

# Podlahář průmyslových podlah

Podlahář průmyslových podlah upravuje podklad podlah, pracuje s materiály a technologiemi, včetně obsluhy mechanizačních prostředků pro finální nášlapnou vrstvu skladby podlahy ve všech návazných pracích spojených s přípravou podkladu a konečnými úpravami povrchu.

<b>Odborný směr:</b>	Stavebnictví a zeměměřičství
<b>Odborný podsměr:</b>	stavební řemesla
<b>Kvalifikační úroveň:</b>	Střední vzdělání s výučním listem tříleté
<b>Nadřazené povolání:</b>	Podlahář
<b>Příbuzné specializace:</b>	Podlahář sportovních podlah,
<b>Regulovaná jednotka práce:</b>	Ne

## Pracovní činnosti

- Organizace a příprava pracoviště.
- Příprava a úprava podkladu (otryskáním, frézováním, broušením, tmelením, stěrkováním apod.).
- Provádění průmyslových podlah s různou povrchovou úpravou.
- Opravy všech druhů průmyslových podlah včetně návazných detailů.
- Provádění konečných povrchových úprav průmyslových podlah (vsypy, válečkování, stěrkování, hlazení apod.).
- Obsluha mechanizačních prostředků na provádění a ošetřování průmyslových podlah.

## CZ-ISCO

- 71221 - Podlaháři (kromě parketářů)
- 7122 - Podlaháři a obkladači

## ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
7122	Podlaháři a obkladači	<a href="http://data.europa.eu/esco/isco/C7122">http://data.europa.eu/esco/isco/C7122</a>

## Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Celková fyzická zátěž	x	x		
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)	x	x		
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin	x	x		
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách	x	x		
Zátěž teplem	x			
Zátěž chladem	x			
Zátěž hlukem	x			
Zátěž vibracemi	x			
Zátěž prachem	x			
Zátěž chemickými látkami	x			
Zátěž invazivními alergeny	x			

Typ JP	ID			
WorkUnitTypeEnum.2	101120			
Název	1	2	3	4
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			
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru	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

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Podlahář	36-59-H/01
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru podlahář, podlahářské práce	3659H
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru podlahář, podlahářské práce	3659E

WorkUnitTypeEnum.2

101120

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Střední vzdělání s výučním listem v oboru železobetonář, železobetonářské práce	3668E

## Další vzdělání

### Profesní kvalifikace

- Podlahář/podlahářka průmyslových podlah (36-082-H)

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11.D.1055	Orientace ve stavebních výkresech, dokumentaci a čtení prováděcích výkresů podlah	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1056	Orientace v normách a v technických podkladech pro provádění podlah	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.1057	Orientace v technologických postupech pro provádění podlah předepsaných normami, výrobci stavebních materiálů nebo projektanty	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.2020	Volba, používání a údržba nástrojů, nářadí a pracovních pomůcek	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.2065	Návrh pracovních postupů a materiálů pro provádění podlah	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.3002	Kontrolování, úprava a převzetí pracoviště	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.4034	Měření a rozměrování průmyslových podlah před prováděním	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.D.5030	Výpočet spotřeby materiálů pro provádění podlah	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.3242	Provádění průmyslových podlah včetně konečných úprav povrchu	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.A.4037	Opravy a ošetřování průmyslových podlah	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11.B.1083	Obsluha a údržba strojů a zařízení pro zhotovování průmyslových podlah a dopravu materiálu	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

### Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11._.0001	technické kreslení ve stavebnictví	3	CompetenceSuitabilityEnum.2
g11._.0025	podlahové krytiny	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

## Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
g11_.0041	technologie podlahářských prací	3	CompetenceSuitabilityEnum.2

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c2\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf)

## Obecné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
b01	Počítačová způsobilost	0
b02	Způsobilost k řízení osobního automobilu	2
b03	Numerická způsobilost	2
b04	Ekonomické povědomí	1
b05	Právní povědomí	1
b06	Jazyková způsobilost v češtině	1
b07	Jazyková způsobilost v angličtině	1
b08	Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce	0

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c10\\_manualu.pdf](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	1
5.3	Kreativní využívání digitálních technologií	1
5.2	Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií	1
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

## Digitální kompetence

Kód	Název	Úroveň 1-4
2.4	Netiketa	1
2.3	Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií	1
2.2	Sdílení prostřednictvím digitálních technologií	1
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	1

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c15\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf)

## Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
2.1	Kompetence k efektivní komunikaci	2
2.6	Kompetence k vedení lidí	0
3.3	Kompetence k objeovávání a orientaci v informacích	2
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	3
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	3
1.1	Kompetence k celoživotnímu vzdělávání	2
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	2
4.4	Kompetence k řešení problémů	3
4.5	Kompetence k samostatnosti	3
4.6	Kompetence k výkonnosti	3
2.3	Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb	0
1.2	Kompetence k flexibilitě	3
1.3	Kompetence ke kreativitě	3
2.2	Kompetence ke kooperaci	2
2.4	Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních	0

Popisy úrovní naleznete zde: [https://nsp.cz/downloads/Priloha\\_c9\\_manualu.pdf](https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf)