



1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

34 5211 02 BÁNYAMENTŐ

2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

MINE RESCUE WORKER
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

A szakember képes:

- az élet és vagyonmentésre rendkívüli munkakörülmények között;
- elhárítani az üzemzavart rendkívüli körülmények között;
- megelőzni, elhárítani veszélyhelyzetet és katasztrófát.

4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

7113 Vájár, segédvájár

(*) 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>Az Oktatási Minisztérium ágazatába tartozó szakképesítéseknel az OM által megbízott, szakképesítésenként létrehozott, független szakmai bizottság</p>																																																									
<p>A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</p> <p>OKJ szakképesítési szint: 34 tizedik évfolyamra épülő és szakmai előképzettséghez kötött szakképesítések</p> <p>ISCED97 kód: 3CV</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>elégséges</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	elégséges		1	elégtelen																																										
Ötfokú:	5	jeles																																																								
	4	jó																																																								
	3	közepes																																																								
	2	elégséges																																																								
	1	elégtelen																																																								
<p>A bizonyítvány sorozatjele:</p> <p>PT K</p> <p>sorszám: 123456</p> <p>A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2023.09.14</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="3">1. A szakmai elméleti vizsgatárgyak eredményei érdemjeggyel kifejezve</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;">Bányamentés</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Írásbeli vizsga érdemjegye</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="3">A szóbeli vizsga témakörei/tantárgyai</td> </tr> <tr> <td>Fő bányaveszélyek és a védekezés módjai</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Bányamentő- és menekülőkészülékek</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Mentés a bányában robbanás, bányatűz, ártalmas gázok, vízbetörés és omlás esetén</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Mentés alkalmával használható jelzések, jelzés módok, hírközlés</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>A bányamentő magatartása mentés és veszélyhelyzet esetén</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Elsősegélynyújtás</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Szakmai elmélet osztályzata</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="3">2. Szakmai gyakorlati felkészültség értékelése</td> </tr> <tr> <td colspan="3">A gyakorlati vizsga tantárgyai</td> </tr> <tr> <td>Bányamentő-készülék üzembe helyezése, műszer nélküli ellenőrzése</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Bányamentési gyakorlat elvégzése az aBBSZ által előírt körülmények között</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Gázmérések</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Elsősegélynyújtás</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Szakmai gyakorlat osztályzata</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	1. A szakmai elméleti vizsgatárgyak eredményei érdemjeggyel kifejezve			Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai			Bányamentés		5	Írásbeli vizsga érdemjegye		5	A szóbeli vizsga témakörei/tantárgyai			Fő bányaveszélyek és a védekezés módjai		5	Bányamentő- és menekülőkészülékek		5	Mentés a bányában robbanás, bányatűz, ártalmas gázok, vízbetörés és omlás esetén		5	Mentés alkalmával használható jelzések, jelzés módok, hírközlés		5	A bányamentő magatartása mentés és veszélyhelyzet esetén		5	Elsősegélynyújtás		5	Szakmai elmélet osztályzata		5	2. Szakmai gyakorlati felkészültség értékelése			A gyakorlati vizsga tantárgyai			Bányamentő-készülék üzembe helyezése, műszer nélküli ellenőrzése		5	Bányamentési gyakorlat elvégzése az aBBSZ által előírt körülmények között		5	Gázmérések		5	Elsősegélynyújtás		5	Szakmai gyakorlat osztályzata		5
1. A szakmai elméleti vizsgatárgyak eredményei érdemjeggyel kifejezve																																																										
Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai																																																										
Bányamentés		5																																																								
Írásbeli vizsga érdemjegye		5																																																								
A szóbeli vizsga témakörei/tantárgyai																																																										
Fő bányaveszélyek és a védekezés módjai		5																																																								
Bányamentő- és menekülőkészülékek		5																																																								
Mentés a bányában robbanás, bányatűz, ártalmas gázok, vízbetörés és omlás esetén		5																																																								
Mentés alkalmával használható jelzések, jelzés módok, hírközlés		5																																																								
A bányamentő magatartása mentés és veszélyhelyzet esetén		5																																																								
Elsősegélynyújtás		5																																																								
Szakmai elmélet osztályzata		5																																																								
2. Szakmai gyakorlati felkészültség értékelése																																																										
A gyakorlati vizsga tantárgyai																																																										
Bányamentő-készülék üzembe helyezése, műszer nélküli ellenőrzése		5																																																								
Bányamentési gyakorlat elvégzése az aBBSZ által előírt körülmények között		5																																																								
Gázmérések		5																																																								
Elsősegélynyújtás		5																																																								
Szakmai gyakorlat osztályzata		5																																																								
<p>Tovább lépés az oktatás/képzés következő szintjére</p> <p>középfokú oktatásba</p>	<p>Nemzetközi megállapodások</p>																																																									
<p>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ (akkreditált program lajstromszáma)</p>																																																										

Jogi alap

1993. évi LXXVI. törvény a szakképzésről,

27/2001. (VII. 27.) OM rendelet az Országos Képzési Jegyzékről szóló 7/1993. (XII. 30.) MüM rendelet módosításáról,

26/2001. (VII. 27.) OM rendelet a szakmai vizsgáztatás általános szabályairól és eljárási rendjéről,

50/1999. (IX. 10.) GM rendelet az egyes ipari, kereskedelmi és idegenforgalmi tevékenységek gyakorlásához szükséges képzésekről szóló

5/1997. (III. 5.) IKIM rendelet módosításáról,

18/1995. (VI. 6.) IKM rendelettel kiadott Bányamentő szakmai és vizsgakövetelmény.

MINIFEA

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: 30 % Gyakorlat: 70 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		500 óra

Belépési követelmények:

- tizedik évfolyam elvégzése,
- beiskolázáshoz szakmai előképzettség szükséges,
- betöltött 21. életév,
- a végzettség, illetve szakképzettség megszerzését követő legalább 2 éves föld alatti bányabeli gyakorlat.

További információk:

KÖTELEZŐ SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGYAK

Bányamentés

100 óra

KÖTELEZŐ SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGYAK

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: 2023.09.14

P. H.