

Универзитет у Београду Фармацеутски факултет	Интегрисане академске студије ФАРМАЦИЈА – МЕДИЦИНСКА БИОХЕМИЈА		
Студијски програм: Фармација – медицинска биохемија			
Назив предмета: Страни језик струке - француски			
Наставник: Мирић М. Милица			
Статус предмета: изборни			
Семестар: 1		Година студија: 1	
Број ЕСПБ: 2		Шифра предмета:	
Услов: нема			
Циљ предмета: Циљ предмета јесте да студенте упозна са основним терминолошким фондом из области здравствене струке, а посебно из области медицинске биохемије, да развије способност комуникације о питањима струке, као и разумевања стручних/научних текстова на француском језику и да омогући активну примену стечених знања.			
Исход предмета: Након успешно савладаног програма и положеног испита, од студента се очекује да ће моћи активно да користи основну терминологију из области медицинске биохемије и сродних дисциплина у професионалном животу, примени знање на разумевање једноставније стручне/научне литературе и на изражавање мишљења о појединим областима струке.			
Садржај предмета: <i>Практична настава</i> Лексичке вежбе употребе стручне терминологије. Области: делови тела, ћелије, ткива и система органа; хемија, периодни систем, лабораторијско посуђе; биохемијска једињења; лабораторија - организација, различите врсте анализа; здравље и болест. Вежбе вербалне комуникације. Дискусије на тему струке на основу понуђених садржаја. Вежбе разумевања читањем. Обрада стручних текстова.			
Препоручена литература: <ol style="list-style-type: none"> 1. Мирић М. Француски језик за студијски програм фармација – медицинска биохемија, нерецензирана скрипта. 2. Thieulle J, Van Eibergen J. Le langage médical : A l'usage des futurs professionnels de la santé. Collection : REUSSIR DEAS. Paris: Editions Lamarre; 2010. 169 p. 3. Mourlhon-Dallies F, Tolas J. Santé-médecine.com, CLE International; 2004. 96 p. 4. Garnier M, Delamare V, Delamare J, Delamare T. Dictionnaire illustré des termes de médecine. 29^e édition, Paris: Maloine; 2006. 5. Јовановић С. Савремени француско-српски речник са граматиком, Београд: Просвета, 2005. 			
Број часова активне наставе			
Теоријска настава: -		Практична настава: 30	
Методе извођења наставе: Интерактивна предавања, рад у групи, индивидуални задаци			
Оцена знања:			
Предиспитне обавезе	Поени	Завршни испит	Поени
Активност у току предавања	2	Практични испит	-
Практична настава	0-38	Писмени испит	15-30

Колоквијуми	-	Усмени испит	-
Семинари	-		
Остало	0-30		