

**VISOKO GOSPODARSKO UČILIŠTE U KRIŽEVcima**

**Akadska godina: 2022./2023.**

<b>Predmet: obavezni</b> <b>Šifra: 38856</b>	<b>AGRARNA POLITIKA</b>	<b>ECTS bodovi: 2</b>
Stručni studij <i>Poljoprivreda</i>	<i>Programsko usmjerenje:</i> <b>BILINOJSTVO</b> <b>MENADŽMENT U POLJOPRIVREDI</b> <b>ZOOTEHNIKA</b>	Semestar: VI
Nastavnici i suradnici:	dr. sc. Kristina Svržnjak, prof. v. š.	
	Sati	
Predavanja	15	
Vježbe + seminari	15	
Stručna praksa	-	

**CILJ PREDMETA:** Upoznati studente o utjecaju agrarne politike na razvoj poljoprivrede i ruralni razvoj u Hrvatskoj.

**Izvedbeni plan nastave za redovite studente**

**1. Nastavne jedinice, oblici nastave i mjesta izvođenja**

Točna satnica izvođenja nastave (početak i završetak pojedinog oblika nastave) odrađuje se prema rasporedu nastave koji je istaknut na službenim Internet stranicama Učilišta.

	Nastavna jedinica	P	V	S	Mjesto održavanja
1.	Uvod u predmet: (nositelji, ciljevi, glavne podjele)	2			Informatička radionica
2.	Opći društveno-gospodarski pokazatelji (poljoprivredno pučanstvo i zaposlenost, bruto domaći proizvod, poljoprivredni proračun, agrarna proizvodnja i struktura)	2			Informatička radionica
3.	Tržište i distribucija poljoprivrednih proizvoda (nacionalno tržište, potrošnja i stupanj samodostatnosti, vanjsko-trgovinska bilanca). TISUP	1			Informatička radionica
4.	Institucijska podrška i obrazovna i znanstveno-istraživačka politika (upravne službe, stručne službe, poljoprivredno školstvo, znanstveno-istraživački rad, poljoprivredne udruge i zadruge, sindikalno udruživanje). Mogućnost organiziranja predavanja gosta predavača iz neke od ustanova.	4			Informatička radionica
5.	Najosnovnije komponente agrarne politike prema Strategiji poljoprivrede Republike Hrvatske (zemljišna politika, trgovinska politika, strukturalna politika, kreditna politika, porezna politika, poticajna politika). Zeleno izvješće.	2			Informatička radionica

6.	Programi potpore u poljoprivredi i ruralnom razvoju pri Ministarstvu poljoprivrede	2			Informatička radionica
7.	Poljoprivredno zakonodavstvo (Zakon o poljoprivredi, Zakon o poljoprivrednom zemljištu, Strategija poljoprivrede, Zakon o novčanim poticajima i naknadama u poljoprivredi i ribarstvu, Upisnik poljoprivrednih i ekoloških proizvođača). ARKOD sustav	2			Informatička radionica
8.	Rad u grupama/individualni rad: Izrada SWOT analize socio-ekonomskog konteksta poljoprivredne proizvodnje.		2		Informatička radionica
9.	Rad u grupama/individualni rad: Ocjenjivanje provedbe ciljeva i mjera agrarne politike navedenih u matrici mjera u trenutnoj Strategiji poljoprivrede i ribarstva Republike Hrvatske. Argumentiranje najboljih i najlošijih ocjenjenih mjera i rasprava. Upisivanje rezultata istraživanja u Microsoft Teams sustav.		3		Informatička radionica
10.	Tržišni informacijski sustav u poljoprivredi (TISUP) – istraživanje aktualnih cijena pojedinih poljoprivrednih proizvoda u Hrvatskoj		2		Informatička radionica
11.	Proučavanje Zelenog izvješća – ispisivanje barem dva pojma u Rječnik pojmova u Merlin-u. Na osnovu upisanih pojmova odigrati igre u Merlin-u „vješalo“ ili „križaljka“ ili seminar na osnovu prijevoda studenata na izabranu temu i prezentacija rezultata istraživanja.			4	Informatička radionica
12.	Kalkulator ekonomske vrijednosti poljoprivrednog gospodarstva – izračunavanje		2		Informatička radionica
13.	Korisnost ARKOD sustava		2		Informatička radionica
Stručna praksa		SP			
Terenska nastava					
Stručna praksa					
Integrirani projektni zadatak					
<b>Ukupno</b>		<b>15</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	

Oblici nastave: P=predavanja; V=vježbe; S=seminari

## 2. Način polaganja ispita i način ocjenjivanja

Znanje studenata provjerava se i ocjenjuje kontinuirano tijekom trajanja predmeta „Agrarna politika“. Pri tome se vrednuje nazočnost i sudjelovanje u nastavi, izrađeni individualni i/ili timski zadaci studenata.

Svi elementi koji se ocjenjuju trebaju biti ocjenjeni pozitivnim ocjenama od 2 do 5:

- Prisustvo na nastavi (10%)
- individualni i/ili timski zadaci studenata (40%)
- pismeni ispit (50%).

Uvjet za izlazak na pismeni dio ispita su izrađeni svi individualni zadaci studenata. Pismeni ispit ispravljaju se isti dan te se rezultat ispita zbrajaju s ostalim aktivnostima i upisuju kao konačna ocjena u ISVU sustav.

$$\text{KONAČNA OCJENA} = (\text{prisustvo} \cdot 0,1) + (\text{zadaci studenata} \cdot 0,4) + (\text{pismeni ispit} \cdot 0,5)$$

## 3. Ispitni rokovi i konzultacije

Nakon odslušanog predmeta „Agrarna politika“ svaki mjesec se daje jedan ispitni rok, osim u mjesecima veljači, lipnju i rujnu kada su ponuđena dva ispitna roka.

Ispit je strukturiran od 20 pitanja, na koje studenti odgovaraju zaokruživanjem na ponuđene odgovore ili upisuju tražene odgovore na postavljena pitanja. Ispit traje 30 minuta i svako pitanje boduje se s jednim bodom.

Konzultacije isključivo uz najavu studenta na e-mail [ksvrznjak@vquk.hr](mailto:ksvrznjak@vquk.hr).

## 4. Ishodi učenja i način provjere

<b>ISHODI UČENJA</b> <b>Nakon položenog ispita student će moći:</b>	<b>NAČIN PROVJERE</b>
1. Objasniti agrarnu politiku kao stratešku politiku RH	Pisani ispit, individualni rad studenata
2. Identificirati komponente agrarne politike te osnovne zakone koji se tiču razvoja poljoprivrede i ruralnog razvoja	Pisani ispit, rječnik pojmova, individualni rad studenata
3. Koristiti informacijski sustav TISUP	Vježba na nastavi
4. Razlikovati različite programe potpora u poljoprivredi i ruralnom razvoju na nacionalnoj razini i razini lokalne samouprave	Pisani ispit, vježba na nastavi
5. Izraditi SWOT analizu vezanu uz poljoprivrednu proizvodnju ili ruralni razvoj	Vježba na nastavi
6. Procijeniti provedbu ciljeva i mjera agrarne politike	Pisani ispit, Vježba na nastavi
7. Objasniti svoj stav glede procijene provedbe ciljeva i mjera agrarne politike	Vježba na nastavi
8. Izračunati ekonomsku vrijednost gospodarstva	Individualan rad studenata, rasprava i vježbe na nastavi
9. Koristiti informacijski sustav ARKOD	Vježba na nastavi

### 5. Konstruktivno povezivanje

<b>Ishodi učenja</b>	<b>Sadržaji (Nastavne jedinice) /način poučavanja</b>	<b>Vrednovanje</b>	<b>Potrebno vrijeme (h)</b>
Ishod 1	N.J. 1; N.J. 2; N.J. 3; N.J. 4 Predavanja; rasprava	Pisani ispit	10
Ishod 2	N.J. 5; N.J. 7; N.J. 11 Predavanja; sustav za e-učenje Merlin – rječnik pojmova, igra „vješalo“, igra „križaljka; rasprava	Pisani ispit, rječnik pojmova, individualni rad studenata	10
Ishod 3	N.J. 3; N.J. 10 Predavanja; aplikacija TISUP – analiza cijena; rasprava	Vježba na nastavi; individualni rad studenata	5
Ishod 4	N.J. 6 Predavanja; Internet stranice regionalne i lokalne samouprave – analiza natječaja za potpore u poljoprivredi; studije slučaja; rasprava	Pisani ispit, vježba na nastavi	8
Ishod 5	N.J. 5; N.J. 8 Predavanja; rasprava; analize socio-ekonomskog konteksta poljoprivredne proizvodnje	Vježba na nastavi	5
Ishod 6	N.J. 7; N.J. 9 Predavanja; rad na tekstu	Pisani ispit, Vježba na nastavi	5
Ishod 7	N.J. 9 Ocjenjivanje kroz Microsoft Teams; rasprava	Individualan/timski rad studenata, Vježba na nastavi, rasprava	5
Ishod 8	N.J. 6; N.J. 12 Predavanja; praktičan rad – kalkulator ekonomske vrijednosti poljoprivrednog gospodarstva; rasprava	Individualan rad studenata, rasprava i vježbe na nastavi	5
Ishod 9	N.J. 7; N.J. 13 Predavanja; praktičan rad – ARKOD preglednik; rasprava	Individualan rad studenata, rasprava i vježbe na nastavi	5
<b>UKUPNO SATI</b>			<b>58</b>

## **6. Popis literature**

Obavezna:

1. Petrač, B., (2002.): Agrarna ekonomika, Ekonomski fakultet u Osijeku i Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Osijek (poglavlje agrarna politika)

Dopunska:

2. .... Publikacije, strategije i poljoprivredno zakonodavstvo s Internet stranica Ministarstva poljoprivrede ([www.mps.hr](http://www.mps.hr))

## **7. Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku**

NE

Nositelj/ica predmeta:  
dr. sc. Kristina Svržnjak, prof.  
v. š.

U Križevcima, rujan 2022.