

Tehniški tuji jezik (mag. Katarina Čander)

Šifra predmeta: TJ

Letnik študija: 1.

Predavanja: 30

Vaje: 30

ECTS: 6

Namen predmeta

Študentje bodo ponovili osnovne in kompleksnejše strukture angleškega jezika. Nadgradili bodo besedišče s strokovno terminologijo, ustrezno za področje okoljevarstva in eko-tehnologije. Naučili se bodo analiziranja in globalnega razumevanja strokovnih besedil na tovrstnem področju, hkrati pa bodo to znanje uporabili tudi pri lastni tvorbi besedil in predstavitev v tujem jeziku. Študentje se bodo tudi naučili uporabljati slovarje, iskati tujo literaturo s pomočjo svetovnega spleta, pripraviti ustno predstavitev na temo okolja, okoljskih problemov in pojavov v tujem jeziku. Naučili se bodo uporabljati strokovno terminologijo in ustrezne slovnične strukture pri opravljanju svojega strokovnega dela in tudi v vsakdanjih življenjskih situacijah. Predmet bo temeljil na analizi različnih strokovnih besedil (članki, internet, revije), diskusijah na podlagi različnih okoljskih tematik, iskanju okoljskih rešitev, podajanju mnenj v tujem jeziku. Skozi analizo in diskusijo okoljskih tem bodo študentje krepili svoje znanje tujega jezika tako v smislu uporabe in izgovorjave ustreznega besedišča, uporabe ustreznih slovničnih struktur (tvorba jezika), izdelave povzetkov, sposobnost ustne in pisne komunikacije in sposobnost podati lastno strokovno mnenje in pripraviti kratko predstavitev strokovne tematike v tujem jeziku.

Vsebina predmeta

Človek in njegovo okolje, biotsko in abiotsko okolje, onesnaževanje okolja (zraka, zemlje in vode), vreme in klimatske spremembe, razlogi in posledice globalnega segrevanja, varstvo okolja, ravnanje z odpadki, okoljska politika in regulative in standardi EU, energetske viri, zelena tehnologija

Metode poučevanja

Razlaga struktur, vaje, analiza in razčlenjevanje strokovnih besedil, diskusije oz. ustna komunikacija, ustne predstavitve tematik.

Obveznosti študenta

Ustna predstavitev ekonomskega pojava oz. problema (30% ocene) in pisni izpit (70% ocene).

Literatura

1. Čander Katarina 2008: *Technical English, Protection of Environment and Eco-technology*
2. Champam Reiss, 2008: *Ecology, Principles and applications*, CUP Cambridge
3. Duckworth Michael, 2008: *Business Grammar & Practice*, OUP Oxford
4. Keith Kelly, 2008: *Science: Macmillan Vocabulary Practice Series*, Oxford: Macmillan Publishers Limited
5. Brieger Nick, Pohl Alison, 2002: *Technical English*, Oxford: Summertown Publishing
6. Vince Michael, 2003: *Intermediate Language Practice*, Oxford: Macmillan Publishers Limited
7. Mann Malcolm, Taylor-Knowles Steve, 2006: *Destination B2, Grammar and Practice*, Oxford: Macmillan Publishers Limited

8. Duckworth Michael, 1998: *Oxford Business English: Grammar & Practice*, Oxford OUP
9. McCarthy Michael, O'Dell Felicity, 1995: *English Vocabulary in Use*, upper-intermediate to advanced, Cambridge, CUP
10. Sydes John, 2005: *Tech Talk*, Oxford: OUP
11. White Lindsay, 2003: *Engineering*, Oxford: OUP