

**A 130. sorszámú Világítástechnikus részsakképesítés szakmai és vizsgakövetelménye**

**1. AZ ORSZÁGOS KÉPZÉSI JEGYZÉKBEN SZEREPLŐ ADATOK**

1.2. A szakképesítés azonosító száma: 51 521 03

1.2. Szakképesítés megnevezése: Világítástechnikus

1.3. Iskolai rendszerű szakképzésben a szakképzési évfolyamok száma: –

1.4. Iskolarendszeren kívüli szakképzésben az óraszám: 240–360

**2. EGYÉB ADATOK**

2.1. A képzés megkezdésének feltételei:

2.1.1. Iskolai előképzettség: érettségi végzettség

2.1.2. Bemeneti kompetenciák: –

2.2. Szakmai előképzettség: –

2.3. Előírt gyakorlat: –

2.4. Egészségügyi alkalmassági követelmények: –

2.5. Pályaalkalmassági követelmények: –

2.6. Elméleti képzési idő aránya: 40 %

2.7. Gyakorlati képzési idő aránya: 60 %

2.8. Szintvizsga: –

2.9. Az iskolai rendszerű képzésben az összefüggő szakmai gyakorlat időtartama: –

**3. PÁLYATÜKÖR**

3.1. A részsakképesítéssel legjellemzőbben betölthető munkakör, munkakörök, foglalkozás, foglalkozások

	A	B	C
3.1.1.	<b>FEOR száma</b>	<b>FEOR megnevezése</b>	<b>A részsakképesítéssel betölthető munkakör(ök)</b>
3.1.2.	3715	Kiegészítő filmgyártási és színházi foglalkozású	Világítástechnikus
3.1.3.			Fővilágosító

### 3.2. A részsakképesítés munkaterületének rövid leírása:

A világítástechnikus az intézmény műszaki vezetőjének közvetlen munkatársa. Megtervezi és elvégzi a világítás technikai üzemeltetési és produktív feladatokat. Megtervezi az intézmény világítástechnikai szezonális, havi, heti és napi működését. Konceptcionális kérdésekben a feladata a döntések előkészítése, míg a megvalósításban az irányító, koordináló feladatok ellátása.

Együttműködik a szakterületek felelős vezetőivel.

Feladata a tevékenységi körének megfelelő feladatok specifikálása és koordinálása, a szükséges fejlesztések kivitelezésében való részvétel, a műszaki, technikai munkálatok felügyelete, az üzemeltetés ellenőrzése.

Felelősségi körébe tartozik az intézmény világítástechnikai eszközeinek összehangolt működésének biztosítása.

A részsakképesítéssel rendelkező képes:

- a kapott tervek alapján megtervezni a munkafolyamatokat és felmérni az ahhoz szükséges technikai eszközöket és anyagszükségletet
- színházi műszaki rajzokat értelmezni, és megvalósítani
- a munkájával összefüggő dokumentációk kezelni
- megtervezni és lebonyolítani az előadás világítástechnikai folyamatait
- alkalmazni az intézményre vonatkozó biztonságtechnikai előírásokat
- irányítani a rendezői és tervezői instrukciók alapján a darabok bevilágítási és egyéb elektromos munkáit, a megbeszélte határidők betartásával
- határidőre elkészíteni a produktív világítási kellékeit, anyagait, egyedi világítási berendezéseit
- a műsoron lévő darabokról scenáriumot készíteni, ezeket okmányszerűen kezelni
- gondoskodni az előadások szakszerű kiszolgálásáról
- a színház előadásaival és próbáival kapcsolatos összes scenikai világítási feladatokat meghatározni, azok elvégzését irányítani és folyamatosan ellenőrizni, valamint az előadások zavartalanságát biztosítani
- műszaki véleményt adni a világítás és egyéb, a nézőteret, színpadot és szervesen kapcsolódó helyiségeket érintő elektromossággal kapcsolatos feladatok megoldására
- a rábízott és a világosítótárhoz tartozó berendezések és eszközök balesetmentes, üzemképes állapotának ellenőrzésére
- a berendezések meghibásodása esetén gondoskodni azok azonnali javításáról, a szervizelés intézéséről, és az eszközök helyettesítéséről
- a világítási eszközökről és berendezésekről szervizkönyvet vezetni és azt dokumentumszerűen nyilvántartani
- megszervezni és folyamatosan ellenőrizni a világítástechnikai eszközök és anyagok raktározását, a fogyó anyagok felhasználását dokumentumszerűen nyilvántartani
- javaslatot tenni a berendezések, eszközök selejtezésére, bővítésére
- az elektromossággal kapcsolatos biztonsági helyzet szakmai elbírálására és a veszélyhelyzetek meghatározására
- a keletkezett elektromos veszélyhelyzetet objektív módon megítélni, késedelmes elháríthatósága esetén a berendezés működését felfüggeszteni a további intézkedésig, illetve a hiba elhárításáig használatát megtiltani
- a munkavédelmi szemlék jegyzőkönyveiben rá szabott feladatok időarányos végrehajtásáról gondoskodni
- gondoskodni a világosítók színpadi munkaterületének tisztán tartásáról
- a feladatokkal összefüggő szállítások során a gépkocsira történő fel- és lerakodási munkákat felügyelni

- ellenőrizni a tűz- és munkavédelmi előírások betartását
- felelősnek lenni a világítási munkaterületen az elektromos energia és a szerelési anyagok takarékos felhasználásáért, a színházi tulajdon védelméért
- aktívan részt venni a rendezői és tervezői instrukciók alapján a bemutatandó darabok bevilágításának folyamatában
- a bemutatandó darabok scenikai igényeinek biztosításához szükséges színpadi szerelések elvégzésére
- az előadásokkal kapcsolatban megtanulni a számára előírt beállításokat és instrukciókat
- a színház előadásaival és próbáival kapcsolatos összes scenikai világítási feladatokat elvégezni
- scenikai világítási berendezések és rendszerek kezelni, ellenőrizni, illetve karbantartani
- a rábízott berendezések balesetmentes, üzemképes állapotát ellenőrizni, valamint az előadás zavartalanságát biztosítani
- vizuáltechnikai feladatokat ellátni

### 3.3. Kapcsolódó szakképesítések

	A	B	C
3.3.1.	<b>A kapcsolódó szakképesítés, részsakképesítés, szakképesítés–ráépülés</b>		
3.3.2.	<b>azonosító száma</b>	<b>megnevezése</b>	<b>a kapcsolódás módja</b>
3.3.3.	54 521 07	Színháztechnikus, scenikus	szakképesítés

## 4. SZAKMAI KÖVETELMÉNYEK

	A	B
4.1.	<b>A részsakképesítés szakmai követelménymoduljainak az állam által elismert szakképesítések szakmai követelménymoduljairól szóló kormányrendelet szerinti</b>	
4.2.	<b>azonosító száma</b>	<b>megnevezése</b>
4.3.	10715–12	Üzemeltetés és biztonságtechnika
4.4.	10719–12	Színpadi világítástechnika

## 5. VIZSGÁZTATÁSI KÖVETELMÉNYEK

### 5.1. A komplex szakmai vizsgára bocsátás feltételei:

Iskolarendszeren kívüli képzés esetén: 5.2. alpontban előírt valamennyi modulzáró vizsga eredményes letétele.

Egy előzetesen elkészített, szabadon választott színpad scenikai világítási elrendezési tervét az alaprajz, a metszet, a gépészeti jelölések és a műszaki leírás alkalmazásával bemutató szakdolgozat elkészítése a meghatározott szempontsor szerint

A témában minimum 10, maximum 30 oldal terjedelemben elkészített záró dolgozat beadása az első vizsganapot megelőzően 30 nappal.

5.2. A modulzáró vizsga vizsgatevékenysége és az eredményesség feltétele:

	A	B	C
5.2.1.	<b>A részsakképesítés szakmai követelménymoduljainak</b>		
5.2.2.	<b>azonosító száma</b>	<b>megnevezése</b>	<b>a modulzáró vizsga vizsgatevékenysége</b>
5.2.3.	10715–12	Üzemeltetés és biztonságtechnika	írásbeli
5.2.4.	10719–12	Színpadi világítástechnika	írásbeli

Egy szakmai követelménymodulhoz kapcsolódó modulzáró vizsga akkor eredményes, ha a modulhoz előírt feladat végrehajtása legalább 51%-osra értékelhető.

5.3. A komplex szakmai vizsga vizsgatevékenységei és vizsgafadatai:

5.3.1. Gyakorlati vizsgatevékenység

A vizsgafeladat megnevezése: Szakdolgozat megvédése

A vizsgafeladat ismertetése: Egy előzetesen elkészített, szabadon választott színpad scenikai világítási elrendezési tervét az alaprajz, a metszet, a gépészeti jelölések és a műszaki leírás alkalmazásával bemutató szakdolgozat szóbeli megvédése a meghatározott szempontsor szerint

A vizsgafeladat időtartama: 20 perc

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: 100 %

5.3.2. Központi írásbeli vizsgatevékenység

A vizsgafeladat megnevezése: –

A vizsgafeladat ismertetése: –

A vizsgafeladat időtartama: –

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: –

5.3.3. Szóbeli vizsgatevékenység

A vizsgafeladat megnevezése: –

A vizsgafeladat ismertetése: –

A vizsgafeladat időtartama: –

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: –

5.4. A vizsgatevékenységek szervezésére, azok vizsgaidőpontjaira, a vizsgaidőszakokra, a vizsgatevékenységek vizsgatételeire, értékelési útmutatóira és egyéb dokumentumaira, a vizsgán használható segédeszközökre vonatkozó részletes szabályok:

A részsakképesítéssel kapcsolatos előírások a <http://nive.hu/> weblapon érhetők el a Vizsgák menüpont alatt.

5.5. A szakmai vizsga értékelésének a szakmai vizsgaszabályzattól eltérő szempontjai: –

## 6. ESZKÖZ- ÉS FELSZERELÉSI JEGYZÉK

	A
6.1.	<b>A képzési és vizsgáztatási feladatok teljesítéséhez szükséges eszközök minimumát meghatározó eszköz- és felszerelési jegyzék</b>
6.2.	Világítástechnikai eszközök
6.3.	Kiépített színpadi világítási rendszer, fényszabályzó, fényvetőpark, dimmerek
6.4.	Irodatechnikai eszközök, oktatástechnikai berendezések

## 7. EGYEBEK

7.1. A vizsgabizottságokban való részvételre kijelölt szakmai szervezetek:

Magyar Színháztechnikai Szövetség