



## KOLEGIJ OSNOVE EKONOMIJE – SVEUČILIŠNI STUDIJ

Poštovane studentice i studenti,

Ispit iz **Osnova ekonomije** (ispitivači prof. dr. sc. Lorena Škuflić, izv. prof. dr. sc. Nebojša Stojčić, doc. dr. sc. Marko Družić, doc. dr. sc. Fran Galetić, doc. dr. sc. Mira Krpan, doc. dr. sc. Tomislav Herceg, doc. dr. sc. Velibor Mačkić, doc. dr. sc. Danijel Mlinarić, doc. dr. sc. Valentina Vučković)

u ljetnom ispitnom roku akademske godine 2019/2020. **provodit će se na daljinu.**

U nastavku možete pronaći dodatne informacije o održavanju ispita iz kolegija Osnove ekonomije.

### Raspored ispitnih rokova iz Osnova ekonomije

Popis ispitnih rokova dostupan je na sljedećoj poveznici:  
<http://www.efzg.unizg.hr/UserDocsImages/Ispitni%20rokovi/2020/Ljetni%20rok%202019%202020.zip>

Potom ćete otvoriti datoteku "Ekonomska teorija\_LJETNI" i u tablici trebate pronaći svoga nastavnika. Ispit polažete kod nastavnika kod kojeg ste odslušali predmet i čiji potpis imate u indeksu.

Prvi ljetni ispitni rok u lipnju 2020. godine održat će se 16. lipnja 2020. godine od 14 do 17 sati. **Točno vrijeme početka ispita provjerite na stranici dodijeljenog Vam ispitivača.**

Drugi ljetni ispitni rok u lipnju 2020. godine održat će se 29. lipnja 2020. godine od 8 do 11 sati. **Točno vrijeme početka ispita provjerite na stranici dodijeljenog Vam ispitivača.**

Iznimku čine rokovi doc. dr. sc. Frana Galetića koji će se održati 9. lipnja 2020. godine od 8 do 10 sati te 29. lipnja 2020. godine od 8 do 11 sati. Na taj rok se mogu prijaviti





**isključivo studenti koji imaju potpis prof. dr. sc. Frana Galetića i koji su kod njega slušali navedeni kolegij.**

### Način provođenja pismenog dijela ispita na platformi Google Classroom

Po završetku prijava za pojedini ispitni rok u ISVU sustavu, svaki nastavnik će kreirati svoju Google učionicu, te u nju dodati sve studente koji su prijavili taj ispitni rok. Svaki nastavnik će u svojoj Google učionici objaviti dodatne upute o načinu provođenja ispita. Studenti će se morati identificirati tako da pošalju skeniranu prvu stranicu indeksa i stranicu s potpisom profesora da su ispunili svoje obveze na kolegiju.

Prije održavanja ispita organizirat će se probni čija je svrha upoznavanje studenata s upotrijebljenom tehnologijom i procedurom ispitivanja. Probni ispit se ne ocjenjuje, ali je sudjelovanje u njemu obavezno kako biste bili spremni za rješavanje ispita.

Obvezni ste prijaviti se na svoj EFZG Google račun (net.efzg.hr) prije pristupanja probnom ispitu i samom ispitu. Rješavanje ispita s vlastitog računara je obavezno i nastavnicima služi kao provjera identiteta studenta. Ispit koji nije rješavan s vlastitog računara se neće priznati!

**Moguće je da profesori formiraju i poveznicu preko Google Meeta na koju se prijavljujete prije početka ispita. Na taj način se vrši identifikacija studenata. U toj varijanti studenti trebaju imati kompjuter s kamerom i ista treba biti upaljena i usmjerena prema studentu dok piše ispit.**

### Struktura ispita iz Osnova ekonomije

Struktura online ispita istovjetna je strukturi ispita koja je definirana u Syllabusu kolegija. Ispit se sastoji od tri dijela:

1. Pitanja s višestrukim izborom
2. Zadaci
3. Esejska pitanja

Prva dva dijela ispita (Pitanja s višestrukim izborom i Zadaci) će se rješavati u aplikaciji Google Forms. Prvi obrazac sadrži 15 pitanja s višestrukim izborom u kojima je samo jedan odgovor točan. Drugi obrazac sadrži 6 zadataka, a nastavnici biraju između dva modaliteta učitavanja rješenja zadataka:



1. Učitavanje dokumenta s postupkom i rješenjima
2. Upisivanje rješenja zadataka.

Kod trećeg dijela ispita (Esejska pitanja) također su nastavnicima ostavljene dvije opcije na izbor:

1. Pismeni odgovor na esejska pitanja unutar trećeg Google obrasca
2. Usmeni odgovor preko odabrane platforme (Google Meet, Zoom ili dr.). Ukoliko je ovaj dio ispita usmeni, onda je potreban kompjuter s kamerom i isti se snima zbog nužnosti arhiviranja ispita. Studenti se moraju upozoriti da se ispit snima i pristati na snimanje ispita.

Probni ispit će se organizirati neposredno (barem dan) prije redovitog ispitnog roka kako bi se studenti upoznali s metodologijom rada.

Nastavnici će objaviti poveznice za pristup svakom dijelu (obrascu) pismenog i usmenog ispita u svojoj Google učionici. Razmak između prve skupine pitanja (pitalice) i druge skupine (zadaci) će iznositi najviše 15 minuta.

Nastavnik će Vas u Google učionici obavijestiti o obvezi pristupanja usmenom ispitu.

Za sudjelovanje na pismenom ispitu potrebni su Vam:

- Prijenosno ili stolno računalo spojeno na izvor napajanja s kamerom
- Stabilna internetska veza

Vaša je odgovornost osigurati da računalo bude spojeno na izvor napajanja tijekom pisanja pismenog dijela ispita kako biste spriječili bilo kakve tehničke probleme. Prijavom za ispit potvrđujete da imate potrebne uvjete za rješavanje ispita u online okruženju.

**Ukoliko student ima rješenje o produženom vremenu pisanja ispita zbog zdravstvenih razloga, moli se da na vrijeme skenirano rješenje pošalje predmetnom nastavniku, odnosno dodijeljenom ispitivaču.**

Nositeljica kolegija  
Prof. dr. sc. Lorena Škuflić