

Студијски програм: Интернет технологије, Комуникационе технологије

Врста и ниво студија: Основне струковне студије

Назив предмета: Енглески језик стручни

Статус предмета: обавезни

Број ЕСПБ: 5

Услов: нема

Циљ предмета

Читање и превођење стручних текстова и обрађивање и усвајање стручних термина везаних за области које се проучавају на студијским програмима Интернет технологије и Комуникационе технологије.

Исход предмета:

По завршетку овог предмета студенти ће бити у стању да примењују своје теоријско и практично знање за коришћење стручне литературе.

Садржај предмета:

Теоријска настава

MODULES 1-8: Computers today. Input/Output devices. Storage devices. Basic software. Faces of the Internet. Creative software. Programming / Jobs in ICT. Computers tomorrow.

EXTENSIVE READING: Object oriented programming. Web-programming. Web-design. Data bases. Computer architecture. Computer networks: TCP/IP protocols. Network devices. Internet

LANGUAGE WORK: Collocations. Classifying. Defining relative clauses. Describing functions and features. Suffixes. Instructions and advice. Connectors. Noun phrases. Word building. Giving and following instructions. Plurals. Prefixes. The –ing form. Order of adjectives. Modal verbs. The infinitive. The –ed form. The passive. Phrasal verbs. Adverbs..

Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)

Oral and written translation, vocabulary activities, reading and writing tasks, homework, self-study, pair work, seminar papers, online workbook, interactive internet research tasks..

Литература

S. R. Esteras: Infotech: English for Computer Users, Fourth Edition, Student's Book, Cambridge University Press, 2008.

S. R. Esteras and E. M. Fabré: Professional English in Use ICT, Cambridge University Press

R. Murphy et al.: English Grammar in Use with Answers and CD-ROM: A Self-Study Reference and Practice Book for Intermediate Students of English, Cambridge University Press, 2004.