

PROGRAM ODBORNEJ VOJENSKEJ PRÍPRAVY VO G40 ČŠp 570

a) Profil absolventa:

Absolvent je dôstojník, profesionálny vojak s vysokoškolským vzdelaním druhého stupňa. Je pripravený na výkon funkcie riadiaci orgán a príslušník štábov vojenských útvarov a jednotiek radiačnej, chemickej a biologickej ochrany (ďalej len RCHBO) Ozbrojených síl Slovenskej republiky (ďalej len OS SR) v špecializáciach:

- **570 odborník radiačnej, chemickej, biologickej ochrany a zbraní hromadného ničenia,**

Absolvent je poručík, ktorý je pripravený na zvládnutie odborných špecializovaných činností s vysokými nárokmi na myslenie a analytické schopnosti, s požiadavkou na rozhodovanie o voľbe správneho postupu z viacerých možných riešení, vyžadujúce spoluprácu s viacerými subjektmi (organizáciami). Je pripravený na riadenie, velenie a organizovanie chodu nižších vojenských organizačných celkov.

Absolvent získa poznatky z oblasti RCHBO na taktickom stupni. Zároveň pozná ciele a jednotlivé opatrenia RCHBO, hlavné zásady pri vykonávaní radiačného, chemickeho a biologického prieskumu, dekontaminácie a dozimetrickej a analytickej kontrole, zásady odovzdávania správ a zásady vyhodnocovania rchb situáciu a všeobecné základy vojenskej toxikológie. Pozná obsah a metodiku práce veliteľa čaty a v základoch veliteľa roty. Má základné informatívne vedomosti plánovania a riadenia výcviku na stupeň rota. Vie plánovať, organizovať a riadiť výcvik podriadených, prevádzku vojenskej techniky, všestranné zabezpečenie a plnenie každodenných úloh jednotky. Pozná zásady použitia, ošetrovania a bezpečnosti práce s pridelenou technikou a zariadeniami.

Je schopný adaptovať sa na nové prostredie a nových ľudí. Má zmysel pre povinnosť a schopnosť vzdelávať sa a zdokonaľovať v požadovaných zručnostiach. Je fyzicky

a psychicky odolný a schopný prekonávať a riešiť prekážky spojené so službou v OS SR. Dokáže podriadiť osobné záujmy a ciele úlohám, ktoré je potrebné riešiť v spoločnom záujme. Je schopný prijímať rozhodnutia v stresových situáciách a v časovej tiesni.

Prehľad tém a počet hodín po moduloch						
Modul – téma	Počet hodín	Metóda				
		P	C	V	UsV	N
3. MODUL: Taktika použitia jednotiek RCHBO	37			35		2
T 1 Taktika použitia jednotiek RCHBO	35			35		
Test	2					2
4. MODUL: Odborná stáž	529		529			
T1 Kurz „Vyhodnocovanie radiačnej, chemickej a biologickej situácie a nevojenských ohrození podľa SPJ-3-3/RCHBO“	37		37			
Odborná stáž	492		492			
5. MODUL: Záverečné preskúšanie	5		5			
Záverečné preskúšanie	5		5			

Literatúra:

Chem-22-3/s	Vojskové dozimetrické prístroje
Chem-22-5	Automatický signalizátor GSP-11
Chem-22-6/s	Chemický preukazník CHP-71
Chem-22-10	Automatický signalizátor otravných látiek GSA-12
Chem-22-11	Přístroj pro vyhodnocování diagnostických dozimetrů VDD-80 a diagnostický dozimetru DD-80
Chem-23-1	Vojskové odmořovací soupravy
VDJ-30-81	Spoločná vojenská doktrína. Radiačná, chemická a biologická ochrana v operáciách
SPJ-3-3/RCHBO	Vyhodnocovanie radiačnej, chemickej a biologickej situácie
SPJ-3-20/RCHBO	Metodika výcviku v predmete radiačná, chemická a biologická ochrana v základnom vojenskom výcviku
SPJ-3-21/RCHBO	Prístroje na radiačnú, chemickú a biologickú detekciu
SPJ-3-28/RCHBO	Vyhodnocovanie strát osôb a poškodenia materiálu účinkami jadrových zbraní pre cvičenia.
SPJ-3-3 (RCHBO)	Prostriedky na individuálnu ochranu
SPJ-3-5 (RCHBO)	Súprava na dekontamináciu osôb SDO
Vševojsk-2-1	Vojenský predpis o radiačnej, chemickej a biologickej ochrane
Vševojsk-2-11/s	Špeciálna očista u vojsk

Jazyk, v ktorom sa modul vyučuje:	Dátum poslednej úpravy listu:
slovenský	29. 04. 2025

Akadémia ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika
Záverečné preskúšanie

Kurz: dôstojnícky kurz pre absolventov vysokých škôl	
Názov modulu: Záverečné preskúšanie	
Zodpovedá: riaditeľ centra vzdelávania	Zabezpečuje: - PS OS SR – VÚ 7945 Rožňava Konzultant: brigádny generál Ing. Ivan BALOG
Forma výučby: cvičenie Rozsah výučby: 5	Celkom hodín: 5
Spôsob hodnotenia a ukončenia modulu: Podľa určenej klasifikačnej stupnice	
Ciel modulu: Cieľom modulu ZÁVEREČNÉ PRESKÚŠANIE je komplexne preveriť vedomosti a praktické zručnosti účastníkov kurzu.	
Stručná osnova modulu: Téma Záverečné preskúšania získaných teoretických vedomostí ústnou, písomnou formou, prípadne ich kombináciou.	
Literatúra: Učebné texty Literatúra po jednotlivých moduloch	
Jazyk, v ktorom sa modul vyučuje: slovenský	Dátum poslednej úpravy listu: 29. 04. 2025