

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

5 0722 24 02 Gumiipari technikus

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

- a gyártáshoz szükséges gumikeverékek, félkész termékek gyártására, a felépítőgépek kezelésére, a nyers abroncsok vulkanizálására, a gyártott termékek ellenőrzésére, minősítésére;
- a munkáját részben önállóan, a munkahelyi vezető irányítása mellett végezni;
- a berendezések folyamatos ellenőrzésére, és a szükséges mértékű folyamatirányító beavatkozás végrehajtására;
- szükség esetén megfelelő beavatkozással biztosítani a technológiák működési paramétereinek betartását;
- elvégezni a folyamatközi minőségellenőrzést, a minták, késztermékek laboratóriumi vizsgálatát, minősítését;
- a munkáját hagyományos és digitális naplózással dokumentálni, adatokat, adatbázisokat kezelni a feladatköréhez tartozó hozzáférési és adatbiztonsági szinten;
- a tevékenysége során együttműködni a termelésben dolgozó más szakképesítésű - elsősorban abroncsgyártó, illetve gépész - munkatársakkal;
- a működő termelő berendezésekhez kapcsolódó tevékenység mellett a napi és időszakos karbantartásokban történő részvételre, a napi karbantartás és üzembiztonság célját szolgáló ellenőrzések és beavatkozások elvégzésére, illetve a nagyjavítások előkészítésére a termelő rendszer leállításával, termék kifuttatással, visszahűtéssel és a szükséges mértékű tisztítással;
- a munkája során a gumiparra vonatkozó minőségbiztosítási, higiénés, munka-, tűz-, környezetvédelmi és biztonságtechnikai szabályok betartására és alkalmazására.

4. AZ OKLEVÉL TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3115 Vegyésztechnikus

3153 Vegyipari alapanyag-feldolgozó berendezés vezérlője

(*) 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: 6</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: 20%, Szakmai vizsga: 80%</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>Gumiipari technikus feladatok</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">projektfeladat</td> </tr> <tr> <td>Gumiipari termékgyártás</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>A) vizsgarész: Portfólió</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>B) Vizsgarész: Gumiipari termék gyártását bemutató záródolgozat készítése és bemutatása</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A szakmai vizsga eredménye százalékban</td> </tr> <tr> <td>A szakmai vizsga eredménye osztályzattal</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Gumiipari technikus feladatok	5	projektfeladat		Gumiipari termékgyártás	5	A) vizsgarész: Portfólió	5	B) Vizsgarész: Gumiipari termék gyártását bemutató záródolgozat készítése és bemutatása	5	A szakmai vizsga eredménye százalékban		A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
Gumiipari technikus feladatok	5														
projektfeladat															
Gumiipari termékgyártás	5														
A) vizsgarész: Portfólió	5														
B) Vizsgarész: Gumiipari termék gyártását bemutató záródolgozat készítése és bemutatása	5														
A szakmai vizsga eredménye százalékban															
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	2086 óra

Belépési követelmények:

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

További információk:

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY	ÓRASZÁMOK
Vegyipari alapozó gyakorlat	12 óra
Műszaki és digitális alapok	12 óra
Gépészeti és technológiai ismeretek	12 óra
Keverőgépek és keverési technológiák	12 óra
A gumiipari termékgyártás gépei és technológiája	12 óra
Szerelési gyakorlat	12 óra
Irányítástechnika	12 óra
Munka- és tűzvédelem, elsősegélynyújtás	12 óra
Gumiipari gyártási folyamatok	12 óra
Környezetvédelem, hulladékgyűjtés, energiagazdálkodás	12 óra
A minőség- és folyamatirányítás alapjai	12 óra
Gépkezelési gyakorlat	12 óra
Anyagismeret	12 óra
Anyag- és termékvizsgálatok	12 óra

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY	ÓRASZÁMOK
Munkavállalói ismeretek	12 óra
Munkavállalói idegen nyelv	12 óra
Vegyipari alapozó gyakorlat	12 óra
Műszaki és digitális alapok	12 óra
Gépészeti és technológiai ismeretek	12 óra
Keverőgépek és keverési technológiák	12 óra
A gumiipari termékgyártás gépei és technológiája	12 óra
Szerelési gyakorlat	12 óra
Irányítástechnika	12 óra
Munka- és tűzvédelem, elsősegélynyújtás	12 óra
Gumiipari gyártási folyamatok	12 óra
Környezetvédelem, hulladékgyűjtés, energiagazdálkodás	12 óra
A minőség- és folyamatirányítás alapjai	12 óra
Gépkezelési gyakorlat	12 óra
Anyagismeret	12 óra
Anyag- és termékvizsgálatok	12 óra
Egybefüggő szakmai gyakorlat	160 óra
Összesen	520 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.

MONTELA