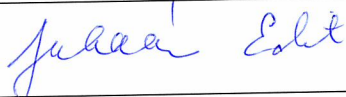


# SZAKÉRTŐI VÉLEMÉNY

Képzés (képzési program) megnevezése	TŰZVÉDELMI ELŐADÓ
Felnőttképző megnevezése és engedélyszáma:	ALFA KAPOS KÉPZŐ KÖZPONT KFT. Engedélyszám: E/2020/000010, Nyilvántartásba vételi szám: B/2020/001473
Szakértői megállapítások	
<ol style="list-style-type: none"><li>1. A képzési program tartalma megfelel a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. törvénynek és szakmai oktatás vagy szakmai képzés esetén a szakképzésről szóló törvénynek és a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló kormányrendeletnek.</li><li>2. A képzési programban meghatározott tartalommal, feltételekkel és módon, valamint a képzéssel érintett célcsoport számára megszerezhetők a képzési programban megjelölt kompetenciák.</li><li>3. A képzési program minden oldala folyamatos oldalszámozással van ellátva, és az összefűzésre úgy került sor, hogy annak szétválasztására sérülésmentesen nincs lehetőség.</li></ol>	
Szakértői vélemény kelte	Székesfehérvár, 2021. május 26.
Felnőttképzési szakértő neve, nyilvántartási száma	Juhász Edit FSZ/2020/000146
Felnőttképzési szakértő aláírása	



**ALFA KAPOS KÉPZŐ KÖZPONT KFT.**

**Székhely:** 1064. Budapest, Szondi u. 51. A. lpház. 4. em. 16. Adószám: 13536950-2-42

**Levelezési cím:** 7400. Kaposvár, Dózsa Gy. u. 16.

**Engedélyszám :** E/2020/000010, **Nyilvántartásba vételi szám:** B/2020/001473

**Képzési program:** TŰZVÉDELMI ELŐADÓ

---

## **KÉPZÉSI PROGRAM**

### **SAKMAI KÉPZÉS**

# **TŰZVÉDELMI ELŐADÓ**

**(PROGRAMKÖVETELMÉNY AZONOSÍTÓ SZÁMA: 10324017)**

**Vonatkozó jogszabályok:**

**2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről**

**12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet**

**2013. évi LXXVII. törvény**

**11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet**

Programkövetelmény közzétételének dátuma: 2020.10.29.



## 1. Alapadatok

A programkövetelmény alapján szervezhető szakmai képzés:		
1.1.	Megnevezése:	Tűzvédelmi előadó
1.2.	Programkövetelmény azonosító száma:	10324017
1.3.	Ágazat megnevezése:	Rendészet és közszolgálat
1.4.	Besorolása a képzési területek egységes osztályozási rendszere (KEOR) szerinti kód alapján:	1032 Személyi és vagyonvédelem
A programkövetelmény alapján szervezhető szakmai képzéssel megszerezhető szakképesítés:		
1.5.	Megnevezése:	Tűzvédelmi előadó
1.6.	Az Európai Képesítési Keretrendszer (EKKR) szerinti szint:	4
1.7.	A Magyar Képesítési Keretrendszer (MKKR) szerint szint:	4
1.8.	A Digitális Kompetencia Keretrendszer szerinti szint:	5
1.9.	<p>A programkövetelmény alapján szervezhető szakmai képzéssel megszerezhető szakképesítés és az azzal betölthető munkakör vagy végezhető tevékenység kapcsolata, összefüggése:</p> <p>A szakmai képzéshez kapcsolódóan megszerezhető szakképesítéshez szükséges kompetenciákkal szakmajegyzékben szereplő szakma körébe vonható munkaterület, tevékenység vagy munkakör magasabb szinten gyakorolható, vagy a szakmai képzés szakmajegyzékben szereplő szakma képzési és kimeneti követelményeiben meg nem határozott speciális szakmai ismeretek és szakmai készségek megszerzésére irányul.</p> <p>A képzési követelményt előíró jogszabály: a hivatásos katasztrófavédelmi szerveknél, az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságoknál, az önkéntes tűzoltó egyesületeknél, valamint az ez irányú szakágazatokban foglalkoztatottak szakmai képzési követelményeiről és szakmai képzéseiről szóló 9/2015. (III.25.) BM rendelet.</p>	
1.10.	<p>A képzés célja:</p> <p>A képzés célja, hogy a képzést elvégző és a független akkreditált vizsgaközpontban sikeres szakképesítő vizsgát teljesítő személy, rendelkezzen mindazon kompetenciákkal, mely a munkaterületének ellátásához szükséges.</p> <p>A tűzvédelmi előadó foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban vagy szolgáltatóként tűzvédelemmel kapcsolatos szakmai feladatokat lát el azoknál a gazdálkodó szervezeteknél, létesítményeknél, amelyekre a vonatkozó jogszabály legfeljebb középszintű tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személy foglalkoztatását, illetve megbízását írja elő. Feladatai körében szakmailag előkészíti a tűzvédelemmel kapcsolatos, akár fejlesztésre irányuló, vezetői döntéseket és részt vesz azok végrehajtásának ellenőrzésében. A tűzvédelmi használati szabályokkal teljes mértékben tisztában van, a létesítés alapvető szabályait ismeri. Intézkedik a gazdálkodó szervezet, létesítmény tűzvédelmi helyzetének rendezéséről, szabályozásáról, tűzvédelmi dokumentumainak elkészítéséről és helyes kezeléséről papír alapon vagy elektronikus formában, a tűzvédelmi oktatással és szakvizsgával kapcsolatos feladatok ellátásával kapcsolatosan, a tűzvédelmi jogi és szakmai szabályok betartatásáról, valamint a hiányosságok megszüntetéséről. Tűzvédelmi oktatást tart, szervez. Tűzvédelmi gyakorlatokat tervez és értékeli. Kapcsolatot tart az illetékes hatósággal. Szakkérdésekben a munkavállalókkal, valamint a külső partnerekkel kommunikál. Munkáját részben önállóan, részben vezetői irányítással, valamint a hatósággal és a szolgáltatókkal együttműködve látja el. Tűz esetén intézkedik a gazdálkodó szervezet tűzjelzéssel, tűzoltással, mentéssel, valamint a tűzvizsgálattal kapcsolatos kötelezettségeinek, feladatainak jogszerű és szakszerű teljesítése érdekében.</p> <p>A tűzvédelmi szakmai képzési követelményekről szóló jogszabály meghatározza azokat a feltételeket, amelyek figyelembevételével tűzvédelmi szakembert kell bevonnani egy adott létesítmény</p>	



	tűzvédelmének biztosítása érdekében. Tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személyt kell alkalmazni vagy megbízni többek között – a feltételeknek megfelelő – óvodáknak, általános iskoláknak, művelődési házaknak, színházaknak, szállodáknak, irodaházaknak, egészségügyi létesítményeknek, idős otthonoknak, áruházaknak, raktáraknak, bizonyos ipari és mezőgazdasági tevékenységet végző szervezeteknek is. Tűzvédelmi szabályzat készítésének kötelezettségét a tűzvédelemről szóló törvény írja elő, melyet legalább középszintű tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személy készíthet, módosíthat. A középszintű tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személyek számára elérhetővé válik a felsőszintű tűzvédelmi szakképesítést nyújtó tűzvédelmi főelőadó képzésen való részvétel is, amely hozzájárul a társadalmi szempontból szintén fontos felsőbb szintű szakemberek rendelkezésre állásához.
1.11.	A képzés célcsoportja: Vezetői döntés alapján beiskolázott munkavállalók, és / vagy a saját elhatározásukból fejlődni, tovább lépni akaró személyek, továbbá az állami munkaerőpiaci támogatási programokban résztvevők, vagy valamilyen uniós támogatási formában részesülő személyek. A képzési program elérhető minden olyan egyén számára is, aki a belépési feltételeknek megfelel és a képzési programmal elérhető új szakmai képesítés megszerzését tűzte ki célként maga elé.

## 2. A képzésbe való bekapcsolódás és részvétel feltételei

2.1.	Iskolai végzettség:	érettségi
2.2.	Szakmai végzettség:	-
2.3.	Szakmai gyakorlat:	-
2.4.	Egészségügyi alkalmasság:	-
2.5.	Felnőttképzési szerződés:	<b>Szükséges</b> (2013. évi LXXVII. törvény 13. § alapján)
2.6.	Képzésben részt vevő személyes adatainak megadása:	<b>Szükséges</b> (2013. évi LXXVII. törvény 21. § alapján)
2.7.	Egyéb feltételek:	- előzetes tudás beszámítása lehetséges

## 3. Tervezett képzési idő

3.1.	A képzés óraszám:	<b>250 óra</b>
3.2.	Megengedett hiányzás mértéke:	<b>Maximum a kontaktórák 30 %-a</b> (Amennyiben a képzésben résztvevő meghaladja a képzési programban meghatározott megengedett hiányzás mértékét, a felnőttképzési szerződés azonnali hatállyal felmondható)
3.3.	A részvétel követésének módja:	A képzésben résztvevők által aláírt jelenléti ív minden képzési alkalommal és a képzésben résztvevők hiányzásait dokumentáló haladási napló vezetése. Online órák esetén az oktató által vezetett dokumentum: jelenléti ív, haladási napló

## 4. Tananyagegységek

A képzés tananyagegységeinek megnevezése <sup>1</sup> :		Óraszám:
4.1	Tűzvédelmi előadó feladatai	250 óra

<sup>1</sup> A sorok száma bővíthető.



#### 4.1. Tananyagegység<sup>2</sup>

4.1.1.	Megnevezése <sup>3</sup> :	<b>Tűzvédelmi előadó feladatai</b>		
4.1.2.	Célja:	<p>A képzés célja, hogy a képzést elvégző személy, rendelkezzen mindazon kompetenciákkal, mely a munkaterületének ellátásához szükséges.</p> <p>A tananyagegység elvégzésével a képzésben résztvevő képes a jogszabályban meghatározott, vagy annál alacsonyabb tűzveszélyességi szintű gazdálkodó szervezet, létesítmények tűzvédelmével kapcsolatos szakfeladatok önálló ellátására. A létesítmény tűzvédelmi viszonyainak értékelésére, tervezésére, szabályozására, szervezésére, vezetői döntések előkészítésére, a végrehajtás ellenőrzésére.</p> <p>Munkavállalóként, vagy szolgáltatóként képes a gazdálkodó szervezet szakszerű tűzvédelmi igazgatási tevékenységének önálló végzésére.</p>		
4.1.3.	Megvalósítása során alkalmazott munkaformák:	Kontaktóra – hagyományos tanóra és valós idejű online óra Önálló felkészülés (Frontális-, egyéni- és csoportmunka)		
4.1.4.	Megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:	Előadás, Online előadás, magyarázat, szemléltetés, gyakorlat, megbeszélés, együttes és önálló tananyag feldolgozás, önálló tanulás		
4.1.5.	Óraszám <sup>4</sup> :	250 óra		
4.1.6.	Beszámítható óraszám <sup>5</sup> :	-		
4.1.7	<b>Megszerezhető kompetenciák és képzési részek (a tananyagegység tartalma):</b>			
S.sz.:	Készségek, képességek:	Ismeretek:	Elvárt viselkedésmódok, attitűdök:	Önállóság és felelősség mértéke:
1.	Felméri a gazdálkodó szervezet, létesítmény tűzvédelmi kötelezettségeit és állapotát, melynek keretében különösen kockázatot értékel, ellenőrzi a tűzállósági követelményeket, meghatározza az oltóanyag szükségletet, a tűzoltó egységek beavatkozását biztosító követelmények teljesülését, a kiürítés feltételeit, a tűzszakaszok méreteit, majd arról szóban és írásban beszámol, javaslatokat tesz a	Ismeri a gazdálkodó szervezetek tűzvédelmi kötelezettségeit, a tűz megelőzés létesítési és használati szabályait. Ismeri és érti a tűzvédelmi szakmai kifejezéseket, meghatározásokat.	Körültekintően jár el a veszélyek felmérése, a tűzvédelmi kockázatok értékelése során, elkötelezett a biztonságos munkavégzés, üzemeltetés feltételeinek megteremtése mellett. Törekszik a szakszerű ugyanakkor közérthető kommunikációra. Nyitott a szakmai innovációkra, újdonságokra.	Felelősséget vállal a létesítmény tűzvédelmi helyzetéért, az általa tett megállapításokért.

<sup>2</sup> A Tananyagegységeket bemutató alfejezetek száma a 4. pontban szereplő sorok számának megfelelően bővítendő.

<sup>3</sup> Megegyezik a 4.1. pontban megadott megnevezéssel

<sup>4</sup> Megegyezik a 4.1. pontban megadott órásszámmal, és megegyezik a témakörök összórászámmal.

<sup>5</sup> Kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén, ha az a képzés órásszámba beszámítható - egyéb esetben nem releváns

	hiányosságok javítására és a fejlesztési irányokra			
2.	Elkészíti a tűzvédelemmel kapcsolatos szabályozási dokumentumokat, melyekben dokumentálja a tűzvédelmi eszközökkel, berendezésekkel kapcsolatos információkat.	Ismeri a tűzvédelemmel kapcsolatos jogi és szakmai szabályokat, a tűzvédelmi dokumentumok fajtáit, tartalmi és formai követelményeit és azok készítésének, vezetésének szabályait.	Szem előtt tartja a tűzvédelmi szabályozókban foglaltakat. Törekszik a dokumentációs rend kialakítására és megtartására.	Felelősséget vállal az elkészített dokumentumok tartalmáért, naprakészen tartásáért, az esetleges hibákat önállóan javítja.
3.	Szakmailag támogatja a tűzvédelemmel kapcsolatos szolgáltatói szerződések megkötését, módosítását, teljesítésének ellenőrzését, igazolását.	Ismeri a gazdálkodó szervezetek által igénybe veendő tűzvédelmi szolgáltatások körét, jellemzőit, valamint a szerződésekkel kapcsolatos alapvető jogi szabályokat.	Belátja a tűzvédelmi szolgáltatások megfelelő színvonalú ellátásának fontosságát, ugyanakkor gazdaságossági szempontokat is figyelembe vesz.	Felelős az általa nyújtott szakmai tanácsokért, az ellenőrzött és igazolt teljesítés megfelelőségéért.
4.	Ellátja a tűzvédelmi oktatással, kapcsolatos szervezési és nyilvántartási feladatokat, összeállítja a tűzvédelmi oktatás tematikáját, valamint tűzvédelmi oktatást tart.	Ismeri a tűzvédelmi oktatás fajtáit, célját, jellemzőit, módszertani szabályait, valamint a tűzvédelmi oktatással kapcsolatos szabályokat, nyilvántartási feladatokat.	Belátja a tűzvédelmi ismeretek fontosságát, elkötelezett a tűzvédelmi oktatások szakmai és didaktikai szempontból is színvonalas megtartásáért.	Önállóan képes tűzvédelmi oktatás megtartására. Betartja a tevékenység ellátására vonatkozó határidőket, adatkezelési szabályokat.
5.	Megtervezi és értékeli a tűzvédelmi gyakorlatokat. Közreműködik a tűzoltóságok gyakorlataiban, azok előkészítésében, lebonyolításában és értékelésében. Képviselet a megbízóját.	Ismeri a gyakorlatok tartására vonatkozó szabályokat, kötelezettségeket, rendelkezik a gyakorlatok megtervezéséhez szükséges szakmai ismeretekkel. Tisztában van a létesítmény beavatkozás szempontjából jelentős sajátosságaival.	Kész együttműködni a létesítmény vezetőivel és munkavállalóival. A gyakorlatok tervezése során elkötelezett azok szabályos végrehajtása iránt.	Irányítja a gyakorlatok tervezését és értékelését, értékeléskor javaslatokat fogalmaz meg. Biztosítja a sikeres együttműködéshez, a gyakorlatok levezetéséhez szükséges feltételeket.
6.	Kezeli a tűzvédelmi rendszeres és rendkívüli ellenőrzésekkel, felülvizsgálatokkal, karbantartásokkal kapcsolatos nyilvántartásokat, és vezeti a szükséges dokumentumokat.	Ismeri a tűzvédelmi eszközök, berendezések, felszerelések felülvizsgálatára, karbantartására, ellenőrzésével kapcsolatos feladatokat, a	Minőségorientált, figyelembe veszi a jogszabályban előírt kötelezettségeit. Törekszik a vonatkozó szabályozókban meghatározott ciklusidők betartására.	A nyilvántartásokat, dokumentációkat önállóan vezeti, felelősséget vállal az azokban szereplő adatokért, és azok naprakészségéért. Ellenőrzi a szükséges munkafolyamatok végrehajtását, önálló javaslatokat fogalmaz meg.



		szükséges nyilvántartások, dokumentációk vezetésének szakmai tartalmának követelményeit, szükségességét.		
7.	Rendszeresen kommunikál a gazdálkodó szervezet, létesítmény munkavállalóival, és a külső szervezetekkel. Megfelelő módon tájékoztatja az érintetteket	Rendelkezik a tűzvédelmi szakmai kommunikációhoz szükséges szakmai ismeretekkel, valamint szóbeli és írásbeli kommunikációs készségekkel.	Képviseli a tűzvédelmi érdekeket mind a munkavállalókkal, mind külső szervezetekkel történő kommunikáció során. Másokkal való együttműködésre törekszik. Kommunikáció során udvarias, betartja az etikai normákat	Önállóan kommunikál, tájékoztatást nyújt, melyért felelősséget vállal.
8.	Részt vesz a tűzvédelmi és egyéb tűzvédelmi kérdéseket is érintő hatósági ellenőrzéseken, bejárásokon. Szakmailag támogatja megbízóját az ezekkel kapcsolatos felkészülési feladatokban, ügyféli kötelességek teljesítésében és jogok gyakorlásában.	Rendelkezik a hatósági ellenőrzésen való részvételhez szükséges szakmai ismeretekkel, ismeri a hatósági ellenőrzések, bejárások alapvető jogi és szakmai, valamint biztonsági szabályait.	Elfogadja a szakmaetikai elveket, kész a hatósággal történő együttműködésre.	Felelősséget vállal az általa végzett szakmai munkáért, önállóan végrehajtja az esetleges hibák javítását, kezdeményezi a szükséges intézkedések megtételét.
9.	Átlátván és értékelvén a gazdálkodó szervezet, létesítmény fejlesztési nyomán bekövetkező tűzvédelmi helyzet változását, javaslatot tesz a tűzvédelmi megfelelés kialakítására.	Felismeri a fejlesztések, átalakítások során a tűzvédelmet érintő részkérdéseket, ismeri a tűzvédelmi szabályoknak történő megfelelés kialakításához szükséges műszaki és szervezési megoldásokat.	Képviseli a változások alatt a tűzvédelmi érdekek érvényesülésének fontosságát, szem előtt tartja azok teljesülését. Elkötelezett a tűzbiztonság szintjének folyamatos fenntartása, lehetséges fejlesztése mellett.	Felügyeli a változtatásokat, átalakításokat, a szükséges intézkedésekkel kapcsolatban javaslatokat fogalmaz meg, új megoldásokat kezdeményez.
10.	Szakszerűen használja a tűzvédelmi berendezéseket, felszereléseket.	Ismeri az egyéni védőeszközök szakszerű alkalmazásának feltételeit, érti a tűzvédelmi berendezések, felszerelések működésének, használatának módját.	Szem előtt tartja az egyéni védőeszközök használatát, szükség szerint kezdeményezi azok használatát.	Betartja és betartatja mind az egyéni védőeszközök, mind a tűzvédelmi berendezések használatának szabályait. Felelősséget vállal a tűzvédelmi berendezések szakszerű működtetéséért és működőképességéért.
11.	Végrehajtja a szükséges tűzvédelmi ellenőrzéseket, bejárásokat, szakmai	Naprakészen ismeri a vonatkozó tűzvédelmi használati szabályokat, ismeri a	Kritikusan szemléli a tűzvédelmi helyzetet, elkötelezett a hiányosságok korrekt	Vezetői irányítással a feltárt hiányosság javításához szükséges intézkedéseket megteszi, felelősséget vállal

	szemléket tart. Értékeli azok eredményét, javaslatokat fogalmaz meg munkáltatója, megbízója számára.	bejárásokkal kapcsolatos munkavédelmi, közegészségügyi, környezetvédelmi szabályokat.	feltárása mellett, kezdeményezi a feltárt hiányosságok megszüntetését, kész megoldási javaslatokat tenni.	az általa ellenőrzött terület megfelelőségéért. Munkavégzése során betartja a munkavédelmi, közegészségügyi, környezetvédelmi előírásokat
12.	Használja a munkavégzéshez szükséges informatikai eszközöket, kezeli a nyilvántartások vezetéséhez, ügyintézéshez szükséges programokat.	Rendelkezik a munkavégzéséhez szükséges informatikai ismeretekkel.	Nyitott az új kommunikációs csatornák használatára, a hatósággal történő elektronikus kapcsolattartás szabályait elfogadja.	Önállóan képes a munkavégzéshez szükséges informatikai eszközök, rendszerek használatára.
4.1.8	A tananyagegység tartalma - megtanítandó és elsajátítandó témakör(ök), kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése, (óra)száma és tartalmi elemei:			
1.	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<b>Tűzvédelmi jogok és kötelezettségek, tűzmegeelőzés</b>		
		<b>160 óra</b>		
		<b>Általános jogelméleti ismeretek</b>	elmélet	gyakorlat
		AKR. eljárás megindítása, határidő számítása, igazolási kérelem, iratbetekintés, ügyfél jogai, kötelességei. A jegyzőkönyv tartalmi, formai követelményei, idézés, értesítés szabályai.	15	
		Tűz elleni védekezés fogalma, jogi szabályozásának rendszere. Magánszemélyek, gazdálkodó tevékenységet folytatók tűzvédelmi feladatai.	10	
		Iratminták szemléltetéshez. Jogorvoslat formái, fellebbezés szabályai. Tényállás tisztázása, bizonyítási eszközök.	5	
		Tűzvédelmi szervezet felépítése, tűzvédelmi munkakörben foglalkoztatottak tűzvédelmi feladatai, a tűzvédelmi szolgáltatás igénybevétele.	8	
		Tűzvédelmi szabályzat, tűzriadó terv készítésére kötelezettek köre, valamint tartalmi követelményeik.	6	
Munkavállalók, tűzvédelmi munkakörben foglalkoztatottak tűzvédelmi oktatásának, képzésének formái, szabályai, képesítésükkel kapcsolatos szabályai. A tűzvédelmi oktatás tartalmi, módszertani és dokumentációs követelményei.	10	6		
Időszakos karbantartási, felülvizsgálati követelmények. Tűzvédelmi ellenőrzés célja, lefolytatásának szabályai, az ellenőrzést követő intézkedések. Tűzvédelmi tárgyú iratok, alkalmazásuk.	12			



		Tűzoltó készülék ismertetés, használat		10
		A Bm. OKF által gyakorolt tűzvédelmi hatósági hatáskörök.	10	
		Építésügyi-, használatbavételi-, működési-, telepengedélyezési eljárással kapcsolatos előírások.	5	
		Bűncselekmény fogalmának ismertetése, értelmezése. Tűzokozással is elkövethető büntető törvényi tényállások. Szabálysértés fogalma értelmezése, tűzvédelmi szabálysértési eljárás, helyszíni bírságolási eljárás. A tűzvédelemben alkalmazható szankciófajták. A tűzvédelmi bírság tényállásai, kiszabásának szabályai.	15	
		Tűzvizsgálat célja, az arra feljogosítottak köre, tűzvédelmi munkakörben foglalkoztatottak feladatai a tűzvizsgálat során. A tűzvizsgálat lefolytatásának logikai menete, tűzvizsgálatban alkalmazható bizonyítási eszközök ismertetése.	15	
		Hivatásos tűzoltóságok szervezési elvei, feladatai. A tűzoltó-egyesületek és önkéntes tűzoltóságok felépítése. A létesítményi tűzoltóságokra vonatkozó szabályok.	10	
		Iratminták ismertetése, értelmezése, kockázati osztályba sorolás, oltóvíz számítás, kiürítés számítás tűzvédelmi szabályzat- és tűzriadó terv készítés.	13	10
	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	<b>Tűzoltási, mentési és műszaki ismeretek 1.</b> <b>14 óra elmélet</b>		
2.	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<b>Égéselmélet:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hőmérséklet fogalma, mérésének módszerei, eszközei.</li> <li>- Hőmérsékleti skálák, mértékegységek.</li> <li>- A gyulladás előtti fizikai, kémiai változások.</li> <li>- Az égés fogalma, feltételei, fajtái.</li> <li>- Az égési folyamat jellemzői.</li> <li>- A láng szerkezete.</li> <li>- Az égéshő és a fűtőérték fogalma, égési hőmérséklet, és sebesség.</li> </ul>		
	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	<b>Tűzoltási, mentési és műszaki ismeretek 2.</b> <b>8 óra elmélet</b>		
3.	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<b>Égéselmélet:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Szilárd anyagok, porok, folyadékok, gázok égési jellemzői</li> <li>- Az öngyulladás lefolyása növényi és állati eredetű valamint kémiai vegyületek esetén</li> <li>- Hőátadási formák</li> <li>- Gázcsere sajátosságai nyílt, illetve zárt térben</li> <li>- Az égés megszüntetésének lehetőségei</li> <li>- Az égés zónái</li> </ul>		
4.	Megtanítandó és elsajátítandó témakör	<b>Tűzoltási, mentési és műszaki ismeretek 3.</b>		

	megnevezése, (óra)száma:	<b>10 óra</b>
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<p>Oltóanyagismert:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oltóanyagok általános jellemzése, oltóhatások, oltóhatások csoportosítása</li> <li>- Oltóanyagok megválasztásának szempontjai</li> <li>- Természetes, és mesterséges vízforrások</li> <li>- Csőhálózati rendszerek</li> <li>- A víz mint oltóanyag: felhasználási formái, alkalmazási lehetőségei</li> <li>- A tűzoltó vízszugár fogalma, formái. (impulzus oltás ismertetése)</li> <li>- Tűzoltó habok jellemzése: felhasználása, fajtái, habképzési módok, típusai, habképző anyagok típusai</li> <li>- Tűzoltó porok jellemzése: felhasználásuk, típusai</li> <li>- Oltógázok jellemzése, felhasználási lehetőségei, típusai</li> </ul>
	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	<b>Tűzoltási, mentési és műszaki ismeretek 4.</b>
5.	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<p><b>6 óra elmélet 8 óra gyakorlat</b></p> <p>Oltóanyag ellátás:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Természetes, és mesterséges vízforrások ismertetése</li> <li>- Táplálási módok felszívósos, túlnyomásos, mélyszívó stb.</li> <li>- Föld feletti, föld alatti tűzcsapok jellemzése, jelölésük, működtetésükhöz szükséges felszerelések</li> <li>- Fali tűzcsapok és felszereléseik</li> </ul>
	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése, (óra)száma:	<b>Tűzoltási, mentési és műszaki ismeretek 5.</b>
6.	Kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése és tartalmi elemei:	<p><b>27 óra elmélet 17 óra gyakorlat</b></p> <p>Szakkészülékek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Szívó oldali</li> <li>- Nyomó oldali</li> </ul> <p>Tűzoltó járművek ismertetése, csoportosítása</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tömegosztályok</li> </ul> <p>Védőeszközök ismertetése csoportosítása</p> <p>Légzésvédelmi eszközök:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Környezeti levegőtől függő</li> <li>- Környezeti levegőtől független</li> </ul>
4.1.9.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	A tananyagegység elvégzése nem kerül külön értékelésre és a tananyagegység elvégzéséről nem kerül sor igazolás kiállítására. A résztvevők záró értékelése a 6.3. pontban leírtaknak megfelelően történik.



## 5. Csoportlétszám

5.1.	Maximális csoportlétszám <sup>6</sup> :	40 fő
------	---	-------

## 6. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

*Szakképzés esetén: (Szkt. végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet 20. § (1) bekezdés b) pont.) A szakmai képzés képzési programja tartalmazza a képzésben részt vevő személy tanulmányi munkájának írásban, szóban vagy gyakorlatban történő ellenőrzési és értékelési módjait, diagnosztikus, szummatív, fejlesztő formáit is.*

6.1.	Előzetes tudásmérés (diagnosztikus) értékelés:
	<p>Előzetes tudásmérés: annak felmérése, hogy a képzésre jelentkező dokumentumokkal nem igazolt tanulmányai vagy megszerzett gyakorlati tapasztalatai alapján képes-e a képzés során elsajátítandó tananyagegység követelményeinek teljesítésére, amelynek eredményeként a követelmények megfelelő szintű teljesítése esetén a tananyagegység elsajátítására irányuló képzési rész alól a képzésre jelentkezőt fel kell menteni.</p> <p>A képzésre jelentkező kérésére előzetes tudásmérést biztosítunk. Az előzetesen megszerzett tudás felmérését a képzési programban rögzített követelmények alapján az intézmény a képzésre jelentkező kérésére biztosítja a képzés kezdési időpontját megelőzően. A szolgáltatás ingyenes.</p> <p>Az előzetes tudásmérés az adott tananyagegységben megszerezhető kompetenciákra terjed ki, melyet <b>szóbeli kérdések</b> és <b>gyakorlati feladatok</b> megoldásán keresztül mérünk fel képzési részenként. Megszerezhető minősítések: „<b>Megfelelt</b>” vagy „<b>Nem felelt meg</b>” „Megfelelt” minősítéshez tartozó követelményszint: <b>Legalább 71%-ot elérő eredmény</b></p>
6.2.	Képzés közbeni (fejlesztő) értékelés:
	<p>A fejlesztő értékelés szerepe, hogy a képzésben résztvevők fejlődését támogassa, a tanulási igényeket pontosítsa, az oktatók tanulászervezési feladatait segítse.</p> <p>A képzés közbeni fejlesztő értékelés módjai: Visszakérdezés, Gyakorlati feladatmegoldás, Csoportmunka Képzésben résztvevő visszajelzései, Beszélgetés</p> <p>A fejlesztő értékeléshez <b>nem tartozik minősítés</b>, a tanulási és tanítási folyamatokat szolgálja.</p>
6.3.	Résztvevő záró (szummatív) értékelése:
	<p>A záró értékelés az összes tananyagegység alapján történik a képzés végén. Számonkérések formái: <b>írásbeli és projektfeladat</b> Számonkérések tartalma: <b>A tananyagegységek tartalma szerinti ismeretek, készségek, képességek, valamint a képesítő vizsga követelményei alapján összeállított feladatok.</b></p> <p><b>Az írásbeli, valamint projektfeladatsort az oktató állítja össze és a képző intézmény szakmai vezetője hagyja jóvá.</b></p> <p>Megszerezhető minősítések: 0-50% - nem felelt meg, míg 51-100% - megfelelt. Az elért eredmény differenciált minősítése továbbá történhet az alábbiak szerint: 81% – 100% - jeles, megfelelt; 71% – 80% - jó, megfelelt; 61% – 70% - közepes, megfelelt; 51% - 60% - elégséges, megfelelt; 50% - elégtelen, azaz nem felelt meg. „Nem felelt meg” minősítés esetén lehetőséget biztosítunk a sikertelen záró értékelés megismétlésére.</p>

<sup>6</sup> Zárt rendszerű elektronikus távoktatás esetén nem releváns.

## 7. A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei

7.1.	A képzés elvégzéséről szóló igazolás megnevezése:	<b>TANÚSÍTVÁNY</b> 2013. évi LXXVII. törvény 13/B. § 11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet 22. § (1)
7.2.	A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	A képzés záró (szummatív) értékelés megfelelt minősítésű teljesítése (6.3. pontban leírtaknak megfelelően), valamint a felnőttképzési szerződésben foglaltak teljesítése.

## 8. A képzési program végrehajtásához szükséges feltételek

8.1.	Személyi feltételek:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Elmélet:</b> a képzési tartalomnak megfelelő szakos tanári szakképzettséggel, ennek hiányában a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel vagy felsőfokú végzettséggel és a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel rendelkező oktatók</li> <li>- <b>Gyakorlat:</b> a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel vagy a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel és legalább öt éves szakmai gyakorlattal rendelkező oktatók</li> </ul>
8.2.	Személyi feltételek biztosításának módja:	Munkaszerződéssel vagy megbízási, illetve vállalkozási szerződéssel.
8.3.	Tárgyi feltételek:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- a gazdálkodó szervezetek számára előírt tűzvédelmi okmányok, dokumentumok, nyilvántartások</li> <li>- tűzoltó készülékek, tűzvédelmi eszközök, felszerelések,</li> <li>- a gazdálkodó szervezetek számára előírt, a vizsgahelyszínen eredetben nem biztosítható tűzvédelmi berendezések, rendszerek fényképe, makettje, modellje, rajza vagy egyéb, azok bemutatására és jellemzésére, értékelésére alkalmas szemléltető eszközök.</li> </ul>
8.4.	Tárgyi feltételek biztosításának módja:	Saját vagy bérelt oktatóterem, eszközök, gépek.
8.5.	A képzéshez kapcsolódó egyéb speciális feltételek:	-
8.6.	A képzéshez kapcsolódó egyéb speciális feltételek biztosításának módja:	-



## 9. Képesítő vizsga

**A képesítő vizsgát nem a képző intézmény szervezi és bonyolítja.** A szakmai képzéshez kapcsolódóan megszerzhető szakképesítés megszerzésére irányuló képesítő vizsgát a nemzeti akkreditálásról szóló törvény szerinti akkreditáló szerv által személytanúsító szervezetként **akkreditált vizsgaközpont szervezhet.** A képesítő vizsga megszervezéséhez szükséges feltételek és a képesítő vizsga vizsgatevékenységeinek részletes leírása:

**A képesítő vizsgára bocsátás feltétele:** A szakmai képzés követelményeinek teljesítéséről, a képző intézmény által kiállított tanúsítvány

### 1. Írásbeli vizsga:

A vizsgatevékenység megnevezése: **Tűzvédelmi előadó feladatai interaktív vizsga**

A vizsgatevékenység, vagy részeinek leírása:

- Digitalizált tesztlap kitöltése számítógépen. A vizsga kérdéssora 50 feleletválasztós, kiegészítendő, sorrendbe állítandó, összepárosítandó kérdésből áll, melyek témakörei a 4.1.7 pontban megfogalmazott ismeretekre vonatkozó tanulási eredményeket fedik le.

A vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: 60 perc

A vizsgatevékenység aránya a teljes képesítő vizsgán belül: 30 %

A vizsgatevékenység értékelésének szempontjai:

Az értékelés százalékos formában történik. Az értékelésnek nem kell tudáselemenként elkülönülnie, a feladatlap egyben értékelhető. A feladatlapot és annak értékelésének útmutatóját a vizsgaszervező intézmény készíti el, amely alapján a számítógép automatikusan értékeli a feladatot.

A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a vizsgázó a megszerzhető összes pontszám legalább 51 %-át elérte

### 2. Projektfeladat:

A vizsgatevékenység megnevezése: **Tűzvédelmi előadó komplex tűzvédelmi helyzetértékelés**

A vizsgatevékenység, vagy részeinek leírása: A vizsgatevékenység két részből áll:

1. Vizsgadolgozat elkészítése:  
A vizsgázó a vizsgadolgozat keretében egy feltételezett, előre meghatározott adatok és körülmények szerinti létesítmény tűzvédelmi szempontból történő komplex elemzését végzi. A feladatot úgy kell összeállítani, hogy annak megoldásához az alábbiakból legalább három témakör szerepeljen:
  - tűzvédelmi kockázatmeghatározás,
  - építmények tűzállósági megfelelése,
  - oltóanyag-szükséglet meghatározás,
  - beavatkozási és kiürítési feltételek ellenőrzése,
  - tűzszakasz méretek értékelése.
2. A vizsgadolgozathoz kapcsolódó kérdések szóbeli megválaszolása:  
A feladatlapon rögzítettekkel kapcsolatban a vizsgabizottság kérdéseket tesz fel, melyek során mindenképpen fel kell tenni a vizsgázó tűzvédelmi használati szabályokban, a beépített tűzvédelmi berendezések és azok kialakításában, működési elveiben és műszaki jellemzőiben való jártasságára vonatkozó kérdéseket.

A vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: 90 perc, amelyből a vizsgadolgozat megírása 75 perc, a szóbeli kikérdezés 15 perc

A vizsgatevékenység aránya a teljes képesítő vizsgán belül: 70 %

A vizsgatevékenység értékelésének szempontjai:

A projektfeladat értékelésére értékelő lapot kell a vizsgaszervezőnek összeállítania, melyen a vizsgadolgozat értékeléséhez a vizsgaszervező által készített javítási értékelési útmutató alapján megállapított eredményét, valamint a szóbeli kikérdezés eredményét kell feltüntetni.

A kapcsolódó szóbeli kikérdezés értékelése során a vizsgázó szakmai nyelvismeretét és használatát, valamint az adott válaszok szakmai helytállóságát szükséges értékelni.

Az értékelés nyomán a vizsgadolgozat eredménye 50%-os súllyal, míg a szakmai kikérdezés eredménye 50%-os súllyal számítandó a projektfeladat eredményességének megállapításához.

A részletes értékelőlap tartalmazza a szóbeli beszélgetés lehetséges kérdéseit és a válaszokra adható pontokat, illetve %-os értékeket is.

A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a vizsgázó a megszerezhető összes pontszám legalább 60 %-át elérte és ezen belül a vizsgadolgozata és a szakmai beszélgetésen nyújtott teljesítménye külön-külön önállóan is eléri a kapható pontok 51 %-át.

**A vizsgatevékenységek lebonyolításához szükséges személyi feltételek:**

1 fő informatikai szakember a számítógépes rendszer folyamatos működésének biztosítására.

**A vizsgatevékenységek lebonyolításához szükséges tárgyi feltételek:**

- számítógépterem a vizsgacsoport létszámának megfelelő gépszámmal,
- a gazdálkodó szervezetek számára előírt tűzvédelmi okmányok, dokumentumok, nyilvántartások
- a gazdálkodó szervezetek számára előírt, a vizsgahelyszínen méretüknél és súlyuknál fogva eredetben biztosítható tűzoltó készülékek, tűzvédelmi eszközök, felszerelések,
- a gazdálkodó szervezetek számára előírt, a vizsgahelyszínen eredetben nem biztosítható tűzvédelmi berendezések, rendszerek fényképe, makettje, modellje, rajza vagy egyéb, azok bemutatására és jellemzésére, értékelésére alkalmas szemléltető eszközök.

- A vizsgatevékenységek alóli felmentések speciális esetei, módja, és feltételei: -

- A képesítő vizsgán használható segédeszközökre és egyéb dokumentumokra vonatkozó részletes szabályok: Az írásbeli vizsgán segédeszköz nem használható. A vizsgadolgozat megírása során saját számológép, jogszabály, Tűzvédelmi Műszaki Irányelvek, szabványok használhatók, melyeket a vizsgázó magának biztosít nyomtatott formában (kézzel írt megjegyzést, kiegészítést, egyéb információt ezek nem tartalmazhatnak).

- A vizsgatevékenységek megszervezésére, azok vizsgaidőpontjaira, a vizsgaidőszakokra vonatkozó sajátos feltételek:

A vizsgarészek végrehajtásának sorrendje:

1. Írásbeli vizsga (amelynek eredményes teljesítése a projektfeladat megkezdésének feltétele)
2. Projektfeladat

A szakmai képzéshez kapcsolódóan megszerzett képesítő bizonyítvány államilag elismert, önálló végzettségi szintet nem biztosító szakképesítést tanúsít.


**A képesítő vizsgára bocsátás feltétele:**

**A szakmai képzés követelményeinek teljesítéséről (7.1. pont) a képző intézmény által a felnőttképzési adatszolgáltatási rendszerben kiállított tanúsítvány.**

Egyéb feltételek: -



### 10. Az előzetes minősítés ténye

Szakértő nyilatkozata:	A képzési program előzetes minősítése megtörtént.
Az előzetes minősítés helye:	Székesfehérvár
Az előzetes minősítés időpontja:	2021. május 26.
Az előzetes minősítést végző felnőttképzési szakértő neve:	Juhász Edit
Az előzetes minősítést végző felnőttképzési szakértő nyilvántartási száma:	FSZ/2020/000146
Felnőttképzési szakértő aláírása:	
<p>A képzési program előzetes minősítését követően a felnőttképzési szakértő a képzési programmal kapcsolatban további - a képzési program előzetes minősítését érintő, azt módosító vagy kiegészítő - megállapításokat nem tehet.</p> <p>Az előzetesen minősített képzési programot a felnőttképző képviselőjére jogosult személynek - a képzési program utolsó oldalán - alá kell írnia.</p> <p>A felnőttképzési szakértő a vizsgálatot követő megállapításait tartalmazó szakértői véleményt írásban közli a felnőttképzővel.</p> <p>A felnőttképző az előzetes minősítés alapját képező, szakértői véleményt a képzési programhoz mellékel.</p> <p>A képzési program módosítása esetén a felnőttképzőnek el kell végeztenie a módosított képzési program előzetes minősítését.</p>	
Felnőttképző intézmény képviselőjének aláírása:	