# Kontrolor jakosti v dřevařské a nábytkářské výrobě

Kontrolor jakosti v dřevařské a nábytkářské výrobě koordinuje a zajišťuje kontrolu a zkoušky kvality surovin, materiálů, polotovarů a výrobků v dřevařské a nábytkářské výrobě.

|  |  |
| --- | --- |
| **Odborný směr:** | Dřevařská výroba a nábytkářství |
| **Odborný podsměr:** | nezařazeno do odborného podsměru |
| **Kvalifikační úroveň:** | Bakalářský studijní program; Vyšší odborné vzdělání |
| **Alternativní názvy:** | Dřevařský technik kontrolor jakosti , Quality control engineer, Testovač výrobků, Kvalitář |
| **Regulovaná jednotka práce:** | ne |

## Pracovní činnosti

* Plánování postupů kontrol a zkoušek kvality surovin, materiálů a výrobků v dřevařské a nábytkářské výrobě.
* Zpracování plánů kontroly řízení kvality dle norem.
* Provádění vstupní, mezioperační a výstupní kontroly v dřevařské a nábytkářské výrobě.
* Hodnocení kvality, plnění přejímacích podmínek, postupů a výstupů.
* Vyhodnocování výsledků zkoušek a kontrol, formulace závěrů a vypracování posudků.
* Zjišťování příčin neodpovídající kvality a stanovení opatření pro jejich odstranění.
* Podílení se na nápravných a preventivních opatřeních při řízení kvality neshodného produktu.
* Vystavování revizních zpráv a protokolů.
* Spolupráce na implementaci systémů řízení kvality a zavádění nových standardů vedoucí ke zlepšení kvality.
* Spolupráce při tvorbě interních směrnic a norem kvality a kontrola jejich dodržování v dřevařské a nábytkářské výrobě.
* Kontrola dodržování technologických postupů v dřevařské a nábytkářské výrobě.
* Spolupráce s dalšími útvary organizace při řešení reklamací produktů od zákazníků.
* Péče o měřící a kontrolní techniku.
* Vedení provozní a technické dokumentace ve vazbě na kvalitu.

## CZ-ISCO

* Kvalitáři a testovači výrobků, laboranti (kromě potravin a nápojů)
* Kvalitáři a testovači výrobků, laboranti (kromě potravin a nápojů)

### Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2024

#### Kvalitáři a testovači výrobků, laboranti (kromě potravin a nápojů) (CZ-ISCO 7543)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Mzdová sféra** | **Platová sféra** |
| **Kraj** | **Od** | **Medián** | **Do** | **Od** | **Medián** | **Do** |
| Hlavní město Praha | 24 957 Kč | 44 891 Kč | 73 462 Kč |  |  |  |
| Středočeský kraj | 31 375 Kč | 45 232 Kč | 72 306 Kč |  |  |  |
| Jihočeský kraj | 28 242 Kč | 37 815 Kč | 53 320 Kč |  |  |  |
| Plzeňský kraj | 31 867 Kč | 41 339 Kč | 56 802 Kč |  |  |  |
| Karlovarský kraj | 25 227 Kč | 39 358 Kč | 52 105 Kč |  |  |  |
| Ústecký kraj | 28 857 Kč | 42 858 Kč | 61 631 Kč |  |  |  |
| Liberecký kraj | 25 958 Kč | 38 912 Kč | 57 190 Kč |  |  |  |
| Královéhradecký kraj | 28 140 Kč | 39 601 Kč | 73 922 Kč |  |  |  |
| Pardubický kraj | 29 110 Kč | 37 589 Kč | 49 049 Kč |  |  |  |
| Kraj Vysočina | 28 671 Kč | 40 218 Kč | 54 360 Kč |  |  |  |
| Jihomoravský kraj | 29 615 Kč | 39 162 Kč | 52 128 Kč |  |  |  |
| Olomoucký kraj | 25 483 Kč | 34 782 Kč | 47 783 Kč |  |  |  |
| Zlínský kraj | 25 660 Kč | 33 808 Kč | 47 569 Kč |  |  |  |
| Moravskoslezský kraj | 31 968 Kč | 43 730 Kč | 61 423 Kč |  |  |  |

### Hrubé měsíční mzdy v roce 2024 celkem

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Medián za ČR celkem** |
| **CZ-ISCO** |  | **Mzdová sféra** | **Platová sféra** |
| 7543 | Kvalitáři a testovači výrobků, laboranti (kromě potravin a nápojů) | - | 40 108 Kč |

## ESCO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód podskupiny** | **Název podskupiny v ESCO** | **URL - podskupiny v ESCO** |
| 7543 | Kvalitáři a testovači výrobků (kromě potravin a nápojů) | http://data.europa.eu/esco/isco/C7543 |

## Pracovní podmínky

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| Zraková zátěž | x | x |  |  |
| Duševní zátěž |  | 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 |  |  |  |
| 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** |
| KKOV | Vyšší odborné vzdělání v oboru zpracování dřeva | 3331N |
| KKOV | Bakalářský studijní program v oboru dřevařství | 3341R |
| RVP | Zpracování dřeva | 33-31-N/xx |

#### Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Název** | **Kód** |

### Další vzdělání

#### Profesní kvalifikace

* Kontrolor/kontrolorka kvality (62-003-M)

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| e31.D.8507 | Vypracování plánů kontroly jakosti výrobků v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e32.D.3508 | Vstupní, výstupní a mezioperační kontrola surovin, materiálů, polotovarů a výrobků v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e31.D.4501 | Kvalitativní zkoušky surovin, materiálů, polotovarů a výrobků v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e31.Z.2506 | Koordinace vstupní, výstupní a mezioperační kontroly v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e31.D.6504 | Zjišťování příčin snížené kvality dřevařských a nábytkářských výrobků a navrhování opatření k dosažení žádoucí kvality | 6 | Nutné |
| e32.Z.6501 | Analyzování vlivů působících na užitné vlastnosti surovin, materiálů, polotovarů a výrobků v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e31.D.8508 | Vypracování posudků a protokolů o výsledcích kontrol v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e31.D.3504 | Kontrola dodržování technologických postupů v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e31.D.2502 | Navrhování metod kontroly jakosti v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e31.Z.2509 | Metodické řízení vstupní, výstupní a mezioperační kontroly v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |
| e81.D.3760 | Dohled nad prováděním revizí a zkoušek technické způsobilosti technických zařízení z hlediska předepsané jakosti a kvality | 6 | Nutné |
| e31.D.6505 | Zpracování technickoekonomických studií, rozborů a prognóz jakosti v dřevařské a nábytkářské výrobě | 6 | Nutné |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

### Odborné znalosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| i54.\_.0023 | management kvality | 6 | Nutné |
| e32.\_.0062 | systémy a standardy jakosti a kvality v nábytkářství | 6 | Nutné |
| e31.\_.0061 | systémy a standardy jakosti a kvality v oblasti zpracování dřeva | 6 | Nutné |
| e74.\_.0010 | zásady kontroly a seřizování měřidel | 6 | Nutné |
| i31.\_.0099 | vnitřní organizační směrnice (normativní instrukce, vnitřní předpisy, interní normy) | 6 | Nutné |
| e31.\_.0001 | dřevěné materiály a polotovary | 6 | Nutné |
| e32.\_.0022 | nábytek, druhy, tvary, způsoby konstrukce, materiály | 6 | Nutné |
| e31.\_.0003 | technologie výroby dřevěných výrobků | 6 | Nutné |
| e31.\_.0004 | technologie výroby dřevařských polotovarů | 6 | Nutné |
| e32.\_.0008 | technologie výroby nábytkářských a jiných polotovarů | 6 | Nutné |
| e32.\_.0007 | technologie výroby nábytkářských výrobků | 6 | Nutné |
| e31.\_.0007 | technologie výroby a montáže dřevostaveb | 6 | Nutné |
| e31.\_.0099 | ekonomika a řízení dřevařské a nábytkářské výroby | 6 | Nutné |
| e31.\_.0002 | technické kreslení ve zpracování dřeva a nábytkářství | 6 | Výhodné |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

### Obecné dovednosti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 0-3** |
| b01 | Počítačová způsobilost | 2 |
| b03 | Numerická způsobilost | 3 |
| b04 | Ekonomické povědomí | 3 |
| b05 | Právní povědomí | 2 |
| b06 | Jazyková způsobilost v češtině | 2 |
| b07 | Jazyková způsobilost v angličtině | 1 |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c10\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c15\_manualu.pdf*

### Měkké kompetence

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 0-5** |
| 1.3 | Kompetence ke kreativitě | 4 |
| 1.2 | Kompetence k flexibilitě | 4 |
| 4.6 | Kompetence k výkonnosti | 4 |
| 4.5 | Kompetence k samostatnosti | 3 |
| 3.3 | Kompetence k objevování a orientaci v informacích | 4 |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c9\_manualu.pdf*

## Zdravotní podmínky

### Onemocnění omezující výkon povolání / specializace povolání.

* Duševní poruchy a poruchy chování

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