

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

5 0722 08 02 Faipari technikus

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)

Wood industry technician

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

- a megrendelés helyszínén felmérni a bútorigari, épület-asztalosipari munkát, mely során szakmai tanácsot ad a megrendelőnek a termék anyagára, méretére, formájára, kivitelére vonatkozóan;
- számítógépes tervezőprogram használatával termékrajzot, látványtervet, árkalkulációt készíteni;
- a termék gyártásához műszaki dokumentációt készíteni számítógépen;
- meghatározni a termékkészítéshez szükséges alap-és segédanyagokat, valamint gondoskodik az eszközök, gépek, szerszámok, berendezések szakszerű kiválasztásáról;
- programokat írni az alkatrészek CNC gépen történő készítésére;
- önállóan tervezni, szervezni és irányítani a vállalkozás termékgyártását;
- külső helyszínen a faipari termékek helyszíni beszerelését szervezni, ellenőrizni;
- minőségellenőrzési feladatokat ellátni, betartja és az irányítása alatt lévő dolgozókkal betartatja a munka-, tűz és környezetvédelmi előírásokat, szabályokat;
- közreműködni fa- és faalapú termékek, fűrész- és lemezipari termékek, faház elemek és egyéb faipari termékek gyártásában;
- önállóan elkészíteni a bútorigari, épület-asztalosipari és egyéb faipari termékeket, valamint prezentációval illusztrálni tudja az érdeklődő részére a különböző elemeket.

4. AZ OKLEVÉL TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3114 Fa- és könnyűipari technikus

(*) 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 képzésekre 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. AZ OKLEVÉL HIVATALOS ALAPJA

<p>Az oklevelet kiállító szerv neve és státusza</p>	<p>Az oklevél elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</p> <p>Innovációs és Technológiai Minisztérium</p>												
<p>Az oklevél szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</p> <p>MKKR szint: 5</p> <p>EKKR szint: 5</p> <p>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 5</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: 15%, Szakmai vizsga: 85%</p>												
<p>Az oklevél sorozatjele: CXK A</p> <p>sorszáma: 123456</p> <p>Az oklevél kiállításának időpontja: 2023.12.07</p>	<p>Az ágazati alapvizsga és a szakmai vizsga elméleti és gyakorlati tantárgyainak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</p> <p>Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette</p> <p>Szakmai vizsga</p> <p>központi interaktív</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Szakmai ismeretek, fűrészipari termék gyártása, faház ismeret, bútór- és épület-asztalosipari szerkezetek online teszt feladat</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">projektfeladat</td> </tr> <tr> <td>I. vizsgarész: Vizsgaremek, műszak dokumentáció, a termék gyártását nyomon követő fényképek, prezentáció készítése, és védés</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>II. vizsgarész: Adott bútoripari vagy épületasztalos-ipari termék egyszerű alkatrészéről műszaki rajz készítése CAD-szoftverrel számítógépen. A gyártáshoz szükséges program megírása és az alkatrész elkészítése CNC-gépen</td> <td style="text-align: center;">5</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>	Szakmai ismeretek, fűrészipari termék gyártása, faház ismeret, bútór- és épület-asztalosipari szerkezetek online teszt feladat	5	projektfeladat		I. vizsgarész: Vizsgaremek, műszak dokumentáció, a termék gyártását nyomon követő fényképek, prezentáció készítése, és védés	5	II. vizsgarész: Adott bútoripari vagy épületasztalos-ipari termék egyszerű alkatrészéről műszaki rajz készítése CAD-szoftverrel számítógépen. A gyártáshoz szükséges program megírása és az alkatrész elkészítése CNC-gépen	5	A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%	A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
Szakmai ismeretek, fűrészipari termék gyártása, faház ismeret, bútór- és épület-asztalosipari szerkezetek online teszt feladat	5												
projektfeladat													
I. vizsgarész: Vizsgaremek, műszak dokumentáció, a termék gyártását nyomon követő fényképek, prezentáció készítése, és védés	5												
II. vizsgarész: Adott bútoripari vagy épületasztalos-ipari termék egyszerű alkatrészéről műszaki rajz készítése CAD-szoftverrel számítógépen. A gyártáshoz szükséges program megírása és az alkatrész elkészítése CNC-gépen	5												
A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%												
A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5												
<p>Tovább lépés 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, 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről.</p>													

6. AZ OKLEVÉL MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

Az ágazati alapképzés és a szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program óraszám megoszlása
Teljes képzési idő	2150 óra

Belépési követelmények:

- Iskolai előképzettség: Alapfokú iskolai végzettség
- Foglalkozásegészségügyi alkalmassági vizsgálat: szükséges

További információk:

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Ábrázolási alapismeretek	12 óra
Mérési alapismeretek	12 óra
Fa- és bútorigipari alapgyakorlat	12 óra
Anyagismeret	12 óra
Digitális alapismeretek	12 óra
Faipari szakmai ismeretek	12 óra
Faipari CAD- és CNC-technológia	12 óra
Bútorgyártás	12 óra
Épületasztalos-ipari termékgyártás	12 óra
Fűrészipari termékek gyártása, laptermékek és faházak ismeretei	12 óra
Integratív ismeretek	12 óra

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Munkavállalói ismeretek	12 óra
Munkavállalói idegen nyelv	12 óra
Ábrázolási alapismeretek	12 óra
Mérési alapismeretek	12 óra
Fa- és bútorigipari alapgyakorlat	12 óra
Anyagismeret	12 óra
Faipari szakmai ismeretek	12 óra
Faipari CAD- és CNC-technológia	12 óra
Bútorgyártás	12 óra
Épületasztalos-ipari termékgyártás	12 óra
Fűrészipari termékek gyártása, laptermékek és faházak ismeretei	12 óra
Integratív ismeretek	12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat 160 óra

Összesen 436 óra

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

Jelen oklevél-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: 2023.12.07

P. H.