

# Inspektor ochrany ovzduší

Inspektor ochrany ovzduší zajišťuje dílčí úkoly státního dozoru a vede agendu v této oblasti.

**Odborný směr:** Povolání vyřazená z kategorického třídění pro svoji neaktuálnost  
**Odborný podsměr:** státní správa  
**Kvalifikační úroveň:** Střední vzdělání s maturitní zkouškou; Střední vzdělání s výučním listem i maturitní zkouškou  
**Regulovaná jednotka práce:** Ne

## Pracovní činnosti

- Výkon kontrolní (dozorové) činnosti v oblasti ochrany ovzduší včetně přípravy materiálů pro vedení správních řízení.
- Zpracování výsledků měření u kontrolovaných zdrojů znečišťování.
- Příprava podkladů pro zpracování odborných stanovisek pro vyšší orgány státní správy a další spolupracující orgány.
- Zpracování a vyhodnocení kontrolní činnosti.
- Spolupráce při šetření případů havarijního ohrožení.
- Vedení příslušné dokumentace.

## CZ-ISCO

- 31414 - Technici v oboru ekologie
- 3141 - Technici a laboranti v biologických a příbuzných oborech (kromě zdravotnických)

## Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2020

Technici a laboranti v biologických a příbuzných oborech (kromě zdravotnických) (CZ-ISCO 3141)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	25 933 Kč	35 570 Kč	65 289 Kč	-	-	-
Středočeský kraj	23 319 Kč	33 185 Kč	49 211 Kč	-	-	-
Liberecký kraj	24 192 Kč	28 904 Kč	47 281 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	24 444 Kč	32 004 Kč	46 672 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	28 070 Kč	33 021 Kč	49 997 Kč	-	-	-

## Hrubé měsíční mzdy v roce 2020 celkem

CZ-ISCO		Medián za ČR celkem	
		Mzdová sféra	Platová sféra
3141	Technici a laboranti v biologických a příbuzných oborech (kromě zdravotnických)	32 269 Kč	35 632 Kč
31414	Technici v oboru ekologie	-	36 731 Kč

## Pracovní podmínky

Typ JP	ID			
WorkUnitTypeEnum.1	30470			
Název	1	2	3	4
Duševní zátěž	x	x		
Zátěž teplem	x			
Zátěž chladem	x			
Zátěž hlukem	x			
Zátěž vibracemi	x			
Zátěž prachem	x			
Zátěž chemickými látkami	x			
Zátěž invazivními alergeny	x			
Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění	x			
Zátěž ionizujícím zářením	x			
Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů	x			
Zraková zátěž	x			
Celková fyzická zátěž	x			
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)	x			
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin	x			
Lokální zátěž jemné motoriky	x			
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru	x			
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách	x			
Práce ve výškách	x			
Zvýšené riziko úrazu pracovníka	x			
Zvýšené riziko obecného ohrožení	x			
Pracovní doba, směnnost	x			

Legenda:

- 1. Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)  
*Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.*
- 2. Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)  
*Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.*
- 3. Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)  
*Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.*
- 4. Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)  
*Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.*

## Kvalifikace k výkonu povolání

## Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s maturitní zkouškou (bez vyučení) v oboru průmyslová ekologie	1602M

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s maturitní zkouškou (bez vyučení) ve skupině oborů ekologie a ochrana životního prostředí	16xxM
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s maturitní zkouškou (bez vyučení) ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů	28xxM

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i21.D.3171	Provádění kontrolní a dozorové činnosti v oblasti ochrany ovzduší	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3172	Posuzování výsledků měření u kontrolovaných zdrojů znečišťování ovzduší, v rámci zajišťování dílčích úkolů státního dozoru	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3173	Posuzování výsledků šetření případů havarijního ohrožení čistoty ovzduší, v rámci zajišťování dílčích úkolů státního dozoru	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3174	Posuzování výsledků analýz odebraných vzorků látek znečišťujících ovzduší, v rámci zajišťování dílčích úkolů státního dozoru	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.8171	Evidování zdrojů znečištění ovzduší, v rámci zajišťování dílčích úkolů státního dozoru	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.8172	Vedení dokumentace o zajišťování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.9171	Zpracovávání podkladů a odborných stanovisek k ochraně ovzduší pro vyšší orgány státní správy a další spolupracující orgány, v rámci výkonu státního dozoru	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.9172	Zpracovávání a příprava materiálů pro vedení správních řízení v oblasti státního dozoru nad ochranou ovzduší	4	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.C.1171	Provádění konzultační a poradenské činnosti v oblasti ochrany ovzduší orgánům samosprávy, státní správy a dalším osobám, v rámci zajišťování úkolů státního dozoru	4	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovně naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i21._0017	státní dozor a ochrana ovzduší	4	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovně naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Zdravotní podmínky

### Onemocnění omezující výkon povolání

- Poruchy vidění
- Duševní poruchy
- Poruchy chování
- Závažná psychosomatická onemocnění

### Onemocnění vylučující výkon povolání

- Prognosticky závažné poruchy vidění
- Závažné duševní poruchy, těžké poruchy chování

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