# Zemědělský specialista zootechnik

Zemědělský specialista zootechnik koordinuje a řídí živočišnou výrobu, stanovuje koncepční záměry, vykonává specializované poradenské a metodické činnosti v této oblasti.

|  |  |
| --- | --- |
| **Odborný směr:** | Zemědělství a veterinární péče |
| **Odborný podsměr:** | živočišná výroba |
| **Kvalifikační úroveň:** | Magisterský studijní program |
| **Alternativní názvy:** | Zootechnician, Agricultural graduate |
| **Nadřízené povolání:** | Zemědělský specialista |
| **Příbuzné specializace:** | Zemědělský specialista agronom, Zemědělský specialista zootechnik, Zemědělský specialista mechanizátor |
| **Regulovaná jednotka práce:** | ne |

## Pracovní činnosti

* Komplexní koordinace, organizace a řízení živočišné výroby v intenzivních chovech.
* Organizace a řízení oblasti biotechnologických služeb.
* Stanovování koncepčních záměrů živočišné výroby.
* Zpracovávání a předkládání koncepčních záměrů dané oblasti výroby.
* Realizace podnikatelských záměrů.
* Vedení příslušné evidence.

## CZ-ISCO

* Specialisté v oblasti zootechniky
* Specialisté v oblasti zemědělství, lesnictví, rybářství a vodního hospodářství

### Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2023

#### Specialisté v oblasti zemědělství, lesnictví, rybářství a vodního hospodářství (CZ-ISCO 2132)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Mzdová sféra** | | | **Platová sféra** | | |
| **Kraj** | **Od** | **Medián** | **Do** | **Od** | **Medián** | **Do** |
| Hlavní město Praha | 30 910 Kč | 54 435 Kč | 107 514 Kč | 38 512 Kč | 50 476 Kč | 66 314 Kč |
| Středočeský kraj |  |  |  | 35 627 Kč | 45 303 Kč | 53 232 Kč |
| Jihočeský kraj | 31 163 Kč | 45 927 Kč | 68 922 Kč | 37 146 Kč | 46 755 Kč | 53 802 Kč |
| Plzeňský kraj |  |  |  | 36 810 Kč | 45 226 Kč | 52 612 Kč |
| Ústecký kraj |  |  |  | 33 216 Kč | 45 100 Kč | 54 836 Kč |
| Liberecký kraj |  |  |  | 33 582 Kč | 42 917 Kč | 52 255 Kč |
| Královéhradecký kraj | 40 968 Kč | 54 626 Kč | 62 486 Kč | 39 000 Kč | 47 147 Kč | 56 765 Kč |
| Pardubický kraj | 45 260 Kč | 53 123 Kč | 64 251 Kč | 35 256 Kč | 45 339 Kč | 53 375 Kč |
| Kraj Vysočina |  |  |  | 36 174 Kč | 43 874 Kč | 52 917 Kč |
| Jihomoravský kraj |  |  |  | 33 366 Kč | 41 163 Kč | 53 038 Kč |
| Olomoucký kraj |  |  |  | 35 085 Kč | 47 819 Kč | 54 096 Kč |
| Zlínský kraj | 31 614 Kč | 49 938 Kč | 86 382 Kč | 33 072 Kč | 42 496 Kč | 48 642 Kč |
| Moravskoslezský kraj |  |  |  | 34 855 Kč | 45 538 Kč | 52 984 Kč |

### Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | **Medián za ČR celkem** | |
| **CZ-ISCO** |  | **Mzdová sféra** | **Platová sféra** |
| 2132 | Specialisté v oblasti zemědělství, lesnictví, rybářství a vodního hospodářství | 46 299 Kč | 51 574 Kč |
| 21322 | Specialisté v oblasti zootechniky | - | 51 325 Kč |

## ESCO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód podskupiny** | **Název podskupiny v ESCO** | **URL - podskupiny v ESCO** |
| 2132 | Specialisté v oblasti zemědělství, lesnictví a rybářství | http://data.europa.eu/esco/isco/C2132 |

## Pracovní podmínky

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| Duševní zátěž |  | x |  |  |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění |  | x |  |  |
| Zátěž invazivními alergeny | x | x |  |  |
| Zátěž prachem | x | x |  |  |
| Zátěž chladem | x |  |  |  |
| Zátěž teplem | x |  |  |  |
| Pracovní doba, směnnost | x |  |  |  |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení | x |  |  |  |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka | x |  |  |  |
| Práce ve výškách | x |  |  |  |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách | x |  |  |  |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru | x |  |  |  |
| Lokální zátěž jemné motoriky | x |  |  |  |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin | x |  |  |  |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | x |  |  |  |
| Celková fyzická zátěž | x |  |  |  |
| Zraková zátěž | x |  |  |  |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů | x |  |  |  |
| Zátěž ionizujícím zářením | x |  |  |  |
| Zátěž chemickými látkami | x |  |  |  |
| Zátěž vibracemi | x |  |  |  |
| Zátěž hlukem | 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 | Magisterský studijní program v oboru zootechnika | 4103T |

#### Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Název** | **Kód** |
| KKOV | Magisterský studijní program v oboru zemědělské inženýrství | 4101T |
| KKOV | Magisterský studijní program v oboru zemědělská specializace | 4106T |
| KKOV | Magisterský studijní program ve skupině oborů veterinářství a veterinární prevence | 43xxT |

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| c11.D.1091 | Orientace v předpisech a pokynech týkajících se poskytování zemědělských dotací | 7 | Nutné |
| c11.D.9111 | Vypracovávání žádostí o zemědělské dotace | 7 | Nutné |
| c11.Z.1335 | Komplexní řízení živočišné výroby | 7 | Nutné |
| c11.D.2315 | Určování způsobů ustájení a krmných dávek v chovech hospodářských zvířat | 6 | Nutné |
| c11.Z.1325 | Řízení plemenářských prací a procesu reprodukce hospodářských zvířat | 7 | Nutné |
| c11.D.8655 | Sestavování podkladů pro účtování, kalkulace a tvorbu cen v živočišné výrobě | 7 | Nutné |
| c11.D.2125 | Stanovování druhu a množství hospodářských zvířat, krmiva a zemědělské techniky pro živočišnou výrobu | 7 | Nutné |
| c11.D.6120 | Vyhodnocování výsledků živočišné výroby | 7 | Nutné |
| c11.Z.2150 | Koordinace rostlinné výroby s živočišnou výrobou | 7 | Nutné |
| c11.C.2097 | Organizace veterinárních činností u hospodářských zvířat | 6 | Nutné |
| c11.C.2096 | Nákup a prodej zvířat, krmiv a zemědělské techniky pro živočišnou výrobu | 7 | Nutné |
| c11.D.2849 | Zpracovávání komplexních výrobních plánů živočišné výroby | 7 | Nutné |
| c11.D.4110 | Provádění kontroly užitkovosti (zkoušky dojivosti skotu) | 4 | Nutné |

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

### Odborné znalosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| c11.\_.0074 | welfare zvířat | 4 | Nutné |
| e17.\_.0001 | krmivářství | 7 | Nutné |
| c16.\_.0001 | fyziologie a anatomie různých druhů zvířat | 7 | Výhodné |
| c11.\_.0080 | krmení hospodářských zvířat | 7 | Nutné |
| c16.\_.0012 | choroby hospodářských zvířat | 4 | Nutné |
| c16.\_.0013 | hygiena produkce masa a mléka | 6 | Nutné |
| c11.\_.0047 | získávání kvantity a kvality vajec | 7 | Nutné |
| c11.\_.0023 | porody hospodářských zvířat | 7 | Výhodné |
| f21.\_.0022 | hygienické normy a směrnice v oblasti životního prostředí | 4 | Nutné |
| f25.\_.0002 | hygienická ochrana vody | 7 | Výhodné |
| c11.\_.0041 | zásady chovu hospodářských zvířat a jejich produkce | 7 | Nutné |
| c11.\_.0061 | ekonomika, řízení a plánování v živočišné výrobě | 7 | Nutné |
| c11.\_.0033 | zařízení a technologie v živočišné výrobě | 6 | Nutné |

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

### Obecné dovednosti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 0-3** |
| b01 | Počítačová způsobilost | 2 |
| b02 | Způsobilost k řízení osobního automobilu | 2 |
| b03 | Numerická způsobilost | 2 |
| b04 | Ekonomické povědomí | 2 |
| b05 | Právní povědomí | 2 |
| b06 | Jazyková způsobilost v češtině | 2 |
| b07 | Jazyková způsobilost v angličtině | 2 |
| b08 | Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce | 0 |

*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** |
| 2.1 | Kompetence k efektivní komunikaci | 4 |
| 2.6 | Kompetence k vedení lidí | 4 |
| 3.3 | Kompetence k objevování a orientaci v informacích | 3 |
| 1.4 | Kompetence ke zvládání stresu a zátěže | 4 |
| 4.1 | Kompetence k aktivnímu přístupu | 4 |
| 1.1 | Kompetence k celoživotnímu vzdělávání | 4 |
| 4.2 | Kompetence k plánování a organizování práce | 5 |
| 4.4 | Kompetence k řešení problémů | 5 |
| 4.5 | Kompetence k samostatnosti | 5 |
| 4.6 | Kompetence k výkonnosti | 4 |
| 2.3 | Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb | 0 |
| 1.2 | Kompetence k flexibilitě | 4 |
| 1.3 | Kompetence ke kreativitě | 4 |
| 2.2 | Kompetence ke kooperaci | 4 |
| 2.4 | Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních | 4 |

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

## Zdravotní podmínky

### Onemocnění omezující výkon povolání / specializace povolání.

* Závažná onemocnění dýchacích cest a plic
* Chronická onemocnění dýchacích cest s poruchou funkce včetně alergických onemocnění a těžších funkčně významných deformit hrudníku
* Závažná chronická onemocnění kůže a spojivek
* Alergická onemocnění
* Pozitivní alergická anamnéza
* Imunodeficitní stavy
* Chronická onemocnění jater
* Duševní poruchy
* Poruchy chování
* Závažná psychosomatická onemocnění

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