

SYLLABUS

1. Puni naziv nastavnog predmeta:

Engleski jezik

2. Skraćeni naziv nastavnog predmeta / šifra:

(max. 20 karaktera)

3. Ciklus studija:

3

4. Bodovna vrijednost ECTS:

4

5. Status nastavnog predmeta: Obavezni Izborni**6. Preduslovi za polaganje nastavnog predmeta:**

Nema

7. Ograničenja pristupa:

Studenti treće godine studijskog programa Tehnički odgoj i informatika

8. Trajanje / semestar: 1 5**9. Sedmični broj kontakt sati:**

9.1. Predavanja:

2

9.2. Auditorne vježbe:

1

9.3. Laboratorijske / praktične vježbe:

0

10. Fakultet:

Fakultet elektrotehnike

11. Odsjek / Studijski program:

Tehnički odgoj i informatika

12. Odgovorni nastavnik:

prof.dr. Sanja Berberović

13. E-mail nastavnika:

sanja.berberovic@untz.ba

14. Web stranica:

www.untz.ba

15. Ciljevi nastavnog predmeta:

Osposobiti studente da komuniciraju na engleskom jeziku na nižem srednjem nivou, da kažu nešto o sebi i o drugima, da razumiju tekstove i iznose ideje o pitanjima iz njihove struke.

16. Ishodi učenja:

Osposobiti studente da komuniciraju na engleskom jeziku na nižem srednjem nivou, da kažu nešto o sebi i o drugima, da razumiju tekstove i iznose ideje o pitanjima iz njihove struke.

Na kraju semestra/kursa uspješni studenti, koji su tokom čitavog nastavnog perioda kontinuirano obavljali svoje obaveze, će biti osposobljeni da:

- vladaju gramatičkim strukturama engleskog jezika nabrojanim u sadržaju kursa
- vladaju leksičkim strukturama engleskog jezika nabrojanim u sadržaju kursa
- aktivno primjenjuju znanje koje su stekli u toku kolegija, koje uključuje pisanje, čitanje, razumjevanje tematskih cjelina i vođenje konverzacije na engleskom jeziku
- nastave nadogradnju znanja engleskog jezika kompleksnijim gramatičkim formama i strukturom engleskog jezika
- se izražavaju, govorno i pismeno, na kompetentan način

17. Indikativni sadržaj nastavnog predmeta:

Uvod u kompjuterske sisteme. Komunikacije. Informacione tehnologije. Unutrašnjost kompjutera. Mreže. Procesuiranje podataka. Elektronska pošta. Pretraživanje interneta. Slike i grafički dizajn. Baze podataka. Web dizajn. Video konferencija. Elektronsko poslovanje. Programski jezici. Revizija gramatike.

18. Metode učenja:

Predavanja, vježbe.

Nastava se izvodi na engleskom jeziku.

Predavanja se sastoje iz izlaganja teoretskog dijela gore navedenih jedinica. Vježbe se sastoje iz praktične primjene teorije obrađene na vježbama. Studenti su obavezni prisustvovati na minimalno 80% predavanja/vježbi.

19. Objašnjenje o provjeri znanja:

Test i prezentacije su parcijalna provjera znanja nakon obrađenih tematskih cjelina u toku semestra. Završni ispit uključuje tematske cjeline koje su se obrađivale tokom cijelog semestra.

Predispitne obaveze studenta iznose maksimalno 50 bodova, dok na završnom ispitu student može ostvariti maksimalno 50 bodova. Pod predispitnim obavezama se smatraju dva testa jezičnih sposobnosti (čitanje, slušanje, pisanje, govorenje) u toku semestra, koja nose maksimalno po 20 bodova, i prisustvo i aktivnost na nastavi, za koju student može maksimalno prikupiti 10 bodova.

Da bi student položio predmet mora ostvariti minimalno 54 kumulativna boda.

Minimum za prolaznu ocjenu je 54 boda.

54-63 =6

64-73 =7

74-83=8

84-93=9

94-100=10

20. Težinski faktor provjere:

Ocjena na ispitu zasnovana je na ukupnom broju bodova koje je student stekao ispunjavanjem predispitnih obaveza i polaganjem ispita, a prema kvalitetu stečenih znanja i vještina, i sadrži maksimalno 100 bodova, te se utvrđuje prema sljedećoj skali:

Prisustvo i aktivnost na nastavi 10

Test 20

Test 20

Ukupno predispitne obaveze 50

Završni ispit 50

21. Osnovna literatura:

1. Evans, V. et al. (2012). Information Technology. Newbury: Express Publishing.
2. Evans, V., Dooley, J. (2012). Upload US 2. Student Book & Workbook. Newbury: Express Publishing.
3. Stručni tekstovi po izboru

22. Internet web reference:

<http://www.english-it.eu>

23. U primjeni od akademske godine:

2014/2015

24. Usvojen na sjednici NNV/UNV: