

<b>Naziv kolegija</b>	<b>Osnove agroekonomike</b>			<b>Kod kolegija</b>			
<i>Studijski program Ciklus</i>				<b>Godina studija</b>	prva		
<i>ECTS vrijednost boda:</i>	6	Semestar	prvi	Broj sati po semestru (p+v+s)	30+20+10		
<i>Status kolegija:</i>		<i>Preduvjeti:</i>	-	<i>Usporedni uvjeti:</i>			
<i>Pristup kolegiju:</i>			<i>Vrijeme održavanja nastave:</i>				
<i>Nositelj kolegija/nastavnik:</i>	Doc. dr. sc. Ivan Spužević						
<i>Suradnik na kolegiju/ nastavnik</i>	-						
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	Utorkom od 9:00 – 12:00 sati						
<i>E-mail adresa i broj telefona:</i>	Ivan.spuzevic@gmail.com						
<i>Asistent</i>	-						
<i>Kontakt sati/konzultacije:</i>	-						
<i>E-mail adresa i broj telefona</i>	-						
<b>Ciljevi kolegija:</b>	Omogućiti studentima da osim tehnologije poljoprivredne proizvodnje upoznaju i ekonomske probleme razvoja poljoprivrede i položaja poljoprivrednika te koristeći teoriju i znanstvene metode sagledaju prošlo i sadašnje stanje i pronađu optimalna rješenja za budućnost.						
<b>Ishodi učenja (opće i specifične kompetencije):</b>	<p>Poznavanje i razumijevanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temeljnih načela iz agronomije, ekonomije, agrarne ekonomike te makroekonomije i mikroekonomije u poljoprivredi</li> <li>• Uloge poljoprivrede i ruralnog prostora u gospodarstvu</li> </ul> <p>Analiza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sposobnost uočavanja, identifikacije i rješavanja problema u području agrarne ekonomike</li> </ul> <p>Primjena znanja u praksi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uspostava i njegovanje kontakata kod poljoprivredne proizvodnje, savjetovanja i obrazovanja.</li> </ul> <p>Istraživanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sposobnost pretraživanja literature, baza podataka i drugih izvora informacija</li> <li>• Sposobnost osmišljavanja i provođenja anketa i intervjua za agroekonomski istraživanja</li> </ul>						
<b>Sadržaj silabusa/izvedbenog plana (ukratko):</b>	Predmet „Osnove agroekonomike“ služaju polaznici prediplomskog studija općeg smjera Agronomije na APTF – u Sveučilišta u Mostaru. Predmet Osnove agroekonomike je primjenjena znanstvena disciplina koja po svom sadržaju i metodama obuhvaća međugranično područje između Ekonomije kao društvene znanosti i Agronomije kao prirodne znanosti. Sam predmet se sastoji iz pet dijelova. Prvi dio uvodi studente u predmet preko definicija ekonomije/ekonomike,						

	agronomije, znanstvenih metoda, izvora podataka do ekonomskih procesa i ciljeva. Drugi dio se bavi proučavanjem temeljnih problema ekomske organizacije sa naglaskom na tri središnja ekomska problema svake države, zatim, proizvodnim činiteljima, tržnim mehanizmom, kao i ekomskom ulogom države. U trećem dijelu studenti se upoznaju sa ponudom i potražnjom te sa elastičnošću ponude i potražnje. Četvrti dio je rezerviran za mikroekonomiju odnosno glavne mikroekomske pojmove (troškove, proizvodnu funkciju, marginalnu analizu te ekomske pokazatelje uspješnosti poslovanja). I u petom djelu se proučava ruralnost sa svim svojim glavnim pojmovima i karakteristikama.					
<b>Način izvođenja nastave (označiti masnim tiskom)</b>	<b>Predavanja</b>	<b>Vježbe</b>	<b>Seminari</b>	Samostalni zadaci		
	<b>Konzultacije</b>	Terenski rad	Mentorski rad	Ostalo		
	Napomene:					
<b>Studentske obveze</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pohađati nastavu i sudjelovati u nastavnom procesu</li> <li>- napisati seminarски rad i izložiti ga</li> <li>- pisati kolokvije</li> <li>- pisati test</li> <li>- usmeni dio ispita ...</li> </ul>					
<b>Praćenje i ocjenjivanje studenta (označiti masnim tiskom)</b>	<b>Pohađanje nastave</b>	<b>Aktivnosti u nastavi</b>	<b>Seminarски rad</b>	Praktični rad		
	<b>Usmeni ispit</b>	<b>Pismeni ispit</b>	<b>Kontinuirana provjera znanja</b>			
<b>Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava prijenosa bodova</b>						
<b>OBVEZE STUDENTA</b>	<b>SATI (PROCJENA)</b>	<b>UDIO U ECTS-u</b>	<b>UDIO U OCJENI</b>			
Pohađanje nastave i angažiranost na nastavi	<b>46</b>	<b>1</b>				
Seminarски rad	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>20%</b>			
Kolokvij (2) ili Pismeni ispit	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>80%</b>			
Usmeni ispit						
<b>Dodatna pojašnjenja: primjer</b>						
Npr. Da bi se pristupilo završnom ispitu studenti su dužni prije njega (tijekom nastave) doseći minimalan broj bodova (ukupno 20%). Tijekom semestra pišu se dva kolokvija. U konačnu ocjenu ulaze rezultati kolokvija, završnog ispita, angažiranosti tijekom nastave i ocjena seminarског rada. Seminarски rad ocjenjuje se ovako:						
0% = Rad nije napisan. 2% = Rad ne zadovoljava formalne kriterije. 4% = Rad zadovoljava formalne kriterije, ali su uočeni veći nedostatci na sadržajnom planu. 6% = Rad zadovoljava formalno i sadržajno, ali su uočene veće gramatičke i pravopisne pogreške. 8% = Rad zadovoljava formalno i sadržajno, ali su uočene manje gramatičke i pravopisne pogreške. 10% = Rad je iscrpan, gramatički i pravopisno točan.						
Izlaganje seminarског rada ocjenjuje se ovako: 0% = Rad nije usmeno prezentiran. 2% = Rad je pročitan. 4% = Rad je djelomično pročitan i nepripremljen. 6% = Rad nije pročitan, ali su uočeni veći nedostatci u usmenom izlaganju. 8% = Izlaganje je dobro pripremljeno, ali su uočene manje pravogovorne pogreške. 10% = Usmeno izlaganje je izvrsno pripremljeno.						

**Kolokviji se ocjenjuju na sljedeći način:**  
manje od 50% točnih odgovora = 0% ocjene  
od 51% do 60% = do 4% ocjene  
od 61% do 70% = do 8% ocjene  
od 71% do 80% = do 12% ocjene  
od 81% do 90% = do 16% ocjene  
od 91% do 100% = do 20% ocjene

**Završni ispit se ocjenjuju na sljedeći način**  
manje od 50% točnih odgovora = 0% ocjene  
od 51% do 60% = do 6% ocjene  
od 61% do 70% = do 12% ocjene  
od 71% do 80% = do 18% ocjene  
od 81% do 90% = do 24% ocjene  
od 91% do 100% = do 30% ocjene

**Prema Pravilniku o ocjenjivanju konačna se ocjena dobiva na sljedeći način:**

- A = 90 – 100% 5 (izvrstan)
- B = 80 – 89,9% 4 (vrlo dobar)
- C = 70 – 79,9% 3 (dobar)
- D = 60 – 69,9% 2 (dovoljan)
- E = 50 – 59,9% 2 (dovoljan)

<b>Obvezna literatura:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Grgić, I., Par, V., Žutinić, Đ. i Bokan, N. (2011.) „Osnove agroekonomike“ Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</li> <li>2. Grgić, I., Franić, R., Cerjak, M., Mikuš, O., Hadelan, L., Mesić, Ž., Zrakić, M. i Bokan, N. (2011) „Praktikum iz agroekonomike“ Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</li> </ol>
----------------------------	--

<b>Dopunska literatura:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Samuelson &amp; Nord P.A. (1992): Ekonomija, Mate, Zagreb</li> <li>2. Stipetić, V. (1987): Poljoprivreda i privredni razvoj, Informator, Zagreb</li> <li>3. Trninić, v. (2005): Ekonomika seljačkih gospodarstava, Mostar</li> <li>4. Hadelan, L. i Njavro, M. skripta iz predmeta „Uprava poljoprivrednih gospodarstava“, Agronomski fakultet Sveučilišta u zagrebu</li> </ol>
-----------------------------	---

<b>Dodatne informacije o kolegiju</b>	
---------------------------------------	--

PRILOG: Kalendar nastave

Broj nastavne jedinice	
I.	<u>PREDAVANJA:</u> UVOD: O nazivu predmeta; definicije: ekonomije/ekonomike, makroekonomije, mikroekonomije, agronomije, poljoprivredne/agrarne ekonomike (agroekonomike). Postupak u znanstvenom istraživanju; Metode u agroekonomici; Izvori podataka; Stupice u ekonomskom rezoniranju. Positivna i normativna ekonomika; Ekonomika i država; Ekonomski procesi i ciljevi. <u>VJEŽBE:</u> Analiza vremenskih nizova, definicija vremenskog niza, vrste vremenskih nizova, prikazivanje vremenskih nizova.
II.	<u>PREDAVANJA:</u> TEMELJNI PROBLEMI EKONOMSKE ORGANIZACIJE: Problemi ekonomске organizacije, Tehnološke mogućnosti društva <u>VJEŽBE</u> INDEKSI: Verižni (lančani), Bazni
III.	<u>PREDAVANJA:</u> TRŽIŠTA I NAREDBE U SUVREMENOM GOSPODARSTVU: Kako tržišta rješavaju osnovne ekonomski probleme, Ekonomski uloga države, Specijalizacija, novac i kapital. <u>VJEŽBE</u> <u>POMIČNI PROSJECI</u>
IV.	<u>PREDAVANJA:</u> SASTOJCI PONUDE I POTRAŽNJE: Krivulja potražnje, Krivulja ponude

	VJEŽBE
	TREND: Linearni trend
V.	<u>PREDAVANJA:</u> SASTOJCI PONUDE I POTRAŽNJE: Ravnoteža ponude i potražnje VJEŽBE STOPA PROMJENE
VI.	<u>PREDAVANJA:</u> PRIMJENA PONUDE I POTRAŽNJE: Elastičnost ponude i potražnje, Primjena ponude i potražnje VJEŽBE Pitanja i zadaci za vježbu iz ponude i potražnje
VII.	<u>PREDAVANJA:</u> MIKROEKONOMIJA: Predmet, zadaća i cilj mikroekonomije; Glavna mikroekonomomska pitanja VJEŽBE Pitanja i zadaci za vježbu iz cjenovne elastičnosti ponude i potražnje i dohodovne elastičnosti potražnje
VIII.	<u>PREDAVANJA:</u> ANALIZA TROŠKOVA: Ukupni troškovi; Fiksni troškovi; Varijabilni troškovi VJEŽBE Pitanja i zadaci iz troškova
IX.	<u>PREDAVANJA:</u> ANALIZA TROŠKOVA: Granični trošak, Granična analiza; Prosječni trošak; Oportunitetni trošak VJEŽBE Točka pokrića troškova (prag rentabilnosti)
X.	<u>PREDAVANJA:</u> PROIZVODNJA: Proizvodna funkcija, Optimalan odnos input – output, Zakon opadajućih prinosa, Ekonomija razmjera VJEŽBE Pitanja i zadaci iz oblasti Proizvodna funkcija (input – output)
XI.	<u>PREDAVANJA:</u> PROIZVODNJA: Proizvodna funkcija, Pravila supstitucije input – input i output – output odnosa VJEŽBE Pitanja i zadaci iz oblasti Proizvodna funkcija (input – input) i (output – output)
XI.	<u>PREDAVANJA:</u> PROIZVODNJA: Proizvodni činitelji: Zemljište, rad, kapital i upravljanje VJEŽBE <i>Analiza posjedovne strukture po Lorenzu</i>
XII.	<u>PREDAVANJA:</u> MJERILA USPJEŠNOSTI POSLOVANJA: Proizvodnost, Ekonomičnost, Rentabilnost VJEŽBE Pitanja i zadaci iz oblasti Mjerila uspješnosti poslovanja
XIII.	<u>PREDAVANJA:</u> FINANSIJSKA IZVJEŠĆA: Bilanca, Račun dobiti ili gubitka VJEŽBE   Izračun pokazatelja uspješnosti poslovanja: Likvidnost, Zaduženost, Aktivnost, Ekonomičnost, Profitabilnost,
XIV.	<u>PREDAVANJA:</u> KALKULACIJA POKRIĆA VARIJABILNIH TROŠKOVA (Gross Margin analiza): Koraci u provedbi gross margin analize VJEŽBE Primjer izračuna kalkulacija PVT

<b>XV.</b>	<u>PREDAVANJA</u> RURALNOST, SELO U PROCESIMA DRUŠTVENIH PROMJENA: Definiranje sela i ruralnosti, Mjerenje ruralnosti
	VJEŽBE:
	Test provjere znanja