

1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)

4 0732 06 13 Szigetelő (Hő- és hangszigetelő részszakma)

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)Insulation specialist (Thermal and sound insulation specialist partial qualification)
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)**3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA**

- megismerni az épület külső határoló szerkezeteinek belső szerkezeteinek és a gépészeti berendezések, vezetékek hőszigetelési technológiáit, azok folyamatának szabályait és az alkalmazandó anyagokat;
- a szakma speciális eszközeit, kéziszerszámaikat, kiségeiket biztonságosan kezelni;
- a tevékenységéhez kapcsolódó speciális munkavédelmi előírásokat betartani;
- egyéni és csoportos munkában hő- és hangszigetelési munkát végezni;
- építmény- és épületszerkezetek: homlokzat, lapostető, zöldtető és magastető, belső aljzat, hőszigetelését vízszintes és függőleges síkban elhelyezni, hőszigetelésből tűzvédelmi borítást készíteni;
- az elkészült szerkezetet felmérni, minőségileg és mennyiségileg ellenőrizni;
- szigetelési rendszereket javítani, szakszerűen bontani, hulladékot kezelni;
- a szigetelés anyagait szakszerűen tárolja, előkészíti;
- a fogadófelületet műszerrel és szemrevételezéssel ellenőrzi, előkészíti, szükség szerint a hibás részeket javítja;
- építészeti és műszaki terv alapján a hő- és hangszigetelési rendszerek anyagmennyiségét kiszámítja;
- más szakmákkal együttműködik;
- használja a szakmai nyelvezetet, a szakterület terminológiáit.

**4. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK
KÖRE**7531 Hangszigetelő
7531 Hőszigetelő**(*) Megjegyzések:**

¹ Eredeti nyelven. | ² A megnevezés fordítása tájékoztató jellegű. | ³ Szükség esetén kitöltendő. Az oklevél-kiegészítő és a szakmai bizonyítvány-kiegészítő további információkat nyújt a végzettségről, és önmagában nem rendelkezik jogi státusszal. A formátum a készségekre és képesítésekre vonatkozó jobb szolgáltatások nyújtásának közös keretéről (Europass) szóló Európai Parlament és a Tanács (EU) 2018/646 (2018. április 18.) határozatán és a 2241/2004 / EK határozat hatályon kívül helyezéséről szóló dokumentumon alapul.

©Európai Unió, 2002-2020 | europass.cedefop.europa.eu ©

5. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<p>A szakmai bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</p>	<p>A szakmai bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</p> <p>Kulturális és Innovációs Minisztérium</p>														
<p>A szakmai bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</p> <p>MKKR szint: 4</p> <p>EKKR szint: 4</p> <p>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 3</p>	<p>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</p> <p>Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen</p> <p>Az ágazati alapvizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam eredményes teljesítése, vagy a beszámított előzetes tudás már magába foglalja az ágazati alapvizsga követelményeit. A szakmai vizsgára bocsátás feltétele valamennyi előírt képzési évfolyam és az egybefüggő szakmai gyakorlat eredményes teljesítése. Amennyiben ágazati alapvizsgát kell tennie a hallgatónak, akkor az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal szükséges beszámítani: A szakmai vizsga eredményébe az ágazati alapvizsgát az alábbi súlyarányal kell beszámítani: Ágazati alapvizsga: %, Szakmai vizsga: %</p>														
<p>A szakmai bizonyítvány sorozatjele: CXK A</p> <p>sorszáma: 123456</p> <p>A szakmai bizonyítvány kiállításának időpontja: 2024.04.22</p>	<p>Az ágazati alapvizsga és a szakmai vizsga elméleti és gyakorlati tantárgyainak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Szakmai vizsga</td> </tr> <tr> <td colspan="2">projektfeladat</td> </tr> <tr> <td>Hő- és hangszigetelési projektfeladat</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>A szakmai vizsga eredménye százalékban</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td>A szakmai vizsga eredménye osztályzattal</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette		Szakmai vizsga		projektfeladat		Hő- és hangszigetelési projektfeladat	5			A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%	A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette															
Szakmai vizsga															
projektfeladat															
Hő- és hangszigetelési projektfeladat	5														
A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%														
A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5														
<p>Továbblépés az oktatás következő szintjére</p>	<p>Nemzetközi megállapodások</p>														
<p>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ</p>															
<p>Jogi alap</p> <p>12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról, 319/2020. (VII. 1.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet módosításáról, 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről, 292/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet a szakképzésben lezajlott átalakítás utólagos hatásvizsgálatából adódó kormányrendelet-módosításokról.</p>															

6. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

Az ágazati alapképzés és a szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása

A teljes program óraszám megoszlása

Teljes képzési idő

550 óra

Belépési követelmények:

- Iskolai előképzettség: Alapfokú iskolai végzettség vagy a Dobbantó program elvégzése
- Foglalkozás egészségügyi alkalmassági vizsgálat: szükséges

További információk:

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

ÓRASZÁMOK

Szerkezet alapelemei (Zöldtetők csapadékvíz elleni szigetelése)

12 óra

Intenzív zöldtetők készítése

12 óra

Extenzív zöldtetők készítése

12 óra

Szerkezet alapelemei (Épület külső térelhatároló szerkezeteinek hőszigetelése)

12 óra

Homlokzati hőszigetelő rétegek készítése

12 óra

Magastetőkben készülő hőszigetelő réteg kivitelezése

12 óra

Lapostetők hőszigetelő rétegeinek készítése

12 óra

Aljzatokrendszerek hőszigetelő és úsztató rétegeinek készítése

12 óra

Szerkezetek hőszigetelő borítása

12 óra

Szerkezet alapelemei (Gépészeti és berendezés hőszigetelések)

12 óra

Gépészeti vezetékrendszerek hőszigetelése

12 óra

Gépészeti berendezések hőszigetelése

12 óra

Gépészeti vezetékrendszerek tűzvédelmi borítása hőszigeteléssel

12 óra

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

ÓRASZÁMOK

Szerkezet alapelemei (Zöldtetők csapadékvíz elleni szigetelése)

12 óra

Intenzív zöldtetők készítése

12 óra

Extenzív zöldtetők készítése

12 óra

Szerkezet alapelemei (Épület külső térelhatároló szerkezeteinek hőszigetelése)

12 óra

Homlokzati hőszigetelő rétegek készítése

12 óra

Magastetőkben készülő hőszigetelő réteg kivitelezése

12 óra

Lapostetők hőszigetelő rétegeinek készítése

12 óra

Aljzatokrendszerek hőszigetelő és úsztató rétegeinek készítése

12 óra

Szerkezetek hőszigetelő borítása

12 óra

Szerkezet alapelemei (Gépészeti és berendezés hőszigetelések)

12 óra

Gépészeti vezetékrendszerek hőszigetelése

12 óra

Gépészeti berendezések hőszigetelése

12 óra

Gépészeti vezetékrendszerek tűzvédelmi borítása hőszigeteléssel

12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat

160 óra

Összesen

472 óra

A Képzési és Kimeneti Követelmények és a Programtervek elérhetősége: <https://ikk.hu>

Jelen szakmai bizonyítvány-kiegészítő A szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020 (II. 7.) Korm. rendelet alapján került kidolgozásra.

Nemzeti Referencia Pont: Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal: <https://nrk.nive.hu>

A vizsgaszervező vezetője:

Kiállítás dátuma: 2024.04.22

P. H.