



MV – generální ředitelství HZS ČR Školní a výcvikové zařízení HZS ČR



Požadavky a podmínky pro úspěšné absolvování kurzu Chemické služba Z (T-CHS Z)

Základní charakteristika kurzu

Vzdělávací program T-CHS Z je určen k získání odborné způsobilosti stanovené předpisem příslušníkům HZS ČR, zaměstnancům jednotek HZS podniků a členům, kteří vykonávají službu v jednotkách SDH obcí nebo podniků jako svoje zaměstnání v pracovním poměru.

Hlavním cílem tohoto vzdělávacího programu je připravit absolventa pro práci na úseku chemické služby v organizačním (právní a služební předpisy, normy, provádění odborné přípravy, údržba prostředků CHS, vedení dokumentace ...) i operačním řízení (provedení detekce a dekontaminace hasičů, informační podpora veliteli zásahu).

Podmínky pro zařazení uchazeče do kurzu

Pro zařazení do vzdělávacího programu musí uchazeč splňovat podmínky stanovené v pokynu 3/2013 generálního ředitele HZS ČR.

- je absolventem modulu III-IZS, Vstupní přípravy příslušníků HZS ČR nebo nástupního odborného výcviku NOV.
- uchazeč je zdravotně a odborně způsobilý pro používání dýchací techniky (u příslušníků zařazených v JPO)
- registrace přihlášky v Centrální evidenci příslušníků

Délka kurzu je 4 týdny

Časová dotace kurzu je 160 vyučovacích hodin

Náplň kurzu vychází ze schválených osnov kurzu *Chemická služba Z*

Osnovy kurzu jsou zveřejněny na www stránkách ŠVZ HZS ČR

<https://www.hzscr.cz/soubor/chemicka-sluzba-z-pdf.aspx>

Materiální a organizační zabezpečení

Při nástupu do kurzu je po uchazeči požadován povolávací rozkaz a doklady prokazující splnění podmínek pro zařazení do kurzu (osvědčení o odborné způsobilosti – např. NOV).

Pro pobyt ve vzdělávacím zařízení se doporučuje být vybaven osobními doklady, služebním průkazem, průkazem pojištěnce, příp. jinými doklady.

Pro teoretickou i praktickou výuku sešit, psací potřeby.



MV – generální ředitelství HZS ČR Školní a výcvikové zařízení HZS ČR



Uchazeč musí být vybaven pracovním stejnokrojem – PS II s polobotkami (výuka na učebně a dílně CHS), ochranný oděv pro hasiče (zásahový oděv) vč. zásahové obuvi, přilby, rukavic a dalšího příslušenství (praktický výcvik)!

Doporučené studijní materiály

Skripta chemické služby – kolektiv autorů, MV-GŘHZS ČR, Praha, 2012

Řád chemické služby HZS ČR

Bojový řád JPO, příp. Řád výkonu služby v JPO

Speciální chemie pro požární ochranu, učební texty – Ing. Brumovská, MV-GŘ HZS ČR, Praha, 2008

Požadavky pro splnění podmínek absolvování základní části kurzu, průběh kurzu

Omluvená absence v délce max. 20%

Uzavřená průběžná klasifikace minimálně s hodnocením prospěl nebo známkou 4

Absolvent kurzu je v průběhu kurzu hodnocen na základě:

- průběžných PC testů (celkem 10)
- zpracování samostatné práce (zpracování odborné přípravy a prezentace)
- v rámci opakování během výuky

Ukončení vzdělávacího programu

Vzdělávací program je ukončen formou závěrečné zkoušky před zkušební komisí, jmenovanou ředitelem vzdělávacího zařízení. Dokladem o ukončení vzdělávacího programu T-CHS Z je získání osvědčení o odborné způsobilosti.

Ověření odborných znalostí, závěrečná zkouška

Závěrečné zkoušky jsou vykonány zpravidla ve dvou dnech a to podle pokynů předsedy zkušební komise.

Závěrečná zkouška je rozdělná do tří částí, pro úspěšné složení závěrečné zkoušky musí být splněna kritéria všech tří částí.

V případě, kdy bude posluchač hodnocen – neprospěl, má posluchač možnost zopakovat neúspěšnou část zkoušky v opravném termínu.



MV – generální ředitelství HZS ČR Školní a výcvikové zařízení HZS ČR



Průběh je následující:

- **PC test** - 40 otázek ze všech probraných oblastí, pro splnění musí být min 80% správných odpovědí
- **Praktická zkouška** – 2 úkoly (kontroly dýchací techniky, kontroly a údržba ochranných oděvů, detekce), oba úkoly musí být hodnoceny – prospěl
- znění úkolů obdrží uchazeč při nástupu do kurzu
- **Ústní zkouška**
- přezkoušení probíhá z oblastí uvedených v okruhu otázek zveřejněných na www stránkách ŠVZ HZS ČR <https://www.hzscr.cz/clanek/okruhy-otazek-k-vykonani-zaverecne-zkousky-v-kurzech-odborne-zpusobilosti.aspx>
- znění otázek obdrží uchazeč při nástupu do kurzu
- zkoušený si vylosuje z každé oblasti jednu otázku
- komise musí každou z odpovědí klasifikovat lépe než známkou 5 – neprospěl
- zkušební otázky jsou rozděleny celkem do 4 základních oblastí, každá oblast obsahuje 25 otázek:
 - a) Dýchací technika, tlakové lahve a vysokotlaké kompresory
 - b) Předpisy, legislativa a značení nebezpečných látek
 - c) Detekce, dekontaminace a protichemické oděvy
 - d) Taktika zásahu na nebezpečnou látku, vlastnosti látek a RA látky

Zpracoval:

kpt. Bc. Lubomír Doležal

lektor – metodik ŠVZ HZS ČR

e-mail: lubomir.dolezal@svzbm.izscr.cz

tel. +420 778 529 690

tel. +420 950 610 717