

Sveučilište u Zagrebu
Prehrambeno-biotehnološki fakultet
Zagreb, 12. svibnja 2021.

Obavijest o razlikovnim obavezama za upis na studij Nutricionizam

Pravo prijave imaju kandidati koje su završili odgovarajući preddiplomski sveučilišni ili stručni studij i stekli najmanje 180 ECTS-a. Odgovarajući preddiplomski studiji su studiji u području: nutricionizma, prehrambene tehnologije, biotehnologije i biomedicine. Ovisno o završenom preddiplomskom studiju kandidati prilikom upisa na diplomski studij Nutricionizam upisuju razlikovne kolegije ili razlikovnu godinu. Kandidati koji su završili stručni studij moraju položiti razredbeni ispit, a razlikovne obaveze se utvrđuju ovisno o studiju.

A. Za upis na diplomski studij NUTRICIONIZAM odgovarajućim preddiplomskim studijima smatraju se:

A1) Studiji **Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta, Sveučilište u Zagrebu** (NUTRICIONIZAM, PREHRAMBENA TEHNOLOGIJA, BIOTEHNOLOGIJA)

A2) Studij **Prehrambeno-tehnološkog fakulteta, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku** (PREHRAMBENA TEHNOLOGIJA)

A3) Preddiplomski studij **NUTRICIONIZAM** na **Prirodoslovno-matematičkom fakultetu, Sveučilište u Splitu**

A4) Preddiplomski studij **BIOTEHNOLOGIJA I ISTRAŽIVANJE LIJEKOVA, Odjel za biotehnologiju, Sveučilište u Rijeci**

B. RAZLIKOVNI KOLEGIJI/GODINA

B1) Kandidati koji su završili preddiplomski studij NUTRICIONIZAM na PBF-u upisuju diplomski studij NUTRICIONIZAM u statusu redovnog studenta na temelju pozicije na rang listi. Ti kandidati ne upisuju razlikovne kolegije.

B2) Kandidati koji su završili preddiplomski studij PREHRAMBENA TEHNOLOGIJA na PBF-u upisuju se na diplomski studij Nutricionizam u statusu redovnog studenta na temelju pozicije na rang listi, s obvezatnim upisom razlikovnih kolegija (prema programu preddiplomskog studija NUTRICIONIZAM PBF-a): Odabrana poglavlja iz funkcijske anatomije čovjeka (8 ECTS), Znanost o prehrani 1 (5 ECTS), Osnove dijetoterapije (6 ECTS) i Pretilost i pothranjenost (4 ECTS).

B3) Kandidati koji su završili preddiplomski studij PREHRAMBENA TEHNOLOGIJA na PTF-u Osijek upisuju se na diplomski studij Nutricionizam u statusu redovnog studenta na temelju pozicije na rang listi, s obvezatnim upisom razlikovnih kolegija (prema programu preddiplomskog studija NUTRICIONIZAM PBF-a): Odabrana poglavlja iz funkcijske anatomije čovjeka (8 ECTS), Osnove dijetoterapije (6 ECTS) i Pretilost i pothranjenost (4 ECTS).

B4) Kandidati koji su završili preddiplomski studij BIOTEHNOLOGIJE na PBF-u upisuju se na diplomski studij Nutricionizam u statusu redovnog studenta na temelju pozicije na rang listi, nakon položenih predmeta razlikovne godine (prema programu preddiplomskog studija NUTRICIONIZAM PBF-a):

- Odabrana poglavlja iz funkcijske anatomije čovjeka (8 ECTS)
- Kemija i biokemija hrane (5 ECTS)
- Znanost o prehrani 1 (5 ECTS)
- Znanost o prehrani 2 (6 ECTS)
- Osnove dijetoterapije (6 ECTS)

B5) Kandidati koji su završili preddiplomski studij NUTRICIONIZAM na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu, Sveučilište u Splitu, upisuju se na diplomski studij Nutricionizam u statusu redovnog studenta na temelju pozicije na rang-listi, nakon položenih predmeta razlikovne godine (prema programu preddiplomskog studija NUTRICIONIZAM PBF-a):

- Znanost o prehrani 1 (5ECTS)
- Osnove dijetoterapije (6 ECTS)
- Procesi pripreme hrane (8 ECTS)
- Senzorske analize hrane (3 ECTS)
- Imunologija za nutricioniste (3 ECTS)
- Kemija i biokemija hrane (5 ECTS)
- Pretilost i pothranjenost (4 ECTS)
- Znanost o prehrani 2 (6 ECTS)

B6) Kandidati koji su završili preddiplomski studij BIOTEHNOLOGIJA I ISTRAŽIVANJE LIJEKOVA na Odjelu za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci, upisuju se na diplomski studij Nutricionizam u statusu redovnog studenta na temelju pozicije na rang listi, nakon položenih predmeta razlikovne godine (prema programu preddiplomskog studija NUTRICIONIZAM PBF-a):

- Odabrana poglavlja iz funkcijske anatomije čovjeka (8 ECTS)
- Kemija i biokemija hrane (5 ECTS)
- Znanost o prehrani 1 (5 ECTS)
- Znanost o prehrani 2 (6 ECTS)
- Osnove dijetoterapije (6 ECTS)

Kandidati koji tijekom svog preddiplomskog studija polože gore navedene kolegije (kao izborne kolegije) i ostane im nepoloženo maksimalno 15 ECTS-a iz kvote razlikovnih kolegija, upisuju se u prvu godinu diplomskog studija NUTRICIONIZAM u statusu redovnog studenta na temelju svoje pozicije na rang listi, uz obvezu upisa i polaganja nepoloženih razlikovnih kolegija tijekom prvog odnosno drugog semestra diplomskog studija.

Za kandidate sa završenim studijima koji nisu gore navedeni, voditeljica diplomskog studija Nutricionizam utvrdit će razlikovne obaveze prije upisa.

Sastavila:

Voditeljica diplomskog studija Nutricionizam
Prof. dr. sc. Ines Panjkota Krbavči