



OPIS PREDMETA / SUBJECT SPECIFICATION

Predmet: Subject Title:	Angleščina za tehnike English for Students of Technology
--	---

Študijski program Study programme	Študijska smer Study field	Letnik Year	Semester Semester
Izobraževalna tehnika		3	Zimski
Educational Design		3	Winter

Univerzitetna koda predmeta / University subject code:

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Sem. vaje Tutorial	Lek. Vaje Lang. Dev.	Teren. vaje Field work	Samost. delo Individ. work	ECTS
20	10				150	6

Nosilec predmeta / Lecturer:

Jeziki / Predavanja / Lecture:
Languages: Vaje / Tutorial:

Pogoji za vključitev v delo oz. za opravljanje študijskih obveznosti:

Prerequisites:

Vsebina:

Contents (Syllabus outline):

- Vaje in aktivnosti za razvijanje slušne in govorne zmožnosti.
- Razvijanje bralnega razumevanja neumetnostnega besedila z uporabo različnih bralnih tehnik.
- Razvijanje pisnih zmožnosti s pomočjo besedil ustrezne zahtevnostne stopnje.
- Sistematično pridobivanje novega besedišča.
- Uporaba slovarjev (splošnih in strokovnih) in drugih strokovnih priročnikov v angleščini.
- Vaje v praktični rabi strokovne angleščine.

- Exercises and activities for the development of listening and speaking skills.
- Development of reading comprehension skills through non-literary texts using various reading techniques.
- Development of writing skills through the use of texts on the appropriate level.
- Systematic acquisition of new vocabulary.
- Usage of dictionaries (general and specialized) and other technical manuals in English.
- Exercises in practical use of technical English.

Temeljni študijski viri / Textbooks:

- Williams, Ivor: *English for science and Engineering*. Boston (Mass.): Thomson, 2007.
- Clarke, David: *Technical English at Work*. Berlin: Cornelsen, 1997.
- White, Lindsay: *Engineering*. Oxford [etc.]: Oxford University Press, 2003.

Cilji:

Objectives:

Cilj tega predmeta je obnoviti srednješolsko znanje angleškega jezika in ga razvijati v smeri jezika tehnične stroke; pri tem razvijati štiri spretnosti (poslušanje, govor, branje, pisanje), razvijati spretnosti uporabe slovarjev in drugih strokovnih jezikovnih priročnikov ter sistematično razširjati besedni zaklad.

Predvideni študijski rezultati:

Znanje in razumevanje:

po zaključku tega predmeta bo študent sposoben:

- slušnega razumevanja srednje zahtevnih angleških besedil,
- funkcionalnega govornega izražanja v angleščini,
- funkcionalnega bralnega razumevanja srednje zahtevnih angleških besedil,
- pravilnega pisnega izražanja v angleških na srednji zahtevnostni stopnji,
- uporabljati slovarje in druge jezikovne priročnike pri branju strokovnih besedil.

Prenesljive/ključne spretnosti in drugi atributi:

- zavest o potrebi stalnega izpopolnjevanja že pridobljenih znanj in zmožnosti skladno s hitrim razvojem jezika stroke,
- sposobnost uporabe sodobnih informacijskih virov in tehnologij,
- sposobnost delovanja in učenja v večjezičnem okolju,
- sposobnost samostojnega učenja.

Metode poučevanja in učenja:

- vaje,
- delo v parih in skupinah,
- sodelovalno učenje,
- delo z besedilom,
- diskusija/razprava,
- domače naloge.

Načini ocenjevanja:

- pisni izpit,
- ocena sodelovanja študenta v aktivnostih,
- ocena opravljanja domačega individualnega dela.

Delež (v %) /
Weight (in %)

60
20
20

Assessment:

- written exam,
- evaluation of student participation in class,
- evaluation of homework assignments.

The objective of this course is to revise high school knowledge of English and develop it in the direction of technical jargon; at the same time to develop the four skills (listening, speaking, reading, writing), to develop the skills of usage of dictionaries and other technical manuals, and to systematically build vocabulary.

Intended learning outcomes:

Knowledge and Understanding:

on completion of this course the student will be able:

- to understand English listening texts at the intermediate level,
- to use accurate spoken English on the functional level,
- to understand written texts in English at the intermediate level,
- to use accurate written English at the intermediate level,
- to use dictionaries and other resources in reading technical texts.

Transferable/Key Skills and other attributes:

- recognition of the necessity to continually develop existing skills and knowledge due to the changing technical language,
- ability to use up-to-date sources of information and technology,
- ability to work and learn in a multilingual environment,
- ability to become an autonomous learner.

Learning and teaching methods:

- exercises,
- group/pair work,
- cooperative learning,
- text-based work,
- discussion/debate,
- homework assignments.

Materialni pogoji za izvedbo predmeta :

- učilnica, primerna za delo v parih in skupinah,
- možnost uporabe informacijske tehnologije.

Material conditions for subject realization

- classroom suitable for pair work and group work,
- access to IT equipment.

Obveznosti študentov:**Students' commitments:**

<i>(pisni, ustni izpit, naloge, projekti)</i>	<i>(written, oral examination, coursework, projects):</i>
<ul style="list-style-type: none">• pisni izpit,• ocena sodelovanja študenta v aktivnostih,• ocena samostojnega domačega dela.	<ul style="list-style-type: none">• written exam,• evaluation of student participation in class,• evaluation of homework assignments.