

# Samostatný inspektor ochrany lesa

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

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <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 lesa.
- 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 lesa.
- Vedení správních řízení.
- Podílení se na řešení složitých kalamitních případů v lesích.
- Koordinace postupu činnosti v ochraně lesa s orgány státní správy lesů a orgány činnými v trestním řízení.
- Spolupráce s příslušnými odbory Ministerstva životního prostředí ČR.
- Kontrola plnění uložených opatření.
- Ukládání pokut.
- Šetření stížností, podnětů a petic občanů.
- Výkon funkce lesní stáže.
- Poradenská a konzultační činnost v oblasti ochrany lesa.
- 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

## Medián za ČR celkem

| CZ-ISCO |   | 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

| Název   | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|
| Zátěž teplem  | x | x |   |   |
| Zátěž chladem   | x | x |   |   |
| Duševní zátěž   | x | 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 ekologie a ochrana prostředí | 1601N |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ            | Název   | Kód   |
|----------------|---|-------|
| 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 zemědělství a lesnictví                | 41xxR |
| KKOVTypeEnum.1 | Vyšší odborné vzdělání ve skupině oborů zemědělství a lesnictví                     | 41xxN |

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

| Kód        | Název   | Úroveň 1-8 | Vhodnost                    |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| i21.D.2284 | Zpracovávání metodických pokynů pro provádění státního dozoru a prověrek životního prostředí, zaměřených na ochranu lesa a lesních ekosystémů               | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.3284 | Kontrolování správnosti výsledků autorizovaných měření znečišťování životního prostředí, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany lesa | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.3285 | Kontrolování dodržování platných právních předpisů a rozhodnutí v oblasti ochrany lesa a lesních ekosystémů   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

## Odborné dovednosti

| Kód        | Název  | Úroveň 1-8 | Vhodnost                    |
|------------|--|------------|-----------------------------|
| i21.D.3286 | Posuzování škod vzniklých v lesních ekosystémech, jejich příčin a míry zavinění osob zodpovědných za jejich vznik nebo trvání, v rámci výkonu státního dozoru v oblasti ochrany lesa | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.8283 | Vedení dokumentace o zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany lesa  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.9286 | Zpracovávání stanovisek k dokumentacím, které posuzují vliv staveb, průmyslových technologií nebo velkých zdrojů znečišťování životního prostředí na lesní ekosystémy                | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.C.1282 | Provádění poradenské a konzultační činnosti v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany lesa   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.C.2281 | Vyřizování agendy správních řízení v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany lesa  | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.Z.2285 | Koordinování řešení složitých kalamitních případů v lesích, v rámci zabezpečování úkolů státního dozoru v oblasti ochrany lesa   | 6          | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.Z.2286 | Koordinování činností v ochraně lesa a lesních ekosystémů s orgány státní správy lesů a orgány činnými v trestním řízení   | 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._.0028 | státní dozor, ochrana a péče o lesních ekosystémy | 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

- Onemocnění oběhové soustavy
- Poruchy termoregulace
- Onemocnění ledvin
- Závažná endokrinní onemocnění
- Závažná onemocnění dýchacích cest a plic
- Závažná onemocnění ledvin, močových cest
- Závažná degenerativní a zánětlivá onemocnění pohybového systému
- Poruchy vidění
- Duševní poruchy
- Poruchy chování
- Závažná psychosomatická onemocnění
- Poruchy prokrvení končetin

### Onemocnění vylučující výkon povolání

- Těžká, prognosticky závažná onemocnění oběhové soustavy

---

WorkUnitTypeEnum.1

30468

- Chladová alergie
- 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.*