



## 1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

51 7899 02 FÉNYKÉPÉSZ

## 2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

PHOTOGRAPHER

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

## 3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

### A szakember képes:

- a munkavégzés feltételeit biztosítani, betartani a speciális előírásokat, amelyek a szakma jellemző gépeire, berendezéseire, technológiai folyamataira vonatkoznak;
- a feladathoz, illetve a céljaihoz szükséges technikai eszközöket, nyersanyagokat és eljárásokat megválasztani, az általa használt technikai eszközöket, fényképezőgépeket, nagyítógépeket, műtermi eszközöket, szakszerűen kezelni;
- másoló és elektronikus, digitális fotóberendezéseket üzemelteteni;
- a fotólaboratórium berendezési tárgyait és eszközeit szakszerűen használni;
- a laboratóriumi munkához szükséges vegyszereket összeállítani, használni;
- a fekete-fehér pozitív és negatív laboratóriumi eljárásokat szakszerűen végezni;
- a színelméletet, az additív és szubtraktív színkeverési eljárást alkalmazni;
- színszűrést alkalmazni a fekete-fehér, a színes diapozitív és a színes negatív-pozitív eljárásban;
- a színes negatív-pozitív és fordítós anyagokat jellemzőik alapján kiválasztani, a digitális technika lehetőségeit kihasználni;
- a fotográfia adta formanyelvi lehetőségek, a kompozíció, a nézőpont, a perspektíva, a világítás, a tónusok, a kontraszt tudatos alkalmazására egy meghatározott cél érdekében szabadban és műteremben egyaránt;
- printeres amatőr kidolgozó szolgáltatásra és ezzel kapcsolatos kereskedelmi tevékenységre;
- videó felvételek készítésére és editálására;
- különböző típusú betűket és szövegeket rajzolni, tervezni, igényesen és esztétikusan megjeleníteni.

## 4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3729 Fotóillusztrátor  
5341 Alkalmazott fotográfus  
3729 Alkalmazott grafikus  
5341 Fényképész, fotó- és mozgófilmlaboráns

### (\*) 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><b>A bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</b></p>	<p><b>A bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</b></p> <p>Az Oktatási Minisztérium ágazatába tartozó szakképesítéseknek az OM által megbízott, szakképesítésenként létrehozott független szakmai bizottság</p>																												
<p><b>A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</b></p> <p><b>OKJ szakképesítési szint:</b> 51 a középiskola utolsó évfolyamának elvégzéséhez kötött szakképesítések, amelyek jellemzően fizikai tevékenység ellátására jogosítanak</p> <p><b>ISCED97 kód:</b> 4CV</p>	<p><b>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Ötfokú:</td> <td style="width: 5%;">5</td> <td style="width: 5%;">jeles</td> <td style="width: 75%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>4</td> <td>jó</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>3</td> <td>közepes</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td>elégséges</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>elégtelen</td> <td></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><b>A bizonyítvány sorozatjele:</b></p> <p>PT K</p> <p><b>sorszám:</b></p> <p>123456</p> <p><b>A bizonyítvány kiállításának időpontja:</b></p> <p>2023.09.14</p>	<p><b>Szakmai elméleti és gyakorlati tantárgyak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</b></p> <p><b>1. A szakmai elméleti vizsgatárgyak eredményei érdemjeggyel kifejezve</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai</td> </tr> <tr> <td style="width: 80%;">Szakmai ismeret témakörei: fototechnika fényképész szakrajz fotólabor és kidolgozás-technika munkavédelem számlakészítés</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Írásbeli vizsga érdemjegye</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table> <p><b>A szóbeli vizsga témakörei/tantárgyai</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Szakmai ismeretek és etika</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Anyag- és gyártásismeret</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Fotótörténet</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Szakmai elmélet osztályzata</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table> <p><b>2. Szakmai gyakorlati felkészültség értékelése</b></p> <p><b>A gyakorlati vizsga tantárgyai</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Vizsgamunka</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Műtermi portréfelvétel adott modellel, adott formai megoldással</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Portré formaretus (negatív és pozitív)</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Fekete-fehér szaklaborálás</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Színes papírkép készítése</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Számítógép-kezelés számítógépes anyagnyilvántartás, anyageltár kezelése önállóan</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Szakmai gyakorlat osztályzata</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai		Szakmai ismeret témakörei: fototechnika fényképész szakrajz fotólabor és kidolgozás-technika munkavédelem számlakészítés	5	Írásbeli vizsga érdemjegye	5	Szakmai ismeretek és etika	5	Anyag- és gyártásismeret	5	Fotótörténet	5	Szakmai elmélet osztályzata	5	Vizsgamunka	5	Műtermi portréfelvétel adott modellel, adott formai megoldással	5	Portré formaretus (negatív és pozitív)	5	Fekete-fehér szaklaborálás	5	Színes papírkép készítése	5	Számítógép-kezelés számítógépes anyagnyilvántartás, anyageltár kezelése önállóan	5	Szakmai gyakorlat osztályzata	5
Az írásbeli vizsga témakörei/tantárgyai																													
Szakmai ismeret témakörei: fototechnika fényképész szakrajz fotólabor és kidolgozás-technika munkavédelem számlakészítés	5																												
Írásbeli vizsga érdemjegye	5																												
Szakmai ismeretek és etika	5																												
Anyag- és gyártásismeret	5																												
Fotótörténet	5																												
Szakmai elmélet osztályzata	5																												
Vizsgamunka	5																												
Műtermi portréfelvétel adott modellel, adott formai megoldással	5																												
Portré formaretus (negatív és pozitív)	5																												
Fekete-fehér szaklaborálás	5																												
Színes papírkép készítése	5																												
Számítógép-kezelés számítógépes anyagnyilvántartás, anyageltár kezelése önállóan	5																												
Szakmai gyakorlat osztályzata	5																												
<p><b>Tovább lépés az oktatás/képzés következő szintjére</b></p> <p>Érettségi vizsga letétele után felsőfokú oktatásba</p>	<p><b>Nemzetközi megállapodások</b></p>																												
<p><b>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ (akkreditált program lajstromszáma)</b></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,  
20/1996. (III. 28.) IKM rendelettel kiadott Fényképész szakmai és vizsgakövetelmény,  
4668/97. III. 23. jóváhagyási számmal az OM által jóváhagyott központi program.

MINIFLEXA

## 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: 20 % Gyakorlat: 80 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		2 év

### Belépési követelmények:

- a középiskola utolsó évfolyamának elvégzése

### További információk:

#### KÖTELEZŐ SZAKMAI ELMÉLETI TANTÁRGYAK

Munkavédelmi, tűzvédelmi és környezetvédelmi ismeretek

100 óra

Fényképész szakrajz

100 óra

Szakmai etika- és fotójog

100 óra

Fotólabor és kidolgozás-technika

100 óra

Fotótörténet

100 óra

Fotótechnika

100 óra

#### KÖTELEZŐ SZAKMAI GYAKORLATI TANTÁRGYAK

Fényképész szakmai gyakorlatok

100 óra

Összefüggő szakmai gyakorlat

100 óra

### 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.