

# Sklář

Sklář zhotovuje výrobky z dutého, lisovaného a technického skla.

<b>Odborný směr:</b>	Sklářská, keramická výroba
<b>Odborný podsměr:</b>	výroba a zušlechťování skla
<b>Kvalifikační úroveň:</b>	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
<b>Alternativní názvy:</b>	Glassmaker, Glass-blower
<b>Podřízené specializace:</b>	Sklář lisovaného skla, Sklář dutého skla, Sklář technického skla
<b>Regulovaná jednotka práce:</b>	Ne

## Pracovní činnosti

- Tvarování výrobků ze skloviny rozfukováním a foukáním z volné ruky nebo do forem.
- Tvarování výrobků ze skloviny roztáčením, nalepováním a vrstvením skel.
- Tvarování výrobků z různých druhů skloviny vícenásobným přejímáním a podjímáním.
- Zhotovování výrobků z technického skla, např. zkumavek, kapilár, skleněného potrubí, armatur.
- Obsluha lisovacích strojů na výrobu skleněných a ozdobných předmětů.
- Přilepování a leštění výrobků ohněm včetně seřizování ohně.
- Tvarování sklářských výrobků uměleckého charakteru ve spolupráci s výtvarníkem a podle přání zákazníka.
- Seřizování, ošetřování, údržba a drobné opravy sklářských zařízení.

## CZ-ISCO

- 73152 - Skláři dutého, lisovaného a technického skla
- 7315 - Skláři, brusiči skla, výrobci bižuterie a skleněných ozdob

## ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
7315	Skláři, brusiči skla a pracovníci při konečné úpravě skla	<a href="http://data.europa.eu/esco/isco/C7315">http://data.europa.eu/esco/isco/C7315</a>

## Pracovní podmínky

Rizikové faktory pracovních podmínek a vyskytující se druhy zátěže upravuje nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Vždy vyplývají z pracovních podmínek, které se vztahují ke konkrétnímu zaměstnavateli, tudíž se mohou u různých zaměstnavatelů lišit.

Určení míry výskytu faktorů, které mohou ovlivnit zdraví při práci vychází z druhu práce vykonávané na pracovišti. Faktory se zařazují do čtyř kategorií dle míry zdravotního rizika a jeho vlivu na zdraví. O zařazení prací do třetí nebo čtvrté kategorie rozhoduje příslušný orgán ochrany veřejného zdraví.

- **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
RVP	Sklář - výrobce a zušlechťovatel skla	28-58-H/01

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
-----	-------	-----