



TUSAN s.r.o.

požární ochrana, bezpečnost práce, obchodní činnost, servis protipožárního vybavení
B. Hájka 185, 267 01 KRÁLŮV DVŮR – POPOVICE, tel: +420 311 637 448, tel/fax: +420 311 637 478
e-mail : tusan@tusan.cz, http:// www.tusan.cz

TÉMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH školení zaměstnanců o požární ochraně

Č. /

název právnické, podnikající fyzické osoby	
adresa	
IČO / DIČ	
statutární orgán	

Zpracoval : – odborná způsobilost v oboru požární ochrany

.....
razítko, podpis zpracovatele osnovy školení

Tematický plán a časový rozvrh schválil :

V , dne:

Za právnickou osobu / podnikající fyzickou osobu:

.....
razítko, podpis odpovědného zástupce

zdroj informace: www.tusan.cz

TÉMATICKÝ PLÁN A ČASOVÝ ROZVRH

- školení zaměstnanců o požární ochraně

Číslo	Popis tématu	Časový rozsah v minutách
1.	<p>základní povinnosti , základní ustanovení, úvod</p> <ul style="list-style-type: none"> - základní ustanovení, úvod - organizace a zajištění požární ochrany <p><i>Zákon č. 133/85 Sb. o PO ve znění pozdějších změn a novelizací §1, §2</i></p>	5'
2.	<p>Zákon o požární ochraně ve znění pozdějších změn a novelizací</p> <ul style="list-style-type: none"> - základní povinnosti fyzických osob §17 - přestupky §78 - základní dokumentace požární ochrany <p><i>Zákon č. 133/85 Sb. o PO ve znění pozdějších změn a novelizací</i></p>	10'
3.	<p>Vyhláška MV č. 246 o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru - vyhláška o požární prevenci</p> <ul style="list-style-type: none"> - hasicí přístroje - vybavení prostor - kontroly, instalace - provádění kontrol dodržování předpisů o požární ochraně, lhůty preventivních prohlídek - dokumentace požární ochrany - povinnosti fyzických osob při předcházení požárům <p><i>Vyhláška MV č. 246 o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru - vyhláška o požární prevenci</i></p>	10'
4.	<p>Požární nebezpečí vznikající při činnostech v místě výkonu práce Požární nebezpečí z hlediska provozu</p> <ul style="list-style-type: none"> - seznámení s dokumentací o začlenění do kategorie pož. nebezpečí objektu - seznámení se směrnicí Organizace požární ochrany 	10'
5.	<p>Požární bezpečnost při používání technického vybavení provozu</p> <ul style="list-style-type: none"> - instalace technologie - technické provozy (kotelna, strojovna VZT, dieselagregát) - instalace vařičů, topidel, tepelných a elektrických spotřebičů- bezpečné vzdálenosti, návody k obsluze <p><i>ČSN z oboru, platné právní předpisy, Vzor dokumentace o provedené revizi, Vzor dokumentace o stanovení vlivů prostředí, Návody k použití spotřebičů, technická dokumentace</i></p>	5'
6.	<p>Základní dokumentace požární ochrany</p> <ul style="list-style-type: none"> - požární poplachové směrnice - řád ohlašovny požárů - postup při ohlašování požáru, činnost ohlašovny (vrátnice) - požární evakuační plán - únikové cesty, směry úniku, úniková schodiště, jejich průchodnost, činnost v případě evakuace, evakuační výtah - požární řady objektu - rozmístění dokumentace <p><i>Vyhláška MV č. 246/2001 o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru - vyhláška o požární prevenci Zákon č. 133/85 Sb. o PO ve znění pozdějších změn a novelizací</i></p>	10'

7.	Požárně bezpečnostní zařízení objektu <ul style="list-style-type: none"> - EPS - význam, rozmístění, funkce - akustická signalizace pož. poplachu - požární uzávěry – činnost a funkce - 	5 '
8.	Prostředky požární ochrany <ul style="list-style-type: none"> - proces hoření - hasicí přístroje - typy ručních hasicích přístrojů - použití hasicích přístrojů instalovaných v objektu (vodní, práškový, CO₂) - vhodnost a správnost použití - vnitřní hydrantové sítě - provedení vnitřních hydrantových sítí - vybavení hydrantů - použití vnitřních hydrantů <p><i>rozmístění základní prostředků požární ochrany na pracovišti funkce, obsluha požárně bezpečnostního zařízení na pracovišti ČSN 730873 - Požární bezpečnost staveb - Zásobování požární vodou Vyhláška MV č. 246/2001 o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru - vyhláška o požární prevenci</i></p>	15 '
9.	Praktické cvičení <ul style="list-style-type: none"> - použití ručních hasicích přístrojů - použití vnitřních hydrantových sítí - provedení evakuace 	10 '
10.	Ověření znalostí <ul style="list-style-type: none"> - ústní přezkoušení znalostí 	10 '
Celkový rozsah školení v minutách		90 '