

Provozní ředitel

Provozní ředitel řídí, koordinuje a vykonává dohled nad technickými a technologickými procesy výroby, údržby, oprav a instalací techniky v daném průmyslovém odvětví.

Odborný směr:	Management
Odborný podsměr:	nezařazeno do odborného podsměru
Kvalifikační úroveň:	Magisterský studijní program
Alternativní názvy:	Ředitel provozu, Výkonný ředitel, Chief Operating Officer, Operations Director, Betriebsleiter, Ředitel provozního oddělení, Provozní manažer
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Nastavení, řízení a koordinace provozních procesů v rámci organizace.
- Stanovování provozních plánů a organizační politiky v souladu se strategií organizace.
- Hodnocení technicko-ekonomických cílů, plnění plánů a vybraných ukazatelů výroby.
- Řízení implementace nových technologií a výrobních postupů s cílem optimalizace výrobního procesu.
- Koordinace řešení provozních a operativních problémů.
- Sledování a vyhodnocování efektivity provozních procesů, návrhy na zlepšení jejich koordinace v rámci organizace.
- Tvorba organizačních, provozních a pracovních řádů a dalších norem potřebných k řízení organizace.
- Koordinace služeb a kontrola dodržování provozních předpisů, pravidel a směrnic.
- Plánování a koordinace údržby a pravidelných servisních prohlídek a oprav.
- Aktivní účast při zákaznických a certifikačních auditech.
- Reprezentování organizace na jednáních se stálými obchodními partnery, potenciálními zákazníky a dalšími subjekty.
- Spolupráce s ostatními univerzálními celky organizace.
- Vedení, motivace, hodnocení a kontrola výkonu podřízených pracovníků v rámci svěřeného celku organizace.

CZ-ISCO

- 13211 - Výrobní a techničtí náměstci (ředitelé) v průmyslové výrobě
- 1321 - Řídící pracovníci v průmyslové výrobě

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2018

Řídící pracovníci v průmyslové výrobě (CZ-ISCO 1321)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	27 668 Kč	62 401 Kč	144 237 Kč	-	-	-
Středočeský kraj	36 895 Kč	79 082 Kč	164 284 Kč	-	-	-
Jihočeský kraj	36 622 Kč	71 027 Kč	148 739 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	18 044 Kč	53 201 Kč	129 624 Kč	-	-	-
Karlovarský kraj	41 027 Kč	51 060 Kč	120 424 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	20 225 Kč	60 874 Kč	148 932 Kč	-	-	-
Liberecký kraj	38 839 Kč	67 571 Kč	128 181 Kč	-	-	-
Královéhradecký kraj	22 070 Kč	53 050 Kč	121 552 Kč	-	-	-
Pardubický kraj	19 996 Kč	48 738 Kč	106 966 Kč	-	-	-

Typ JP	ID
Povolání	103323

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Kraj Vysočina	34 848 Kč	64 859 Kč	140 254 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	18 623 Kč	48 900 Kč	125 611 Kč	-	-	-
Olomoucký kraj	26 837 Kč	53 394 Kč	105 272 Kč	-	-	-
Zlínský kraj	20 718 Kč	44 666 Kč	88 296 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	15 600 Kč	49 932 Kč	126 779 Kč	-	-	-

Hrubé měsíční mzdy v roce 2019 celkem

CZ-ISCO		Medián za ČR celkem	
		Mzdová sféra	Platová sféra
1321	Řídící pracovníci v průmyslové výrobě	62 577 Kč	48 799 Kč
13211	Výrobní a techničtí náměstci (ředitelé) v průmyslové výrobě	81 591 Kč	-

Příklady činností

Příklady činností ze soukromého sektoru	Tarifní stupeň
Plánování a tvorba rozpočtu provozního útvaru.	99
Řízení a kontrola technických a technologických procesů výroby, údržby a oprav.	99
Nastavení účinných kontrolních mechanismů a jejich pravidelná kontrola.	99
Analyzování příčin provozních problémů.	99
Příprava a implementace nových projektů.	99
Sledování ukazatelů výkonnosti provozního útvaru.	99
Vyhodnocování činnosti jednotlivých útvarů a hodnocení jejich efektivity na základě stanovených KPI.	99
Kontrola dodržování zásad hygieny a bezpečnosti práce.	99

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Duševní zátěž		x	x	
Pracovní doba, směnnost	x	x		
Zátěž teplem	x			
Zátěž chladem	x			

Typ JP	ID			
Povolání	103323			
Název	1	2	3	4
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			

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 ekonomika a management	6208T
KKOV	Magisterský studijní program v oboru hospodářská politika a správa	6202T
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů ekonomie	62xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů strojírenství a strojírenská výroba	23xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů zpracování dřeva a výroba hudebních nástrojů	33xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů kožedělná a obuvnická výroba a zpracování plastů	32xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů textilní výroba a oděvnictví	31xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů potravinářství a potravinářská chemie	29xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů technická chemie a chemie silikátů	28xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika	26xxT
KKOV	Magisterský studijní program ve skupině oborů polygrafie, zpracování papíru, filmu a fotografie	34xxT

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOV	Magisterský studijní program	xxxxT

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i51.D.2141	Zpracování provozních a finančních plánů k zajištění organizačnímu zajištění nabízených služeb	7	Nutné
i51.D.5912	Stanovení a vyčíslení potřebných zdrojů pro fungování výroby v organizaci	7	Nutné
i53.Z.1351	Řízení a koordinace provozních procesů v rámci organizace	7	Nutné
i51.D.2917	Výběr a schvalování technologických postupů s ohledem na kvalitu a cenovou efektivitu výroby	7	Nutné
i51.Z.7245	Aplikace efektivních technologických postupů ve výrobě	7	Nutné
i53.D.7246	Aplikace poznatků průmyslového inženýrství	7	Nutné

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i54.D.6342	Analyzování příčin provozních problémů, návrhy na jejich odstranění	7	Nutné
i53.D.6343	Analyzování a hodnocení efektivity výroby, vyčíslení nákladů a návrh cen produktů	7	Nutné
i54.Z.2063	Aplikace požadavků norem ISO a odvětvových standardů	7	Nutné
i54.D.3025	Posuzování a schvalování norem a směrnic výroby z hlediska kvality, cenové efektivity a bezpečnosti práce	7	Nutné
i54.D.3020	Posuzování a schvalování norem a směrnic nevýrobního provozu z hlediska kvality a pružnosti poskytovaných služeb	7	Nutné
i51.D.2916	Výběr a schvalování nákupu strojů a výrobních zařízení	7	Nutné
i51.Z.1006	Organizace práce, řízení a motivace zaměstnanců	7	Nutné
i51.D.3222	Kontrola a hodnocení kvality a výsledků práce podřízených pracovníků	7	Nutné
h25.D.3100	Posuzování a hodnocení efektivnosti hospodaření a výkonnosti svěřeného úseku	7	Nutné

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

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i53._.0045	management průmyslových procesů	7	Nutné
i53._.0001	procesní řízení	7	Nutné
i51._.0029	integrované systémy řízení	7	Nutné
i53._.0002	průmyslové inženýrství	7	Nutné
i53._.0064	systémové inženýrství	7	Nutné
i54._.0023	management kvality	7	Nutné
i51._.0024	projektový management	7	Nutné
i51._.0044	management rizik	7	Nutné
i53._.0006	normy spotřeby práce	7	Nutné
i51._.0028	environmentální management	7	Nutné
i41._.0021	komerční právo, smluvně-závazkové vztahy, obchodní společnosti, obchodní zákoník	7	Nutné
i51._.0014	management pro top manažery	7	Nutné
i51._.0021	personální management	7	Nutné

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
i32._.0021	finanční plánování	7	Nutné
i51._.0005	strategické řízení organizace	7	Nutné
l24._.0012	systém řízení BOZP ve firmě	4	Nutné
i51._.0025	krizový management	7	Výhodné

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	3
b03	Numerická způsobilost	2
b04	Ekonomické povědomí	2
b05	Právní povědomí	2
b06	Jazyková způsobilost v češtině	3
b07	Jazyková způsobilost v angličtině	3

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
1.1	Prohlížení, vyhledávání a filtrování dat, informací a digitálního obsahu	3
5.3	Kreativní využívání digitálních technologií	2
5.2	Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií	2
5.1	Řešení technických problémů	2
4.4	Ochrana životního prostředí	2
4.3	Ochrana zdraví a duševní pohody	2
4.2	Ochrana osobních dat a soukromí	2
4.1	Ochrana zařízení	2
3.3	Autorská práva a licence	3

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
3.2	Integrace a přepracování digitálního obsahu	3
3.1	Tvorba digitálního obsahu	3
2.4	Netiketa	2
2.3	Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií	3
2.2	Sdílení prostřednictvím digitálních technologií	3
2.1	Interakce prostřednictvím digitálních technologií	3
1.3	Správa dat, informací a digitálního obsahu	3
1.2	Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu	3
5.4	Identifikace nedostatků v digitálních kompetencích	2

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
a01	Efektivní komunikace	5
a14	Vedení lidí (leadership)	5
a13	Objevování a orientace v informacích	5
a12	Zvládání zátěže	5
a11	Aktivní přístup	5
a09	Plánování a organizování práce	4
a08	Řešení problémů	4
a07	Samostatnost	4
a06	Výkonnost	4
a05	Uspokojování zákaznických potřeb	3
a04	Flexibilita	4
a03	Kreativita	4
a02	Kooperace (spolupráce)	4
a15	Ovlivňování ostatních	5

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Závažná endokrinní onemocnění.
- Duševní poruchy.
- Poruchy chování.
- Závažná psychosomatická onemocnění.
- Epilepsie a jiná záchvatová onemocnění.
- Závažná nervová onemocnění.

Onemocnění vylučující výkon povolání

- 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.