



ВТШСС из Урошевца, са привременим седиштем у Лепосавићу

**Акредитација студијског програма**

СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ С. СТУДИЈЕ

ЗАШТИТА НА РАДУ

<b>Назив предмета:</b>	<b>ОПАСНЕ МАТЕРИЈЕ И ОТПАД</b>			
<b>Шифра предмета:</b> 32733				
<b>Број ЕСПБ:</b> 6				
<b>Наставник:</b> Трумбуловић-Бујић М. Љиљана				
<b>Сарадник:</b>	Трумбуловић-Бујић М. Љиљана			
<b>Статус предмета:</b>	Обавезни			
<b>Услов:</b>	Нема услова			
<b>Циљ предмета:</b>	Да студенте у току предавања и вежби упозна са техникама управљања и процесима модификације који подразумевају смањење извора настанка опасних материја, прераду у циљу издвајања корисних супстанци и одлагање отпада.			
<b>Исход предмета:</b>	Да студент постане оспособљен за организацију и планирање свих потребних активности у области заштите животне средине и да развије иновативни приступ у размишљању ради освајања нових технологија рециклаже.			
<b>Садржај предмета:</b>	<p><b>Теоријска настава:</b> Дефинисање и начела управљања опасним отпадом, производња и промет опасних материја, начин поступања са отпаcima који имају својства опасних материја, услови које морају испуњавати правна лица и предузетници који врше промет и контролу опасних материја, производња и контрола опасних материја, превоз опасних материја у друмском и железничком саобраћају, експлозивне материје, запаљиве течности и гасови, закон о превозу опасних материја, нуклеарни и радиоактивни отпад, припрема отпада за одлагање, начини одлагања радиоактивног отпада, управљање медицинским отпадом, класификација медицинског отпада, утицај медицинског отпада на здравље људи и животну средину, руковање, складиштење и транспорт медицинског отпада, методе третмана медицинског отпада, управљање фармацеутским отпадом, управљање опасним течним хемијским отпадом.</p> <p><b>Практична настава:</b> Стање припреме и прераде опасних материја у нашој земљи, одлагање и складиштење медицинског отпада, управљање отпадом у фармацеутској индустрији, рециклажа течног отпада, стратегије управљања отпадом, процедура процене, провере и методе минимизације отпада, методе смањења количине опасног отпада. Израда пројектног задатка - метод рада на тексту, проучавање литературе, искуства из праксе.</p>			
<b>Литература:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ђукић, В. (2008). <i>Основи и заштита животне средине</i>, Универзитет у Бања Луци, Факултет здравствене неге.</li><li>2. Ђукановић, М. (2005). <i>Спречавање загађења и стратегија управљања отпадом</i>, ВТШ Нови Сад.</li><li>3. Закон о управљању отпадом (2009). Службени гласник Републике Србије.</li><li>4. Закон о превозу опасних материја. Службени гласник Републике Србије.</li></ol>			
<b>Број часова активне наставе (недељно):</b>				
<b>Предавања:</b>	<b>Вежбе:</b>	<b>Други облици наставе:</b>	<b>Студијски истраживачки рад:</b>	<b>Остали часови:</b>
2	2	0	0	0
<b>Методе извођења наставе:</b>	Дијалогске, монолошке, демонстрација практичног рада, метод рада на тексту, проучавање литературе.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>				
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>	
Активност у току предавања	10	Писмени испит	40	
Практична настава	-	Усмени испит	10	
Колоквијум-и	30			
Семинарски рад	10			
Укупно	<b>50</b>	Укупно	<b>50</b>	