



Ekonomika prehrambene industrije (143836)

Nositelj predmeta

[prof. dr. sc. Lari Hadelan](#)

Opis predmeta

Prehrambena industrija jedna je od najvažnijih gospodarskih grana u Hrvatskoj, a prema broju zaposlenih i prihodima koje stvara najvažnija prerađivačka industrija u Hrvatskoj. Predmet će omogućiti stjecanje znanja o važnosti i ulozi prehrambene industrije u hrvatskom i svjetskom gospodarstvu, promjenama njezinog udjela u strukturi agrokompleska u uvjetima gospodarskog rasta i razvoja te doprinosu prehrambene industrije razvoju poljoprivrede.

ECTS: **6.00**

Engleski jezik: **R1**

E-učenje: **R1**

Sati nastave: 60

Predavanja: 44

Auditorne vježbe: 8

Seminar: 8

Izvođač predavanja

- [prof. dr. sc. Lari Hadelan](#)

Izvođač vježbi

- [prof. dr. sc. Lari Hadelan](#)

Vrsta predmeta

- Prijediplomski studij / [Agrarna ekonomika](#) (Obvezni predmet, 3. semestar, 2. godina)

Opće kompetencije

Po završetku modula studenti će biti sposobni identificirati ekonomske i strukturalne značajke prehrambene industrije što će im pomoći u uključivanju u aktivnosti prehrambene industrije kao potencijalnih zaposlenika, kreatora agroindustrijske politike ili suradnika na projektima.

Oblici nastave

- Predavanja
- Auditorne vježbe
- Terenske vježbe
- Seminari

Ishodi učenja i način provjere

Ishod učenja	Način provjere
spoznati povijesni tijek razvoja i razumjeti uzroke divergencije prehrambene industrije u pojedinim dijelovima svijeta,	pismeni
prepoznati važnost prehrambene industrije u domaćem i svjetskom gospodarstvu	pismeni
interpretirati relevantne makroekonomske pokazatelje o poziciji prehrambene industrije u gospodarskoj strukturi	pismeni, seminar
objasniti povezanost prehrambene industrije i poljoprivrede kao i ulogu industrije u jačanju poljoprivrede	pismeni
razlikovati pojedine grane prehrambene industrije i ocijeniti njihovu perspektivu obzirom na tržišne trendove	pismeni, seminar
procijeniti učinke mjera i instrumenata ekonomske politike na razvoj prehrambene industrije	pismeni
usporediti konkurentnost hrvatske prehrambene industrije u odnosu na europsku i svjetsku	pismeni, seminar

Način rada

Obveze nastavnika

Održavanje predavanja i auditornih vježbi te pomaganje studentima u izradi seminara. Procijeniti u kojoj su mjeri studenti usvojili ciljeve zadane sadržajem modula i postigli razinu zadanih ishoda učenja.

Obveze studenta

Redovito pohađanje i aktivno sudjelovanje u nastavi u formi rasprava, pitanja i komentara. Izradom seminara i polaganjem ispita studenti su obvezni dokazati usvajanje zadanih ishoda učenja.

Polaganje ispita

Elementi praćenja	Maksimalno bodova ili udio u ocjeni	Bodovna skala ocjena	Ocjena	Broj sati izravne nastave	Ukupni broj sati rada prosječnog studenta	ECTS bodovi
Pohađanje i aktivnost na nastavi	10%			60	60	1
Izrada seminara i prezentacija	40%	<60% 60-70%	Nedovoljan (1) Dovoljan (2)		60	2

Elementi praćenja	Maksimalno bodova ili udio u ocjeni	Bodovna skala ocjena	Ocjena	Broj sati izravne nastave	Ukupni broj sati rada prosječnog studenta	ECTS bodovi
		71-80% 81-90% 91-100%	Dobar (3) Vrlo dobar (4) Izvrstan (5)			
Pismeni ispit	50%	<60% 60-70% 71-80% 81-90% 91-100%	Nedovoljan (1) Dovoljan (2) Dobar (3) Vrlo dobar (4) Izvrstan (5)		60	3
UKUPNO	100%			60	180	6

Elementi praćenja	Opis	Rok	Nadoknada
Aktivnost na nastavi (seminarima i predavanjima)	Studenti mogu sudjelovati u raspravama tijekom nastave. Aktivnost se dodatno boduje i može poboljšati ocjenu iz pismene provjere znanja.	Tijekom nastave	
Usvojenost programskog sadržaja	Po završetku nastave provjera znanja odvija se pismenim putem. Usmeni ispit je opcijski za studente koji žele bolju ocjenu.		

Tjedni plan nastave

1. Uvod u predmet. Teorijska osnova ekonomike prehrambene industrije. P
2. Povijesni pregled razvoja prehrambene industrije u Hrvatskoj i u svijetu. P
3. Klasifikacija grana prehrambene industrije. P
4. Uloga prehrambene industrije u gospodarstvu u Hrvatskoj i u svijetu. P
5. Povezanost poljoprivrede i prehrambene industrija. P
6. Čimbenici razvoja prehrambene industrije - opskrbljenost resursima, politički i zakonodavni okvir. P
7. Organizacijski oblici prehrambene industrije. P
8. Primjena statističkih metoda u analizi makroekonomskih pokazatelja prehrambene industrije. V
9. Sigurnost hrane i kontrola kvalitete prehrambene industrije. P
10. Ekonomika pojedinih grana prehrambene industrije. P
11. Prehrambena industrija u pojedinim dijelovima svijeta. P
12. Najveće svjetske i hrvatske tvrtke iz djelatnosti prehrambene industrije. P
13. Terenska nastava. V
14. Presentacija seminara i rasprava. S
15. Presentacija seminara i rasprava. S

Obvezna literatura

1. Samuelson, P.A., Nordhaus, W.D. (2007). Ekonomija, McGraw-Hill / Mate, Zagreb.
2. Vajić, I. (1989): Ekonomika prehrambene industrije, Informator, Zagreb.

Preporučena literatura

1. Wijnands, J.H.M., Meulen, B.M.J. van der and Poppe, K.J. (2007): Competitiveness of the European Food Industry: An economic and legal assessment 2007, European Commission, Luxembourg. .
2. Baourakis, G., Konstadinos M. (2011): A Resilient European Food Industry in a Challenging World (European Political, Economic, and Security Issues: Agriculture Issues and Policies), Nova Science Publishers.
3. Carlos A. Da Silva, C.A., Baker, D., Shepherd, A.W. Jenane, C. (2009): Agro-industries for Development, FAO.
4. Ionescu-Somers, A.; Steger, U. (2008). Business logic for sustainability : a food and beverage industry perspective, Palgrave Macmillan, New York.
5. Stipetić, Vladimir (1985): Poljoprivreda i privredni razvoj, Informator, Zagreb.
6. Tracy, M. (2000). Hrana i poljoprivreda u tržišnom gospodarstvu : Uvod u teoriju, praksu i politiku, Mate, Zagreb

Sličan predmet na srodnim sveučilištima

- Business and Economics in Food Industry, KU Leuven, Belgija
- Economics of the Agricultural and Food Industry, University of Hohenheim, Njemačka
- Economics of Agro-food Industry, University of Bologna, Italija
- The Global Food Industry, University of Nottingham, Velika Britanija.
- Ekonomika prehrambene industrije, University of Beograd - Faculty of Agriculture, Srbija