



1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

52 1812 10 ÖTVÖS (Arany és Ezüstműves)

2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

Gold and Silversmiths
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

A szakember képes:

- Nemes-, színes- és könnyűfémekből használati és dísz tárgyak készítése, díszítése különböző stílusirányzatoknak megfelelő sima és domborított ornamentális elemekkel
- A tárgyak cizellálása, tűzzománcozása
- Drágakövek, féldrágakövek és azok utánzatainak foglalása
- Tárgyak felületének véséssel történő díszítése, feliratok vésése
- Nemesfémötvözetek előállítás olvasztás és öntés útján
- Félgyártmányok készítése (rudak, csövek, lemez, huzal) öntés, hengerlés, húzás és kalapálás útján
- Díszítőelemek készítéséhez szükséges öntőformák és öntvények előállítása
- Az ötvös szakmában használatos speciális kéziszerszámok készítése és karbantartása
- Önálló tervezési és kivitelezési feladatok megoldása
- Megrongálódott, elhasznált tárgyak egyszerűbb hibáinak szakszerű javítása, alkatrészeinek pótlása
- Anyagkezelés, anyagelszámolás különös tekintettel a nemesfémekre vonatkozó jogszabályokra
- Környezetkímélő korszerű anyagok és a gyártási folyamatokat egyszerűsítő technológiák megismerése és alkalmazása a gyakorlatban

4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

7522 Ékszerkészítő, ötvös, drágakőcsiszoló
7424 Ipari nemesfém-megmunkáló
7429 Egyéb fémmegmunkálók

(*) Megjegyzések:

Jelen dokumentum célja, hogy kiegészítő információkat nyújtson az adott bizonyítványról, önmagában nem szolgál a szakképesítés érvényes bizonyítványaként. Az űrlap formátumának alapját a következő dokumentumok adják:

„93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications” (93/C 49/01 számú 1992. dec. 3-ai Tanácsi Határozat a szakképesítések átlát-hatóságáról), „Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates” (96/C 224/04 számú, 1996. július 15-ei Tanácsi Állásfoglalás a szakképzési bizonyítványok átláthatóságáról), „Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers” (2001/613/EC számú 2001. július 10-ei Európai Parlamenti és Tanácsi Ajánlás a tanulók, gyakorlati képzésben résztvevő személyek, önkéntesek, tanárok és képzők, oktatók közösségen belüli mobilitására).

Az átláthatóságról további információk érhetők el: <http://europass.cedefop.europa.eu/>

©European Communities 2002 ©

5. A BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<p>A bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</p>	<p>A bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</p> <p>A Művelődési és Köznevelési Minisztérium ágazatába tartozó szakképesítéseknél az MKM által megbízott, szakképesítésenként létrehozott független szakmai bizottság.</p>																														
<p>A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</p> <p>OKJ szakképesítési szint: 52 középiskola utolsó évfolyamának elvégzéséhez vagy érettségi vizsgához kötött szakképesítések, amelyek jellemzően szellemi tevékenység ellátására jogosítanak</p> <p>ISCED97 kód: 4CV</p>	<p>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Ötfokú:</td> <td style="width: 5%;">5</td> <td style="width: 10%;">jeles</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4</td> <td>jó</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3</td> <td>közepes</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td>elégéses</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>elégtelen</td> </tr> </table> <p>A szakképzés befejezése után szakmai vizsga A szakmai vizsga részei: - Szakmai elmélet - Szakmai gyakorlat</p> <p>Az eredményes szakmai vizsgához szakmai elméletből és szakmai gyakorlatból az elégséges osztályzatot el kell érni.</p>	Ötfokú:	5	jeles		4	jó		3	közepes		2	elégéses		1	elégtelen															
Ötfokú:	5	jeles																													
	4	jó																													
	3	közepes																													
	2	elégéses																													
	1	elégtelen																													
<p>A bizonyítvány sorozatjele:</p> <p>PT K</p> <p>sorszám: 123456</p> <p>A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2024.05.16</p>	<p>Szakmai elméleti és gyakorlati tantárgyak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">1. A szakmai elméleti vizsgatárgyak eredményei érdemjeggyel kifejezve</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Szakmai ismeretek</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Szakrajz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Anyagismeret és gyártástechnológiák</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Nemesfémötvözetekkel kapcsolatos számítási feladat</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Munka- és környezetvédelem</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;">Írásbeli vizsga érdemjegye</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A szóbeli vizsga témakörei/tantárgyai</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Szakmai ismeretek (Művészettörténet, Anyagismeret és gyártástechnológiák)</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;">Szakmai elmélet osztályzata</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2. Szakmai gyakorlati felkészültség értékelése</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A gyakorlati vizsga tantárgyai</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vizsgaretek készítése</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;">Szakmai gyakorlat osztályzata</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	1. A szakmai elméleti vizsgatárgyak eredményei érdemjeggyel kifejezve		Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai		Szakmai ismeretek		Szakrajz		Anyagismeret és gyártástechnológiák		Nemesfémötvözetekkel kapcsolatos számítási feladat		Munka- és környezetvédelem		Írásbeli vizsga érdemjegye	5	A szóbeli vizsga témakörei/tantárgyai		Szakmai ismeretek (Művészettörténet, Anyagismeret és gyártástechnológiák)		Szakmai elmélet osztályzata	5	2. Szakmai gyakorlati felkészültség értékelése		A gyakorlati vizsga tantárgyai		Vizsgaretek készítése		Szakmai gyakorlat osztályzata	5
1. A szakmai elméleti vizsgatárgyak eredményei érdemjeggyel kifejezve																															
Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai																															
Szakmai ismeretek																															
Szakrajz																															
Anyagismeret és gyártástechnológiák																															
Nemesfémötvözetekkel kapcsolatos számítási feladat																															
Munka- és környezetvédelem																															
Írásbeli vizsga érdemjegye	5																														
A szóbeli vizsga témakörei/tantárgyai																															
Szakmai ismeretek (Művészettörténet, Anyagismeret és gyártástechnológiák)																															
Szakmai elmélet osztályzata	5																														
2. Szakmai gyakorlati felkészültség értékelése																															
A gyakorlati vizsga tantárgyai																															
Vizsgaretek készítése																															
Szakmai gyakorlat osztályzata	5																														
<p>Tovább lépés az oktatás/képzés következő szintjére</p> <p>Felsőfokú oktatásba</p>	<p>Nemzetközi megállapodások</p>																														
<p>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ (akkreditált program lajstromszáma)</p>																															
<p>Jogi alap</p> <p>1993. évi LXXVI. törvény a szakképzésről, 7/1993 (XII. 30.) MüM rendelet az Országos Képzési Jegyzékről, 4/1995 MKM (Művelődési és Köznevelési Minisztérium) rendelet.</p>																															

6. A BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

A szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program százalékában %	Időtartam (órák/hetek/hónapok/évek)
Iskolai/képző központ alapú	Elmélet: 20 % Gyakorlat: 80 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		2 év

Belépési követelmények:

- Érettségi végzettség

További információk:

KÖTELEZŐ SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGYAK

Bevezetés	100 óra
Mérés, ellenőrzés	100 óra
Előrajzolás	100 óra
Darabolás	100 óra
Hengerlés	100 óra
Dróthúzás	100 óra
Fűrészelés	100 óra
Reszelés, hántolás	100 óra
Fúrás, süllyesztés	100 óra
Köszörülés, csiszolás	100 óra
Forrasztás	100 óra
Szegecselés	100 óra
Menetvágás	100 óra
Kalapálás	100 óra
Cizellálás	100 óra
Vizsgaszervező tölti ki.	

KÖTELEZŐ SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGYAK

Év végi gyakorlat	100 óra
Gyűrűk készítése	100 óra
Karkötők készítése	100 óra
Fülbevalók készítése	100 óra
Melltűk készítése	100 óra
Láncok készítése	100 óra
Függelékek készítése	100 óra
Tálca készítése	100 óra
Tál készítése	100 óra
Kosár készítése	100 óra
Kancsó készítése	100 óra
Serleg készítése	100 óra
Váza készítése	100 óra
Söröskupa készítése	100 óra
Dobozok, szelencék	100 óra
Gyertyatartók készítése	100 óra
Vizsgaszervező tölti ki.	

További információ (beleértve a nemzeti minősítési módszer leírását):

A minősítő rendszer alapja az egységes szempontok és felépítés szerint összeállított, jogszabályban kiadott szakmai és vizsgakövetelmény, amely tartalmazza a következőket:

- a szakképesítés OKJ-ben szereplő azonosító számát, megnevezését és a hozzárendelt FEOR számot,
- a képzés megkezdéséhez szükséges iskolai és szakmai előképzettséget, a pályaalakmassági, illetve szakmai alkalmassági követelményeket, valamint az előírt gyakorlatot,
- a szakképesítéssel ellátható legjellemzőbb foglalkozást, tevékenységet, valamint a munkaterület rövid leírását, a rokon szakképesítések felsorolását,
- a szakképesítés megszerzéséhez szükséges képzés időtartamát, a maximális óraszámot, az elméleti és gyakorlati képzési idő arányát, szakképző iskolában a szakképzési évfolyamok számát, a szakmai alapképzés időtartamát, a gyakorlati képzés eredményességét mérő szintvizsga szervezésének lehetőségét,
- a szakképesítés szakmai követelményeit,
- a szakmai vizsgáztatással kapcsolatos követelményeket.

A szakmai és vizsgakövetelményt az Országos Képzési Jegyzék szakmacsoportos bizottságai és az Országos Szakképzési Tanács minősíti, melyet követően jogszabályban kerül kiadásra.

A szakmai és vizsgakövetelmények elérhetősége: <http://www.nive.hu>
Jelen bizonyítvány kiegészítő a Nemzeti Referencia Központ és a Nemzeti Europass Központ honlapjain közzétett
kitöltési útmutató alapján került elkészítésre.

Nemzeti Referencia Központ – NSZFH – <http://nrk.nive.hu>

A vizsgaszervező vezetője:
Kiállítás dátuma: 2024.05.16

P. H.

NEMZETI