

# Samostatný inspektor ochrany ovzduší

Samostatný inspektor ochrany ovzduší zabezpečuje úkoly státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší.

<b>Odborný směr:</b>	Povolání vyřazená z kategorického třídění pro svoji neaktualnost
<b>Odborný podsměr:</b>	státní správa
<b>Kvalifikační úroveň:</b>	Bakalářský studijní program; Vyšší odborné vzdělání
<b>Regulovaná jednotka práce:</b>	Ne

## Pracovní činnosti

- Zajišťování výkonu dozoru v oblasti ochrany ovzduší.
- Provádění měření, kontrola dodržování emisních limitů znečišťujících látek.
- Příprava, zajišťování a vyhodnocování tematických prověrek inspekce.
- Sestavování návrhů plánů kontrol.
- Navrhování metodických pokynů a směrnic pro odbornou činnost oblastních inspektorátů.
- Zjišťování nedostatku, škod a jejich příčiny včetně osob zodpovědných za jejich vznik nebo trvání.
- Kontrola dodržování platných právních předpisů a rozhodnutí v oblasti ochrany ovzduší.
- Vedení správních řízení.
- Koordinace postupu s orgány činnými v trestním řízení.
- Spolupráce s příslušnými odbory Ministerstva životního prostředí ČR.
- Kontrola výkonu činnosti osob s autorizací MŽP k měření emisí a imisí.
- Vypracování odborných posudků a rozptylových studií.
- Kontrola plnění uložených opatření.
- Ukládání pokut.
- Šetření stížností, podnětů a petic občanů.
- Zajišťování činnosti v oblasti integrované prevence a omezování znečištění (IPPC).
- Poradenská a konzultační činnost.
- 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 2023

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

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Středočeský kraj	30 352 Kč	39 278 Kč	59 443 Kč	-	-	-
Jihočeský kraj	23 246 Kč	34 424 Kč	50 174 Kč	-	-	-
Liberecký kraj	31 414 Kč	35 837 Kč	59 128 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	28 568 Kč	37 223 Kč	55 490 Kč	-	-	-
Olomoucký kraj	28 627 Kč	42 624 Kč	53 262 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	30 916 Kč	39 389 Kč	61 623 Kč	-	-	-

## Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

## Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
3141	Technici a laboranti v biologických a příbuzných oborech (kromě zdravotnických)	38 296 Kč	40 194 Kč
31414	Technici v oboru ekologie	-	41 610 Kč

## Pracovní podmínky

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	Bakalářský studijní program v oboru ochrana prostředí	1604R
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání v oboru průmyslová ekologie	1602N

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů	28xxN
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program ve skupině oborů chemické obory	14xxR
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program ve skupině oborů ekologie a ochrana životního prostředí	16xxR
KKOVTypeEnum.1	Vyšší odborné vzdělání ve skupině oborů ekologie a ochrana životního prostředí	16xxN
KKOVTypeEnum.1	Bakalářský studijní program ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů	28xxR

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i21.D.2174	Zpracovávání metodických pokynů pro provádění státního dozoru a prověrek životního prostředí, zaměřených na ochranu čistoty ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3178	Kontrolování správnosti výsledků autorizovaných měření znečišťování ovzduší, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3179	Kontrolování dodržování platných právních předpisů a rozhodnutí v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2

## Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i21.D.3921	Kontrolování výkonu činnosti osob s autorizací Ministerstva životního prostředí k měření emisí a imisí, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3922	Posuzování zdrojů znečišťování ovzduší, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.4171	Provádění měření dodržování emisních limitů znečišťujících látek v ovzduší, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.9174	Zpracovávání stanovisek k dokumentacím, které posuzují vliv staveb, průmyslových technologií nebo velkých zdrojů znečišťování životního prostředí na čistotu ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.C.1172	Provádění poradenské a konzultační činnosti v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.C.2171	Vyřizování agendy správních řízení v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.Z.2173	Koordinování řešení ekologických havárií na daném území, které ohrožují čistotu ovzduší, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.Z.2174	Metodické koordinování orgánů samosprávy a státní správy v oblasti plnění mezinárodních závazků o ochraně ovzduší, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru	6	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.Z.2175	Koordinování činnosti v oblasti integrované prevence a omezování znečištění ovzduší (IPPC), v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany ovzduší	6	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní 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	6	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní 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

WorkUnitTypeEnum.1

30465

### 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.*