

OSNOVE POSLOVNE EKONOMIJE

Upute za pohađanje i polaganje kolegija

Organizacija predavanja i vježbi

- Nositelji/ce kolegija: Nikola Drašković i Ratka Jurković
- Kontakt podaci: ratka.jurkovic@algebra.hr;
nikola.draskovic@algebra.hr

- Izvođenje nastave:

Predavanja: 2 sata tjedno; po grupama prema rasporedu; ukupno 30 sati

Vježbe: 1 sat tjedno/2 sata svaki drugi tjedan; po grupama prema rasporedu; ukupno 15 sati

Informacije o kolegiju

- 4 ECTS boda = 120 sati rada studenta/studentice
- 30 sati predavanja
- 15 sati vježbi
- 75 sati rada kod kuće**
- Obvezni kolegij

Cilj kolegija

- Cilj ovog modula je omogućiti studentima/studenticama da nauče:
 - prezentirati osnovne elemente mikro i makroekonomije i gospodarskog sustava u cjelini
 - tumačiti odnos između različitih elemenata gospodarskog sustava kako bi mogli donositi dobre ekonomske odluke.

Skupovi ishoda učenja

Oznaka skupa ishoda učenja	Naziv skupa ishoda učenja	ECTS bodova
S1	Uvodna razmatranja i mikroekonomija	2
S2	Makroekonomija	2

Ishodi učenja

Minimalni:

- Prikazati osnovne elemente gospodarskog sustava.
- Objasniti tržište, ponudu, potražnju i pojam elastičnosti ponude i potražnje.
- Analizirati čimbenike koji utječu na ponašanje potrošača i odluke proizvođača.
- Objasniti karakteristike proizvodnih inputa i troškova.
- Objasniti interakciju makroekonomskih ciljeva, instrumenata i makroekonomskih indikatora.
- Objasniti utjecaj različitih čimbenika na gospodarski rast i razvoj u suvremenom gospodarskom okruženju.

Željeni:

- Analizirati interakciju osnovnih elemenata gospodarskog sustava.
- Procijeniti utjecaj različitih čimbenika na tržišne odluke, ponudu i potražnju te na elastičnost ponude i potražnje.
- Interpretirati kako različiti čimbenici utječu na ponašanje potrošača i odluke proizvođača.
- Analizirati proizvodne inpute i njihov utjecaj na troškove proizvodnje.
- Analizirati utjecaj elemenata ekonomske aktivnosti na ekonomske rezultate gospodarstva.
- Analizirati različite strategije gospodarskog rasta i razvoja u suvremenom gospodarskom okruženju.

Literatura

- OBAVEZNA LITERATURA

- Samuelson, P.A. i Nordhaus, W.D. (2009) Ekonomija, Mate, Zagreb
- Ostali nastavni materijali objavljeni u Infoeduci
- Prezentacije s vježbi

- PREPORUČENA LITERATURA

- Benić, Đ. (2011) Uvod u ekonomiju, Školska knjiga, Zagreb
- Mankiw, N.G. (2006) Osnove ekonomije, Mate, Zagreb
- Pindyck, R.S. i Rubinfeld, D.L. (2005) Mikroekonomija, Mate, Zagreb

Samuelson poglavlja

Skup ishoda učenja	Ishod učenja	ECTS	Ishodi učenja	Literatura: poglavlje	Literatura: stranice	Literatura: poglavlje	Literatura: stranice
				18. izdanje		19. izdanje	
Uvodna razmatranja i mikroekonomija	1	2	Počela ekonomije	1	3-17	1	3-17
	2		Tržište, ponuda i potražnja, primjena ponude i potražnje	2,3,4	25-83	2,3,4	25-83
	3		Ponašanje potrošača, proizvodnja i troškovi, tržišne strukture	5, dodatak 5, 6A,7(A i C) 8A, 9(A+B),10A	84-118; 124-133; 137-139; 147-152; 166-183; 184-190	5, dodatak 5, 6A,7(A i C) 8A, 9(A+B),10A	84-118; 126-135; 139-141;149-154;169-186; 187-196
Makroekonomija	4	2	Proizvodni inputi	12,13,14	225-272	12,13,14,15	229-288; 295-296
	5		Pregled Makroekonomije, ciljevi i instrumenti	20	405-422	19	367-383
			Mjerenje gospodarske aktivnosti	Dodatni materijal		Dodatni materijal	
	6		Ekonomski rast i razvoj	27A, 28A	555-566, 577-586	25A, 26 (A+B)	501-512; 521-533

Važna informacija

Ispitno gradivo obuhvaća tematske cjeline i nastavno **gradivo obuhvaćeno** **knjigom, predavanjima i vježbama.**

Za potpis treba

Za stjecanje prava na potpis potrebno je prisustvovati nastavi u postotku propisanom Pravilnikom o studijima i studiranju

Dolaznost na predavanja i vježbe	
najmanje 50% fizičke prisutnosti na predavanjima	najmanje 60% fizičke prisutnosti na vježbama

Tko ne dobije potpis, mora sljedeće godine ponovno upisati kolegij, pohađati nastavu, platiti upis kolegija te nema pravo polaganja ispita.



Polaganje kolegija

- Kolegij ima definiranih 6 ishoda učenja.
- **Da bi student/ica položio/la kolegij mora po svakom ishodu učenja ostvariti minimalno 50% bodova raspoloživih za taj ishod učenja.**
- **Ako student/ica ne ostvari 50% bodova iz nekog ishoda učenja, na sljedećem roku treba opet polagati taj ishod učenja.**
- Metode provjeravanja skupova ishoda učenja:
 - Međuispiti
 - Školska zadaća (Blic testovi)

Kako je to raspoređeno po ishodima učenja?

SKUP	Ishod br.	Međuispit 1	Međuispit 2	Blic testovi	Prisutnost / Sudjelovanje u nastavi	Popravni ispit	MAX bod
S1	I1	8		2			10
	I2	17		3			20
	I3	17		3			20
S2	I4		14	2			16
	I5		19	3			22
	I6		12				12
	Van Ishoda				0		0
	UKUPNO	42	45	13	0	0	100

Ocjenjivanje

Broj osvojenih bodova	Ocjena
0,00 – 50,00	1 (nedovoljan)
50,01 – 58,00	2 (dovoljan)
58,01 – 75,00	3 (dobar)
75,01 – 92,00	4 (vrlo dobar)
92,01 – 100,00	5 (izvrstan)

Ispiti

Na svakom kolegiju vrijedi **pravilo 3 + 1**

To znači da student/ica mora položiti ispit iz najviše 4 izlaska

3 redovna izlaska – Uključena u cijenu školarine

1 izvanredni izlazak – Odlukom o naknadi troškova 4. prijava ispita se naplaćuje

Vremenski rok za položiti ispit je **12 mjeseci** od dana upisa kolegija

Ako student/ica u 12 mjeseci ne položi kolegij, **mora ponovno upisati kolegij te ponovno polagati sve ishoda učenja kako je definirano kolegijem**

Vodite računa o rokovima prijave i odjave ispita na IE

Ako niste prijavili ispit na vrijeme, ne možete pristupiti ni pismenom niti usmenom dijelu

Ako je student/ica prijavio/la više ispitnih rokova iz istog kolegija, pri dobivanju ocjene kojom je zadovoljan/na, dužan/na je odjaviti svaki sljedeći rok koji je iz tog kolegija prijavio. U suprotnom, studentu/ici se u Infoeduku unosi nedovoljan (1).

Važna informacija - Školska zadaća (blic testovi)

- Školska zadaća u formi blic testova se piše na nastavi
- Školska zadaća će uključivati do tada obrađeno gradivo
- **Školska zadaća se ne ponavlja, nije ju moguće ispravljati (ili popravljati) i pisati naknadno**
- Školska zadaća će biti najavljena

Akademski standard ponašanja

- U komunikaciji (pisanoj i usmenoj) pridržavati se pravila poslovne komunikacije primjerene akademskoj razini.
- Potrebno je držati se jasno definiranih rokova za predaju zadatka (zadaća, seminarskih radova, projekata i sl.).
 - Svaki zadatak, domaća zadaća, projekt itd., poslani nakon definiranog roka neće se ocjenjivati.
- **Samo oni studenti/ce koji mogu potvrditi svoje pohađanje, smatrat će se prisutnima.**
 - Potpisivanje drugih studenata/ica ili registracija njihovom karticom nije dopušteno i može biti predmet stegovnog postupka. Nastavnik/ca će obrisati prisustvo ako utvrdi da je student/ica prijavljen/a, a da nije prisutan/na na nastavi.

Pravila ponašanja na nastavi – fizička prisutnost

- Na nastavu se dolazi na vrijeme.
- Pri ulasku u učionicu student/ica prilazi do stola i prijavljuje se na nastavu karticom te sjeda na dostupno mjesto za rad.
- Ometanje nastave i neaktivno sudjelovanje na nastavi nije dozvoljeno.
 - Repetitivno kršenje ovog pravila sankcionira se prijavom Stegovnom povjerenstvu.