

Specialista integrace ochrany životního prostředí

Specialista integrace ochrany životního prostředí koordinuje a zajišťuje specializované činnosti v oblasti ochrany životního prostředí.

| | |
|-----------------------------------|--|
| Odborný směr: | Povolání vyřazená z kategorického třídění pro svoji neaktualnost |
| Odborný podsměr: | státní správa |
| Kvalifikační úroveň: | Magisterský studijní program |
| Regulovaná jednotka práce: | Ne |

Pracovní činnosti

- Koordinace a komplexní zpracování a posuzování úkolů vyplývajících pro ČIŽP ze zákona č. 76/2002 Sb.
- Spolupráce v oblasti IPPC při plnění úkolů, vyplývajících z členství ČIŽP v síti inspekci zemí EU – IMPEL.
- Koordinační a poradenská činnost a zastupování ČIŽP v probíhajících projektech PHARE, zaměřených na integrovaný přístup v prosazování práva v životním prostředí.
- Spolupráce na přípravě komplexních, mezisložkových, metodických, koncepčních a analytických materiálů ČIŽP za oblast IPPC.
- Koordinace, poradenská činnost a spolupráce při zajišťování úkolů dle zákona č. 76/2002 Sb. s krajskými úřady, AIP.
- Metodická, poradenská a konzultační činnost při výkladu evropské legislativy na poli IPPC vůči zainteresovaným správním úřadům, organizacím a soukromým subjektům.
- Spolupráce na implementaci směrnice Rady EU 96/61/EC o integrované prevenci a omezování znečištění (IPPC - Integrated Prevention Pollution and Control) a dalších evropských směrnic v oblasti působnosti IPPC.
- Samostatné vykonávání specializovaných prací v oblasti připomínkování materiálů MŽP, návrhů zákonů, vyhlášek, nařízení vlády a žádostem SFŽP.
- Spolupráce při koordinaci havárií.
- Vyřizování agendy IPPC.
- Vedení příslušné dokumentace.

CZ-ISCO

- 21330 - Specialisté v oblasti ochrany životního prostředí (kromě průmyslové ekologie)
- 2133 - Specialisté v oblasti ochrany životního prostředí (kromě průmyslové ekologie)

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2020

Specialisté v oblasti ochrany životního prostředí (kromě průmyslové ekologie) (CZ-ISCO 2133)

| Kraj | Mzdová sféra | | | Platová sféra | | |
|----------------------|--------------|--------|----|---------------|-----------|-----------|
| | Od | Medián | Do | Od | Medián | Do |
| Hlavní město Praha | - | - | - | 33 528 Kč | 44 459 Kč | 56 282 Kč |
| Středočeský kraj | - | - | - | 29 981 Kč | 36 319 Kč | 44 730 Kč |
| Jihočeský kraj | - | - | - | 30 885 Kč | 39 237 Kč | 44 589 Kč |
| Plzeňský kraj | - | - | - | 30 290 Kč | 40 390 Kč | 47 244 Kč |
| Ústecký kraj | - | - | - | 29 035 Kč | 37 488 Kč | 42 967 Kč |
| Liberecký kraj | - | - | - | 31 425 Kč | 39 356 Kč | 45 891 Kč |
| Královéhradecký kraj | - | - | - | 29 185 Kč | 37 540 Kč | 48 413 Kč |
| Kraj Vysočina | - | - | - | 29 737 Kč | 36 252 Kč | 42 352 Kč |
| Jihomoravský kraj | - | - | - | 28 540 Kč | 38 016 Kč | 49 265 Kč |
| Olomoucký kraj | - | - | - | 29 030 Kč | 38 613 Kč | 47 283 Kč |

| Typ JP | ID |
|--------------------|-------|
| WorkUnitTypeEnum.1 | 30463 |

| Kraj | Mzdová sféra | | | Platová sféra | | |
|----------------------|--------------|--------|----|---------------|-----------|-----------|
| | Od | Medián | Do | Od | Medián | Do |
| Moravskoslezský kraj | - | - | - | 30 686 Kč | 39 194 Kč | 48 141 Kč |

Hrubé měsíční mzdy v roce 2020 celkem

| CZ-ISCO | | Medián za ČR celkem | |
|---------|---|---------------------|---------------|
| | | Mzdová sféra | Platová sféra |
| 2133 | Specialisté v oblasti ochrany životního prostředí (kromě průmyslové ekologie) | - | 39 988 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 | | | |

| Typ JP | ID | | | |
|----------------------------------|-------|---|---|---|
| WorkUnitTypeEnum.1 | 30463 | | | |
| Název | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 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 | Magisterský studijní program v oboru ochrana prostředí | 1604T |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ | Název | Kód |
|----------------|--|-------|
| KKOVTypeEnum.1 | Magisterský studijní program ve skupině oborů ekologie a ochrana životního prostředí | 16xxT |
| KKOVTypeEnum.1 | Magisterský studijní program ve skupině oborů zemědělství a lesnictví | 41xxT |
| KKOVTypeEnum.1 | Magisterský studijní program ve skupině oborů chemické obory | 14xxT |
| KKOVTypeEnum.1 | Magisterský studijní program ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů | 28xxT |

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|--|------------|-----------------------------|
| i21.D.2241 | Zpracovávání metodiky informačního systému o životním prostředí v rámci koordinování a zajišťování specializovaných činností v oblasti ochrany životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| i21.D.3241 | Posuzování a připomínkování materiálů Ministerstva životního prostředí, návrhů právních předpisů a žádostí Státního fondu životního prostředí, v rámci koordinování a zajišťování specializovaných činností v oblasti ochrany životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.6241 | Analyzování jednotlivých složek životního prostředí z celostátního hlediska, v rámci koordinování a zajišťování specializovaných činností v oblasti ochrany životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.8241 | Vedení dokumentace o koordinování a zajišťování specializovaných činností v oblasti ochrany životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.D.9241 | Zpracovávání bilancí přírodních zdrojů a obdobných celostátních dokumentů k problematice jednotlivých složek životního prostředí, v rámci koordinování a zajišťování specializovaných činností v oblasti ochrany životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.C.1241 | Poskytování poradenské a konzultační činnosti správním úřadům, organizacím a soukromým subjektům při výkladu evropské legislativy v oblasti integrované prevence a omezování znečištění životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.C.2241 | Vyřizování agendy Integrované prevence a omezování znečištění, v rámci koordinování a zajišťování specializovaných činností v oblasti ochrany životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.C.5241 | Zastupování České inspekce životního prostředí v probíhajících projektech PHARE, zaměřených na integrovaný přístup v prosazování práva v životním prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.Z.2241 | Koordinování spolupráce s krajskými úřady při zajišťování úkolů vyplývajících ze zákona o integrované prevenci a omezování znečištění životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| i21.Z.4241 | Zajišťování organizačních činností v rámci spolupráce na implementaci směrnice Rady EU o integrované prevenci a omezování znečištění životního prostředí a dalších evropských směrnic v této oblasti | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

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

Odborné znalosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|--|------------|-----------------------------|
| i21._.0024 | státní dozor v oblasti ochrany životního prostředí | 7 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

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

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

WorkUnitTypeEnum.1

30463

- 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.