

VODIČ ZA BRUCOŠE

NA INTEGRIRANIM PREDDIPLOMSKIM I
DIPLOMSKIM STUDIJIMA FARMACIJE I
MEDICINSKE BIOKEMIJE



2017./2018.

IZDAVAČ

Sveučilište u Zagrebu
Farmaceutsko-biokemijski fakultet

UREĐUJU

prof. dr. sc. Željko Maleš
izv. prof. dr. sc. Ana Mornar Turk
izv. prof. dr. sc. Zrinka Rajić Džolić
izv. prof. dr. sc. Jasmina Lovrić

SURADNICI

doc. dr. sc. Mirza Bojić
doc. dr. sc. Sandra Jurić
Franjo Josip Marelja, student
doc. dr. sc. Ivan Pepić
prof. dr. sc. József Petrik
doc. dr. sc. Petra Turčić

“Vodič za brucoše na integriranim preddiplomskim i diplomskim studijima farmacije i medicinske biokemije” je osmišljen prvenstveno kao pomoć brucošima u snalaženju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Uz kratak opis povijesti, ustroja i organizacije studija u Vodiču se nalaze upute o načinu studiranja, izvedbeni plan nastave, akademski kalendar za 2017./2018. godinu te popis ispitnih rokova.

UVODNA RIJEČ

Drage studentice i studenti,

Iznimna mi je čast i zadovoljstvo izraziti vam toplu dobrodošlicu u ime nastavnika, suradnika i svih zaposlenika Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu kao i u svoje osobno ime.

Koristim ovu prigodu čestitati vam na postignutim uspjesima tijekom srednjoškolskog obrazovanja i državne mature koji su vam omogućili upis na ovaj Fakultet. Također vam čestitam na izboru fakulteta odnosno vaših budućih profesija, magistara farmacije i magistara medicinske biokemije i laboratorijske medicine, stručnjaka bez kojih je nezamisliva zdravstvena služba.

Analizirajući postignuća kandidata koji su se upisali na naš Fakultet možemo biti zadovoljni, ovamo su došli najbolji učenici. Očekujemo od vas takva postignuća i u studiju.

Institucija na koju ste došli da bi stekli potrebna znanja, vještine i stavove ponosi se dugom tradicijom od 135 godina (farmacija) i 55 godina (medicinska biokemija). FBF je jedna od važnih sastavnica Sveučilišta u Zagrebu. Izdržao je sva previranja i kušnje i može se ponositi svojim nastavnim, znanstvenim i stručnim postignućima.

Od 1995. Sv. Kuzma (medicinska biokemija-crvena boja) i Sv. Damjan (farmacija-zelena boja) zaštitnici su FBF-a. Ti ranokršćanski mučenici simboliziraju, time što su braća blizanci bliskost farmacije i medicinske biokemije, a svojim djelovanjem u liječenju bolesnih bez naknade simboliziraju plemenitost ovih profesija.

U vodiču za studente naći ćete informacije o povijesti i ustroju Fakulteta, kao i o studijskim programima i načinu studiranja. Od osobite koristi bit će vam izvedbeni plan nastave, akademski kalendar za 2017./2018. godinu te popis ispitnih rokova. Osim nastavnika podršku studentima tijekom studija daje osoblje Studentske poslovnice, Središnje knjižnice, Odjela za informatičku potporu te koordinatorka Centra za podršku studentima. U slučaju potrebe za savjetom i pomoći na raspolaganju su vam i studenti Studentskog zbora kao i Studenti-mentori. Ono čime se nastavnici Fakulteta osobito ponose su studenti koji kroz rad studentskih udruga CPSA-e i Sportske udruge organiziraju skupove, radionice, studentske razmjene, humanitarne akcije te sportska natjecanja.

Drage studentice i studenti, ne bojte se izazova! Neka vas kroz njih vodi hrabrost, upornost i poslušnost, ali uvijek u onoj mjeri u kojoj ćete ostati čvrsto svoji.

Vjerujem da će vam vrijeme koje ćete provesti na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu biti ispunjeno zadovoljstvom i osjećajem ispunjenja želja.

U ime svih nastavnika, suradnika i djelatnika Fakulteta te u svoje osobno ime želim vam puno uspjeha tijekom studiranja.

prof. dr. sc. Željko Maleš, dekan Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta

SADRŽAJ

1. Farmaceutsko-biokemijski fakultet	5
1.1. Kratka povijest fakulteta	5
1.2. O nama	5
1.3. Struktura studija	6
2. Pravila studiranja	7
2.1. Izvođenje nastave	7
2.2. Provjera znanja	7
2.3. Napredovanje kroz studij	8
2.4. Mirovanje studentskih prava i obaveza	8
2.5. Prestanak statusa studenta	8
2.6. Studenti mentori	9
2.7. Demonstratori	9
2.8. Diplomski rad	9
2.9. Stručna praksa i stručno osposobljavanje	9
3. Studenti	11
3.1. Studentski zbor	11
3.2. Studentske udruge	11
4. Kalendar nastave u akademskoj godini 2017./2018.	13
5. Izvedbeni plan nastave integriranih preddiplomskih i diplomskih studija u akademskoj godini 2017./2018.	14
5.1. Studij farmacije	14
5.2. Studij medicinske biokemije	19
6. Ustroj fakulteta	24
7. Korisne informacije	30
8. Savjeti za kraj	32

1. Farmaceutsko-biokemijski fakultet

1.1. Kratka povijest fakulteta

Farmaceutsko-biokemijski fakultet se smatra jednim od najstarijih studija Sveučilišta u Zagrebu. Povijest fakulteta započinje 1882. godine kada rješenjem cara i kralja Franje Josipa I. od 4. listopada 1882. i Naredbom Kraljevskog zemaljskog vladina odjela za bogoštovje i nastavu od 11. listopada iste godine s izvođenjem započinje "Farmaceutski učevni tečaj" pri tadašnjem Mudroslovnom fakultetu. Nakon pravnog, bogoslovnog i filozofskog fakulteta Farmaceutsko-biokemijski fakultet je osnovan kao četvrti, prvi u medicini i prvi u prirodoslovlju. Za osnivanje Fakulteta i njegov razvoj posebice su zaslužni Gustav Janeček (kemičar) i Julije Domac (biolog), koji su ujedno i autori Hrvatsko-slavonske farmakopeje, prve hrvatske farmakopeje iz 1901. god. U nizu prvih potrebno je dodati i Zavod za farmakognoziju, prvi takav neovisan zavod u svijetu osnovan 1896. godine. U periodu od 1935. do 1941. profesor na Fakultetu bio je Vladimir Prelog, dobitnik Nobelove nagrade za kemiju 1975. godine.

Farmaceutski fakultet kao samostalna sastavnica Sveučilišta u Zagrebu započinje s djelovanjem 1942. godine, a sadašnje ime Farmaceutsko-biokemijski fakultet nosi od 1963. godine. Kako su rasle spoznaje u području farmacije tako su se mijenjali studijski programi, smjerovi i moduli. Od 1986. godine Fakultet organizira sveučilišnu nastavu iz dva zasebna studijska programa: studija farmacije i studija medicinske biokemije.

1.2. O nama

Farmaceutsko-biokemijski fakultet djeluje na četiri glavne lokacije: Ulica Ante Kovačića 1, Domagojeva 2, Marulićev trg 20 i Schrottova 39.

U sklopu Fakulteta nalazi se 15 Zavoda te 2 Centra: Zavod za analitičku kemiju, Zavod za analitiku i kontrolu lijekova, Zavod za biofiziku, Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju, Zavod za farmaceutsku botaniku, Zavod za farmaceutsku kemiju, Zavod za farmaceutsku tehnologiju, Zavod za farmakognoziju, Zavod za farmakologiju, Zavod za fizikalnu kemiju, Zavod za kemiju prehrane, Zavod za medicinsku biokemiju i hematologiju, Zavod za mikrobiologiju, Zavod za opću i anorgansku kemiju, Zavod za organsku kemiju, Centar za primijenjenu farmaciju i Centar za primijenjenu medicinsku biokemiju. Nastava se održava i kroz veći broj samostalnih kolegija.

Fakultet obuhvaća i Studentsku poslovnicu, Središnju knjižnicu te farmaceutski botanički vrt "Fran Kušan" osnovan 1947. godine.

1.3. Struktura studija

Farmaceutsko-biokemijski fakultet je visoko učilište koje obrazuje stručnjake iz područja biomedicine i zdravstva, polje farmacija, grana farmacija, odnosno medicinska biokemija. Studiji farmacije i medicinske biokemije organizirani su kao integrirani preddiplomski i diplomski studij u trajanju od deset semestara (5 godina, 300 ECTS bodova). Završetkom studija farmacije stječe se akademski naziv magistar farmacije (mag. pharm.), dok se završetkom studija medicinske biokemije stječe akademski naziv magistar medicinske biokemije i laboratorijske medicine (mag. med. biochem.).

2. Pravila studiranja

2.1. Izvođenje nastave

Nastava na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu izvodi se po semestrима u obliku predavanja, seminara, vježbi, stručne prakse, terenske nastave, diplomskog rada i drugih oblika izobrazbe. Također se izvodi i u virtualnom okruženju za učenje i podučavanje (*e-učenje* i *m-učenje*). Osim obaveznih predmeta, studentima je na raspolaganju i veliki broj izbornih predmeta. Upisom pojedinog predmeta student preuzima sve obaveze predviđene nastavnim planom i programom upisanog predmeta. Na prvom predavanju nastavnik obavještava studente o oblicima izvođenja nastave te na kraju semestra potpisom potvrđuje da je student ispunio sve nastavne obveze tog predmeta. Student može opravdano izostati s nastave pojedinog predmeta, ali najviše do 20% fonda sati za taj predmet uz dužnost ispunjenja svih studentskih obveza.

2.2. Provjera znanja

Stečena znanja i kompetencije studenta nastavnik provjerava i ocjenjuje tijekom cijelog semestra u kojem se predmet izvodi. Na prvom predavanju nastavnik obavještava studente i o načinu provjere znanja i stečenih kompetencija. Vrednuje se: nazočnost i aktivno sudjelovanje na nastavi, laboratorijskim vježbama, parcijalni ispiti, kolokviji, aktivnosti u *e-učenju* kao i druge obveze utvrđene nastavnim programom predmeta. Nakon izvršenih nastavnih obveza, što se potvrđuje potpisom nastavnika, student pristupa ispitu.

Polaganje ispita organizira se u tri redovita ispitna roka: jesenski, zimski i ljetni s po dva ispitna termina. Osim redovitih ispitnih rokova polaganje ispita organizira se i u izvanrednim ispitnim rokovima u skladu s odlukama Fakultetskog vijeća.

Kalendar ispita utvrđuje Povjerenstvo za studente i studentske programe, te odobrava Fakultetsko vijeće. Potom se kalendar ispita objavljuje na oglasnoj ploči i mrežnim stranicama Fakulteta. Student se prijavljuje za polaganje ispita putem studomata najkasnije jedan radni dan (do 12 h) prije ispitnog termina. Ispit se može odjaviti najkasnije jedan radni dan (do 12 h) prije ispitnog termina. Nakon toga se vrijeme i mjesto polaganja ispita oglašava na oglasnoj ploči, mrežnim stranicama i/ili putem sustava za elektroničko praćenje nastave. Ispiti mogu biti teorijski i/ili praktični, a polažu se samo u pisanom obliku, samo usmeno, ili pisano i usmeno ili izvedbom/prezentacijom praktičnog rada. Praktični dio ispita može se obaviti odvojeno od teorijskog. Pisani ispit može trajati do 120 minuta, dok ukupno ispitivanje pojedinog studenta na usmenom ispitu ne smije trajati dulje od 30 minuta. Uspjeh studenta izražava se ocjenom koja iskazuje ukupan rad studenta. Prolazne ocjene su: izvrstan (5), vrlo dobar (4), dobar (3) i dovoljan (2), no uspjeh studenta može se izraziti i opisnom ocjenom.

Nastavnik prolazne ocjene upisuje u indeks i ovjerava svojim potpisom na prijavnici, koju dostavlja u Studentsku poslovnicu. Neprolazna ocjena, nedovoljan (1), ne upisuje se u indeks, već samo u prijavnicu, nakon čega se arhivira u dosje studenta. Ako student ne pristupi ispitu, a nije ga prethodno odjavio, smatra se da ispit nije položio. Ispit iz istog predmeta može se polagati najviše četiri puta te se četvrti put polaže pred tročlanim povjerenstvom. Student koji niti četvrti put ne položi ispit iz nekog predmeta obvezan je u sljedećoj akademskoj godini ponovno upisati i odslušati taj predmet. I nakon ponovljenog upisa predmeta, student ima pravo ispit polagati najviše 4 puta. Ako student i nakon ponovljenog upisa ne položi ispit na prethodno utvrđen način, gubi pravo studiranja na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu.

2.3. Napredovanje kroz studij

Upisom akademske godine student regulira svoj status te nastavne obveze upisuje semestralno ili godišnje. Upis u zimski semestar obavlja se u pravilu u rujnu, a u ljetni u veljači tekuće akademske godine.

2.4. Mirovanje studentskih prava i obaveza

Student ima pravo na mirovanje obveza: za vrijeme izvršavanja vojne obveze, za vrijeme trudnoće, za studenticu majku ili studenta oca koji koriste rodni dopust do godine dana djetetova života, za vrijeme bolesti koja ga u duljem razdoblju sprječava u uspješnom ispunjavanju obveza studija. Pravo na mirovanje obaveza stječe se i za vrijeme međunarodne razmjene studenata u trajanju duljem od 30 dana tijekom održavanja nastave, ako student kroz tu razmjenu ne stječe ECTS bodove. Student ima pravo na mirovanje obveza i u drugim opravdanim slučajevima. Pravo na mirovanje obveza student stječe rješenjem Fakulteta na temelju podnesenog pisanog zahtjeva s obrazloženjem te pripadajućom dokumentacijom. Mirovanje obveza može se odobriti u trajanju od jedne akademske godine te se to vrijeme ne računa u vrijeme trajanja studija. Dok traje vrijeme mirovanja obveza student može polagati one ispite za koje je stekao uvjet s ciljem stjecanja prava za upis u sljedeću akademsku godinu.

2.5. Prestanak statusa studenta

Status studenta prestaje završetkom studija ili ispisom sa studija. Ako student ne upiše sljedeću akademsku godinu u propisanom roku također gubi status studenta. Studentski status moguće je izgubiti ako student u dvije uzastopne akademske godine ne ostvari barem 35 ECTS bodova ili istekom vremena dvostruko duljeg od propisanog trajanja studija (u vrijeme trajanja studija ne uračunava vrijeme mirovanja obveza studenta). Status studenta može prestati i na temelju stegovne

odluke nadležnog tijela, ako student ne položi ispit na način utvrđen Statutom Sveučilišta ili u drugim slučajevima predviđenim općim aktima Fakulteta.

Studentu koji se ispisao sa studija izdaje se ispisnica s naznakom vremena studiranja, ukupno stečenim ECTS bodovima te popisom položenih ispita s pripadajućim ECTS bodovima i postignutim ocjenama. O ispisu se unosi bilješka u studentsku ispravu.

2.6. Studenti-mentori

Prije početka nastave prvog odnosno trećeg semestra svakom upisanom studentu dodjeljuje se student-mentor s viših studijskih godina. Studenti-mentori pružaju podršku studentima nižih studijskih godina te ga savjetuju s ciljem lakšeg svladavanja studijskog programa. Popis studenta-mentora objavljuje se na mrežnim stranicama Fakulteta.

2.7. Demonstratori

Demonstratori su studenti koji pomažu nastavnicima i suradnicima u izvođenju praktične nastave, a imenuje ih prodekan za studente i studijske programe temeljem prijedloga zavoda/centra ili samostalnog kolegija iz redova uspješnih studenata uz osobnu privolu studenata.

2.8. Diplomski rad

Diplomski rad u pravilu predstavlja rad kojeg student izrađuje pod nadzorom mentora na Fakultetu ili suradnoj instituciji koja pruža mogućnost znanstveno-istraživačkog rada. Student odabire mentora diplomskog rada tijekom 8. semestra, a diplomski rad izrađuje tijekom 9. semestra. Nakon što položi sve potrebne ispite, student može pristupiti diplomskom ispitu.

To je javni ispit pred tročlanim povjerenstvom koji se sastoji od predstavljanja rezultata diplomskog rada i provjere znanja studenta iz područja diplomskog rada.

2.9. Stručna praksa i stručno osposobljavanje

Stručna praksa je obavezan predmet studija farmacije i studija medicinske biokemije i održava se u 6. (30 sati nastave) i 8. semestru (60 sati nastave).

Tijekom 10. semestra kroz predmet Stručno osposobljavanje za ljekarnike (720 sati nastave u javnim i bolničkim ljekarnama te analitičkim i galenskim laboratorijima) studenti farmacije svladavaju: primjenu korisničkih ljekarničkih programa i postupka vođenja obveznih knjiga evidencije prometa i poslovanja, sve postupke vezane uz izdavanje lijekova na recept i lijekova iz posebnih skupina kao i postupke izrade, pripreme, izdavanja, distribuiranja i praćenja prometa lijekova u bolničkim

ljekarnama. Nadalje, studenti stječu znanja i vještine pravilnog praćenja i prijavljivanja nuspojava te prvenstveno svladavaju načine pružanja ljekarničke skrbi. Nakon izvršenih svih nastavnih obaveza te odrađenog stručnog osposobljavanja studenti polažu završni ispit. Uspješno položenim ispitom studenti završavaju studij te dobivaju odobrenje za samostalan rad u struci.

Tijekom 10. semestra kroz predmet Stručno osposobljavanje (stručna cjelina medicinska biokemija 500 sati nastave i stručna cjelina hematologija s koagulacijom 250 sati nastave) studenti medicinske biokemije stječu znanja i vještine za samostalni rad u medicinsko-biokemijskom laboratoriju. Studenti stječu znanja i vještine vezano uz uzimanje, identifikaciju i dostavljanje uzorka, pripremanje uzorka za analizu, postupanje s uzorkom u biokemijskim, hematološkim te koagulacijskim analizatorima. Nakon izvršenih svih nastavnih obaveza te odrađenog stručnog osposobljavanja studenti polažu završni ispit te uspješno položenim završenim ispitom završavaju studij.

3. Studenti

3.1. Studentski zbor

Studentski zbor Sveučilišta u Zagrebu je predstavničko tijelo studenata čiji su članovi studenti upisani na preddiplomske, diplomske i poslijediplomske studije Sveučilišta u Zagrebu. Glavna zadaća studentskog zbora je štititi interese studenata, sudjelovati u odlučivanju u tijelima visokog učilišta te općenito predstavljati studente u sustavu visokog obrazovanja.

Studentski zbor Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta čini 13 studenata integriranih preddiplomskih i diplomskih studija farmacije i medicinske biokemije: Domagoj Antunović, Ružica Glavaš, Martina Horvat, Antun Jakčin, Robert Kolman, Kevin Kovač, Franjo Josip Marelja, Tea Sinožić, Rebeka Svatić, Dinko Šoić, Borna Tićak, Marin Tušinec, Marin Vrhovac te 4 studenta poslijediplomskih studija: Andrea Čeri, Marina Juretić, Sabina Keser, Vanja Ljoljić Bilić. Studentski predstavnici su izabrani na studentskim izborima koji se održavaju svake dvije godine. Na proljeće 2019. godine bit će provedeni sljedeći izbori.

Ured Studentskog zbora Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta nalazi se u Ulici Ante Kovačića 1, dvorište, a s pitanjima im se možete obratiti putem službene *facebook* stranice Studentskog zbora Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta.

3.2. Studentske udruge

Udruga studenata farmacije i medicinske biokemije Hrvatske, CPSA (engl. *Croatian Pharmacy and Medical Biochemistry Students' Association*), nezavisna je i neprofitna udruga, osnovana na inicijativu Studentskog vijeća 1994. godine na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. Osnovni cilj udruge je unapređenje studentskog života kao i zbližavanje studenata. Članovi udruge mogu postati svi zainteresirani studenti farmacije i medicinske biokemije. Članovi udruge promiču edukaciju studenata na nacionalnoj i međunarodnoj razini kroz organizaciju skupova, projekata, ljetnih škola, natjecanja, studentskih razmjena te obilježavanja svjetskih dana u zdravstvu.

Ured udruge nalazi se u Ulici Ante Kovačića 1, dvorište, a kontaktirati ih možete putem službene *facebook* stranice ili na adresu e-pošte: cpsa.fbf@gmail.com.

Svake godine članovi udruge izabiru šesteročlani izvršni odbor (Bruno Rački - predsjednik, Marin Vrhovac - tajnik, Marin Tušinec, Jelena Durbek, Tajana Iva Pejaković i Sara Šipicki) i tročlani nadzorni odbora (Jelena Kuriya, Iva Mitrović i Dalia Vađunec).

Posljednjih godina, na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu, sve je aktivnija Sportska udruga (SUFBF), kojoj je glavni cilj promicanje sportskih aktivnost među studentima uz druženje i zdrav život. Članovi SUFBF-a natječu se u raznim sportovima na Sveučilišnom prventsvu i Humanijadi – natjecanju fakulteta biomedicinskog područja, gdje postižu odlične rezultate. 2017. godine im je pripala iznimna čast organizacije Humanijade koja se održala od 3. do 7. svibnja u Termama Tuhelj, a za što su organizatori nagrađeni Rektorovom nagradom. Predsjednik udruge je prof. dr. sc. Drago Vujević, tajnica udruge je studentica Antonija Belušić, a novi članovi su dobrodošli.

4. Kalendar nastave u akademskoj godini 2017./2018.

KALENDAR ZA 136. AKADEMSKU GODINU (2017./2018.)

LISTOPAD 2017.							STUDENI 2017.							PROSINAC 2017.						
P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N
						1			1	2	3	4	5							
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31
30	31																			

2. Početak nastave u zimskom semestru
4. DAN FAKULTETA
8. DAN NEOVISNOSTI

SJEČANJ 2018.							VELJAČA 2018.							OŽUJAK 2018.						
P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N
						1				1	2	3	4				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	8	9	10	11	5	6	7	8	9	10	11
8	9	10	11	12	13	14	12	13	14	15	16	17	18	12	13	14	15	16	17	18
15	16	17	18	19	20	21	19	20	21	22	23	24	25	19	20	21	22	23	24	25
22	23	24	25	26	27	28	26	27	28					26	27	28	29	30	31	
29	30	31																		

1. NOVA GODINA
8. SVETA TRI KRALJA
28. Završetak nastave u zimskom semestru
28. Početak zimskog ispitnog roka

1. SVI SVETI
23.-25. SMOTRA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

26. BOŽIĆ
28. SVETI STJEPAN
27.-31. BOŽIČNI I NOVOGODIŠNJI BLAGDAN

TRAVANJ 2018.							SVIBANJ 2018.							LIPANJ 2018.							
P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N	
						1			1	2	3	4	5	6					1	2	3
2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10	
9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	
16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24	
23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30		
30																					

1. USKRŠ
2. USKRŠNI PONEĐJELJAK
3.-8. IZVANREDNI ISPITNI ROK (nema nastave)

23. Završetak zimskog ispitnog roka
18.-22. Uplci u ljetni semestar III-IV godina
23.-26. Uplci u ljetni semestar V godina
21. Dan kvalitete FBF-a
28. Početak nastave u ljetnom semestru

15. Završetak nastave u ljetnom semestru
18. Početak ljetnog ispitnog roka
22. DAN ANTIFAŠISTIČKE BORBE
26. DAN DRŽAVNOSTI

SRPANJ 2018.							KOLOVOZ 2018.							RUJAN 2018.							
P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N	P	U	S	Č	P	S	N	
						1				1	2	3	4	5						1	2
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	
30	31																				

13. Završetak ljetnog ispitnog roka

6. DAN POBJEDE I DOMOVINSKE ZAHVALNOSTI
16. VELIKA GOSPA
27. Početak jesenskog ispitnog roka

21. Završetak jesenskog ispitnog roka
17.-26. Uplci u zimski semestar

LEGENDA:

 NASTAVA U ZIMSKOM SEMESTRU (2.10.2017.-28.1.2018.)	 ZIMSKI ISPITNI ROK (28.1.2018.-23.2.2018.)
 NASTAVA U LJETNOM SEMESTRU (28.2.2018.-16.8.2018.)	 LJETNI ISPITNI ROK (18.8. 2018.-13.7.2018.)
	 JESENSKI ISPITNI ROK (27.9.2018.-21.9.2018.)
	 Uplci u zimski semestar (17.9.-26.9.2018.)

5. Izvedbeni plan nastave integriranih preddiplomskih i diplomskih studija u akademskoj godini 2017./2018.

5.1. Studij farmacije¹

1. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Uvod u farmaciju	1,5	15	0	0	0
Matematika sa statističkom analizom	7,5	45	30	0	0
Stanična biologija s genetikom	7,5	30	15	30	0
Fizika	7,5	30	15	30	0
Opća kemija sa stehiometrijom	11,0	60	45	30	0
UKUPNO	35,0	180	105	90	0

2. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Farmaceutska botanika	7,5	30	15	30	0
Sociologija i zdravstvo	2,5	15	15	0	0
Analitička kemija 1	7,5	30	15	30	0
Fizikalna kemija 1	7,5	30	15	30	0
UKUPNO	25	105	60	90	0

¹ Tjelesna i zdravstvena kultura – student upisuje 30 sati terenske nastave u prvom, drugom, trećem i četvrtom semestru.

3. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Analitička kemija 2	6,0	30	0	30	0
Fizikalna kemija 2	6,0	30	15	15	0
Organska kemija	11,5	60	30	45	0
Biološka kemija	3,5	30	0	15	0
UKUPNO	27,0	150	45	105	0

4. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Fiziologija s anatomijom čovjeka	9,0	60	45	0	0
Mikrobiologija s parazitologijom	8,0	60	0	30	0
Biokemija	8,5	60	10	30	0
Farmakognozija 1	7,5	30	15	45	0
UKUPNO	33,0	210	70	105	0

5. SEMESTAR						
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI				
		P	S	V	T	
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI						
Farmakognozija 2	6,0	30	15	30	0	
Patofiziologija s patologijom	7,5	45	45	0	0	
Farmaceutska kemija 1	9,0	45	7	60	0	
Farmaceutika	3,5	30	15	0	0	
UKUPNO	26,0	150	82	90	0	
STATUS PREDMETA: IZBORNI						
Biološke membrane i stanična signalizacija	2,5	15	15	0	0	
Farmaceutska informatika	2,5	15	15	0	0	
Fizikalne kemijske metode u biomedicinskim istraživanjima	2,5	15	0	15	0	
Odabrane teme iz primjenjene psihologije	2,5	20	10	0	0	
Personalized health care	2,0	15	5	0	0	
Slobodni radikali i antioksidansi u zdravlju i bolesti	2,5	16	12	2	0	
Suvremene biokemijske tehnike	2,5	15	15	0	0	
Zdravstvena ekologija	1,5	15	0	0	0	
UKUPNO	18,5	126	72	17	0	

6. SEMESTAR						
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI				
		P	S	V	T	
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI						
Biofarmacija s farmakokinetikom	5,0	15	15	30	0	
Farmaceutska kemija 2	5,0	45	8	0	0	
Molekularna biologija s genetičkim inženjerstvom	6,0	30	15	30	0	
Klinička biokemija s hematologijom	6,0	35	10	30	0	
Fiziološki i biokemijski aspekti prehrane	5,0	25	5	30	0	
Stručna praksa 1	2,0	0	0	0	30	
UKUPNO	29,0	150	53	120	30	
STATUS PREDMETA: IZBORNI						
Izolacija bioaktivnih prirodnih produkata	2,5	15	5	10	0	
Metaloproteini - struktura i mehanizam	2,0	5	10	5	0	
Odabrane metode instrumentalne analize	2,5	10	0	20	0	
Povijest farmacije	1,5	15	0	0	0	
Spektroskopska identifikacija organskih sojeva	2,5	10	10	10	0	
UKUPNO	11,0	55	25	45	0	

7. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Farmakologija	10,5	75	40	20	0
Oblikovanje lijekova	9,0	60	0	45	0
Analitika lijekova	10,5	60	15	60	0
UKUPNO	30,0	195	55	125	0
STATUS PREDMETA: IZBORNI					
Biološke membrane i stanična signalizacija	2,5	15	15	0	0
Farmakoekonomika	2,5	20	10	0	0
Medicinal Chemistry	3,5	30	15	0	0
Odabrana poglavlja iz farmaceutske kemije	2,5	15	15	0	0
Personalized health care	2,0	15	5	0	0
Primijenjena mikrobiologija	2,5	20	10	0	0
Slobodni radikali i antioksidansi u zdravlju i bolesti	2,5	16	12	2	0
Farmaceutski aspekt tradicionalne kineske medicine	2,5	25	5	0	0
UKUPNO	20,5	156	87	2	0

8. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Imunologija	2,5	30	0	0	0
Biokemija lijekova	8,0	45	15	30	0
Magistralna receptura	3,5	0	5	40	0
Toksikologija	5,0	30	24	6	0
Klinička farmacija s farmakoterapijom	6,0	30	45	0	0
Stručna praksa 2	3,0	0	0	0	60
UKUPNO	28,0	135	89	76	60
STATUS PREDMETA: IZVANREDNI					
Analitika u razvoju farmaceutskih proizvoda	2,5	15	0	15	0
Biopharmaceuticals	2,5	9	21	0	0
Eksperimentalna farmakologija	2,5	15	8	7	0
Fitofarmacija	2,5	15	15	0	0
Molekulske osnove bolesti i terapije	2,5	15	15	0	0
Novi terapijski sustavi	2,5	15	15	0	0
Osiguranje kvalitete i registracija lijekova	2,0	15	5	0	0
Phytotherapy	2,5	15	15	0	0
Uvod u komplementarnu i alternativnu medicinu	2,5	10	20	0	0
Dijagnostika i terapija virusnih infekcija	2,0	12	8	0	0
UKUPNO	24,0	136	122	22	0

9. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Kozmetologija	5,0	30	0	30	0
Farmaceutska etika i deontologija	1,5	10	5	0	0
Ljekarnička skrb	5,0	25	35	0	0
Zdravstveno zakonodavstvo	1,5	15	0	0	0
Konzultacijske vještine	1,5	4	11	0	0
Diplomski rad	10,0	0	0	100	0
UKUPNO	24,5	84	51	130	0
STATUS PREDMETA: IZBORNI					
Biokemijske osnove toksičnosti endobiotika i ksenobiotika	2,5	15	15	0	0
Biološke membrane i stanična signalizacija	2,5	15	15	0	0
Biostatistika	2,5	15	15	0	0
Dermatoci u ljekarničkoj praksi	2,5	20	10	0	0
Dijetoterapija	2,5	15	15	0	0
Dizajniranje novih lijekova	3,5	30	15	0	0
Farmakogenetika	2,5	10	15	5	0
Farmakoterapija malignih bolesti	1,5	8	7	0	0
Industrijska farmacija	2,5	15	15	0	0
Nutrition therapy	2,5	15	15	0	0
Osnove ljekarničkog poslovanja	2,0	13	7	0	0
Slobodni radikali i antioksidansi u zdravlju i bolesti	2,5	16	12	2	0
Sociologija u farmaciji	1,5	15	0	0	0
Farmakovigilancija i farmakoepidemiologija	2,0	6	12	0	0
UKUPNO	33,0	208	168	7	0

10. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
Stručno osposobljavanje za ljekarnike	30,0	0	0	0	720
UKUPNO	30,0	0	0	0	720

5.2. Studij medicinske biokemije²

1. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Uvod u studij medicinske biokemije	1,5	15	0	0	0
Matematika sa statističkom analizom	7,5	45	30	0	0
Stanična biologija s genetikom	7,5	30	15	30	0
Fizika	7,5	30	15	30	0
Opća kemija sa stehiometrijom	11,0	60	45	30	0
UKUPNO	35,0	180	105	90	0

2. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Citologija i histologija	5,5	30	15	10	0
Sociologija i zdravstvo	2,5	15	15	0	0
Analitička kemija 1	7,5	30	15	30	0
Fizikalna kemija 1	7,5	30	15	30	0
Bioetika	2,0	15	5	0	0
UKUPNO	25,0	120	65	70	0

² Tjelesna i zdravstvena kultura – student upisuje 30 sati terenske nastave u prvom, drugom, trećem i četvrtom semestru.

3. SEMESTAR						
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI				
		P	S	V	T	
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI						
Analitička kemija 2	6,0	30	0	30	0	
Fizikalna kemija 2	6,0	30	15	15	0	
Organska kemija	11,0	60	30	45	0	
Biološka kemija	6,0	30	15	15	0	
UKUPNO	29,0	150	60	105	0	

4. SEMESTAR						
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI				
		P	S	V	T	
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI						
Fiziologija s anatomijom čovjeka	9,0	60	45	0	0	
Mikrobiologija s parazitologijom	8,0	60	0	30	0	
Biokemija	10,5	60	15	45	0	
Farmaceutska kemija	3,5	30	0	0	0	
UKUPNO	31,0	210	60	75	0	

5. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Patofiziologija s patologijom	7,5	45	45	0	0
Opća klinička biokemija	13,5	60	30	90	0
Hematologija 1	5,0	30	5	25	0
Fizikalna biokemija	5,0	30	20	10	0
UKUPNO	31,0	165	100	125	0
STATUS PREDMETA: IZBORNI					
Biološke membrane i stanična signalizacija	2,5	15	15	0	0
Fizikalne kemijske metode u biomedicinskim istraživanjima	2,5	15	0	15	0
Slobodni radikali i antioksidansi u zdravlju i bolesti	2,5	16	12	2	0
Suvremene biokemijske tehnike	2,5	15	15	0	0
Zdravstvena ekologija	1,5	15	0	0	0
UKUPNO	11,5	76	42	17	0

6. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Hematologija 2	5,0	25	15	20	0
Klinička biokemija organa i organskih sustava 1	4,0	30	15	0	0
Molekularna biologija s genetičkim inženjerstvom	6,0	30	15	30	0
Analitička biokemija	5,0	30	0	30	0
Imunologija	4,0	30	15	0	0
Stručna praksa 1	2,0	0	0	0	30
UKUPNO	26,0	145	60	80	30
STATUS PREDMETA: IZBORNI					
Metaloproteini - struktura i mehanizam	2,0	5	10	5	0
Odabrane metode instrumentalne analize	2,5	10	0	20	0
Spektroskopska identifikacija organskih sojeva	2,5	10	10	10	0
Dijagnostika i terapija virusnih infekcija	2,0	12	8	0	0
UKUPNO	9,0	37	28	35	0

7. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Farmakologija	8,5	75	10	20	0
Klinička biokemija organa i organskih sustava 2	6,0	30	15	30	0
Molekularna dijagnostika	5,0	30	15	15	0
Koagulacija	4,0	15	15	15	0
Humana i populacijska genetika	2,5	15	5	10	0
Imunokemija	2,5	14	8	8	0
Neurokemija	1,5	8	4	3	0
UKUPNO	30,0	187	72	101	0
STATUS PREDMETA: IZBORNI					
Biološke membrane i stanična signalizacija	2,5	15	15	0	0
Komunikacijske vještine	1,5	0	15	0	0
Odabrane teme iz primijenjene psihologije	2,5	20	10	0	0
Slobodni radikali i antioksidansi u zdravlju i bolesti	2,5	16	12	2	0
UKUPNO	9,0	51	52	2	0

8. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Biokemija prehrane	5,0	30	0	30	0
Biokemija lijekova	5,0	30	0	30	0
Specijalna područja kliničke biokemije	5,0	15	15	30	0
Transfuziologija s imunohematologijom	2,5	15	0	15	0
Toksikologija	5,0	30	24	6	0
Stručna praksa 2	3,0	0	0	0	60
UKUPNO	25,5	120	39	111	60
STATUS PREDMETA: IZVANREDNI					
Bioanorganska kemija	1,5	10	0	5	0
Membranski transport i informacija	2,5	15	15	0	0
Uzgoj stanica i staničnih linija	2,5	10	10	10	0
Biopharmaceuticals	2,5	9	21	0	0
Uvod u komplementarnu i alternativnu medicinu	2,5	10	20	2	0
Morfološka obilježja oštećenja jetre lijekovima	2,5	16	12	2	0
Droge, doping i ovisnost	2,5	20	10	0	0
UKUPNO	16,5	90	88	19	0

9. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
STATUS PREDMETA: OBAVEZNI					
Biostatistika	2,5	15	15	0	0
Integrirani kolegij laboratorijske diagnostike – prosudba nalaza	2,5	0	30	0	0
Evaluacija instrumenata, postupaka i reagensa	2,5	15	10	5	0
Organizacija i upravljanje medicinsko-biokemijskim laboratorijem	3,5	30	15	0	0
Zdravstveno zakonodavstvo u laboratorijskoj medicini	1,5	15	0	0	0
Diplomski rad	10,0	0	0	100	0
UKUPNO	22,5	75	70	105	0
STATUS PREDMETA: IZBORNI					
Dijetoterapija	2,5	15	15	0	0
Hitna laboratorijska dijagnostika	2,5	15	10	5	0
Kompleksna genetika	2,5	15	15	0	0
Laboratorijska dijagnostika uz bolesnika	1,5	6	3	6	0
Laboratorijska informatika	2,5	15	10	5	0
Nutrition therapy	2,5	15	15	0	0
Osnove epidemiologije s mikrobiološkom dijagnostikom	2,5	15	0	15	0
Primjena radionuklida u dijagnostici	1,5	15	0	0	0
UKUPNO	18,0	111	68	31	0

10. SEMESTAR					
NAZIV PREDMETA	ECTS	UKUPAN BROJ SATI			
		P	S	V	T
Stručno osposobljavanje	30,0	0	0	0	750
UKUPNO	30,0	0	0	0	750

6. Ustroj fakulteta

Dekanat

Ulica Ante Kovačića 1

Dekan: prof. dr. sc. Željko Maleš

Prodekanica za studente i studijske programe: izv. prof. dr. Ana Mornar Turk

Prodekanica za znanost i istraživanje: izv. prof. dr. sc. Jasmina Lovrić

Prodekanica za kvalitetu i poslijediplomske specijalističke studije: izv. prof. dr. sc. Zrinka Rajić
Džolić

Tajnica: Srebrenka Velčić, dipl. iur.

Stručna suradnica za pravne poslove: Dora Marija Pavečić, mag. iur.

Voditeljica pododsjeka: Katarina Lale, mag. pol., Maja Horvat, mag. act. soc. (zamjena)

Administrativne referentice: Petra Ozimec, Sanja Kraljević

Zavod za analitičku kemiju

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

doc. dr. sc. Suzana Inić (predstojnica Zavoda)

doc. dr. sc. Jasna Jablan

dr. sc. Davor Šakić

tehnička suradnica Nensi Cicvara

Zavod za analitiku i kontrolu lijekova

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

prof. dr. sc. Biljana Nigović (predstojnica Zavoda)

prof. dr. sc. Renata Jurišić Grubešić

izv. prof. dr. sc. Jadranka Vuković Rodríguez

izv. prof. dr. sc. Ana Mornar Turk

doc. dr. sc. Miranda Sertić

tehnička suradnica Đurđica Nestić

Zavod za biofiziku

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

izv. prof. dr. sc. Krešimir Sanković (predstojnik Zavoda)

doc. dr. sc. Erim Bešić

asistent Domagoj Kifer

tehnička suradnica Željka Barić

Zavod za biokemiju i molekularnu biologiju

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

izv. prof. dr. sc. Olga Gornik (predstojnica Zavoda)

prof. dr. sc. Jerka Dumić

prof. dr. sc. Gordan Lauc
izv. prof. dr. sc. Sanja Dabelić
izv. prof. dr. sc. Gordana Maravić Vlahoviček
doc. dr. sc. Sandra Šupraha Goreta
dr. sc. Toma Keser
dr. sc. Vesna Simunović
dr. sc. Tamara Pavić
dr. sc. Thomas S. Klarić
asistentica (HRZZ) Najda Selak
tehnički suradnik Rajko Cavrić

Zavod za farmaceutsku botaniku

Schrottova 39, 10 000 Zagreb
prof. dr. sc. Željko Maleš (predstojnik Zavoda)
izv. prof. dr. sc. Ana-Marija Domijan
asistentica Maja Friščić
tehnička suradnica Mirjana Kolar

Zavod za farmaceutsku kemiju

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb
izv. prof. dr. sc. Milena Jadrijević-Mladar Takač (predstojnica Zavoda)
prof. dr. sc. Branka Zorc
izv. prof. dr. sc. Zrinka Rajić Džolić
doc. dr. sc. Monika Barbarić
doc. dr. sc. Mirza Bojić
doc. dr. sc. Ivana Perković
dr. sc. Hrvoje Rimac
dr. sc. Kristina Pavić
tehnička suradnica Ljiljana Jurkin

Zavod za farmaceutsku tehnologiju

Domagojeva 2, 10 000 Zagreb
prof. dr. sc. Jelena Filipović-Grčić (predstojnica Zavoda)
izv. prof. dr. sc. Anita Hafner
izv. prof. dr. sc. Mario Jug
izv. prof. dr. sc. Željka Vanić
izv. prof. dr. sc. Jasmina Lović
doc. dr. sc. Ivan Pepić
asistentica Zora Rukavina
asistentica Sabina Keser
stručna suradnica – poslijedoktorand dr. sc. Daniela Amidžić Klarić
stručna suradnica (HRZZ) Bisera Jurišić Dukovski
tehnička suradnica Vlatka Maričić
administrativna referentica Marija Zora Ivček

Zavod za farmakognoziju

Marulićev trg 20/II, 10 000 Zagreb

prof. dr. sc. Sanda Vladimir-Knežević (predstojnica Zavoda)

prof. dr. sc. Marijana Zovko Končić

doc. dr. sc. Biljana Blažeković

dr. sc. Maja Bival Štefan

dr. sc. Marija Kindl

asistentica Mateja Mervić

tehnička suradnica Lucija Halusek

Zavod za farmakologiju

Domagojeva 2, 10 000 Zagreb

izv. prof. dr. sc. Lidija Bach Rojecky (predstojnica Zavoda)

doc. dr. sc. Petra Turčić

dr. sc. Višnja Drinovac Vlah

asistentica Ana Dugonjić Okroša

viša tehničarka Danica Zlonoga

tehnički suradnik Davor Štefanović

Zavod za fizikalnu kemiju

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

izv. prof. dr. sc. Viktor Pilepić (predstojnik Zavoda)

doc. dr. sc. Cvijeta Jakobušić Brala

dr. sc. Ana Karković Marković

asistentica Martina Padovan (zamjena)

tehnička suradnica Željka Glasl

Zavod za kemiju prehrane

Domagojeva 2, 10 000 Zagreb

izv. prof. dr. sc. Dubravka Vitali Čepo (predstojnica Zavoda)

doc. dr. sc. Lovorka Vujić

asistentica Kristina Radić

asistentica (HRZZ) Sanja Jurmanović

tehnička suradnica Gordana Blažinić

Zavod za medicinsku biokemiju i hematologiju

Domagojeva 2, 10 000 Zagreb

prof. dr. sc. Karmela Barišić (predstojnica Zavoda)

prof. dr. sc. József Petrik

prof. dr. sc. Lada Rumora

prof. dr. sc. Mirna Sučić

prof. dr. sc. Renata Zadro

izv. prof. dr. sc. Roberta Petlevski

izv. prof. dr. sc. Dunja Rogić
izv. prof. dr. sc. Nada Vrkić
izv. prof. dr. sc. Ksenija Fumić
doc. dr. sc. Marija Grdić Rajković
dr. sc. Anita Somborac Bačura
asistentica Andrea Hulina
asistentica Andrea Čeri
tehnička suradnica Vesna Boričević
tehnička suradnica Mira Ćosić
tehnička suradnica Suzana Hrajnik Trninić
administrativna referentica Ružica Vezmarović

Zavod za mikrobiologiju

Schrottova 39/I, 10 000 Zagreb

izv. prof. dr. sc. Ivan Kosalec (predstojnik Zavoda)
izv. prof. dr. sc. Maja Šegvić Klarić
dr. sc. Daniela Jakšić Despot
asistentica Vanja Ljoljić Bilić
tehnička suradnica Štefica Babić

Zavod za opću i anorgansku kemiju

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

izv. prof. dr. sc. Mario Gabričević (predstojnik Zavoda)
doc. dr. sc. Ana Budimir
doc. dr. sc. Tin Weitner
tehnička suradnica Grozdana Harapin

Zavod za organsku kemiju

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

prof. dr. sc. Olga Kronja (predstojnica Zavoda)
prof. dr. sc. Valerije Vrčec
izv. prof. dr. sc. Sandra Jurić
izv. prof. dr. sc. Bernard Denegri
doc. dr. sc. Mirela Matić
asistent Marijan Marijan
tehnička suradnica Gordana Krajina

Centar za primijenjenu farmaciju

Domagojeva 2, 10 000 Zagreb

prof. dr. sc. Renata Jurišić Grubešić (voditeljica Centra)
prof. dr. sc. Sanda Vladimir-Knežević
izv. prof. dr. sc. Vesna Bačić Vrca
izv. prof. dr. sc. Željka Vanić
izv. prof. dr. sc. Lidija Bach Rojecky

izv. prof. dr. sc. Zrinka Rajić Džolić
doc. dr. sc. Iva Mucalo
doc. dr. sc. Maja Ortner Hadžiabdić
doc. dr. sc. Ivan Pepić
dr. sc. Marija Kindl
asistentica Andrea Brajković
asistentica Danijela Jonjić (zamjena)

Centar za primijenjenu medicinsku biokemiju

Domagojeva 2, 10 000 Zagreb

prof. dr. sc. József Petrik (voditelj Centra)

izv. prof. dr. sc. Roberta Petlevski

izv. prof. dr. sc. Dunja Rogić

izv. prof. dr. sc. Nada Vrkić

izv. prof. dr. sc. Ksenija Fumić

doc. dr. sc. Marija Grdić Rajković

administrativna referentica Ružica Vezmarović

Samostalni kolegiji

Bioanorganska kemija – prof. dr. sc. Željko Romić

Bioetika – prof. dr. sc. Tonči Matulić

Farmaceutska etika i deontologija – izv. prof. dr. sc. Jadranka Vuković Rodríguez

Fiziologija s anatomijom čovjeka – prof. dr. sc. Danica Galešić Ljubanović

Matematika sa statističkom analizom – nas. doc. dr. sc. Jadranka Kraljević

Morfološka obilježja oštećenja jetre lijekovima – nas. doc. dr. sc. Stela Bulimbašić

Odabrane teme iz primijenjene psihologije – prof. dr. sc. Josip Burušić

Patofiziologija s patologijom – nas. doc. dr. sc. Ivica Gregurević

Sociologija i zdravstvo – prof. dr. sc. Živka Juričić

Sociologija u farmaciji – prof. dr. sc. Živka Juričić

Toksikologija – prof. dr. sc. Irena Žuntar

Tjelesna i zdravstvena kultura – dr. sc. Drago Vujević

Studentska poslovnica

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb

Uredovno vrijeme Studentske poslovnice je:

Za studente diplomskih studija od 9.30 do 12.30 sati

Za studente poslijediplomskih studija od 13.00 do 16.00 sati

Voditeljica studentske poslovnice: Marija Štefan

Voditeljica ostalih ustrojstvenih jedinica u studentskoj poslovnici: Lidija Jelić

Administrativna referentica u studentskoj poslovnici: Iva Zorić

Središnja knjižnica

Ulica A. Kovačića 1

Radno vrijeme Središnje knjižnice je od 8.00 do 18.00 sati
Voditeljica knjižnice: Petra Gašparac, prof., dipl. bibl.
Administrativna referentica u knjižnici: Maja Fehir, bacc. oec.

Odjel za informatičku potporu

A. Kovačića 1, 10 000 Zagreb
Voditelj odjela za informatičku potporu: Ante Kisić, dipl. ing. univ. spec. oec.
Viši informatički referent: Mate Galić, bacc. ing. techn. inf.
Informatički referent: Berislav Cvetnić

Računovodstvo

Ulica A. Kovačića 1
Voditeljica računovodstva: Marija Peh, dipl. oec.
Financijska knjigovodkinja: Živka Mecanović
Računovodstvena referentica za plaće: Ljiljana Bolić
Blagajnica – likvidatorica: Ivanka Gregurek

7. Korisne informacije

CENTAR ZA SAVJETOVANJE I PODRŠKU STUDENTIMA - CSPS

Kako bi se podigla kvaliteta studiranja kao i daljnjeg životnog napredovanja studenata osnovan je Centar za savjetovanje i podršku studentima na Sveučilištu u Zagrebu (CSPS). Centar je započeo s radom u akademskoj godini 2013./2014., a njegove aktivnosti uključuju individualno i grupno savjetovanje vezano uz akademske i osobne poteškoće, organizaciju radionica razvoja akademskih i životnih vještina poput komunikacijskih, prezentacijskih i organizacijskih vještina.

Koordinatorica za podršku studentima na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu je doc. dr. sc. Sandra Šupraha Goreta.

ECTS (*European Credit Transfer and Accumulation System*) bodovi

ECTS je sustav prikupljanja i prenošenja bodova koji je usmjeren prema studentu, a temelji se na razvidnosti rezultata ili ishoda učenja i samih procesa učenja. Cilj uvođenja ovoga sustava jest olakšati planiranje, provođenje, priznavanje i vrednovanje kvalifikacija i jedinica učenja. Nadalje, ECTS bodovi značajno olakšavaju provođenje studentske mobilnosti. Temelje se na radnom opterećenju koje se zahtijeva od studenata radi stjecanja očekivanih rezultata učenja. Pod pojmom radno opterećenje podrazumijeva se količina vremena koja je studentima u prosjeku potrebna za izvršavanje svih obveza vezanih uz nastavu i učenje, a koje su potrebne kako bi se postigli očekivani ishodi učenja. ECTS koordinator na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu je izv. prof. dr. sc. Anita Hafner.

ELEKTRONIČKI IDENTITET (AAI@EduHr)

Elektronički identitet u sustavu AAI@EduHr je virtualni identitet na CARNet (*Croatian Academic and Research Network*) mreži koji omogućuje studentima i nastavnicima korištenje CARNetovih usluga. Također omogućuje pristupi drugim uslugama kao što su e-Građani i eduroam (besplatan pristup internetu na visokim učilištima diljem svijeta u preko 85 zemalja npr. zračna luka u Oslu, pravni fakultet u Singapuru).

Elektronički identitet u sustavu AAI@EduHr studenti dobivaju prilikom upisa na fakultet.

IKSICA (Identifikacijska kartica studenta)

Iksica je magnetska kartica s osobnim podacima i fotografijom studenta putem koje ostvaruje pravo na subvencioniranu prehranu, ali i brojne druge pogodnosti (primjerice popuste za muzeje i kazališta). Studenti je mogu podignuti u Studentskoj poslovnici na početku 1. semestra. Kartica vrijedi do datuma do kojeg student ima valjan upis godine odnosno semestra te se datum valjanosti

automatski produljuje sa svakim upisom godine odnosno semestra. Ukoliko se izgubi ili ošteti, moguće je zatražiti izdavanje nove kartice, uz određenu novčanu naknadu.

INDEKS

Indeks je javna isprava koju student dobije prilikom upisa na fakultet te njim dokazuje status studenta. Osim osobnih podataka o studentu, u indeks se upisuju predmeti koje je student upisao kao i imena nastavnika, voditelja predmeta. Na kraju semestra nastavnik potpisom potvrđuje da je student ispunio sve nastavne obveze tog predmeta, a nakon položenog ispita nastavnik upisuje u indeks i postignutu ocjenu. Svi studenti prve godine studija obvezno pristupaju sistematskom pregledu te se potvrda o obavljenom pregledu također upisuje u indeks. I drugi podaci bitni za tijek studija mogu se upisivati u indeks. Ukoliko se indeks izgubi ili ošteti moguće ga je zamijeniti novim.

STUDENSKI CENTAR

Studentski centar je ustanova koja se brine o studentskom standardu u smislu smještaja, prehrane i kulture. Centar je smješten u Savskoj cesti 25.

STUDENT SERVIS

Student servis djeluje u sklopu Studentskog centra te posreduje pri zapošljavanju studenata.

STUDOMAT

Studomat je informacijski sustav koji omogućava sistematizaciju i evidenciju podataka unutar sveučilišne zajednice u Republici Hrvatskoj. Studenti putem studomata mogu: upisati akademsku godinu, prijaviti ili odjaviti ispite, pregledavati raspored pisanih i usmenih ispita, rezultate pisanih ispita, izabrati izborne predmete itd. Studomatu je moguće pristupiti putem internetskog kioska koji se nalazi na fakultetu ili putem bilo kojeg računala koje ima internetsku vezu. Ako se pristupa putem interneta, mora se otići na adresu www.isvu.hr/studomat. Prijava se vrši pomoću elektroničkog identiteta u sustavu AAI@EduHr i privremene lozinke, koja se dobije prilikom upisa na fakultet, a za što je zadužen Odjel za informatičku potporu.

8. Savjeti za kraj

- ✓ Planirajte i organizirajte vrijeme učenja s obzirom na ispitne rokove
- ✓ Proučite tehnike učenja i nađite onu koja vam odgovara
- ✓ Potrudite se da gradivo razumijete i povezujete
- ✓ Postavite ostvarive ciljeve
- ✓ Sudjelujte aktivno na nastavi, radite bilješke
- ✓ Pronađite svoje idealno mjesto za učenje
- ✓ Budite uporni, ne odustajte
- ✓ Ne zaboravite da je ponavljanje majka znanja
- ✓ Zatražite pomoć: nastavnici, studenti-mentori, Studentska poslovnica, dekan i prodekani (svi su tu da pomognu)
- ✓ Pratite obavijesti na oglasnim pločama i mrežnim stranicama
- ✓ Posavjetujte se sa studentima viših godina
- ✓ Potražite motivaciju za učenje
- ✓ Kad ste umorni uzmite predah
- ✓ Ne zaboravite zabaviti se i uživati u studentskim danima