

Студијски програм: Дипломске академске студије - Master – <i>Студије наука безбедности</i>			
Назив предмета: ГЛОБАЛИЗАЦИЈА И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ			
Наставник: др Ивица Радовић, редовни професор, др Зоран В. Чворовић, доцент, др Дејана Поповић, ванредни професор Јелена Раковић, сарадник			
Статус предмета: Обавезни			
Број ЕСПБ: 7.0			
Услов:			
Циљ предмета: СТИЦАЊЕ релевантних знања о међусобној условљености глобалних људских активности и промена до којих оне доводе у животној средини. Осим тога циљ је да студенти стекну знања о међузависности субјеката међународних односа, економским, политичким и социолошким аспектима заштите животне средине.			
Исход предмета: Разумевање карактера еколошких проблема и разлога због којих је неопходан глобални приступ у њиховом проучавању, истраживању и решавању.			
Садржај предмета: <i>Теоријска настава</i> Кроз садржаје предмета студенти ће се упознати са основним процесима у животној средини, теоријама развоја и животне средине, основним елементима и применом концепта усклађеног (одрживог) развоја, природом и формом глобализације и утицаја на животну средину. У оквиру предмета значајна пажња се посвећује релевантним знањима о стратешким правцима развоја система заштите животне средине, економским аспектима усклађеног (одрживог) развоја, јавној политици и правној регулативи заштите животне средине, као и социолошким аспектима глобализације и заштите животне средине. <i>Практична настава:</i> Детаљна разрада појединих опасности које имају глобални карактер и упознавање са међународном и националном правном регулативом у овој области.			
Литература: 1. Steger M. B., <i>Globalisation</i> , Oxford University Press Inc., New York, 2003. 2. Мандер Ц., Голдсмит Е., <i>Глобализација-аргументи против</i> , Слио, Београд, 2003. 3. Видојевић З. <i>Куда води глобализација</i> , ИП Филип Вишњић, Институт друштвених наука, Београд, 2005. 4. Група аутора <i>Водич за добро управљање у области заштите животне средине</i> , UNDP, Београд, 2003. 5. Тодић Д. «Еколошки менаџмент у условима глобализације», Београд, Мегатренд – Универзитет примењених наука, 2003. (II издање – 2008) 6. Група аутора: <i>Енциклопедија – животна средина и одрживи развој</i> ”, Есолибри, Београд, 2003. 7. Чворовић З. <i>Управљање ризицима у животној средини</i> , Задужбина Андрејевић, Београд, 2005. 8. Тодић Д., Вукасовић В., <i>Међународне организације и међународна сарадња у области заштите животне средине</i> , “Прометеј, Нови Сад, 1994 9. Димитријевић, Д., Трендови еколошке безбедности у XXI веку, <i>Understanding and Managing Threats to the Environment in South Eastern Europe</i> (2011) Springer, 2010.			
Број часова активне наставе: 6/90	Теоријска настава: 4/60	Практична настава: 2/30	
Методe извођења наставе: предавања, вежбе, радионице-обрада и одбрана тематских семинарских радова			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	10	усмени испит	60
колоквијум-и		
семинар-и	20		