

MESTO CSOPORT KFT.

KÉPZÉSI PROGRAM

MUNKAVÉDELMI ELŐADÓ
SZAKKÉPESÍTÉS

(Programkövetelmény azonosító száma:10224002)

Hatályos:

Belső azonosító szám:



MESTO Csoport Kft

Képzési program

Munkavédelmi előadó tanfolyamhoz

1.1 Képzés megnevezése	Munkavédelmi előadó
1.2 Programkövetelmény megnevezése	Munkavédelmi előadó
1.3 Programkövetelmény azonosító száma	10224002
1.4 A képzés célja	<p>A Munkavédelmi előadó tanfolyam célja, hogy a képzést elvégző képes legyen ellátni munkavédelmi feladatokat, illetve munkabiztonsági szaktevékenységeket. Ennek eredményeképpen tudatos szakemberként érvényesíteni a munkavédelmi követelményeket, felismerni a munkavégzés során fellépő veszélyeket, azokat értékelni és a kockázatok kezelésére megoldási javaslatokat tenni. Feladat ellátása során szem előtt tartani az adott vállalkozás tevékenységi körét, alkalmazni és érvényesíteni a munkavédelmi szabályokat. A tevékenység ellátása és a munkavédelmi dokumentációk elkészítése során informatikai megoldásokat alkalmazni. Együttműködni a munkáltatókkal, a munkavállalókkal, a munkavédelmi képviselőkkel, a munkaegészségügyi szaktevékenységet és feladatot ellátó személlyel, és a munkavédelmi hatósággal.</p>
1.5 A képzés célcsoportja	<p>Gazdasági vezetőjük döntése alapján beiskolázott munkavállalók és / vagy a saját elhatározásukból fejlődni, tovább lépni akaró személyek, továbbá az állami munkaerő-piaci támogatási programokban résztvevők vagy valamilyen uniós támogatási formában részesülő személyek.</p> <p>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.</p>
1.6 Tervezett képzési idő	300 óra
1.7 Maximális csoportlétszám	40 fő

2. A képzés során megszerezhető kompetenciák

A szakképesítéssel rendelkező képes:

- Értelmezi és alkalmazni a munkavédelemre vonatkozó szabályokat.
- Részt venni az egészséges nem veszélyeztető és biztonságos munkahely, munkakörnyezet tervezésében, létesítésében, kialakításában.
- Közreműködni azoknak a feladatoknak az ellátásában, amelyek munkaegészségügyi szaktevékenységnek is minősülnek.
- Közreműködni a nem szaktevékenység jellegű munkáltatói munkavédelmi feladatok ellátásában.
- Azonosítani a munkáltatónál a veszélyeket; értékelné a kockázatokat; megelőző intézkedéseket javasolni; elkészíteni a kockázatértékelési dokumentumot.
- Részt venni az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkakörülmények megteremtésében.
- Elkészíteni az egyéni védőeszköz juttatási rendjét.
- Részt venni a mentési terv elkészítésében.
- Összeállítani a munkavédelmi oktatási tematikát.
- Megtartani a biztonságos munkavégzés elméleti és gyakorlati ismereteinek oktatását.
- Ellenőrizni a munkahelyek munkavédelmi előírásainak betartását.
- Ellenőrizni a munkaeszközök, az egyéni védőfelszerelések, technológiai folyamatok rendeltetésszerű alkalmazását.
- Kivizsgálni a munkabaleseteket.
- Részt venni a fokozott expozíció kivizsgálásában.
- Kiállítani a munkavédelmi dokumentumokat hagyományos és elektronikus formában.
- Együttműködni és kapcsolatot tartani a munkavállalókkal, a munkavédelmi képviselőkkel, a munkaegészségügyi szaktevékenységet ellátó személlyel, a munkavédelmi hatósággal.
- Elvégezni a veszélyes létesítményre, munkahelyre, munkaeszközre, technológiára előírt munkavédelmi szempontú előzetes vizsgálatot.
- Meghatározni a veszélyforrások elleni hatásos védelmet.
- Elvégezni a munkahely, egyéni védőeszköz, a munkaeszköz, a technológia soron kívüli ellenőrzését.
- Együttműködni és kapcsolatot tartani a tűzvédelmi és környezetvédelmi szakemberekkel.
- Elősegíteni a munkáltató biztonságos és egészségmegőrzés iránti elkötelezettségének növelését.
- Hozzájárulni a biztonságtudatos, az egészség megőrzését elősegítő munkavállalói magatartás kialakításához.
- Kialakítani a megelőzési stratégia munkabiztonsági tartalmát.
- A szakirányú szakképesítés birtokában elvégezni a veszélyes munkaeszközökre előírt időszakos biztonsági felülvizsgálatot.
- Elvégezni a jogszabályok által munkabiztonsági szaktevékenységnek minősített feladatokat.

3. A programba való bekapcsolódás és részvétel feltételei

3.1 Iskolai végzettség	érettségi végzettség
3.2 Szakmai előképzettség	-
3.3 Egészségügyi alkalmassági követelmények	szükséges
3.4 Előírt gyakorlat	-
3.5 Részvétel követésének módja	A képzésben résztvevő által aláírt jelenléti ív (és/vagy a képzésben résztvevővel elektronikus úton folytatott szakmai felkészítést ellenőrző, igazoló dokumentum)
3.6 Megengedett hiányzás	20% <i>(A felnőttképzési szerződést azonnali hatállyal felmondható, ha a képzésben részt vevő személy a kontaktórákról a képzési programban meghatározott időnél igazolatlanul többet mulasztott.)</i>
3.7 Egyéb feltételek	A képzésre jelentkező kérheti előzetes tudásának mérését, melynek eredményét figyelembe véve kell a résztvevő számára a képzés óraszámát meghatározni.

4. A tananyag egységei, azok célja, terjedelme és óraszámai

Tananyagegységek		Képzésbe beszámítható óraszám	Ebből	
			Kontakt óra	Távoktatásos módszerek
4.1.	A munkavédelem alapfogalmai, szabályozása, törvényi feltételei	46	24	22
4.2.	A munkáltató feladatai és kötelezettségei az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés megteremtésével kapcsolatban	70	36	34
4.3.	Kockázatértékelés és kockázatbecslés	46	24	22
4.4.	Egyéni védőeszközök	30	16	14
4.5.	A munkahelyek kialakítása	46	24	22
4.6.	A munkaeszközök biztonságtechnikája	15	8	7
4.7.	Speciális technológiák és munkahelyek biztonságtechnikai ismerete	47	24	23
Összesen:		300	156	144

4.1 Tananyagegység	A munkavédelem alapfogalmi, szabályozása, törvényi feltételei	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	<p>A résztvevő ismerje meg az EU és hazánk munkavédelmi normarendszerét és normáit, különös tekintettel a munkavédelmi törvényre, és alkalmazza az előírásokat. A munkája során alkalmazni tudja és használni tudja a törvényben, rendeletekben és a vonatkozó jogszabályokban foglalt előírásokat.</p> <p>Jelenítse meg a munkahelyi biztonságot, mint értékteremtő tényezőt.</p> <p>Ismerje meg a hatékony munkavédelmi, biztonsági irányítási és integrált vállalatirányítási rendszereket, munkája során működőn közre a bevezetésükben.</p>			
Tartalom (témakörök)	<ul style="list-style-type: none"> - A munkavédelem fogalma, területei. - Jogi alapismeretek, jogszabályi hierarchia, jogforrások - A munkaeegészségügy szervezetrendszere, feladatai. - Az EU és magyar munkavédelmi normák típusai, rendszere, hatálya, a legfontosabb hazai jogszabályok előírásai. - Munkavédelmi, minőségirányítási és integrált vállalatirányítási rendszerek. - Alapvető szervezési, vezetési ismeretek. - A hatékony motiváció, kommunikáció gyakorlati módszerei. - A munkavédelem hatékonyságának biztosításához szükséges monitorozási és elemzési módszerek. - A hatékony munkavédelem egyéni, vállalati, nemzetgazdasági eredményei. <p>Gyakorlatok: jogszabály- és szabványkeresés (www.njt.hu, www.mszk.hu), hatóságok honlapjainak használata (www.ommf.hu, www.mkeh.hu, www.mbfh.hu) konkrét feladatokon keresztül.</p> <ul style="list-style-type: none"> - A munkavédelmi hatóságok ellenőrzési rendszere, feladat- és hatásköre, eljárási szabályai 	46	<p>Kontakt óra, és a tananyagegység óraszámának maximum 50%-ig a távoktatás módszertani elemei</p>	<p>Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó</p> <p>Irányított egyéni munka</p> <p>Egyéni feladatmegoldás</p>

4.2 Tananyagegység	A munkáltató feladatai és kötelezettségei az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés megteremtésével kapcsolatban	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	Az elsajátított ismeretek birtokában legyennek képesek a munkáltató munkavédelmi feladatainak, a szaktevékenységnek minősített feladatok elvégzésére.			
Tartalom (témakörök)	<ul style="list-style-type: none"> - A munkáltatónak az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés megteremtésével kapcsolatos általános feladatai és kötelezettségei. - Munkavédelmi feladatok és hatáskörök a munkáltatóknál. - Munkavédelmi kötelezettségek megszegésének szankcionálása. - A munkavédelmi szakember foglalkoztatására vonatkozó követelmények. - A munkáltatói munkavédelmi eljárások. - A munkavégzés személyi feltételei. - Előzetes és időszakos vizsgálatok szükségessége és típusai, a vizsgálatok feltételeinek biztosítása, dokumentálása. - A munkáltató ellenőrzési kötelezettsége. - A munkáltató munkavédelmi érdekképviselettel, érdekegyeztetéssel összefüggő feladatai. - Munkabalesetek és foglalkozási megbetegedések előfordulási adatai (gyakoriság, tényállások). - Balesetek bejelentése, nyilvántartása, vizsgálása, dokumentációk. - Kártérítési kötelezettségek. - A munkavállaló munkavédelmi jogai és kötelezettségei. - A munkavédelmi érdekképviseletre vonatkozó szabályok. - Megtérítési kötelezettségek. 	70	Kontakt óra, és a tananyagegység órászámának maximum 50%-ig a távoktatás módszertani elemei	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás

4.3 Tananyagegység	Kockázatértékelés és kockázatbecslés			Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	Elsajátítani a munkaeszközök kockázatértékelési technikáját, módszerét. Megismertetni a kóroki tényezőket, a védelem módjait, a foglalkozási megbetegedések megelőzését.					
Tartalom (témakörök)	<p>- A kockázatértékelés és becslés, a kockázatkezelés és a kockázat kommunikáció gyakorlati megoldásai.</p> <p>- A munkaeszközök használatával, technológiák alkalmazásával összefüggő veszélyek, veszélyhelyzetek azonosításának és értékelésének ismérvei, a szükséges szervezési intézkedések, műszaki és egyéni védelem meghatározásának szempontjai.</p> <p>- Fizikai kóroki tényezők:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zaj, vibráció: fizikai jellemzők, mérés, értékelés, csökkentés. • A zaj- és rezgésterhelések mérési eredményei értékelésének alapjai. • Zaj- és rezgéscsökkentés műszaki és szervezési megoldásai. • Ionizáló és nem ionizáló sugárzásokkal kapcsolatos alapismeretek. • Munkahelyek megvilágításának követelményei. • A légtechnikai rendszerek kialakítása, üzemeltetése. • A munkakörnyezeti állapotok, mérési módszerek (légszennyezés, por, klíma-tényezők, megvilágítás). <p>- Kémiai kóroki tényezők:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Veszélyes anyagok és keverékek élettani hatásai, toxikológiai alapismeretek. • A veszélyes anyagok és keverékek bejelentésének, jelölésének, kezelésének, használatának szabályai. • Rákkeltő anyagok használatával kapcsolatos speciális előírások. • Azbeszttel végzett munkák munkavédelmi követelményei <p>- Biológiai kóroki tényezők:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biológiai kóroki tényezők. 					
	46		Kontakt óra, és a tananyagegység óraszámának maximum 50%-ig a távoktatás módszertani elemei	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás		

<ul style="list-style-type: none"> • Biológiai monitorozás - Pszichoszociális kóroki tényezők: • A pszichoszociális kockázatok, stressz, munkahelyi zaklatás. - Ergonómiai kóroki tényezők: • A kézi anyagmozgatás szabályai. • Váz- és izomrendszeri megbetegedések, megelőzésük. - Az egyedül végzett munka tilalma, külön engedéllyel végezhető tevékenységek. - Különlleges körülmények között végzett tevékenységek. 			
---	--	--	--

4.4 Tananyagegység	Egyéni védőeszközök	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	A résztvevőkkel megismertetni az egyéni védőeszközöket, tanúsításukat, kiválasztásuk módját, az EVE juttatás rendjét.	30	Kontakt óra, és a tananyagegység órászámának maximum 50%-ig a távoktatás módszertani elemei	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás
Tartalom (témakörök)	<ul style="list-style-type: none"> - A munkavállalók egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményei, feladatok, eljárások. - Az egyéni védőeszköz juttatás tartalma. - Az egyéni védőeszközök és megfelelőségük, a megfelelőség tanúsítása. 			



4.5 Tananyagegység	A munkahelyek kialakítása	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	A telephely-létesítés, a munkahelyek kialakítása általános minimális követelményeinek, és a biztonsági és egészségvédelmi jelzések megismerése. Az ideiglenes vagy váltó (nem telepített) építési munkahelyek, a képernyős munkahelyek, a veszélyes tevékenységek munkahelyei és használata speciális követelményeinek megismerése.			
Tartalom (témakörök)	<ul style="list-style-type: none"> - A munkáltatóknak az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés feltételeinek megteremtésével kapcsolatos általános feladatai és kötelezettségei. - A telepengedélyezési eljárás, a telephely-létesítés főbb követelményei. - A munkahelyek kialakítására vonatkozó általános és minimális munkavédelmi követelmények. - Alapvető tűzvédelmi és környezetvédelmi követelmények a munkahelyeken. - Munkahelyi rend, közlekedési és menekülési útvonalak kialakítása, elsősegélynyújtás. - Biztonsági jelzések. - A hatókörben tartózkodók védelme. - Az építési tervdokumentációk értelmezéséhez szükséges alapismeretek, az építési munkahelyek kialakításának minimális munkavédelmi követelményei. - Az építés-tervezési és kivitelezési munkák koordinátori feladatai. - Irodai és képernyős munkahelyek kialakításának minimális követelményei. - A munkahelyek kémiai biztonsága. - Rákkeltő anyagok használatával kapcsolatos speciális előírások, biológiai veszélyforrások a munkahelyeken. - A potenciálisan robbanásveszélyes munkahelyekre vonatkozó alapkövetelmények. - Tűzveszéllyel vagy nyílt láng használatával járó munkafolyamatok esetén betartandó tűzvédelmi szabályok, a hegesztés biztonsági szabályzata. - Különlleges körülmények között (pl. ideiglenes munkahelyen, magasban, beszállással) végzett munka feltételei. 	46	Kontakt óra, és a tananyagegység órászámának maximum 50%-ig a távoktatás módszertani elemei	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás



4.6 Tananyagegység	A munkaeszközök biztonságtechnikája			Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	A munkaeszközök, közöttük a gépek és a nyomástartó berendezések biztonságos kialakításával, használatba vételével és üzemeltetésével kapcsolatos előírások megismerése és az egyes vizsgálatok, eljárások dokumentálása.					
Tartalom (témakörök)	<ul style="list-style-type: none"> - A munkaeszközök használatával, technológiák alkalmazásával összefüggő veszélyek, veszélyhelyzetek azonosításának és értékelésének ismérvei, a szükséges szervezési intézkedések, műszaki és egyéni védelem meghatározásának szempontjai. - Egyes munkaeszközök kezelésének, tevékenységek végzésének speciális személyi feltételei. - Műszaki és nem műszaki védőintézkedések, kezelőelemek (működtető elemek), biztonsági berendezések követelményei, kiválasztása, a biztonságos működés ellenőrzése. - Munkaeszközök, mint termékek megfelelősége, munkaeszközök, technológiák, létesítmények dokumentációi. - Előzetes és időszakos vizsgálatok, a vizsgálatok feltételeinek biztosítása, dokumentálása. - Nyomástartó berendezések létesítésének és üzemeltetésének követelményei. <p>Gyakorlat: munkavédelmi üzembe helyezés, ellenőrző felülvizsgálat, időszakos biztonsági felülvizsgálat, időszakos ellenőrző felülvizsgálat, soron kívüli vizsgálat jegyzőkönyvei.</p>			15	Kontakt óra, és a tananyagegység óraszámának maximum 50%-ig a távoktatás módszertani elemei	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás

4.7 Tananyagegység	Speciális technológiák és munkahelyek biztonságtechnikai ismerete	Óraszám	Munkaforma	Módszer
Célja	A villamossági alapismeretek, a villamosság biztonságával összefüggő ellenőrzési kötelezettségek megismerése. A közúti szállítás, az anyagmozgatás és a raktározás biztonságával kapcsolatos ismeretek elsajátítása Az egyéb speciális biztonsági szabályzatok megismerése.			
Tartalom (témakörök)	<ul style="list-style-type: none"> - A kézi és gépi anyagmozgatás veszélyei, munkaeszközei, a biztonságos munkavégzés szabályai, emelőgép biztonsági szabályzat. - A raktározás, tárolás biztonságtechnikája, a veszélyes anyagok és keverékek tárolási, raktározási felkérélei. - A közúti szállítás és rakodás biztonsága, veszélyes áruk szállításával kapcsolatos alapismeretek. - Erdészeti biztonsági szabályzat, gépjárműjavítás biztonsági szabályzata, kereskedelmi és vendéglátóipari biztonsági szabályzat, vas- és fémmipari szerelési biztonsági szabályzat, színházművészeti biztonsági szabályzat, vágóállatok levágásának és feldolgozásának biztonsági szabályzata 	47	Kontakt óra, és a tananyagegység órászámának maximum 50%-ig a távoktatás módszertani elemei	Előadás, magyarázat, megbeszélés, oktató videó Irányított egyéni munka Egyéni feladatmegoldás



5. A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása

A képzés folyamán, a tananyagegységek oktatása közben a résztvevők egyéni irányított munkával az oktató által kiadott feladatokat oldanak meg, melyet az oktató által meghatározott időpontig le kell adniuk. Az elvégzett feladatokkal kapcsolatban az oktatótól szóbeli vagy írásbeli visszajelzést kapnak.

A képzés végén a képzésben résztvevők komplex módon adnak számot tudásukról. A záróvizsgán kétféle minősítés szerezhető: „Megfelelt”, illetve „Nem felelt meg”. Amennyiben a résztvevő „Nem felelt meg” minősítést kapott, a záróvizsgát kétszer megismételheti. Amennyiben harmadszorra is sikertelen vizsgát tesz, úgy a tanfolyam elvégzéséről szóló tanúsítvány részére nem kiadható.

A komplex záróvizsga két részből áll, egy írásbeli és egy gyakorlati vizsgarészből.

Az írásbeli vizsgarész keretében a résztvevők egy 30 feleletválasztós kérdésből álló feladatsort töltenek ki, melyre 30 perc áll rendelkezésre.

A gyakorlati vizsgarész keretében projektfeladatot kapnak. Kiadott szempontrendszer figyelembevételével egy munkavédelmi dokumentumot készítenek, melyet bemutatnak a tantárgy oktatójának. A vizsgarész elvégzésére 90 perc áll rendelkezésre.

A záróvizsga akkor eredményes, ha a résztvevő feladatonként eléri az 51%-ot.

A záróvizsgák eredményeiről Értékelőlap készül, amely tartalmazza a vizsgázók nevét és minősítését, továbbá a képző által kijelölt személy aláírását.

A szakmai képzés követelményeinek teljesítéséről a Képző Tanúsítványt állít ki.

6. A képzési program végrehajtásához szükséges feltételek

6.1 Személyi feltételek

- a képzési tartalomnak megfelelő szakos tanári szakképzettség, ennek hiányában a képzési
- tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettség és szakképzettség, vagy felsőfokú végzettség és a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítés képzési tartalomnak megfelelő felsőfokú végzettség
- és szakképzettség,
- vagy a képzés tanulmányi területének megfelelő szakképesítés és legalább ötéves szakmai gyakorlat

6.2 Tárgyi feltételek

Általános tárgyi feltételek:

- a tényleges csoportlétszámnak megfelelő, felnőtt méretű tanulói asztalok és
- székek tábla vagy flipchart -- szükség esetén projektor vagy írásvetítő kiegészítő
- felszerelések: megfelelő világítás és szellőzés, ruhafogas, szemetes, stb.
- megfelelő kiszolgáló létesítmények: Mosdó – képzési helyszínenként min. egy.

6.3 Egyéb speciális feltételek -

6.4 Személyi, tárgyi és egyéb speciális feltételek biztosításának módja

A személyi feltételek megbízási, felhasználási vagy vállalkozási szerződés keretében, a tárgyi feltételek pedig helyszíntől függően - saját vagy bérelt tulajdonként kerülnek biztosításra.

7. A képzés elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételei

A képzés elvégzéséről szóló igazolást az a résztvevő kaphat, aki a képzést lezáró vizsgát „Megfelelt” minősítéssel zárta és az irányított egyéni munka keretében kiadott feladatokat határidőre leadta, valamint a képzés díját teljes egészében befizette. A tananyagegységek elvégzéséről nem történik külön igazolás kiadásra.

8. Egyéb kiegészítő információk

Az előzetes minősítés ténye

Szakértő nyilatkozata: A képzési program előzetes minősítése megtörtént. A felnőttképzési szakértő a vizsgálatot követő megállapításait tartalmazó szakértői véleményt írásban közli a felnőttképzővel. A felnőttképző az előzetes minősítés alapját képező, szakértői véleményt a képzési programhoz mellékeli. A képzés program módosítása esetén a felnőttképzőnek el kell végeztetnie a módosított képzési program előzetes minősítését.

Minősítés helye, dátuma: Pécs, 2021. május 12.

BORS KÁROLY CSABA

.....
Szakértő neve

.....
Intézmény képviselőjének aláírása

FSZ/2020/000014

.....
Szakértői nyilvántartási szám

.....
Szakmai vezető aláírása

.....

Szakértő aláírása