

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija	Engleski kao svjetski jezik 1.
Studij	Preddiplomski studij matematike
Semestar	1
Akadska godina:	2020/2021.
Broj ECTS-a	4
Nastavno opterećenje	15+15
Vrijeme i mjesto održavanja nastave	Srijeda i četvrtak 12:00-14:00 O-S31
Nositelj kolegija	
Suradnik	Nikola Tutek, prof.
Vrijeme za konzultacije	Ponedjeljak 14:00-15:00 ili po dogovoru
Kabinet	912, Filozofski fakultet
Telefon	098-947-4978
E-mail	<a href="mailto:nikola1001@gmail.com">nikola1001@gmail.com</a> / <a href="mailto:ntutek@ffri.hr">ntutek@ffri.hr</a>

## II. DETALJNI OPIS KOLEGIJA

### SADRŽAJ KOLEGIJA

Tijekom predavanja (15 sati) studenti se uče tečnom i preciznom izražavanju na engleskom jeziku te dobijaju teorijsko znanje o osnovama engleske gramatike. Na taj način se bogati njihovo rječničko blago, govorne vještine te poznavanje gramatike stranog jezika. Rječničko blago i govorne vještine fokusirane su na građu iz znanstvenog polja matematike (i općenito prirodnih znanosti).

Tijekom vježbi (15 sati, na nastavi ili samostalno) studenti znanja stečena tijekom predavanja stavljaju u praksu, bilo kroz razgovor o različitim relevantnim temama, kroz pismene zadatke ili istraživanja (najčešće na internetu). Studenti su tijekom semestra dužni predati jedan seminarski rad.

Predavanja će biti prilagođena metodološki i tehnološki novonastaloj pandemijskoj situaciji.

### OČEKIVANI ISHODI KOLEGIJA

Studenti će nakon odslušanog kolegija biti u stanju:

- razumjeti te aktivno koristiti osnove engleskoga jezika
- elokventno govoriti o svojem polju interesa i istraživanja (dakle o svemu što bi u budućnosti moglo zahtijevati njihovo zanimanje) te precizno i koncizno (znanstvenim stilom) izraziti svoje ideje, stavove i sudove
- poznavati važne stručne termine iz polja matematike te izrađivati glosare tih termina
- na engleskom govoriti pred publikom
- napisati stručni rad strukturiran prema pravilima pisanja znanstvenih radova na engleskom jeziku

### NAČIN IZVOĐENJA NASTAVE (označiti aktivnost s "x")

Predavanja x	Seminari x	Konzultacije x	Samostalni rad x
Terenska nastava	Laboratorijski rad	Mentorski rad	Ostalo

## III. SUSTAV OCJENJIVANJA

AKTIVNOST KOJA SE OCJENJUJE	UDIO AKTIVNOSTI U ECTS BODOVIMA	MAX BROJ BODOVA
Pohađanje nastave	-	-
Kontinuirana provjera znanja (ocjen. zadaće)	1	20
Seminari (jedan u semestru)	1	30
Završni ispit (pismeni)	2	50
UKUPNO	4	100

Način bodovanja svake pojedinačne aktivnosti koja se ocjenjuje:

### Opća napomena

Kroz sve aktivnosti tijekom nastave treba ukupno skupiti najmanje **40 ocjenskih bodova** da bi se moglo pristupiti završnom ispitu. Studenti koji tijekom nastave ostvare između **30 i 39,9 ocjenskih bodova** pripadaju kategoriji **FX** i imaju mogućnost tri izlaska na popravni ispit i mogu ukupno dobiti samo ocjenu E (od 40 do 49%)

### Kontinuirana provjera znanja – međuispiti

Kontinuirana se provjera znanja provodi tijekom nastave

### Pristup popravku međuispita

**Završni ispiti:** 10.2., 24.2., 24.3.

### UKUPNA OCJENA USPJEHA:

Na temelju ukupnoga zbroja ocjenskih bodova stečenih tijekom nastave i na završnome ispitu određuje se konačna ocjena:

**Preddiplomski studij:**

80 do 100 ocjenskih bodova	5	A
70 do 79,9 ocjenskih bodova	4	B
60 do 69,9 ocjenskih bodova	3	C
50 do 59,9 ocjenskih bodova	2	D
40 do 49,9 ocjenskih bodova	2	E
30 do 39,9 ocjenskih bodova	1	FX
0 do 29,9 ocjenskih bodova	1	F

**IV. LITERATURA****Obvezna literatura:**

- uručci koje daje profesor
- dvojezični rječnici (npr. Bujas)
- gramatike i pravopisi hrvatskoga i engleskoga jezika
- internet

**Izborna literatura:****V. DODATNE INFORMACIJE O PREDMETU****POHAĐANJE NASTAVE**

Obvezno (pristup izostancima će zbog situacije biti tolerantniji nego inače)

**NAČIN INFORMIRANJA STUDENATA**

elektroničkom poštom, konzultacije

**KONTAKTIRANJE S NASTAVNICIMA**

nikola1001@gmail.com

**OSTALE RELEVANTNE INFORMACIJE**

Svako neovlašteno preuzimanje tuđega teksta bez navođenja izvora smatra se intelektualnom krađom i podložno je sankcijama predviđenim važećim aktima!

**VI. POPIS TEMA**

Tjedan	Tema	Prethodna priprema studenata
1.	Uvod. Objašnjenje metodologije. Upoznavanje sa studentima i prva evaluacija njihovog znanja.	
2.	Rad na tekstu: čitanje, razumijevanje, analiza nepoznatih riječi.	
3.	Samostalni rad na tekstu	
4.	Rad na tekstu: prijevod (H-E)	
5.	Samostalni rad na tekstu: prijevod (E-H).	
6.	Engleska glagolska vremena	Ocjenska zadaća.
7.	If-clauses	Zadatci s vremenima
8.	Engleska glagolska vremena - vježba	
9.	Rad na tekstu: čitanje, razumijevanje, analiza nepoznatih riječi.	
10.	Samostalni rad na tekstu	
11.	Priprema za seminarski rad. Analiza teksta (kojeg sami donose).	
12.	Izražavanje mišljenja na engleskom jeziku	
13.	Samostalni rad: izražavanje mišljenja na engleskom jeziku	
14.	Rad na tekstu: čitanje, razumijevanje, analiza nepoznatih riječi.	
15.	Završni ispit (rječničko blago+vremena+izražavanje mišljenja)	