

Pracovník výroby dřevostaveb

Pracovník výroby dřevostaveb vyrábí pomocí ručního a strojního nářadí dřevostavby s rámovou konstrukcí, skeletovou konstrukcí, masivní bloky dřevostaveb, roubenky a sruby.

Odborný směr:	Dřevařská výroba a nábytkářství
Odborný podsměr:	dřevařská prvovýroba
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
Alternativní názvy:	Tesař, Truhlář, Srubař, Roubenkář
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Volba pracovních postupů, prostředků a metod při výrobě dřevostaveb.
- Výběr a příprava vhodných materiálů, rýsování, rozměřování a rozkreslování konstrukčních prvků.
- Technologická příprava řeziva sušením.
- Obrábění a úprava materiálů ručními, elektrickými a pneumatickými stroji.
- Strojní obrábění řeziva na dřevoobráběcích strojích.
- Obsluha rámových, pásových a kotoučových pil na zpracování dřeva a dřevařských polotovarů.
- Vyřezávání stavebních otvorů a otvorů pro technické instalace.
- Spojování jednotlivých konstrukčních prvků spojovacími prostředky.
- Kompletace dílců a podsestav do vyšších funkčních celků dřevostaveb.
- Prefabrikace nosných rámových koster.
- Povrchová úprava a impregnace stavebních prvků ochrannými látkami.
- Údržba a seřizování dřevoobráběcích strojů.
- Zaznamenávání technických údajů a výsledků práce při výrobě dřevostaveb.
- Nakládání s odpadem z výroby a montáže při výrobě dřevostaveb.

CZ-ISCO

- 71151 - Tesaři
- 71152 - Stavební truhláři
- 7115 - Tesaři a stavební truhláři

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2020

Tesaři a stavební truhláři (CZ-ISCO 7115)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Jihočeský kraj	16 766 Kč	23 774 Kč	27 602 Kč	-	-	-
Zlínský kraj	23 326 Kč	27 850 Kč	33 165 Kč	-	-	-

Hrubé měsíční mzdy v roce 2020 celkem

CZ-ISCO		Medián za ČR celkem	
		Mzdová sféra	Platová sféra
7115	Tesaři a stavební truhláři	27 304 Kč	30 221 Kč
71151	Tesaři	27 420 Kč	29 670 Kč
71152	Stavební truhláři	23 995 Kč	30 901 Kč

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
7115	Tesaři a stavební truhláři	http://data.europa.eu/esco/isco/C7115

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Zátěž hlukem			x	
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách		x	x	
Zátěž teplem		x		
Zátěž chladem		x		
Zátěž vibracemi		x		
Zátěž prachem		x		
Zátěž chemickými látkami		x		
Celková fyzická zátěž		x		
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)		x		
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin		x		
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru		x		
Práce ve výškách		x		
Zvýšené riziko úrazu pracovníka		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			
Lokální zátěž jemné motoriky	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.

WorkUnitTypeEnum.1

103497

- 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
RVP	Tesař	36-64-H/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru tesař, tesařské práce	3664H

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Truhlář	33-56-H/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru tesař, tesařské práce	3664E
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru zpracovatel dřeva	4157H
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru truhlář, truhlářské práce	3356E
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru zpracování dřeva, výroba kancelářských potřeb, výroba sportovních potřeb	3357E
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru truhlář, truhlářské práce	3356H

Další vzdělání

Profesní kvalifikace

- Výrobce/výrobkyně roubenek a srubů (33-045-H)
- Výrobce/výrobkyně masivních bloků dřevostaveb (33-043-H)
- Výrobce/výrobkyně rámových dřevostaveb (33-044-H)
- Výrobce/výrobkyně skeletových dřevostaveb (33-046-H)

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
-----	-------	------------	----------

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e31.D.2101	Volba a kontrola materiálů, polotovarů při obsluze dřevařských strojů a zařízení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e31.A.1004	Ruční a strojní opracování dřevěných materiálů, zhotovení dřevěných prvků konstrukcí	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e31.B.1035	Obsluha, základní údržba a nastavení dřevoobráběcích strojů, ručních strojů a strojních zařízení	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.B.4001	Vyřezávání stavebních otvorů a otvorů pro technické instalace	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.B.1028	Výroba jednotlivých částí masivních bloků dřevostaveb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.3250	Spojování jednotlivých konstrukčních prvků dřevostaveb spojovacími prostředky	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.3247	Kompletace dílců a podsestav do vyšších funkčních celků rámových dřevostaveb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e32.A.2033	Impregnace stavebních prvků dřevostaveb a povrchová úprava nátěrovými hmotami	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.8011	Zaznamenávání technických údajů a výsledků práce při výrobě dřevostaveb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e75.D.1002	Čtení a používání technických podkladů – výkresů, návodů a pracovních postupů	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

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

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e31._.0010	druhy dřevostaveb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e31._.0009	materiály na bázi dřeva, druhy, vlastnosti, technologie zpracování	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e31._.0007	technologie výroby a montáže dřevostaveb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0035	technologie tesařských prací	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0042	technologie stavebně truhlářských prací	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e31._.0004	technologie výroby dřevařských polotovarů	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0044	technologie lakýrnických a natěračských prací	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
e31._.0011	technické kreslení ve výrobě a montáži dřevostaveb	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0001	technické kreslení ve stavebnictví	3	CompetenceSuitabilityEnum.1
e32._.0050	hydrotermická úprava a ochrana dřeva	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
f22_.0002	nakládání s odpady	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
l24_.0022	bezpečnost práce a požární ochrana ve stavebnictví	3	CompetenceSuitabilityEnum.1

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

Obecné dovednosti

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

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	2
5.2	Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií	2
5.1	Řešení technických problémů	2
4.4	Ochrana životního prostředí	1
4.3	Ochrana zdraví a duševní pohody	1
4.2	Ochrana osobních dat a soukromí	1
4.1	Ochrana zařízení	1
3.3	Autorská práva a licence	1
3.2	Integrace a přepracování digitálního obsahu	1
3.1	Tvorba digitálního obsahu	1
2.4	Netiketa	1
2.3	Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií	2
2.2	Sdílení prostřednictvím digitálních technologií	1

Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
2.1	Interakce prostřednictvím digitálních technologií	1
1.3	Správa dat, informací a digitálního obsahu	1
1.2	Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu	1
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
2.2	Kompetence ke kooperaci	3
1.3	Kompetence ke kreativité	3
2.3	Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb	3
4.6	Kompetence k výkonnosti	3
3.3	Kompetence k objevování a orientaci v informacích	3

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

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Onemocnění oběhové soustavy
- Závažná onemocnění dýchacích cest a plic
- Poruchy sluchu
- Chronické záněty středouší
- Tinnitus
- Závažná degenerativní a zánětlivá onemocnění pohybového systému
- Nemoci cév a nervů horních končetin
- Chronická onemocnění dýchacích cest s poruchou funkce včetně alergických onemocnění a těžších funkčně významných deformit hrudníku
- Závažná orgánová onemocnění podle druhu neionizujícího záření
- Poruchy vidění
- Chronická onemocnění dýchacích cest a plic s těžší poruchou funkce
- Závažná onemocnění páteře
- Onemocnění končetin s poruchou funkce včetně pouřazových stavů
- Závrať jakékoliv etiologie
- Epilepsie a jiná záchvatová onemocnění
- Nemoci pohybového systému, omezující pohyblivost a svalovou sílu
- Poruchy prokrvení končetin

Onemocnění vylučující výkon povolání

- Prognosticky závažné poruchy sluchu
- Prognosticky závažné onemocnění dýchacích cest a plic

WorkUnitTypeEnum.1

103497

- Prognosticky závažná onemocnění pohybového systému, znemožňující zátěž páteře a trupu
- Prognosticky závažná chronická onemocnění pohybového systému, zamezující práci ve vynucené poloze
- Záchvatovité a kolapsové stavy

Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.