

Kožařský technik plánovač výroby, zásobovač

Kožařský technik plánovač výroby, zásobovač vytváří i aplikuje normy a normativy spotřeby práce a početních stavů v kožedělné výrobě a zajišťuje její materiálovou přípravu.

Odborný směr:	Kožedělná a obuvnická výroba
Odborný podsměr:	výroba koženého zboží a galanterie
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s maturitní zkouškou
Alternativní názvy:	Manager výroby, Dodavatel komponentů
Nadřazené povolání:	Kožařský technik Technolog pro plastikářskou a gumárenskou výrobu obuvi, Kožařský technik mistr, Kožařský technik
Příbuzné specializace:	technolog výroby obuvi, Kožařský technik technolog, Kožařský technik designér a modelář, Kožařský technik kontrolor kvality
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Provádění náměrů, časových studií, včetně jejich vyhodnocování.
- Tvorba, uplatňování a projednávání norem spotřeby práce.
- Sledování norem a hodnocení úrovně spotřeby práce.
- Příprava podkladů pro cenové kalkulace.
- Vedení příslušných záznamů a dokumentace.
- Zajišťování materiálové přípravy výroby dle stanovených pokynů.
- Spolupráce na kalkulaci spotřeby polotovarů a materiálu, na zpracování materiálových listů a objednávek polotovarů a materiálu.
- Kontrola kvality a množství nakoupeného materiálu, kontrola spotřeby materiálu.
- Vypracování a vedení příslušné dokumentace.

CZ-ISCO

- 31193 - Technici technologové, normovači v ostatních průmyslových oborech
- 3119 - Technici v ostatních průmyslových oborech

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2018

Technici v ostatních průmyslových oborech (CZ-ISCO 3119)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	23 421 Kč	36 676 Kč	60 154 Kč	23 133 Kč	27 673 Kč	48 205 Kč
Středočeský kraj	26 781 Kč	36 952 Kč	63 788 Kč	23 448 Kč	29 202 Kč	39 881 Kč
Jihočeský kraj	-	-	-	22 041 Kč	28 213 Kč	40 184 Kč
Plzeňský kraj	25 529 Kč	37 479 Kč	57 313 Kč	26 459 Kč	33 362 Kč	44 993 Kč
Karlovarský kraj	-	-	-	25 788 Kč	33 788 Kč	42 646 Kč
Ústecký kraj	26 281 Kč	38 338 Kč	70 026 Kč	24 147 Kč	33 492 Kč	41 627 Kč
Liberecký kraj	25 179 Kč	37 438 Kč	64 666 Kč	26 750 Kč	32 226 Kč	45 073 Kč
Královéhradecký kraj	24 792 Kč	35 164 Kč	51 130 Kč	23 456 Kč	29 988 Kč	41 144 Kč
Pardubický kraj	-	-	-	23 249 Kč	30 762 Kč	42 124 Kč
Kraj Vysočina	21 343 Kč	36 550 Kč	57 822 Kč	22 867 Kč	30 584 Kč	43 935 Kč

Typ JP							ID
Specializace							101852
	Mzdová sféra			Platová sféra			
Kraj	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do	
Jihomoravský kraj	12 200 Kč	29 312 Kč	48 960 Kč	22 836 Kč	30 502 Kč	39 977 Kč	
Olomoucký kraj	22 204 Kč	32 883 Kč	46 041 Kč	25 802 Kč	32 854 Kč	42 872 Kč	
Zlínský kraj	-	-	-	19 977 Kč	25 118 Kč	34 459 Kč	
Moravskoslezský kraj	23 570 Kč	33 662 Kč	59 964 Kč	25 987 Kč	34 078 Kč	40 188 Kč	

Hrubé měsíční mzdy v roce 2019 celkem

		Medián za ČR celkem	
CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
3119	Technici v ostatních průmyslových oborech	34 822 Kč	32 005 Kč
31193	Technici technologové, normovači v ostatních průmyslových oborech	38 818 Kč	-

Příklady činností

Příklady činností ze soukromého sektoru	Tarifní stupeň
Samostatné vypracování norem spotřeby práce.	8
Vyhodnocování měření a časových studií v procesu výroby.	8
Vypracování racionalizačních opatření.	7
Příprava podkladů pro normativy spotřeby práce, pro stanovování kapacitní průchodnosti dílen, norem obsluhy a početních stavů.	7
Shromažďování a kompletace podkladů pro tvorbu norem a normativů spotřeby práce.	7
Výpočet norem spotřeby práce na základě časových studií a sborníků norem.	7
Nákup materiálů a polotovarů.	7
Spolupráce na vypracování kalkulace spotřeby polotovarů a materiálu.	7
Zajišťování materiálové přípravy výroby ucelených částí výrob využívajících běžné univerzální stroje a zařízení.	7

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Zátěž teplem	x			
Zátěž chladem	x			
Zátěž hlukem	x			

Typ JP	ID			
Specializace	101852			
Název	1	2	3	4
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			
Duševní zátěž	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

Specializace

101852

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Zpracování usní, plastů a pryže	32-41-M/01
KKOV	Střední vzdělání s maturitní zkouškou (bez vyučení) ve skupině oborů kožedělná a obuvnická výroba a zpracování plastů	32xxM

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOV	Střední vzdělání s maturitní zkouškou ve skupině oborů kožedělná a obuvnická výroba a zpracování plastů	32xxL
KKOV	Střední vzdělání s maturitní zkouškou ve skupině oborů textilní výroba a oděvnictví	31xxL
KKOV	Střední vzdělání s maturitní zkouškou (bez vyučení) ve skupině oborů textilní výroba a oděvnictví	31xxM
KKOV	Střední vzdělání s výučním listem v oboru svrškař, svrškařské práce	3257H
KKOV	Střední vzdělání s výučním listem v oboru obuvník, obuvnické práce	3254E

Kompetenční požadavky

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
a01	Efektivní komunikace	4
a02	Kooperace (spolupráce)	4
a03	Kreativita	3
a04	Flexibilita	4
a05	Uspokojování zákaznických potřeb	0
a06	Výkonnost	4
a07	Samostatnost	4
a08	Řešení problémů	4
a09	Plánování a organizování práce	4
a10	Celoživotní učení	3
a11	Aktivní přístup	4
a12	Zvládání zátěže	3
a13	Objevování a orientace v informacích	3

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
a14	Vedení lidí (leadership)	0
a15	Ovlivňování ostatních	3

Popisy úrovní naleznete zde: http://katalog.nsp.cz/Napoveda/Prilohy_Manualu_NSP/Priloha_c10_manualu.pdf#page=2

Obecné dovednosti

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

Popisy úrovní naleznete zde: http://katalog.nsp.cz/Napoveda/Prilohy_Manualu_NSP/Priloha_c9_manualu.pdf#page=2

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e24._.0045	technologie výroby galanterního (koženého) zboží	4	Výhodné
e23._.0001	technické kreslení v obuvnictví a zpracování usní	4	Výhodné
e24._.0042	technologie koželužského zpracování kůže	4	Výhodné
e24._.0043	technologie zpracování kožešin	4	Výhodné
e23._.0099	ekonomika a řízení kožedělné a obuvnické výroby	4	Výhodné
e23._.0051	technologie výroby usňové obuvi	4	Nutné
e23._.0061	systémy a standardy jakosti a kvality v obuvnictví a zpracování usní	4	Výhodné

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e24.D.8210	Vedení technické dokumentace kožedělné výroby	4	Nutné
e24.D.6210	Rozbory spotřeby práce a plnění normativů v kožedělné výrobě	4	Nutné
e24.D.2110	Stanovování druhu a množství surovin a materiálů pro kožedělnou výrobu	4	Nutné
e24.D.2310	Stanovování standardních technologických postupů a technologických podmínek pro jednotlivé úseky kožedělné výroby	4	Nutné
e24.D.4210	Měření spotřeby práce v kožedělné výrobě	4	Nutné
e24.D.5110	Výpočty norem a normativů v kožedělné výrobě	4	Nutné
e24.D.8810	Tvorba sborníků norem a normativů v kožedělné výrobě	4	Nutné
e24.D.1005	Orientace v normách a v technických podkladech v kožedělné výrobě	4	Nutné
e23.D.3903	Posuzování kvality obuvnických polotovarů, materiálů a obuvi	4	Nutné