

Студијски програм/студијски програми: Аеронаутика			
Врста и ниво студија: Основне академске студије			
Назив предмета: Енглески ваздухопловни језик 1			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Лабус Г. Војислава			
Статус предмета: 0			
Број ЕСПБ:6			
Услов: положени испити енглески језик 1и енглески језик 2			
Циљ предмета			
Циљ предмета јесте стицање знања за што природнију употребу енглеског језика у различитим ситуацијама и контекстима у области ваздухопловства као што су: еволуација и развој аеродрома, одабир простора за изградњу аеродрома, саобраћајна повезаности аеродрома са гравитацијским подручјем, изглед аеродрома, путнички и теретни терминали идр.			
Исход предмета			
Исход предмета јесу усвојена знања и оспособљеност студента да може правилно да користи енглески ваздухопловни језик из домена изучаване области.(аеродром, терминали идр.); да чита, разуме и преводи стручне текстове, да изради материјал у сврху презентације, учествује у дискусији на задату тему.			
Садржај предмета			
Теоријска настава:			
Увод у предмет; Evolution of airports (еволуција и развој аеродрома), Site selection (одабир простора за изградњу аеродрома), Links to local ground transportation (саобраћајна повезаност аеродрома са гравитацијским подручјем), Airport layout (Изглед аеродрома, терминали: путнички, теретни), Airside/Landside (ваздухопловна/земаљска страна аеродрома);			
Практична настава:			
Вежбе прате теме које се обрађују на предавањима; Читање с разумевањем; Израда сажетака, кључне речи, израда материјала у сврху презентације, учествовање у дискусији на дату тему.			
Литература:			
Н. Emery, А. Roberts, Aviation English, Macmillan ELT, 2008.			
Н. Emery, А. Roberts, Check Your Aviation English, Macmillan ELT, 2010.			
М. Manucci: Engleski za zračni promet I, FPZ, Zagreb, 2002.			
R. Murphy: English Grammar in Use, intermediate, Cambridge University Press, 1998.			
P. Shawcross, Flightpath: Aviation English for Pilots and ATCOs Student's Book, Cambridge University Press, 2011.			
D. Crane, Dictionary of Aeronautical Terms, Aviation Supplies & Academics Inc, 2012.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања:	Вежбе: 6	Други облици наставе:	
15	0		Студијски истраживачки рад:
Методе извођења наставе Мултимедијална предавања, вежбе прате теме које се обрађују на предавањима, дискусије, интерактивни метод, анализа студије случаја, презентација семинарских радова.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	15	усмени испит	
колоквијум-и	30	
израда и презентација семинарских радова	15		
		30	