

## Specialista/specialistka v oboru průmyslového vlastnictví (kód: 39-011-T)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo průmyslu a obchodu  
**Skupina oborů:** Speciální a interdisciplinární obory (kód: 39)  
**Týká se povolání:**  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 7

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Orientace v problematice práv na označení	7
Orientace v problematice označení původu/zeměpisných označení	7
Orientace v problematice ochrany technických řešení	7
Orientace v problematice ochrany designu průmyslovým vzorem	7
Využívání průmyslověprávních informací	7

### Platnost standardu

Standard je platný od: 18.08.2021

## Organizační a metodické pokyny

### Pokyny k realizaci zkoušky

Autorizovaná osoba informuje, které doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Před zahájením vlastního ověřování musí být uchazeč seznámen s pracovištěm a s požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO), o čemž autorizovaná osoba vyhotoví a uchazeč podepíše písemný záznam.

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby je oprávněn předčasně ukončit zkoušku, pokud vyhodnotí, že v důsledku činnosti uchazeče bezprostředně došlo k ohrožení nebo bezprostředně hrozí nebezpečí ohrožení zdraví, života a majetku či životního prostředí. Zdůvodnění předčasného ukončení zkoušky uvede autorizovaná osoba do záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Uchazeč může ukončit zkoušku kdykoliv v jejím průběhu, a to na vlastní žádost.

Zdravotní způsobilost pro vykonání zkoušky není vyžadována.

### Pokyny k písemnému ověření

Soubor otázek pro testy stanovuje autorizovaná osoba podle požadavků hodnoticího standardu. Musí přitom splňovat následující pravidla:

A. Testy pro jednotlivé uchazeče musí být generovány z dostatečně velkého souboru otázek, aby bylo umožněno řádově několik desítek různě sestavených testů.

B. Při každé zkoušce musí být ověřeny všechny kompetence kvalifikačního standardu. To znamená, že v případě, kdy se některé kompetence nebo kritéria ověřují pomocí testů, musí být splněny následující podmínky:

B1. Pro celkový soubor otázek, z něhož se generují jednotlivé testy:

Pro každé kritérium existuje minimálně 5 otázek, celkově tedy soubor testových otázek činí 240 otázek.

B2. Pro jednotlivé vygenerované testy:

Každý uchazeč má ve svém testu pro každé kritérium dvě otázky, celkem tedy 96 otázek.

C. Pro úspěšné splnění požadavků testu:

Ze souboru otázek budou pro každé ze 48 písemně ověřovaných kritérií vygenerovány do testu pro uchazeče 2 otázky. Uchazeč získá za každou správnou odpověď 1 bod. Každá otázka má 3 varianty odpovědí, z nichž je vždy jen jedna správná. Za úspěšné splnění testu se považuje alespoň 68 správně zodpovězených otázek (tedy více než 70 % z celkového počtu možných bodů) s tím, že pro každé kritérium musí být získán vždy alespoň 1 bod.

Autorizovaná osoba si připraví pro písemné ověření min. 10 variant testů.

### Pokyny k praktické zkoušce

#### Kompetence **Orientace v problematice ochrany práv na označení**

- kritérium c) Autorizovaná osoba připraví 5 ochranných známek a uchazeč u zkoušky rozliší jejich druhy.
- kritérium t) Autorizovaná osoba připraví vzorový seznam výrobků a služeb, který uchazeč zařídí podle Niceského třídění.
- kritérium u) Autorizovaná osoba připraví vzorovou obrazovou ochrannou známku, kterou uchazeč zařídí podle Vídeňského třídění.

#### Kompetence **Orientace v problematice ochrany technických řešení**

- kritérium t) Autorizovaná osoba připraví 2 technická řešení, která uchazeč zařídí podle Mezinárodního patentového třídění.
- kritérium u) Autorizovaná osoba připraví 1 patentový dokument, který uchazeč písemně zanalyzuje a vybere z něj příslušné informace na základě zadání autorizované osoby.

#### Kompetence **Orientace v problematice ochrany designu průmyslovým vzorem**

- kritérium e) Autorizovaná osoba připraví 2 designy, které uchazeč zařídí podle Locarnského třídění.

#### Kompetence **Využívání průmyslověprávních informací**

- kritérium c) Autorizovaná osoba připraví 2 kusy průmyslověprávní dokumentace, které uchazeč písemně zanalyzuje

a vybere z nich příslušné informace na základě zadání autorizované osoby, např. posouzení vhodnosti podání opravných prostředků proti rozhodnutí ÚPV, navržení dalšího postupu ve věci námitek proti zápisu ochranné známky, doporučení rozšíření průmyslověprávní ochrany na další teritoria, identifikace vlastnických práv, vymezení rozsahu ochrany apod.

- kritérium d) Uchazeč vysvětlí zkratky:
  - ÚPV – Úřad průmyslového vlastnictví
  - EPO – European Patent Office
  - EUIPO – European Union Intellectual Property Office
  - WIPO – World Intellectual Property Organization
- kritérium h) Autorizovaná osoba připraví 3 dokumenty k různým předmětům průmyslověprávní ochrany, uchazeč zvolí příslušný systém třídění a vhodně jej použije.
- kritérium i) Autorizovaná osoba připraví modelovou smlouvu z oblasti průmyslového práva, kterou uchazeč prostuduje a posoudí informace v ní obsažené.

### **Pokyny k odborné expertize**

Nejpozději 8 týdnů před zahájením vlastního ověřování uchazeč obdrží od autorizované osoby zadání odborné expertizy z oblasti průmyslového vlastnictví, např. analýza legislativy, popis, případně srovnání rozhodovací praxe konkrétních úřadů, rozbor judikatury v oblasti průmyslového práva, popis řízení před úřady průmyslového vlastnictví, analýza zdrojů průmyslověprávních informací apod.

Každý uchazeč si může zvolit jedno z vypsanych témat odborné expertizy, které je k dispozici na webu autorizované osoby, nebo si obsah a zaměření odborné expertizy zvolí sám uchazeč podle vlastního odborného zaměření.

Odbornou expertizu v rozsahu minimálně 20 normostran textu bez příloh uchazeč zpracuje osobně a poté odevzdá autorizované osobě v jednom výtisku společně s elektronickou verzí ve formátu Pdf minimálně čtyři týdny před konáním zkoušky.

Zadaná expertiza obsahuje následující strukturu:

- a) Anotace odborné expertizy
- b) Úvod odborné expertizy – přináší informace o tématu a cíli odborné expertizy
- c) Praktická část odborné expertizy – uchazeč zde popíše teoretické předpoklady, z nichž vychází při řešení zadaného praktického úkolu, výsledky vlastní rešeršní práce, konfrontaci svých poznatků s dostupnou literaturou, výsledky vlastních šetření, analýzu a vyhodnocení dostupných materiálů, popis stávající praxe a navržení možných změn, apod.
- d) Závěr odborné expertizy – přináší informace o tom, k jakým závěrům uchazeč v rámci expertizy došel a zda se podařilo dosáhnout stanoveného cíle.

## **Autoři standardu**

### **Autoři kvalifikačního standardu**

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR Obchod a marketing, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Úřad průmyslového vlastnictví

Komora patentových zástupců