



ВТШСС из Урошевца, са привременим седиштем у Лепосавићу

**Акредитација студијског програма**

ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

МАШИНСТВО – ЗАШТИТА НА РАДУ

<b>Назив предмета:</b>	<b>ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈА</b>			
<b>Шифра предмета:</b> 15453				
<b>Број ЕСПБ:</b> 9				
<b>Статус предмета:</b>	изборни			
<b>Услов:</b>	Нема услова			
<b>Циљ предмета:</b>	Стичу се основна теоријска знања о превентивним мерама заштите од пожара, препознавању пожарних опасности и примени организационих радњи и поступака како неби дошло до пожара и експлозија.			
<b>Исход предмета:</b>	Студент ће бити оспособљен да стечена знања примењује у планирању спречавања катастрофа, изради пројектне документације и планова превентивне заштите од пожара и експлозија за одређене субјекте.			
<b>Садржај предмета:</b>	<b>Теоријска настава:</b> Циљеви и задаци противпожарне - технолошке превентиве. Дужности правних и физичких лица у превентиви. Урбанистичко планирање и понашање грађевинских материјала и конструкција у пожару. Експлозивни и димни одушци. Циљеви и задаци противпожарне технолошке превентиве. Пожарне опасности и мере заштите код примене компримованих гасова, течних гасова и гасова растворених под притиском (C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> , NH <sub>3</sub> , CS <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S, TNG, H <sub>2</sub> ). Инсталације и уређаји за дојаву пожара. Превентивна заштита од пожара у дрвној, текстилној, прехранбеној и металоперађивачкој индустрији. Пожарне опасности и мере заштите у пољопривреди, шумарству, саобраћају и у јавним објектима. Превентивни противпожарни преглед и документација противпожарне заштите. Органи државне управе и локалне самоуправе и њихов делокруг одговорности. Превентивне васпитне активности. <b>Практична настава:</b> Кроз израду семинарских радова праве се анализе стања и пожарних опасности за одређеног правног субјекта и превентивне мере које би се предузеле. Доминантно место заузима израда општег акта заштите од пожара и организација превентивних мера и поступака.			
<b>Литература:</b>	1. Веселиновић, С., Превентивна заштита од пожара и експлозија, ВТШ, Нови Сад, 1998. 2. Група аутора, Превентивна заштита од експлозија и пожара, Виша школа унутрашњих послова, Београд, 1999.			
<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>
3	3	0	0	0
<b>Методe извођења наставе:</b>	Предавања, аудиторне и рачунске вежбе.			
<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	20	
Практична настава	10	Усмени испит	30	
Колоквијум-и	15			
Семинарски рад	15			
Укупно	<b>50</b>	Укупно	<b>50</b>	