

**INFORMACIJE O STUDIJSKOM PROGRAMU  
NUTRICIONIZAM**

<b>1.1. Naziv studijskog programa</b>	
Diplomski sveučilišni studij <i>Nutricionizam</i>	
<b>1.2. Područje i polje studijskog programa (znanstveno/umjetničko) prema hrvatskome zakonodavstvu</b>	<b>ISCED-F polje</b>
04.06	0915
<b>1.3. Trajanje studijskog programa</b>	
Dvije godine (četiri semestra)	
<b>1.4. Način studiranja (studij s punim opterećenjem, studij s djelomičnim opterećenjem, studij na daljinu)</b>	
Studij s punim opterećenjem	
<b>1.5. Minimalni broj ECTS bodova potrebnih da bi student završio studijski program</b>	
120 ECTS bodova	
<b>1.6. Akademski/stručni naziv/stupanj koji se stječe završetkom studija</b>	
Sveučilišni Magistar/Magistra nutricionizma (mag. nutr.)	
<b>1.7. Razina kvalifikacije prema HKO-u</b>	<b>Razina kvalifikacije prema EQF-u</b>
7	7
<b>1.8. Profil zapošljivosti završenih studenata</b>	
Završetkom studija stekla bi se osposobljenost za sljedeće poslove: <ul style="list-style-type: none"><li>• Poslovi visokog stupnja složenosti u istraživačkim institucijama (prehrambena i farmaceutska industrija i kao i znanstveno-istraživački instituti)</li><li>• Poslovi visokog stupnja složenosti u školama kao nosilac modula vezanih uz prehranu i zdravlje</li><li>• Poslovi visokog stupnja složenosti u institucijama u kojima postoji organizirana ponuda hrane (predškolske ustanove, školske, studentski restorani, domovi za starije osobe, medicinske ustanove, vojarne, športske organizacije, hoteli, lječilišta, centri za mršavljenje, <i>catering</i> i sl.)</li><li>• Poslovi visokog stupnja složenosti u restoranima, hotelima, lječilištima, centrima za <i>catering</i> hrane koji nude specifične vrste prehrane (vegetarijanska, mediteranska, <i>halal</i>, <i>kosher</i>, restrikcijaska itd.)</li><li>• Poslovi visokog stupnja složenosti u športskim profesionalnim organizacijama i udruženjima, te privatnim centrima za tjelovježbu</li><li>• Poslovi visokog stupnja složenosti u razvojnim i istraživačkim laboratorijima i odjelima za marketing u prehrambenoj industriji</li><li>• U nadležnim ministarstvima, gradskim uredima te javno-zdravstvenim institucijama</li></ul>	

- Poslovi visokog stupnja složenosti u kontrolnim i dijagnostičkim laboratorijima u državnom i privatnom vlasništvu
- U različitim medijima (televizija, radio, novine), kao urednik, organizator i izvršitelj poslova vezanih za edukaciju u svezi prehrane
- Poslovi određenog stupnja složenosti u marketingu i «PR» agencijama pri reklamnim kampanjama vezanim uz prehrambene proizvode i edukaciju potrošača o prehrani
- Poslovi visokog stupnja složenosti u distributivnim centrima i malim trgovinama koje se bave prodajom hrane i/ili dodataka prehrani u funkciji zdravlja
- Poslovi visokog stupnja složenosti u privatnim centrima za promicanje specifičnih načina prehrane (vegetarijanstvo, makrobiotika i sl.) i mršavljenje

### 1.9. Predviđeni ishodi učenja studijskog programa i kompetencije koje se stječu završetkom studijskog programa

#### Ishodi učenja

1. Sintetizirati opća i specifična znanja te vještine iz temeljnih, primijenjenih znanosti i struke u području nutricionizma i dijetetike.
2. Rukovoditi sustavima prehrane u državnim i privatnim institucijama za ciljne populacijske skupine.
3. Preporučiti odgovarajuće metode u sustavima koji se bave procjenom kakvoće prehrane pojedinca.
4. Preporučiti odgovarajuće metode u sustavima koji se bave procjenom prehrambenog statusa populacijskih skupina.
5. Osmisliti dijetoterapiju za različite bolesti i stanja na osnovu podataka u svezi prehrambenog i zdravstvenog statusa.
6. Preporučiti cjelovitu hranu i obrasce prehrane na osnovu njihovih komponenti i utjecaja na ljudsko zdravlje.
7. Izraditi plan prehrane prema specifičnim nutritivnim potrebama na razini zdravih i bolesnih osoba.
8. Osmisliti prehrambene proizvode (funkcionalna hrana) na temelju analize tržišta i prikupljenih podataka.
9. Koristiti i valorizirati znanstvenu i stručnu literaturu u svrhu cjeloživotnog učenja i unapređenja struke.
10. Primijeniti znanstveno-istraživačke metode iz područja nutricionizma u svrhu izrade stručnog ili znanstvenog rada.
11. Prezentirati i popularizirati samostalno i/ili unutar stručnog homogenog ili interdisciplinarnog tima, u pisanom i usmenom obliku rezultate svog stručnog ili znanstvenog rada uz primjenu stručne terminologije.
12. Samostalno i/ili unutar stručnog tima kreirati zakonsku regulativu vezanu uz specifične zahtjeve struke.
13. Primjenjivati norme i etička načela vezana uz specifične zahtjeve struke.

#### 1.10. Uvjeti upisa na studij i selekcijski postupak

Definirano Natječajem za upis na diplomске studije i odlukama Fakulteta (dostupno na stranici [Upisi na diplomске studije](#))

#### 1.11. Pravila studiranja

Definirana [Pravilnikom o studiranju na prijediplomskim i diplomskim studijima Sveučilišta u Zagrebu](#) i [Pravilnikom o studiranju na prijediplomskim i diplomskim studijima SUZG PBF](#).

#### 1.12. Uvjeti upisa studenata u sljedeći semestar ili trimestar, odnosno sljedeću godinu studija

Uvjet za redoviti upis u narednu studijsku godinu je ostvarenih 50 ECTS bodova u prethodnoj. Preduvjeti za upis pojedinih predmeta, a time i uvjeti u sljedeći semestar i godinu, definiraju se [izvedbenim planom studija](#) odnosno [preduvjetima za upis pojedinih predmeta](#).

### 1.13. Pravila vrednovanja i skala ocjenjivanja

Nastavnik ili suradnik koji izvodi nastavu provjerava i ocjenjuje znanje studenata u svakom obliku nastave tijekom semestra (vježbe, kolokviji, seminarski radovi, parcijalni ispiti) na temelju čega se utvrđuje konačna ocjena. Iz svakog predmeta polaže se jedan ispit koji može biti podijeljen na više parcijalnih ispita radi kontinuirane provjere znanja studenata. Načini vrjednovanja definiraju se izvedbenim planom nastave. Ocjene iz predmeta jesu: izvrstan (5), vrlo dobar (4), dobar (3), dovoljan (2), nedovoljan (1). Najniža je prolazna ocjena dovoljan (2).

### 1.14. Specifična pravila priznavanja prethodnog učenja (formalnog, informalnog i neformalnog) (ako je primjenjivo)

-

### 1.15. Popis drugih studijskih programa iz kojih se mogu steći ECTS bodovi

Ostali [studijski programi PBF-a](#) te drugi studijski programi na Sveučilištu u Zagrebu i u inozemstvu. Horizontalna mobilnost regulirana je [Odlukom o načinu provedbe postupaka mobilnosti studenata](#).

### 1.16. Način završetka studija

Način završetka studija regulira se [Pravilnikom o studiranju na prijediplomskim i diplomskim studijima Sveučilišta u Zagrebu](#) i [Pravilnikom o završnim i diplomskim radovima te završnim i diplomskim ispitima](#)

### 1.17. Mogući pristup daljnjim studijima

Nakon završetka ovog diplomskog sveučilišnog studijskog programa, student može steći pravo upisa na poslijediplomske studije Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Uvjeti upisa dostupni su na [mrežnoj stranici PBF-a](#). Uvjete za upis na poslijediplomske studije na drugim visokim učilištima određuju te institucije.

### 1.18. Mogu li i pod kojim uvjetima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja nastaviti studij

Status redovitog studenta preddiplomskog ili diplomskog studija PBF-a se stječe prijavom kroz sustav "[Postani student](#)" odnosno prijavom za upis u diplomatske studije nakon završenog odgovarajućeg preddiplomskog studija, sukladno uvjetima natječaja.

### 1.19. ECTS koordinator (institucionalni)

[prof. dr. sc. Igor Slivac](#)