



## 1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)

5 0716 15 04 Kocsivizsgáló technikus

## 2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

## 3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

- a vonatforgalom szakszerű, biztonságos megszervezésében és végrehajtásában közreműködni;
- megfelelően használni a vasúti közlekedéssel kapcsolatos jelzéseket és végre tudja hajtani az általuk adott parancsokat;
- a vontatott járművek műszaki jellemzői alapján elbírálni azok közlekedtetettségét, a fékberendezések szabályos működését;
- az érvényes utasításoknak és szabályozásoknak megfelelően elvégezni az érkező és induló vonatoknál a vasúti kocsik vizsgálatát, meg tudja vizsgálni a rendkívüli küldemények közlekedtetettségének, feltételeit;
- szigorúan betartani a járműkapcsolással, vonatösszeállítással összefüggő szabályokat;
- megvizsgálja a vasúti kocsik kapcsoló- és vonókészülékének, féktömlő, valamint fűtési-, hangosítási és távvezérlési elemeinek szabályszerű összekapcsolását, rögzítését, s intézkedéseket tud tenni a hiányosságok megszüntetésére vonatkozóan;
- munkatársaival fékpróbát tartani az induló vonatoknál;
- ellenőrizni a kocsik fűtési-, világítási- és belső berendezéseinek műszaki állapotát és működését;
- vezetni az előírt kocsiszolgálati nyomtatványokat, kimutatásokat;
- az utasításban meghatározottak szerint elkészíteni az előjegyzési könyvet;
- kitölteni a kocsibárcákat, használni a belső informatikai rendszereket, adatokat rögzíteni és továbbítani;
- önállóan és munkatársaival közösen összetett feladatokat ellátni a vonatindítás és vonatfogadás közben;
- végrehajtani a kocsivizsgáló művezetőtől kapott operatív műszaki, kocsijavítási feladatokat;
- a vonatok előkészítése és a vonatközlekedés balesetmentes biztosítása érdekében komplex kocsivizsgálati tevékenységet végezni, amelyek során összehangolt együttműködést folytat a tolatószeméllyel;
- betartani, alkalmazni, használni a munka, tűz és környezetvédelmi előírásokat.

## 4. AZ OKLEVÉL TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3116 Gépészművelés

8412 Vasúti jármű - vezetéshez kapcsolódó foglalkozás

### (\*) Megjegyzések:

<sup>1</sup> Eredeti nyelven. | <sup>2</sup> A megnevezés fordítása tájékoztató jellegű. | <sup>3</sup> 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><b>Az oklevelet kiállító szerv neve és státusza</b></p>	<p><b>Az oklevél elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</b></p> <p>Innovációs és Technológiai Minisztérium</p>								
<p><b>Az oklevél szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</b></p> <p>MKKR szint: 5</p> <p>EKKR szint: 5</p> <p>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 5</p>	<p><b>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</b></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><b>Az oklevél sorozatjele: CXK A</b></p> <p>sorszáma: 123456</p> <p><b>Az oklevél kiállításának időpontja: 2023.12.07</b></p>	<p><b>Az ágazati alapvizsga és a szakmai vizsga elméleti és gyakorlati tantárgyainak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</b></p> <p><b>Ágazati alapvizsga:</b> Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette</p> <p><b>Szakmai vizsga</b></p> <p><b>központi interaktív</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Kocsivizsgáló műszaki és forgalmi ismeretei</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>A) vizsgarész: A vasúti járművek elméleti hátterének és jellemzőinek ismerete</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>B) vizsgarész: A forgalom biztonságával összefüggő szakterület jellemzőinek ismerete</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table> <p><b>projektfeladat</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Vasúti kocsi műszaki hiba megállapítása, javítása</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table> <p>A szakmai vizsga eredménye százalékban <span style="float: right;">100%</span></p> <p>A szakmai vizsga eredménye osztályzattal <span style="float: right;">5</span></p>	Kocsivizsgáló műszaki és forgalmi ismeretei	5	A) vizsgarész: A vasúti járművek elméleti hátterének és jellemzőinek ismerete	5	B) vizsgarész: A forgalom biztonságával összefüggő szakterület jellemzőinek ismerete	5	Vasúti kocsi műszaki hiba megállapítása, javítása	5
Kocsivizsgáló műszaki és forgalmi ismeretei	5								
A) vizsgarész: A vasúti járművek elméleti hátterének és jellemzőinek ismerete	5								
B) vizsgarész: A forgalom biztonságával összefüggő szakterület jellemzőinek ismerete	5								
Vasúti kocsi műszaki hiba megállapítása, javítása	5								
<p><b>Továbblépés az oktatás következő szintjére</b></p>	<p><b>Nemzetközi megállapodások</b></p>								
<p><b>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ</b></p>									
<p><b>Jogi alap</b></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	2198 óra

### Belépési követelmények:

- Iskolai előképzettség: Alapfokú iskolai végzettség
- Foglalkozás-egészségügyi alkalmassági vizsgálat: szükséges

### További információk:

#### SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Villamos alapismeretek	12 óra
Gépészeti alapismeretek	12 óra
Vasútgépészeti alapok	12 óra
Vasúti kocsik általános szerkezeti felépítése	12 óra
Vasúti járműszerkezeti ismeretek	12 óra
Vasúti kocsi műszaki üzemeltetésének ismerete	12 óra
Kocsivizsgálók forgalmi ismeretei	12 óra

#### SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Munkavállalói ismeretek	12 óra
Munkavállalói idegen nyelv	12 óra
Villamos alapismeretek	12 óra
Gépészeti alapismeretek	12 óra
Vasútgépészeti alapok	12 óra
Vasúti kocsik általános szerkezeti felépítése	12 óra
Vasúti járműszerkezeti ismeretek	12 óra
Vasúti kocsi műszaki üzemeltetésének ismerete	12 óra
Kocsivizsgálók forgalmi ismeretei	12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat 160 óra

Összesen 352 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.**