
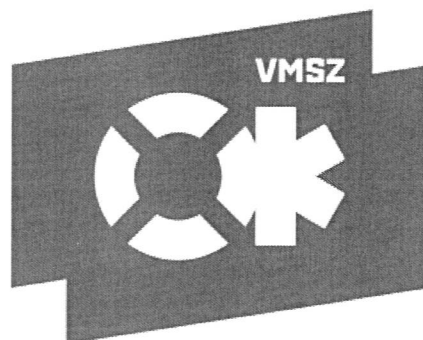


SZAKÉRTŐI VÉLEMÉNY

Képzés (képzési program) megnevezése	Nyíltvízi vízimentő <i>Open Water Lifeguard - Rettungsschwimmer für offene Gewässer</i>
Felnőttképző megnevezése:	Vízimentők Magyarországi Szakszolgálat és Önkéntes Tűzoltó Egyesülete
Felnőttképző engedélyszáma:	E/2023/000068
Szakértői megállapítások	
<ol style="list-style-type: none">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.2. A képzési programban meghatározott tartalommal, feltételekkel és módon, valamint a képzéssel érintett célcsoport számára megszerezhetők a képzési programban megjelölt kompetenciák.3. A képzési program minden oldala folyamatos oldalszámozással van ellátva.	
Szakértői vélemény kelte:	<i>Tiszalök, 2026. 05. 13.</i>
Felnőttképzési szakértő neve:	<i>Benyusz Tamás</i>
Felnőttképzési nyilvántartási száma:	<i>FSZ/2020/000081</i>
Felnőttképzési szakértő aláírása:	



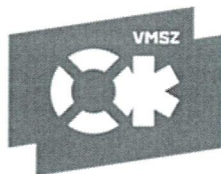
VÍZIMENTŐK
LIFEGUARDS
WASSERRETTUNG

KÉPZÉSI PROGRAM
SZAKMAI KÉPZÉS

Nyíltvízi vízimentő

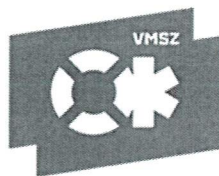
Open Water Lifeguard - Rettungsschwimmer für offene Gewässer

10883003



1. Alapadatok

A képzés:		
1.1.	Megnevezése:	Nyíltvízi vízimentő - <i>Open Water Lifeguard - Rettungsschwimmer für offene Gewässer</i>
1.2.	Programkövetelmény azonosító száma:	10883003
1.3.	Ágazat megnevezése:	Szolgáltatások
1.4.	Besorolása a képzési területek egységes osztályozási rendszere (KEOR) szerinti kód alapján:	1088 Több tudományterületet átfogó programok a szolgáltatások főirány túlsúlyával
A képzéssel megszerezhető szakmai képesítés:		
1.5.	Megnevezése:	Nyíltvízi vízimentő
1.6.	Az Európai Képesítési Keretrendszer (EKKR) szerinti szint:	3
1.7.	A Magyar Képesítési Keretrendszer (MKKR) szerint szint:	3
1.8.	A Digitális Kompetencia Keretrendszer (DKKR) szerinti szint:	2
1.9.	A képzéssel megszerezhető szakmai képesítéssel betölthető munkakörök vagy azzal végezhető tevékenység(ek) kapcsolata, összefüggése:	<p>A nyíltvízi vízimentő a fürdőszolgáltatás területén tevékenykedik, vendégfelügyeletet, prevenciók tevékenységet és életmentési feladatokat lát el. Együttműködik a műszaki kiszolgáló személyzettel és a fürdőszolgáltatás egyéb beosztású munkavállalóival.</p> <p>A szakképesítéssel rendelkező mesterséges és természetes (nyílt- és belvízi) strandokon, fürdő-létesítményekben, továbbá úszólétesítményekről prevenciók tevékenységet hajt végre, vész-helyzet esetén biztonságosan és szakszerűen vízből ment. Vészhelyzetek esetén kisebb laikus csoportokat szervez és irányít a mentés végrehajtása során.</p> <p>Hatékonyan alkalmazza a szuggesztív kommunikációt a vészhelyzetek kezelése és az elektronikus hírközlő eszközökön végzett kommunikációja során.</p> <p>Helyszíni alapfokú elsősegélyt nyújt és gondoskodik a kulturált, tiszta, balesetmentes környezetről. Munkájával összefüggő nyilvántartásokat vezet papír alapon és/vagy elektronikus formában.</p> <p>A végzettséggel a következő munkakörök tölthetők be: Nyíltvízi vízimentő, Fürdőüzemeltető, Medencefelügyelő, Csúszdakezelő, Csúszdafelügyelő.</p>
1.10.	A képzés célja:	<p>Célunk a megelőzés (vendégfelügyelet), az életmentés és az elsősegélynyújtás mellett a napi üzemvitelhez is kapcsolódó feladatok megtanítása.</p> <p>Együtt kell működni a műszaki és más beosztású munkavállalókkal annak érdekében, hogy a fürdőszolgáltatás zavartalan és mindenki számára biztonságos legyen.</p>
1.11.	A képzés célcsoportja:	16. életévét betöltött személy, aki megfelelő úszástudással rendelkezik emellett kommunikációs és szervezési képessége megfelelő ahhoz, hogy nagy embertömegeket képes legyen megszólítani, irányítani.



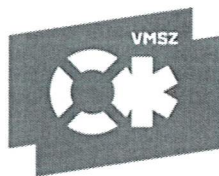
1.12	A képzés során megszerezhető kompetenciák
	<p>Készségek, képesség</p> <ul style="list-style-type: none"> • Felismeri a veszélyhelyzeteket és azokat a megfelelő mérlegelés és kockázat elemzést követően megelőzi vagy elhárítja. • Medencei környezetben önmentést végez, mentő és védőeszközöket és felszereléseket használ. • Medencei környezetben társmentést végez, mentő- és védőeszközöket és felszereléseket használ. • A II. veszélyességi osztályba tartozó mutatóanyag berendezést szakszerűen kezel. Ezek nevesítve: vízi ejtőcsónak, vízfoci, vízcicsúszda. • Betartja a munka-, baleset-, tűz- és környezetvédelmi előírásokat. Felméri a munkavégzés helyének egyedi sajátosságait. Kockázatelemzést végez és megelőző tevékenységet folytat, hogy a kockázatokat a megszűntesse vagy a minimálisra csökkentse • Különböző telekommunikációs eszközökön a megfelelő szervezeteket szakszerűen és hatékonyan tájékoztatja, a mentő tevékenységeket koordinálja, a tevékenységnek és a környezeti adottságoknak legjobban megfelelő technikai eszközöket használva. • Hatékonyan és célratorően verbálisan kommunikál. • Non-verbális eszközöket is aktívan használ kommunikációja során. • A különbözőnyíltvízi és úszólétesítmények sajátosságaiból adódó extra vezélyforrásokat felismeri, azokat megelőzi, elhárítja vagy felszámolja. Képes felismerni az aktuális környezeti veszélyforrásokat (pl. időjárási jelenségek) és azok alapján aktív prevenciót végezni. • Nyílt vizeken önmentést végez. • Nyílt vizeken társmentést végez. • A Magyar Resuscitációs Társaság hatályos irány-elvei alapján szakszerű-en alapszintű eszköz nélküli és eszközös újraélesztést és elsőse-gélyt nyújt. • Életveszélyes elsősegély-nyújtási helyzetek ellátásának módját ismeri és végzi.

2. A képzésbe való bekapcsolódás és részvétel feltételei

2.1.	Iskolai előképzettség:	alapfokú iskolai végzettség
2.2.	Szakmai előképzettség:	-
2.3.	Szakmai gyakorlat területe és időtartama:	-
2.4.	Egészségügyi alkalmassági követelmény:	foglalkozás-egészségügyi alkalmassági vizsgálat szükséges
2.5.	Szakmai adottságok, készségek felmérése:	-
2.6.	Pályaalkalmassági követelmény:	400 m folyamatos úszás teljesítése 11 perc alatt (150 m mellúszás, 250 m gyorsúszás)
2.7.	Egyéb feltételek:	felnőttképzési jogviszony létesítése, illetve a felnőttképzési szerződés megkötése; a képzés megkezdéséhez és az abban való részvételhez szükséges feltételeket igazoló dokumentumok bemutatása; továbbá a természetes személyazonosító adatok, továbbá az elektronikus levelezési cím és a legmagasabb iskolai végzettség megadása a felnőttképző számára

3. Tervezett képzési idő, létszám

3.1.	A képzés óraszám:	160 óra
3.2.	Megengedett hiányzás mértéke:	30 %
3.4.	Maximális csoportlétszám:	48 fő

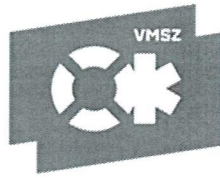


4. Tananyagegységek

A képzés tananyagegységeinek megnevezése:		Óraszám:
4.1	Vízből mentés alapismeretek	100 óra
4.2	Nyíltvízi vízből mentés	40 óra
4.3	Elsősegély-nyújtási ismeretek	20 óra

4.1. Tananyagegység

4.1.1.	Megnevezése:	Vízből mentés alapismeretek
4.1.2.	Célja:	A hallgatók megtanulják felismerni a vizek veszélyeit és a balesetet kiváltó körülményeket, képessé válnak az ön és társmentésre. Megismeri a különböző technikai eszközöket, azok rendeltetészerű használatát, a mentésben használatos kommunikációs technikákat.
4.1.3.	Megvalósítása során alkalmazott munkaformák:	frontális csoportos munkaforma, elektronikus távoktatás munkaforma
4.1.4.	Megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:	előadás, konzultáció, a kooperatív csoportmunka, szituációs problémák megoldása, önálló tananyagfeldolgozás
4.1.5.	Óraszám:	100 óra
4.1.6.	Beszámítható óraszám:	50 óra
4.1.7	A tananyagegység tartalma - megtanítandó és elsajátítandó témakör(ök), kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése, (óra)száma és tartalmi elemei:	
4.1.7.1.	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése:	Vízből mentés alapismeretek
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) (óra)száma:	100 óra
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) tartalmi elemei:	<ul style="list-style-type: none"> • Felismeri a veszélyhelyzeteket és azokat a megfelelő mérlegelés és kockázat elemzést követően megelőzi vagy elhárítja. • Medencei környezetben önmentést végez, mentő és védőeszközöket és felszereléseket használ. • Medencei környezetben társmentést végez, mentő- és védőeszközöket és felszereléseket használ. • A II. veszélyességi osztályba tartozó mutatványos berendezést szakszerűen kezeli. Ezek nevesítve: vízi ejtőcsónak, vízfoci, vízcúszda. • Betartja a munka-, baleset-, tűz- és környezetvédelmi előírásokat. Felméri a munkavégzés helyének egyedi sajátosságait. Kockázatelemzést végez és megelőző tevékenységet folytat, hogy a kockázatot a megszüntesse vagy a minimálisra csökkentse • Különböző telekommunikációs eszközökön a megfelelő szervezeteket szakszerűen és hatékonyan tájékoztatja, a mentő tevékenységeket koordinálja, a tevékenységnek és a környezeti adottságoknak legjobban megfelelő technikai eszközöket használva. • Hatékonyan és célratorően verbálisan kommunikál. • Non-verbális eszközöket is aktívan használ kommunikációja során.
4.1.8.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	A tananyagegység elvégzéséről az 5.1.1 és 5.2.2 pontok teljesítése esetén a 7.2. pontban meghatározott ezen pontokra vonatkozó feltételek teljesítése esetén kerül kiadásra az igazolás.

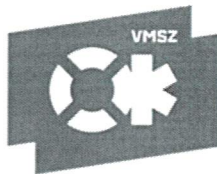


4.2. Tananyagegység

4.2.1.	Megnevezése:	Nyíltvízi vízből mentés
4.2.2.	Célja:	A hallgatók elsajátítják a speciálisan épített vízfelületre jellemző tulajdonságokat, veszélyeket. Megismerkednek az üzemeltetési feladatokkal és gépekkel amiket használniuk kell.
4.2.3.	Megvalósítása során alkalmazott munkaformák:	frontális csoportos munkaforma, elektronikus távoktatás munkaforma
4.2.4.	Megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:	előadás, konzultáció, a kooperatív csoportmunka, szituációs problémák megoldása, önálló tananyagfeldolgozás
4.2.5.	Óraszám:	40 óra
4.2.6.	Beszámítható óraszám:	20 óra
4.2.7.	A tananyagegység tartalma - megtanítandó és elsajátítandó témakör(ök), kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése, (óra)száma és tartalmi elemei:	
4.2.7.1.	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése:	Nyíltvízi vízből mentés
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) (óra)száma:	40 óra
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) tartalmi elemei:	<ul style="list-style-type: none"> A különböző nyíltvízi és úszólétesítmények sajátosságaiból adódó extra veszélyforrásokat felismeri, azokat megelőzi, elhárítja vagy felszámolja. Képes felismerni az aktuális környezeti veszélyforrásokat (pl. időjárási jelenségek) és azok alapján aktív prevenciót végezni. Nyílt vizeken önmentést végez. Nyílt vizeken társmentést végez.
4.2.8.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	A tananyagegység elvégzéséről az 5.1.2 és 5.2.1 pontok teljesítése esetén a 7.2. pontban meghatározott ezen pontokra vonatkozó feltételek teljesítése esetén kerül kiadásra az igazolás.

4.3. Tananyagegység

4.3.1.	Megnevezése:	Elsősegély-nyújtási ismeretek
4.3.2.	Célja:	Megismerje az alap szintű eszköz nélküli és eszközös (AED) újraélesztés és az elsősegélynyújtás szakmai szabályait.
4.3.3.	Megvalósítása során alkalmazott munkaformák:	frontális csoportos munkaforma, elektronikus távoktatás munkaforma
4.3.4.	Megvalósítása során alkalmazott képzési módszerek:	előadás, konzultáció, a kooperatív csoportmunka, szituációs problémák megoldása, önálló tananyagfeldolgozás
4.3.5.	Óraszám:	20 óra
4.3.6.	Beszámítható óraszám:	10 óra
4.3.7.	A tananyagegység tartalma - megtanítandó és elsajátítandó témakör(ök), kapcsolódó foglalkozás(ok) megnevezése, (óra)száma és tartalmi elemei:	
4.3.7.1.	Megtanítandó és elsajátítandó témakör megnevezése:	Elsősegély-nyújtási ismeretek
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) (óra)száma:	20 óra
	Kapcsolódó foglalkozás(ok) tartalmi elemei:	<ul style="list-style-type: none"> Szakszerűen alapszintű eszköz nélküli és eszközös újraélesztést és elsősegélyt nyújt. Életveszélyes elsősegély-nyújtási helyzetek ellátásának módját ismeri és végzi.
4.3.8.	A tananyagegység elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	A tananyagegység elvégzéséről az 5.1.3 és 5.2.3 pontok teljesítése esetén a 7.2. pontban meghatározott ezen pontokra vonatkozó feltételek teljesítése esetén kerül kiadásra az igazolás.



5. Értékelő feladatok leírása (számonkérés)

5.1 Elméleti feladatok

5.1.1.	Vízből mentés alapismeretek	A feladatlapon tesztkérdések és szövegesen kifejtendő kérdések is szerepelnek. Az elméleti vizsga kitöltésére fordítható idő: kérdésenként 45 másodperc.
5.1.2.	Nyíltvízi vízből mentés	
5.1.3.	Elsősegély-nyújtási ismeretek	

5.2 Gyakorlati feladatok

5.2.1.	Nyílt vízben vagy az előírásoknak megfelelő medencében végrehajtandó feladatok
5.2.1.1.	400 m kombinált úszás 8:00 perc alatt (50 m mellúszás, 100 m gyorsúszás, uszony felvétel kapaszkodás nélkül, majd 150 m uszonyos mentőúszás, 100 m uszonyos gyorsúszás)
5.2.1.2.	50 m gyorsúszás (kiemelt fejjel) 50 másodperc alatt
5.2.1.3.	200 m gyorsúszás ruhában 7:00 perc alatt, a feladat a ruházat kapaszkodás nélküli levételével és partra tételével ér véget (hosszú ujjú felső, hosszú szárú alsó, ami nem lehet testhez álló, testre simuló)
5.2.1.4.	vízbeugrások bemutatása (start fejes, bomba, talpas, mentőugrás)
5.2.2.	Kötelezően nyílt vízi környezetben végrehajtandó feladatok
5.2.2.1.	20 m víz alatti úszás
5.2.2.2.	20 m felszíni úszást követően, bójákkal megjelölt területen lévő, mentőbábú megkeresése és felhozatala 3:00 perc alatt
5.2.2.3.	50 m kitett fejes gyorsúszás, gyakorlóbabú felhozatala, majd 50 m vontatás 2 perc alatt
5.2.2.4.	200 m futás – 200 m úszás – 200 m futás 7:00 perc alatt;
5.2.2.5.	Szimulált mentés bemutatása 10 m távolságról, mentőeszközzel (mentőgyűrű/patkó kötéllel vagy mentőhevederrel vagy mentőbójával vagy dobó-zsákkal);
5.2.2.6.	Kombinált mentési feladat bemutatása (a feladat a vízbe ugrástól a parton gyakorló babán történő újraélesztés bemutatásával együtt a mentés minden eleme), úgy, hogy a következőket tartalmazza: <ul style="list-style-type: none"> vízbe jutás a helynek megfelelő technikával, 25 m gyorsúszás úgy, hogy a mentő feje a víz felszíne felett van, a bajbajutott vízfelszínre hozatala, majd megfogása megfelelő technika alkalmazásával, amely a mentőre nézve biztonságos és nem okoz további sérülést a bajbajutottnak, a közreműködésre képtelen személy 25 méteren keresztüli vontatása, partra emelése, biztonságos helyzetbe juttatása
5.2.3.	Elsősegély ismeretek
5.2.3.1.	Gyakorló babán újraélesztés bemutatása, ami minimum 2 perc manuális mellkaskompressziót majd AED ké-szülék használatát kell, hogy tartalmazza
5.2.3.2.	Egy életveszélyes elsősegély-nyújtási helyzet ellátásának bemutatása (pl.: erős vérzés, eszméletzavar, beszédzavar, bénulás, súlyos légszomj, aspiratio)

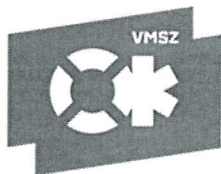
5.3 Szakmai feladatok

5.3.1.	16 óra szakmai gyakorlat mely során folyamatos felügyelet alatt, szolgálatot teljesítő vízimentők mellett mutatja be a hallgató, hogy alkalmazni is tudja a tanultakat.
--------	---



6. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

6.1.	<p>Előzetes tudásmérés (diagnosztikus) értékelés:</p> <p>A résztvevő kérésére biztosított.</p>
6.2.	<p>Képzés közbeni (fejlesztő) értékelés:</p> <p>A képzésben résztvevő teljesítményét képzés közben fejlesztő értékelés keretében értékeljük. 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 lehetnek: Visszakérdezés, Gyakorlati feladatmegoldás, Képzésben résztvevő visszajelzései, Beszélgetés, Feladatlap kitöltése. A fejlesztő értékeléshez nem tartozik minősítés, a tanulási és tanítási folyamatokat szolgálja.</p>
6.3.	<p>Résztvevő értékelése (számonkérés):</p> <p>A vizsgatevékenység értékelése részletesen kidolgozott értékelőlap alapján történik.</p> <p>Elméleti vizsga esetén hibás a megoldás, ha helytelen választ is megad a hallgató vagy nem adja meg az összes helyes választ, ez esetben 0 pontra kell értékelni a választ, hibátlan megoldás esetén 1 pontra kell értékelni a választ. Elméleti vizsgatevékenység akkor sikeres, ha a vizsgázó a megszerezhető összes pontszám legalább 80 %-át elérte modulonként.</p> <p>Gyakorlati vizsgatevékenység esetén minden feladat 1 pontot ér. Az időre mérhető feladatok esetén a pont csak az időhatáron belül szabályosan végrehajtott feladatelvégzés esetén szerezhető meg. Sikertelen a Gyakorlati vizsgatevékenység ha bármelyiket a vizsgabizottság elégtelenre (0 pontra) értékeli. A gyakorlati vizsgatevékenység akkor sikeres, ha a vizsgázó a megszerezhető összes pontszám 100 %-át elérte.</p> <p>Szakmai feladatok megkezdésére csak sikeres elméleti és gyakorlati vizsgatevékenység esetén van lehetőség. Szakmai vizsgatevékenység akkor sikeres, ha a vizsgázó a megszerezhető összes pontszám 100 %-át elérte.</p>
6.4.	<p>Javító- vagy pótló számonkérés:</p>
	<p>Javító számonkérést kell tennie annak a résztvevőnek, aki sikertelen számonkérést, pótlószámonkérést tett az elmúlt 31 napban, a kötelezően megismétlendő feladatokon kívül azokból a számonkérés tevékenységekből, amelyekből sikertelenül vizsgázott.</p> <p>Pótlószámonkérést kell tennie annak a résztvevőnek, aki neki fel nem róható okból a számonkérést nem kezdte meg, vagy megkezdte, de befejezni nem tudta, a kötelezően megismétlendő feladatokon kívül azokból a számonkérés tevékenységekből, amelyekből még nem lett számonkérve.</p> <p>A teljes számonkérésből javító számonkérést kell tennie annak, aki sikertelen számonkérést, pótlószámonkérést követő 31 napban vagy a sikertelen számonkérést, pótlószámonkérést követő második javítószámonkérés időpontjáig nem tesz sikeres javító vagy pótlószámonkérést.</p> <p>Annak a résztvevőnek, aki a számonkérésen, pótlószámonkérésen igazolható ok nélkül nem jelent meg, vagy azt megszakította, vagy szabálytalanság miatt a számonkérés, pótlószámonkérés folytatásától eltiltásra került, elnökségi döntés alapján a fent felsorolt eshetőségek egyike lép életbe.</p> <p>A javítószámonkérésen szerzett eredmények, a kötelezően megismétlendő feladatokat is beleértve, minden esetben felülírják a már megszerzett eredményeket.</p> <p>Javító vagy pótlószámonkérést a tanfolyam befejezését követő 50 napban van lehetőség tenni.</p> <p>Bármely javító vagy pótló számonkérésen kötelezően megismétlendő feladatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 400 méter kombinált úszás 8:00 perc alatt (50 méter mellúszás, 100 méter gyorsúszás, uszony felvétel kapaszkodás nélkül, majd 150 méter mentőúszás, 100 méter gyorsúszás). • Babavontatás uszonnal: 50 méter kiemelt gyorsúszás, gyakorlóbábú felhozatala, majd 50 méter vontatás 2 perc alatt.

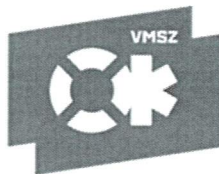


7. A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei


7.1.	A képzés elvégzéséről szóló igazolás megnevezése:	TANÚSÍTVÁNY a 2013. évi LXXVII. törvény 13/B.§-a, illetve a 11/2020. (III. 7.) Korm. rendelet 22.§ (1) bekezdése alapján.
7.2.	A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltétele(i):	Eredményes vizsgatevékenység. A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a vizsgázó a megszerezhető összes elméleti pontszám 80 %-át elérte modulonként és a gyakorlati feladatokat és a szakmai gyakorlatot maradéktalanul – 100% - teljesítette. Teljesített fizetési kötelezettség.

8. A képzési program végrehajtásához szükséges feltételek

8.1.	Személyi feltételek:	A tanulók/oktatók aránya a gyakorlati képzések során egy időben minimum: <ul style="list-style-type: none"> • 24 fő-ig legalább 2 oktató • 25-36 fő-ig legalább 3 oktató • 37-48 fő-ig legalább 4 oktató <p>Az elsősegély rész oktatása során az Vízimentő és úszómester oktató elsősegélynyújtás oktatás területén végzettséggel és gyakorlattal rendelkező külső elsősegélynyújtó oktatót vonhat be.</p>
8.2.	Személyi feltételek biztosításának módja:	Munkaszerződéssel, megbízási szerződéssel vagy az oktató alkalmazását bizonyító más szerződéssel.
8.3.	Tárgyi feltételek:	<ul style="list-style-type: none"> • A biztonsági előírásoknak megfelelő nyílt víz vagy 25 m-es legalább 1,4 m mély medence, • Mentőrúd, vagy mentőkötél, vagy mentőöv (mentőheveder), vagy dobózsák, vagy merülő karika vagy mentőbója, • Elsősegélynyújtó eszközök, • Gyakorló félautomata defibrillátor, • Újraélesztés gyakorló baba (AMBU baba), • Mentőkatamarán, • Vízimentő gyakorló baba (elsüllyeszthető, minimum torzó), • VHF, URH vagy trónkölt rádiókészülék (2 db, töltő), • Megjelenítő eszköz (projektor vagy TV), • Bója megfelelő horgonyzó eszközzel és kötélzettel a nyíltvízi feladatok területének kijelöléséhez, • Felszíni jelölő eszköz a nyíltvízi vízalatti úszás feladathoz (a vizsgázó biztonságos felszíni szemmel tartásához), • Íróeszköz, írólap, úszófelszerelés (úszódressz vagy úszónadrág, papucs, törölköző) • Informatikai eszköz, ami alkalmas az online tananyag megjelenítésére, a vizsgával kapcsolatos folyamatok elvégzésére (laptop, tablet, PC)
8.4.	Tárgyi feltételek biztosításának módja:	A képzéshez szükséges tárgyi feltételek, eszközök meglétét a felnőttképző tulajdonjog, használati jog, bérleti jogviszony vagy egyéb használatra irányuló jogviszony alapján biztosítja. A képzésben részt vevő interaktív és távolléti kapcsolattal megvalósuló jelenlétet igénylő, illetve a képzésben résztvevő személyes jelenlétét nem igénylő képzési rész esetén: a képzés elvégzéséhez résztvevői oldalról szükséges számítástechnikai eszközöket és internet-elérést a képzésben résztvevő saját eszközeként biztosítja.
8.5.	A képzéshez kapcsolódó egyéb speciális feltételek:	-
8.6.	A képzéshez kapcsolódó egyéb speciális feltételek biztosításának módja:	-



9. Az előzetes minősítés ténye

Szakértő nyilatkozata:	A képzési program előzetes minősítése megtörtént.
Az előzetes minősítés helye:	Tiszalök
Az előzetes minősítés időpontja:	2026. 05. 13.
Az előzetes minősítést végző felnőttképzési szakértő neve:	Benyusz Tamás
Az előzetes minősítést végző felnőttképzési szakértő nyilvántartási száma:	FSZ/2020/000081
Felnőttképzési szakértő aláírása:	
Felnőttképző intézmény képviselőjének aláírása:	