

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

5 0724 01 01 Bányaiipari technikus

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)

Mining industry technician

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA**A szakember képes:**

- mélyművelés és külfejtéses szén-, érc-, ásvány bányák művelési, termelésirányítási, karbantartási feladatait elvégezni;
- jövesztő, szállító, rakodó és kiszolgáló berendezéseket üzemeltetni, továbbá ellátja az üzemeltetéshez kapcsolódó gépellenőrzési, kezelési, karbantartási és technológiai feladatokat;
- a váratlanul felmerülő esetekben munkaszervezési intézkedéseket tenni;
- elsősegélyt nyújtani, környezetvédelmi intézkedéseket tenni;
- megszervezni a munkavégzést, meghatározni és biztosítani a termeléshez szükséges erőforrásokat;
- szervezni, irányítani és ellenőrizni a beosztott munkatársak tevékenységét.

4. AZ OKLEVÉL TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3111 Bányászati technikus

3211 Bányászati szakmai irányító, felügyelő

(*) 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. 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: 2022.08.03</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" style="text-align: center;">központi interaktív</td> </tr> <tr> <td>Bányászati gépek, berendezések ismerete</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">projektfeladat</td> </tr> <tr> <td>Portfólió készítése és védeése, szerelési tevékenység</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		központi interaktív		Bányászati gépek, berendezések ismerete	5	projektfeladat		Portfólió készítése és védeése, szerelési tevékenység	5			A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%	A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette																			
Szakmai vizsga																			
központi interaktív																			
Bányászati gépek, berendezések ismerete	5																		
projektfeladat																			
Portfólió készítése és védeése, szerelési tevékenység	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	2152 óra

Belépési követelmények:

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

További információk:

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY	ÓRASZÁMOK
Villamos alapismeretek	12 óra
Gépészeti alapismeretek	12 óra
Bányászati alapismeretek	12 óra
Geológiai alapismeretek	12 óra
Anyag- és eszközismeret	12 óra
Külszíni bányaművelés	12 óra
Mélybányászati bányaművelés	12 óra
Géptani alapok	12 óra
Bányászati berendezések	12 óra
Bányászati berendezések üzemeltetése	12 óra
Nagy teljesítményű berendezések	12 óra
Nagy teljesítményű berendezések üzemeltetése	12 óra
Üzemfenntartás	12 óra
Bányászati termelés	12 óra
Bányaüzemeltetés	12 óra
Üzemgazdaságtan	12 óra
Munkavédelmi szabályzatok	12 óra
Biztonságtechnika	12 óra

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY	ÓRASZÁMOK
Munkavállalói ismeretek	12 óra
Munkavállalói idegen nyelv	12 óra
Villamos alapismeretek	12 óra
Gépészeti alapismeretek	12 óra
Bányászati alapismeretek	12 óra
Geológiai alapismeretek	12 óra
Anyag- és eszközismeret	12 óra
Külszíni bányaművelés	12 óra
Mélybányászati bányaművelés	12 óra
Géptani alapok	12 óra
Bányászati berendezések	12 óra
Bányászati berendezések üzemeltetése	12 óra
Nagy teljesítményű berendezések	12 óra
Nagy teljesítményű berendezések üzemeltetése	12 óra
Üzemfenntartás	12 óra
Bányászati termelés	12 óra
Bányaüzemeltetés	12 óra
Üzemgazdaságtan	12 óra
Munkavédelmi szabályzatok	12 óra
Biztonságtechnika	12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat 160 óra

Összesen 616 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.

A vizsgaszervező vezetője:
Kiállítás dátuma: 2022.08.03

P. H.

NEMZETI