i potrebe u vezi sa svojim statusom, mogu ostvariti putem Studentske službe Univerziteta.

Vrijeme za rad sa studentima je skoro neograničeno.

Zadovoljstvo studenata nam je na prvom mjestu, te sva obavještenja i odgovore na pitanja možete dobiti putem sajta, oglasne table Univerziteta ili dolaskom na šalter Studentske službe svakim radnim danom i subotom, pozivom na telefon ili putem elektronske pošte.



U Studentskoj službi Univerziteta vrše se:

- ovjera semestra,
- prijavljivanje ispita,
- upis i ispis studenata,
- podnošenje zahtjeva za različita uvjerenja,
- dobijanje svih vrsta informacija,
- drugi poslovi.

3. Biblioteka

Biblioteka Univerziteta „Bijeljina“ je opštenaučnog karaktera i otvorenog tipa, koja djeluje kao podrška nastavno-obrazovnim i naučno-istraživačkim procesima na Univerzitetu.

Osim toga, biblioteka je nosilac organizacije i razvoja cjelokupnog bibliotečko-informacionog sistema Univerziteta u okviru svih fakulteta na Univerzitetu.



Biblioteka posjeduje građu i informacije iz svih oblasti nauke, prikuplja i arhivski čuva diplomske radove odbranjene na Univerzitetu, učestvuje u izdavačkoj produkciji Univerziteta i njegovih organizacionih jedinica i sakuplja sve radove nastavnika i istraživača koji služe kao osnov za izradu personalnih bibliografija. Za svaki predmet, profesor preporučuje jedan obavezni udžbenik i druge publikacije. Biblioteka Univerziteta posjeduje i serijske publikacije: časopise, leksikone, enciklopedije, zbornike radova koji se koriste u cilju lakšeg savladavanja predviđenog gradiva, brže pripreme ispita ili pisanja radova. Studenti zadužuju literaturu na početku ili u toku semestra i istu su dužni da vrate, neoštećenu u za to predviđenom roku.

4. Čitaonica

Čitaonica sa 30 korisničkih mjesta, referalna zbirka i radni prostor za stručno osoblje smješteni su u prizemlju zgrade Univerziteta. Čitaonica je organizovan prostor u kome se studenti, u pauzama između



predavanja, mogu pripremati za svoje časove predavanja i vježbi. U idealno realizovanim radnim uslovima studenti mogu da pišu svoje seminarske radove, uče i konsultuju se sa kolegama u vezi sa svim aktivnostima u kojima učestvuju na fakultetu.

Pored mogućnosti pristupa štampanim medijima, studenti imaju pristup i elektronskim izdanjima velikog broja časopisa, a u procesu je realizacija umrežavanja sa Narodnom bibliotekom Republike Srpske putem koje će biti omogućeno pretraživanje baze podataka svjetskih i domaćih biblioteka.

Čitaonica je otvorena od 8.00h do 20.00h svakog radnog dana.

5. Računarska sala

Univerzitet „Bijeljina“ opremljen je savremenom računarskom opremom koja je na raspolaganju studentima za potrebe nastave i individualnog usavršavanja informatičkog obrazovanja.



Informacioni sistem Univerziteta daje mogućnost praćenja, administracije i organizovanja nastavnih procesa na Univerzitetu i pristup studentima, odnosno zaposlenim licima.

Na Univerzitetu je uveden integrisani informaciioni sistem (IS) baziran na savremenoj web tehnologiji, koji studentima omogućava da, preko svog korisničkog imena i lozinke, sa bilo kog mjesta provjere svoje lične podatke, predmete iz nastavnog plana po kojem su upisani i njihove silabuse, ocjene, datume polaganja ispita.



6. Laboratorije



Studenti farmacije imaju mogućnost da, pored znanja koje stiču na predavanjima, svoje znanje obogate i u dijelu nastave koji se odnosi na praktične vježbe.

Naime, Univerzitet veliku pažnju poklanja osposobljavanju studenata za rad u laboratorijama. Zbog toga su studenti u mogućnosti da ostvare potpunu edukaciju, te da po završetku studija, budu potpuno osposobljeni za bavljenje svojom djelatnošću bez obzira na to u kom dijelu svijeta nađu zaposlenje.



7. Praksa

Svoju koncepciju kvaliteta i razvoja Univerzitet „Bijeljina“ gradi na principu sprege obrazovanja - nauka - tehnologija - rad - kultura - ekologija, zbog čega je predviđeno da se student u svom obrazovanju kreće na relaciji teorija (učionica) - praksa (univerzitetska laboratorija - klinički centar – dom zdravlja, te privredna dobra i slično).



Prihvatanjem svih principa Bolonjskog procesa, Univerzitet „Bijeljina“ je u svoje studijske programe, pored obaveznih i izbornih predmeta, uvrstio i praksu kao obavezan segment obrazovanja svakog studenta.



Praktična nastava odvija se u zavisnosti od vrste naučne oblasti. Kao primjer praksa iz oblasti medicinskih nauka će se obavljati u Domu zdravlja Bijeljina, Opštoj bolnici „Sveti vračevi“ u Bijeljini, farmaceutskim kompanijama „BLAGOLEKS“ i „COSMOPHARM“, Kliničkom univerzitetskom centru u Tuzli, sve u zavisnosti od tipa predmeta.



8. Saradnja sa društvenom zajednicom



Univerzitet zauzima posebno mjesto u Republici Srpskoj i BiH i opredijeljen je da društvu koristi kroz obrazovanje kvalitetnih stručnjaka, a otvoren je za sve studente bez obzira na vjeru, pol, rasu, kulturno ili društveno porijeklo.

Univerzitet je spreman da se lako adaptira potrebama nauke i struke koja će biti potrebna u godinama novih investicija.

Nastavno osoblje ima kvalitetne reference i spremno je da društvenoj zajednici obezbijedi dobre stručnjake, koji će svojim radom bez posebnih dodatnih napora, dostizati standarde EU i SAD.

II. INFORMACIJE O STUDIJIMA

1. Opšte o smjerovima

Na Univerzitetu „Bijeljina“ u Bijeljini zastupljene su tri oblasti obrazovanja i to kroz pet studijskih programa:

Oblast obrazovanja	Polje obrazovanja	Studijski program
Zdravlje i zaštita zdravlja	Zdravlje	Integrisane akademske studije farmacije
	Zdravlje	Sestrinstvo
Poljoprivreda, ribarstvo, šumarstvo i veterinarska medicina	Poljoprivreda i ribarstvo	Poljoprivredna proizvodnja
	Poljoprivreda i ribarstvo	Agroekonomija
Društvene nauke, poslovanje i administracija i pravo	Društvene nauke	Osnovne akademske studije psihologije

Univerzitet „Bijeljina“ trenutno organizuje nastavu na prvom ciklusu akademskih studija.

2. Prvi ciklus akademskih studija - Bachelor

Univerzitet „Bijeljina“ organizuje akademske studije prvog ciklusa u trogodišnjem, četvorogodišnjem i petogodišnjem trajanju.

- **Fakultet zdravstvenih studija** (Studijski program: Sestrinstvo) traje 3 godine, odnosno 6 semestara, stiče se 180 ECTS bodova i stručni naziv *Diplomirana medicinska sestra - 180 ETCS*.
- **Poljoprivredni fakultet** (Studijski program: Agroekonomija) traje 4 godine, odnosno 8 semestara, stiče se 240 ECTS bodova i stručni naziv *Diplomirani inženjer agroekonomije - 240 ECTS*.
- **Poljoprivredni fakultet** (Studijski program: Poljoprivredna proizvodnja) traje 4 godine, odnosno 8 semestara, stiče se 240 ECTS bodova i stručni naziv *Diplomirani inženjer poljoprivrede - 240 ECTS*.
- **Fakultet za psihologiju** (Studijski program: Osnovne akademske studije psihologije) traje 4 godine, odnosno 8 semestara, stiče se 240 ECTS bodova i stručni naziv *Diplomirani psiholog -240 ECTS*.
- **Farmaceutski fakultet** (Studijski program: Integrisane akademske studije farmacije; I+II - opšti smjer), traju 5 godina, odnosno 10 semestara, stiče se 300 ECTS bodova i stručni naziv *Magistar farmacije - 300ECTS*.

Svim studentima koji su završili akademske studije prvog ciklusa omogućen je nastavak školovanja na master studijama, koje imaju 60 ECTS bodova, zavisno od prethodno ostvarenog obima akademskih studija prvog ciklusa.

Studenti Poljoprivrednog fakulteta imaju mogućnost izbora u pogledu nastavka studiranja i upisa master studija, tako što će iste moći upisati na Poljoprivrednom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Ova mogućnost ostvarena je kroz sporazum koji su ovi fakulteti potpisali, kao i kroz aktivno prisustvo beogradskog fakulteta u pogledu praćenja kvaliteta nastave.

3. Upis na studije

Na konkurs za upis akademskih studija prvog ciklusa na Univerzitetu „Bijeljina“ mogu se prijaviti sva lica sa prethodno stečenim srednjim obrazovanjem u četvorogodišnjem trajanju.

a. Konkurs

Kandidati se rangiraju prema postignutom uspjehu u srednjoj školi i na prijemnom ispitu. Prijemni ispit organizovaće se u prostorijama Univerziteta, a termin će biti naznačen u konkursu.

Prvi konkursni rok biće objavljen krajem juna tekuće godine u dnevnom listu i na internet stranicama www.ubn.rs.ba, te na oglasnoj tabli Univerziteta.

Drugi konkursni rok je početkom septembra tekuće godine.

b. Prijemni ispit

Prijemni ispit obuhvata sledeće sadržaje prema studijskim programima:

Farmaceutski fakultet

- Integrisane akademske studije farmacije -prijemni ispit se obavlja u formi testa iz biologije (30 bodova) i testa iz hemije (30 bodova);

Fakultet zdravstvenih studija

- Sestrinstvo - prijemni ispit se obavlja u formi testa iz biologije (60 bodova);

Fakultet za psihologiju

- Osnovne akademske studije psihologije - prijemni ispit se obavlja u formi testa znanja iz psihologije (30 bodova) i testa iz opšte informisanosti (30 bodova);

Poljoprivredni fakultet

- Poljoprivredna proizvodnja – prijemni ispit se obavlja u formi testa iz biologije (60 bodova);
- Agroekonomija - prijemni ispit se obavlja u formi testa iz sociologije (60 bodova).

Rang lista formira se u zavisnosti od postignutog uspjeha u srednjoj školi i postignutog broja poena pred komisijom.

c. Dokumenti za prijavu na konkurs:

- lična karta (ovjerena kopija),
- svjedočanstva svih završenih razreda srednje škole (ovjerena kopija),
- diploma o položenom maturalnom ispitu (ovjerena kopija),
- ljekarsko uvjerenje sa mišljenjem psihologa,
- izvod iz matične knjige rođenih,
- 2 fotografije (50 x 60mm),
- vjenčani list (ukoliko je student u bračnoj zajednici),
- uvjerenje o državljanstvu.

4. Podaci o nezaposlenim i zaposlenim radnicima

**prema zanimanjima/zvanjima koja se stiču na
Univerzitetu „BIJELJINA“ Bijeljina**

PODACI O NEZAPOSLENIM I ZAPOSLENIM RADNICI U 2022.GODINI PREMA ZANIMANJIMA/ZVANJIMA KOJA SE STIČU NA UNIVERZITETU „BIJELJINA“ BIJELJINA				
R.B.	Zanimanje	Područje	Nezaposleni na dan 31.12.2022.	Zaposleni u 2022.
1	Magistar farmacije 300 ECTS	Bijeljina	5	3
		Republika Srpska	17	21
2	Diplomirana medicinska sestra 180 ECTS	Bijeljina	6	3
		Republika Srpska	24	21
3	Diplomirani psiholog 240 ECTS	Bijeljina	14	7
		Republika Srpska	166	153
4	Diplomirani inženjer poljoprivrede 240 ECTS	Bijeljina	31	32
		Republika Srpska	215	150
5	Diplomirani inženjer agroekonomije 240 ECTS	Bijeljina	1	-
		Republika Srpska	4	2

Izvor: Navedeni podaci su preuzeti sa veb stranice Zavoda za zapošljavanje Republike Srpske

5. Nastava

Nastava se izvodi u prostorijama Univerziteta „Bijeljina“ na Pavlovića putu bb u Bijeljini.

a. Predavanja

Za izvođenje predavanja koristi se oprema koja omogućava nastavniku da u velikoj mjeri usredsredi pažnju studenta na tematsku jedinicu, odnosno da student za vrijeme prisustva na predavanjima dobar dio gradiva, koji je nastavnik prezentovao u toku časa, i zapamti.

Studentima je omogućeno da sva predavanja koja je slušao tokom istog dana, a i u toku cijelog semestra, pronađe na sajtu Univerziteta i odjelu nastavni servis.

Takođe, sva ispitna pitanja, kao i rezultati kolokvijuma i ispita, objavljuju se putem sajta Univerziteta.

b. Ispiti

Polaganje ispita i formiranje zaključne ocjene vrši se po principu sabiranja predispitnih i ispitnih bodova koje je student u toku tekućeg semestra ostvario. Vrednovanje uspjeha studenata je proces koji se sastoji od praćenja, provjeravanja i ocjenjivanja. Predispitne aktivnosti su sastavni dio vaspitno-obrazovnog procesa na fakultetu kojim se studenti kontinuirano podstiču na aktivno usvajanje znanja, razvoj interesovanja, motivacija i sposobnosti, njihovo napredovanje i rezultati u ostvarivanju očekivanih postignuća, definisanih nastavnim planom i programom.

Pojedine provjere znanja se vrednuju dodjelom odgovarajućeg broja bodova. Sistem bodovanja ukupnih aktivnosti studenta je identičan za svaki predmet i iznosi:

- predispitne obaveze maksimalno 50 bodova,
- završni ispit maksimalno 50 bodova.

Bodovi na predispitne obaveze se raspodjeljuju za svaki izdvojen oblik provjere:

- prisustvo i aktivnost na predavanjima i vježbama do 30 bodova;
- drugi oblici nastave do 20 bodova;
- kolokvijum do 40 bodova.

c. Ocjenjivanje

Univerzitet je usvojio koncept ocjenjivanja po kome je maksimalan broj iz predispitnih aktivnosti 50 bodova i maksimalan broj bodova na završnom ispitu isto 50. Tačnije, svi studenti su obavezni da izađu na ispit, jer se prolazna ocjena šest (6) dobija sticanjem 51 boda.

U odnosu na broj ostvarenih predispitnih i ispitnih bodova formira se konačna ocjena, i to za ostvarenih:

- od 51 do 60 bodova - ocjena šest (6),
- od 61 do 70 – ocjena sedam (7),
- od 71 do 80 – ocjena osam (8),
- od 81 do 90 – ocjena devet (9),
- od 91 do 100 – ocjena deset (10).

U tabelama 1 i 2, koje slijede, prikazan je način vrednovanja rada studenta:

Tabela 1. Skala vrednovanja rada u zavisnosti od broja ostvarenih bodova.

R.Br.	OSTVARENI BODOVI	OCJENA	
1.	< -50	5 (pet)	nije položio
2.	51-60	6 (šest)	dovoljan
3.	61-70	7 (sedam)	dobar
4.	71-80	8 (osam)	vrlo dobar
5.	81-90	9 (devet)	odličan
6.	91-100	10 (deset)	odličan – izuzetan

Tabela 2. Vrednovanje rada studenata prema predispitnim i ispitnim aktivnostima.

VREDNOVANJE RADA STUDENATA				
PREDISBITNE OBAVEZE		ZAVRŠNI ISPIT		
Vrednovanje prema specifičnostima predmeta		Prema izboru nastavnika		
Aktivnost	Prisustvo (predavanje i vježbe)	Pismeni	Usmeni	Pismeni i usmeni
	Drugi oblici nastave			
	Kolokvijum			
Bodovi	50	50		
Ukupno	100			

d. Mentorski sistem rada

Student mentor

Univerzitet „Bijeljina“ od akademske 2020/2021. godine uvodi sistem mentorskog rada studenta za potrebe bruceša i studenata nižih godina studija.

Student mentor je student više godine studija na određenom studijskom programu.

Osnovna uloga studenta mentora je da studenta bruceša, prilikom upisa na fakultet, upozna sa visokoškolskom ustanovom i da mu pruži pomoć pri pripremi prijemnog ispita. Međutim, uloga studenta mentora jeste i pružanje pomoći studentima nižih godina studija oko pripreme gradiva na određenim predmetima.

Brucoš, odnosno student niže godine studija, može izabrati samo jednog studenta mentora, a može i više njih radi savladavanja gradiva na različitim predmetima.

Student mentor može se kontaktirati direktno, putem sajta Univerziteta, ili putem studentske službe.

Nastavnik mentor

Na Univerzitetu je od njegovog osnivanja zastupljen mentorski rad odgovornih nastavnika.

Naime, prema Odluci Senata Univerziteta student može, u smislu određenih konsultacija, uputiti e-mail predmetnom nastavniku, a nastavnik je u obavezi dati odgovor studentu u roku od 48 sati od kada je zaprimio e-mail.

III. STUDIJSKI PROGRAMI

Studijski programi su prvenstveno urađeni u cilju zadovoljavanja potreba privrede i vanprivrede za visokostručnim kadrovima odmah primjenjivih znanja u Republici Srpskoj, BiH i šire, odnosno Evropskoj uniji.

Oni u potpunosti zadovoljavaju Bolonjski proces i omogućavaju nesmetanu fluktuaciju studenata tokom školovanja.

Kako bi se što uspješnije i kvalitetnije zadovoljili korisnici našeg sistema obrazovanja, sistemski i kontinuirano se prati rad na programima, kao i noviteti u nauci i praksi, a po potrebi se vrše i korekcije.

Korekcija programa vrši se po propisanim procedurama, a uz saglasnost Ministarstva prosvjete i kulture Republike Srpske. U daljem tekstu prikazana je struktura studijskih programa koji se izvode na fakultetima Univerziteta „Bijeljina“.

**STUDIJSKI PROGRAM: INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE
FARMACIJE**

PETOGODIŠNJI PROGRAM (deset semestara)

ZVANJE: Magistar farmacije - 300 ECTS

1.	Naziv studijskog programa	INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE FARMACIJE
2.	Ciljevi studijskog programa	<p>Ciljevi studijskog programa su da osposobe studenta za:</p> <ul style="list-style-type: none"> - magistralsku izradu ljekovitih preparata, tradicionalnih ljekovitih preparata, dijetetskih preparata i medicinskih sredstava; - industrijsku proizvodnju ljekovitih preparata, tradicionalnih ljekovitih preparata, dijetetskih preparata i medicinskih sredstava u skladu sa dobrom proizvođačkom praksom; - obavljanje poslova skladištenja i distribucije ljekovitih preparata, tradicionalnih ljekovitih preparata, dijetetskih preparata i medicinskih sredstava; - komunikaciju sa pacijentima, zdravstvenim stručnjacima i javnošću u cilju informisanja, savjetovanja i edukacije o lijeku i racionalnoj farmakoterapiji; - komunikaciju sa pacijentima, zdravstvenim stručnjacima i javnošću u cilju informisanja, savjetovanja i edukacije o neželjenim djelovanjima lijekova; - aktivno učešće u radu stručnih timova sa sposobnošću da stečena znanja i iskustva prenese na druge članove tima; - praćenje stručne literature i kontinuiranu edukaciju; - poštovanje principa profesionalne etike i rada na njihovoj afirmaciji i kod drugih članova tima.
3.	Vrsta studija	Integrisane akademske studije
4.	Stečeno zvanje	Magistar farmacije - 300 ECTS
5.	Ishodi procesa učenja	- Prepoznati i definisati opšta znanja iz hemije, fizike, matematike, biohemije, biologije i

		<p>statistike potrebne za razvoj i istraživanje, galensku i industrijsku proizvodnju lijekova;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prepoznati i definisati stručna znanja o lijeku, farmakoterapiji, farmakokinetici, interakciji, neželjenim i toksičnim efektima lijekova; - Objasniti pacijentu dejstvo i primjenu lijekova i ishoda terapije, prepoznati moguće simptoma interakcija, neželjenih i toksičnih efekata lijekova i prevenciju bolesti i očuvanje zdravlja; - Primjeniti i razviti analitičke metode i tehnološke procese proizvodnje i kontrole farmaceutskih proizvoda u skladu sa dobrom proizodačkom praksom, standardima kvaliteta i evropskom regulativom; - Primjeniti znanja u obezbeđivanju i snabdevanju lijekovima u skladu sa zakonskom regulativom i odgovarajućim zdravstvenim smjernicama i razviti samostalnost u organizaciji; - Primjeniti informacione tehnologije, baze podataka, stručnu literaturu i kritički procijeniti informacije; - Primjeniti naučna saznanja u svrhu unapređenja farmaceutske struke, publikovanja stručnih radova i rukovođenja stručnim i naučnim projektima i programima; - Razviti profesionalni odnos u komunikaciji sa pacijentima i kolegama - Razviti i unaprediti saradnju sa drugim zdravstvenim radnicima i timovima; - Planirati sopstveno usavršavanje i razviti moralnu i etičku odgovornost u radu.
6.	Trajanje studija	5 godina, 10 semestara
7.	ECTS	300
8.	Uslovi za upis na studijski program	<ul style="list-style-type: none"> - Završeno srednje obrazovanje u trajanju od 4 godine; - Dokaz o psihofizičkoj sposobnosti; - Položen prijemni ispit; - Prelaz studenata sa drugih studijskih programa u okviru istih ili srodnih oblasti studija prema odgovarajućem broju ECTS bodova.
9.	Način izvođenja studija	<ul style="list-style-type: none"> - interaktivna komunikacija u nastavnom procesu; - predavanja ilustrovana slajdovima i video klipovima;

		<ul style="list-style-type: none"> - rad u maloj grupi; - seminarski radovi u kojima studenti predstavljaju određenu temu i njihove prijedloge za rješavanje problema; - problemski orijentisane radionice gde se predstavljaju istinite ili simulirane situacije, a studenti analiziraju i pokušavaju da nađu rješenje; - demonstracija vještina: pristup pacijentu u apoteci, komunikacija sa zdravstvenim radnicima; - istraživački rad.
10.	Preduslov za upis pojedinih predmeta	Nema posebnih preduslova.
11.	Dokaz o podudarnosti SP	Vidjeti prilog A.
12.	Izborni predmeti	Definisani nastavnim planom i programom.
13.	Obaveze studenata i dinamika studiranja	Predispitne obaveze prema nastavnim predmetima (prisustvo i aktivnost na predavanjima i vježbama, drugi oblici nastave) po semestralnoj dinamici.
14.	Uslovi prelaska sa drugih studijskih program istih ili srodnih studija	Prelazak sa drugih visokoškolskih ustanova ili studijskih programa vrši se na osnovu ostvarenog broja ECTS bodova, odnosno na osnovu člana 93. Statuta Univerziteta.

KURIKULUM: INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE FARMACIJE I GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS	
					Pred.	Vježbe	DON		
1	140203	Opšta i neorganska hemija 1	1	0	30	30		5	
2	331301	Farmaceutska etika	1	0	30			3	
3	110101	Matematika	1	0	30	30		6	
4	160101	Biologija sa humanom genetikom	1	0	30	30		5	
5	170102	Biofizika	1	0	30	30	15	6	
6	310501	Uvod u farmaciju	1	0	45	15		5	
7	140202	Opšta i neorganska hemija 2	2	0	45	30	15	8	
8	310101	Anatomija sa histologijom	2	0	30	30		5	
9	140101	Organska hemija 1	2	0	30	30		6	
10	140501	Analitička hemija 1	2	0	30	30	15	6	
11	160207	Botanika	2	0	30	15	15	5	
Ukupno časova						360	270	60	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

II GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS	
					Pred.	Vježbe	DON		
12	140502	Analitička hemija 2	3	0	60	45	15	10	
13	140301	Fizička hemija sa instrumentalnim metodama	3	0	45	30	15	8	
14	140102	Organska hemija 2	3	0	45	45	15	9	
15		Izborni blok 1	3	I	30			3	
16	323001	Mikrobiologija	4	0	45	30		7	
17	620102	Engleski jezik	4	0	30	30		5	
18	110301	Statistika	4	0	45	30		7	
19	310505	Opsta biohemija	4	0	45	30	15	8	
20		Izborni blok 2	4	I	30			3	
Ukupno časova						375	240	60	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

III GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
21	310519	Farmaceutska hemija 1	5	0	60	45		9
22	310801	Fiziologija	5	0	45	30		7
23	310514	Farmakognozija 1	5	0	45	30	15	8
24	521701	Menadžment u farmaciji	5	0	30			3
25		Izborni blok 3	5	I	30			3
26	310520	Farmaceutska hemija 2	6	0	60	75	15	12
27	310515	Farmakognozija 2	6	0	60	45	15	10
28	310301	Imunologija	6	0	30	30		5
29		Izborni blok 4	6	I	30			3
Ukupno časova					390	255	45	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IV GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
30	310517	Analitika lijekova 1	7	0	30	15	15	5
32	310502	Farmakologija 1	7	0	45	30	15	8
33	310508	Farmaceutska tehnologija 1	7	0	60	45		9
34	330401	Bromatologija	7	0	30	15	15	5
35		Izborni blok 5	7	I	30			3
36	310518	Analitika lijekova 2	8	0	30	30		5
37	310802	Patološka fiziologija	8	0	30	15		4
38	310509	Farmaceutska tehnologija 2	8	0	60	45		9
39	550301	Farmaceutsko zakonodavstvo	8	0	30			3
40	310503	Farmakologija 2	8	0	45	30		6
41		Izborni blok 6	8	I	30			3
Ukupno časova					420	225	45	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

V GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
42	310511	Osnovi industrijske farmacije	9	0	30	15		4
43	310516	Fitoterapija	9	0	30			3
44	310701	Toksikološka hemija	9	0	30	15	15	6
45	310504	Farmakoterapija	9	0	30	15	15	5
46	310513	Klinička farmacija	9	0	30	15		4
47	310506	Medicinska biohemija	9	0	30	15	15	5
48		Izborni blok 7	9	I	30			3
50	310523	Studentska stručna praksa	10	0			600	20
51	ZR- IASF	Završni rad	10	0			120	10
Ukupno časova					210	75	765	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IZBORNI BLOK STUDIJSKOG PROGRAMA INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE FARMACIJE

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
IZBORNI BLOK 1								
15	323201	Vještina komunikacije	3	I	30			3
15	140103	Hemija bioelemenata	3	I	30			3
IZBORNI BLOK 2								
20	520601	Marketing u farmaciji	4	I	30			3
20	140401	Koloidna hemija	4	I	30			3
IZBORNI BLOK 3								
25	160202	Ljekovito bilje i životna sredina	5	I	30			3
25	140504	Analitička hemija u farmaceutskoj praksi	5	I	30			3
IZBORNI BLOK 4								
29	310510	Biofarmacija sa farmakokinetikom	6	I	30			3
29	140503	Voda u farmaciji	6	I	30			3
IZBORNI BLOK 5								
35	310525	Farmakoepidemiologija	7	I	30			3
35	310522	Dizajn i sinteza lijekova	7	I	30			3
IZBORNI BLOK 6								
41	310507	Laboratorijska dijagnostika poremećaja metabolizma	8	I	30			3
41	310524	Farmakoekonomika	8	I	30			3
IZBORNI BLOK 7								
48	310512	Kozmetologija	9	I	30			3
48	310521	Farmaceutska regulativa u kontroli lijekova	9	I	30			3

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

STUDIJSKI PROGRAM: SESTRINSTVO
TROGODIŠNJI PROGRAM (šest semestara)
ZVANJE: Diplomirana medicinska sestra – 180 ECTS

1.	Naziv studijskog programa	PRVI CIKLUS – AKADEMSKE STUDIJE SESTRINSTVA
2.	Ciljevi studijskog programa	<p>Osposobiti studenta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. za samostalno, efikasno i odgovorno obavljanje opšte zdravstvene njege zasnovane na etičkim principima i holističkom pristupu korisniku u različitim područjima; 2. da primijeni stečena teorijska znanja i vještine u svim vidovima opšte njege bolesnika koje uključuju mjere unapređenja zdravlja, sprečavanja nastanka bolesti, zbrinjavanja i njege: <ul style="list-style-type: none"> • u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i porodici, u ambulanti i kućnim uslovima poštujući različitosti, kulturu i etničku pripadnost; • u opštim i specijalizovanim bolnicama i centrima; 3. za sprovođenje zdravstvene njege zasnovane na dokazima (evidence based nursing) i da primjenjuje međunarodne standarde iz sestrinske prakse; 4. da organizuje i rukovodi timom za zdravstvenu njegu i koordinira rad sa ostalim članovima u procesu dijagnostike, liječenja i njege oboljelih i povrijeđenih; 5. da organizuje dnevne radne zadatke i vodi odgovarajuću sestrinsku i medicinsku dokumentaciju; 6. da stečena znanja i iskustva prenese na druge članove tima; 7. da prati stručnu literaturu i nastavi doživotno usavršavanje i 8. da poštuje principe profesionalne etike i da radi na njihovoj afirmaciji i kod drugih članova tima.
3.	Vrsta studija	Prvi ciklus – osnovne akademske studije
4.	Stečeno zvanje	Diplomirana medicinska sestra – 180 ECTS

5.	Ishodi procesa učenja	<ul style="list-style-type: none"> - Definisane bazičnih i kliničkih disciplina zdravstvene njege; - Prepoznati primjeru znanja iz bioloških i humanističkih nauka, znanja o ljudskom rastu i razvoju o konceptu zdravlja i unapređenja zdravlja; - Prepoznati ispoljavanja bolesti, način prepoznavanja, ispitivanja, liječenja i njegovanja pacijenata sa pojedinim mentalnim i fizičkim oboljenjima, sindromima i stanjima; - Ukazati na etičke dimenzije zdravstvene njege u kadrovskim propustima, nepostojanje politike njege, realizaciju pacijentovih prava, nedostatke opreme, lijekova i sl., koja uključuju pravedno postupanje prema pacijentima u odnosu na druge; - Primijeniti sestrinske vještine njegu i zbrinjavanje bolesnika (odrasli, djeca) u akutnoj fazi bolesti; - Primijeniti sestrinske vještine, njegu i zbrinjavanje bolesnika (odrasli, djeca) sa urgentnim stanjima; - Primijeniti sestrinske vještine u primjeni terapije lijekovima uz praćenje djelovanja, interakcije i toksičnosti lijekova; - Primijeniti sestrinske vještine u njezi starih lica i hronično oboljelih; - Primijeniti sestrinske vještine u pomoći bolesnicima (odrasli, djeca) u terminalnoj fazi bolesti; - Uspješno učestvovati u sprovođenju dijagnostičkih i terapijskih postupaka; - Uspješno donositi odluke i postavljati ciljeve zdravstvene njege; - Primijeniti sprovođenje plana njege i zbrinjavanja; - Uporediti cjelokupne pacijentove situacije; - Primijeniti vođenje sestrinske dokumentacije; - Planirati zadatke i primijeniti onih intervencija za koje je ovlaštena; - Raspravljati o praktikovanju i unapređenju standarda sestrinske prakse; - Prepoznati vlastite potrebe za nastavak učenja.
6.	Trajanje studija	3 godine, 6 semestara
7.	ECTS	180

8.	Uslovi za upis na studijski program	<ul style="list-style-type: none"> - Završeno srednje obrazovanje u trajanju od 4 godine; - Dokaz o psihofizičkoj sposobnosti; - Položen prijemni ispit; - Prelaz studenata sa drugih studijskih programa u okviru istih ili srodnih oblasti studija prema odgovarajućem broju ECTS bodova.
9.	Način izvođenja studija	<ul style="list-style-type: none"> - interaktivna komunikacija u nastavnom procesu; - predavanja ilustrovana slajdovima i video klipovima, - rad u maloj grupi; - seminarski radovi u kojima studenti predstavljaju određenu temu i njihove poglede i prijedloge za rješavanje problema; - problemski orijentisane radionice gdje se predstavlja istinite ili simulirane situacije, a studenti analiziraju i pokušavaju naći rješenje; - igra uloga tako što se studenti međusobno podijele uloge koje igraju u određenim situacijama (ne primer: bolesnik – medicinske sestre – ljekar); - samostalno izvođenje kliničkih vještina; - demonstracija vještina; - istraživački rad.
10.	Preduslov za upis pojedinih predmeta	Nema posebnih preduslova.
11.	Dokaz o podudarnosti SP	Vidjeti prilog A.
12.	Izborni predmeti	Definisani nastavnim planom i programom.
13.	Obaveze studenata i dinamika studiranja	Predispitne obaveze prema nastavnim predmetima (prisustvo i aktivnost na predavanjima i vježbama, drugi oblici nastave) po semestralnoj dinamici.
14.	Uslovi prelaska sa drugih studijskih program istih ili srodnih studija	Prelazak sa drugih visokoškolskih ustanova ili studijskih programa vrši se na osnovu ostvarenog broja ECTS bodova, odnosno na osnovu člana 93. Statuta Univerziteta.

KURIKULUM: SESTRINSTVO I GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
1	170103	Biofizika	I	0	30	15	15	5
2	323202	Uvod u medicinu i zdravstvenu njegu	I	0	30	30	0	5
3	160102	Biologija sa humanom genetikom	I	0	30	30	15	6
4	331301	Medicinska etika	I	0	30	15	15	5
5	521702	Preduzetništvo u zdravstvu	I	0	30	15	15	5
6	550302	Zdravstveno i socijalno zakonodavstvo - Pravni aspekti zdravstvene njege	I	0	45	0	0	4
7	310102	Anatomija, histologija i embriologija	II	0	45	30	0	7
8	310529	Biohemija	II	0	30	30	15	6
9	310803	Fiziologija	II	0	30	30	15	6
10	330502	Higijena	II	0	30	15	0	4
11	323201	Komunikologija u zdravstvu	II	0	30	0	0	3
12	620101	Engleski jezik	II	0	30	15	0	4
Ukupno časova					390	225	90	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); 0-obavezni predmet; I-izborni predmet.

II GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
13.	330501	Ekologija i javno zdravlje	III	0	30		15	4
14.	310526	Farmakologija i toksikologija	III	0	45	15		5
15.	330801	Njega zaraznih bolesnika i infektivne bolesti	III	0	45	45		8
16.	310901	Patologija sa patofiziologijom	III	0	45	30		7
17.	320201	Zdravstvena njega u ginekologiji i akušerstvu	III	0	45	30		6
18.	330901	Epidemiologija	IV	0	30	30		5
19.	323002	Mikrobiologija	IV	0	45	15		5
20.	322801	Njega u porodičnoj medicini i primarnoj zdravstvenoj zaštiti	IV	0	30	30	15	7
21.	322701	Njega internističkih bolesnika sa osnovama interne medicine i Propedevtika	IV	0	45	45		8
22.	330401	Ishrana, nutritivna terapija i dijetetika	IV	0	30	15	15	5
Ukupno časova					390	255	45	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

III GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
23.	320301	Zdravstvena njega u pedijatriji sa osnovama pedijatrije	V	0	45	30		6
24.	321101	Njega hirurških bolesnika sa osnovama hirurgije	V	0	45	30		7
25.	322401	Njega psihijatrijskih bolesnika sa osnovama psihijatrije	V	0	30	15		4
26.	322601	Njega starih osoba sa osnovama gerijatrije	V	0	30	30		5
27.	323203	Opšta klinička praksa I	V	0		60		5
28.		Izborni blok 1	V	I	30			3
29.	331101	Osnovi fizikalne medicine sa rehabilitacijom	VI	0	30	15		4
30.	320801	Urgentna medicina, reanimatologija i intenzivna zdravstvena njega	VI	0	30	30		5
31.	322101	Onkologija i palijativna zdravstvena njega	VI	0	30	15	15	5
32.	322402	Medicinska i razvojna psihologija	VI	0	30	15		4
33.	323204	Opšta klinička praksa II	VI	0		45		4
34.		Izborni blok 2	VI	I	30			3
35.	ZR - S	Završni rad	VI	0			60	5
Ukupno časova					330	285	75	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IZBORNI BLOK STUDIJSKOG PROGRAMA SESTRINSTVO

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
IZBORNI BLOK 1								
28.	310527	Farmakoterapija 1	V	I	30			3
28.	321201	Pripreme pacijenata za procedure u radiologiji	V	I	30			3
IZBORNI BLOK 2								
34.	322602	Njega u kući	VI	I	30			3
34.	310528	Farmakoterapija 2	VI	I	30			3

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

STUDIJSKI PROGRAM: **AGROEKONOMIJA**

ČETVOROGODIŠNJI PROGRAM (osam semestara)

ZVANJE: **Diplomirani inženjer agroekonomije – 240 ECTS**

1.	Naziv studijskog programa	PRVI CIKLUS – AKADEMSKE STUDIJE AGROEKONOMIJE
2.	Ciljevi studijskog programa	Osnovni cilj studijskog programa je prenošenje najnovijih naučnih i stručnih znanja i vještina iz oblasti agroekonomije koja bi omogućila profitabilnu poljoprivrednu proizvodnju i prehrambenu industriju iskorištavanjem obnovljivih prirodnih resursa, uz zaštitu okoline, očuvanje resursa ruralnih područja i kulturnog nasleđa.
3.	Vrsta studija	Prvi ciklus – osnovne akademske studije
4.	Stečeno zvanje	Diplomirani inženjer agroekonomije - 240ECTS
5.	Ishodi procesa učenja	<ul style="list-style-type: none"> - Definisati opšte i predmetno specifične sposobnosti u funkciji kvalitetnog obavljanja stručne djelatnosti u agroekonomiji; - Objasniti organizaciono-ekonomske aspekte ruralnog razvoja, zadrugarstva i tržišta, prometa i marketinga poljoprivrednih proizvoda; - Uporediti i opisati pojmove, kategorije, metoda i procedure u planiranju, sastavljanju i rješavanju računovodstveno-finansijskih aspekata agrara; - Razviti investiciono i komercijalno-spoljnotrgovinsko poslovanje poslovnih sistema poljoprivrede i prehrambene industrije; - Razviti menadžmenti i marketing poslovnih sistema poljoprivrede i prehrambene industrije; - Razviti proizvodnju, preradu, prevoz poljoprivredno-prehrambenih proizvoda, sirovina, pomoćnog materijala i sredstava za proizvodnju namjenjenih poljoprivrednim i poslovnim sistemima prehrambene industrije; - Primeniti znanja i razviti poslove u bankama, osiguravajućim društvima, predstavništvima, razvojnim, carinskim službama, u agencijama, vladinim agencijama, savjetodavnim poljoprivrednim službama; - Analizirati upravljanje, rukovođenje, planiranje, projektovnje konsalting poslovnih sistema poljoprivrede i prehrambene industrije; - Raspravljati o agroekonomskim znanjima i zakljucima sa stručnom i širom javnosti.
6.	Trajanje studija	4 godine, 8 semestara

7.	ECTS	240
8.	Uslovi za upis na studijski program	<ul style="list-style-type: none"> - Završeno srednje obrazovanje u trajanju od 4 godine; - Dokaz o psihofizičkoj sposobnosti; - Položen prijemni ispit; <p>Prelaz studenata sa drugih studijskih programa u okviru istih ili srodnih oblasti studija prema odgovarajućem broju ECTS bodova.</p>
9.	Način izvođenja studija	<ul style="list-style-type: none"> - interaktivna komunikacija u nastavnom procesu; - predavanja ilustrovana slajdovima i video klipovima; - rad u maloj grupi; - seminarski radovi u kojima studenti predstavljaju određenu temu i njihove prijedloge za rješavanje problema; - problemski orijentisane radionice gde se predstavljaju istinite ili simulirane situacije, a studenti analiziraju i pokušavaju da nađu rješenje; - demonstracija vještina: pristup pacijentu u apoteci, komunikacija sa zdravstvenim radnicima; - istraživački rad.
10.	Preduslov za upis pojedinih predmeta	Nema posebnih uslova.
11.	Dokaz o podudarnosti studijskog programa	Vidjeti prilog A.
12.	Izborni predmeti	Definisani nastavnim planom i programom.
13.	Obaveze studenata i dinamika studiranja	Predispitne obaveze prema nastavnim predmetima (prisustvo i aktivnost na predavanjima i vježbama, drugi oblici nastave) po semestralnoj dinamici.
14.	Uslovi prelaska sa drugih studijskih programa istih ili srodnih studija	Prelazak sa drugih visokoškolskih ustanova ili studijskih programa vrši se na osnovu ostvarenog broja ECTS bodova, odnosno na osnovu člana 93. Statuta Univerziteta.

KURIKULUM: AGROEKONOMIJA

I GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ETCS
					Pred.	Vježbe	DON	
1.	140204	Hemija	1	0	45	30		6
2.	110103	Matematika	1	0	45	30		7
3.	620104	Engleski jezik 1	1	0	30	15		4
4.	540901	Ruralna sociologija	1	0	45	15	15	6
5.	410112	Ratarstvo i povrtarstvo	1	0	45	30		7
6.	620106	Engleski jezik 2	2	0	30	30		6
7.	521301	Osnovi ekonomije	2	0	45	30		6
8.	420101	Stočarstvo	2	0	30	15	15	6
9.	410201	Voćarstvo i vinogradarstvo	2	0	45	30		6
10.	450105	Statistika	2	0	30	30		6
Ukupno časova					390	255	30	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

II GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ETCS
					Pred.	Vježbe	DON	
11.	450601	Poljoprivredna mehanizacija	3	0	45	30		6
12.	521302	Makroekonomija	3	0	45	30	15	8
13.	521303	Nacionalna ekonomika	3	0	45	15		5
14.	521005	Teorija troškova sa kalkulacijama	3	0	75	45		11
15.	450506	Osnovi prehrambene tehnologije	4	0	45	30		6
16.	450106	Ekonomika poljoprivrede	4	0	45	15	30	8
17.	521501	Komercijalno i spoljnotrgovinsko poslovanje	4	0	30	15		4
18.	521007	Osnovi finansija	4	0	30	15		4
19.	450111	Kvantitativni metodi za menadžere	4	0	30	30	30	8
Ukupno časova					390	225	75	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

III GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ETCS
					Pred	Vježbe	DON	
20.	450120	Menadžment poslovnih sistema u poljoprivredi	5	0	45	30	15	8
21.	521008	Finansijsko i poljoprivredno računovodstvo	5	0	45	30	15	8
22.	450122	Menadžment biljne proizvodnje	5	0	45	30	15	8
23.		Izborni blok 1	5	I	30	30		6
24.	450123	Menadžment stočarske proizvodnje	6	0	30	30	30	8
25.	450121	Farm menadžment	6	0	30	30	30	8
26.		Izborni blok 2	6	I	45	15	15	7
27.		Izborni blok 3	6	I	45	15	15	7
Ukupno časova					315	210	135	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IV GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred	Vježbe	DON	
28.	521003	Finansijska analiza poslovanja	7	0	30	30		6
29.	450107	Planiranje u agrobiznisu	7	0	30	30		6
30.	550804	Poslovno pravo	7	0	45	15	15	6
31.		Izborni blok 4	7	I	30	30		6
32.		Izborni blok 5	7	I	30	15	15	6
33.	450119	Tržište i marketing poljoprivrednih proizvoda	8	0	45	30		7
34.		Izborni blok 6	8	I	30	30	15	7
35.		Izborni blok 7	8	I	45	30		7
36.	450110	Stručna praksa	8	0		60		5
37.	ZR- AE	Završni rad	8	0			45	4
Ukupno časova					300	270	90	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IZBORNI BLOK STUDIJSKOG PROGRAMA AGROEKONOMIJA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
IZBORNI BLOK 1								
23.	420102	Govedarstvo	5	I	30	30		6
23.	420105	Organska stočarska proizvodnja	5	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 2								
26.	410113	Organska biljna proizvodnja	6	I	45	15	15	7
26.	410114	Industrijsko bilje	6	I	45	15	15	7
IZBORNI BLOK 3								
27.	521304	Međunarodni ekonomski odnosi	6	I	45	15	15	7
27.	540902	Sociologija menadžmenta	6	I	45	15	15	7
IZBORNI BLOK 4								
31.	450504	Prerada mlijeka	7	I	30	30		6
31.	450505	Autohtoni mliječni proizvodi	7	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 5								
32.	550803	Poljoprivredno zakonodavstvo	7	I	30	15		6
32.	550802	Osiguranje u poljoprivredi	7	I	30	15		6
IZBORNI BLOK 6								
34.	450108	Menadžment poljoprivrednog savjetodavstva	8	I	30	30	15	7
34.	521002	Finansijski menadžment	8	I	30	30	15	7
IZBORNI BLOK 7								
35.	521004	Poslovne finansije	8	I	45	30		7
35.	521006	Bankarski i berzanski menadžment	8	I	45	30		7

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

STUDIJSKI PROGRAM: **POLJOPRIVREDNA PROIZVODNJA**

ČETVOROGODIŠNJI PROGRAM (osam semestara)

ZVANJE: **Diplomirani inženjer poljoprivrede, opšti smjer – 240 ECTS**

1.	Naziv studijskog programa	Poljoprivredna proizvodnja
2.	Ciljevi studijskog programa	Osnovni cilj studijskog programa je prenošenje najnovijih naučnih i stručnih znanja i vještina iz oblasti poljoprivredne proizvodnje, kontinuirani sveobuhvatni razvoj svih aspekata poljoprivredne proizvodnje i prehrambene industrije zasnovan na modernim principima i standardima.
3.	Vrsta studija	Prvi ciklus – osnovne akademske studije
4.	Stečeno zvanje	Diplomirani inženjer poljoprivrede, opšti smjer - 240ECTS
5.	Ishodi procesa učenja	<ul style="list-style-type: none"> - Prepoznavanje i definisanje opštih teorijskih znanja potrebnih za fundamentalno poznavanje i razumevanje principa poljoprivredne proizvodnje; - Izvođenje osnovnih fizičko-hemijskih i bioloških tehnika analiziranja; - Korišćenje informacionih izvora, metoda prikupljanja podataka i informacija i rangiranja i odabira podataka, odnosno rešavanje problema, donošenje odluka i praktično učešće u razvoju stručnih projekata u oblasti poljoprivredne proizvodnje; - Primenjivanje osnovnih istraživačkih metoda i tehnika u oblasti poljoprivredne proizvodnje; - Razumevanje koncepata vezanih za poljoprivrednu proizvodnju i učešće u izradi stručnih projekata date oblasti studija; - Poznavanje i primena pojmova, kategorija, metoda i procedura u planiranju, projektovanju, organizovanju i upravljanju proizvodnjom ratarskih, povrtarskih, voćarskih i vinogradarskih kultura kao i u oblasti stočarstva a u skladu sa koncepcijom održivog razvoja i primenom novina u struci; - Poznavanje organizaciono-ekonomskih aspekata poljoprivredne proizvodnje; - Primenjivanje znanja i veština u oblastima planiranja, projektovanja, upravljanja i rukovođenja poslovnim sistemima u oblasti poljoprivredne proizvodnje i prehrambene industrije; - Kreiranje i sprovođenje programa zaštite,

		<p>validne procene rizika od pojave i širenja štetnih organizama i rizika primene hemijskih mera po ljude i životnu okolinu;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prenošenje znanja i zaključaka iz oblasti poljoprivredne proizvodnje stručnoj i široj javnosti; - Primenjivanje kompetencija posebnih veština i standarda profesionalne komunikacije.
6.	Trajanje studija	4 godine, 8 semestara
7.	ECTS	240
8.	Uslovi za upis na studijski program	<ul style="list-style-type: none"> - Završeno srednje obrazovanje u trajanju od 4 godine; - Dokaz o psihofizičkoj sposobnosti; - Položen prijemni ispit; <p>Prelaz studenata sa drugih studijskih programa u okviru istih ili srodnih oblasti studija prema odgovarajućem broju ECTS bodova.</p>
9.	Način izvođenja studija	<ul style="list-style-type: none"> - interaktivna komunikacija u nastavnom procesu; - predavanja ilustrovana slajdovima i video klipovima; - rad u maloj grupi; - seminarski radovi u kojima studenti predstavljaju određenu temu i njihove prijedloge za rješavanje problema; - problemski orijentisane radionice gde se predstavljaju istinite ili simulirane situacije, a studenti analiziraju i pokušavaju da nađu rješenje; - demonstracija vještina: pristup pacijentu u apoteci, komunikacija sa zdravstvenim radnicima; - istraživački rad.
10.	Preduslov za upis pojedinih predmeta	Nema posebnih uslova.
11.	Dokaz o podudarnosti studijskog programa	Vidjeti prilog A.
12.	Izborni predmeti	Definisani nastavnim planom i programom.
13.	Obaveze studenata i dinamika studiranja	Predispitne obaveze prema nastavnim predmetima (prisustvo i aktivnost na predavanjima i vježbama, drugi oblici nastave) po semestralnoj dinamici.
14.	Uslovi prelaska sa drugih studijskih programa istih ili srodnih studija	Prelazak sa drugih visokoškolskih ustanova ili studijskih programa vrši se na osnovu ostvarenog broja ECTS bodova, odnosno na osnovu člana 93. Statuta Univerziteta.

KURIKULUM: POLJOPRIVREDNA PROIZVODNJA I GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
1.	140201	Opšta i neorganska hemija 1	1	0	45	30		8
2.	110101	Matematika	1	0	30	30		6
3.	620103	Engleski jezik 1	1	0	30	30		6
4.	540901	Ruralna sociologija	1	0	45	15	15	6
5.	170101	Biofizika	1	0	30	15		4
6.	620106	Engleski jezik 2	2	0	30	30		6
7.	521301	Osnovi ekonomije	2	0	45	30		6
8.	140101	Organska hemija 1	2	0	30	30		6
9.	160201	Botanika	2	0	45	15		6
10.	450105	Statistika	2	0	30	30		6
Ukupno časova					360	255	15	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

II GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ETCS
					Pred.	Vježbe	DON	
11.	410304	Pedologija	3	0	30	30		6
12.	160601	Biohemija	3	0	30	30		6
13.	410301	Melioracije zemljišta	3	0	30	30		6
14.	410101	Ratarstvo i povrtarstvo	3	0	45	30		6
15.	440101	Mikrobiologija	3	0	45	30		6
16.	410401	Opšta fitofarmacija	4	0	30	15	15	6
17.	420101	Stočarstvo	4	0	30	15	15	6
18.	420106	Genetika	4	0	30	15	15	6
19.	410201	Voćarstvo i vinogradarstvo	4	0	45	30		6
20.	410405	Agroekologija	4	0	30	15	15	6
Ukupno časova					345	240	60	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

III GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
21.	450601	Poljoprivredna mehanizacija	5	0	45	30		6
22.	450101	Menadžment poslovnih sistema u poljoprivredi	5	0	30	30		6
23.	521001	Kalkulacije u poljoprivredi	5	0	30	45		6
24.	450501	Osnovi tehnologije ratarskih proizvoda	5	0	45	30		6
25.		Izborni blok 1	5	I	30	30		6
26.	410404	Tehnologija zaštite biljaka	6	0	45	30		6
27.	450502	Osnovi tehnologije voća i povrća	6	0	45	30		6
28.	450102	Farm menadžment	6	0	30	30		6
29.		Izborni blok 2	6	I	30	30		6
30.		Izborni blok 3	6	I	30	30		6
Ukupno časova					345	315		60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IV GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
31.	450503	Osnovi tehnologije animalnih proizvoda	7	0	30	30		6
32.	410202	Oplemenjivanje hortikulturnih biljaka	7	0	30	30		6
33.		Izborni blok 4	7	I	30	30		6
34.		Izborni blok 5	7	I	30	30		6
35.		Izborni blok 6	7	I	45	30		6
36.	550801	Poslovno pravo	8	0	30	15	15	6
37.	450119	Upravljanje kvalitetom u agrobiznisu	8	0	30	15		4
38.		Izborni blok 7	8	I	30	30		6
39.		Izborni blok 8	8	I	30	30		6
40.	410204	Stručna praksa	8	0		45		4
41.	ZR - PP	Završni rad	8	0			45	4
Ukupno časova					270	285	60	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IZBORNI BLOK STUDIJSKOG PROGRAMA POLJOPRIVREDNA PROIZVODNJA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
IZBORNI BLOK 1								
25.	410302	Erozija zemljišta	5	I	30	30		6
25.	410303	Korišćenje i zaštita voda u poljoprivredi	5	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 2								
29.	410102	Organska biljna proizvodnja	6	I	30	30		6
29.	410104	Industrijsko bilje	6	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 3								
30.	410103	Posebno ratarstvo	6	I	30	30		6
30.	410203	Rasadničarstvo	6	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 4								
33.	420102	Govedarstvo	7	I	30	30		6
33.	420105	Organska stočarska proizvodnja	7	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 5								
34.	450602	Mehanizacija biljne proizvodnje	7	I	30	30		6
34.	450603	Mehanizacija stočarske proizvodnje	7	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 6								
35.	410402	Posebna fitofarmacija	7	I	45	30		6
35.	410403	Bolesti sadnog sistema	7	I	45	30		6
IZBORNI BLOK 7								
38.	420103	Autohtone rase goveda	8	I	30	30		6
38.	420104	Savremene biotehnologije u stočarstvu	8	I	30	30		6
IZBORNI BLOK 8								
39.	450103	Menadžment biljne proizvodnje	8	I	30	30		6
39.	450104	Menadžment stočarske proizvodnje	8	I	30	30		6

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

STUDIJSKI PROGRAM: **OSNOVNE AKADEMSKE STUDIJE PSIHLOGIJE**

ČETVOROGODIŠNJI PROGRAM (osam semestara)

ZVANJE: **Diplomirani psiholog – 240 ECTS**

1.	Naziv studijskog programa	Osnovne akademske studije psihologije
2.	Ciljevi studijskog programa	<ul style="list-style-type: none"> - upoznavanje studenata sa razvojem psihologije kao nauke i struke; - upoznavanje studenata sa osnovnim pojmovima, metodama, školama i pravcima u psihologiji i granama psihologije; - ovladavanje osnovnim psihološkim pojmovima i teorijskim sistemima; - razumijevanje zavisnosti i povezanosti psihičkih pojava od organskih i bioloških procesa; - razumijevanje principa i zakonitosti procesa percepcije, motivacionih i emocionalnih procesa, učenja i procesa saznanja; - usvajanje statističkog načina mišljenja karakterističnog za razumijevanje psihičkih pojava i procesa; - razumijevanje osnovnih pojmova, znanja i načela teorije mjerenja i psihološkog testiranja; - koncipiranje naučno-istraživačkog nacrtta; - poznavanje svih aspekata socijalizacije i razumijevanje socijalnih faktora, motiva i stavova; - razumijevanje osnovnih principa psihičkog razvoja čovjeka i mehanizama razvojnih promjena; - ovladavanje glavnim pojmovima i teorijskim modelima u području učenja i podučavanja; - razumijevanje i primjena standarda za evaluaciju ishoda obrazovanja; - upotreba saznanja u kreiranju i razvoju obrazovne politike; - upoznavanje sa modelima obrazovnog menadžmenta i njegovim karakteristikama; - razumijevanje psiho-fizioloških osnova čovjekove radne aktivnosti; - poznavanje stilova rukovođenja i prakse

		<p>nagrađivanja i njihove uticaje na motivaciju i radno ponašanje;</p> <ul style="list-style-type: none"> - razumijevanje mobinga; - usvajanje principa na kojima se vrši istraživanje tržišta i organizuju medijske kampanje; - razumijevanje značaja prevencije i osposobljavanje za preventivni rad u različitim oblastima; - osposobljavanje za razlikovanje mentalno zdravog od mentalno poremećenog ponašanja; - upoznavanje sa predmetom kliničke psihologije; 2 - 3. poznavanje različitih terapijskih modaliteta i sposobnost integracije teorijskog i praktičnog znanja u vidu primjene osnovnih jedinica - terapijskih intervencija; - 24. poznavanje tehnika kriznog intervanisanja; - 25. poznavanje tehnika u kliničkoj procjeni; - 26. ovladavanje dijagnostičkim procedurama i interpretacijom rezultata testovnog materijala; - 27. prepoznavanje mentalnih poremećaja u odnosu na njihovu sindromsku manifestaciju; - 28. usvajanje standarda rada psihologa i etičkog kodeksa psihologa; Univerzitet „Bijeljina“ Bijeljina Fakultet za psihologiju - 29. razvijanje timske saradnje; - 30. pripremljenost za praćenje stručne literature i nastavak stručnog usavršavanja.
3.	Vrsta studija	Osnovne akademske studije
4.	Stečeno zvanje	Diplomirani psiholog - 240ECTS
5.	Ishodi procesa učenja	<ul style="list-style-type: none"> - Prepoznati i definisati bazična znanja iz psihologije kao nauke i struke; - Definirati osnovne psihološke pojmove; - Definirati osnovne paradigme u psihologiji i teorijske pravce; - Definirati naučni sistem psihologije i metode naučnog istraživanja i razviti postupke, konstrukcije i evaluacije psiholoških mjernih instrumenata; - Razlikovati uslove i principe psihološkog razvoja ličnosti; - Razlikovati faktore socijalizacije; - Protumačiti i primjeniti zavisnost psihičkih

		<p>procesa od biološke osnove;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Primjeniti modele, teorije, pristupe, metode i tehnike rada u kliničkoj, obrazovnoj i organizacijskoj psihologiji; - Primjeniti kompetencije za primjenu teorijskog znanja u toku obavljanja stručne djelatnosti; - Primjeniti kompetencije za posebnih vještina i standarda profesionalne komunikacije.
6.	Trajanje studija	4 godine, 8 semestara
7.	ECTS	240
8.	Uslovi za upis na studijski program	<ul style="list-style-type: none"> - Završeno srednje obrazovanje u trajanju od 4 godine; - Dokaz o psihofizičkoj sposobnosti; - Položen prijemni ispit; - Prelaz studenata sa drugih studijskih programa u okviru istih ili srodnih oblasti studija prema odgovarajućem broju ECTS bodova.
9.	Način izvođenja studija	<ul style="list-style-type: none"> - interaktivna komunikacija u nastavnom procesu; - predavanja ilustrovana slajdovima i video klipovima; - rad u maloj grupi; - seminarski radovi u kojima studenti predstavljaju određenu temu i njihove prijedloge za rješavanje problema; - problemski orijentisane radionice gde se predstavljaju istinite ili simulirane situacije, a studenti analiziraju i pokušavaju da nađu rješenje; - demonstracija vještina: pristup pacijentu u apoteci, komunikacija sa zdravstvenim radnicima; - istraživački rad.
10.	Preduslov za upis pojedinih predmeta	Nema posebnih uslova.
11.	Dokaz o podudarnosti	Vidjeti prilog A.
12.	Izborni predmeti	Definisani nastavnim planom i programom.
13.	Obaveze studenata i dinamika studiranja	Predispitne obaveze prema nastavnim predmetima (prisustvo i aktivnost na predavanjima i vježbama, drugi oblici nastave) po semestralnoj dinamici.
14.	Uslovi prelaska sa drugih SP ili srodnih studija	Prelazak sa drugih visokoškolskih ustanova ili studijskih programa vrši se na osnovu ostvarenog broja ECTS bodova, odnosno na osnovu člana 93. Statuta Univerziteta.

KURIKULUM: OSNOVNE AKADEMSKE STUDIJE PSIHOLOGIJE I GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
1.	500101	Razvoj psihologije kao nauke i struke	1	0	30			3
2.	500601	Metodologija psiholoških istraživanja	1	0	30	15		4
3.	500102	Psihologija percepcije	1	0	60	15		6
4.	500602	Statistika u psihologiji 1	1	0	45	30		7
5.	310401	Fiziologija centralnog nervnog sistema 1	1	0	45	15	15	6
6.	620104	Engleski jezik 1	1	0	30	15		4
7.	500103	Učenje i kognitivni procesi	2	0	45	15	15	7
8.	500104	Motivacija i emocije	2	0	60	15		6
9.	500603	Statistika u psihologiji 2	2	0	45	30		7
10.	620107	Engleski jezik 2	2	0	30	15		4
11.	310402	Fiziologija centralnog nervnog sistema 2	2	0	45	15	15	6
Ukupno časova					465	180	45	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučajja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

II GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
12.	500301	Uvod u razvojnu psihologiju	3	0	45	15	15	6
13.	500604	Osnovi pedagoške psihologije	3	0	45	30		6
14.	500605	Psihometrija 1	3	0	30	30	15	6
15.	500501	Psihologija mentalnog zdravlja	3	0	45	30		6
16.		Izborni blok 1	3	I	45		15	6
17.	500106	Psihologija ličnosti	4	0	45	15	15	7
18.	500302	Razvojna psihologija	4	0	45	15	15	7
19.	500607	Psihometrija 2	4	0	30	30	15	6
20.	500401	Osnovi socijalne psihologije	4	0	45		15	6
21.		Izborni blok 2	4	I	30		15	4
Ukupno časova					405	165	120	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

III GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
22.	322403	Opšta psihopatologija	5	0	45	15		5
23.	500608	Osnovi organizacijske psihologije	5	0	30	15	15	5
24.	500502	Uvod u kliničku psihologiju	5	0	45	15	15	6
25.	500107	Eksperimentalne metode i tehnike	5	0	30	15		4
26.	500403	Socijalna psihologija	5	0	45	15	15	7
27.		Izborni blok 3	5	I	30			3
28.	322404	Razvojna psihopatologija	6	0	45	15	15	6
29.	500503	Osnovi psihoterapije i savjetovanja	6	0	45	30		6
30.	500610	Psihologija rada i organizacije	6	0	45	15		6
31.	500611	Pedagoška psihologija	6	0	45	30		7
32.		Izborni blok 4	6	I	45	15		5
Ukupno časova					450	180	60	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IV GODINA

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
33.	500505	Klinička procjena 1	7	0	45	30		6
34.	500506	Psihoterapijski pravci i modeli	7	0	45		15	6
35.	500612	Psihologija međuljudskih odnosa na radu	7	0	30	15	15	5
36.	500108	Etika psihološke stručne prakse	7	0	30	15	15	5
37.	500614	Evaluacija obrazovnih ishoda	7	0	45	15		5
38.		Izborni blok 5	7	I	30			3
39.	500507	Klinička procjena 2	8	0	45	30		6
40.	520602	Marketing	8	0	30		15	4
41.	521703	Menadžment u obrazovanju	8	0	45	15		5
42.		Izborni blok 6	8	I	30	15		4
43.	500109	Stručna praksa	8	0		60		5
44.	ZR-OASP	Završni rad	8	0			75	6
Ukupno časova					375	195	135	60

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.

IZBORNI BLOK STUDIJSKOG PROGRAMA OSNOVNE AKADEMSKE STUDIJE PSIHOLOGIJE

Redni broj	Šifra predmeta	Naziv predmeta	Semestar	Status predmeta	Časovi aktivne nastave			ECTS
					Pred.	Vježbe	DON	
IZBORNI BLOK 1								
16.	500606	Komunikacione vještine	3	I	45		15	6
16.	500105	Psihologija humora	3	I	45		15	6
IZBORNI BLOK 2								
21.	500402	Psihologija porodice	4	I	30		15	4
21.	550501	Kriminologija sa penologijom i viktimologijom	4	I	30		15	4
IZBORNI BLOK 3								
27.	500404	Vojna psihologija	5	I	30			3
27.	500609	Stres na radu	5	I	30			3
IZBORNI BLOK 4								
32.	322405	Psihopatologija-specijalni dio	6	I	45	15		5
32.	500504	Zdravstvena psihologija	6	I	45	15		5
IZBORNI BLOK 5								
38.	330503	Javno zdravlje	7	I	30			3
38.	500405	Psihologija u zajednici	7	I	30			3
IZBORNI BLOK 6								
42.	500508	Intervencije u krizi	8	I	30	15		4
42.	500615	Razvoj kurikuluma	8	I	30	15		4

P-predavanja; V-vježbe; DON-drugi oblici nastave (seminari, istraživački rad, terenska nastava, dobrovoljni rad, seminarski rad, projekti, radionice, studije slučaja); O-obavezni predmet; I-izborni predmet.



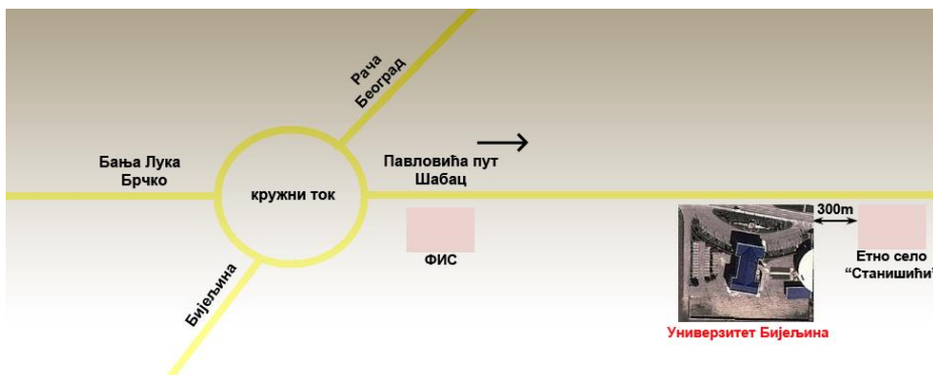
UNIVERZITET „BIJEЉINA“ BIJEЉINA

Bijeљina, Pavlovića put bb, tel/faks: 055/350-150; 351-101

www.ubn.rs.ba; info@ubn.rs.ba

ŽR: 1610250028490014 Raiffeisen BANK; JIB: 4403180380002;

Šifra d.85.42, Matični broj 11066283;



Lokacija