

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

4 0211 16 12 Nyomdász (Nyomdász segéd részszakma)

**2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)**

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

**3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA**

- a digitális állományokból a nyomóformákat alkalmazó technológiákhoz a megfelelő nyomóformák elkészítésére a gyártási utasításnak megfelelően;
- felügyelet mellett ellátni a a nyomdagépek üzemeltetési és karbantartási műveleteihez kapcsolódó feladatokat;
- a nyomathordozó és a festék nyomógépbe történő adagolására, a papíradagoló mű beállítására és felügyeletére, a nyomóformák gépbe emelésére, a nyomóművek tisztítására a példányszámmenyomatás után, valamint a karbantartás során az előírásoknak megfelelő tisztító műveletek elvégzésére;
- használni a nyomdaipari alap- és segédanyagokat, megismerni azok tulajdonságait.

**4. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK  
KÖRE**

7232 Nyomdász, nyomdaipari gépmester

**(\*) 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. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<p><b>A szakmai bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</b></p>	<p><b>A szakmai bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</b></p> <p>Innovációs és Technológiai Minisztérium</p>												
<p><b>A szakmai bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</b></p> <p><b>MKKR szint: 3</b></p> <p><b>EKKR szint: 3</b></p> <p><b>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 4</b></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: %, Szakmai vizsga: %</p>												
<p><b>A szakmai bizonyítvány sorozatjele: CXK A</b></p> <p>sorszáma: 123456</p> <p><b>A szakmai bizonyítvány 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> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="2"><b>Ágazati alapvizsga:</b> Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Szakmai vizsga</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>projektfeladat</b></td> </tr> <tr> <td>Nyomdai nyomtatási gyakorlati feladatok elvégzése segítséggel, valamint azok bemutatása</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>	<b>Ágazati alapvizsga:</b> Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette		<b>Szakmai vizsga</b>		<b>projektfeladat</b>		Nyomdai nyomtatási gyakorlati feladatok elvégzése segítséggel, valamint azok bemutatása	5	A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%	A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
<b>Ágazati alapvizsga:</b> Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette													
<b>Szakmai vizsga</b>													
<b>projektfeladat</b>													
Nyomdai nyomtatási gyakorlati feladatok elvégzése segítséggel, valamint azok bemutatása	5												
A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%												
A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5												
<p><b>Tovább lépés 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. A SZAKMAI BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

Az ágazati alapképzés és a szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program óraszám megoszlása
Teljes képzési idő	410 óra

### Belépési követelmények:

- Iskolai előképzettség: Alapfokú iskolai végzettség vagy a Dobbantó program elvégzése

### További információk:

#### SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Anyagismeret (Nyomathordozók)	12 óra
Anyagismeret (Segédanyagok)	12 óra
Ofszetnyomtatás (Nyomtatás előkészítése, dokumentumok)	12 óra
Ofszetnyomtatás (A papír-, a nedvesítő- és a festékezőművek beállítása)	12 óra
Ofszetnyomtatás (Nyomóforma beemelése, beigazítás)	12 óra
Flexonyomtatás (Nyomtatás előkészítése, dokumentumok)	12 óra
Flexonyomtatás (Papírpálya, festékezőművek beállítása)	12 óra
Flexonyomtatás (Nyomóforma előkészítése, beigazítás)	12 óra
Munkabiztonság és környezetvédelem	12 óra
Gépészet (Papírszolgáltató művek)	12 óra
Gépészet (Nyomógépek karbantartása)	12 óra

#### SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Anyagismeret (Nyomathordozók)	12 óra
Anyagismeret (Segédanyagok)	12 óra
Ofszetnyomtatás (Nyomtatás előkészítése, dokumentumok)	12 óra
Ofszetnyomtatás (A papír-, a nedvesítő- és a festékezőművek beállítása))	12 óra
Ofszetnyomtatás (Nyomóforma beemelése, beigazítás)	12 óra
Flexonyomtatás (Nyomtatás előkészítése, dokumentumok)	12 óra
Flexonyomtatás (Papírpálya, festékezőművek beállítása)	12 óra
Flexonyomtatás (Nyomóforma előkészítése, beigazítás)	12 óra
Munkabiztonság és környezetvédelem	12 óra
Gépészet (Papírszolgáltató művek)	12 óra
Gépészet (Nyomógépek karbantartása)	12 óra

Egybefüggő szakmai gyakorlat 160 óra

Összesen 424 óra

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

Jelen szakmai bizonyítvány-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.