

ЦИВИЛНА ЗАШТИТА - Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: Управљање ванредним ситуацијама			
Врста и ниво студија: Мастер академске студије – други ниво студија			
Назив предмета: Цивилна заштита			
Наставник (Презиме, средње слово, име): Михајловић Р. Емина			
Статус предмета: Обавезан			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: -			
Циљ предмета			
СТИЦАЊЕ основних знања озадацима и начину функционисања цивилне заштите у систему заштите у ванредним ситуацијама.			
Исход предмета			
Знања за организовање, координирање и управљање активностима цивилне заштите у случају ванредне ситуације.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Цивилна заштита у систему заштите и спасавања. Међународно правни аспекти цивилне заштите. Вођење акција заштите и спасавања. Употреба снага и средстава цивилне заштите. Руководјење у катастрофама. Осматрање и узбуњивање. Евакуација и спасавање као основни задатак цивилне заштите. Организација, начини пријема и саопштавања о удесу у зависности од врсте удеса и места настанка. Елементарне непогоде и друге несреће. Земљотреси. Поплаве. Суше. Град. Лед на водотоковима. Клизашта. Организациона структура органа и организација које су укључене у евакуацију и спасавање. Пружање прве медицинске помоћи и здравствено збрињавање. Организација саобраћаја. Заштита и збрињавање материјалних и културних добара у зони угрожености. Заштита објеката инфраструктуре: водовода, електричних постројења, путева... Деконтаминација.			
<i>Практична настава</i>			
Израчунавање потребног времена за евакуацију и спасавање. Израда плана евакуације и спасавања. Избор особа за спровођење евакуације и спасавања. Вођење акције евакуације и спасавања.			
Литература			
1. Михајловић, Емина: <i>Цивилна заштита</i> , ISBN 978-86-80261-94-2, UDK 614.84.(075.8), стр. 243., Факултет заштите на раду у Нишу, Ниш, 2017.			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 2	Практична настава: 2	
Методe извођења наставе			
Предавања се заснивају на смисленом вербалном рецептивном учењу: представљање полазног оквира, излагање новог градива, довођење у везу са већ стеченим знањима, увођење одговарајућих примера, извођење закључака и довођење у везу са полазним оквиром. Вежбе се заснивају на интерактивном учењу и раду на изради пројектног задатка.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	5	писмени испит	-
практична настава	5	усмени испит	40
колоквијум-и	15+15		
семинар-и	20		

