

Specialista obchodní inspekce

Specialista obchodní inspekce zajišťuje kontrolu, inspekci a dozor v oblasti vnitřního obchodu a fiskálních zájmů státu včetně celostátní koordinace a metodického usměrňování inspekce a dozoru nad způsobilostí výrobků uváděných na trh.

Odborný směr:	Povolání vyřazená z kategorického třídění pro svoji neaktualnost
Odborný podsměr:	státní správa
Kvalifikační úroveň:	Magisterský studijní program
Alternativní názvy:	Inspektor obchodní inspekce
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Provádění státního dozoru v oblasti vnitřního obchodu se zaměřením na ochranu práv občana, dodržování zásad poctivosti, kontrolu jakosti výrobků.
- Zpracování metodiky pro provádění inspekční činnosti v oblasti dozoru nad trhem.
- Koordinace kontrolní činnosti a dohled nad metodickou správností kontrolních akcí včetně odborné pomoci inspektorům.
- Zpracování informací a zpráv o výsledcích kontrol, návrhů na předání zjištění jiným orgánům státní správy k provedení příslušných opatření.
- Zpracování návrhu opatření k řešení příčin nedostatků s cílem zabezpečení ochrany spotřebitele a ochrany oprávněného zájmu.
- Provádění šetření a došetření u kontrolovaných osob včetně opatření ke zjištění prokázané odpovědnosti fyzických osob a uplatnění postihové politiky.
- Informační a poradenská činnost pro občany ve věcech obchodu a služeb.
- Inspekční a dozorová činnost nad technickou a jinou způsobilostí složitých technických zařízení a jejich komplexů s celostátní působností a odpovědností za životní prostředí, bezpečnost a životy osob.
- Zpracování odborných stanovisek k problematice ochrany spotřebitele a oprávněného zájmu.
- Vyřizování oznámení, stížností a podnětů.
- Konzultace, školení a ověřování odborné způsobilosti.
- Vedení příslušné dokumentace.

CZ-ISCO

- 21412 - Specialisté v oblasti kvality a certifikace systémů řízení (ISO)
- 2141 - Specialisté v oblasti průmyslového inženýrství a v příbuzných oblastech

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2023

Specialisté v oblasti průmyslového inženýrství a v příbuzných oblastech (CZ-ISCO 2141)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	41 618 Kč	60 320 Kč	108 840 Kč	42 741 Kč	56 808 Kč	78 184 Kč
Středočeský kraj	39 583 Kč	60 317 Kč	102 166 Kč	32 046 Kč	42 191 Kč	53 707 Kč
Jihočeský kraj	41 913 Kč	56 636 Kč	96 645 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	40 845 Kč	54 330 Kč	86 806 Kč	35 761 Kč	43 422 Kč	50 408 Kč
Karlovarský kraj	37 473 Kč	54 757 Kč	89 627 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	40 113 Kč	56 201 Kč	95 008 Kč	36 664 Kč	46 966 Kč	57 002 Kč
Liberecký kraj	33 704 Kč	56 431 Kč	90 330 Kč	35 106 Kč	43 910 Kč	56 346 Kč
Královéhradecký kraj	42 577 Kč	54 572 Kč	87 798 Kč	-	-	-
Pardubický kraj	35 170 Kč	49 543 Kč	76 465 Kč	40 655 Kč	50 799 Kč	63 478 Kč

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Kraj Vysočina	38 950 Kč	55 820 Kč	98 759 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	38 804 Kč	53 492 Kč	99 895 Kč	36 988 Kč	48 680 Kč	63 701 Kč
Olomoucký kraj	40 694 Kč	52 729 Kč	78 036 Kč	36 436 Kč	48 552 Kč	67 748 Kč
Zlínský kraj	39 596 Kč	49 055 Kč	75 161 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	39 056 Kč	56 999 Kč	95 831 Kč	35 996 Kč	51 077 Kč	63 661 Kč

Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
2141	Specialisté v oblasti průmyslového inženýrství a v příbuzných oblastech	56 515 Kč	50 558 Kč
21412	Specialisté v oblasti kvality a certifikace systémů řízení (ISO)	65 758 Kč	51 716 Kč

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Zvýšené riziko úrazu pracovníka	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			

Typ JP	ID			
WorkUnitTypeEnum.1	30420			
Název	1	2	3	4
Lokální zátěž jemné motoriky	x			
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru	x			
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách	x			
Práce ve výškách	x			
Duševní zátěž	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	Magisterský studijní program v oboru právo a právní věda	6805T

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program ve skupině oborů ekonomie	62xxT
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program	xxxxT

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i21.D.2381	Zpracovávání metodiky pro provádění inspekční činnosti v oblasti vnitřního obchodu a fiskálních zájmů státu	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3383	Provádění kontrol a státního dozoru v oblasti vnitřního obchodu, se zaměřením na ochranu práv občana, dodržování zásad poctivosti a kontrolu jakosti výrobků	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.3384	Provádění inspekční a dozorové činnosti nad technickou a jinou způsobilostí složitých technických zařízení provozovaných v oblasti obchodu a služeb	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.9384	Zpracovávání odborných stanovisek k problematice ochrany spotřebitele, vnitřního trhu a fiskálních zájmů státu	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.9385	Zpracovávání informací a zpráv o výsledcích kontrol obchodní inspekce a návrhů na předání zjištění jiným orgánům státní správy k provedení příslušných opatření	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.D.9386	Zpracovávání návrhů opatření k řešení příčin nedostatků zjištěných obchodní inspekci, s cílem zabezpečení ochrany spotřebitele	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.C.1382	Provádění informační a poradenské činnosti pro občany ve věcech obchodu a služeb	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.C.2382	Vyřizování agendy oznámení, stížností a podnětů občanů ve věcech obchodu a služeb	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.Z.2381	Koordinování kontrolní činnosti a metodické usměrňování kontrolních akcí obchodní inspekce, včetně odborné pomoci inspektorům	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.Z.2382	Koordinování a metodické usměrňování inspekce a dozoru v oblasti ochrany spotřebitele, vnitřního trhu a fiskálních zájmů státu	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i21.Z.2383	Celostátní koordinování a metodické usměrňování inspekce a dozoru nad způsobilostí výrobků uváděných na trh	7	CompetenceSuitabilityEnum.2

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

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i21._.0038	státní správa České obchodní inspekce	7	CompetenceSuitabilityEnum.2

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

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Poruchy vidění
- Závrať jakékoliv etiologie

WorkUnitTypeEnum.1

30420

- Duševní poruchy
- Poruchy chování
- Závažná psychosomatická onemocnění

Onemocnění vylučující výkon povolání

- Záchvatovité a kolapsové stavy
- 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.