

Студијски програм: Заштита животне средине			
Назив предмета: OB0027 Руковођење у ванредним ситуацијама			
Наставник: др Ђорђе Милтеновић, професор струковних студија			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: Нема			
Циљ предмета: Методе рада предавања и вежбе рада требају омогућити полазницима стицање ширег знања и усавршавање из подручја заштите и спашавања у катастрофама и ванредним ситуацијама, првенствено у подручју руковођења, ради детаљнијег разумевања ванредних ситуација и катастрофа и опасности које оне представљају, као и стицања одређених знања која су потребна при управљању како би се смањили ризици и ефикасно координисала усклађеност деловања свих учесника у акцијама заштите и спашавања те координисала помоћ и програми опоравка.			
Исход предмета Након успешно положеног испита студент ће стећи теоретска знања и овладати основним вештинама управљања у ванредним ситуацијама и катастрофама (у све четири фазе: превенцији, приправности, реаговању и санацији). Моћи ће учествовати у изради процене угрожености становништва и материјалних добара и изради плана деловања и пружања помоћи у ванредним ситуацијама и катастрофама.			
<i>Теоријска настава</i> Садржај предавања усмерен је на следећа подручја: • врсте и природа катастрофа, • ванредне ситуације, • процењивање ризика и угрожености, • планирање, • обавештавање и узбуњивање - улога центра за хитне случајеве "112", • организација живота за време трајања кризне ситуације, • информациони системи управљања у катастрофама и ванредним ситуацијама, • организовање логистике у катастрофама и ванредним ситуацијама, • склањање, измештање и збрињавање у катастрофама и ванредним ситуацијама, • улога ватрогасне службе у катастрофама и ванредним ситуацијама, • улога хитних служби, цивилне заштите и војске у катастрофама и ванредним ситуацијама, • међународне и националне, владине и невладине организације, • психолошки учинци катастрофе и ванредних ситуација, • процена штете, • комуникација са средствима јавног обавештавања у катастрофама и ванредним ситуацијама, • управљање и доношење, • одлука у кризним ситуацијама, • нормативно-правни оквир, • међународна сарадња и помоћ у заштити и спашавању.			
<i>Практична настава:</i> Вежбе ће се односити на симулацију катастрофе или ванредне ситуације, а учесници ће, кроз групни рад, увежбавати реакције доношењем одлука о поступању у условима појединих угрожавања. Садржаји вежби односе се углавном на облике угрожавања којима је изложена Република Србија односно на реаговању у: • потресима, • поплавама, • нуклеарним катастрофама, • несрећама с опасним материјама, • аеродромским несрећама, • тунелским несрећама, • катастрофалним пожарима, • ратним условима и другим.			
Литература: 1. Čaldarović, O. (1995). <i>Socijalna teorija i hazardni život</i> . Zagreb: Rizici i suvremeno društvo. 2. Javorović, B. & dr. (1992). <i>Suvremeni sustavi civilne obrane</i> . Zagreb: Otvoreno sveučilište. 3. Molak, B. (1996). Upravljanje u krizama ili izvanrednim stanjima. <i>Policija i sigurnost</i> , 5(1), 89-108. 4. Molak, B. (1996). Planiranje za slučaj kriza ili izvanrednih stanja. <i>Policija i sigurnost</i> , 5(3), 287-304. 5. Molak, B. (1997). Ublažavanje - jedna od četiri faze u upravljanju u krizama ili izvanrednim stanjima. <i>Policija i sigurnost</i> , 6(5-6), 532-546. 6. Molak, B. (1998). Faze djelovanja u upravljanju u krizama ili izvanrednim stanjima. <i>Policija i sigurnost</i> , 7(5-6), 475-494. 7. Михајловић, М. (2016). <i>Цивилна заштита</i> . Ниш: Факултет заштите на раду. 8. Живковић, С. (2011). <i>Организација заштите од пожара</i> . Ниш: Факултет заштите на раду.			
Број часова активне наставе: 5		Теоријска настава: 3	Практична настава: 2
Методе извођења наставе: Интерактивна предавања уз коришћење видео презентације, илустративно-демонстративна предавања и вежбе, консултације.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	50
практична настава	5	усмени испит	
колоквијуми	20		
семинар	20		

