

Technik požární ochrany

Technik požární ochrany zabezpečuje pro právnickou a podnikající fyzickou osobu prevenci rizik vzniku požáru a nastavuje bezpečnostní opatření k ochraně osob, majetku a životního prostředí před požáry a provádí odbornou přípravu preventistů požární ochrany a zaměstnanců zařazených do preventivních požárních hlídek.

Odborný směr:	Ochrana majetku, osob a zdraví
Odborný podsměr:	BOZP a PO
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s maturitní zkouškou; Střední vzdělání s výučním listem i maturitní zkouškou
Alternativní názvy:	Požární technik, Fire protection technician
Regulovaná jednotka práce:	Ano
Předpis regulující výkon povolání:	Povolání je vykonáváno v souladu se zákonem č. 133/1985 Sb. o požární ochraně.

CZ-ISCO

- 31128 - Technici požární ochrany, revizní technici staveb
- 3112 - Stavební technici

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2024

Stavební technici (CZ-ISCO 3112)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	25 565 Kč	51 059 Kč	78 970 Kč	35 506 Kč	45 476 Kč	61 808 Kč
Středočeský kraj	23 326 Kč	44 383 Kč	75 222 Kč	36 461 Kč	46 287 Kč	58 732 Kč
Jihočeský kraj	21 926 Kč	38 522 Kč	62 575 Kč	35 344 Kč	44 556 Kč	55 420 Kč
Plzeňský kraj	29 863 Kč	40 596 Kč	67 472 Kč	37 477 Kč	45 385 Kč	62 433 Kč
Karlovarský kraj	-	-	-	33 450 Kč	43 386 Kč	54 388 Kč
Ústecký kraj	22 051 Kč	43 494 Kč	69 870 Kč	33 720 Kč	45 068 Kč	57 132 Kč
Liberecký kraj	-	-	-	34 423 Kč	44 124 Kč	54 538 Kč
Královéhradecký kraj	29 899 Kč	38 906 Kč	72 119 Kč	35 021 Kč	43 596 Kč	54 902 Kč
Pardubický kraj	24 150 Kč	45 767 Kč	77 811 Kč	33 869 Kč	42 575 Kč	61 329 Kč
Kraj Vysočina	21 814 Kč	40 220 Kč	61 289 Kč	35 636 Kč	44 922 Kč	57 868 Kč
Jihomoravský kraj	21 531 Kč	44 145 Kč	67 608 Kč	36 401 Kč	48 207 Kč	64 695 Kč
Olomoucký kraj	18 947 Kč	42 930 Kč	71 897 Kč	34 881 Kč	45 307 Kč	55 131 Kč
Zlínský kraj	24 192 Kč	42 812 Kč	69 031 Kč	34 008 Kč	44 834 Kč	53 506 Kč
Moravskoslezský kraj	20 004 Kč	36 893 Kč	64 074 Kč	34 450 Kč	45 146 Kč	57 484 Kč

Hrubé měsíční mzdy v roce 2024 celkem

Typ JP	ID
WorkUnitTypeEnum.1	30957

Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
3112	Stavební technici	44 097 Kč	45 278 Kč
31128	Technici požární ochrany, revizní technici staveb	-	40 192 Kč

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
3112	Stavební technici	http://data.europa.eu/esco/isco/C3112

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Požární ochrana	39-08-M/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s maturitní zkouškou (bez vyučení) v oboru požární ochrana a průmyslová bezpečnost	3908M
KKOVTypeEnum.3	Požární ochrana	3908M01

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Technická zařízení budov	36-45-M/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s maturitní zkouškou (bez vyučení) v oboru technická zařízení budov	3645M
KKOVTypeEnum.3	Technická zařízení budov	3645M01

Legislativní požadavky

- QualificationRequirementGravityEnum.1 - Odborná způsobilost v oblasti požární ochrany podle § 11 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
I24.D.3019	Posuzování vhodnosti a účinnosti dříve navržených opatření v rámci požární prevence	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.D.2060	Stanovování podmínek požární bezpečnosti provozovaných činností, případně technologických postupů a zařízení	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.D.2061	Stanovování požárně-technických charakteristik vyráběných, používaných, zpracovávaných a skladovaných látek a materiálů	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.D.2062	Vytváření podmínek pro hašení požáru a pro záchranné práce	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.C.2020	Komunikace s managementem i zaměstnanci v rámci organizace zabezpečení požární ochrany s ohledem na požární nebezpečí provozované činnosti	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.D.8014	Vedení dokumentace požární ochrany	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.D.3020	Používání kontrolních listů při provádění preventivních kontrol požární ochrany na pracovištích	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22.C.6741	Organizování a provádění školení zaměstnanců o požární ochraně, přezkušování jejich vědomostí	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24.A.6001	Označování pracovišť a ostatních míst bezpečnostními značkami včetně míst, kde se nachází věcné prostředky a požárně-bezpečnostní zařízení	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
c14.D.3110	Kontrola dodržování bezpečnostních předpisů (ochrana zdraví, protipožární opatření)	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I21.C.1013	Spolupráce s bezpečnostními složkami, orgány státní správy, samosprávy a dalšími subjekty	4	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
I22._.0077	činnosti a povinnosti požárního technika	5	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0078	požární prevence	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0079	zabezpečování požární ochrany na pracovišti	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0099	předpisy a technické normy požární ochrany	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I24._.0018	bezpečnost práce a požární ochrana	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I21._.0072	zásady součinnosti s jednotkami IZS, Policie ČR a vymezenými osobami	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
I22._.0021	požárně bezpečnostní zařízení	4	CompetenceSuitabilityEnum.2

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
I22._0081	chemické reakce a fyzikální procesy probíhající při hoření	4	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
1.1	Prohlížení, vyhledávání a filtrování dat, informací a digitálního obsahu	3
1.2	Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu	2
1.3	Správa dat, informací a digitálního obsahu	2
2.1	Interakce prostřednictvím digitálních technologií	2
2.2	Sdílení prostřednictvím digitálních technologií	2
2.4	Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií	2
2.5	Netiketa	2
3.1	Tvorba digitálního obsahu	2
3.2	Integrace a přepracování digitálního obsahu	1
3.3	Autorská práva a licence	1
4.1	Ochrana zařízení	3
4.2	Ochrana osobních dat a soukromí	3
4.3	Ochrana zdraví a duševní pohody	2
4.4	Ochrana životního prostředí	2
5.1	Řešení technických problémů	2
5.2	Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií	2
5.3	Kreativní využívání digitálních technologií	2
5.4	Identifikace nedostatků v digitálních kompetencích	2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
1.1	Kompetence k celoživotnímu vzdělávání	3

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
1.2	Kompetence k flexibilitě	3
1.3	Kompetence ke kreativitě	3
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	4
2.1	Kompetence k efektivní komunikaci	3
2.2	Kompetence ke kooperaci	4
2.4	Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních	3
2.5	Kompetence k sebepoznání a porozumění druhým	3
2.6	Kompetence k vedení lidí	1
3.1	Kompetence k analytickému myšlení	2
3.2	Kompetence ke koncepčnímu myšlení	1
3.3	Kompetence k objevování a orientaci v informacích	3
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	3
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	3
4.4	Kompetence k řešení problémů	3
4.5	Kompetence k samostatnosti	3
4.6	Kompetence k výkonnosti	3

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf

Zdravotní podmínky

Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.