

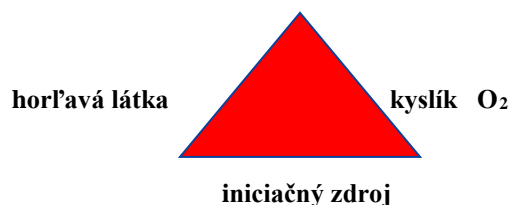
Strojnícka fakulta STU v Bratislave
Námestie slobody 17, Bratislava

Školenie študentov o ochrane pred požiarmi vykonaného v zmysle
Vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov.

Obsah školenia:

1. Oboznámenie:
 - a) s Požiarnou identifikačnou kartou,
 - b) s organizáciou a riadením ochrany pred požiarmi,
 - c) o platných zákonných ustanoveniach o ochrane pred požiarmi - zákon NR SR č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov, Vyhlášky MV SR č. 121/2002 o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov,
2. Výklad o požiarnej nebezpečnosti charakteristickou pre pracoviská v pôsobnosti školy - v danom objekte, protipožiarne opatrenia na pracoviskách, horľavé materiály skupiny A, B, C, D za prítomnosti E, charakteristické vlastnosti týchto skupín látok, oboznámenie s požiarnym poriadkom pracoviska, pracovná disciplína vo vzťahu k ochrane pred požiarmi.

Princíp horenia



3. **Hasenie** – hasiacimi prístrojmi.
4. **Oboznámenie s rozmiestnením požiarneho a požiarnotechnického zariadenia**, hasiacich prístrojov, hadicových zariadení (hydrantov) spojovacích prostriedkov a ďalších vecných prostriedkov ochrany pred požiarmi v objekte (pracoviska) a so spôsobom ich použitia.
5. **Hasiace prístroje – použitie HP:**

Piktogram HP



Hasiaci prístroj práškový



Hasiaci prístroj snehový (CO₂)



Použitie HP – odstránime poistku a spustíme



Druhy hasiacich prístrojov:

- ⇒ **vodné** – hasíme drevo, papier, pevné látky, slamu – **označenie** písmenom - **A**
- ⇒ **penové** – na hasenie horľavých kvapalín - **označenie** písmenom - **B**
- ⇒ **práškové** – univerzálne – na hasenie pevných látok, horľavých kvapalín a plynov - **označenie** písmenom - **A, B, C**
- ⇒ **sneh (CO₂)** – na hasenie elektrických zariadení, plynových zariadení a horľavých kvapalín - **označenie** písmenom - **B, C**
- ⇒ **halónové – plynové** na hasenie napr. serverovni a pod. **označenie** písmenom - **C**

6. **Konkrétne povinnosti študentov** podľa:

- a) zákona o ochrane pred požiarmi; vyhlášky o požiarnej prevencii;
- b) spôsob vyhlasovania požiarneho poplachu v objekte pracoviska (školy) – požiarne poplachové smernice, dôležité telefónne čísla,
- c) požiarnej evakuačnej plánu školy,

Ohlasovňa požiarov HaZÚ



→ 150

Dopravná zdravotná záchranná služba



→ 155

Polícia



→ 158

Integrovaný záchranný systém

→ 112

d) použitie hydrantov:

Piktogram

Hydrant

Návod na použitie



5. Oboznámenie s povinnosťami zamestnancov na úseku ochrany pred požiarmi.
6. Základné zásady požiarnej bezpečnosti na pracovisku:
 - a) zákaz fajčiť na požiarne nebezpečných miestach a v chránených priestoroch, zákaz odkladania (vysypávania) ohorkov do odpadových košov, tieto možno vysypať len do nehorľavých nádob a bez prítomnosti ďalších horľavých predmetov, najmä papiera, udržiavať poriadok a čistotu na pracovisku, bezpečne obsluhovať všetky zariadenia (počítač, rozmnožovací stroj a pod.), dodržiavať technologické postupy, pred odchodom z pracoviska skontrolovať, či zostáva v požiarne nezávadnom stave, či sú vypnuté najmä tepelné spotrebiče, elektrické zariadenia.
7. Oboznámenie sa s druhmi a použitím hasiacich prostriedkov:
8. Oboznámenie so spôsobom a cestami evakuácie podľa evakuačného plánu.
9. Dodržiavanie mimoriadnych bezpečnostných opatrení podľa osobitných predpisov a to:
 - a) pre miesta so zvýšeným požiarne nebezpečenstvom, v ktorých sa nachádzajú horľavé látky za takých podmienok, že vytvárajú zvýšené riziko možnosti vzniku požiaru,
 - b) pri činnostiach spojených s prevádzkovaním, údržbou a s opravami technických zariadení a technologických zariadení obsahujúcich horľavé látky,
 - c) pri odstraňovaní poruchových stavov,
 - d) pri činnostiach spojených so zvarovaním,
 - e) pri činnostiach spojených s lepením horľavých podlahových krytín ako aj obkladov stien a stropov pomocou ohňa, elektrotepelných spotrebičov a zariadení alebo horľavých lepidiel alebo pri činnostiach spojených s odstraňovaním starých náterov,
 - f) pri skladovaní a pri práci s tuhými a kvapalnými látkami,
 - g) správne skladovanie horľavých kvapalín a Karty bezpečnostných údajov.
10. Základné aspekty súčinnosti s Hasičskou jednotkou - povinnosť odovzdať informácie o priebehu požiaru, ohrození osôb a materiálu, zásahových cestách a riadiť sa pokynmi veliteľa zásahu.
11. Zistené nedostatky, ktoré môžu ohroziť bezpečnosť je študent povinný nahlásiť svojmu vedúcemu pedagógovi a napomáhať pri ich odstraňovaní.
12. **Požiarne uzávery** – dvere – musia byť vždy zavreté, ale v smere úniku otvoriteľné.
13. **Únikové cesty a východy** musia byť trvale voľné.



