

## Umělecký štukatér (kód: 82-011-H)

**Autorizující orgán:** Ministerstvo průmyslu a obchodu  
**Skupina oborů:** Umění a užité umění (kód: 82)  
**Týká se povolání:** Umělecký štukatér  
**Kvalifikační úroveň NSK - EQF:** 3

### Odborná způsobilost

Název	Úroveň
Příprava surovin a materiálů pro štukatérské práce	3
Zhotovování forem pro štukatérskou práci	3
Zhotovování šablon pro tažení architektonických prvků pro interiéry a exteriéry stavebně historických objektů	3
Sesazení a modelace štukových slohových prvků a modelů z tažených sádrových profilů do lukoprénových forem	3
Ruční modelování plastických prvků štukatérské výzdoby podle předlohy nebo výtvarného návrhu	3
Opravy štukatérské výzdoby v interiéru a exteriéru budov	3
Zhotovování štukových, sgrafitových a jiných dekoračních omítek	3
Vytvoření modelu balustrádní kuželky	3

### Platnost standardu

Standard je platný od: 29.10.2013

## Kritéria a způsoby hodnocení

### Příprava surovin a materiálů pro štukatérské práce

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Rozdělat sádku do misky pro účely odlévání do forem	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Rozlišit štuk pro interiér a exteriér, popsat technologický postup míchání	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Určit z předložených surovin separační materiál pro formovací a licí techniky	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Zhotovování forem pro štukátorskou práci

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Stanovit technologický postup, určit nářadí, pomůcky a materiál pro zhotovování forem	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Zaformovat předložený jednoduchý model do lukoprénové jednoduché zrcadlové formy	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Vysvětlit funkci separování modelů a forem	Ústní ověření
d) Popsat postup zhotovování složité vícedílné formy	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Zhotovování šablon pro tažení architektonických prvků pro interiéry a exteriéry stavebně historických objektů

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Navrhnout postup výroby šablony pro vytažení průběžného profilu	Praktické předvedení a ústní ověření
b) Vyrobit a sestavit šablonu pro vytažení průběžného profilu na desce stolu podle předloženého okótovaného náčrtu	Praktické předvedení
c) Vytáhnout jednoduchou lištu ze sádky na desce stolu o délce 1 m	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Popsat techniku tažení šablon do kruhu a elipsy	Ústní ověření

Je třeba splnit všechna kritéria.

### Sesazení a modelace štukových slohových prvků a modelů z tažených sádkových profilů do lukoprénových forem

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat technologii vsazení průběžného ozdobného ornamentu a ozdobného rohu do sádkové lišty pro zaformování do elastické formy	Ústní ověření
b) Sesadit a začistit čtvercový rám pro lukoprénovou formu z průběžné sádkové lišty	Praktické předvedení a ústní ověření

Je třeba splnit obě kritéria.

### Ruční modelování plastických prvků štukatérské výzdoby podle předlohy nebo výtvarného návrhu

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Vymodelovat plastický ornament části vybraného modelu konzole a plastického ornamentu z hlíny pro předpokládané zaformování	Praktické předvedení
b) Popsat technologické postupy štukatérské práce z dalších modelovacích materiálů	Ústní ověření

**Je třeba splnit obě kritéria.**

### Opravy štukatérské výzdoby v interiéru a exteriéru budov

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Posoudit předložený poškozený předmět štukatérského charakteru nebo část štukatérské výzdoby v určeném interiéru nebo exteriéru	Ústní a písemné ověření
b) Zařadit předložený předmět nebo část štukatérské výzdoby do historického období	Ústní ověření
c) Stanovit a objasnit technologický postup opravy předmětu nebo části štukatérské výzdoby	Praktické předvedení a ústní ověření
d) Provést opravu předmětu nebo části štukatérské výzdoby	Praktické předvedení a ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Zhotovování štukových, sgrafitových a jiných dekoračních omítek

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Stanovit technologický postup práce pro štukové nebo sgrafitové omítky	Ústní ověření
b) Stanovit druhy a přípravu materiálu, vybrat nářadí a pomůcky podle druhu omítky	Praktické předvedení
c) Zhotovit dekorační omítku dle zadání o ploše nejméně 1 m <sup>2</sup>	Praktické předvedení a ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

### Vytvoření modelu balustrádní kuželky

Kritéria hodnocení	Způsoby ověření
a) Popsat pracovní postup výroby balustrádní kuželky včetně přípravku	Ústní ověření
b) Zhotovit balustrádní kuželku včetně přípravku	Praktické předvedení a ústní ověření
c) Z předložených vzorků kamene rozlišit mramor od umělého mramoru	Praktické předvedení a ústní ověření

**Je třeba splnit všechna kritéria.**

## 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). Zdravotní způsobilost není vyžadována.

Ověřování by mělo představovat komplex navazujících činností vedoucích k dohotovení finálního produktu s využitím příslušných technologických postupů a technik. Při ověřování kompetencí, zejména formou praktického předvedení, je třeba přihlížet především k bezpečnému provádění všech pracovních úkonů, dodržování povinností pro bezpečnou a zdraví neohrožující práci, dodržování technologické kázně.

Při hodnocení provedené práce je třeba posuzovat kvalitu, přesnost provedení a její estetické ztvárnění.

### Výsledné hodnocení

Zkoušející hodnotí uchazeče zvlášť pro každou kompetenci a výsledek zapisuje do záznamu o průběhu a výsledku zkoušky. Výsledné hodnocení pro danou kompetenci musí znít „splnil“ nebo „nesplnil“ v závislosti na stanovení závaznosti, resp. nezávaznosti jednotlivých kritérií u každé kompetence. Výsledné hodnocení zkoušky zní buď „vyhověl“, pokud uchazeč splnil všechny kompetence, nebo „nevyhověl“, pokud uchazeč některou kompetenci nesplnil. Při hodnocení „nevyhověl“ uvádí zkoušející vždy zdůvodnění, které uchazeč svým podpisem bere na vědomí.

### Počet zkoušejících

Zkouška probíhá před zkušební komisí složenou ze 3 členů, kteří jsou autorizovanými fyzickými osobami s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci nebo autorizovanými zástupci autorizované podnikající fyzické nebo právnické osoby s autorizací pro příslušnou profesní kvalifikaci.

### **Požadavky na odbornou způsobilost autorizované osoby, resp. autorizovaného zástupce autorizované osoby**

Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby musí splňovat alespoň jednu z následujících variant požadavků:

a) Střední vzdělání s výučním listem v oboru vzdělání zaměřeném na umělecké štukatéřství + střední vzdělání s maturitní zkouškou v příslušném nástavbovém oboru vzdělání a alespoň 10 let odborné praxe v oblasti uměleckořemeslné štukatéřské činnosti nebo ve funkci učitele odborného výcviku, z toho minimálně šest let před podáním žádosti o udělení autorizace.

b) Střední vzdělání s maturitní zkouškou v oboru vzdělání zaměřeném na umělecké štukatéřství a alespoň 6 let odborné praxe v oblasti uměleckořemeslné štukatéřské činnosti nebo ve funkci učitele odborného výcviku, z toho minimálně šest let před podáním žádosti o udělení autorizace.

Další požadavky:

- Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, který nemá odbornou kvalifikaci pedagogického pracovníka podle zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nebo nemá odbornou kvalifikaci podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, nebo praxi v oblasti vzdělávání dospělých (včetně praxe z oblasti zkoušení), nebo nemá osvědčení o profesní kvalifikaci 75-001-T Lektor dalšího vzdělávání, musí být absolventem přípravy zaměřené zejména na praktickou aplikaci části první hlavy III a IV zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů (zákon o uznávání výsledků dalšího vzdělávání) ve znění pozdějších předpisů, a přípravy zaměřené na vzdělávání a hodnocení dospělých s důrazem na psychologické aspekty zkoušení dospělých v rozsahu minimálně 12 hodin.
- Autorizovaná osoba, resp. autorizovaný zástupce autorizované osoby, musí být schopna organizačně zajistit zkušební proces včetně vyhodnocení na PC a vydání jednotného osvědčení (stačí doložit čestným prohlášením).

Žadatel o udělení autorizace prokazuje splnění požadavků na odbornou způsobilost předložením dokladu nebo souboru dokladů o získání odborné způsobilosti autorizujícímu orgánu nebo jiným postupem stanoveným autorizujícím orgánem.

Žádost o autorizaci naleznete na stránkách autorizujícího orgánu: Ministerstvo průmyslu a obchodu, [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz).

### **Nezbytné materiální a technické předpoklady pro provedení zkoušky**

Štukatéřská dílna splňující minimálně následující požadavky na materiálně-technické vybavení:

- prostory s přívodem teplé a studené vody a elektrické energie odpovídající bezpečnostním předpisům
  - materiály a pomůcky odpovídající charakteru ověřovaných kritérií:
  - mramorová nebo žulová leštěná pracovní deska o velikosti 2m x 1,20 m
  - maltové směsi
  - bílá sochařská sádra
  - modelářská hlína
  - soubor základních barev olejových, vodou ředitelných a silikátových
  - napouštědla a ředidla
  - ruční nástroje nutné pro štukatéřskou práci:
  - listové a stěrkové špachtle
  - želízka
  - sochařská očka a škrabáky
  - strojní zařízení:
  - elektrická vrtačka
  - kotoučová bruska
  - ochranné pracovní pomůcky pro uvedenou činnost
- Pracoviště musí splňovat BOZP /lékárna, hasicí přístroje/.

K žádosti o udělení autorizace žadatel přiloží seznam svého materiálně technického vybavení dokládající soulad s požadavky uvedenými v hodnotícím standardu pro účely zkoušky. Pokud žadatel bude při zkouškách využívat materiálně technické vybavení jiného subjektu, přiloží k žádosti o udělení nebo prodloužení platnosti autorizace smlouvu (popřípadě smlouvy) umožňující jeho užívání nejméně po dobu 5 let ode dne podání žádosti o udělení nebo prodloužení platnosti autorizace.

### **Doba přípravy na zkoušku**

Celková doba přípravy na zkoušku (včetně případných časů, kdy se uchazeč připravuje během zkoušky) je 30 až 60 minut. Do doby přípravy na zkoušku se nezapočítává doba na seznámení uchazeče s pracovištěm a s požadavky BOZP a PO.

### **Doba pro vykonání zkoušky**

Celková doba trvání vlastní zkoušky (bez času na přestávky a na přípravu) je 40 až 56 hodin. (hodinou se rozumí 60 minut). Zkouška je rozložena do více dnů.

## **Autoři standardu**

### **Autoři hodnoticího standardu**

Hodnoticí standard připravila SR pro řemesla a umělecká řemesla, sekce uměleckořemeslná ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR.

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

Akant Art Praha

Rudolfinea, o. s.

Pavel Janík – OSVČ, umělecký štukatér a učitel praktického vyučování na SOŠ uměleckořemeslné, Praha 9