
	УНИВЕРЗИТЕТУ У БАЊОЈ ЛУЦИ		
	ПРИРОДНО- МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ		
	Додипломске академске студије		
	Студијски	Просторно планирање	
	програм:		Општи смјер

Назив предмета	Географија ресурса у БиХ			
Шифра предмета	Статус предмета	Семестар	Фонд часова	Број ЕЦТС бодова
СПППИЗГРБИХ	обавезни	V и VI	2+2	8
Наставници	др Рајко Ђњато, ред. проф., MSc. Марко Станојевић, в.асист.			

Условљеност другим предметима:	Облик условљености
Предмети из претходне године	
Циљеви изучавања предмета:	
Ресурси (природни и антропогени) су фундамент у планирању простора. Свако планирање подразумјева развој (компонентни и комплексни) те одрживост функција у простору. Зато, изучавање територијалности ресурса, ресурсних потенцијала, квалитативних својстава, искористивости, залиха, могућности.	
Исходи учења (стечена знања):	
Оспособљеност утврђивања појавних облика ресурса и њихове територијалности, међузависности развоја и ресурсних потенцијала, те међузависности ресурса, развоја и животне средине. Крајњи исход: оспособљеност планирања простора, у форми израде просторних планова различите намјене, на бази вредновања укупних ресурса датог просторног система (БиХ).	
Садржај предмета:	
Географски простор БиХ, Територијална организација БиХ, Унутрашње везе, Процеси и проблеми у развоју, Појам ресурси и класификација ресурса, Природни ресурси: Геолошки ресурси, Водни ресурси, Климатски ресурси, Енергетска ефикасност, Биогеографски ресурси, Педолошки ресурси, Екосистеми, Природно-територијални комплекси, Природни ресурси и животна средина у БиХ, Управљање заштићеним подручјима, Антропогени ресурси, Класификација и генетски фактори, Улога ресурса у животној средини и планирању простора, Становништво у функцији развоја и планирања простора, Структуре становништва, Процеси и проблеми у развоју становништва, Модели развоја и планирања становништва, Инфраструктурни системи БиХ, Улога у територијалној организацији простора, Стање и проблеми у развоју инфраструктурних система, Погранични и трансгранични региони у планирању простора, Одрживо управљање природним ресурсима, Одрживо управљање антропогеним ресурсима, Модели одрживог развоја.	
Методe наставе и савладавање градива:	
Наставни процес, кроз два семестра, обухвата извођење предавања , доминантно кроз фронтални облик наставе и кориштење неопходних наставних средстава у циљу очигледности и ефектнијег савладавања наставног програма. Програм вјежби захтијева активно учешће студената у форми кориштења релевантне литературе, извора, просторно-планерске документацијеи израде одговарајућих семинарских радова.	
Литература:	
<ol style="list-style-type: none"> др Драган Родић: Географија Југославије I, Научна књига, Београд, 1987. др Јован Марковић: Регионална географија СФР Југославије, Грађевинска књига, Београд, 1980. Ресурси Републике Српске. Академија наука и умјетности Републике Српске. Бања Лука, 2008. 	
Облици провјере знања и оцјењивања:	

Предвиђена су два колоквија, по један у сваком семестру, те завршни усмени испит.				
Похађање наставе	5	Колоквиј	15+15	
Активност на настави	5	Звршни испит	60	
Поседна назнака за предмет:				
Име и презиме наставника који је припремио податке: проф. др Рајко Гњато				