



ВТШСС из Урошевца, са привременим седиштем у Лепосавићу

**Акредитација студијског програма**

Основне струковне студије

Заштита на раду

<b>Назив предмета:</b>	<b>СРЕДСТВА И ОПРЕМА ЛИЧНЕ ЗАШТИТЕ</b>			
<b>Шифра предмета:</b> ОЗР52				
<b>Број ЕСПБ:</b> 6				
<b>Статус предмета:</b>	Обавезни			
<b>Услов:</b>	Нема услова			
<b>Циљ предмета:</b>	Упознавање студената са опасностима и штетностима по здравље човека, које се јављају у току радног процеса, затим са европским и нашим стандардима о опреми за заштиту и нужностима правилне употребе, одржавања и складиштења средстава личне и опште заштите.			
<b>Исход предмета:</b>	На основу стеченог знања студент је оспособљен да на сваком радном месту и у околини направи анализу опасности и штетности и одреди непходност примене заштитних средстава, као и њихове врсте и количине.			
<b>Садржај предмета:</b>	<p><b>Теоријска настава:</b></p> <p>Врсте процеса, опасности и штетности. Врсте и карактеристике заштитних средстава. Врсте и карактеристике заштитне опреме. Опасности и мере заштите од штетних прашина и димова. Опасности и мере заштите од буке и вибрација. Системи заштите и заштитни механизми у примени електричних апарата. Штетна зрачења и мере заштите. Системи заштите и заштитни механизми у раду с ручним алатима. Системи заштите при руковању и транспорту терета. Системи заштите у затвореним просторима. Лична заштитна средства. Средства за заштиту главе. Средства за заштиту очију и лица. Средства за заштиту слуха. Средства за заштиту дисајних органа. Средства за заштиту екстремитета. Средства за заштиту тела. Средства за заштиту од падова са висине или у дубину. Вођење евиденција о личној заштитној опреми.</p> <p><b>Практична настава:</b></p> <p>Кроз практичне вежбе студент се непосредно упознаје са опасностима по човека, а у сервисним радионицама са средствима и опремом заштите на раду. Акцент је на: пројектовању и моделирању опреме и средстава за личну заштиту, нормирању потребне опреме, изради правилника о личној заштити, анализи и процени угрожености и методолошким поступцима контроле и испитивања исправности опреме и средстава.</p>			
<b>Литература:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>Пауновић, М. (1979). <i>Средства личне заштите на раду</i>, Институт за документацију заштите на раду, Ниш.</li><li>Дедић, М. (1978). <i>Лична заштитна средства и опрема</i>, ЦИП, Београд.</li><li><i>Правилник о личној заштитној опреми</i> ("Сл. гласник РС", бр. 23/2020).</li><li><i>Правилник о превентивним мерама за безбедан и здрав рад при коришћењу средстава и опреме за личну заштиту на раду</i> ("Сл. гласник РС", бр. 92/2008, 101/2018).</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	3	0	0	0
<b>Методe извођења наставе:</b>				
Предавања, вежбе, консултације, писмени испит.				
<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	-	
Колоквијум-и	20			
Семинарски рад	30			
Укупно	<b>60</b>	Укупно	<b>40</b>	