

## Grafik/grafička pro digitální média (kód: 34-045-M)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo průmyslu a obchodu  
**Skupina oborů:** Polygrafie, zpracování papíru, filmu a fotografie (kód: 34)  
**Týká se povolání:**  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 4

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Projektová příprava pro digitální média a grafické zpracování multimediální prezentace	4
Vstupní kontrola podkladů pro digitální média a grafické zpracování multimediální prezentace	4
Základní úpravy podkladů pro digitální média pomocí aplikačních programů	4
Integrace prvků informační struktury multimediální prezentace podle technologických nároků publikování v digitálních médiích	4
Správa dat a archivace v digitálních médiích	4
Publikování multimediální prezentace v digitálních médiích	4
Projednávání a zpracování zásadních změn grafického a technologického řešení multimediální prezentace se zadavatelem zakázky	4

### Platnost standardu

Standard je platný od: 15.01.2021

## 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 bude autorizovanou osobou vyhotoven a uchazečem podepsán písemný záznam.

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, je oprávněna 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 AOs do Záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Uchazeč může ukončit zkoušku kdykoliv v jejím průběhu, a to na vlastní žádost.

Zdravotní způsobilost pro vykonávání pracovních činností této profesní kvalifikace je vyžadována a prokazuje se lékařským potvrzením, že uchazeč netrpí poruchou barvocitu (poruchou barevného vidění).

Ověřování stanovených kompetencí je nutno prověřovat v rámci systémového řízení kvality v oblasti elektronického publikování, případně v oblasti předtiskové přípravy, např.:

- ČSN ISO 15 930-3 Přejímka a zpracování tiskových dat
- ČSN ISO 12 646 Displeje pro kontrolní nátisk

Ověřování stanovených kompetencí spočívá v prověření způsobilosti uchazeče vykonat zadanou práci v souladu s pravidly počítačového zpracování multimediálních souborů a publikování v digitálních médiích.

Při ověřování splnění úkolů založených na formě praktického předvedení je třeba přihlížet především k pravidlům BOZP a PO v rámci provádění všech úkonů spojených s prací na počítači.

Autorizovaná osoba připraví pro uchazeče minimálně 3 zadání pro zpracování grafické zakázky s multimediálními prvky informačního obsahu. Uchazeč si před zahájením zkoušky vylosuje jedno z předložených zadání.

Autorizovaná osoba je povinna v den vyhlášení termínu zkoušky zveřejnit informace o dostupných technologiích, na nichž bude zkouška probíhat. Uchazeč má právo zvolit si z dostupných možností po dohodě s autorizovanou osobou platformu pro realizaci zkoušky.

## Autoři standardu

### Autoři kvalifikačního standardu

Kvalifikační standard profesní kvalifikace připravila SR pro polygrafii, média a informační služby ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Vyšší odborná škola grafická a Střední průmyslová škola grafická, Praha 1, Hellichova 22

Střední škola grafická, Brno, Šmahova 110, příspěvková organizace

Tomáš Krcha, DiS. (OSVČ v oblasti grafiky)

Ing. Zdeněk Paseka (OSVČ v oblasti polygrafie)