



A VESZPRÉMI ÉRSEKI HITTUDOMÁNYI FŐISKOLA TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATA

Hatályos: 2018. január 01-től

Jóváhagyta:

Dr. Varga István

Dr. Varga István

rektor

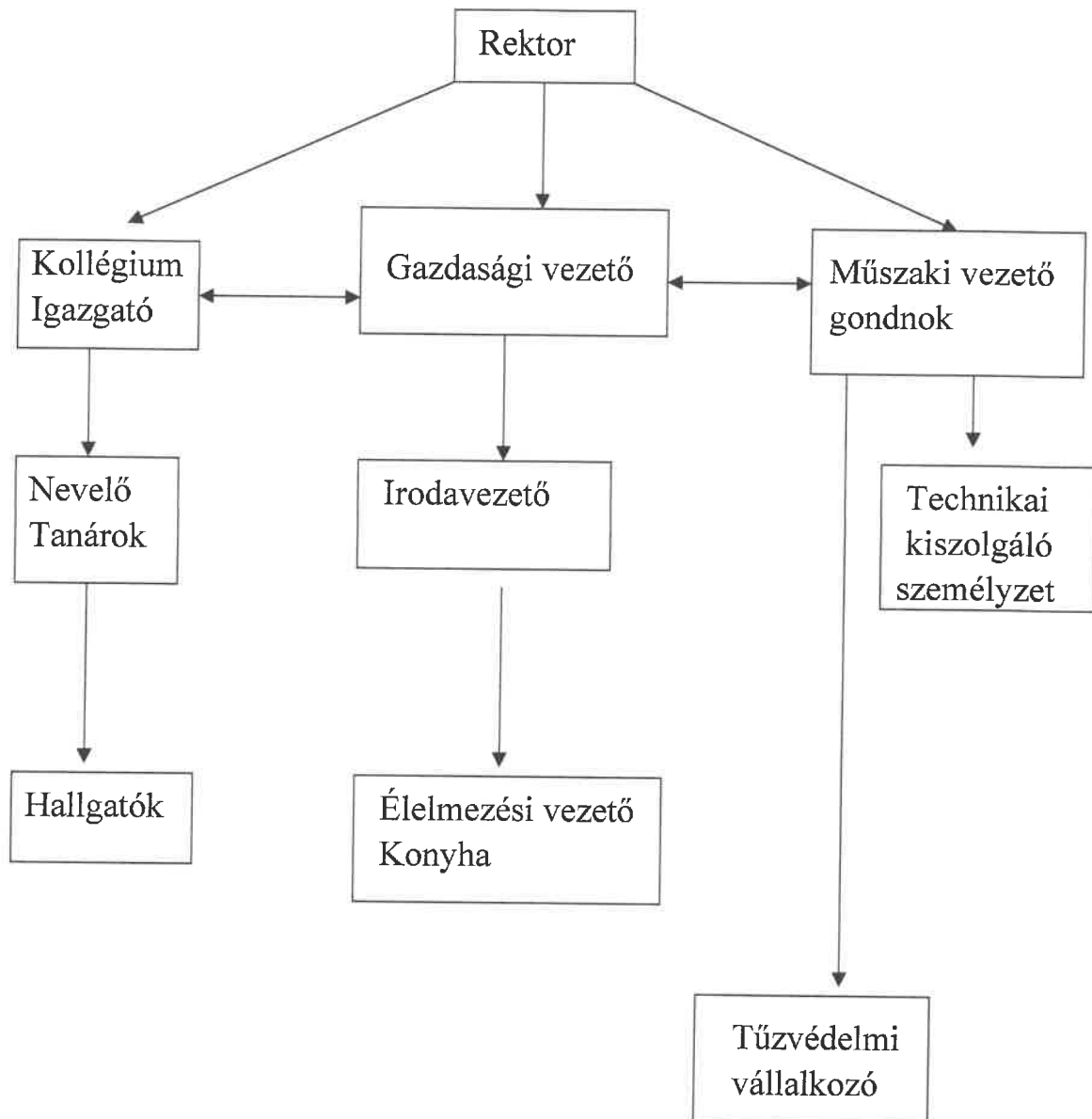


Jogszabályi hivatkozások

Az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, műszaki mentésről és a tűzoltóságról a 19. § (1) bek, a 30/1996. (XII. 6.) BM rendeletet, valamint az 54/2014.(XII.5.) BM. számú rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzatban biztosított jogkörömnél fogva a megelőző tűzvédelem érdekében - a Veszprémi Hittudományi Főiskola (továbbiakban Főiskola) részére **1/2018.** sz. tűzvédelmi szabályzatot adom ki.

1. Annak alkalmazását és végrehajtását a Főiskola minden dolgozójára nézve elrendelem és kötelezővé teszem.
2. A szabályzat hatálya kiterjed az intézmény épületeire, valamint minden olyan személyre, aki a Főiskola területén tartózkodik.
3. Nem a Főiskola alkalmazásában álló, de a Főiskola munkahelyein ideiglenesen vagy tartós jelleggel tevékenykedő dolgozóknak is be kell tartani a Tűzvédelmi szabályzat előírásait.
4. A vezetők az irányításuk alatt álló teljes területen, valamint a munkatársak vonatkozásában személyesen felelősek a tűzvédelmi rendelkezések, előírások, a Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak végrehajtásáról, a rendelkezések megtartásának ellenőrzéséről.
5. Azon alkalmazottak ellen, akik szabályzatban foglalt előírásoknak nem tesznek eleget, fegyelmi felelősségre vonást alkalmazok. Szükség esetén a munkából való felfüggesztést, illetve elbocsátást léptetek életbe.
6. Tűzvédelmi Szabályzat a kiadás napján lép hatályba.
7. Tűzvédelmi Szabályzat a Főiskola minden alkalmazottjával ismertetni kell. Tudomásulvételét aláírásukkal, az oktatási naplóban igazolni kötelesek.
8. A Főiskola területén a tűzvédelmi tevékenység irányítását - mint a Főiskola rektora – egy személyben látom el.

Veszprémi Hittudományi Főiskola tűzvédelmének szervezeti felépítése



Rektor tűzvédelmi feladatai:

A tűzvédelemmel kapcsolatos feladatok ellátása, irányítása érdekében:

Adja ki a Főiskola Tűzvédelmi Szabályzatát.

Gondoskodjon a Főiskola tűzvédelmi szervezetének kialakításáról, azok tagjainak személyi és dologi ellátásáról, valamint a Főiskolai munkahelyek a tűzvédelmi feladatok végrehajtásához szükséges pénzügyi feltételeinek biztosításáról.

Nevezze ki a Főiskola részmunkaköri tűzvédelmi előadóját, vagy vállalkozóját.

Számoltassa be a tűzvédelmi szervezetet a tűzvédelmi munkáról.

Tűzesetknél személyesen vagy intézkedésre jogosult megbízottja útján vegyen részt a tűz okának kivizsgálásában.

A Főiskola rektora saját hatáskörébe tartozó tűzvédelmi feladatait - saját felelősségének érintetlenül hagyása mellett távollétében - átruházhatja a területileg illetékes vezetőkre: műszaki vezető-gondnokra, kollégium igazgatóra, gazdasági vezetőre

Átruházást - külön írásbeli megbízással - az alábbi feladatok végrehajtása mellett.

Műszaki vezető-gondnok tűzvédelmi feladatai:

Felelőssége:

Felelősséggel tartozik azért, hogy a Tűzvédelmi Szabályzatban előírt, tűzvédelmi követelmény valamennyi dolgozó által ismert legyen. Az abban foglalt műszaki- és technikai feltételek rendelkezésre álljanak. A tűzvédelemre vonatkozó előírások az érintett munkahelyeken maradéktalanul végrehajtásra kerüljenek.

Beruházás - létesítés feladatai:

A beruházási, létesítési és felújítási munkákról a tűzvédelmi feladatok megoldásához szükséges technikai eszközökről gondoskodik.

Gondoskodik, minden új tűz- vagy robbanásveszéllyel járó gép, készülék, berendezés, technológia, anyag stb. bevezetése ill. alkalmazása előtt a tűzvédelmi vonzatok megállapítása céljából szükséges vizsgálatok elvégzéséről, vagy a vonatkozó bizonylatok megismeréséről.

Gondoskodik a meghatározott tűzoltókészülékek, felszerelések, tűzvédelmi táblák beszerzéséről, működtetéséről, karbantartásáról, javításáról, felújításáról, pótlásáról és az előírt időszakos ellenőrzéséről és a szükséges oltóvíz és egyéb oltóanyagok biztosításáról.

Az Főiskola rektorát tájékoztatja az Főiskola területén történő vagy tervezett minden építkezéstről, átalakításról, bővítésről stb.

Az Főiskola gazdasági vezetőit minden olyan tárgyalásra, értekezletre meghívja, ahol tűzvédelmi beruházásokat érintenek.

Tűzvédelmi oktatási vizsgáztatás területén:

A Főiskola tűzvédelmi előadójával (vállalkozóval) együtt szervezi és irányítja a dolgozók tűzvédelmi oktatását.

Megszervezi a tűzvédelmi szakvizsgára kötelezettek kiképzését és vizsgáztatását, valamint a vizsgáztatók díjazását biztosítja. A vizsgához szükséges szakanyag megírására, összeállítására, díjazás ellenében, megfelelő képesítésű - képzettségű - személyeket kér fel.

Biztosítja a vizsgákhoz szükséges nyomtatványokat és az anyagi fedezetet.

Egyéb feladatai:

Részt vesz a hatósági, felügyeleti valamint az Főiskola operatív bizottság tűzvédelmi bejárásain.

Köteles a tűzvédelmi előadónak, szolgáltatónak a tűzvédelem érdekében kért felvilágosítást megadni, vagy egyéb iratokat rendelkezésére bocsátani.

Személyesen részt vesz illetve intézkedésre jogosult személyt biztosít a keletkezett tüzesetek kivizsgálásában, a tűz keletkezési körülményeinek, okának továbbá a személyi felelősség megállapításában. A hasonló esetek megelőzésére végrehajtandó intézkedéseket határoz meg.

Az ellen, aki az Főiskola tűzvédelmi szabályzatában meghatározottakat nem hajtja végre, vagy ha az elkövetett cselekmény, mulasztás, szabálysértési vagy büntető jogszabályba ütközik, szabálysértési, illetve büntető eljárást kezdeményez.

A tűzvédelem területén kiemelkedő érdemeket szerző dolgozó/kat/ jutalomra terjeszti fel.

Intézményeként kinevezi a tűzvédelmért felelős megbízottakat, vagy kijelöli azokat a dolgozókat, akik jogosultak az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre engedélyt kiadni.

Ellenőrzési, értékelési feladatai:

Ellenőrzi és irányítja a tűzvédelmi megbízottak tevékenységét, beszámoltatja őket munkájukról.

Évente két alkalommal - függetlenül a tűzvédelmi hatósági ellenőrzéstől – az Főiskola területén átfogó tűzvédelmi ellenőrzést tart /a tűzvédelmi előadó, vállalkozó bevonásával/, melynek tapasztalatait jegyzőkönyvbe rögzítetteti. A feltárt hiányosságok esetén intézkedik azok megszüntetéséről és a hiányok pótlásáról. Amennyiben akadályoztatása miatt a tűzvédelmi bejárásokon nem tud részt venni, intézkedésre jogosult képviselőt biztosít.

Ellenőrizteti az Főiskola a tűzvédelmi tevékenység dokumentálását és idő szerinti irattározását. Különösen az oktatás, vizsgáztatás területein, alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységi engedélyek kiadásánál, az időszakos tűzoltó-berendezések felülvizsgálatánál, az

előírt időszakos elektromos berendezés tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálatánál, az idegen munkavállaló az Főiskola területén végzett tevékenység leszabályozásánál, stb.

Az ellenőrzések során szerzett tapasztalatok alapján évente egyszer értékeli az Főiskola tűzvédelmi helyzetét, javaslatokat tesz, illetve saját intézkedési körében intézkedik a hiányosságok megszüntetésére.

Eltiltja az adott tevékenység végzésétől azt a munkavállalót, aki a tevékenységéhez szükséges ismeretekkel ill. az előírt szükséges tűzvédelmi szakvizsgával nem rendelkezik.

Kötelessége a tűzjelző berendezés, telefon állandó üzemképességének biztosítása, a villamos berendezések, világító és villámvédelmi berendezések megfelelő ellenőrzése.

Feladata, hogy a területén lévő villamos berendezéseket tűzvédelmi szempontból felülvizsgálják.

Felelős, hogy a tűzoltó készülékek, berendezések előírt időszakos felülvizsgálata megtörténjen.

Gazdasági vezető tűzvédelmi feladatai:

Közvetlen irányítása alá tartozik a pénzügy- és számvitel közigazdaság, humán politikai csoport, az utókalkuláció és az informatika.

Éves költségvetésében gondoskodik a Főiskola tűzvédelmi feladatainak ellátásához szükséges pénzügyi eszközök meglétéről.

Gondoskodik a tűzvédelmi szabályzat előírásainak alkalmazásáról, érvényesítéséről és tűzvédelmi feladatok értelemszerű teljesítéséről.

Biztosítja illetékességi területén a tűzvédelmi ellenőrzések feltételeit és gondoskodik a feltárt hiányosságok felszámolásáról.

Felelős a vezetésére bízott területen - gépek, berendezések, irattározás és ügyviteli folyamatok tűzvédelmi szabályainak betartásáért és betartatásáért.

Gondoskodik a meghatározott tűzoltó készülékek, felszerelések, tűzvédelmi táblák beszerzéséről, működtetéséről, karbantartásáról, javításáról, felújításáról, pótlásáról és az előírt időszakos ellenőrzéséről és a szükséges oltóvíz és egyéb oltóanyagok biztosításáról.

Köteles illetékességi területén végzendő alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységhez a szükséges feltételeket biztosítani, a vonatkozó szabályok szerint a honosított nyomtatvány felhasználásával az engedélyt megadni, a munka- tevékenység végzését ellenőrizni és szükség szerint intézkedni.

Folyamatosan ellenőrizze vagy ellenőriztesse a munkahelyek munka utáni elhagyását, a munkaidőn túli illetőleg a munkaszüneti időszakra vonatkozó tűzvédelmi szabályok megtartását.

Ügyeleti, készenléti illetve egyéb túlmunkára csak olyan dolgozókat alkalmazhat, aki tevékenységével és munkaterületével összefüggő technológiai, tűzvédelmi szabályokat, utasításokat és a tűz esetén szükséges teendőket, /tűzjelzés, illetékesek riasztása, áramtalanítás, tűzoltási módok/ ismeri.

Köteles a tűzvédelmi vállalkozónak a tűzvédelem érdekében kért felvilágosítást megadni, vagy egyéb iratokat rendelkezésére bocsátani.

Köteles a tűzvédelmi szabálysértőkkel szemben fellépni, szükség szerint fegyelmi eljárást lefolytatni illetve kezdeményezni.

Illetékességi területén megállapított tűzvédelmi hiányosságok, szabálytalanságok megszüntetésére saját hatáskörében köteles intézkedni, amennyiben a szükséges intézkedés hatáskörét meghaladja illetve a hiányosságokat, szabálytalanságokat megszüntetni nem tudja, azt jegyzőkönyv formájában késedelem nélkül meg kell küldenie az intézkedésre jogosult vezetőnek /igazgatónak/.

Kötelessége a tűzjelző telefon állandó üzemképességének biztosítása, a tüzelő-fűtőberendezések, villamos berendezések, világító és villámvédelmi berendezések megfelelő ellenőrzése és karbantartása.

Feladata a Főiskola területén lévő villamos berendezéseket tűzvédelmi szempontból felülvizsgálják, ehhez a szükséges pénzügyi eszközös biztosítása.

Felelős, hogy a tűzoltó készülékek, berendezések előírt időszakos felülvizsgálata, a szükséges pénzügyi eszközök biztosítása.

Tűzvédelmi oktatással összefüggő feladatok:

Feladata, hogy minden új belépő dolgozót munkába állítása előtt, elméleti és gyakorlati oktatásban részesüljön.

Biztosítja, hogy az ismétlődő és rendkívüli tűzvédelmi oktatáson minden dolgozója részt vegyen.

Az oktatásról hiányzó dolgozók részére pótoktatást biztosít.

Ellenőrzési feladatai:

Ellenőrzi illetékességi területén a tűzvédelmi szabályok és tűzvédelmi előírások betartását.

A munka befejezésekor a kiadott tűzvédelmi szabályzat alapján eltávozás előtt felülvizsgáltatja a helyszínt tűzvédelmi szempontból.

Megköveteli, hogy csak olyan területet szabad elhagyni, melyen tűzkeletkezési veszély nincs.

Időszakonként szűrőpróbaszerűen ellenőrzi a tűzvédelmi berendezéseket, felszereléseket, tűzoltó készülékeket és gondoskodik azok használható állapotban való tartásáról.

Személyesen részt vesz /akadályoztatása esetén intézkedésre jogosult képviselője/ a telepen tartott szemléken és ellenőrzéseken.

Eltiltja az adott tevékenység végzésétől azt a munkavállalót, aki a tevékenységéhez szükséges ismeretekkel ill. az előírt szükséges tűzvédelmi szakvizsgával nem rendelkezik.

Kollégiumigazgató tűzvédelmi feladatai:

Felelősséggel tartozik a vezetése alatt álló intézmény tűzvédelméért.

Gondoskodik a rábízott gépek, eszközök karbantartásáról és az előírt tűzvédelmi megelőző vizsgálatok megtartásáról.

Megőrzi a gépek, berendezések, eszközök időszakos felülvizsgálati jegyzőkönyveit, nem megfelelő vizsgálati eredmény esetén gondoskodik a szükséges javítás elvégzéséről.

Irányítja és szervezi a vezetése alá rendelt kollégisták, hallgatók, a kollégium dolgozóinak tűzvédelemmel összefüggő tevékenységét.

Az általa irányított egységben gondoskodik a műszaki biztonság megteremtéséről és ezzel biztosítja a tüzesetek megelőzését.

Gondoskodik arról, hogy az alá rendelt hallgatók, kollégisták, dolgozók megismerjék jelen tűzvédelmi szabályzatot és irányítja egy esetleges tüzeset esetén végrehajtandó feladatokat és a mentést.

Figyelemmel kíséri az előírt kollégiumra vonatkozó tűzvédelmi szabályok betartását, különös tekintettel a tűzveszélyes tevékenységre.

A napi munka befejezésekor a tűzvédelmi szabályzat alapján gondoskodik a tűzvédelmi használati szabályok megtartásának ellenőrzéséről és a szabálytalanságok megszüntetéséről.

A munka befejezése után megszüntet minden olyan körülményt, ami távollétben tüzet vagy robbanást okozhat.

A Hittudományi Főiskola tűzvédelmi előadó /amennyiben nincs tűzvédelmi vállalkozó/ feladatköre:

Ügyrendi kötelezettségei:

- Szervezi és ellátja a Főiskola tűzvédelmi irányító feladatait, valamint szakmai irányítást gyakorol a munkahelyek tűzvédelmi munkája felett.
- Elvégzi a Főiskola létesítmények, építmények, helyiségek, szabadterek és technológiák tűzveszélyességi osztályba sorolását.
- Ellátja a Főiskola tűzvédelmi operatív tevékenységét és ezen belül kapcsolatot tart a területileg illetékes tűzoltó-parancsnoksággal illetve képviselőivel.
- Részt vesz a feladatkörét érintő tűzvédelmi megbeszéléseken, szükség szerint javaslatokat tesz a tűzvédelmi helyzet fejlesztésére, javítása érdekében.
- A Főiskolánál a beruházások előkészítése és megvalósítása során elősegíti a tűzvédelmi szabályok, előírások érvényre juttatását.
- Személyesen részt vesz a Főiskolánál tartott hatósági szemléken, ellenőrzéseken, valamint a tüzesetek kivizsgálásában.
- Gondoskodik az építményekben, szabadterületeken az előirt és szükséges tűzoltó készülékek és berendezések helyéről, kijelöléséről.
- Elvégzi az előirt tűzvédelmi táblák és piktogramok elhelyezési helyek kijelölését.
- Megállapítja a munkahelyeken lévő veszélyességi övezetek határait, megjelölési módokat és eszközöket.
- A munkahelyeken kijelöli a tűzoltóság felvonulási útvonalait.
- A munkahelyekre tűzriadó tervet készít.
- Figyelemmel kíséri a tűzvédelmet érintő szabályokat, szabványokat és egyéb rendeleteket és szükség esetén onnan megfelelően kezdeményezi a tűzvédelmi szabályzat módosítását, kiegészítését, egy időben elvégzi a változásokban érintettek tájékoztatását.

Tűzvédelmi oktatás és vizsgáztatás feladatai:

- Szervezi és irányítja a Főiskola dolgozóinak tűzvédelmi oktatását.
- Elvégzi az oktatáshoz szükséges szakanyagok összeállítását, a munkahelyi vezetőkkel együtt a helyi sajátosságok alapján.
- Meghatározza a tűzvédelmi szakvizsgára kötelezettek körét.

- Rendkívüli tűzvédelmi oktatásokon mindig személyesen köteles részt venni és szakmai tanácsokkal elősegíteni az oktatás hatékonyságát.

Ellenőrzési kötelezettségei:

- Évente kétszer a Főiskola területén átfogó tűzvédelmi ellenőrzést tart és tapasztalatait jegyzőkönyvben rögzíti. Amennyiben az ellenőrzések során tapasztalja a közvetlen tűz vagy robbanásveszélyt jelentő üzemelést, illetve tevékenységet, azonnali hatállyal megszünteti, leállítja a tűzvédelmi követelmények érvényesítéséig, azaz a veszélyhelyzet megszüntetéséig.
- Ellenőrzi a telepeken az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység eseti engedélyezését, és ha szükséges, a helyi sajátosságoknak megfelelően korábbi előírásokat, intézkedéseket fogantatosít.
- Ellenőrzi az előírt tűzvédelmi időszakos felülvizsgálatok lebonyolítását /a tűzoltó készülékek, berendezések, elektromos felülvizsgálatok stb./ és dokumentálását.
- Meggyőződik, hogy a dolgozók ismerik-e a tűzvédelmi szabályzatban előírt követelményeket és megtartás szabályait.
- Az ellenőrzések és a szervezett tapasztalatok alapján, szükség szerint, javaslatokat tesz a tűzvédelmi helyzet javítása, korszerűsítése szempontjából.

Technikai kiszolgáló személyzet, hallgatók tűzvédelmi feladatai:

- Ismerjék meg és munkájuk során tartsák be /alkalmazzák/ a munkakörükre vonatkozó általános és speciális tűzmelegelőzési szabályokat.
- Kísérjék figyelemmel az utasításokban, szabályzatokban, rendelkezésekben meghatározott előírások érvényesülését.
- Vegyenek részt a tűzvédelmi oktatáson.
- Sajátítsák el a rendszeresített tűzoltó készülékek, felszerelések használatát és alkalmazását.
- Tűz esetén - az ésszerű veszélyeztetés mellett /az oltás vezetője által meghatározott feladatokat végezzék el./
- Tűzveszélyt előidéző helyzetről, állapotról haladéktalanul tájékoztassák közvetlen munkahelyi vezetőjüket.
- Követeljék meg - a saját illetve munkahelyüket érintő tűzvédelmi feltételek biztosítását.
- A feltételek biztosításának hiányában - tűzveszélyes tevékenységre engedély kiadása, új technológia tűzveszélyének nem ismerése, oktatás elmaradása, feltételek biztosítása a biztonságos munka végzéséig - a munkát ezen feltételek biztosításáig tagadják meg.

- A tűzvédelmi kötelezettségek előírásának - oktatás, szakvizsgáztatás stb.- a saját hibájukból való megszegés, illetve távolmaradásból fakadó következményeket - munkától való eltiltás, jogorvoslat stb. - saját felelősségük, és az ebből eredő teljes költség, munkabér a dolgozót terheli.

Technikai kiszolgáló személyzet tűzvédelmi oktatása, vizsgáztatása:

Technikai kiszolgáló személyzet a munka megkezdése előtt, majd szükség szerint illetve évi egy alkalommal beosztásuknak, munkakörüknek megfelelő szintű tűzvédelmi oktatásban, képzésben ill. továbbképzésben, vizsgáztatásban szükséges részesíteni.

A hallgatók számára tanévnnyitást követően tűzvédelmi oktatást kell tartani a hallgatókra kötelezően betartandó tűzvédelmi előírásokról.

(Kiemelten dohányzás, tűzveszélyes tevékenység, nyílt láng használata, egyéb technikai eszközök használatára vonatkozóan.)

Az oktatásról nyilvántartást kell vezetni /tűzvédelmi oktatási napló/, ami a közvetlen munkahelyi vezető, tűzvédelmi vállalkozó feladata.

Az oktatás lebonyolítása munkaidőben történik, a dolgozónak az oktatási időre átlagkereset jár.

Az oktatás lebonyolítóját, előadóját az igazgató, illetve a tűzvédelmi vállalkozó jelöli ki.

Az oktatásról hiányzó dolgozók részére pótoktatást kell tartani.

Rendkívüli tűzvédelmi oktatás:

Rendkívüli tűzvédelmi oktatásra akkor kerül sor ha:

- tüzeset történt
- bevezetésre- tárolásra új anyag- gép lép be,
- új technológiák bevezetésénél,
- új tűzvédelmi rendeletek, szabályok, előírások kerülnek bevezetésre.

Az oktatás tematikáját az aktualitás szabja meg.

Dokumentálása a közvetlen termelési irányító feladata.

Az oktatás itt is munkaidőben történik és erre az időre a dolgozónak átlagkeresete jár.

Használati szabályok

A Főiskola épületeire, helviségeire vonatkozó tűzvédelmi előírások

Igazgatói, nevelői irodákkal kapcsolatos tűzvédelmi előírások:

Az irodahelyiségeket külön-külön nem szabályozom le, mivel a bennük folytatott tevékenység, és annak tűzvédelmi előírásai megegyeznek.

Rendeltetése:

- Nevelői és adminisztrációs tevékenység folytatására szolgáló helyiségek.

Berendezése:

- Irodai bútorok, ülögarnitúrák, személyi számítógépek stb.
- A berendezés az igénynek megfelelően változhat.
- A bentlévő bútorzat, technikai felszerelés stb. a megengedett tűzterhelési szint alatt van.

Áramtalanítás:

- A helyiséget a munka befejezése után áramtalanítani kell. Kivételt képeznek azon elektromos berendezések, /hűtőszekrény, biztonsági világítás stb./ amik külön áramkörön üzemelnek.
- Az irodákban használt elektromos kisgépeket /kávé, tea- főző , villany rezsó stb./ használatuk után ki kell kapcsolni, azt a villamos hálózatról le kell választani, a fali dugaljzatzból ki kell húzni.

Takarítás:

- Szükség szerint, de napi egy alkalommal fel kell takarítani, a padozatról, asztalokról el kell távolítani minden olyan éghető anyagot, ami a későbbiek során esetleg tüzet okozhat.

Speciális előírások:

- A villamos berendezések /pld.: elektromos főzőlap, kávé-, tea főző stb./ csak hőszigetelő alátét alkalmazásával, felügyelet mellett üzemeltethető.
- A helyiségben található berendezési tárgyakat, egyéb anyagokat úgy kell elhelyezni, hogy a közlekedésre ill. a helyiség elhagyására a megfelelő szélességű út szabadon maradjon.
- A helyiség ajtajait, annak teljes nyithatóságát berendezéssel, egyéb anyaggal leszűkíteni tilos.
- A helyiségben csak a folyamatos tevékenységhez feltétlenül szükséges anyag tárolható.
- A helyiségben éghető anyagot, illetve folyadékot /festék, hígító/ még ideiglenes jelleggel sem szabad tárolni.
- A helyiségeket utolsóként elhagyó személynek távozás előtt meg kell győződnie arról, hogy nincs-e olyan körülmény, amelyből utólag tüzeset keletkezhet. Ha ilyen hiányosságot talál, azt azonnal meg kell szüntetnie.

Irattározás tűzvédelmi előírásai:

Rendeltetése:

- Iratanyag tárolása, raktározása.

Berendezése:

- Irattartó polcok szükség szerint.
- A megengedett iratmennyiség m²/40 kg. Jelen esetben a megengedett tűzterhelés alatt van.

Áramtalanítás:

- A helyiséget az épület egészével együtt kell áramtalanítani. De a helyiségből való távozáskor a villamos világítást le kell kapcsolni.

Takarítás:

- Szükség szerint, a padozatról el kell távolítani minden olyan éghető anyagú hulladékot, szemetet, ami a későbbiekben tüzet okozhat.

Speciális előírások:

- Az irattár tűzveszélyességi osztálya "C". Ennek megfelelően az irattár egész területén a nyílt láng használata tilos.
 - Az irattár területén nem odavaló, éghető anyagot, folyadékot, /festéket, hígítót, olajat stb./ még ideiglenes jelleggel sem szabad tárolni.
 - A helyiségben csak a tevékenységhez közvetlenül szükséges berendezéseket /létra, íróasztal, szék stb./ szabad tárolni.
 - A helyiségben jól áttekinthető rendet kell tartani, az iratokat csak rendezett körülmények között szabad, polcon, állványon vagy szekrényben elhelyezve tárolni.
- A villamos berendezés kapcsolóját a tűzoltókészüléket, a közlekedési utat, irattal eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad.
- A helyiség ajtajának nyithatóságát teljes szélességben biztosítani kell.
 - A helyiségben az állványos tárolás által kialakított közlekedési utat teljes szélességben biztosítani kell, az 0,8 m-nél kisebb nem lehet.
 - A napi munka befejezése után a helyiséget utolsóként elhagyó személynek meg kell győződni arról, hogy nincs-e olyan körülmény, ami utólag tüzet okozhat. A hiányosságot azonnal meg kell szüntetni.
 - Az irattár védelmére jól látható és könnyen hozzáférhető helyen 1 db 6 kg-os porraloltó tűzoltókészüléket kell készenlétbe helyezni, melyet helyéről eltávolítani, vagy rendeltetésétől eltérő célra használni nem szabad.

WC-kézműhelyiségek:

A helyiséget az épület egészével, a munka befejezése után kell áramtalanítani, de napközben a helyiség elhagyása után a villamos világítást le kell kapcsolni.

Takarítás szükség szerint, de napi egy alkalommal fertőtlenítő oldattal kell felmosni.

Konyha tűzvédelmi előírásai:**Berendezése:**

2 db gázsámoly, ipari gáztűzhelyek, 2 db gázsütő,
4 db főzőüst

Gázfritőz
Tálalópult
Ipari elektromos gázsütő
2 db komplex sütő
univerzális konyhai robotgép,
hűtő
mikrohullámú sütő
előkészítő asztal
polcok
háromfázisú mosogató

A konyhahelyiségben a személyzet számára a dohányzás tilos.

Áramtalanítani a munka befejezése után, az épület egészével együtt kell. Kivételt képeznek a hűtők, amelyek külön áramkörre vannak kiépítve.

Takarítani szükség szerint, de napi 1 alkalommal fertőtlenítő oldattal fel kell mosni.

A tevékenység során keletkezett használt étolajat külön edényzetben kell gyűjteni, azt veszélyes hulladékként kell kezelni. Gyűjtését csak műanyag edényzetben szabad végezni, erre a célra üvegedényt használni tilos. Az esetlegesen szétfolyt olajat fel kell itatni, s azt lúgos vízzel semlegesíteni kell.

Zöldség előkészítő tűzvédelmi előírásai:

Rendeltetése:

A folyamatos üzem biztosításához szükséges zöldség előkészítése és zöldáru tárolása.

Berendezése:

Burgonyakoptató,
munkaasztal, székek
egyfázisú mosogató
kétfázisú mosogató
zöldségmosó, rekeszekben zöldáru

Áramtalanítani a munka befejezése után, de a helyiségből való távozáskor a villamos világítást le kell kapcsolni.

a helyiségben áttekinthető rendet kell tartani.

Takarítani szükség szerint, a padozatról el kell távolítani minden olyan anyagot, ami később tüzet okozhat.

Húselőkészítő tűzvédelmi előírásai:

Rendeltetése:

Húsáru feldolgozása illetve tárolása.

Berendezése:

2 db Grönland típusú hűtőszekrény
előkészítő asztal
hústőke
ipari húsdaráló

2 fázisú mosogató
kézmosó

A helyiségben használatos kézi elektromos kisgépeket használatuk után le kell kapcsolni, azt a villamos hálózatról le kell választani, a fali dugaljzatról ki kell húzni.

Áramtalanítani a munka befejezése után, (kivételt képeznek a hűtőszekrények, melyek külön áramkörön vannak) de a helyiségből való távozáskor a villamos világítást le kell kapcsolni.

A helyiségben áttekinthető rendet kell tartani.

Takarítani szükség szerint, a padozatról el kell távolítani minden olyan anyagot, ami később tüzet okozhat.

Tojáselőkészítő tűzvédelmi előírásai:

Rendeltetése: tojás tárolása, mosása

Berendezése:

Előkészítő-asztal

Kávéfőző

Kétfázisú mosogató

A helyiségben a dohányzás tilos.

A helyiségben használatos kézi elektromos kisgépeket használatuk után le kell kapcsolni, azt a villamos hálózatról le kell választani, a fali dugaljzatról ki kell húzni.

Áramtalanítani a munka befejezése után, (kivételt képeznek a hűtőszekrények, melyek külön áramkörön vannak) de a helyiségből való távozáskor a villamos világítást le kell kapcsolni.

Takarítani szükség szerint, a padozatról el kell távolítani minden olyan anyagot, ami később tüzet okozhat.

Szárazáru raktár tűzvédelmi előírásai:

Rendeltetése:

A folyamatos üzemhez szükséges szárazanyag, tézstafélék feldolgozása, illetve tárolása.

Berendezése:

Polcrendszer

Mélyhűtő

A helyiségben áttekinthető rendet kell tartani.

Takarítani szükség szerint, a padozatról el kell távolítani minden olyan anyagot, ami később tüzet okozhat.

Mosogatók tűzvédelmi előírásai:

A mosogató helyen éghető anyag nincs.

Rendeltetése:

- Az éttermi részből behozott szennyezett edények mosogatása, tisztítása

Takarítás:

- A takarítást szükség szerint, de a műszak befejezése után, vagy megkezdése előtt mindenképp el kell végezni.
- A munka során keletkezett moslékot szükség szerint, de napi egy alkalommal mindenképp ki kell vinni a moslékosba, annak rendszeres elszállításáról gondoskodni kell.

Speciális előírások:

- A mosogató helyiséget göngyölegek, egyéb anyagok tárolására használni még ideiglenesen sem szabad.

Ebédlő, különterem tűzvédelmi előírásai:

Rendeltetése:

étkeztetésére szolgáló helyiség.

Berendezése:

20 db asztal, 80 db szék

10 db asztal 40 db szék

Az ebédlőben, kivételt képez a különterem a dohányzás tilos.

A különteremben a vendégek részére asztalonként el kell helyezni 1 db nem éghető anyagú hamutartót, a hamutartó ürítésnél vigyázni kell arra, hogy égő dohányparázs a kommunális szemétköbebe ne kerüljön.

Az ebédlőben és különteremben az asztalokat úgy kell elhelyezni, hogy a bútorzattal a menekülési útvonalat leszűkíteni nem szabad.

Áramtalanítani az épület egészével együtt kell.

Takarítani szükség szerint, de napi egy alkalommal fertőtlenítő oldattal fel kell mosni.

Közlekedési, menekülési útvonalak:

Rendeltetése:

Az épület kiürítésének illetve elhagyására szolgáló útvonal

Tűzvédelmi előírásai:

- A menekülési útvonalat berendezési tárggyal, bútorzattal, nagyobb terjedelmű virággal leszűkíteni még ideiglenesen sem szabad.
- Amennyiben a menekülési útvonalon reklámanyagot, kiállítási vitrint helyeznek el, az elhelyezett tárgyakkal az útvonalat leszűkíteni tilos. Illetve úgy kell azokat elhelyezni, hogy a menekülést ne akadályozza.
- A menekülési útvonalon csak rögzített állapotú szőnyeget szabad elhelyezni.
- A szőnyeget rögzítő anyag a lépéssíkból ne álljon ki, balesetveszélyt ne jelentsen, illetve az épület biztonságos elhagyását ne akadályozza.

A kazánház tűzvédelmi utasítása:

Berendezése:

2 db WEISMANN típusú földgáz kazán 920 kW összteljesítmény.

Áramtalanítás:

- A helyiségben a folyamatos üzem miatt áramtalanítást nem kell végezni.
- A helyiség elhagyása után a biztonsági világítás kivételével az elektromos világítást le kell kapcsolni.

Takarítás:

Szükség szerint, de naponta egy alkalommal el kell végezni.

A kazánház speciális előírásai:

- A kazánt csak a kiadott használati útmutatónak, illetve annak az előírásainak megfelelően szabad használni.
- A kazánt csak felügyelet mellett szabad üzemeltetni.
- A felügyeletével megbízott személy köteles
 - naponta meggyőződni szükség szerint a kazán műszaki állapotáról,
 - a kiszolgáló rendszerek műszaki állapotáról,
 - amennyiben rendellenességet tapasztal, azt azonnal meg kell szüntetni,
 - a kazánt csak a hiba elhárítása után szabad újraindítani,
 - gondoskodnia kell a rendszeres karbantartás elvégzéséről, illetve elvégeztetéséről,
 - a biztonsági rendszerek működéséről, azok üzembiztonságáról, rendszeres karbantartásáról naponta az üzemnaplóba bejegyzést kell készíteni.
- A kazánház szellőzőrendszerének nyílásait eltorlaszolni, idegen anyaggal eltömni tilos!
- A ventilátor motorjait szükség szerint, de havonta egy alkalommal mindenképp felül kell vizsgálni, azok meghibásodása esetén a hiba elhárításáról azonnal intézkedni kell.
- A szellőzőrendszer hibája alatt a kazánt üzemeltetni tilos!
- A fűtési idény beindulása előtt október 1-ig bezárólag a kazán felügyeletével megbízott személyt rendkívüli oktatásban kell részesíteni, a 32/1997.(V.9.) BM sz. rendelet értelmében a kazán felügyeletét ellátó személy tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett.
- Csak a feladatát jól ismerő személyt lehet a munkával megbízni.

Raktárak tűzvédelmi előírásai:

- A raktárban áttekinthető rendet kell kialakítani úgy, hogy a polcokon elhelyezett anyagokhoz könnyen hozzá lehessen férni.

Takarítás:

- Szükség szerűen, de naponta el kell végezni, a padozatról az éghető anyagú hulladékot, szemetet folyamatosan el kell távolítani.

Speciális előírás:

A raktárakban jól áttekinthető rendet kell tartani.

Anyagot úgy kell elraktározni, hogy a közlekedési utakat, menekülési útvonalakat, elektromos berendezések illetve egyéb közművek nyitó- záró szerkezeteit, tűzoltó készülékeket még ideiglenesen sem szabad eltorlaszolni.

Az ajtók teljes nyithatóságát biztosítani kell.

A raktárban anyagokat úgy kell elhelyezni, hogy azok egymásra veszélyt ne jelentsenek. Olyan tevékenységet folytatni nem szabad, ami tűz- és robbanásveszélyt okozhat.

Mosókonyha, szárítoszoba és vasalószoba tűzvédelmi előírásai

Mosókonyha:

- automata mosógép
- centrifuga

Szárítoszoba- vasalószoba

- vasalógép
- asztal
- ruhaszárítók
- kézi vasalódeszka
- vasalószék

Áramtalanítás:

- Az áramtalanítás a munka befejezése után.
- A vasalókat használatuk után le kell kapcsolni, az elektromos hálózatról le kell választani, a fali dugaljából ki kell húzni.

Takarítás:

- A takarítást szükség szerint, de napi egy alkalommal mindenképp el kell végezni.

Speciális előírások:

- A helyiségben jól áttekinthető rendet kell tartani.
- A munka befejezésekor a vasalt ruhaneműt folyamatosan a ruharaktárba kell szállítani. A helyiségben vasalt és vasalatlan ruhát sem szabad tartani még ideiglenesen sem.
- A padozatot minden alkalommal fel kell törölni és az éghető anyagú hulladéktól mentesen kell tartani
- Kézi vasaláskor csak nem éghető vasalótartót szabad használni.
- Esetleges leálláskor (cigaretaszünet, vagy a ruharaktárba való távozás, stb.) a vasalót a csatlakozóról ki kell kapcsolni, vasalót csak a vasalótartón szabad tartani.
- Huzamosabb leálláskor az áramtalanítási előírásokat kell betartani.

Kápolna-imafülke-sekrestve tűzvédelmi előírásai

Berendezése:

- imaasztal
- szószék
- térdeplők
- szekrény
- gyóntatófülke
- harmonium

Tűzvédelmi előírások:

Aramtalanítani a helyiségek elhagyása után a folyamatosság végett nem szükséges, de távozáskor a helységben a villamos világítást le kell kapcsolni.

- Takarítás szükség szerint, de napi egy alkalommal el kell végezni.
- Az oltároknál gyertyagyújtáskor vigyázni kell arra, hogy a gyújtószerkezet a díszítésre használt textíliákra gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- A gyertyákat feldőlés ellen biztosítani kell, amennyiben ez nem megoldható a gyertyatartókat úgy kell elhelyezni, hogy az környezetére tűzveszélyt ne jelentsen.
- Olyan helyre égő gyertyát elhelyezni nem szabad, melynek szükség esetén történő eloltása, illetve eltávolítása körülményes vagy nem lehetséges.
- A kápolnából való távozáskor meg kell győződni arról, hogy meg lett-e szüntetve minden olyan körülmény, amely tüzet okozhat.
- A füstölő használatakor a tevékenységből eredő tűzveszély – a faszén meggyújtása, izzítása, valamint a füstölőbe történő áttöltések – fokozottan ügyelni kell arra, hogy a sekrestyében lévő ruhaneműkre, faszerkezetű berendezésekre tűzveszélyt ne jelentsen.
- A használat során az izzításra használat perselyt csak nem éghető anyagú alátétre szabad helyezni, a használat után a füstölőt ki kell üríteni, a kiürített salakot lehűtött állapotban kell a kijelölt tárolóba tenni.
- A kegytárgyakat használatuk után nem éghető anyagú szekrényben kell elhelyezni.

Nézőtérre és egyéb hozzá kapcsolódó helyiségekre vonatkozó tűzvédelmi előírások:

- A nézőtérre elhelyezett üléseket a padozathoz kell rögzíteni.
- A közlekedésére szolgáló lépcsőkön elhelyezett szőnyeget a padozathoz kell rögzíteni.
- A nézőtérnek a közlekedési útba nem eső részein a nézőtérhez közvetlenül kapcsolódó folyosókon, előtereken, szekrényt, vitrint csak úgy szabad elhelyezni, hogy a határoló fal síkjába eső tárgyat a padozathoz kell rögzíteni. Minden olyan tárgyat, falikart, amely a biztonságos járást közlekedést akadályozza, a közlekedésére szolgáló utakon ill. részeken elhelyezni tilos.
- A nézőtér és a közlekedési utakat leválasztó függönyöket a padozattal 10 cm magasságra lehet elhelyezni, úgy kell kialakítani, hogy az egy mozdulattal széthúzhatók legyenek és a függöny alját ill. a szegélyét a függöny színétől eltérő anyaggal kell beszegni.
- A nézőtérre pótszéket elhelyezni tilos.
- A közlekedést akadályozó tárgyakat, felső ruházatot /nagykabát/ a nézőtérre bevinni nem szabad, azokat a ruhatárban kell elhelyezni.
- A termék ajtajait, a vészkijáratokat az épületek be- és kijáratait a rendezvény alatt lezárni tilos. Gyors és egy mozdulattal történő nyitási lehetőséget mindenkor biztosítani kell.
- A nézőtéri ügyelő a rendezvény ideje alatt a nézőteret nem hagyhatja el, a rendezvény után köteles a helyszínt felülvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tűz- vagy baleset okozója lehet.
- A büfé helyiségben asztalokat és székeket csak úgy szabad elhelyezni, hogy közöttük a kijárat irányában legalább 1 m széles út maradjon.
- Elektromos hőfejlesztő anyagokat /repszó, kávé- teafőző stb./ amennyiben önmagában nem szigetelt, úgy szigetelő alátéten szabad használni és úgy szabad elhelyezni, hogy környezetére gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- A büfé és a hozzátartozó raktár közlekedési útjait, közművek elzáró szerkezeteit állandóan szabadon kell hagyni, göngyöleggel eltorlaszolni, még ideiglenesen sem szabad.
- A munka befejezésekor a folyamatosan üzemelő hűtőberendezések kivételével, az áramtalanítást el kell végezni és az elektromos gépeket a hálózatról le kell választani.

- A helyiséget utolsóként elhagyó személy köteles a helyiségeket átvizsgálni és minden olyan szabálytalanságot megszüntetni, ami tűz okozója lehet.
- Amennyiben a büfét vállalkozó üzemelteti, köteles betartani a Hittudományi Főiskolára vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és eltérni az ellenőrzésre jogosult személyek által történt ellenőrzések megtartását.
- Az ellenőrzések során feltárt hiányosságokat a szerződésnek megfelelően, azonnal meg kell szüntetni.

Vetítógépház tűzvédelmi előírásai:

A gépház 1 helyiségből áll. A helyiségben történik a vetítés, tekerceselés, az esetleges filmragasztás.

A film vetítése és azzal kapcsolatos műszaki tennivalók végzésére szolgáló helyiség.

A vetítő gépházban csak biztonsági filmszalagot /amely 350 °C hőmérsékletű térben 10 percig nem gyullad meg, illetőleg amelyből egy 35 mm széles és 300 mm hosszú vízszintes helyzetben tartott meggyújtott darab a gyújtóforrás eltávolítása után magától elalszik, vagy égése 45 Sec-nál hosszabb ideig tart/ szabad használni.

Tűzveszélyes filmet csak külön engedéllyel /igazgatói/ szabad vetíteni.

Tűzveszélyes film az, amely 60 °C-on kémiai bomlásnak indul, 125 °C-on nyílt térben lángra lobban és oxigén jelenléte nélkül is magas hőmérsékleten, hevesen elég. A film dobozát, kísérő okmányokat piros mezőben, fekete betűkkel "Tűzveszélyes film" feliratot kell elhelyezni.

A vetítő gépházban lehet könnyű-vetítógép - szabadtéri, illetve egyéb helyiségekben - amely 1,5 kW-nál kisebb teljesítménnyel és búrájában 1 atmoszféra vagy ennél kisebb nyomással jellemzett fényforrású bármilyen szélességű film vetítésére alkalmas.

Nehéz-vetítógép, bármilyen teljesítményű ívszén lámpás vagy búrájában 1 atmoszféránál nagyobb nyomással jelzett fényforrású /xenon lámpás/ bármilyen szélességű film vetítésére alkalmas.

A helyiségben az esetlegesen elszakadt filmet ragasztani lehet, de a helyiségben csak 2,5 dl mennyiségű filmragasztó anyagot szabad tartani olyan üvegcsőben, melynek dugójába az ecset be van szerelve. Az üveget eldőlés ellen védőtokban kell tartani.

A kiömlött ragasztóanyagot azonnal fel kell törölni, ezután rögtön el kell távolítani a törlőanyagot a helyiségből és a helyiséget ki kell szellőztetni.

A tevékenység során keletkezett éghető hulladékot - papír, film hulladék stb. - jól záró fedővel ellátott, nem éghető anyagból készült edényben kell összegyűjteni.

Az összegyűjtött hulladékot naponta el kell távolítani vagy meg kell semmisíteni.

A helyiségben lévő épületgépészeti berendezések kezelőszerkezeteit, villamos berendezések kapcsolóját, közmű nyitó-záró szerkezeteit, állandóan hozzáférhető, jól használható állapotban kell tartani.

A filmvetítő gépet, szellőző és elszívó csatornát, valamint egyéb berendezési tárgyakat állandóan tisztán kell tartani.

A tevékenység - vetítés, takarítás stb. - befejezése után ellenőrizni kell a vetítő gépházhoz tartozó összes helyiségeket és meg kell szüntetni minden olyan szabálytalanságot, amely tüzet okozhat.

Az előadás befejezése után az összes filmtekerceset a filmtároló ládába kell helyezni, a vetítő és kémlelőnyílások zárólemezeit le kell eresztetni és ki kell kapcsolni a vetítógép villamos berendezéseit.

A vetítógép kezelését csak a használati szabályokból és a tűzvédelmi előírásokból szakvizsgát tett személy végezheti.

Vetítés közben a gépkezelőnek, a gépházban, vagy a vetítógép közelében kell tartózkodnia, figyelnie kell a gép működésére és a vetítésre.

A gépkezelő csak akkor hagyhatja el a gépházat, ha gondoskodik helyetteséről.

A vetítés megkezdése előtt ellenőrizni kell a gép hűtő és sugárelzáró berendezésének működőképességét, vetítés közben nem szabad nyitvatartani a tűzvédő dobot.

A vetítógépházban illetőleg a vetítés céljára előkészített helyen csak a gépkezelők, egy gyakornok - tanuló - ,tekerceselő, valamint hatóságok vagy a felügyeleti szervek ellenőrző közegei tartózkodhatnak.

A vetítógépház ajtajára "Illetékteleneknek tilos a bemenet" feliratot kell elhelyezni.

A vetítógépházban és helyiségeiben dohányzás, nyílt láng használata tilos.

A vetítógépházban a keletkező tűz oltására alkalmas 1 db oltókészüléket kell elhelyezni.

Klubhelyiség illetve könyvtárak tűzvédelmi előírásai:

A klubhelyiségek rendeltetése nem rendszeres társas összejövetelre szolgál, melyek lehetnek különféle klubrendezvények, író-olvasó találkozók, stb-k.

Berendezése:

Szükség szerint székek, beépített bemutató szekrények, tv, videó.

Íróasztal, könyvespolcok, beépített szekrények, szükség szerint asztalok, székek.

A berendezések változhatnak, de jelenleg a minimális tűzterhelést nem haladja meg.

Áramtalanítani az épület egészével együtt a klubfoglalkozások befejezése után.

Takarítani szükség szerint, a padozatról el kell távolítani minden olyan éghető anyagot, ami tüzet okozhat.

A foglalkozások alatt a menekülési útvonalakat, közlekedési utakat, egyéb utakat, berendezési tárgyakkal különféle anyagokkal eltorlaszolni tilos.

Szobák tűzvédelmi előírásai:

A szobák berendezései általában megegyeznek:

- 2+1 ágy
- éjjeli szekrények
- íróasztalok
- beépített szekrények
- egyéb felszerelések

Áramtalanítás:

- A szobákat jellegüknél fogva áramtalanítani csak a tanév végén kell.
- Más alkalmakkor csak a helyiségből való távozáskor kell az elektromos világítást lekapcsolni.
- Amennyiben a hallgatók által bevitt rádió, telefon, stb. töltésen van, azt a helyiségből való huzamosabb eltávozáskor ki kell húzni.

Takarítás:

- A takarítást szükség szerint de napi egy alkalommal mindenképp el kell végezni.

- Időszakonként nagytakarítást kell végezni, felül kell vizsgálni az elektromos rendszert, a fali karokat, a világítást, a csatlakozó aljzatokat. Amennyiben hibát észlelnek, azt a karbantartóval meg kell javíttatni.

Speciális előírások:

- A hallgatók figyelmét fel kell hívni, hogy a szobákban
 - kávéfőzőt,
 - villany hősugárzót,
 - és egyéb elektromos melegítőt használni tilos!
- Tilos felvinni a szobákba
 - tűzveszélyes folyadékot,
 - pirotechnikai anyagot!
- Tilos a falikar, illetve az elektromos világítás búráját színes papírral letakarni, illetve arra hangulatvilágítás céljából feltenni. (Takarításkor az ilyen dolgokat meg kell szüntetni.) Amennyiben megismétlődik, úgy kollégium igazgatónak jelenteni kell.
- Gyertyával történő világítást csak külön engedéllyel szabad végezni.
- A gyertyát felborulás ellen védeni kell.
- Ilyen kérelemkor fel kell hívni a hallgatók figyelmét, hogy az égő gyertya tüzet okozhat, ami a kollégium biztonságát veszélyezteti.
- A szobához tartozó előtérbe úgy kell berakodni, hogy az a menekülési útvonalat ne akadályozza, illetve ne gátolja.
- A fürdőt, illetve a WC-t raktározás céljára, illetve a rendeltetésének nem megfelelő, egyéb célra használni tilos!

Tantermek tűzvédelmi előírásai:

Berendezései:

Általában tantermenként nevelői íróasztal illetve tanulóasztalok 2-2 db szék.
Írásvetítők, táblák, szekrények, dekorációk és tantermenként 1 db tv és videó készülék.

Tűzvédelmi előírásai:

- Külön táblával jelölni nem kell, mivel az iskola bejárati ajtajával szemben, jól látható helyen - Az iskola területén dohányozni tilos! - táblát kell elhelyezni.
- Dohányozni csak a kijelölt dohányzó helyen illetve helyiségben szabad.
- A dohányzás tiltás vonatkozik az iskolában tartózkodó nevelőkre, ügyfelekre illetve vendégekre is.
- A tantermekben - a speciális tantermek kivételével - éghető folyadékot, egyéb maró mérgező anyagot tárolni tilos.
- A tantermekben a villamos berendezések kapcsolóját, egyéb közművek nyitó-záró berendezéseit eltorlaszolni nem szabad.
- A menekülési útvonalakat berendezési tárgyakkal, egyéb anyagokkal leszűkíteni nem szabad, az ajtók teljes nyithatóságát biztosítani kell.
- A tantermekben használatos kézi elektromos gépeket /írásvetítő, diavetítő, videó, televízió stb./ használatuk után ki kell kapcsolni, azt az elektromos hálózatról le kell választani, a fali dugaljzatról ki kell húzni.
- Takarítani szükség szerint, de napi egy alkalommal el kell végezni.

Karbantartó műhely tűzvédelmi előírásai:

Berendezése:

- műhelyasztal
- Szekrények

- A helyiségben a dohányzás tilos.
- A helyiséget csak rendeltetésének megfelelően szabad használni.
- A helyiségben csak a közvetlenül folytatott tevékenységhez szükséges anyagokat szabad tárolni.
- Az anyagokat úgy kell elhelyezni, hogy az a közlekedést, menekülési útvonalat ne torlaszolja el, a gépek, berendezések megközelítését ne akadályozzák és az ajtók nyithatóságát teljes szélességben biztosítsák.
- A helyiségben felügyelet nélkül hallgatók nem tartózkodhatnak.
- A helyiségben a gépekről, berendezésekről, a tevékenység során keletkező hulladékot folyamatosan, de a tanítás befejezése előtt el kell távolítani.
- Forrasztást és az ezzel járó tűzveszélyes tevékenységet csak a nevelők felügyelete mellett szabad végezni.
- Az elektromos forrasztó pákák letételekor hőszigetelő állványt kell használni, a pákákat az állványon kívül a munkaasztalra rakni tilos.
- Az elektromos pákákat használatuk után le kell kapcsolni, s azokat a villamos hálózatról le kell választani, csatlakozójukat a fali dugaljzatból ki kell húzni.
- Az elektromos pákákat az oktató használatuk után köteles a tároló szekrényben elzárni.
- A helyiség elhagyásakor meg kell győződni arról, hogy nincs-e olyan körülmény ami utólag tüzet okozhat, a tapasztalt hiányosságot meg kell szüntetni.
- A berendezéseket, gépeket csak tanári felügyelet mellett szabad használni.

Hegesztés /lángvágás/ általános követelményei:

- A karbantartó műhelyben, hegesztő tevékenységet csak akkor szabad végezni, ha az kielégíti:
 - a biztonsági szabályzat követelményeit,
 - hatályos környezetvédelmi, egészségügyi, egyéb biztonsági és tűzvédelmi előírásokat.
- Ha hegesztő berendezésre vonatkozó követelményeket, nem nemzeti szabvány határozza meg, akkor azok feleljenek meg ezen szabványok előírásainak.
- A szabályzat előírásainak figyelembevételével a munkáltatónak gondoskodni kell:
 - a hegesztő munkahely biztonságos üzemeltetéséről,
 - a munkavállalók egészségvédelméről,
 - a hegesztő munkahelyekre történő belépés esetleges szükséges korlátozásáról,
 - minimális létszám meghatározásáról, illetve az egyedüli munkavégzés korlátozásáról.
 - egyéni védőfelszerelések juttatásáról,
 - kollektív védőeszközök használatáról,
 - a hegesztő berendezések biztonságos állapotáról,
 - más munkáltató vagy a munkáltató más funkcionális egysége által végzett munkák biztonságtechnikai koordinálásáról, a biztonságos munkafeltételek kialakításáról,

- közös légtérben több munkahelyen történő egyidejű hegesztés biztonságos feltételeinek megteremtéséről,
 - minőségtanúsításra vonatkozó követelmények érvényesítéséről,
 - veszélyes külső körülmények /pl. szélsőséges időjárás/ végzett hegesztőtevékenység feltételének biztosítására,
 - a hegesztés során keletkezett mérgező gázok, gőzök, füst- és porrészecskék elleni védelemről
 - a hegesztők tevékenységének munka- és tűzvédelmi ellenőrzésekről,
 - minden olyan egyéb feltételek megteremtéséről, melyek egy adott körülmény között indokoltak.
- A hegesztő berendezések csak magyar nyelvű üzemeltetési dokumentációval, tartozékaik /pl. gázkeverő berendezés, huzalelőtoló berendezés / legalább kezelési, használati és karbantartási utasítással, valamint magyar nyelvű tanúsítással helyezhetők üzembe.
 - Különös veszélyes körülmények között a hegesztési munkát csak technológiai utasítás alapján szabad végezni. Különösen veszélyes körülmények között végzett hegesztési tevékenységnek minősül:
 - tűz- és robbanásveszélyes valamint gyúlékony anyag környezete,
 - üreges tárgy, edény, tartály, melyben veszélyes túlnyomás vagy toxikus gázképződés vagy tűz- és robbanásveszélyes gázkeverék jöhet létre.
 - veszélyes berendezés
 - szűk vagy zárt tér
 - fokozottan veszélyes környezet
 - működő termelő eszköz, gép környezete,
 - tűz- és robbanásveszélyes anyagokat üzemszerűen tartalmazó berendezés,
 - akna, csatorna, csővezeték
 - közvetlen kapcsolatú, egymás feletti vagy egymás melletti munkaterületek
 - magas 2 m szintkülönbség feletti munkahely
 - 0,9-nél nagyobb relatív sűrűségű éghető gázokkal történő hegesztés
 - A technológiai utasításnak tartalmaznia kell az általános és az egyedi munka, tűzvédelmi követelményeket/környezeti hatások, ergonómia és munkabiztonsági tényezők, a hegesztő munkadarabbal összefüggő tényezők, hegesztési helyzet, egészség károsító tényezők és azok elleni védekezési módok, a rendkívüli helyzetekben a veszély elhárításával kapcsolatos teendők/.
 - A hegesztő munkahelyen vagy annak közelében elsősegélynyújtó, tűzvédelmi felszereléseket kell elhelyezni.
 - Minden hegesztő tevékenységet a munkáltatónak úgy kell megszerveznie, hogy a hegesztő munkahelyek sem egymást, sem a környezetet ne veszélyeztessék, ugyanakkor biztosítsák a zavartalan munkavégzést.

A hegesztés személyi követelményei:

Hegesztést önállóan csak az a személy végezhet:

- aki egészségileg alkalmas, megfelelő szakvizsgával /hegesztési és ennek keretén belül tűzvédelmi ismeretekkel illetve szakvizsgával rendelkezik.
- betöltötte a 18. életévet.

Ipari tanulót csak megfelelő gyakorlati képzéssel rendelkező személy felügyelete mellett szabad foglalkoztatni.

Különösen veszélyes körülmények között végzett munkát önállóan az a személy végezhet, aki az általános követelményeken túlmenően:

- munka veszélyeire, a különleges munkafogásokra vonatkozó külön oktatásban részesült és azokat begyakorolta, ezt hegesztő mester vagy hegesztő műszaki szakember vagy hegesztési felelős ellenőrizte,

Hegesztő munka felügyeletének elvégzésére csak hegesztő mester, hegesztő műszaki szakember illetve hegesztési felelős jogosult.

Hegesztő műszaki szakember szükséges a hegesztési részlegek irányítására, hegesztési műszaki fejlesztési, **műszaki ellenőri** tevékenység ellátására.

A gázhegesztés szerelvényeit, eszközeit, gázforrásokat és vezetékrendszereket csak az a személy ellenőrizheti, aki

- hegesztési felelős
- hegesztő műszaki szakember
- hegesztő mester
- szakvállalat megbízott szakembere
- legalább középfokú gyártástechnológiai végzettségű
- vagy gázhegesztő, akit ezzel a feladattal külön megbíztak.

Munkahely kialakításának követelményei:

- A villamos biztonsági követelmények a vonatkozó szabványok szerint.
- A villamos hegesztő berendezéseket főkapcsolóval túláram védelemmel és érintésvédelemmel ellátott csatlakozó helyre kell bekötni. Ha egy műhelyben több hegesztő munkahely van, akkor központi leválasztó főkapcsolót is be kell iktatni.
- A légszennyezettség, zajszint nem haladhatja meg a vonatkozó szabványok szerint megengedett értékeket.
- A 0,9-nél (pb-palack) nagyobb relatív sűrűségű éghető gázt felhasználó hegesztő munkahelyet a környező talajszint alatt /gödör, árok, alagsor stb./ tilos létesíteni.
- Hegesztő munkahelyként csak olyan helyiség, vagy szabadter ahon padlószint alatt cső, kábel, nyitott szennyvíz csatorna, gyűjtőzsomp van, csak akkor szabad használni, ha előzetesen ezek gáztömör lezárását biztosították és gázérzékelővel ellenőrizték gázmentességét.
- A lángvágó gépek telepítési és biztonsági követelményeinél be kell tartani a vonatkozó szabvány előírásait.
- Nyílt ívű hegesztő munkahelyeket a káros fényforrást át nem eresztő és azt vissza nem verő sötétszínű, nem éghető, de legalább késleltetett égésű anyagú, rögzített vagy mozgatható kivitelű árnyékoló falakkal kell körülvenni. Ha az árnyékoló fal vaslemezből készült, akkor azt érintésvédelemmel kell ellátni.

Az árnyékoló fal alsó része és a padozat között legalább 150 mm-es légrés legyen, a fal felső része legalább 1,8 m-re legyen a padlószinttől.

- a mozgatható árnyékoló fal mérete és elhelyezése olyan legyen, hogy az 5 m-es távolságon túl dolgozó más személyt fényártalom ne érhesse.
- A hegesztő munkahelyen a szétfröcskölő fém és salakrészecskék ellen a környezet védelméről is gondoskodni kell.
- A hegesztő munkahely alapterülete legalább 4 m², padozata csúszásmentes és nem éghető anyagú, felülete egyenes legyen.
- Munkahelyet úgy kell kialakítani, hogy a tevékenységhez szükséges eszközökön túlmenően a tevékenységhez szükséges egyéb anyagok is biztonságosan elhelyezhetők legyenek.
- Ha a levegőtisztasági értékek természetes szellőzése nem biztosíthatók, akkor mesterséges szellőzést, helyi elszívást kell alkalmazni.
- Az elszívót úgy kell alkalmazni, hogy a hegesztő ne kerüljön az elszívás útjába.
- Nagyobb méretű munkadaraboknál vagy változó hegesztői munkahelyek esetében az elektróda-fogóval együtt mozgó vagy a hegesztési hely mellett felállított erre a célra gyártott mozgatható füstelszívó használata indokolt.

A szellőzésnél figyelembe kell venni, a füst, gáz, vegyi összetételét.

A szellőzés huzatmentes legyen, a légáramlás nem befolyásolhatja a hegesztőívet, a védőgázt, a munkadarab lehűlési sebességét és a hegesztő környezetét.

0,9-nél kisebb relatív sűrűségű gáz használata esetén azok felgyülemelését építészeti megoldásokkal is meg kell gátolni és felső elvezetésű szellőzésről kell gondoskodni.

0,9-nél nagyobb relatív sűrűségű gáz használata esetén alsó elvezetésű szellőzésről kell gondoskodni.

Ellenőrzés és vizsgálat:

Hegesztő berendezések és eszközök biztonságtechnikai szerelvények veszélyes munkaeszköznek minősülnek, ezeket időszakos biztonságtechnikai vizsgálatnak kell alávetni.

Az időszakos biztonságtechnikai vizsgálatot, ha egyéb előírás, vagy a gyártó utasítása másként nem intézkedik, legalább évenként kell elvégezni.

A hegesztőgépek, berendezések, eszközök rendszeres ellenőrzésére a gyártó cégek előírásai mérvadók.

A csövezetéseket legalább évenként a tömörség szempontjából ellenőrizni kell, és 3 évenként szerkezeti vizsgálatot kell elvégezni.

Az ellenőrzést csak erre a feladatra kiképzett és feljogosított szakember, vagy szakvállalat megbízott szakembere végezheti.

Az elektróda-fogó, a védőgázos hegesztő pisztoly és hegesztőfej villamos szigetelését évenként legalább egyszer ellenőrizni kell az alábbi vizsgáló feszültséggel:

elektróda fogó 1000 V

védőgázos hegesztő pisztoly és hegesztő fej 10000 V

vizsgálatot csak erősáramú villamos szerelői képesítéssel rendelkező személy végezhet.

Karbantartás javítás:

- Hegesztő berendezések, eszközök, biztonságtechnikai szerelvények javítási, felújítási munkáinak megfelelőségét a vonatkozó jogszabály szerint tanúsítani kell.
- Hegesztő berendezések és tartozékainak karbantartását a gyártó cég által készített kezelési utasításban, az üzemeltető részére engedélyezett javítását csak az erre a munkára kiképzett és ezzel megbízott dolgozó végezhet.
- Az elvégzett munkát a javításért felelős személynek hitelesen és maradandóan dokumentálni kell.
- Az automatikus hegesztő berendezések és hegesztő őrrobotok a cég által készített kezelési utasításban előírt karbantartását és engedélyezett javítását csak erre kiképzett személy végezhet.
- A hegesztőgép primer áramkörében és a hálózati csatlakozásnál csak erősáramú villanszerelői képesítéssel rendelkező dolgozó végezhet javítást és karbantartást.

A védőrendszert csak a rendszer jellegének megfelelő képesítésű szakember bonthatja meg illetve javíthatja.

Munkavégzésre vonatkozó szabályok:

A hegesztő köteles az általános és a helyi munkavégzésre vonatkozó műszaki munkavédelmi és tűzvédelmi előírásokat betartani.

Sugárveszélyes munkahelyen, a sugárvédelmi előírások betartása is kötelező.

A hegesztő köteles a munkahelyet, a munkaeszközöket, az egyéni védőfelszereléseket, ezek állapotát, használhatóságát, munkakezdés előtt és szükség szerint közben is ellenőrizni.

A munkahely vizsgálata során különös gonddal ellenőrizni kell:

- a közlekedési utak szabadon hagyását
- az éghető anyagok jelenlétét
- a földem faláttöréssel járó munkák esetén a rések, nyílások áttörésének éghetetlen anyagú tömítés felhasználásával történt tömítettségét
- robbanásveszélyes porral szennyezett környezetben a portalanítás elvégzését,
- a tűzvédelmi előírásokban rögzített tűzoltó készülékek, felszerelések meglétét,
- elszívó szellőző segédberendezések működését,
- munkához szükséges segédberendezések /forgatók, emelőberendezések, manipulátorok/ meglétét és előírásának megfelelő működését.
- a megfelelő alátámasztást vagy rögzítést.
- a levágásra kerülő munkadarab leesését és az eldőlés elleni védelmét,
- az anyagtároláshoz szükséges hely meglétét
- a figyelmeztető táblák meglétét,

A munka és védőeszközök vizsgálatánál ellenőrizni kell:

- salakverő-kalapács, sűrített levegős salakolló, fogók és egyéb szerszámok állapotát,
- a hegesztő szerszám, pisztoly, elektróda fogó/ lehelyezésére alkalmas, éghetetlen, villamos szigetelő alátét meglétét.
- a hegesztőszemüveg vagy védőpajzs és védőszűrő állapotát és védőszűrő fokozatát
- légzésvédő állapotának működését.

A hegesztő berendezések ellenőrzése során vizsgálni kell:

- a szemmel látható sérüléseket,

- a biztonsági szerelvények meglétét és működőképességét,
- kábelek, tömlők épségét, közvetlen mechanikai sérülések elleni védelmét,
- villamos csatlakozások megfelelőségét,
- földelést
 - víz- és gázcsatlakozások /védőgázás hegesztésnél/ felszerelését és tömörségét,
 - gázellátó és levegő ellátó rendszerek működését,
 - hegesztőpisztolyok és vágófejek sérülésmentességét és tömörségét,
 - elektróda fogók állapotát,
 - hegesztőgépek, áramforrások főkapcsolója 0 állását,
 - feszültség alá helyezést, illetve üzemenkészséget mutató jelzőlámpa vagy egyéb jelzőrendszerek működését,
 - A hegesztő köteles továbbá elvégezni még azokat az ellenőrzéseket is, melyet a hegesztőgépek, berendezések kezelési utasításai a munka megkezdése előtti állapotára előírnak.
 - Ha az ellenőrzés során a hegesztő bármilyen hibát vagy rendellenességet talál a munkát megkezdni nem szabad. A sérülést, hibás eszközöket, felszerelést vissza kell adni, illetve azokkal munkát végezni tilos.
 - A munkavégzés során /hegesztés alatt/ a hegesztő köteles:
 - A technológiai előírásokat és biztonságtechnikai szabályokat betartani és a munkafolyamatokat figyelemmel kísérni, a káros hatás ellen védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kötelezően és rendeltetés szerűen használni.
 - A berendezés működésében bekövetkezett bármilyen változás esetén a munkát azonnal le kell állítani, a változás okát meg kell vizsgálni és az okot meg kell szüntetni. Ha az ok meghaladja a hegesztő képességeit vagy munkaköri köteleességét, a munkát nem szabad folytatni és erről a felelős munkavezetőt értesíteni kell.
 - Közvetlen baleset, vagy tűzveszély észlelése esetén a munkát azonnal abba kell hagyni, meg kell kísérelni a veszély elhárítását és a munkahelyi felelős vezetőt azonnal értesíteni kell.
 - A munkát csak a vészhelyzet ellenőrzött megszüntetése után szabad folytatni.
 - A hegesztő berendezések kezelésére vonatkozó gépkönyvben, kezelési utasításban, tűzvédelmi szabályzatban rögzített kezelési szabályokat és előírásokat maradéktalanul be kell tartani.

Be kell tartani továbbá a különösen veszélyes vagy különleges körülmények között végzett hegesztések esetében az adott helyre vonatkozó előírásokat. Azoktól eltérni csak a munkáért felelős vezető jóváhagyásával és írásos utasítása esetén lehet.

Ha tűzgyújtási engedély a hegesztő számára nem egyértelmű, akkor a pontosítást az engedély kiadójától meg kell kérni, a hegesztést csak egyértelmű utasítás alapján szabad végezni.

A munka befejezésekor vagy hosszabb munkaszünet esetén /5 perc/ vagy ha a hegesztő elhagyja a munkahelyét, akkor a berendezéseket olyan állapotban kell hagyni, hogy azok ne lehessenek baleset vagy tűz okozói.

Kültéri munkánál a hegesztőkészüléket, berendezéseket úgy kell elzárni, hogy illetéktelen ne jusson hozzájuk, és az időjárás viszontagságai vagy esetleges mechanikai sérülések ellen a berendezést letakarással vagy más módon megbízhatóan kell védeni.

A hegesztési munkák befejezése után a munkavégző köteles:

- A munkahelyet és 3 dimenziós térbeli környezetét, gödröket, mélyedéseket, zeg-zugos helyeket többször is ellenőrizni, hogy nincs-e ott izzó anyag, esetleg nem keletkezett-e tűz, ha szükséges ezt vízzel kell permetezni.
- A munkatérben maradt gyúlékony anyagok állapotát ellenőrizni.
- Az elmozdított anyagokat a munkahely teljes kihűlése után eredeti helyükre visszaállítani.
- Ha szükséges a tűzoltókat riasztani.

Vészhelyzetre vonatkozó magatartási szabályok:

Lángvisszacsapás :

Ha gázkeverék a pisztolyban ég, akkor a pisztolyszelepet azonnal el kell zárni, a gázt és nyitott oxigénszeleppel a pisztolyt vízbe mártva az égőfejet le kell hűteni.

Az égőfejet ezután a rátapadt fém és salakrészekről, valamint a furatot a tisztító tűskével meg kell tisztítani, a keverő hüvelyről a kormot el kell távolítani.

Ezt követően a hegesztés folytatható.

Ha a tömlő meggyullad és égni kezd, a reduktoron lévő gyorselzáró szeleppel először az éghető gázt, utána az oxigént el kell zárni.

A tüzet vizes rongy vagy kézi tűzoltó készülék igénybevételével kell eloltani.

Az eseményt a hegesztésért felelős vezetőnek jelenteni kell.

A megsérült égett tömlőt tovább használni tilos, az új tömlőt használatbavétel előtt kifúvással meg kell tisztítani.

Palack tűz:

Ha a gázpalack szelepe körül szivárgó gáz lángolni kezd, vizes rongy, víz vagy kézi tűzoltókészülék segítségével meg kell kísérelni a tűz eloltását.

A palack elzáró szelepét haladéktalanul el kell zárni.

Késedelem nélkül értesíteni kell a tűzoltóságot, a tűzoltósággal közölni kell a helyszínt, a körülményeket, valamint azt is, hogy a tűz hány db és milyen gáztároló palackot veszélyeztet.

A tűz oltása után a gázpalackot ki kell vinni a tárolóhelyről, munkahelyről, lehetőleg olyan helyre, hogy egy esetleges robbanás semmiféle, illetve csak a lehető legkisebb kárt okozhatja.

A szelepet ezután meg kell nyitni, a palackot védett helyről irányított vízszugárral kell hűteni, hogy az ismét fel ne melegedjék.

Gázpalack robbanás:

Gázpalack robbanás esetén a vonatkozó előírás szerint kell eljárni.

Elektromosság által okozott tűz esetén:

Ha tűz keletkezik, akkor

- vízzel oltani tilos
- tűz oltására vonatkozóan porraloltó tűzoltókészüléket kell használni, vagy szükség esetén a tűz oltása száraz homokkal is elvégezhető,
- jelentési kötelezettségnek itt is eleget kell tenni.

A hegesztés csak akkor végezhető:

Ha a hegesztő szakember külön írásos, személyre szóló megbízást kapott.

Állandó felügyelet biztosított a munkavégzés alatt.

Mentési feltételek megoldottak.

Tűzjelzés és oltás szervezése megtörtént.

A munkát irányító személyt kijelölték.

Veszélyes berendezésben éghető vagy egészségkárosító gázok illetve gőzök jelenléte nem zárható ki, akkor csak az előzetes átszellőztetése és a szellőzés folyamatos fenntartása mellett szabad a hegesztőmunkát végezni.

A munka megkezdése előtt a munkáltató vagy a hegesztő szakember köteles méréssel meggyőződni arról, hogy nincs tűz- és robbanásveszély és egészségi ártalom veszélye nem áll fenn.

A hegesztő a tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni és minden olyan körülményt meg kell szüntetni, ami tüzet okozhat. A munka befejezését az engedélyezőnek be kell jelenteni.

Gázhegesztés és lángvágás:

Az égőfejből kiáramló gáz meggyújtásához gyufát, öngyújtót, erre a célra rendszeresített szikrát keltő gyújtót illetőleg őrlángot szabad használni.

Tilos a láng begyújtása illetőleg újragyújtása tüzes, meleg munkadarabon.

A láng begyújtása személyek, éghető anyagok felé nem irányulhat.

A lejárt engedélyű gázforrást üzemeltetni tilos

A gázforrást meg kell védeni, mindenféle közvetlen és koncentrált hőhatástól.

A gázhegesztő és lángvágó készüléket és az ezekhez tartozó központi gázellátó csővezeték rendszert, egyéb gázforrást a veszélyes visszahatások ellen védő biztonsági szerelvényekkel - lángvisszacsapó gátló, visszacsapó szelep, reduktor, vízzár - ellátva szabad üzemeltetni.

Minden gázforrást felirati táblákkal és gázáramlás jelzőkkel kell ellátni.

Tűz esetén az éghető gáz áramlását kell először megszüntetni.

Hegesztéshez csak olyan kézi eszközöket, segédeszközöket szabad használni, melyek megfelelnek a munkadarab jellegének.

Az oxigén gázforrások az oxigénnel érintkező eszközök, olaj és zsírmentesítéséről gondoskodni kell.

Valamennyi oxigénnel érintkező berendezésre fel kell írni, hogy olajjal, zsírral nem érintkezhet.

Probánbután /továbbá pb-gáz/ elégetéséhez csak erre a célra szolgáló hatóságilag engedélyezett égőket és eszközöket szabad felhasználni. Továbbá pb-gázzal működő készülékek, berendezések tömítését csak benzín és olajálló anyagból szabad készíteni és ilyen anyagú tömlőket szabad használni.

Tilos az oxigént sűrített levegővel együtt használni, vagy sűrített levegőt oxigénnel, vagy oxigént levegővel helyettesíteni.

Az oxigén felhasználására használó eszközöket tilos másfajta gázhoz felhasználni, hasonlóképpen tilos felhasználni olyan eszközöket, amelyet más gázhoz használtak.

Az oxigén fűvókat, szelepet tilos olajos felületű tárgyak, a dolgozó ruházata felé kifúvatni illetőleg olajat tartalmazó tároló tartályokba, edényekbe befúvatni.

A gázpalackok tárolására, szállítására és kezelésére vonatkozó előírások:

A biztonságos tárolás - szállítás és kezelés folytatása végett az alábbiakat rendelem el:

A tároló rendeltetése:

- A töltött vagy üres, de nem veszélytelenített gázpalackok huzamosabb ideig történő raktározása. Tárolásnak számít a gázpalackok készenléti állapota is.
- Tárolónak minősül a gázpalackok zárt térben, szabad térben tárolt palackok. Szabadtéri tárolónak minősülnek azok is, amelyek legalább egy oldalról nyitottak.

Készletléti állapot:

- A felhasználási helyeken a munkálatok további folytatásához előkészített palackok tárolása.
- Töltött palacknak minősül - a rendeltetés szerinti töltettel részben vagy megengedett mértékig töltött palack.
- Üres palacknak minősül - a megengedett mértékű nyomásig ürített palack.
- Veszélytelenített palacknak minősül - a töltetétől mentesített palack.

Előírások:

A gázcserelepről csak azok a palackok szállíthatók el

- érvényes használati engedélye van,
 - jelölései épek és egyértelműek,
 - nem sérült,
 - gáztömör
 - szerelvényei hibátlanok, sértetlenek
 - nincs rajta veszélyt okozó szennyeződés.

A palackot sérültnek kell tekinteni:

- Ha legalább 1 m magasságból kemény talajra /kő, beton, aszfalt stb./ esett.
- Égési nyomok láthatók rajta.
- Éles bemetszésű sérülése, vagy horpadása van.
- A szállító járművet közlekedési baleset érte.
- Átalakítási nyomok látszanak rajta.

Ha a sérülés - felhasználás vagy szállítás közben keletkezett - az illetékes töltő, forgalmazó helyet értesíteni kell.

- A palackot /az üres palackot is/ csak lezárt szeleppel/védősapka védőkuppal/ szabad tárolni és szállítani. ezen túlmenően felcsavart záró-val kell tárolni és szállítani azokat a menetes csatlakozású palackokat, amelyek töltése:
 - mérgező
 - maró
 - tűz- és robbanásveszélyes

Nem szabad munkahelyen /csak töltő vállalat végezhet/

- nehezen nyitható, korrodált szelepű palackot nyomásmentesíteni,
- palackszelepet cserélni, javítani,
- palackot veszélyteleníteni,
- a gázokat egyik palackból a másik palackba áttölteni.
- A töltött palackot a természetes és mesterséges hőforrásoktól úgy kell védeni, hogy hőmérséklete legfeljebb 50 °C lehet.
- A palackot a káros mechanikai és kémiai hatástól védeni kell.

- A befagyott szelepű vagy befagyott palackot legfeljebb 40 °C hőmérsékletű vízzel szabad melegíteni.
- A palackok szelepét és csatlakozó szerelvényeit nem szabad zsír, illetve olajtartalmú vagy könnyen gyulladó anyaggal tömíteni, kezelni.
- A felhasznált tömítőgép a használatos gázfajtának feleljen meg.
- A gázpalackot, különös tekintettel az oxigén palackra, nem szabad zsíros vagy olajos kézzel, illetve ezeket szennyezett ruhában kezelni és zsíros vagy olajos ruhával tisztítani.
- A palack szelepét nem szabad gyors mozdulattal nyitni.
- A szelep rendeltetésszerű működéséhez segédeszközt használni nem szabad.
- A palack üzemeltetése az élet-, vagyon-, környezetbiztonságot nem veszélyeztetheti.
- A palackot üzemeltetéskor - tároláskor - eldőlés ellen védeni kell. A biztosítást mellőzni lehet, ha a palackok egymás mellett nagyobb csoportban kerülnek felhasználásra.
- A palackban vagy szerelvényének környezetében keletkező tűz esetén először az éghető gáz, majd a többi veszélyeztetett palack szelepét haladéktalanul el kell zárni és a tűz oltását meg kell kezdeni.
- Tűz esetén a palackokat a tűzből, illetve a tűzzel veszélyeztetett területről el kell távolítani. Ha ez nem lehetséges, akkor a palackok veszélyes mértékű felmelegedését védett helyről történő folyamatos hűtéssel kell megakadályozni.
- Ha palacktűz ill. robbanás történik, az üzemeltető köteles értesíteni
 - a tűzoltóságot
 - a területi Munkavédelmi Biztonsági Felügyeletet
 - a területi Munkavédelmi Felügyeletet
 - töltő vállalatot
- Jelentős kár vagy személyi sérülés esetén:
 - a mentőszolgálatot
 - a rendőrkapitányságot.
- A tűzoltóság megérkezésekor tájékoztatást kell adni
 - a palackok jelenlétéről
 - azok darabszámáról
 - fajtájáról
 - elhelyezésükről
- A tűzbe került, megégett, felületén felhevült vagy használat közben egyéb módon sérült palackokat elkülönítetten kell kezelni.
- Az üzemeltető a sérült palackokat a töltő vállalatnál vagy annak cseretelepén a nyilvántartással és a felvett jegyzőkönyvvel együtt, azokkal egyezően köteles leadni.

Palackok tárolása, raktározása:

- A palackokat nem szabad tárolni:
 - nehezen megközelíthető, a személyi közlekedést és a mentést akadályozó helyen,
 - talajszint alatti helyiségekben,
 - lépcsőkön, lépcsőházban, folyosókon, szűk udvarban, átjáróban vagy azok közvetlen környezetében,
 - garázsokban.
- A palacktárolók padozata, vízszintes, egyenletes, csúszásmentes, megfelelő teherbírású legyen.
- A palackok környezetében segélyhívó telefon legyen.
- A levegőnél nehezebb és cseppfolyósított gázokat tartalmazó palackok tároló helyein, valamint azok biztonsági tárolásán belül ne legyen - árok, csatorna, folyadékzárók nélküli csatornalefolyók, pincebejáratok vagy egyéb nyitott összekötések pincehelyiségekkel, kémények tisztít vagy egyéb nyílásaival.
- Éghető gázok palackjainak veszélyességi övezetében nem lehetnek gyújtóforrások.
- Éghető gázokat tartalmazó palackok veszélyességi övezetén belül a tároló üzemeltetéséhez szükséges járművek közlekedhetnek, ha a közlekedési útvonalon veszélyes gázkoncentráció nincs.

A palackokat éghető anyaggal együtt tárolni nem szabad.

A különféle gázokat tartalmazó palackokat, valamint a töltött és üres palackokat egymástól elkülönítve kell tárolni.

A szabad- és zárt téri palacktároló helyeken és azok 5 m-es körzetében dohányozni és nyílt lángot használni tilos!

A palacktárolókat veszélyt jelző táblákkal kell ellátni, amelyek utaljanak a tárolt gázok tulajdonságaiból adódó veszélyhelyzetekre.

A palackokat el kell látni veszélyességét azonosító címkével 61. sz. melléklet szerint/.

A palacktárolók illetéktelen behatolás ellen védettek legyenek.

A cseppfolyósított, éghető vagy mérgező és égést tápláló gázok töltött palackjait álló helyzetben szabad használni, készenlétkben tartani vagy tárolni.

A gázok felhasználásának a helyén csak a napi munkához szükséges gázmennyiséget tartalmazó palackokat szabad tárolni.

Tárolás zárt térben:

A palacktárolót - a nem palack tárolására használatos helyiségektől legalább 1,0 h tűzoltósági határértéken fallal kell elválasztani, külső falai pedig 1,0 h tűzoltósági határértékű legyen.

A tároló helyiség folyamatos szellőzését biztosítani kell.

A mesterséges szellőzést a hatékonyság figyelembe vételével, a természetes szellőzés a szabadba vezető - a tároló alapterületének 1 %-át kitevő összkeresztmetszetű - szellőzőnyílásokkal van kialakítva. A szellőzőnyílások kialakításánál figyelembe kell venni a gázok relatív sűrűségét.

Az éghető és mérgező gázokat tartalmazó palackok tárolói a közlekedési úttól legalább 3 m-re legyenek. Ha a tároló a közlekedési úttal határos, akkor annak falán ajtó és 2 m magasság alatt nyitható ablak vagy egyéb más nyílás nem lehet.

Különböző gázokkal töltött palackokat a következő korlátozásokkal szabad együtt tárolni:

- Az éghető és az égést tápláló gázokkal töltöttek legfeljebb 150 db palack, vagy 15 db tárolóhordó mellett a semleges gázokat tartalmazó palackokat tetszőleges mennyiségben,
- Az éghető és semleges gázokat tartalmazó palackokat tetszőleges mennyiségben,
- Az égést tápláló és a semleges gázokat tartalmazó palackok tetszőleges mennyiségben.

A fenti bekezdésben előírtak kívül mérgező gázzal töltöttek további 15 db palack vagy 1 db tárolóhordó.

Csoportosan elhelyezett palackcsoportok között 2 m távolság legyen.

Tárolás szabad téren:

Ha a tárolás - éghető vagy mérgező gázokkal töltött palackok - szabadban történik, akkor ezek tárolása a veszélyességi övezet figyelembevételével történjen.

Veszélyességi övezet méretei:

megnevezés	veszélyességi övezet méretei m.	
	Levegőnél könnyebb Gáz	levegőnél nehezebb gáz
	Palackban	palackban
magasság, h.	1	0,5
sugár, r.	1	1

A veszélyességi övezet nem nyúlhat át a szomszédos telekre, és azt legalább két oldalon, legalább 2 m magas, nem éghető anyagból készült nyílás nélküli védőfal határolhat. ez az egyik oldalon nyílásmentes épületfal is lehet.

A töltött palackok és hordók szabadtéri tárolásakor a biztonsági távolság legalább 5 m legyen. a biztonsági távolságot legalább 2 m magas, nem éghető anyagból készült védőfallal lehet csökkenteni.

Gázpalackok szállítása:

Kézi erővel egy személy 1 db, legfeljebb 20 l. űrtartalmú palackot szállíthat.

A palackot egyenetlen talajon vagy szintkülönbség esetén az arra kialakított eszközben legalább két személynek szabad szállítani.

A kézi kocsin történő palackszállítás esetén a palackot legurulás ellen rögzíteni kell. A palackokat csak kézikocsin szabad szállítani. A palackot talpgyűrűjén illetve homorú fenekén szabad gurítani.

Gépi szállítás esetén csak olyan teherfelvevő eszközzel szabad szállítani, amelyek megbízhatóan kizárják a palackok sérülését, leesését.

A palackot csak olyan elektromágnessel szabad emelni, amely olyan tartozék áramforrással és automatikus átváltós-szerkezettel van kialakítva, amely a biztonságos emelés feltételei a tápfeszültség kimaradásakor is változatlanok maradnak.

A gépjármű szállítmánya szállítás közben is folyamatos gázellátást igényel, ekkor a palackot védetten, rögzített állapotban, felszerelt nyomáscsökkentővel és nyitott szeleppel szabad szállítani. A gázigény megszűnése esetén a palackszelepet el kell zárni.

A palackok szállításakor figyelembe kell venni a veszélyes anyagok szállítására vonatkozó előírásokat.

A gépjárművön való szállításkor:

- A gépjármű tiszta legyen.
- A gépjárművön ugyanazon részen, ahol palackot szállítják, olajat, zsírt vagy más "A", "B" és "C" tűzveszélyességi osztályú anyagot nem szabad szállítani.
- A palackokat elmozdulás ellen rögzíteni kell, lehetőleg hossz tengelyével, a gépjármű menetirányára merőlegesen.
- A palackok rögzítése biztonságos és könnyen oldható legyen.
- A palackokat úgy kell rögzíteni, hogy sem egymáshoz, sem máshoz illetve más tárgyhoz ne ütődhessen.
- A palackot a nap sugárzó hőjétől óvni kell.
- A gépjárművet a vonatkozó veszélyre utaló felirattal kell ellátni.
- A veszélyes gázokat tartalmazó palackokat a rakodótérrel közös léptékű vezetőfülkéjű gépjárművön szállítani nem szabad.

Tömegközlekedési eszközön palackot szállítani nem szabad.

A palackot szállító járművet közterületen felügyelet nélkül hagyni nem szabad.

Hegesztés, lángvágással kapcsolatos tűzvédelmi előírások:

Olyan gázpalackot, melyen a kötelezően előirt jelölőszín nem ismerhető fel, biztosan tilos felhasználni.

A palackelzáró szelepnnyitáshoz szerszámot vagy segédeszközt használni tilos!

Ha a palack szelepe kézzel nem nyitható, azt a töltést végző vállalatnak, vagy a forgalomba hozónak vissza kell venni. A palackot hibára utaló jelzéssel kell ellátni.

A gázélvételt nyílt lánggal vagy előmelegítéssel fokozni tilos!

A palackot eldőlés ellen biztosítani kell.

A palack lefagyását meg kell akadályozni.

Rendellenesség vagy egyéb hiba folytán a lefagyott gázpalackot csak 40 0C-nál nem melegebb vízzel vagy levegővel szabad kiolvasztani.

A talajhoz lefagyott palackot tilos fessegetni.

A sérült, illetve kopott menetű gázpalackot felhasználni tilos!

A gázpalack szerelvényeinél, nyomáscsökkentő szelepeinél és a gázok szállítására szolgáló csővezetőknél alkalmazott tömítő és kenőanyagok alkalmazásánál a gázpalackok biztonsági szabályzatának előírásai az irányadók.

A dissou- és más éghető gázt tartalmazó palackok dőlési szöge a felhasználáskor a vízszinteshez képest 45 0-nál kisebb nem lehet.

A lejárt használati engedélyű vagy meghibásodott készüléket üzemben tartani tilos!

Szerelvények és nyomáscsökkentők:

A gázforrásból gázt elhasználni csak a gáz fajtájának és nyomásának megfelelő nyomáscsökkentő közbeiktatásával szabad.

Ezt a nyomáscsökkentő színjele és felirata jelzi.

Nyomáscsökkentő felszereléséhez közdarabot használni tilos.

A nyomáscsökkentőn lévő nyomásmérő a vonatkozó szabvány szerinti legyen.

A nyomáscsökkentő épségét, gáztömlő csatlakozását minden munkakezdés előtt ellenőrizni kell.

Befagyott nyomáscsökkentőt csak melegvizes borogatással vagy fűvott meleg, olajmentes, levegővel szabad kiolvasztani.

Csak gáztömör, hibátlan sérülésmentes tömlőt szabad használni.

Gumitömlő minősége és vizsgálata a vonatkozó szabvány szerint.

A felhasználható gumitömlő hossza legalább 5 m, de legfeljebb 30 m lehet.

A gumitömlőt csak szalagbilinccsel szabad felerősíteni a tömlővégekre.

A gumitömlő toldása csak a vonatkozó szabvány szerint kettős tömlőcsatlakozóval végezhető.

A csatlakozás és javítási helyek tömörségét a felhasználás előtt ellenőrizni kell.

A próbanyomás az üzemi nyomás kétszerese, de legalább 2,07 MPa legyen.

Az ellenőrzéshez semleges gázt kell használni.

Munkakezdés előtt a gumitömlőt át kell öblíteni /fuvatni/

Az átöblítést szűk, zárt térben, nyílt láng vagy egyéb tűzforrás, gyúlékony veszélyes anyagok közelében tilos elvégezni.

A tömlő átfúvatáshoz sűrített levegőt tilos használni.

A fémbordás, fémszálerősítésű gumitömlőt csak külön tűzvédelmi hatósági engedély birtokában szabad alkalmazni.

A tömlő szabványos színjelölését, a felszerelést munkakezdés előtt ellenőrizni kell.

Ha az oxigén és az éghető gáz tömlő hosszabbszakaszon egymással párhuzamosan vezetik, akkor a két tömlőt 500 mm-enként 50 mm szélességben össze kell kötni öntapadó szalaggal. A tömlőket törésmentesen kell felcsévélni, a tömlőt a gázpalackra, testre /láb, hát, kar/ feltekerni tilos!

Pisztoly:

A pisztolyt illetve a lángvágó szerszámot minden felszerelés előtt ellenőrizni kell. Csak kifogástalan, üzembiztos eszköz használható.

A tömítetlenséget csak kézi szerszámmal és erővel szabad megszüntetni.

Tilos a pisztolyt gázpalackra felakasztani.

Ideiglenes munkaszünet esetén telepített munkahelyen, a pisztolytartó használata kötelező.

A nem telepített munkahelyen is biztosítani kell a pisztoly biztonságos elhelyezését.

El nem oltott pisztolyt letenni tilos.

A pisztolyt illetőleg a fűvókát és égőfejet csak az erre a célra rendszeresített eszközzel illetve tisztítótűvel szabad tisztítani.

Tilos a fűvókát illetőleg égőfejek furatait bővíteni.

Tilos a pisztolyt vagy alkatrészeit deformálni.

Csővezeték:

Csővezeték csak akkor szabad használni:

- Ha a gáz áramlási irányát, színjelölését és a gáz nevét feltüntették
- Valamennyi kezelő szervet felirati táblával megjelöltek.
- Üzembehelyezési engedéllyel rendelkeznek.
- Munkaszünet alkalmával a gázelvételi helyeken az elzáró szelepen el kell zárni.
- Javítási, szerelési munkát a kijelölt megbízott szakember csak akkor végezheti A szakember, ha a vezeték nyomás, gáztöltés nélküli kitisztított, átöblített állapotban van és erre engedélyt kapott.

Villamos ívhegesztés:

Ívhegesztési munkákat csak a villamossági, szabványossági szempontok alapján és ellenőrzött és minősített berendezésekkel lehet végezni.

Munkát átnedvesített ruhában, vagy nedves kesztyűben, vízzel érintkezve végezni tilos.

Hegesztő berendezés csak akkor üzemeltethető, ha a szükséges megszakítók, biztosítók, és a hálózathoz csatlakozó vezetékek megfelelőek.

Áramforrást szűk és áramvezető felületekkel határolt helyiségben tilos üzemeltetni.

A hegesztő áramkör nem lehet a villamos hálózat vagy villamos átviteli rendszer része.

Acélszerkezetek, tartók, csővezetékek, sínek, épületszerkezetek állandó jelleggel nem lehetnek a hegesztő áramkör részei. Ideiglenes jelleggel is csak a felügyeletet ellátó szakember engedélyével szabad használni, figyelembe véve az érintésvédelmi előírásokat.

Az áramforrásokat sorbakapcsolni tilos. Az áramforrások párhuzamos kapcsolását csak villanyszerelő végezheti.

Hegesztő közelében lévő, általa elérhető feszültség alatti részeket, épület és szerkezeti elemeket, szigetelni kell.

Hegesztő és a munkadarabok között nem alakulhat ki villamosvezető kapcsolat.

Ha a hegesztő a munkát ülve vagy fekvé végzi, akkor kiegészítő védelemként nagyfelületi szigetelést kell alkalmazni a hegesztőnek a munkadarabtól, padozattól való elszigetelésére.

Áramforrás:

Az üresjáratú feszültség eső jelgörcsű egyenáramú generátoroknál max. 100 V, a hegesztőtranszformátorok és egyenirányítók esetében max. 80 V lehet. Kivétel: ha önműködő berendezés biztosítja, hogy az ív megszakadása esetén a feszültség ezt az értéket 1,2 S-nál hosszabb időre nem lépi túl vagy a szerkezet biztosítja, hogy az elektródát csak feszültségmentes állapotban lehet cserélni. Ha az előbbi feltételek biztosítottak az áramforráson a következő tartós kiviteli feliratnak kell lenni:

"Csak a beépített védőberendezés helyes működése esetén üzemeltethető."

Ha nem biztosított, akkor az áramforrást a következő tartós kivitelű felirattal kell ellátni:

"Elektródát cserélni, csak az elektródafogó feszültségmentes állapotában szabad."

A tartályok belsejében vagy egyéb érintésvédelmi szempontból fokozottan veszélyes környezetben csak olyan egyenáramú ívhegesztést szabad használni, amelynek üresjáratú csúcsfeszültsége legfeljebb 50 V, vagy amelyben a beépített önműködő berendezés biztosítja, hogy az áramkör megszakításakor a feszültség 0,2 S-on belül lecsökkent erre az értékre. Az ilyen áramforrást a következő tartós kivitelű felirattal kell megjelölni:

"Csak fokozottan veszélyes környezetben használható."

Vízszintes, vagy enyhén emelkedő, jelleg görbű gépeknél az üresjáratú feszültség legfeljebb 44 V lehet.

Autótranszformátorokat és egyéb nem hegesztő áramforrásokat hegesztés céljára elhasználni tilos.

Az áramforrásra a megadott áramtartományt vagy bekapcsolási időt túllépni tilos.

Az áramforrás, illetve a burkolat hatásos érintésvédélme nélkül munkát végezni tilos.

A burkolatokat csak feszültségmentes állapotban szabad megbontani.

Áramforrást a hálózatról csak terheletlen állapotban szabad leválasztani.

A táphálózati csatlakozási helyet a csatlakozó szerelvényt, a csatlakozó vezetékét és az áramforrás bekötését mechanikai sérüléstől védeni kell.

Az áramforrásra rögzítetten bekötött hálózati csatlakozó vezeték hossza max. 5 m lehet.

Az áramforrás mozgását megelőzően a csatlakozó vezetékét le kell választani a hálózatról.

A testkábel keresztmetszete feleljen meg az alkalmazható maximális alkalmazható áramerősségnek.

A testkábel közvetlenül a hegesztendő munkadarabon kell biztonságosan rögzíteni, mágneses rögzítést csak hegesztő szakember engedélyével alkalmazható.

Testkábel nem lehet hosszabb mint a munkakábel.

Tilos láncot, drótkötelet, darut, kovejort, elevátort és minden olyan berendezést, vagy eszközt testkábelként felhasználni, ahol a visszafolyó áram balesetet okozhat.

Tilos bármilyen gázszállító csővezetékre illetőleg tartályra testkábel kötni.

Áramot vezető tárgyhoz testkábel nem érhet.

A munka megkezdése előtt meg kell győződni arról, hogy a testkábel csatlakozási felülete fémtiszta-e.

Földelés:

A földelő vezeték feleljen meg a vonatkozó szabvány előírásainak, kellően merev és megfelelő keresztmetszetű legyen.

A földelő vezeték csatlakozása megfelelően jó villamos kapcsolatot létesítsen.

A testkábel földelő vezetékként nem használható.

A földelés történhet csupasz, vagy szigetelt vezetővel, vagy a hegesztendő tárgyak földelt fémszerkezettel való helyezéssel.

A hegesztő áramkört csak a hegesztendő tárgyon keresztül szabad földelni. Bármely más pontjának földelése vagy a védővezetővel való összekötése tilos.

A hegesztő áramszabályzó illetve az áramforrás fémburkolatát földelni kell.

Ha az áramforrás földelése állandó jelleggel nem biztosítható, akkor kiegészítő védelmet kell alkalmazni.

Hegesztés gázvezetéken:

- A hegesztőnek erre a munkára érvényes tűzveszélyes tevékenységre szóló engedéllyel kell rendelkeznie és a munkát csak a megadott technológiai utasítás szerint szabad végezni.
- Ha a csővezetékben nincs gáz, akkor a gázmentes állapotról méréssel kell meggyőződni.
- Robbanás veszélyt kiküszöbölő gázmentes állapotot semleges gázzal vagy vízgőzzel való átöblítéssel kell elérni és a csővezeték gáztömör lezárásával vagy nitrogénnel történő folyamatos átöblítéssel kell fenntartani.
- Ha a csővezetékét nyomás alatt kell hegeszteni, akkor azon a szakaszon, ahol a munkát végzik, a gázszivárgást állandóan ellenőrizni kell.
- Nyitott nem tömített vezetéken gondoskodni kell:
 - a gáz szabadba való vezetéséről
 - a kiáramló gáz ellenőrzéséről
 - a levegő vezetékbe való jutásának megakadályozásáról
- Különösen veszélyes anyagok mérgező vagy könnyen gyulladó gázokat szállító csővezetékénél gondoskodni kell, hogy az gázmentes, átöblített, tiszta és valamennyi nyílása, kivezetése nyitott legyen. Ez a követelmény havária vagy mentés esetére nem vonatkozik.
- A gázszállító csővezetékéből a javításra kerülő részt szakaszolással, biztonságosan, gáztömören le kell zárni, illetőleg le kell választani és ezt a részt a gáztól és maradványaitól meg kell tisztítani.
- Tisztításakor átöblítéskor a keletkező gázokat veszélymentesen kell elvezetni.
- A fémből készült csővezeték megbontása, szétszerelése előtt az armatúrákat és biztonsági berendezéseket le kell szerelni, ki kell kötni. Felszerelésük összekötésük csak tisztítás és ellenőrzés után legyen.
- Könnyen gyulladó gázokat szállító vezeték esetén a gáz eltávolítását, átöblítését, tisztítását az üzemeltetőnek kell végeznie, a technológiai utasítás szerint.
- A szabályozott, ellenőrzött gázkiáramlás esetén a csővezeték gáztúlnyomás alatt legyen.

Hegesztés túlnyomás alatti térben:

- A hegesztőnek erre a munkára érvényes engedéllyel kell rendelkeznie és a munkát a technológiai utasítás szerint kell végeznie.

- Túlnyomás alatti részben végzett hegesztésnél a megfelelő tűzoltó készülékről kell gondoskodni, túlnyomás alatti térben CO₂, halon, halotron alkalmazása nem megengedett.
- Hegesztő munkahelyen csak annyi személy tartózkodhat, akiket minden körülmények között ki lehet menteni.
- A zsilipajtó illetve a zsilipek működőképességét a munka megkezdése előtt ellenőrizni kell.
- A zsilipajtót a menekülés irányában a munkavégzés tartalma alatt nyitva kell tartani.
- Túlnyomás alatti térben 1,5 Bar felett acetilén disszociált gázt tartalmazó palackot bevinni tilos.
- A hegesztő légzésvédelme miatt megfelelő elszívást kell alkalmazni, illetve a friss levegő utánpótlásáról gondoskodni kell.
- A munkaruha nem éghető, de legalább késltettett égésű anyagból készülhet.

Hegesztés szűk, zárt , kistérfogató terekben:

- A munkát a vonatkozó szabvány szerint kell megszervezni és elvégezni.
- Biztosítani kell, hogy a keletkező gázok, gőzök koncentrációja ne haladja meg a vonatkozó szabvány szerinti határértékét.
- Gyúlékony robbanásveszélyes, mérgező gázkeverék ne képződhessen, ne alakulhasson ki oxigén dús atmoszféra.
- Az oxigént és technikai keverékeit szellőztetésre tilos felhasználni.
- A munkavégzés előtt a friss levegőt biztosító rendszer működését ellenőrizni kell.
- Figyelmeztető jelzésről gondoskodni kell, amelyet a térben lévő dolgozó működtet és amely jelzés alapján a figyelő személy intézkedik.
- Munkavégzéshez a vonatkozó szabvány szerinti beszállási engedély szükséges.
- A munkatér megvilágításához csak törpefeszültségű biztonsági lámpa használható.
- Gázforrást, hegesztő áramforrást a munkatérbe bevinni és azt ott üzemeltetni tilos.
- A pisztolyt csak zárt téren kívül szabad meggyújtani
- A zárt térbe bevitt munkaeszköz ellenőrzését a munka megkezdése előtt el kell végezni.
- Munkaszünet esetén a hegesztési munkaeszközöket a térből el kell távolítani, illetőleg azokat az energia forrásról le kell választani,
- A hegesztőnek a munkavégzés teljes időtartama alatt biztonsági hevederzetet, munkaövet kell viselni.
- A munkatéren kívül figyelő, őrző személyt kell biztosítani, akit más munkával nem szabad megbízni.
- A mentéshez szükséges eszközöket a munkahely közelében kell elhelyezni úgy, hogy szükség esetén azonnali használatuk lehetséges legyen.
- Mentési célra is kell a célra megfelelő üzemképes állapotú levegőztetőt biztosítani.

Hegesztés- lángvágás szabadban:

- A mindenkori időjárásnak megfelelő védelmet biztosítani kell.
- Tilos a hegesztési munkát végezni
 - ha a szél sebessége veszélyezteti a hegesztőt
 - ha zivatar van
 - vagy ha villámlik

Egyéni védelem, védőeszközök:

Az egyéni védőfelszereléseket, védőeszközöket, védőruhákat úgy kell megválasztani, hogy a hegesztőt munkavégző tevékenységében ne akadályozza és figyelembe vegye a munkavállaló alkati és anatómiai sajátosságát.

- A munkaruha teljesen zárt kiviteli legyen.
- Hegesztési munkához csak a hegesztéshez használható minősítő bizonyítvánnyal ellátott egyéni védőeszközöket szabad használni.
- Olyan munkahelyeken, ahol a hegesztőállás nem létesíthető, és ezért a leesés veszélye fennáll, az ott dolgozó a leesés ellen egyéni védőeszközöket köteles használni.

- A munkáltató köteles a vonatkozó szabvány szerinti légzésvédő készüléket vagy izolációs légzésvédő készüléket biztosítani, ha:
 - a levegő szennyezettsége meghaladja a vonatkozó szabvány előírt értékeit,
 - aknában, csatornában, tartályban dolgozik
 - ártalmas gáz, gőz keletkezik
- Ipari gázok ellen védőszűrőbetétet kell használni, a gáz milyenségének megfelelően.
- Minden olyan munkahelyen, ahol a hegesztés során védőgázból veszélyes anyagok szabadulhatnak fel, vagy a védőgáz a munkahelyről a levegőt kiszoríthatja, csak izolációs légzésvédő készülékkel szabad munkát végezni.
- Ha a hegesztendő munkadarab felülete festékkel, olajjal szennyezett és ezt teljesen nem lehet eltávolítani, valamint a keletkező füst összetétele ismeretlen, akkor izolációs légzésvédő készüléket kell használni.
- A légzésvédő és a friss levegős légzőkészüléket, amennyiben azt nem névre szólóan adták ki, használatuk után minden alkalommal fertőtleníteni kell.
- Ha a zajszint a megengedett mértéket meghaladja, a dolgozó köteles egyéni zajvédő eszközt használni.
- Ha a hegesztő testhelyzete vagy a technológia szükségessé teszi, akkor a feladatnak megfelelő speciális védőeszköz használata kötelező.
- Kézi termékkivágási eljárások esetében, valamint ülőhelyzetben végzett hegesztőmunkák során a bőrkötényen kívül bőr lábszárvédő használata is kötelező.

- Szűrőbetétek alkalmazását a tevékenység jellegének védőfokozatainak megfelelően kell alkalmazni.
- Hegesztő műhelyben dolgozó más munkát végző személy részére kápráztató hatás ellen C jelű szűrővel ellátott védőszemüveget kell biztosítani.
- Bevont elektródás kézi ívhegesztésnél, ha a hegesztőnek helyet kell változtatnia, akkor szikraálló anyagból készült lábfej és lábszárvédőt vagy szikraálló anyagból készült magasszárú csizmát kell viselni.
- Ha egyhelyben végzi a munkáját, akkor a hegesztő lába elég, szikra és olvadt fémrészek ellen védő, megfelelő magasságú fémernyőt célszerű elhelyezni.
- Fej feletti hegesztéskor a lángvágáshoz fej és láb és vállvédő használata kötelező.
- A vasalt sarkú cipőt, bakancsot használni tilos.
- Szerelési munkahelyeken vagy szállítás során fejjvédő sisak használata kötelező.
- Fedett ívű hegesztésnél, ha a hegesztő a hegesztendő tárgyon tartózkodik és kíséri a traktort, akkor számára csúszásmentes hő és villamosságelű képességű bakancsot, bőrből készült 5 ujjas hegesztőkesztyűt kell biztosítani.

- Salakhegesztésnél a hegesztőnek nem éghető, vagy késleltetett égésű anyagú teljesen zárt munkaruhát, plexi arcvédőt, bőr lábbelit, bőrkesztyűt kell viselnie.
- Az elektróda befűzéséhez védőkesztyűt kell használnia.
- Ellenállás hegesztésnél a szem, az arc védelmére nem éghető anyagú, átlátszó egyéni védőeszköz használata kötelező.
- A leolvasztó tompahegesztésnél, ha a gép kialakításával nem biztosított a védelem, akkor a hegesztő plexi arcvédőt köteles használni.
- Vonalhegesztésnél a szikrázás miatt a hegesztőnek védőszemüveget kell hordania.
- Kéz sérülések ellen bőrből készült védőkesztyűvel kell védekezni.
- Védőgázos ívhegesztő eljárásoknál a hegesztőhuzal, hegesztőelektróda befűzését, csak hegesztő kesztyűben szabad végezni.
- Alumíniumtermikus hegesztésnél lábszárvédő használata kötelező.
- A hegesztő ruházata nem lehet zsíros, olajos, vagy azzal szennyezett.
- A ruházat annyira zárt legyen, hogy munka közben akadályozza meg a testrészeknek a környezettel való közvetlen összeköttetését.
- A salak eltávolításánál, leverésénél, a szem mechanikai sérülés elleni védelmére pajzsot, vagy oldalról is zárt védőszemüveget kell használni.
- Ha a segítő hasonló ártalom éri a hegesztővel, munkaruhája megegyezik a hegesztő munkaruhájával ill. védőfelszerelésével.
- A dolgozó köteles a védőeszközöket rendeltetésszerűen használni, a részére előírt karbantartási eszközöket használni és azokat kifogástalan állapotban tartani.

Forrasztás tűzvédelmi előírásai:

A forrasztáshoz használt forrasztóvizet eldőlés ellen biztosítottan, jól zárható üvegben kell tárolni.

Az üvegen maradandóan és jól láthatóan fel kell tüntetni annak tartalmát.

Azokról a nyílt tüzelésű kályhákról, amelyekben a forrasztópákák melegítése történik, gondoskodni kell az égéstermékek szabadba való vezetéséről.

Hevített forrasztópákát csak az erre a célra készített hőálló alátételre, vagy tartóra szabad helyezni.

A forrasztáshoz használt benzinlámpa feleljen meg a KGSZ 29.4402 előírásainak, rendelkezzen minősítési és kezelési előírással.

A benzinlámpa biztosító szelepének kifogástalan működését szükség szerint, de legalább 1 havonta ellenőrizni kell.

A forrasztásnál használt benzin, denaturált szesz felhasználása, tárolásánál az alábbi előírásokat kell betartani:

- Csak tűzveszélyességének megfelelő /fém marmonkanna/ egy ipari edényzetben szabad tárolni.
- Üvegedénybe tűzveszélyes anyagot tárolni tilos.
- Csak teljesen kihűlt állapotú szerszám tölthető fel üzemanyaggal.
- Csak egy műszaknak megfelelő üzemanyag tárolható.

- Robbanásbiztos kamrában /fémszekrénybe/ több napi üzemanyag is tárolható.

Az elektromos forrasztópákák feleljenek meg a vonatkozó szabvány előírásainak.

A pákákat használatuk után le kell kapcsolni, azt az elektromos hálózatról le kell választani, a fali dugaljzából ki kell húzni.

A hegesztéskor előforduló tűz követendő eljárás:

Gázpalackoknál, ha gázpalack szelepe, a hegesztő berendezés vagy csővezetékek valamely része közül a szivárgó gáz lángolni kezd, vagy a láng a pisztolyba beég:

- először a gázpalack, utána az oxigénpalack elzáró szelepét kell haladéktalanul elzárni,
- vizes rongy, vagy kézi tűzoltó eszköz igénybevételevel meg kell kísérelni a tűz oltását és késedelem nélkül értesíteni kell:
 - a tűzoltóságot
 - a mentőket
 - rendőrséget.

A megérkezett tűzoltósággal közölni kell, hogy a tűz mennyi és milyen tartalmú palackot veszélyeztet.

A szelep tömítetlensége miatt fellépő begyulladás, illetve a tűz oltása után a gázpalackot ki kell vinni a munkahelyről, tárolóhelyről, lehetőleg olyan helyre, ahol egy esetleges robbanás egyáltalán nem, illetőleg a lehető legkevesebb kárt okozhatja.

A szelepet meg kell nyitni, a palackot védett helyről irányított vízsugárral le kell hűteni, a dissous gázpalackot 6 órán át hűteni kell.

A járművek, gépjármű tárolók (garázsok) tűzvédelmi előírásai:

- A járműre vonatkozó tűzvédelmi szabályok betartásáért az üzemeltető, illetőleg a jármű vezetője felelős.
- A jármű fenntartója köteles a járművön (1,5 t összsúly felett) 1 db 6 kg-os tűzoltó készüléket elhelyezni, úgy, hogy az állandóan hozzáférhető helyen, vontatás esetén a vontató és a szállítmány tűzvédelmére egyaránt felhasználható legyen.
- A járművek jogszabályban meghatározott időszakos műszaki felülvizsgálata során a járműveken a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat érvényesíteni kell.
- A járművek használata során a járművön olyan anyagot szállítani nem szabad, ami szállítás közben tüzet, vagy robbanást okozhat.
- Járó motorú jármű üzemanyagtartályába üzemanyagot tölteni tilos.
- A jármű utasterében, csomagterében nem megfelelő edényzetben üzemanyagot szállítani tilos.

- Gépjárműtároló helyiséget, garázst úgy kell használni, illetve oda úgy kell beállni, hogy a járművek szükség esetén gyorsan és biztonságosan eltávolíthatók legyenek.
- Több gépjármű tárolása esetén a gépjárműveket úgy kell elhelyezni, hogy azok ajtajai legalább egyik oldalon (kormány felőli oldalon) teljes szélességükben nyithatók legyenek, az egymás mögött álló gépjárművek között pedig 0,80 méter távolságot kell megtartani.
- A gépjárműveket a Főiskola kapujában tárolni nem szabad, más kapualjakban úgy szabad elhelyezni, hogy a gépjármű bal oldalán legalább közlekedésre 2 méter széles utat kell biztosítani.
- A gépjárművet a megállóhelyen (udvarban, parkolóban) ajtótól, ablaktól, kiürítésre, menekítésre szolgáló lépcsőtől, kijárattól 2 méter távolságra szabad elhelyezni.
- A gépjármű tároló helyiségben tároló helyen (garázsban) éghető folyadékot, éghető gázt a gépjárműbe épített üzemanyagtartály kivételével tárolni nem szabad.
- Üzemanyagot, éghető folyadékot, gázt lefejtani, illetőleg gépjárművet üzemanyaggal feltölteni, tűzveszéllyel járó tevékenységet, továbbá gázüzemanyag-ellátó berendezésen javítást végezni tilos.

Figyelem:

- Tisztán gázüzemű, vegyesüzemű illetőleg kettős üzemű járművet tilos elhelyezni, azon javítást végezni:
 - cseppfolyós probán-bután üzemanyag esetén:
 - talajszint alatti egyedi vagy több jármű tárolására alkalmas tárolókban,
 - olyan tárolókban, amelyekben akna, vízzár nélküli csatornaszem, pincelejárát, vagy amelyben talajszint alatti helyiség nyílik és teljes légcseréje nem biztosított,
 - sűrített földgáz üzemanyag esetén:
 - amely közvetlen nagy forgalmú épülethez csatlakozik és minden olyan helyen ahol az átszellőzés nem biztosítható
 - Felhívom a figyelmet, hogy ezen gépjárművekkel tilos parkolni panelos szerkezetű épületekben, parkolóházakban, mélygarázsokban, utcán, csatorna összefolyótól számított öt méteren belül.

Portaszolgáltatásra vonatkozó előírások:

Rendeltetése:

- A hallgatók, vendégek fogadása, elhelyezése, illetve a kollégiumi események közvetlen irányítása.
- Kulcsok, levélküldemények elhelyezése, tájékoztatás, illetve külső-belső telefonhívások fogadása, továbbítása.

Berendezései:

- recepció pult
- iratszekrény

- ülőgarnitúra
- egyéb felszerelések
- helyi távbeszélő központ

A helyiség tűzterhelése nem haladja meg a megengedett terhelést.
A recepción egésznapos, folyamatos ügyelet van.

A szolgálat részére el kell helyezni:

- a Tűzvédelmi Szabályzat kivonatos példányát,
- a tűzriadó tervet,
- a hallgatók távozásakor a szobák kulcsait, levélküldeményeit

Jól látható helyen a segélykérő telefonszámokat:

- Tűzoltóság -105
- Mentő szolgálat -104
- Rendőrség – 107
- Segélyhívó - 112

A recepció feladata:

- A hallgatók, vendégek tájékoztatása, illetve felvilágosítása a kollégium, Főiskola rendjéről, illetve a szobák Tűzvédelmi Szabályzatáról.
- Az ott dolgozók kötelesek elsajátítani
 - a Tűzvédelmi Szabályzatban,
 - a tűzriadó tervben foglaltakat.
- Ennek érdekében a kollégium, Főiskola keretén belül rendezett tűzvédelmi tanfolyamokon részt kell venniük, az ott hallottakról tűzvédelmi vizsgát kell tenniük.

Áramtalanítás:

- A helyiségben áramtalanítani nem kell, mivel egész napon ügyelet van.
- Amennyiben nincs szükség a teljes kivilágításra, úgy a világítást szükség szerint csökkenteni kell, illetve le kell kapcsolni.

Takarítás:

- A takarítást szükség szerint, de napi egy alkalommal mindenképp el kell végezni.

Tűzoltókészülékek és felszerelések:

- A tűzoltó készülékek és berendezések a tűzoltó készülék ellenőrzési naplóban vannak nyilvántartva, amit a szabályzat mellékleteként kell tárolni.

A Veszprémi Hittudományi Főiskola épületeinek és helyiségeinek összesített listája

Sor szám	Szintek megnevezése	Alapterülete m ²
1.	Pince	179
2.	Földszint	3025
3.	I-VI.emelet	2.637
4.	Új épület	1068
5.	Mindösszesen:	6909

Az OTSZ 16. sz. melléklet **2. táblázat** alapján az önálló rendeltetési egység alapterülete alapján az előírt **oltóanyag egység** mennyisége **60**.

Az OTSZ 16. sz. melléklet **1. táblázat** alapján az előírt oltóanyag-egységet az alábbi táblázatban meghatározott **tűzoltási teljesítményű** porral oltóval kell biztosítani.

TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK SZÁMÁNAK MEGHATÁROZÁSA

A Létesítmény nem tartalmaz „Robbanásveszélyes anyag” tárolására szolgáló helyiséget.

Önálló rendeltetési egység megnevezése	Alapterület (m ²)	OTSZ szerinti Oltóanyagegység (OE) előírás	Biztosítandó tűzoltó készülék		
			db száma	Tűzosztály	
				A	B
Pince	179	3	2	34A	183B
Földszint	3025	28	10	34A	183B
I-VI.emelet	2637	28	18	34A	183B
Új épület	1068	12	22	34A	183B

Létesítményben biztosítandó tűzoltó készülékek száma: 52 db

Tűzriadó terv

Jogkörmönél fogva utasítom valamennyi dolgozót, hogy a Főiskola, kollégium bármely részéből tüzet észlel, úgy köteles a tűz oltását haladéktalanul megkezdeni és a tüzet jelenteni.

1. A 105-ös, vagy a 590-620-as telefonszámon a Veszprémi Tűzoltóságot felhívni és a tüzet bejelenteni, még akkor is, ha azt eloltották, vagy magától aludt el.
2. A bejelentéskor elmondani:
 - a tűz keletkezésének helyét, pontos címét,
 - a tűz terjedelmét, nagyságát, milyenségét,
 - veszélyeztetettségét - emberélet van-e veszélyben,
 - valamint a telefonáló nevét és telefonszámát.

3. Értesíteni kell a tüzeset jelentése után:

- a főiskola rektorát, kollégium igazgatóját
- műszaki vezetőjét, gondnokát
- a rendőrséget a 107-es telefonszámon,
- a mentőket a 104-es telefonszámon.

4. Köteles a rendre felügyelni, a pánikhangulatot megelőzni és a személyeket balesetmentesen a rendelkezésre álló nyílászárókon át a szabadba juttatni.

5. Az esetlegesen balesetet szenvedett személyek ellátásáról a mentők megérkezéséig gondoskodni.

6. A rendelkezésre álló erő, eszköz balesetmentes felhasználása mellett köteles a tűzoltás megkezdésére, valamint a helyszínre érkező állami tűzoltóegység parancsnokának utasítását végrehajtani.

A fentiekkel kapcsolatban az esetlegesen bekövetkezett mulasztásokért - az észlelő - a külső hatóságokkal szemben is felelős.

A technikai kiszolgáló személyzet feladata tűz esetén

Aki a dolgozók közül tüzet észlel:

- fel kell ismernie a tüzet,
- azonnal, haladéktalanul tűzjelzést ad a recepciónak (portának),
- ha szükséges, lezárja az ajtókat, ablakokat a tűz továbbterjedésének megakadályozására,
- megkezdheti a tűz oltását a rendelkezésre álló tűzoltóeszközökkel addig, amíg az önmaga veszélyeztetése nélkül lehetséges.

A rendelkezésre álló felszerelések:

- szintenként elhelyezett porraloltó tűzoltókészülékek,
- szintenként a fali tűzcsapok használata vízzel való oltásra,
- szükség esetén az égő helyiség elhagyása, de meg kell próbálni megakadályozni a tűz terjedését.

A segítség, illetve a mentési csoport megérkezése után:

- amíg lehetséges az értékek mentése,
- ha szükséges, akkor a közvetlen mentési terület kiürítése,
- az értékek mentése a közvetlen veszélyeztetett területekről,
- ha szükséges, akkor az épület elhagyása.

A Porta (Recepció) feladata tűz esetén

Tűz esetén azonnal értesíti a tűzoltóságot:

- Veszprémi Tűzoltóparancsnokság Tel.: 105, illetve 88/590-620

Általános tűzriadó végrehajtása:

- Hangosbemondón udvarias, nyugodt hangon felhívja a benntartózkodókat az épület elhagyására. Cél a pánikhangulat megakadályozása.
- Ha szükséges, elvégzi az áramtalanítást.
- Riasztja a tűzvédelmi feladatok ellátására szervezett dolgozókat. A tűz oltásában, a mentési munkákban minden dolgozónak kötelessége részt venni.
- Amennyiben szükséges, értesíti a rendőrséget (107), illetve a mentőszolgálatot (104).
- Értesíti a főiskola rektorát, kollégium igazgatóját, műszaki vezetőjét, gondnokát.
- Készenlétbe helyezi a tűzoltási tervet és egyéb terveket a tűzoltóság kiérkezéséig.
- A helyszínre érkező hivatásos tűzoltóparancsnok intézkedéseit köteles végrehajtani.

A mentési csoport vezetőjének feladatai

- Tűzjelzés esetén azonnal intézkedik a tűz mielőbbi eloltásáról.
- Megszervezi a mentési csoportot a rendelkezésre álló személyekből.
- Felderítést végez
 - megállapítja a tűz nagyságát,
 - intenzitását,
 - mit veszélyeztet,
 - mi ég,
 - van-e emberélet veszélyben,
 - bekövetkezhets-e robbanás.
- Amennyiben szükséges
 - végrehajtja az áramtalanítást a veszélyeztetett területen,
 - elzárja a gázfőcsapokat,
 - beindítja a hő- és füstelvezetőket,
 - megszervezi a szálloda kiürítését, amennyiben a tűz a szálloda lakóit veszélyezteti.
- A mentést csak a rendelkezésre álló nyugati és keleti lépcsőn végezheti, lifttel való mentés tilos!
- A szállodai vendégek biztonságba helyezése után megszervezi az értékek mentését a közvetlenül a tűz által veszélyeztetett területről.
- Intézkedik a felvonulási terület, útvonal szabaddá tételéről.
- Készenlétbe helyezi a rendelkezésre álló vízszerezési helyeket, ha szükséges a személygépkocsikat kiviteti a parkolóból.
- A helyszínre érkező hivatásos tűzoltóság parancsnokának rendelkezésére áll, mint a terület ismerője, felvilágosítást ad
 - a tűz által közvetlenül érintett területről,
 - az ott elvégzett mentési munkálatokról,
 - a tűz által közvetlen veszélyeztetett, illetve a tűz terjedése folytán veszélybe kerülő értékekről,
 - a használható oltóanyag milyenségéről.

A Főiskola, kollégium kiürítésével kapcsolatos feladatai:

A főiskola speciális elrendezéséből az alábbi feladatokat kell végrehajtani:

- Az elsődleges feladat a pánikhangulat megakadályozása.
- Lehetőleg higgadtan, nyugodtan fel kell hívni a kollégiumi rész mielőbbi elhagyására még értékeik hátrahagyásával is.
- Amennyiben lehetséges a kollégium elhagyása a főportán - recepción - keresztül történik.
- Ha a tűz terjedése lehetővé teszi, a hallgatóknak meg kell engedni az közvetlen értékeik mentését, amíg az veszélyeztetés nélkül végrehajtható.
- A hallgatók biztonságba helyezésük után, az esetlegesen sérülteket a mentők megérkezéséig elsősegélyben kell részesíteni.

Mellékletek

Tűzvédelmi bírság

7. § (1) A tűzvédelmi hatóság az 1. mellékletben megjelölt szabálytalanság esetén az ott rögzített mértékben, továbbá a Ksktv.-ben meghatározott esetekben tűzvédelmi bírságot szabhat ki. Az 1. mellékletben foglalt táblázat 1-8., 12-16. a), 17-18., 20-24., 29., 30. és 36. sorában rögzített szabálytalanságok esetén - az 5. § szerinti eljárások kivételével - a tűzvédelmi bírság kiszabása kötelező.

(2) Ha a tűzvédelmi bírsággal sújtható szabálytalanság ismételten fordul elő, a tűzvédelmi bírságot ki kell szabni.

(3) Több szabálytalanság együttes fennállása esetén a bírság mértéke az egyes szabálytalanságokért kiszabható bírságok összege, de legfeljebb 10 000 000 forint.

8. § (1) A tűzvédelmi bírság kiszabására első fokon - az 1. melléklet 39. sorában rögzített esetet kivéve - a szabálytalanságot észlelő tűzvédelmi hatóság jogosult abban az esetben, ha az észlelt szabálytalanság a hatóság adott eljárásához közvetlenül kapcsolódik, vagy a szabálytalanság helyszínének tűzvédelmi hatósági ellenőrzésére hatáskörrel és illetékességgel rendelkezik. Az 1. melléklet 39. sorában rögzített esetben a központi szerv jogosult a bírság kiszabására.

(2) Másodfokon az I. fejezetben megjelölt másodfokú hatóság jár el.

8/A. § (1) A Ttv. 43. §-ában meghatározott tűzvédelmi bírságot a bírságot kiszabó határozat jogerőre emelkedésétől számított 30 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság 10023002-00283494-20000002 számú bírság letéti számla javára kell banki vagy készpénz átutalási megbízással befizetni (a továbbiakban: befizetés).

(2) A befizetés során az átutalás közlemény rovatában fel kell tüntetni a „tűzvédelmi bírság” szöveget, a határozat számát és a bírságfizetésre kötelezett nevét.

9. § (1) A tűzvédelmi bírság megfizetése nem mentesít a büntetőjogi, illetve a polgári jogi felelősség, valamint a tűzvédelmi bírság kiszabására okot adó szabálytalanság megszüntetésének kötelezettsége alól.

(2) A tűzvédelmi bírság ugyanazon tényállás mellett - az azonnal megszüntethető szabálytalanságok kivételével - a tűzvédelmi bírságot kiszabó jogerős határozat közlését követő két hónap elteltével szabható ki ismételten.

(3) A tűzvédelmi bírság kiszabásáról szóló jogerős határozatot költségvetési okokból a központi szerv költségvetési intézményével is közölni kell.

(4) A tűzvédelmi bírság kiszabására irányuló eljárás a hatóságnak a jogsértésről való tudomásszerzésétől számított három hónapon belül, de legkésőbb a jogsértés bekövetkezését követő egy éven belül indítható meg. Ha a jogsértő magatartás folyamatos, a határidő a magatartás abbahagyásakor kezdődik. Ha a jogsértő magatartás azzal valósul meg, hogy valamely helyzetet vagy állapotot nem szüntetnek meg, a határidő mindaddig nem kezdődik el, amíg ez a helyzet vagy állapot fennáll.

9/A. § (1) A tűzvédelmi hatóság, a Ksktv. 7. § (2) bekezdés *b)* pontja szerinti tájékoztatást követően a szabálytalan állapot megszüntetéséig megtiltja az égéstermék-elvezető üzemeltetését.

(2) Amennyiben az égéstermék-elvezetőt az (1) bekezdésben meghatározott tilalom ellenére tovább üzemeltetik, vagy a szabálytalan állapot megszüntetése előtt ismét üzembe helyezik, az ingatlan tulajdonosával szemben a tűzvédelmi hatóság tűzvédelmi bírságot szabhat ki.

(3) A tűzvédelmi hatóság helyszíni vizsgálatánál a közszolgáltató köteles képviselétéről gondoskodni.

(4) A Ksktv.-ben meghatározott közszolgáltatói tevékenységre vonatkozó szabályok megszegése esetén a területi szerv, a Ksktv. 9. § (3) bekezdés *d)* pontjában meghatározott kötelezettségek megszegése esetén a helyi szerv jogosult a bírság kiszabására.

9/B. § (1) A Ksktv. 12. § (3) bekezdésében meghatározott esetekben a tűzvédelmi hatóság felügyeleti jogkörében a vitás ügyet kivizsgálja. Ha a tűzvédelmi hatóság a kérelemnek helyt ad, írásban, határidővel felhívja a közszolgáltatót a szakmai nyilatkozat kiadására vagy módosítására.

(2) Ha a közszolgáltató az (1) bekezdésben meghatározott kötelezettségének a tűzvédelmi hatóság által megadott határidőn belül nem, vagy nem a felhívásban meghatározottaknak megfelelően tesz eleget, terhére a tűzvédelmi hatóság tűzvédelmi bírságot szabhat ki.

(3) A közszolgáltatóval szemben tűzvédelmi bírságot kiszabó határozatot a tűzvédelmi hatóság az ellátásért felelős önkormányzatnak másolatban megküldi.

1. melléklet a 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelethez

	Tűzvédelmi szabálytalanság	Tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke /Ft/	Tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke /Ft/
1.	Tűzvédelmi előírás megszegése, ha az tüzet idézett elő	100 000	1 000 000
2.	Tűzvédelmi szabály megszegése, ha az tüzet idézett elő és az oltási tevékenységben a tűzoltóság beavatkozása is szükséges	200 000	3 000 000
3.	Tűzvédelmi szabály megszegése, ha azzal közvetlen tűz vagy robbanásveszélyt idéztek elő	100 000	1 000 000
4.	Menekülésre számításba vett kijárat, vészkiárat leszűkítése oly módon, hogy a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség nem biztosított	30 000/kijárat	45 000/kijárat
5.	Tömegtartózkodásra szolgáló létesítmény esetén a menekülésre számításba vett kijárat, vészkiárat leszűkítése oly módon, hogy a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség nem biztosított	60 000/kijárat	90 000/kijárat
6.	Menekülésre számításba vett kijárat, vészkiárat lezárása, leszűkítése oly módon, hogy a menekülő számára az nem szüntethető meg azonnal	200 000/kijárat	300 000/kijárat
7.	Tömegtartózkodásra szolgáló létesítmény esetén a menekülésre számításba vett kijárat, vészkiárat lezárása, leszűkítése oly módon, hogy a menekülő számára az nem szüntethető meg azonnal	300 000/kijárat	400 000/kijárat
8.	Épületek menekülési útvonalain és azokkal egy légteret alkotó helyiségrészben szabálytalan tárolás, a rendeltetéssel nem összefüggő elektromos berendezés felügyelet nélküli üzemeltetése, továbbá a menekülési útvonalnak a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség mértékén túli leszűkítése	60 000	500 000
9.	Az épületek menekülési útvonalain éghető anyagú installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok, továbbá egyéb éghető anyagoknak az elhelyezéssel érintett fal- vagy a padló felületének 15%-ánál nagyobb mértékű részét borító elhelyezése (a beépített építési termékek és biztonsági jelek kivételével)	60 000	500 000
10.	A kiürítési számítással igazolt/igazolható létszám túllépése	100 000	3 000 000
11.	Jogszabály vagy hatóság által előírt, a tűz- vagy füstszakasz határon beépített tűz- vagy füstgátló műszaki megoldás megszüntetése, eltávolítása, működésének akadályoztatása	60 000	200 000
12.	Ha a létesítési eljárás során jóváhagyott tűzoltási felvonulási út, terület maradéktalanul nem biztosított	50 000	1 000 000
13.	Szükségese oltóvíz-intenzitás, kifolyási nyomás hiánya, oltóvízkivétel, felhasználás akadályozása	50 000	1 000 000
14.	Tűzoltóság beavatkozásának akadályozása	30 000	2 000 000
15.	A létesítményi, továbbá az önkormányzati tűzoltóságra vonatkozó jogszabályban vagy hatósági határozatban rögzített, a létszámra, illetve képzésre vonatkozó előírások megszegése	100 000/a kötelező legkisebb létszámból hiányzó vagy kiképzetlen személy	
16.	a) Tűzoltó készülék készenlében tartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével)	50 000/készülék	
	b) Tűzoltó készülék karbantartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével)	30 000/készülék	
17.	Jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó berendezés készenlében tartásának, karbantartásának, felülvizsgálatának hiánya, működésének akadályozása, ha a védett tér a) legfeljebb 100 m2 alapterületű: b) 101-500 m2 alapterületű: c) 500 m2 feletti alapterületű:	100 000/rendszer 200 000/rendszer 400 000/rendszer	400 000/rendszer 1 000 000/rendszer 2 000 000/rendszer

	Tűzvédelmi szabálytalanság	Tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke /Ft/	Tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke /Ft/
18.	Tűzjelző vagy tűzoltó berendezés központjának jogszabály vagy hatóság által előírt állandó felügyelet, közvetlen tűzátjelzés hiánya	150 000/rendszer	1 500 000/rendszer
19.	Jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó eszköz, felszerelés, készülék, berendezés hibáinak igazolt megszüntetésének, vagy a megszüntetésre tett intézkedés kezdeményezésének hiánya, amennyiben annak észlelése óta több mint 8 nap eltelt.	60 000	1 000 000
20.	Jogszabály vagy hatóság által előírt tűzoltó technikai eszköz, felszerelés, készenlében tartásának, karbantartásának, ellenőrzésének, felülvizsgálatának, a feltárt hibák igazolt javításának, nyomáspróbájának hiánya	40 000	1 000 000
21.	Jogszabály vagy hatóság által előírt oltóanyag beszerzésének, készenlében tartásának elmulasztása	30 000	1 000 000
22.	Tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett tevékenység érvényes tűzvédelmi szakvizsga nélküli végzése, közvetlen irányítása	100 000/fő	
23.	Hatósági eltiltás ellenére végzett tűzvédelmi szakvizsga oktatásszervezői tevékenységért, illetve tűzvédelmi szakvizsgabizottságban tagként, elnökként való közreműködésért	100 000/eltiltott fő	
24.	Tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett tevékenység műszaki követelménytől eltérő végzéseért (természetes személy vagy gazdasági társaság)	100 000	1 000 000
25.	Tűzvédelmi dokumentáció jogosultság nélküli készítése	100 000	1 000 000
26.	a) Ha a felelős tervező, a tűzvédelmi szakértő vagy a tűzvédelmi tervező nem a vonatkozó jogszabályoknak, hatósági előírásoknak megfelelően tervezte meg az építményt b) Ha a kivitelező vagy a felelős műszaki vezető valótlan nyilatkozatot adott	60 000 60 000	1 000 000 1 000 000
27.	Ha a munkáltató az új munkavállalók tűzvédelmi oktatásáról, illetve - amennyiben tűzvédelmi szabályzat készítésére kötelezett - a tűzvédelmi szabályzat megismertetéséről a munkába lépéskor - igazolt módon - nem gondoskodott, és a munkavállaló belépése óta több mint 15 nap eltelt	100 000/munkavállaló	
28.	Ha a munkáltató a munkavállalók ismétlődő vagy a tűzvédelmi hatóság által előírt soron kívüli tűzvédelmi oktatásáról, illetve a tűzvédelmi szabályzat megismertetéséről a jogszabályban vagy a tűzvédelmi szabályzatában, a soron kívüli oktatást előíró határozatban rögzített határidőre - igazolt módon - nem gondoskodott és a határidő óta több mint 15 nap eltelt	100 000/munkavállaló	
29.	Ha az üzemeltető - aláírt megállapodással, megbízással dokumentálva - megfelelő szervezettel, illetve tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személlyel vagy szolgáltatás igénybevételével nem gondoskodik a létesítmény tűzvédelméről ott, ahol ezt jogszabály előírja	100 000	500 000
30.	Ha a külön jogszabály alapján kötelezettek a jogszabály által előírt tűzvédelmi szabályzatot nem készítik, készítették el	60 000	250 000
31.	Ha a külön jogszabályban kötelezettek tűzvédelmi szabályzatából jogszabályban előírt kötelező tartalmi elem hiányzik, vagy a tűzvédelmi helyzetre kiható változást nem tartalmazza	60 000	200 000
32.	Ha az építményben raktározott, tárolt anyag, termék mennyisége meghaladja a vonatkozó jogszabályban megengedett tűzterhelési értékeket	60 000	2 000 000
33.	A kötelező időszakos villamos vagy villámvédelmi felülvizsgálat hiánya	100 000/rendszer	1 000 000/rendszer

	Tűzvédelmi szabálytalanság	Tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke /Ft/	Tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke /Ft/
34.	A kötelező időszakos villamos vagy villámvédelmi felülvizsgálati minősítő iratban feltárt - tűzveszélyes vagy soron kívüli, javítandó jelzéssel ellátott - hibák igazolt megszüntetésének hiánya	50 000/rendszer	300 000/rendszer
35.	Ha az erdőgazdálkodó a jogszabály által előírt erdő-tűzvédelmi tervet vagy egyszerűsített erdő-tűzvédelmi tervet nem készíti, készítteti el	60 000	130 000
36.	A településen vagy a létesítményben a tűzoltást befolyásoló változások bejelentésének elmulasztása az állandó készenléti jellegű szolgálatot ellátó hivatásos tűzoltóság vagy önkormányzati tűzoltóság, illetve az érintett létesítményi tűzoltóság felé	30 000	1 000 000
37.	Ha a bejelentésköteles tűzvédelmi szolgáltatási tevékenységet a szolgáltató nem az adott jogszabályi előírásoknak megfelelően végezte	100 000	1 000 000
38.	A tűzoltó technikai termék, építési termék tűzvédelmi célú ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának, javításának a műszaki előírásokban, vagy a tűzvédelmi hatósági engedélyben foglaltaktól eltérő módon történő végzése, vagy ezen tevékenység során a termék működőképességének veszélyeztetése	100 000	1 000 000
39.	Ha jogszabály által forgalmazási engedélyhez kötött tűzoltó-technikai termék forgalmazásához nem kérték meg a hatóság engedélyét	300 000	3 000 000
40.	Egyéb tűzvédelmi jogszabályban vagy a tűzvédelmi szabályzatokban foglalt előírások, továbbá a tűzvédelmi szabványok előírásainak megszegése esetén	20 000	60 000
41.	A pirotechnikai termékek előállítására, forgalmazására, tárolására, szállítására, felhasználására, megsemmisítésére, birtoklására vonatkozó tűzvédelemmel összefüggő előírások megszegése	100 000	1 000 000
42.	A termőföld védelméről szóló törvényben előírt hasznosítási, vagy mellékhasznosítási kötelezettség elmulasztásával a tüzesetek megelőzéséről nem gondoskodik	60 000	200 000
43.	Jogszabály által előírt hő- és füstelvezető rendszer létesítésének, üzemeltetésének, ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának hiánya, működésének akadályozása	100 000	1 000 000
44.	Építményszerkezetek tűzvédelmi tulajdonságait igazoló tűzvédelmi szakértői nyilatkozat tűzvédelmi hatósághoz való megküldésének elmulasztása	30 000	100 000
45.	Tűzvédelmi szakértő az építményszerkezetek tűzvédelmi tulajdonságairól valótlán nyilatkozatot tesz	100 000	1 000 000

Tűzvédelmi üzemeltetési napló

Tűzoltó készülékek negyedéves felülvizsgálata

A felülvizsgálat helye: Név: Cím:		A felülvizsgálat időpontja: 20.....	
Az ellenőrzések elvégzéséért és a napló vezetéséért felelős:		Vonatkozó előírás: 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet 264. § (1) bekezdésében foglaltak szerint	
Sor- szám	A készletben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék	A vizsgálat eredménye	
		Megfelelt	Nem felelt meg
1.	Az előírt készletléti helyen van-e?		
2.	Rögzítése biztonságos-e?		
3.	Jól látható, könnyen hozzáférhető?		
4.	Magyar nyelvű használati utasítása a készülékkel szemben állva olvasható?		
5.	Használata nem ütközik-e akadályba?		
6.	Valamennyi nyomásmérő/jelző műszer jelzése a működési zónában található?		
7.	Hiánytalan szerelvényekkel ellátott?		
8.	Fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen?		
9.	Karbantartása esedékes?		
10.	Készletléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető		
11.	Állapota kifogástalan, üzemszerű?		

Megjegyzés:

.....
Ellenőrzést végző

.....
Üzemben tartó

Engedély tűzveszélyes tevékenység végzésére

Az 201__ év hó napján megtartott helyszíni szemle, valamint az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 184-185. §-a alapján:

A munkavégzés időtartama:

201__ év hó nap órától,

201__ év hó nap óráig

A munkavégzés általános tűzvédelmi előírásai:

- ✓ Tűz- és szikraképződéssel járó tevékenység 5,0 m-es körzetéből a gyúlékony anyagokat el kell távolítani.
- ✓ Az el nem távolítható gyúlékony anyagokat nedves ponyvával le kell takarni.
- ✓ Tűzoltás céljára db kg-os, oltásteljesítményű porral oltó tűzoltó készüléket kell készenlétbe helyezni.
- ✓ A munka elvégzéséhez szükséges fő dolgozó, akik rendelkeznek érvényes munkavédelmi és tűzvédelmi szakvizsgával.
- ✓ A munkavégzés ideje alatt gázkoncentráció mérés szükséges: igen nem
- ✓ Tűz esetén a tűzoltóságot 105 vagy a hívószámot értesíteni kell.

A munkát végző(k) neve:

..... tűzvédelmi szakvizsga biz. száma:.....

..... tűzvédelmi szakvizsga biz. száma:.....

A(z) helyiségben (szabadtéren) végzett tűzveszélyes tevékenységet (a munka pontos megnevezése) az alábbi tűzvédelmi előírások végrehajtása és folyamatos betartása mellett engedélyezem:

A biztonságos munkavégzés érdekében az alábbi biztonsági intézkedések megtétele szükséges:

1.)

2.)

A munkavégzés helyén az alábbi tűzvédelmi felszereléseket kell biztosítani:

3.)

4.)

.....
engedélyt kiadó aláírása

Az engedélyben felsorolt előírásokat tudomásul veszem, azok végrehajtásáért és folyamatos betartásáért büntetőjogilag felelősséget vállalok.

....., 20...évhónapnap

.....
munkát végző aláírása

A munka befejezését az engedélyezőnek jelenteni kell!

FIGYELMEZTETÉS: A tűzveszélyes tevékenységet csak az engedélyben rögzített előírások végrehajtása és folyamatos betartása mellett szabad végezni. Hatósági ellenőrzés esetén az engedélyt fel kell mutatni.

Az engedély két azonos példányban készült. Az engedély egy példányát az engedélyező rendszeresített irattartóban (dossziében) elhelyezni köteles.

....., 20....évhónapnap

.....
a létesítmény vezetője, vagy megbízottja

A felsorolt előírásokat tudomásul veszem, és azok megtartásáért felelősséget vállalok:

.....
munkát végző aláírása

Tevékenység befejezése után a munkaterület átadása-átvétele

A(z) munka befejezéséről a munkavégzésre közvetlenül utasítást adót és/vagy tevékenységet közvetlenül irányítót/tájékoztattam. Ezt követően a helyszínen az elvégzett munkát, annak teljes területét átvizsgáltuk, ezzel a munkaterületet átadtam, illetve azt átvettem.

....., 20....évhónapnap

.....
Munkaterületet átadó

.....
Munkaterületet átvevő

Műszaki megoldások ellenőrzése, karbantartása, felülvizsgálata

Ssz.	érintett műszaki megoldás	üzemeltetői ellenőrzés		időszakos felülvizsgálat		karbantartás	
		ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
1.	tűzoltó készülék	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	nincs követelmény	nincs követelmény	6 hónap (+ 1 hónap) ¹⁾ 12 hónap (+ 1 hónap), ²⁾ 5 év (+ 2 hónap), 10 év (+ 2 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló
2.	fali tűzcsap, vízforrások a természetes vízforrás kivételével, nyomásfokozó szivattyú, száraz oltóvízvezeték	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	Tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
3.	beépített tűzjelző berendezés	1 nap, 1 hónap, 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét), 12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
4.	beépített tűzoltó berendezés	1 hét, 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
5.	tűz- és hibaajtjelző berendezés	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
6.	tűzoltósági kulcsszéf	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
7.	tűzoltósági rádióerősítő	nincs követelmény	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
8.	tűzoltó felvonó	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

Ssz.	érintett műszaki megoldás	üzemeltetői ellenőrzés		időszakos felülvizsgálat		karbantartás	
		ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
9.	evakuációs hangrendszer	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
10.	biztonsági világítás	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét,	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
11.	pánikzár, vészkijárat biztosító rendszer	Minden rendezvény előtt, de legalább 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
12.	tűzgátló lezárások	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
13.	tűzgátló záróelemek	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
14.	füstelvezető, légpótló szerkezet	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
15.	hő és füst elleni védelem megoldásai	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
16.	füstmentesítő ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
17.	füstcsappantyú, zsalu,	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

Ssz.	érintett műszaki megoldás	üzemeltetői ellenőrzés		időszakos felülvizsgálat		karbantartás	
		ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
18.	füstgátló nyílászáró	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
19.	mobil füstkötény	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
20.	biztonsági tápforrásnak minősülő dízelagregátor	1 hónap (+ 3 nap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
21.	biztonsági tápforrásnak minősülő akkumulátor, szünetmentes tápegység	1 hónap (+ 3 nap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

¹⁾ Az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülék alapkabartartása (szén-dioxiddal oltó kivételével)

²⁾ Az MSZ EN 3, MSZ EN 1866 szabvány alapján gyártott tűzoltó készülékek és az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott szén-dioxiddal oltó tűzoltó készülék alapkabartartás