

Студијски програм/студијски програми: Управљање отпадом			
Врста и ниво студија:		Мастер струковне студије	
Назив предмета:		Директиве и стандарди у заштити животне средине	
Наставник:		др Александра Д. Боричић	
Статус предмета:		обавезни	
Број ЕСПБ:		4	
Услов:-			
Циљ предмета			
Припрема студенте да:			
<ul style="list-style-type: none"> - упозна постојеће ЕУ директиве у области заштите животне средине, а посебно у области управљања отпадом, - упозна постојећу законску регулативу Републике Србије у области заштите животне средине, а посебно у области управљања отпадом, - упозна постојеће стандарде у области управљања отпадом, - користи постојећу законску регулативу и стандарде у области заштите животне средине, а посебно у области управљања отпадом. 			
Исход предмета			
Студенти је способан да:			
<ul style="list-style-type: none"> - прати и примени постојеће ЕУ директиве у области заштите животне средине, а посебно у области управљања отпадом, - прати и примени постојећу законску регулативу Републике Србије у области заштите животне средине, а посебно у области управљања отпадом, - прати и примени постојеће стандарде у области управљања отпадом. 			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Врсте правних аката ЕУ у области заштите животне средине. Начела животне средине ЕУ. Директиве ЕУ у области заштите животне средине. Директиве ЕУ у области управљања отпадом. Усклађивање прописа Републике Србије са прописима ЕУ. Међународни уговори и споразуми у области заштите животне средине. Законска регулатива РС из области заштите животне средине, заштита ваздуха и озонског омотача, заштита вода, заштита земљишта. Законска регулатива РС из области управљања отпадом. Спровођење прописа ЕУ и РС – практични примери. Систем управљања заштитом животне средине ЈУС ИСО 14001:2004. Стандарди РС у области управљања отпадом.			
Литература			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ј. Јанг, <i>Увођење еколошких стандарда Европске уније у привреду Србије</i>, Факултет за економију, финансије и администрацију, Универзитет Сингидунум, 2012. 2. П. Јеленковић, Љ. Јеленковић, <i>Животна средина у документима Европске уније</i>, Media i reform centar Niš, 2012. 3. D. Todić, <i>Vodič kroz EU politike – Životna sredina</i>, Evropski pokret u Srbiji, Beograd, 2010. 4. Robinson R., Robinson G., <i>Имплементација система еколошког менаџмента ISO 14001:2004</i>, Mobes quality, Нови Сад, 2005. 			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 2	Вежбе: 0	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методe извођења наставе			
Настава се изводи интерактивно у виду предавања, аудиторних, лабораторијских и рачунарских вежби. На предавањима се излаже теоретски део градива пропраћен карактеристичним примерима ради лакшег разумевања градива. Поред предавања и вежби редовно се одржавају и консултације.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава		усмени испит	40
колоквијум-и	50	
семинар-и	-		