

Студијски програм: ОАС ИТ			
Назив предмета: Енглески језик за ИТ 2а			
Наставник/наставници: Ана Радовић Фират			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Енглески језик за ИТ 1а или Енглески језик за ИТ 1б			
Циљ предмета			
Проширивање лексичког и граматичког корпуса и увођење сложенијих реченичних конструкција примерених респективном стручном окружењу. Развијање вештине писаног и усменог изражавања на енглеском језику кроз писање сажетака краћих текстова из области ИТ из аутентичних извора, као и развијање способности прецизног и јасног изражавања у презентацијама.			
Исход предмета			
Студенти ће унапредити своје знање у погледу најзначајнијих граматичких и лексичких структура карактеристичних за дискурс информационих технологија. Овладаће сложеним лексичким фразама и реченичним структурама из ове области и биће оспособљени да користе стручну литературу на енглеском језику. Студенти ће такође бити способни да напишу сажетак стручног текста.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Читање и анализа аутентичних текстова са аспекта специфичне стручне терминологије и најчешће коришћених граматичких и лексичких конструкција.			
Осврт на граматику усвојену кроз предмет Енглески језик за ИТ 1 (глаголска времена) са посебним фокусом на модалне, пасивне и партиципске конструкције, као и релативне реченице, важне за писање резимеа стручног текста.			
Лексичке јединице обухватају елементе кроз које се развијају све језичке вештине на овом нивоу, у оквиру дате литературе.			
<i>Практична настава</i>			
Читање и анализа савремених стручних текстова на енглеском језику. Писање сажетака датих текстова. Лексичке и граматичке вежбе која прате текстове проверавају разумевање текста, развијају и проширују стручни вокабулар и утврђују релевантне граматичке структуре.			
Литература:			
[1] R. Walton, Focus on Advanced English, CAE, Grammar Practice, Longman: Pearson Education Limited, 2000, ISBN 978-0-58-232571-5.			
[2] J. Eastwood, Oxford Practice Grammar, Oxford: Oxford University Press: 2002, ISBN 978-0-19-431427-5.			
[3] M. Ibbotson, Cambridge English for Engineering, Student's Book with Audio CDs (2), Cambridge: Cambridge University Press, 2008, ISBN 978-0521715188.			
[4] M. McCarthy, F. O'Dell, Test Your English Vocabulary in Use – Advanced, Cambridge: Cambridge University Press, 2007, ISBN 978-0521706667.			
[5] E. H. Glendinning, J. McEwan, Oxford English for Information Technology, 2nd Edition, A course for students and people working in information technology, Oxford: Oxford University Press, 2006, ISBN 978-0-19-457495-2.			
Број часова активне наставе: 4		Теоријска настава: 3	
		Практична настава: 1	
Методе извођења наставе			
Комбинација различитих метода: модел интерактивне наставе (предавање, дискусија), активирани облици учења: вербално смисаоно рецептивно учење, лексички приступ, критичка анализа текста, комуникативни приступ, методе функционално-појмовног приступа.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
Активност у току предавања	10	Писмени испит	30
Практична настава		Усмени испит	30
Колоквијум-и	30		
Семинар-и			