

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

5 0211 16 11 Nyomdaipari technikus (Nyomdaipari előkészítő szakmairány)

2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)Printing technician (Preparatory professional course for the printing industry))
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)**3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA**

- a vevői igények alapján azonosított késztermék gyártási utasításainak megfelelően irányítani a nyomtatásra alkalmas kép- és szövegfeldolgozás során az analóg és digitális nyomóformakészítés előállítási folyamatában részvevő csoport munkáját, szervezni annak gazdaságos és környezettudatos végrehajtását, biztosítani a nyomdai gyártás zökkenőmentességét;
- gondoskodni a nyomóforma előállításához használatos gépi berendezések üzemeltetéséről, felügyeletéről, karbantartásáról;
- részt venni az új nyomóforma készítési folyamatok és gépek meglévő rendszerbe történő integrálási terveinek kidolgozásában, valamint a megfelelő alap- és segédanyagok kiválasztására;
- ellenőrizni a nyomóformakészítés egyes munkafázisait;
- szakmai támogatást nyújtani a beosztott kollégáinak, valamint gondoskodni a képességeik fejlesztéséről;
- az analóg és digitális nyomdatermék megvalósításához grafikai tervet készíteni;
- magabiztosan használni a betűszerkesztő/- kezelő, képfeldolgozó kiadványszerkesztő szoftvereket, azokat paraméterezni, üzemeltetni;
- az előállított digitális adatokat verziókövetés biztosítása mellett archiválni, gondoskodni az adatbiztonságról;
- paraméterezni, üzemeltetni, karbantartani a nyomóforma készítéshez szükséges mérési- és ellenőrzési eszközöket.

4. AZ OKLEVÉL TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE7231 Nyomdai előkészítő
7232 Nyomdász, nyomdaipari gépmester
7233 Könyvkötő**(*) 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: 5</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: 10%, Szakmai vizsga: 90%</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> <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>"Tartalom-előállítás és -szerkesztés folyamata" tudás tanulási eredményeinek mérése, értékelése</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">projektfeladat</td> </tr> <tr> <td>"Vizsgaremek" és "Vizsgaproduktum" elkészítése és 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>	Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette		Szakmai vizsga		központi interaktív		"Tartalom-előállítás és -szerkesztés folyamata" tudás tanulási eredményeinek mérése, értékelése	5	projektfeladat		"Vizsgaremek" és "Vizsgaproduktum" elkészítése és bemutatása	5	A szakmai vizsga eredménye százalékban	100%	A szakmai vizsga eredménye osztályzattal	5
Ágazati alapvizsga: Előzetes tudás beszámítás alapján teljesítette																	
Szakmai vizsga																	
központi interaktív																	
"Tartalom-előállítás és -szerkesztés folyamata" tudás tanulási eredményeinek mérése, értékelése	5																
projektfeladat																	
"Vizsgaremek" és "Vizsgaproduktum" elkészítése és bemutatása	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	2100 óra

Belépési követelmények:

- Iskolai előképzettség: Ötéves képzés esetén: Alapfokú iskolai végzettség
- Iskolai előképzettség: Kétéves képzés esetén: Érettségi iskolai végzettség
- Foglalkozásegészségügyi alkalmassági vizsgálat: szükséges

További információk:

SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Tervezés és kivitelezés	12 óra
A vizuális tervezés szoftverei	12 óra
Gyártáselőkészítés	12 óra
Gyártástervezés	12 óra
Eredetik fogadása	12 óra
Kiadványszerkesztés	12 óra
Képfeldolgozás és színkezelés	12 óra
A nyomóforma előkészítése	12 óra
Nyomóformakészítés	12 óra
Mérés és vizsgálat	12 óra
Munkabiztonság és környezetvédelem	12 óra
Hagyományos nyomtatási eljárások	12 óra
Digitális nyomtatás és feldolgozás	12 óra
Nyomathordozók	12 óra

SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGY

	ÓRASZÁMOK
Munkavállalói ismeretek	12 óra
Munkavállalói idegen nyelv	12 óra
Tervezés és kivitelezés	12 óra
A vizuális tervezés alapismeretei	12 óra
Gyártáselőkészítés	12 óra
Eredetik fogadása	12 óra
Kiadványszerkesztés	12 óra
Képfeldolgozás és színkezelés	12 óra
A nyomóforma előkészítése	12 óra
Nyomóformakészítés	12 óra
Mérés és vizsgálat	12 óra
Munkabiztonság és környezetvédelem	12 óra
Hagyományos nyomtatási eljárások	12 óra
Digitális nyomtatás és feldolgozás	12 óra
Nyomathordozók	12 óra
Egybefüggő szakmai gyakorlat	160 óra
Összesen	508 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