

Fekete Felnőttképzési Korlátolt Felelősségű Társaság
3100 Salgótarján, Bajcsy-Zsilinszky út 9.
Engedély szám: E/2020/000028
Nyilvántartási szám: B/2020/001385

Gallyazó-daraboló

(Programkövetelmény azonosító száma:08212001)

KÉPZÉSI PROGRAM



1. A képzési program megnevezése: Gallyazó-daraboló

Programkövetelmény azonosító: 08212001

Képzési program belső azonosító száma: *KP-GALLY-01*

Az Európai Képesítési Keretrendszer (EKKR) szerint:2

A Magyar Képesítési Keretrendszer (MKKR) szerint:2

A Digitális Kompetencia Keretrendszer szerint:2

2. A képzés célja:

A képzésben résztvevő sajátítsa el a Gallyazó-daraboló szakképesítés megszerzéséhez szükséges elméleti és gyakorlati ismereteket, melyek birtokában képessé válik a szakképesítéshez kapcsolódó munkaterület ellátására.

3. A képzés célcsoportja:

A képzési program célcsoportját jelenti minden olyan személy, aki a belépési feltételeknek megfelel és a képzési programmal elérhető ismeretek, készségek és kompetenciák megszerzését tűzte ki célként maga elé.

4. A képzés során megszerzhető kompetenciák

Készségek, képességek,	Ismeretek	Elvárt viselkedésmódok, attitűdök	Önállóság és felelősség mérték
Megkülönbözteti a legfontosabb fafajokat levelük, hajtásuk, termésük alapján.	Ismeri az erdő legfontosabb fafajait.	Törekszik az újabb erdészeti fajok megismerésére.	Önállóan képes megítélni, hogy szakmája szempontjából mik a fontosabb fafajok.
Felismeri a legfontosabb cserjefajokat levelük, hajtásuk, termésük alapján.	Ismeri az erdő legfontosabb cserjefajait, azok jellemzőit.	Törekszik az újabb erdészeti cserjék megismerésére	Önállóan képes megítélni, hogy szakmája szempontjából melyek a fontosabb cserjefajok.
Kezeli a motorfűrészeket	Ismeri a mo-torfűrészek kezelésnek szabályait.	Elkötelezett a motorfűrészekkel kapcsolatos szabályos és biztonságos munkavégzés mellett.	Útmutatók alapján önállóan ellenőrzi a motorfűrészek főbb szerkezeti egységeit.
Kezeli a motoros adaptereket.	Ismeri a mo-toros adaptereket kezelésnek szabályait.	Szem előtt tartja a motoros adapterekkel kapcsolatos munkavégzési szabályokat.	Útmutatók alapján önállóan ellenőrzi a motoros adapterek főbb szerkezeti egységeit.
Elvégzi a fekvő fa és az állófa gallyazását.	Ismeri a fekvő és az álló fagallyazására vonatkozó legfontosabb előírásokat.	Elkötelezett az EBSZ előírásainak megfelelő gallyazások elvégzésére.	Képes önállóan az EBSZ előírások betartásával a gallyazást elvégezni.

Darabolást végez.	Ismeri a darabolás legfontosabb szabályait.	Elkötelezett az EBSZ előírásai-nak megfelelő darabolás elvégzésére.	Képes önállóan az EBSZ előírások betartásával a darabolást elvégezni.
Elvégzi a felkészítés műveleteit.	Azonosítja a felkészítés műveleteit.	Törekszik a felkészítési műveletek szabályos elvégzésére.	Képes önállóan az EBSZ előírások betartásával elvégezni a felkészítés műveleteit.
Készletezi a faanyagot sarangba, illetve máglyába.	Ismeri a készletezési módokat.	Törekszik a szabályos sarang és máglya kialakítására.	Képes önállóan az EBSZ előírásainak megfelelően készletezni a faanyagot.
A munkavédelmi ismeretek betartásával kezeli a motorfűrészeket és a motoros adaptereket.	Ismeri a szakmájához kötődő munka-, tűz- és környezetvédelmi alapelveket.	Szabálykövető a munka-, tűz és környezetvédelem területén.	Utasítás alapján az adott erdészeti tevékenységhez szükséges védőfelszereléseket használja.

5. A szakmai képzés megkezdéséhez szükséges bemeneti feltételek:

- Iskolai előképzettség: alapkülsü iskolai végzettség
- Szakmai előképzettség:-
- Egészségügyi alkalmassági követelmény: szükséges
- Szakmai gyakorlat területe és időtartama:-
- Egyéb feltétel:-

6. A képzésben való részvétel feltételei:

Részvétel követésének módja: a kontaktórákon vezetett, a képzésben részt vevő személy által aláírt jelenléti ív, valamint a képzésben résztvevővel elektronikus úton folytatott szakmai felkészítést, ellenőrzést igazoló dokumentum/ok.

Megengedett hiányzás:

A képzés programkövetelmény-modul óraszámának/óraszámainak maximum 20%-a, azaz összesen 28 óra, mely támogatói, illetve pályázati előírások alapján, ettől eltérő mértékű lehet.

Egyéb feltételek: Online formában való részvételhez szükséges körülmények biztosítása - résztvevői oldalról:

Az online formában történő oktatás zavartalan lebonyolításához megfelelő:

- **Informatikai eszköz** (egy az alábbiak közül)
 - számítógép hangszóróval vagy
 - laptop vagy
 - tablet/iPad (headsettel) vagy
 - okostelefon (Android vagy iOS rendszerű is megfelelő)

A megfelelő kétirányú kommunikációhoz mikrofon szükséges, kamera nem feltétel.

- **Operációs rendszer**

- **asztali gépen, laptopon:** Windows 10 Home/Pro/Enterprise/stb., 21H1-es verzió, támogatása 2022. december 13-án jár le. Ezt megelőző verziók biztonsági kockázatot jelenthetnek. Megfelelő a Windows 8.1 is, mely esetében a kiterjesztett technikai támogatás vége 2023. január 10. (Windows XP SP3 is megfelelő lehet, de nem ajánlott)
- **mobil eszközön** (okostelefon, tablet/iPad): iOS 8.0 vagy frissebb, iPadOS 13 vagy frissebb, Android 5.0 vagy frissebb verzió
- Minden esetben legyenek letöltve az aktuális frissítések.
- **Böngésző:**
 - **asztali gépen, laptopon:** Chrome, Firefox, Edge (új, Chromium alapú), Safari (Mac-es felhasználóknál). Ezek a böngészők legyen naprakészen frissítve. Szükség esetén engedélyezni kell a böngészőben a sütiket, felugró ablakokat és javascriptet. Microsoft Internet Explorer nem ajánlott.
 - **mobil eszközön** (okostelefon, tablet/iPad): Safari vagy Google Chrome
- PDF tananyagok megjelenítéséhez **Adobe Acrobat Reader** (ingyenesen letölthető: <https://get.adobe.com/hu/reader/>)
- **Internet hozzáférés** (HD minőségű youtube videó lejátszására alkalmas)
- Google fiók (@gmail.com végződésű e-mail cím)

7. A tervezett képzési idő

Elméleti órák száma:	50 óra
Gyakorlati órák száma:	90 óra
Összes óraszám:	140 óra (elméleti-gyakorlati órák aránya: 36 %-64 %)

8. A programkövetelmény-modulok és tananyagegységek, témakörök megnevezése, óraszama és tartalma:

Programkövetelmény-modul/Tananyagegység megnevezése	Témakör	Elméleti óraszám	Gyakorlati óraszám	Összes óraszám
Erdei fa- és cserjeismeret		18	22	40
Növényismeret elmélete	Fa- és cserjeismeret	18	0	18
Növényismeret gyakorlata	Fa- és cserjeismeret a gyakorlatban	0	22	22
Motorfűrészek és motoros adapterek szerkezete, kezelése és karbantartása		12	28	40
Motorfűrész, motoros adapterek kezelési ismeretek	Motorfűrész és motoros adapter ismeret	12	0	12
Motorfűrész, motoros adapterek használata	Motorfűrész, motoros adapterek használata a gyakorlatban	0	28	28
Gallyazás, darabolás, felkészítés és készletezés		20	40	60

Gallyazás és darabolás	Gallyazás ismeretei témakör	6	0	6
	Darabolás ismeretei	6	0	6
Felkészítés és készletezés	Felkészítés témakör	3	0	3
	Készletezés témakör	3	0	3
Munkavédelem	Munkavédelmi ismeretek	2	0	2
Gallyazás, darabolás, felkészítés és készletezés gyakorlata	Gallyazás, darabolás, felkészítés és készletezés gyakorlati ismeretei	0	40	40
Összesen		50	90	140

8.1. Programkövetelmény-modul megnevezése: Erdei fa- és cserjeismeret

8.1.1. Tananyagegység megnevezése: Növényismeret elmélete

8.1.1.1. Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Növényismeret elmélete tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket

8.1.1.2. Tartalma, témakörei:

Fa- és cserjeismeret témakör:

- növénytani alapismeretek
- a fa felépítésének ismerete
- az erdő legfontosabb fafajai, jellemzői
- az erdő legfontosabb cserjefajainak ismerete, jellemzője

8.1.1.3. A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszama 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.

Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka.

8.1.2. Tananyagegység megnevezése: Növényismeret gyakorlata

8.1.2.1. Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Növényismeret gyakorlata tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket .

8.1.2.2. Tartalma, témakörei:

Fa- és cserjeismeret a gyakorlatban témakör:

- fafajok felismerése levelük, hajtásuk, termésük alapján
- a legfontosabb cserjefajok felismerése levelük, hajtásuk, termésük alapján

8.1.2.3.A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszámát 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.

Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka.

8.2. Programkövetelmény-modul megnevezése: Motorfűrészek és motoros adapterek szerkezete, kezelése és karbantartása

8.2.1. Tananyagegység megnevezése: Motorfűrész, motoros adapterek kezelési ismeretek

8.2.1.1. Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Motorfűrész, motoros adapterek kezelési ismeretek tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket

8.2.1.2. Tartalma, témakörei:

Motorfűrész és motoros adapter ismeret témakör:

- a motorfűrészek működésének ismerete
- motorfűrész kezelésének szabályai
- a motoros adapterek működésének ismerete, főbb szerkezeti egységei
- motoros adapterek kezelésére vonatkozó előírások

8.2.1.3.A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszámát 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.

Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka.

8.2.2. Tananyagegység megnevezése: Motorfűrész, motoros adapterek használata

8.2.2.1. Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Motorfűrész, motoros adapterek használata tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket

8.2.2.2. Tartalma, témakörei:

Motorfűrész, motoros adapterek használata a gyakorlatban témakör:

- motorfűrészek kezelése
- motoros adapterek kezelése
- a kezelés során a védőfelszerelések alkalmazása
- motorfűrészek, motoros adapterek főbb szerkezeti egységeinek ellenőrzése

8.2.2.3.A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszám 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.

Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka.

8.3.Programkövetelmény-modul megnevezése: Gallyazás, darabolás, felkészítés és készletezés

8.3.1. Tananyagegység megnevezése: Gallyazás és darabolás

8.3.1.1.Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Gallyazás és darabolás tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket

8.3.1.2.Tartalma, témakörei:

Gallyazás ismeretei témakör:

- a gallyazás munkarendje, módjai
- a fekvő fa és az állófa gallyazásának ismeretei
- a gallyazásra vonatkozó EBSZ előírások ismerete

Darabolás ismeretei:

- a darabolás munkarendje, módjai, efontosabb szabályai
- a fekvő fa és az állófa darabolásának ismeretei
- a darabolásra vonatkozó EBSZ előírások ismerete

8.3.1.3.A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszám 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.



Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka

8.3.2. Tananyagegység megnevezése: Felkészítés és készletezés

8.3.2.1.Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Felkészítés és készletezés tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket

8.3.2.2.Tartalma, témakörei:

Felkészítés témakör:

- a felkészítés műveletei és azok végrehajtása
- az EBSZ előírások betartása

Készletezés témakör:

- készletezési módok ismerete
- szabályos sarang és máglya kialakítása

8.3.2.3.A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszámát 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.

Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka

8.3.3. Tananyagegység megnevezése: Munkavédelem

8.3.3.1.Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Munkavédelem tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket

8.3.3.2.Tartalma, témakörei:

Munkavédelmi ismeretek témakör:

- munka-, tűz- és környezetvédelmi alapelvek
- motorfűrészek és a motoros adapterek kezelésével kapcsolatos munkavédelmi ismertek
- védőfelszerelések használata

8.3.3.3.A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszámát 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.

Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka

8.3.4. Tananyagegység megnevezése: Gallyazás, darabolás, felkészítés és készletezés gyakorlata

8.3.4.1.Célja: a képzésben résztvevő sajátítsa el a Gallyazás, darabolás, felkészítés és készletezés gyakorlata tananyagegységhez kapcsolódó ismereteket.

8.3.4.2.Tartalma, témakörei:

Gallyazás, darabolás, felkészítés és készletezés gyakorlati ismeretei témakör:

- a gallyazás végzése, gyakorlati műveletei
- alapvágásformák biztonságos alkalmazása, az EBSZ előírások betartása
- a darabolás és az elődarabolás elvégzése
- a felkészítés műveleteinek végrehajtása, az EBSZ előírások betartása
- a készletezés műveleteinek végzése

8.3.4.3.A tananyagegység megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek és munkaformák:

Kontaktóra, és/vagy távoktatás konzultációval és/vagy zárt rendszerű elektronikus távoktatás

A kontaktórától eltérő munkaforma alkalmazása esetén a képzés óraszámába az eltérő formában megtartott oktatás óraszámát 100%-ban beszámítható.

Az oktatók a tananyag sajátosságainak megfelelően, illetve a képzésben résztvevők esetlegesen eltérő iskolai végzettsége, szakmai tapasztalata, előzetes ismeretei alapján az adott csoport igényeihez igazítva alkalmazzák a differenciált oktatás eszközeit.

Alkalmazott módszerek: előadás, magyarázat, gyakorlati munka, megbeszélés, bemutatás, szemléltetés, szimuláció, vita, kooperatív oktatási módszer, portfólió, önálló tananyagfeldolgozás stb.

Munkaformák: frontális csoportos, egyéni munka, páros/kiscsoportos munka, online elektronikus kommunikáció, egyéni vagy csoportos projektmunka

9. A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei:

A tananyagegységekhez vizsga nem kapcsolódik. A teljes képzési tartalmat felölelő képzést záró vizsga kerül megszervezésre. Az egyes tananyagegységek elvégzéséről külön igazolás a képzésben résztvevő előzetes írásbeli kérése esetén kerül kiadásra a megengedett hiányzásra vonatkozó előírás teljesülése esetén.

10. Maximális csoportlétszám: 40 fő

11. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

A képzésben résztvevők teljesítményének nyomon követése, ellenőrzése és értékelése folyamatos. Ellenőrzés: kérdések az aktuális témában, a résztvevő tudásszintjének megismerése; megfigyeléssel ellenőrzi az oktató a résztvevők folyamatos együtt haladását a közös feladatokban.

Értékelés: mind az elméleti, mind a gyakorlati oktatás során folyamatos oktatói szóbeli vagy írásbeli célzott visszacsatolás, projektmunka, irányítás melletti önálló feladatmegoldás, tanulási eredményt összegző értékelés (képzést záró vizsga) eszközeivel valósul meg

A képzést záró vizsga tartalma és formája:

- tartalma: a képzés tartalma szerinti ismeretek, készségek, képességek
- számonkérés formája:
gyakorlati feladat mely során a képzésben résztvevő 15 db állományalkotó és kísérfaj és 5 db cserjefaj felismerését végzi képről és gallyazás, darabolás, felkészítés, készletezés végrehajtását végzi el motorfűrész és motoros adapterek alkalmazásával
- Megszerezhető minősítések: „Megfelelt” vagy „Nem felelt meg”
 - „Megfelelt” minősítéshez tartozó követelményszint: Legalább 51%-ot elérő eredmény
 - „Nem felelt meg” minősítés (51% alatt) esetén lehetőséget biztosítunk a sikertelen záró értékelés megismétlésére, a felnőttképzési szerződésben leírtak szerint.„Nem felelt meg” minősítés esetén lehetőséget biztosítunk a vizsga megismétlésére a felnőttképzési szerződésben meghatározott díj megfizetése ellenében. A sikertelen képzést záró vizsga maximum két alkalommal ismételtető a képző által kijelölt időpontokban és helyszínen, a felnőttképzési szerződésben meghatározott díj megfizetését követően. Amennyiben a második javítási alkalommal sem sikeres a vizsga teljesítése, a képzés ismétlése szükséges, a képzési költség megfizetése mellett.

Felmentés lehetőségei:-

12. A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei:

A Gallyazó-daraboló szakképesítés megszerzésének feltétele a sikeres képesítő vizsga, mely független akkreditált vizsgaközpontban kerül megszervezésre.

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

Képzés elvégzéséről szóló tanúsítvány kiadásának feltétele:

- a képzésben résztvevő hiányzása nem haladja meg a képzési programban meghatározott (felnőttképzési szerződésben rögzített) óraszámot,
- a képzést záró vizsgát a 11. pontban meghatározott minimum (legalább 51%) szinten teljesítette, „Megfelelt” minősítést kapott,

- valamint fizetési kötelezettségének eleget tett.

13. A képzési program végrehajtásához szükséges személyi és tárgyi feltételek, ezek biztosításának módja:

- **Személyi feltételek:**

Elméleti rész oktatása: a képzési tartalomnak megfelelő szakos tanári vagy szakoktatói szakképzettséggel, ennek hiányában a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel, vagy felsőfokú végzettséggel és a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítéssel rendelkező oktató.

Gyakorlati rész oktatása: a képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel, szakoktatói szakképesítéssel vagy a képzés tanulmányi megfelelő szakképesítéssel és legalább ötéves szakmai gyakorlattal rendelkező oktató vagy a tananyagegységek elméleti részének oktatására alkalmas oktató.

Az oktatók biztosítása munkaszerződéssel vagy megbízási szerződéssel történik. (Speciális esetekben -például céges megrendelés alapján kihelyezett képzés – a szolgáltatási szerződés részeként megrendelői vállalásként szerepel a jogszabályoknak megfelelő végzettségű oktató biztosítása.)

- **Tárgyi feltételek:**

- **Kontaktóra (csoportos képzés, online képzés) esetében:** Tanterem a csoport létszámának megfelelő felszereltséggel (tanulói asztal és szék vagy írólapos szék, 1 db tanári asztal székkal, 1 db asztal/flipchart).

- **Online, távoktatás esetében:** zárt rendszerű távoktatás képzésmenedzsment rendszer, melyben egyéni felhasználói fiókok kerülnek regisztrálásra a képzésben résztvevők és oktatók számára. Szükséges továbbá oktatói oldalról:

- **Informatikai eszköz** (egy az alábbiak közül)

- számítógép hangszóróval és mikrofonnal (kamera nem feltétel)
- laptop
- tablet/iPad (headsettel)
- okostelefon (Android vagy iOS rendszerű is megfelelő)

- **Operációs rendszer**

- **asztali gépen, laptopon:** Windows 10 Home/Pro/Enterprise/stb., 21H1-es verzió, támogatása 2022. december 13-án jár le. Ezt megelőző verziók biztonsági kockázatot jelenthetnek. Megfelelő a Windows 8.1 is, mely esetében a kiterjesztett technikai támogatás vége 2023. január 10. (Windows XP SP3 is megfelelő lehet, de nem ajánlott)
- **mobil eszközön** (okostelefon, tablet/iPad): iOS 8.0 vagy frissebb, iPadOS 13 vagy frissebb, Android 5.0 vagy frissebb verzió
- Minden esetben legyenek letöltve az aktuális frissítések!

- **Böngésző:**

- **asztali gépen, laptopon:** Chrome, Firefox, Edge (új, Chromium alapú), Safari (Mac-es felhasználóknál). Ezek a böngészők legyenek

naprakészen frissítve. Szükség esetén engedélyezni kell a böngészőben a sütiket, felugró ablakokat és javascriptet. Microsoft Internet Explorer nem ajánlott!

- **mobil eszközön** (okostelefon, tablet/iPad): Safari vagy Google Chrome
- PDF tananyagok megjelenítéséhez **Adobe Acrobat Reader** (ingyenesen letölthető: <https://get.adobe.com/hu/reader/>)
- **Internet hozzáférés** (HD minőségű youtube videó lejátszására alkalmas)
- **Google fiók** (@gmail.com végződésű e-mail cím)

• **Egyéb eszközök:-**

A fenti eszközöket saját tulajdonként, bérleti vagy együttműködési szerződéssel biztosítjuk. (Speciális esetekben – például céges megrendelés alapján szervezett kihelyezett képzés – a szolgáltatási szerződés részeként megrendelői vállalásként szerepel az általános oktatási feltételek biztosítása.). Az oktatói oldalról szükséges eszközöket azok egyeztetés alapján történő technikai megfelelősége esetén az oktató is biztosíthatja, egyéb esetben a képző bocsátja az oktató rendelkezésére a tanfolyam idejére.

14. Egyéb speciális feltételek: -

A képzési program előzetes minősítése megtörtént.
Minősítés kelte: Hatvan, 2021. február 25.



Szombati Lajos Géza
felnőttképzési szakértő

felnőttképzési szakértői
nyilvántartási szám:

FSZ/2020/000208



intézmény képviselőjének aláírása

FEKETE FELNŐTTKÉPZÉSI KFT
3100 Szigótarján, Bojcsy-Zs. út 9.
Tel.: 06/20 9134362 Engedélyszám: E/2020/000028
Nyilvántartási szám: B/2020/001385
Adószám: 14356270-2-12
www.felnottkepzesikft.hu
E-mail: felnottkepzes@starjan.hu



SZAKÉRTŐI VÉLEMÉNY

Szakértői minősítés:	<p>Alulírott Szombati Lajos Géza, FSZ/2020/000208-as számon nyilvántartásba vett felnőttképzési szakértő a Fekete Felnőttképzési Korlátolt Felelősségű Társaság (3100 Salgótarján, Bajcsy-Zsilinszky út 9., engedély szám: E/2020/000028, nyilvántartási szám: B/2020/001385) által benyújtott, Gallyazó-daraboló képzési programot az előzetes minősítés céljából megvizsgáltam.</p> <p>A képzési program eleget tesz a felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. törvényben foglalt tartalmi követelményeknek.</p> <p>A képzési programban meghatározott tartalommal, feltételekkel és módon, valamint a képzéssel érintett célcsoport számára megszerezhető a képzési programban megjelölt kompetenciák.</p> <p>A képzési program minden oldala folyamatos oldalszámozással van ellátva, az összefűzésére úgy került sor, hogy annak szétválasztására sérülésmentesen nincs lehetőség.</p>
A minősítés helye:	Hatvan
A minősítés dátuma:	2021. február 25.
Szakértő nyilvántartási száma:	FSZ/2020/000208
Szakértő aláírása:	

