

Прилог 3.

ПРОГРАМ СТРУЧНЕ ОБУКЕ ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЈЕКТОВАЊЕ И НАДЗОР НАД ИЗВОЂЕЊЕМ СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ (ОЗ)	Наставних часова		
	Т	В	Укупно
УВОД У ПРОГРАМ	1		1
<i>Основни подаци о правном лицу које реализује обуку, програм обуке, предавачи, време реализације и начин рада, циљеви и задаци обуке, права и обавезе по питању безбедног и здравог рада</i>			
ТЕМА 1 ТЕХНИЧКА ЗАШТИТА	4		4
<i>Појам техничке заштите. Категорије техничке заштите. Средства техничке заштите. Систем техничке заштите. Квалитет у систему техничке заштите.</i>			
ТЕМА 2 ШТИЋЕНИ ОБЈЕКАТ	2		2
<i>Појам штићеног објекта. Врсте штићених објеката. Карактеристике штићених објеката. Категоризација штићених објеката у односу на ниво ризика. Остали системи на/у штићеном објекту. Критичне тачке.</i>			
ТЕМА 3 УГРОЖЕНОСТ ШТИЋЕНИХ ОБЈЕКАТА	2		2
<i>Појам угрожености. Извори угрожавања. Критичне тачке. Дефинисање критичних тачака. Анализа критичних тачака. Противправно деловање. Прикупљање података. Пословна тајна.</i>			
ТЕМА 4 ПРОЦЕНА РИЗИКА У ПЛАНИРАЊУ СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ	1	4	5
<i>Појам ризика. Процена ризика. Фазе процене ризика. Принципи процене ризика. Технике за процену ризика у планирању система техничке заштите. Методологија процене ризика. Комуникација о ризику. Елаборат процене ризика.</i>			
ТЕМА 5 БЕЗБЕДНОСТ У ИНФОРМАЦИОНИМ И КОМУНИКАЦИОНИМ СИСТЕМИМА			
<i>Појам информacionих и комуникационих система. Врсте и карактеристике информacionих и комуникационих система. Затворене мреже. Врсте напада у информacionим и комуникационим системима. Системи заштите у информacionим и комуникационим системима.</i>	2	1	3
ТЕМА 6 ДЕТЕКЦИЈА НЕОВЛАШЋЕНОГ ПРИКУПЉАЊА ИНФОРМАЦИЈА			
<i>Врсте уређаја за неовлашћено прикупљање информација. Техничка средства за детекцију уређаја за неовлашћено прикупљање информација. Компромитујуће електромагнетно зрачење. Фарадејеви кавези. Ометачи.</i>	1	1	2
ТЕМА 7 ПЛАНИРАЊЕ СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ	1	3	4
<i>Појам планирања. Врсте планова. План техничке заштите. Елементи плана техничке заштите. План интегралне заштите. План повезивања са другим технолошким системима. Систем веза у штићеном објекту. Интегрисање различитих система техничке заштите. Процедуре за поступање службеника обезбеђења. Израда прописа и процедура</i>			
ЗАВРШНИ ИСПИТНИ ТЕСТ	2	0	2
УКУПНО:	16	9	25