

<b>Студијски програм:</b> ОАС Хемија; ОАС Хемија животне средине, ОАС Биохемија, ОАС Заштита животне средине, ОАС Биологија, ОАС Екологија и заштита природе, ОАС Молекуларна и функционална биологија			
<b>Назив предмета:</b> Енглески језик Б1/Б2		<b>Шифра предмета:</b> ОХ091	
<b>Наставник:</b> Љиљана Кнежевић, Станка Радојичић			
<b>Статус предмета:</b> изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 5			
<b>Услов:</b> Студент је у претходном делу школовања учио енглески језик и ниво стеченог знања задовољава ниво Б1 по Заједничком европском оквиру.			
<b>Циљ предмета:</b> Савладавање карактеристика општег академског регистра као и енглеског језика специфичног за ужу стручну област. Развијање појединих академских језичких вештина у циљу успешног коришћења енглеског језика за потребе студирања и даљег усавршавања у струци.			
<b>Исход предмета:</b> Након успешно реализованих предиспитних и испитних обавеза студент треба да има развијене следеће способности: -опште способности: разликовање формалног, академског начина изражавања од неформалног стила; правилна и брза интерпретација научних текстова различитих жанрова и њихова критичка анализа; писање краћих форми; успешна говорна компетенција на теме из општег живота и струке. -предметно-специфичне способности: препознавање и правилна употреба стручних термина и граматичких елемената специфичних за научни дискурс; ефикасна употреба општих и стручних речника.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> -Основне карактеристике општег академског и енглеског као језика струке: формални-неформални стил изражавања; употреба везивних средстава: адитивни конјункти, адверзативни, каузални и темпорални; грађење речи: префикси и суфикси заступљени у језику науке; сложене именице; латинска множина именица из области струке; глаголска времена карактеристична за научни дискурс; пасивне конструкције; модални глаголи; употреба партиципа. -Развијање академских језичких вештина: читање аутентичних научних текстова при чему се развијају следеће способности: летимично и читање на прескок, предвиђање у току читања, разумевање основне идеје и детаља, разумевање имплицитно изнетих информација, утврђивање значења непознатих лексичких јединица на основу контекста; писање: писање дефиниција, описа процеса и експеримената, извођење закључка, писање сажетка; формално писмо и си-ви; говор и разумевање: кратке презентације, дискусије на теме из струке и академског живота студената.			
<b>Литература</b> 1. Lj. Knežević: <i>English for Specific Academic Purposes: Biology, Ecology, Chemistry</i> , PMF, Департман за биологију и екологију, Нови Сад, 2009. 2. M. Wallace: <i>Study Skills in English</i> , Cambridge University Press, 2004. 3. R. Murphy: <i>English Grammar in Use</i> , Cambridge University Press, 2000. 4. M. McCarthy & F. O'Dell: <i>English Collocations in Use</i> , Cambridge University Press, 2005.			
<b>Број часова активне наставе</b>		<b>Теоријска настава:</b> 4	<b>Практична настава:</b> 0+0+0
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања се комбинују са комуникативним интерактивним вежбањима.			
<b>Оцена знања</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
Колоквијум-и	30	писмени	60
		усмени	10