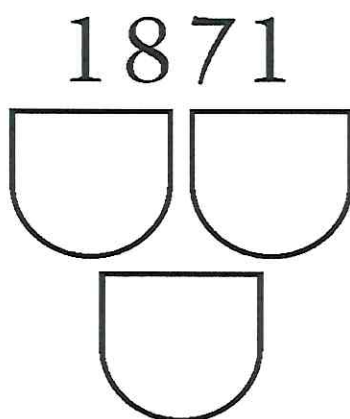



Magyar Képzőművészeti Egyetem



TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Elfogadva a Szenátus 10/2020. (III. 31.) számú szenátusi határozatával.


.....
Radák Eszter
rektor



2020. április 01.

I. Ügyrend	7
1. Az egyetem tűzvédelmi szervezete	7
2. A tűzvédelmi feladatokat is ellátó személyek feladatai és kötelezettségei	8
2.1. A kancellár tűzvédelmi feladatai	8
2.2. Tűzvédelmi szakember feladatai	8
2.3. A szervezeti egységek vezetőinek tűzvédelmi feladatai	9
2.4. Az egyetem polgárainak tűzvédelmi feladatai	10
2.5. Rendezvények szervezőinek tűzvédelmi feladatai	11
2.6. Könyvtár, Levéltár, és Művészeti Gyűjtemény helyiségek tűzvédelmi előírásai	11
II. Az Egyetem épületeire vonatkozó általános érvényű és eseti, a helyi sajátosságokra kidolgozott tűzmegeelőzési használati szabályok, előírások	13
Általános érvényű használati tűzvédelmi szabályok	13
1. Tűzveszélyességi osztályok	13
1.1 Az anyagok tűzveszélyességi osztálya	13
2.	15
Tárolás szabályai	15
2.1. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagok tárolási előírásai	15
III. Használatra vonatkozó általános érvényű tűzvédelmi szabályok	16
IV. Tűzveszélyes tevékenység	17
V. Dohányzás	19
VI. Tárolás szabályai	21
VII. Tűzoltási út, terület és egyéb utak	21
VIII. Tüzelő-, fűtőberendezések	22
Csatornahálózat	22
Villamos berendezés	23
IX. Villámvédelem felülvizsgálata	23
X. Biztonsági világítás, biztonsági jelzések és menekülési útirányt jelző rendszer	24
1. Biztonsági világítást kell létesíteni	24
2. Kívülről vagy belülről megvilágított magasan, vagy ha nem lehetséges, közép magasan elhelyezett menekülési jeleket kell létesíteni	25
2.1. Menekülési útirányt jelző rendszert kell létesíteni	25
2.2. Kívülről vagy belülről megvilágított, vagy utánvilágító, megfelelő tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni az elhelyezett	25
2.3. Megfelelő tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni helyiség bejáratánál, a helyiségben vagy az érintett szabadtéren tiltó jellel kell jelölni	25
2.4. A közművek főelzáró szerelvényeinek helyét az építmény főbejáratánál jelezni kell	25
3. A biztonsági jelek elhelyezésének változatai	27
4. Tűzoltó készülékek	28
5. A tűzoltó-vízforrások és tartozékaik felülvizsgálata	28
5.1. Falí tűzcsapszekrények felülvizsgálata	29
XI. Az Egyetemre vonatkozó eseti tűzmegeelőzési használati szabályok, előírások	30
1. Előtterek, közlekedők, folyosók, lépcsőházak	30
2. Iroda és iroda jellegű helyiségek	33
3. Tantermek és műtermek, gyakorlati helyiségek	35
4. Raktárak, szertárak, tárolók	39
5. Kollégium emeleti és tetőtéri épületszintjein lévő	42
Lakószobák és előszobák	42
6. Közösségi pihenő helyiség	45
7. Főző és/vagy étkező konyha helyiség	48
8. Ebédlő, étkező helyiség	52
9. Vizesblokkok helyiségei	55
10. Gázkazán helyiségek	57
11. Napelemes rendszerek	60
XII. Az Egyetem épületeibe telepített tűzérzékelő rendszer és tűzjelző központ üzemeltetésére, rendszeres időszakos ellenőrzésére, szakcég által történő felülvizsgálatára, karbantartására vonatkozóan	60
Tűz- és hiba átjelzés	60
Megfelelőség, képzés és jogosultság	61

Beépített tűzjelző és beépített oltóberendezés, tűzoltó készülék, felszerelés.....	61
Beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés karbantartása és felülvizsgálata	62
XIII. ELLENŐRZÉS, FELÜLVIZSGÁLAT	63
Tűzvédelmi oktatás, felvilágosítás.....	66
XIV. Tűzriadó terv	68
Tűzjelzés, riasztás.....	68
Tűzoltás, mentés	69
<i>Oktatási napló</i>	<i>71</i>
<i>Tűzoltó készülékek ellenőrzése, karbantartás</i>	<i>74</i>
<i>Engedély tűzveszélyes tevékenység végzésére.....</i>	<i>75</i>
Tűzvédelmi bírság.....	78
XV. Mellékletek:.....	84
<i>Műszaki megoldások ellenőrzése, karbantartása, felülvizsgálata</i>	<i>85</i>
Tűzoltó készülékek készenlétben tartása	88

A Tűzvédelmi Szabályzatról

A Tűzvédelmi Szabályzat célja, hogy a Magyar Képzőművészeti Egyetem és szervezeti egységei - továbbiakban: Egyetem -területén dolgozó pedagógusok, előadók valamint a technikai személyzet tagjai (továbbiakban: dolgozók), az Egyetem területén tartózkodó hallgatók megismerjék és betartsák azokat a tűzvédelmi, tűzmegelőzési használati és magatartási szabályokat, melyeket munkájuk során, munkaterületükön be kell tartani a tüzesetek megelőzése érdekében.

A társadalmi tulajdon védelmét, beleértve a tűz elleni védekezést és a tűzvédelmi feladatokat többek között az alábbi törvény és jogszabályok szabályozzák:

- A többszörösen módosított **1996. évi XXXI. törvény** a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról
- **2016. évi CL tv.** az általános közgazgatási rendtartásról
- A többszörösen módosított **259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet II. fejezete** a tűzvédelmi bírságról
- a **45/2011. (XII. 7.) BM rendelet** a tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett foglalkozási ágakról, munkakörökről, a szakvizsgáztatás részletes szabályairól
- a **239/2011. (XI. 18.) Korm. rendelet** az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságokra, valamint a hivatásos tűzoltóság, önkormányzati tűzoltóság és önkéntes tűzoltó egyesület fenntartásához való hozzájárulásra vonatkozó szabályokról
- többszörösen módosított **30/1996. (XII.6.) BM rendelet** a tűzvédelmi szabályzat készítéséről, annak tartalmi követelményeiről
- **54/2014. (XII. 5.) BM rendelet** az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról

A jogszabályokban előírt feladatok végrehajtása érdekében az Egyetem kancellárjának (távollétében helyettesének), továbbá dolgozóinak fontos feladatai közé tartozik gondoskodni a tűzvédelemről, a tüzesetek megelőzéséről. A **kancellár** a felelős az Intézménytűzvédelméért, a biztonság megfelelő szinten tartásáért, annak folyamatos fejlesztéséért.

Ennek érdekében gondoskodnia kell: A tűzvédelmi törvényben, végrehajtására kiadott jogszabályokban, szabványokban, rendelkezésekben, foglaltak érvényre juttatásáról, a tűzvédelmi használati előírások, szabályok betartásáról, a tűzvédelmi tevékenység irányításáról és ellenőrzéséről.

Bármely, az Egyetemre vonatkozó, annak tűzvédelmi helyzetére kiható változást jelezni kell a létesítmény tűzvédelmi tanácsadójának, akinek azt folyamatosan át kell vezetni a tűzvédelmi dokumentációba, a Tűzvédelmi Szabályzatot évente felül kell vizsgálnia és azt naprakészen kell azt tartania.

A szabályzat célja az Egyetem tűzvédelmi tevékenységének szabályozása, a tüzesetek megelőzése, a dolgozók és a hallgatók testi épségének megőrzése, a szükséges tűzoltási mentési feladatok ellátása, és ezek feltételeinek biztosítása.

Az Egyetem Tűzvédelmi Szabályzata

Az 1996. évi XXXI törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról, illetve a tűzvédelmi szabályzat tartalmi követelményeiről szóló, többszörösen módosított 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet alapján, valamint az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet által közzétett Országos Tűzvédelmi Szabályzatnak az Egyetemre vonatkozatható fejezetei, bekezdései, előírásainak figyelembe vételével az intézményeknél és a kollégiumokban dolgozók és a diákok testi épsége, az ingó és ingatlan tulajdon tűz elleni védelme érdekében, a tűzvédelmi feladatokat és azok megfelelő végrehajtását az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatban határozom meg.

Tűzvédelmi szabályzatban foglaltak végrehajtására, betartására és betartatására – mint az Egyetem kancellárja - a szabályzat ügyrendi részében megjelölt vezetőket, a beosztott dolgozókat, valamint bizonyos szinten a hallgatókat is kötelezem.

A szabályzat időbeni, területi és személyi hatálya:

- a. A Tűzvédelmi Szabályzat kiadása napján, 2020. január-án lép hatályba és visszavonásig érvényes. Ezzel egyidejűleg a korábban kiadott Tűzvédelmi Szabályzat hatályát veszíti.
- b. A szabályzatban foglaltak az Egyetemteljes területére, az ott folytatandó tevékenységekre terjednek ki.
- c. A szabályzatban foglalt tűzmelegelőzési előírások betartása, betartatása (bizonyos fokig a hallgatókra nézve is) az Egyetem valamennyi dolgozójának alapvető feladata és kötelessége. A szabályzatban foglaltakat be kell tartani továbbá azon kívülálló – nem közvetlenül az Egyetem személyi állományához tartozó – munkavállalókkal is, akik ha kampányjelleggel is, de valamilyen tevékenységet (karbantartás, javítás, fejlesztés, bővítés, látogatás stb., vagy pl. portaszolgálat) folytatnak az okterületén.

A szabályzat célja:

A tűzvédelmi szabályzat fő célja, hogy a Magyar Képzőművészeti Egyetem kancellárja, a rektor és az intézmények közvetlen vezetői továbbá a beosztott munkavállalók és bizonyos szintig a tanulók is megismerjék, elsajátítsák azokat az alapvető, a tüzesetek megelőzéséhez szükséges tűzvédelmi használati és magatartási szabályokat, melyeket az élet-, és vagyonbiztonság érdekében az intézmények területén be kell tartaniuk, tartatniuk.

Szabályzatom másik fontos célja, hogy a felelős vezetők és beosztott dolgozók, megismerjék, és készség szintjén végrehajtsák a tüzesetkor szükséges alapvető feladataikat – tűzjelzés, helyi riasztás, műszaki intézkedések, tűzoltás megkezdése, személyek menekítése, ingóságok szervezett mentése, tűzoltó készülékek, eszközök, berendezések használata stb. - jelen szabályzat, vonatkozó fejezetében foglaltak szerint.

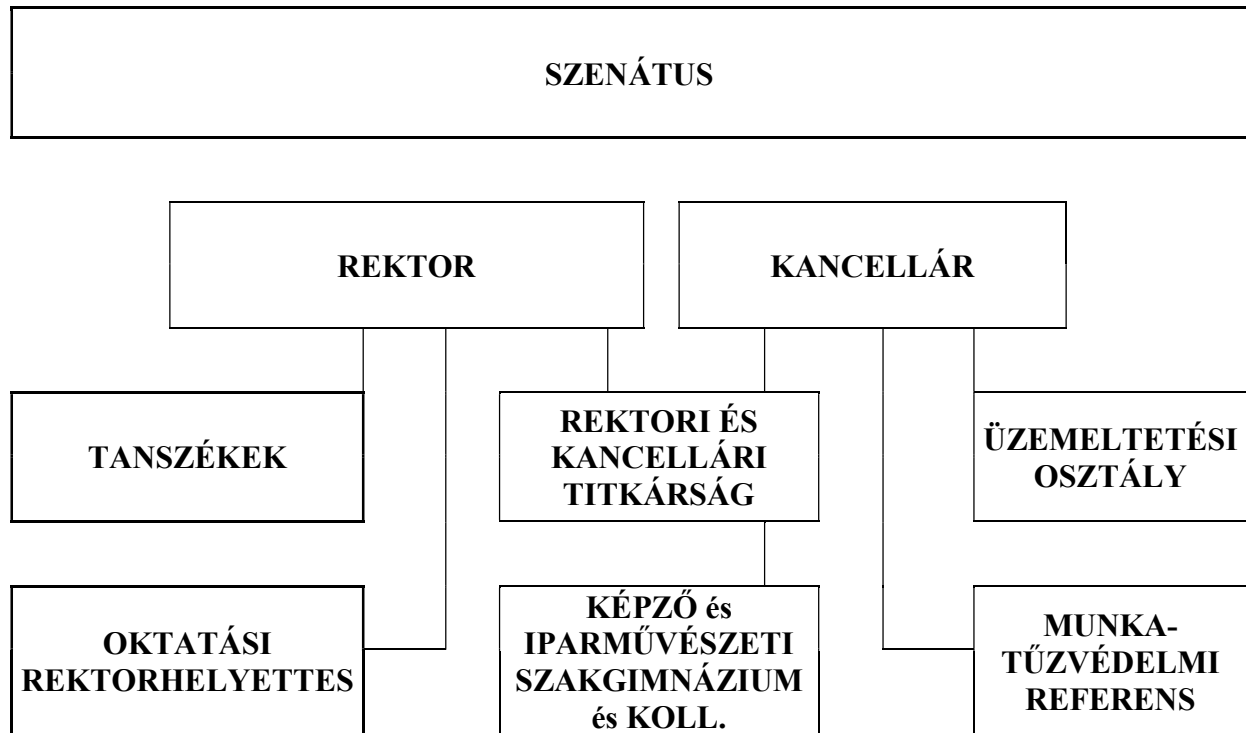
Az intézmény kancellárja, a rektor és közvetlen vezetői személyesen felelősek szabályzatban foglalt tűzmelegelőzési használati szabályok, rendelkezések végrehajtásáért, illetve a végrehajtás ellenőrzéséért.

A tűzmelegelőzési előírások betartása, betartatása állampolgári kötelesség!

I. Ügyrend

1. Az egyetem tűzvédelmi szervezete

- a) Az egyetem tűzvédelmi feladatait ellátó személyek és szervezeti egységek felépítését a következő ábra mutatja be:



- b) Az egyetem tűzvédelmi feladatainak ellátásáért az egyetem Kancellárja a felelős, aki köteles a feladatok ellátásáról szükséges szervezeti és anyagi feltételrendszer biztosítását végző munkaszervezet létrehozásáról a jelen szabályzatban foglaltak szerint gondoskodni.
- c) A Kancellár a tűzvédelemmel kapcsolatos intézményvezetői feladatok ellátásával - a felelősségi kör megtartása mellett - kapcsolt munkakörben, az üzemeltetési osztályvezetőt bízza meg. A Kancellár felelős a tűzvédelmi feladatok anyagi erőforrásai biztosításáról, valamint a tűzvédelmi munkaszervezet szakmai irányítási feltételei meglétéről gondoskodni Tűzvédelmi szakember alkalmazásával.
- d) A Tűzvédelmi szakember a Magyar Képzőművészeti Egyetemmel megbízási szerződésben álló, felsőfokú tűzvédelmi képzettséggel rendelkező személy, aki az egyetemi tűzvédelmi tevékenység szakmai irányítását és ellenőrzését, valamint a Kancellár által vállalt tűzvédelmi felelősség szakmai támogatását biztosítja.
- e) Az egyetemi létesítmények vezetői a felelősségi körükbe rendelt épületállomány tűzvédelmi feladatai irányításáért és azok elvégzéséért felelősek.
- f) Az egyetemhez tartozó létesítmények vezetőire és az itt megvalósuló rendezvények szervezőire az egyetem tűzvédelmi szabályzata kötelezően kiterjed azzal, hogy az egyetemi tűzvédelmi szabályok betartása nem mentesíti őket az általuk végzett tevékenységre egyébként előírt tűzvédelmi kötelezettségek teljesítése alól.
- h) Az egyetem beosztott munkavállalói és hallgatói tűzvédelmi oktatás alapján végzik tűzvédelmi képzettséget nem igénylő tűzvédelmi feladataikat.

2. A tűzvédelmi feladatokat is ellátó személyek feladatai és kötelezettségei

2.1. A kancellár tűzvédelmi feladatai

Az egyetem kancellárja a megfelelő munkaszervezet kialakításával az alábbi tűzvédelmi feladatok ellátását köteles biztosítani:

- a) Ellátja az egyetem tűzvédelmi tevékenység irányítását és ellenőrzését.
 - b) Jóváhagyja és kiadja az Egyetem egészére vonatkozó tűzvédelmi rendelkezéseket. Gondoskodik a tűzvédelmi szabályzat elkészítettéről, annak naprakész állapotban való tartásáról.
 - c) A Magyar Képzőművészeti Egyetem tűzvédelmi szervezetét létrehozza.
 - d) A tűzvédelmi szabálytalanság elkövetőivel szemben eljárást kezdeményezhet.
- a) Gondoskodik az egyetem és létesítményei tűzvédelmét biztosító személyi, tárgyi, pénzügyi feltételek megteremtéséről.
 - b) Biztosítja a tűzvédelemmel kapcsolatos jogszabályokban és szabályzatokban és szabványokban meghatározott előírások érvényesítését.
 - c) Biztosítja az egyetem és létesítményei területén a tűzvédelmi ellenőrzés lehetőségét.
 - d) Gondoskodik az egyetem és létesítményei területére érvényes tűzvédelmi szabályzat kiadásáról.
 - e) Az egyetem és létesítményei közvetlen tűzvédelmét szolgáló, - jogszabályban, szabályzatban előírt - tűzvédelmi berendezés, készülék, felszerelés, eszköz állandóan üzemképes állapotban tartásáról, illetve időszakos ellenőrzésükről, oltóvíz és egyéb oltóanyagok biztosításáról, valamint a beépített tűzjelző, villamos és villámvédelmi berendezések időszakos felülvizsgálatáról gondoskodik.
 - b) Lehetőséget biztosít a tűzoltóság szakemberei számára a tűz oltására, a műszaki mentésre szolgáló felkészítés érdekében - előzetes egyeztetés alapján - a helyismereti gyakorlatok megtartására.
 - c) Gondoskodik az egyetem és létesítményei területére érvényes tűzvédelmi szabályzatot elkészítéséről, és naprakészen tartásáról.
 - d) Gondoskodik a tűzriadó tervben foglaltak évenkénti dokumentált gyakoroltatásáról.
 - e) Biztosítja, hogy az egyetem és létesítményei tűzvédelmét felsőfokú tűzvédelmi képesítéssel rendelkező tűzvédelmi szakember lássa el.
 - f) Biztosítja, hogy az egyetem új belépő munkavállalóinak tűzvédelmi oktatása a munkába állásuk előtt dokumentáltan megtörténjen.
 - g) Gondoskodik az éves költségvetés tervezése során a tűzvédelmi költségek fedezetének biztosításáról.
 - h) Gondoskodik a tűzvédelmi előírások érvényre juttatásáról, a jogszabályok, szabályzatok, betartásának, végrehajtásának ellenőrzéséről, a beruházással, felújítással, átalakítással kapcsolatos eljárásokban a tűzvédelmi szakember részvételéről.
 - i) Gondoskodik az előforduló tüzesetek jelentéséről az illetékes katasztrófavédelmi igazgatóság felé.
 - j) Gondoskodik a szükséges tűzvédelmi berendezések, eszközök beszerzéséről, pótlásáról.
 - k) Gondoskodik a katasztrófavédelmi igazgatóság által tartott ellenőrzésen, szemlén intézkedésre jogosult megbízottjával történő képviseléről.
 - l) gondoskodik az egyetem által üzemeltett épületek működéséről, műszaki állapotáról, karbantartásáról, tűz- és vagyonbiztonságáról.

2.2. Tűzvédelmi szakember feladatai

Alapvető feladatait, jogait és kötelességeit a Tűzvédelmi törvény, valamint a törvény végrehajtó rendeletei határozzák meg, de ezen kívül az egyetem sajátosságainak figyelembevételével látja el feladatát.

- a) Szakmailag irányítja a tűzvédelemmel kapcsolatos tevékenységet, ill. feladatai ellátásába szükség szerint bevonja a tűzvédelmi munkatársakat, valamint a tűzvédelmi megbízottakat.
- b) Tűzvédelmi kérdésekben a tűzvédelmi szakember közvetlenül jogosult intézkedni, és közvetlen veszély elhárítására, vagy jelentős tűzvédelmi kockázat csökkentésére irányuló intézkedéseit az egyetem munkavállalói, hallgatói valamint a tűzvédelmi szabályzat hatálya alá tartozó személyek kötelesek végrehajtani.
- c) Ellenőrzi, felügyeli az egyetem tűzvédelmi szervezete feladatellátását és a tűzvédelmi szabályozás érvényesülését.
- d) A jogszabályokban rögzítetteknek megfelelően elkészíti, illetve aktualizálja az egyetem létesítményeinek tűzveszélyességi osztályba sorolásait és a tűzriadó terveket.
- e) Karbantartja a Tűzvédelmi Szabályzatot, a szükséges módosításokra javaslatot tesz.
- f) A fejlesztések, beruházások előkészítése, és megvalósítása során elősegíti a tűzvédelmi szabályok, szabványok érvényre juttatását.
- g) Részt vesz az egyetem és intézményei területén a katasztrófavédelem hatósági, szakhatósági eljárásain (ellenőrzés, használatbavétel, működési engedély, stb.).
- h) A létesítmények, telephelyek területén negyedévenként egy alkalommal tűzvédelmi szemlét tart, melynek tapasztalatairól feljegyzést készít, javaslatot téve a hiányosságok megszüntetése érdekében elvégzendő tevékenységekre, határidőt szabva a felelős szervezeti egység vezető számára a hiányosságok-, illetve szabálytalanságok megszüntetésére.
- i) Elősegíti a dolgozók folyamatos tűzvédelmi továbbképzését, illetve oktatását, megszervezi a szakvizsgára kötelezettek vizsgáztatását.
- j) Engedélyezi (illetve szakmai segítséget nyújt az adott vezetőnek az engedélyezéshez) az egyetem és létesítményei területén az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet.
- k) Figyelemmel kíséri a létesítmény területén tartott nagyobb létszámú rendezvények tűzvédelmi előkészületeit, a rendezvény tűzvédelmi felügyeletének szakszerűségét, ellenőrizve a tűzvédelmi szabályok betartásának érvényesülését.
- l) Figyelemmel kíséri a tűzoltó berendezések, felszerelések, és eszközök készenléti állapotát, fenntartásuk, karbantartásuk és felülvizsgálatuk rendszeres időszakos ellenőrzését.
- m) Bejelentést tesz az illetékes katasztrófavédelmi igazgatóságnál minden olyan tűzvédelmi helyzetre kiható tevékenységről, amely a tűzveszélyességi osztályba sorolás megváltoztatását teszi szükségessé.
- o) A Magyar Képzőművészeti Egyetem új belépői, valamint az első éves hallgatók számára tűzvédelmi oktatást tart, melynek tényét írásban rögzíti.
- p) Gondoskodik arról, hogy a tűzriadó tervévenkénti gyakoroltatása dokumentáltan megtörténjen.

2.3. A szervezeti egységek vezetőinek tűzvédelmi feladatai

A szervezeti egységek vezetői részben személyesen, részben a megfelelő munkaszervezetkialakításával az alábbi tűzvédelmi feladatok ellátását kötelesek biztosítani:

- a) Gondoskodik a jogszabályokban és kötelezően alkalmazandó szabványokban meghatározott tűzvédelmi követelmények megtartásáról, az egyetem és a hozzá tartozó létesítmények (továbbiakban egyetem) tevékenysége során előforduló veszélyhelyzetek megelőzésének és elhárításának feltételeiről.

- b) Biztosítják a katasztrófavédelmi kirendeltség részére a tűz oltására, a műszaki mentésre szolgáló felkészítés érdekében - előzetes egyeztetés alapján - az egyetem területén a helyismereti gyakorlatok megtartását.
- c) Biztosítják a tüzesetek megelőzésének, oltásának a műszaki mentésnek jogszabályokban és kötelezően alkalmazandó nemzeti szabványokban meghatározott feltételeit az egyetem és létesítményei területén.
- d) Biztosítják az egyetem létesítményei területén a tűzvédelmi ellenőrzés lehetőségét
- e) Biztosítják, hogy az egyetem és létesítményei területén dolgozó, tanuló, vagy bármilyen jogcímen tartózkodó személyek tevékenységüket a jogszabályokban, kötelező nemzeti szabványokban foglalt előírások szerint végezzék, illetve az egyetem területén érvényes tűzvédelmi szabályzat előírásait a rájuk vonatkozó mértékben megismerjék és megtartsák.
- f) Biztosítják, hogy az általuk vezetett szervezeti egységen a tűzvédelmi szakembera feladatait elláthassa.
- g) Amennyiben az egyetem és létesítményei területén olyan tűzvédelmi helyzetre kiható tevékenység bevezetését tervezik, amely a tűzveszélyességi osztályba sorolás megváltoztatását teszi szükségessé, annak megkezdése, megvalósulása előtt legalább 15 nappal kötelesek tájékoztatni azüzemeltetési osztályvezetőt.
- h) Biztosítják, hogy az egyetem és létesítményei területén a hatályos jogszabályban meghatározott foglalkozási ágakban és munkakörökben tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személyt foglalkoztassanak.
- i) Biztosítják, hogy az egyetem és létesítményei területén a munkavállalók ismétlődő tűzvédelmi oktatásban részesüljenek, és ezt az oktatáson részt vevők hitelt érdemlően aláírásukkal igazolják.
- j) Gondoskodnak róla, hogy az egyetem és létesítményei területén alkalmazott dolgozók, munkakörükkel, tevékenységükkel kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket a foglalkoztatásuk megkezdése előtt elsajátítsák, megismerjék.
- k) A létesítmény területén tartott engedélyezett rendezvények során gondoskodnak a rendezvények tartásához kapcsolódó tűzvédelmi jogszabályok előírásainak érvényesítéséről, felügyelik a rendezvényekhez kapcsolódó tűzvédelmi szabályok betartásának érvényesülését

2.4. Az egyetem polgárainak tűzvédelmi feladatai

- a) Kötelesek megismerni, elsajátítani és betartani a munkaterületre vonatkozó általános és a munkakörükkel összefüggő tűzvédelmi előírásokat.
- b) Tevékenységüket úgy kötelesek végezni, hogy az adott területen a veszélyhelyzetek kialakulásának lehetősége minimális legyen.
- c) Kötelesek az előírt tűzvédelmi oktatásokon, továbbképzéseken részt venni.
- d) Kötelesek elsajátítani a munkaterületén lévő tűzoltó-felszerelések, készülékek és eszközök használatát, kezelését.
- e) Minden dolgozó köteles megismerni munkaterületének közvetlen környezetében lévő veszélyforrásokat, és betartani az azokra vonatkozó biztonsági szabályokat.
- f) Közvetlen tűz- és robbanásveszély esetén a dolgozók kötelesek a veszélyhelyzet felszámolásának érdekében életkoruk, egészségi és fizikai állapotuk alapján elvárható módon mindent megtenni, az erre vonatkozó utasításokat haladéktalanul végrehajtani.
- g) Kötelesek megkezdeni a rendelkezésre álló eszközökkel a tűz oltását.
- h) A munkahelyet utolsónak elhagyó dolgozó köteles meggyőződni, nem maradt-e a munkaterületen tüzet okozó körülmény, szükség szerint gondoskodik a víz-, gáz- és elektromos hálózatok megfelelő lezárásáról, a helyiség bezárásáról és a kulcs portára történő leadásáról.

2.5. Rendezvények szervezőinek tűzvédelmi feladatai

- a) A rendezvény felelős szervezője, rendezője köteles írásban meghatározni a művelődési, sport-és oktatási létesítményekben, helyiségekben esetenként nem az eredeti rendeltetésnek megfelelő rendezvényekre (vásár, bemutató, kiállítás), valamint az 500 főnél nagyobb befogadóképességű nem művelődési és sportlétesítményekben, helyiségben tartott alkalmoszerű kulturális és sportrendezvényekre a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket. A biztonsági tervet a rendezvény időpontja előtt 15 nappal azt tájékoztatás céljából az illetékes I. fokú tűzvédelmi hatóságnak kell megküldeni.
- b) A rendezvény felelősszervezője valamint a tűzvédelemi szakember által készített biztonsági intézkedés a következőket tartalmazza:
 - a kiürítés számítását,
 - a rendezvény helyszínén a résztvevők tervezett elhelyezkedését és létszámát, a kiürítési útvonalakat, a kijáratokat, tűzoltási felvonulási utakat és területeket, közművek nyitó és záró szerkezetét feltüntető és az oltóvízforrásokat, a menekülésben korlátozott személyek tervezett elhelyezését és létszámát tartalmazó méretarányos helyszínrajzot,
 - a kiürítés lebonyolítását felügyelő biztonsági személyzet feladatait,
 - a tűz esetén szükséges teendőket, és
 - a tűz jelzésének és oltásának módját.
- c) Zenés, táncos rendezvény csak a területileg illetékes jegyző által kiadott engedély birtokában tartható, amennyiben a rendezvény nyilvános, nem zártkörű. Az engedély iránti kérelmet és mellékleteit a rendezvény szervezője nyújtja be.
- d) A rendezvény, televíziós közvetítés vagy felvétel előkészítése, kiépítése, lefolytatása, a visszabontása során a tűzvédelmi használati szabályok betartásáért, a közreműködő személyek tűzvédelmi oktatásáért, a rendezvény, közvetítés vagy felvétel vezetője teljes felelősséggel tartozik.
- e) A rendezvény szervezője a tűzoltóságnak megküldött (átadott) dokumentumokat (azok egy példányát) és az egyéb szükséges dokumentumokat engedélyezés céljából, a rendezvény időpontja előtt legalább öt munkanappal köteles az Magyar Képzőművészeti Egyetem kancellára és a rektor felé benyújtani.
- f) A rendezvény felelős szervezője a kancellár által adott írásbeli állásfoglalásban meghatározott feltételeket köteles betartani.

2.6. Könyvtár, Levéltár, és Művészeti Gyűjtemény helyiségek tűzvédelmi előírásai

- (1) Az állványok, tárolók felső polcain elhelyezett éghető anyagok és a födém (vagy álmennyezet) között legalább 0,5 méteres, a mennyezeti, oldalfali lámpatestektől 0,5 méteres, a fűtőtestektől és csővezetékeiktől 0,3 méteres távolságot kell tartani.
- (2) Az állványok közötti távolság minimum 0,8 méter legyen. A közlekedési utakat még ideiglenesen sem szabad leszűkíteni, eltorlaszolni.
- (3) Székek, asztalok, berendezési tárgyak elhelyezésénél ügyelni kell arra, hogy a közlekedési utak és a kijáratok teljes szélességében biztosítva legyenek.
- (4) A könyvtár helyiségeiben – kivéve az erre a célra kijelölt helyen – elektromos hőforrás (főzőlap, hősugárzó stb.), valamint nyílt láng használata szigorúan tilos! Kávéfőző, vízforraló csak a kijelölt helyen, nem éghető anyagú alátét alkalmazásával, felügyelet mellett üzemeltethető.

- (5) A könyvek szállításából visszamaradt göngyöleget (láda, papírdoboz stb.) a könyvtár területéről folyamatosan el kell szállítani.

II. Az Egyetem épületeire vonatkozó általános érvényű és eseti, a helyi sajátosságokra kidolgozott tűzmelegelőzési használati szabályok, előírások.

Általános érvényű használatitűzvédelmi szabályok (54/2014. (XII.5.) BM rendelet előírásai)

1. Tűzveszélyességi osztályok

A tűzvédelmi követelményeket az anyagoktűzveszélyességi osztályba sorolása, a kockázati egység kockázati osztálya, az épület, az önálló épületrész és a speciális építmény mértékadó kockázati osztálya alapján kell megállapítani.

1.1 Az anyagok tűzveszélyességi osztálya

1.1.1. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartoznak

- a) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (a továbbiakban: CLP rendelet) szerinti
- aa) instabil robbanóanyagok, továbbá az 1.1-1.5. alosztályba tartozó robbanóanyag,
 - ab) 1. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes gáz, valamint az A és B kategóriába tartozó kémiai instabil gáz,
 - ac) 1. és 2. kategóriába tartozó aeroszol,
 - ad) 1. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes szilárd anyag,
 - ae) A, B, C vagy D típusú önreaktív anyagok és keverékek,
 - af) 1. kategóriába tartozó piroforos folyadék,
 - ag) 1. kategóriába tartozó piroforos szilárd anyag,
 - ah) 1. vagy 2. kategóriába tartozó, vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyagok és keverékek,
 - ai) 1. kategóriába tartozó oxidáló folyadék,
 - aj) 1. kategóriába tartozó oxidáló szilárd anyag vagy
 - ak) A, B, C vagy D típusú szerves peroxid,
- b) a CLP rendelet szerinti 1., 2. vagy 3. kategóriába tartozó tűzveszélyes folyadékok közül
- ba) a 21 °C alatti zárttéri lobbasponttal rendelkező folyadék,
 - bb) a legalább 21 °C zárttéri és legfeljebb 55 °C nyílttéri lobbasponttal rendelkező folyadék, az olyan vizes diszperziós rendszer kivételével, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,
 - bc) az a folyadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbaspont 20 °C-kal csökkentett értéke, a legalább 50 °C nyílttéri lobbasponttal rendelkező gázolaj, tüzelőolaj és világításra használt petróleum kivételével,
- c) az a) és b) pontba, valamint a (2) bekezdés a) és b) pontjába nem tartozó anyagok és keverékek közül
- ca) az éghető gáz,
 - cb) az éghető gőz, köd,
 - cc) a por, valamint egyéb kisméretű szilárd anyag levegővel képzett robbanásveszélyes keveréke,
 - cd) a 21 °C alatti zárttéri lobbasponttal rendelkező folyadék és olvadék,

- ce)* a legalább 21 °C zárttéri lobbasponttal rendelkező folyadék és olvadék, ha nyílttéri lobbaspontja legfeljebb 55 °C, valamint
- cf)* az a folyadék és olvadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbaspontjának 20 °C-kal csökkentett értéke.

1.1.2. Mérsékeltén tűzveszélyes osztályba tartoznak

- a)* a CLP rendelet szerinti veszélyességi osztályok egyikébe sorolt anyagok és keverékek közül
 - aa)* az 1.6. alosztályba tartozó robbanóanyag,
 - ab)* az 1. kategóriába tartozó oxidáló gáz,
 - ac)* az E, F és G típusú önreaktív anyagok és keverékek,
 - ad)* az 1. és 2. kategóriába tartozó önmelegedő anyagok és keverékek,
 - ae)* a 3. kategóriába tartozó, vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyagok és keverékek,
 - af)* a 2. és 3. kategóriába tartozó oxidáló folyadék,
 - ag)* a 2. és 3. kategóriába tartozó oxidáló szilárd anyag,
 - ah)* az E, F és G típusú szerves peroxid,
- b)* a CLP rendelet szerinti veszélyességi osztályok egyikébe sorolt anyagok és keverékek közül az 1., 2. vagy 3. kategóriába tartozó tűzveszélyes folyadékok közül
 - ba)* az 55 °C-nál nagyobb nyílttéri lobbasponttal rendelkező folyadék,
 - bb)* az a folyadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbaspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb,
 - bc)* az olyan vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb, valamint
 - bd)* a legalább 50 °C nyílttéri lobbasponttal rendelkező gázolaj, tüzelőolaj és világításra használt petróleum,
- c)* az (1) bekezdés *a)* és *b)* pontjába, valamint a (2) bekezdés *a)* és *b)* pontjába nem tartozó anyagok és keverékek közül
 - ca)* az a szilárd éghető anyag, amely nem tartozik fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba,
 - cb)* az a gáz, amely önmaga nem ég, de az égést táplálja, a levegő kivételével,
 - cc)* a vonatkozó műszaki követelmény szerinti eljárással meghatározott, 150 °C-nál magasabb gyulladási hőmérsékletű, B-F tűzvédelmi osztályú építőanyag,
 - cd)* az a vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,
 - ce)* az 55 °C feletti nyílttéri lobbasponttal rendelkező folyadék és olvadék,
 - cf)* az a folyadék és olvadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és a nyílttéri lobbaspontjánál legalább 20 °C-kal kisebb.

1.1.3. Nem tűzveszélyes osztályba tartozik

- a)* a nem éghető anyag, ha nem tartozik a fokozottan tűz- vagy robbanás veszélyes vagy a mérsékeltén tűzveszélyes osztályba,
- b)* az A1 vagy A2 tűzvédelmi osztályú építőanyag és
- c)* a CLP rendelet szerinti 3. kategóriába tartozó aeroszol.

2. Tárolás szabályai

Helyiségben, építményben és szabadterén csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, vagy mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható. Az építményben tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a tervezéskor alapul vett anyagmennyiséget.

Tűzgátló előtérben, füstmentes lépcsőházban és előtérben mindennemű tárolás tilos.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot - ha azt nem nyomástartó edényzetben hozták forgalomba - a mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagra vonatkozó követelmények szerint csak zárt csomagolásban lehet tárolni.

Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és a mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, egy egységben nem szabad tárolni. Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét legalább naponta vagy - ha azt az anyag tulajdonságai szükségessé teszik - gyakrabban vagy folyamatosan ellenőrizni kell, és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni.

A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.

2.1. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagok tárolási előírásai

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot kiszerezni, csomagolni csak jogszabályban meghatározottak szerint, ennek hiányában szabadterén vagy olyan helyen szabad, ahol nincs gyújtóforrás, és folyadék esetén a hatékony szellőzést biztosították.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, valamint a mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani és forgalomba hozni.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag egyedi és gyűjtőcsomagolásán - ha jogszabály ettől eltérően nem rendelkezik - az anyag robbanásra vagy heves égésre való hajlamát szövegesen vagy piktogrammal kell jelölni. A jelölést a gyártó vagy a csomagoló, a kiszerező vagy a forgalomba hozó, valamint - a felhasználáshoz külföldről közvetlenül érkező anyag, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék esetében - a felhasználó szervezet köteles elvégezni.

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható tetőtérben, pincszinti, alagsori helyiségben, továbbá 300 liter vagy 300 kg mennyiség felett egyéb, nem tárolásra tervezett helyiségben.

Padlástérben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén

eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől, és a kéménytől legalább 1 méter távolságra helyezkedjenek el.

Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben és a gépjárműtárolókban gázpalackot tárolni tilos.

Gázpalack használata és tárolása tilos olyan földszintesnél magasabb építményben, ahol az esetleges gázrobbanás a tartószerkezet összeomlását idézheti elő.

III. Használatra vonatkozó általános érvényű tűzvédelmi szabályok

1. Az üzemeltetőnek, tulajdonosnak, bérlőnek a használat, a tevékenység végzése során gondoskodnia kell arról, hogy
 - a) az építmény, építményrész létesítésekor hatályos előírások által elvárt biztonsági szintet a használat és az átalakítások, változtatások során fenntartsa,
 - b) a használati tűzvédelmi előírásokat betartsa,
 - c) tevékenységével tüzet, robbanást, robbanásveszélyt ne okozzon,
 - d) folyamatosan biztosítsa a tűz észlelésének, jelzésének, oltásának, a kiürítésnek, a tűzvédelmi berendezések, eszközök, felszerelések, tűzoltótechnikai eszközök működésének, hozzáférhetőségének, észlelhetőségének jogszabály vagy hatóság által előírt feltételeit,
 - e) a tűzvédelmi célú dokumentumokat naprakész állapotban, hozzáférhető helyen tartsa,
 - f) a tűzvédelmi célú jelölések észlelhetőségét, egyértelműségét fenntartsa, és
 - g) a robbanás elleni védelmet, az alkalmazott berendezések robbanásbiztos kialakítását és működőképességét a robbanásveszélyes technológia teljes élettartama során fenntartsa.
1. Az építményt, építményrészt, a szabadteret csak a rendeltetésére vonatkozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A termelést, a használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, forgalmazást, valamint az egyéb tevékenységet (a továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.
3. A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.
4. A helyiségből, a szabadtérből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, a készülékről a tevékenység során keletkezett robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után **el kell távolítani**.
5. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
6. Robbanásveszélyes térben csak olyan készülék, eszköz, berendezés, erő- és munkagép helyezhető el és használható, amely az alkalmazási helyén a megállapított robbanásveszélyes zóna minőségének, valamint hőmérsékleti osztályának vagy

- mértékadó legmagasabb hőmérsékletének megfelel, és amit a robbanásvédelem szabályai szerint gyártottak, felülvizsgáltak, karbantartottak, javítottak.
7. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó és égést tápláló gázt szállító csőrendszerénél és tárolóedényénél, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadék csepegését, elfolyását vagy a gáz szivárgását meg kell akadályozni. A szétfolyt, kiszivárgott anyagot haladéktalanul fel kell itatni, a helyiséget ki kell szellőztetni, és a felitatott anyagot erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
 8. Az üzemszerűen csepeggő fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot nem tűzveszélyes osztályba tartozó anyagú edénybe kell felfogni. A felfogó edényt szükség szerint, de legalább a műszak befejezésével ki kell üríteni, és az erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
 9. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalmasszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
 10. A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
 11. A helyiség - szükség szerint az építmény, létesítmény - bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a tűz-, vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
 12. A közmű nyitó- és zárószerkezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
 13. Olajos, zsíros munkaruha, védőruha - ruhatár-rendszerű öltöző kivételével - csak fémszekrényben helyezhető el.
 14. Ha fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő a helyiségben, olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.
 15. Az építményben, helyiségben és szabadterén a villamos berendezés kapcsolójának, a közmű nyitó- és zárószerkezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a nyomásfokozó szivattyúnak, valamint a hő- és füstelvezető kezelőszerkezetének, nyílásainak, továbbá a tűzoltó vízforrások, fali tűzcsapok, tűzoltó készülékek, tűzoltótechnikai termékek, felszerelések, berendezések hozzáférhetőségét, akadálytalan megközelíthetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
 16. A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
 17. A tűzoltó vízforrások, falitűzcsapok akadálytalan megközelíthetőségét biztosítani kell.
 18. A mentésre szolgáló nyílászárók helyét - a lakóépületek kivételével - a homlokzaton és az épületen belül a mentésre szolgáló nyílászárót tartalmazó helyiség, helyiségcsoport bejáratánál jól látható és maradandó módon kell jelölni.
 19. A munkahelyek, közösségi épületek üzemelés alatt álló, személyek tartózkodására szolgáló helyiségeinek kiürítésre számításba vett ajtóit lezárni nem szabad.

IV. Tűzveszélyes tevékenység

1. Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol tüzet, vagy robbanást okozhat.
2. Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenység csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen végezhető.

3. Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet - a (5) bekezdésben foglaltak kivételével - az előzetesen írásban, a helyszín adottságainak ismeretében meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy feladata, ha nincs ilyen személy, a munkát végző kötelezettsége.
4. A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosságkor a munkavégzésre való utasítás nem adható ki, valamint a tűzveszélyes tevékenység nem kezdhető meg.
5. A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjével vagy megbízottjával egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint - a helyi sajátosságnak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.
6. *Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmazniuk kell:*
 - *a tevékenység időpontját, helyét, leírását,*
 - *a munkavégző nevét és - tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakör esetében - a bizonyítvány számát,*
 - *valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.*
7. Jogszabályban meghatározott szakvizsgához kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
8. Tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdetétől annak befejezéséig, a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző - szükség esetén műszeres - felügyeletet köteles biztosítani.
9. A tűzveszélyes tevékenységhez a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző, valamint az (5) bekezdésében foglaltak szerint tevékenységet végző magánszemély, az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
10. A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból kötelesek átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.
11. A munkavégzésére közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személynek, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végzőnek a munkavégzés helyszínét át kell adni tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjének, vagy megbízottjának. Az átadás-átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell.

Az oktatási intézmény és kollégiumokterületén végzendő hegesztéssel, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységhez szükséges írásos engedély kiadására jogosultak, kötelezettek:

- ✓ Azintézmény vezetője, – távolléte esetén – megbízásából helyettese és/vagy a megbízott helyiszemély, továbbá indokolt esetekben tűzvédelmi tanácsadási jelleggel, az engedély kiállításában segítséget nyújthat Péter András szerződéses tűzvédelmi szakember is.

- ✓ Legjellemzőbb azonban, hogy az intézmény területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet előzetesen megbízott külső cég szakemberei végzik. Ilyenkor a tevékenységhez szükséges ÍRÁSOS ENGEDÉLYT – valamint a hozzá kapcsolódó iratok másolati példányát - a munkát végző külső cég vezetője, vagy az általa megbízott személy adja ki, és azt a munkát végző csoportvezető hozza a helyszínre magával! Ezt az engedélyt azonban a helyi, speciális sajátosságokat, veszélyforrásokat jobban ismerő igazgatónak/helyettesének/közvetlen intézményi vezetőnek, vagy a tűzvédelmi tanácsadónak - kötelessége felülvizsgálni, és azt még a szükséges helyi tűzvédelmi előírásokkal – írásban – kiegészíteni!
- ✓ Ha a munkát végző külső cég, vállalkozás szakemberei nem rendelkeznek a munkához szükséges ÍRÁSOS ENGEDÉLY formanyomtatvánnyal, úgy azt, a munka megkezdése előtt az üzemeltetési osztályvezető– rövid szóbeli oktatást követően – köteles kiállítva kiadni!
- ✓ Az írásos engedély formanyomtatvány, melyet minden esetben két példányban kell kiállítani. Eredeti példányát a munkát végző csoportvezető, vagy közvetlenül a munkát végző személy kapja, a második példány az engedélyezőé marad! (tűzveszélyes tevékenységhez szükséges formanyomtatvány-minta a mellékletek között található.)

V. Dohányzás

1. Az Egyetem telephelyein, valamint az egyetem fenntartásában lévő épületekben a dohányzás szigorúan tilos!
2. Égő dohányneműt, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni vagy ott eldobni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.
3. Dohányozni nem szabad olyan helyiségben, szabadtéren, ahol robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot előállítanak, tárolnak, feldolgoznak. A dohányzási tilalmat biztonsági jellel kell jelölni.
4. Robbanásveszélyes osztályba tartozó feldolgozására, tárolására szolgáló helyiségbe vagy szabadtérbe, gyújtóeszközt, gyújtóforrást bevinni csak az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre jogosító, írásban meghatározott feltételek alapján szabad.

NEMDOHÁNYZÓK VÉDELMEBEN HOZOTT TÖRVÉNY ÉRTELMEBEN:

- A létesítmény vezetője–**a tűzvédelmi előírásokon túl**– köteles figyelembe venni az 1999. évi XLII. törvény előírásait, mely a nem dohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szól, és amelynek kivonata az alábbi:

Az Országgyűlés 2011. 04. 26-án elfogadta a nemdohányzók védelméről szóló, többszörösen módosított 1999. évi XLII. törvényt.

Fenti tűzvédelmi előírásokon túl, az egészségvédelmi tilalom vonatkozik valamennyi zárt légtérű közforgalmú helyiségre, azaz valamennyi munkahelyre, egészségügyi szolgáltatóra, vendéglátóipari egységre – kivéve játékkaszinókat - beleértve a közintézményeket, szórakozóhelyeket, kocsákat, bárókat, tömegközlekedési eszközöket, buszmegállókat, a gyalogosok által használt aluljárókat, játszótereket és azok 5 méteres körzetét is.

Tilos dohányozni – dohányzó helyet sem lehet kijelölni:

1. **A közforgalmú intézmények** (pl. étterem, bár, kocsmá, posta, hivatal, bevásárlóközpontok, mozi stb.) **zárt légtérű helyiségeiben.** A tilalom független attól, hogy a belépés esetleg feltételhez kötött, pl. zártkörű rendezvény.
2. **A munkahelyek zárt légtérű helyiségeiben.**
3. A helyi közforgalomban közlekedő közösségi közlekedési eszközön
4. Közoktatási intézményben,
5. Javaslat, hogy ott **ahol többcélú használat van** az adott intézményben, **ott a szigorúbb szabályt** alkalmazzák.
6. Gyermekjóléti, gyermekvédelmi intézményben, (pl. bölcsőde, óvoda)
7. Egészségügyi szolgáltatónál (pl. kórház, rendelő) és ahol egészségügyi illetve egészségügyi jellegű szolgáltatást nyújtanak függetlenül az intézmény rendeltetésétől beleértve az intézményhez tartozó udvart, parkot is, és minden létesítményt, ami az intézmény kerítésén belül van.

Nem szabad dohányozni – a kijelölt helyek kivételével – az alábbi helyeken:

1. **közforgalmú intézménynek a nyilvánosság számára nyitva álló helyiségeiben,**
2. közösségi közlekedési eszközön
3. **munkahelyen,**
4. közterületnek minősülő egyéb létesítményekben azok 5 m-es körzetén belül

Dohányzóhely a közforgalmú intézmény bejáratától számított 5 méteres távolságon belül sem jelölhető ki, csak úgy hogy a dohányzóhely az egészségügyi vagy egyéb szolgáltatást igénybe vevők szokásos vagy szükségszerű útvonalától megfelelően elkülönüljön.

Ahol dohányzóhely kijelölhető ott sem lehetséges azt kialakítani:

1. **Zárt térben**
2. A nemdohányzó dolgozók szokásos útvonalain, a használt bejáratoknál és azok 5,0 méteres körzetén belül.

Akkor, ha a munkahelyet nemdohányzó munkahellyé nyilvánították.

A nemdohányzó munkahellyé nyilvánításról szóló döntés

- kollektív szerződéssel rendelkező munkáltatónál a kollektív szerződésben,
- más munkáltatónál a munkavállalók kezdeményezésére, vagy ezen személyek egyetértésével hozható meg.

Egészségvédelmi bírság

Egészségvédelmi bírság csak azon természetes személlyel szemben szabható ki, aki a cselekmény elkövetésekor 14. életévét betöltötte és saját jövedelemmel rendelkezik, melynek összege: 20.000-50 000. Az Nvt. betartásáért felelőssel szemben 100.000-250.000.- Ft Legalább 1.000.000.-, legfeljebb 2.500.000.- Ft az intézmény, szervezet, üzemeltető vagy gazdasági társaság tekintetében. Egészségvédelmi bírság egyik fajtája a helyszínen kiszabott egészségvédelmi bírság: max. 30.000 forint (ha 30 napon belül befizeti, ellenkező esetben akár 50.000.- Ft is lehet).

Megjelölés, feliratok

- A dohányzási korlátozással érintett, valamint a DOHÁNYZÁSRA KIJELÖLT HELYEKET, valamint közterületeket felirat, és/vagy más egyértelmű jelzés

alkalmazásával - **tűzvédelmi szempontból való tilalom esetén szabványos tiltó táblával, illetve piktogrammal** - szembetűnő módon meg kell jelölni.

- A nemdohányzó intézmény minősítés tényét jól látható és egyértelmű felirat, vagy jelzés alkalmazásával az intézménynek a közforgalom számára nyitva álló bejáratánál, valamint a vendégforgalom által igénybe vett valamennyi helyiségében fel kell tüntetni.
- A nemdohányzó munkahely minősítés tényét jól látható és egyértelmű felirat, vagy jelzés alkalmazásával kell jelölni
- A dohányzóhelyek számának és területének megállapításánál figyelemmel kell lenni az azt igénybe vevők számára.
- A kijelölt dohányzóhelyek megfelelőségét egészségügyi államigazgatási szerv, illetve tűzvédelmi szempontból a tűzvédelmi hatóság jogosult rendszeresen ellenőrizni.
- A dohányzóhelyek tisztítását a takarítással megbízott dolgozók kötelesek elvégezni!

VI. Tárolás szabályai

1. Helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges robbanásveszélyes, vagy tűzveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható. Az építményben tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a tervezéskor alapul vett anyagmennyiséget.
2. Tűzgátló előtérben, füstmentes lépcsőházban és előtérben mindennemű tárolás tilos.
3. Padlástérben robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag és I.II tűzveszélyességi fokozatú folyadék és gáz nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől és a kéménytől legalább 1,0 méter távolságra helyezkedjenek el.
4. A robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot - ha azt nem nyomástartó edényzetben hozták forgalomba - a tűzveszélyes osztályba tartozó anyagra vonatkozó követelmények szerint csak zárt csomagolásban lehet tárolni.
5. A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.

VII. Tűzoltási út, terület és egyéb utak

1. Az üzemi helyiségben és a raktározásnál - ömlesztett tárolást kivéve - legalább a következő szélességű utat kell biztosítani: a 10-15 méter széles helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1,0 méter széles hosszirányú utat,
2. A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint a vízszervezési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
3. Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolója, a közmű nyitó-, és zárószerkezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a nyomásfokozó szivattyúnak, valamint hő-, és füstelvezető kezelőszerkezetének, nyílásainak, továbbá a tűzvédelmi berendezés, felszerelés és készülék hozzáférésének, megközelítésének lehetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

4. A kiürítésre és menekülésre számításba vett nyílászáró szerkezeteket - *kivéve a legfeljebb 50 fő tartózkodására szolgáló helyiségeket és az arra minősített nyílászárókat* -, míg a helyiségben tartózkodnak, lezárni nem szabad.
5. Az épületek menekülésre számításba vett közlekedőin, lépcsőházaiban robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el.
Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%-át fedik le.
6. A Magyar Képzőművészeti Egyetem, valamint a Bábszínház épülete által körülhatárolt része a belső kisudvar, mely terület a kiürítés számításánál figyelembe vett menekülési útvonal. A menekülési útvonalnak a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség mértékén túli leszűkítése, és azokkal egy légteret alkotó helyiségrészben szabálytalan tárolás, tűzvédelmi bírság kiszabását vonja maga után!

VIII. Tüzelő-, fűtőberendezések

1. Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer létesíthető, használható, amely rendeltetészerű működése során nem okoz tüzet, vagy robbanást.
2. A helyiségben ahol robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagokat tárolnak, előállítanak, felhasználnak, forgalmazznak nyílt lánggal, izzással, vagy veszélyes felmelegedéssel üzemelő berendezés - *a tevékenységet kiszolgáló technológiai berendezés kivételével* - nem helyezhető el. Technológiai tüzelőberendezés létesítése esetén a tűz vagy robbanás keletkezésének lehetőségét megfelelő biztonsági berendezéssel kell megakadályozni.
3. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékkal, vagy robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó gázzal üzemeltetett tüzelő-, vagy fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni.
4. A munkahelyen a munka befejezésekor az égésbiztosítás nélküli gáz-, és olajtüzelésű berendezésben a tüzelést meg kell szüntetni. A munkahely elhagyása előtt meg kell győződni a fűtőberendezés veszélytelenségéről.
5. A tüzelő- és a fűtőberendezés, az égéstermék-elvezető, valamint a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.

Csatornahálózat

1. Robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt vagy I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő, robbanásveszélyes vagy tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába vagy a szikkasztóba bevezetni tilos.

2. Abban a létesítményben, ahol a szenny- és csapadékvíz I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot tartalmazhat, a csatornahálózatot berobbanás ellen - az üzemeltetés zavartalanságának biztosításával - vízzárral szakaszokra kell bontani.

Villamos berendezés

1. Csak olyan villamos berendezés használható, amely rendeltetésszerű használata esetén a környezetére nézve gyújtásveszélyt nem jelent.
2. A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni. Nem vonatkozik ez az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Ezen alcím szempontjából kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is.
3. A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
4. Az épület átalakítása, felújítása, átépítése, a kijáratú útvonalak időleges, vagy tartós használaton kívül kerülése esetén a téves jelzést adó menekülési jelek működését szüneteltetni kell. Ha a biztonsági jel kikapcsolt állapotában is hordoz információt, az ne legyen látható.
5. A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók, főkapcsolók és túláramvédelmi készülékek rendeltetését, továbbá e kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét jelölni kell.
6. A villamos berendezés használatbavételét követően a berendezés üzemeltetője, ha jogszabály másként nem rendelkezik,
7. 300,0 kilogrammnál vagy 300,0 liternél nagyobb mennyiségű robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség, vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,
8. egyéb esetekben legalább 6 évenként a villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálatát elvégezteti, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határidőig megszünteteti, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolja.
9. A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.
10. A telep-, vagy működési engedélyhez, bejelentéshez kötött átalakítás, vagy rendeltetésváltáskor a helyiségben, épületben elhelyezett, szerelt villamos berendezéseken a berendezés üzemeltetője a tűzvédelmi felülvizsgálatot elvégezteti, ha az új rendeltetéshez a jogszabály gyakoribb felülvizsgálatot határoz meg.
11. A villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálata, a berendezés minősítése a létesítéskor érvényes vonatkozó műszaki követelmény szerint történik.
12. A felülvizsgálat része a villamos berendezés környezetének értékelése és a hely robbanásveszélyes zónabesorolásának tisztázása.
13. A felülvizsgálat kiterjed azokra a hordozható berendezésekre is, amelyeket az üzemeltető nyilatkozata szerint a technológiából adódóan rendszeresen használnak.

IX. Villámvédelem felülvizsgálata

1. A nem norma szerinti villámvédelem hatálya alá tartozó építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát

- a) a létesítést követően az átadás előtt,
 - b) e rendeletben előírt időszakonként vagy
 - c) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.
2. A nem norma szerinti, már meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni. A nem norma szerinti, már meglévő villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból
- a) *300 kg vagy 300 l mennyiségnél több robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari, vagy tárolási alaprendeltetésű építménynél, vagy szabadtérenél legalább 3 évenként,*
 - b) egyéb esetben legalább 6 évenként,
 - c) a villámvédelem (LPS és SPM) vagy a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja,
 - d) sérülés, erős korrózió, villámcsapás valamint minden olyan jelenség észlelése után, mely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hatásosságát, felül kell vizsgálatni, a feltárt hiányosságokat a minősítő iratban a megadott határnápig meg kell szüntetni, melyet hitelt érdemlő módon igazolni kell.
3. A norma szerinti villámvédelemről szóló műszaki követelmény hatálya alá tartozó villámvédelemmel ellátott építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát
- a) a létesítés során, a később eltakarásra kerülő részek eltakarása előtt,
 - b) a létesítést követően az átadás előtt,
 - c) 18. mellékletben foglalt táblázatban előírt időszakonként és a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.
4. A villámvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

X. Biztonsági világítás, biztonsági jelzések és menekülési útirányt jelző rendszer

1. Biztonsági világítást kell létesíteni

- a KK és MK osztályú épület menekülési útvonalán,
- **iskola, gyermekfoglalkoztató, intézmény menekülési útvonalán,**
- átmeneti védett térben és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- biztonsági felvonó előterében,
- tűzoltósági beavatkozási központban és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- tűzeseti főkapcsolót tartalmazó helyiségben és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- tűzjelző központ helyiségében és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,

- beépített tűzoltó berendezés elzáró szerelvényét tartalmazó helyiségben és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben,
- ahol e rendelet előírja és
- ahol a tűzvédelmi szakhatóság a menekülés biztosítása érdekében előírja.

2. Kívülről vagy belülről megvilágított magasan, vagy ha nem lehetséges, középmagasan elhelyezett menekülési jeleket kell létesíteni

- az AK, KK és MK osztályú épület menekülési útvonalán vagy
- a 100 fő feletti befogadó képességű helyiségben.
- Alacsonyan telepített menekülési jeleket kell létesíteni - a füstmentes lépcsőházak kivételével - a magasan telepített biztonsági jelek kiegészítéseként
- az 1000 fő feletti befogadóképességű helyiség menekülési útvonalán vagy
- ahol e rendelet előírja.

A menekülési jelek megvilágításának a használat időtartama alatt folyamatos üzeműnek kell lennie abban az épületrészben, ahol a menekülő személyek nem rendelkeznek helyismerettel.

2.1. Menekülési útírányt jelző rendszert kell létesíteni

- 3000 fő feletti befogadóképességű helyiség menekülési útvonalán és
- ahol a tűzvédelmi szakhatóság a menekülés biztosítása, a füstfejlődés jellemzői alapján előírja.

Biztonsági jel lehet kívülről, vagy belülről megvilágított, vagy után világító jel, amely legalább a vonatkozó műszaki követelményben meghatározott ideig és mértékben alkalmas a céljának megfelelő fény kibocsátására.

2.2. Kívülről vagy belülről megvilágított, vagy utánvilágító, megfelelő tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni az elhelyezett

- tűzoltó készülékeket,
- fali tűzcsapokat, tűzcsapszerelvény-szekrényeket, a száraz oltóvízvezeték betáplálási és vízkivételi pontjait,
- bármely tartózkodási helyről nem látható tűzjelző kézi jelzésadókat,
- kézi indítású tűzoltó-technikai termékek kezelő szerkezeteit és
- beépített tűzoltó berendezés oltóközpontjainak bejáratát.

2.3. Megfelelő tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni helyiség bejáratánál, a helyiségben vagy az érintett szabadtéren tiltó jellel kell jelölni

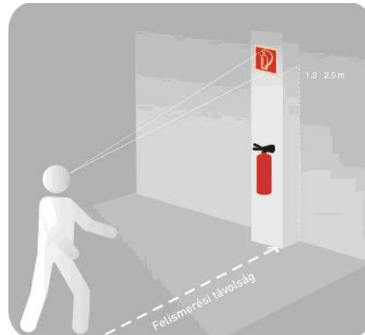
- a gyújtóforrás alkalmazásnak és az adott területre vitelének tilalmát,
- a dohányzás tilalmát és
- a vízzel oltás tilalmát.
-

2.4. A közművek főelzáró szerelvényeinek helyét az építmény főbejáratánál jelezni kell.

A robbanásveszélyre figyelmeztető, a gyújtóforrás bevitelét és a dohányzást tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jeleket a 20 m²-nél kisebb helyiségben nem szükséges elhelyezni, csak azok bejáratánál.

A tűzvédelmi eszközök helyét jelző biztonsági jeleket az eszköz, felszerelés felett legalább 1,8 méteres magasságban, legfeljebb 2,5 méter magasságban kell elhelyezni úgy, hogy azok könnyen felismerhetőek legyenek

A tűzvédelmi jel rögzítési magassága



A menekülési jelek elhelyezése



A két szintnél magasabb, vagy egynél több pinceszinttel rendelkező épület esetében a szintszámot jelölni kell minden lépcső, vagy lépcsőház csatlakozó szintjén, kivéve a NAK osztályba tartozó lakóépületeket. A KK és MK osztályba tartozó épületekben a lépcső vagy lépcsőház kijárat szintjén lévő ajtónál jelölni kell, hogy az adott lépcsőn az épület mely szintjei érhetők el.

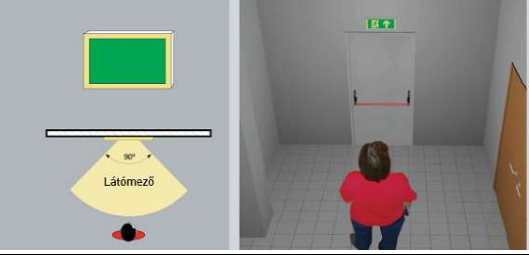


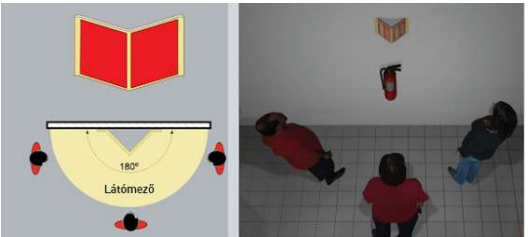
A füstgátlóajtókat „Füstszakaszhatár! Az ajtó önműködő csukódását biztosítani kell.” felirattal vagy jelzéssel kell ellátni, tartós, jól észlelhető és olvasható méretű kivitelben.

A tűszakaszhatáron lévő tűzgátló ajtókat „Tűszakaszhatár! Az ajtó önműködő csukódását biztosítani kell.” felirattal vagy jelzéssel kell ellátni, tartós, jól észlelhető és olvasható méretű kivitelben.

Az AK, KK, MK osztályú épület menekülési útvonalán, vagy a 100 fő feletti befogadóképességű helyiségben **Kívülről vagy belülről megvilágított magasan, vagy ha nem lehetséges, középmagasan elhelyezett menekülési jeleket kell létesíteni:**

- a kijárat és vészkijárat ajtót az ajtó fölé, vagy ha arra más lehetőség nincs, akkor az ajtó mellett menekülési jellel kell megjelölni. **A menekülési jelet tilos az ajtóra szerelni.** A pánikrúddal ellátott ajtókon jelölni kell azok nyitási mechanizmusát a kezelésükre utaló biztonsági jellel.

3. A biztonsági jelek elhelyezésének változatai

Ábra	Leírás
<p>1. Típus</p> 	<p>Sík jel fallal párhuzamos felszerelése.</p>
<p>2. Típus</p> 	<p>Falra merőlegesen szerelt kétoldalas jel.</p>
<p>3. Típus</p> 	<p>Mennyezetre függesztett, kétoldalas jel.</p>
<p>P. Típus</p> 	<p>Panoráma jel, ez biztosítja a legjobb láthatóságot.</p>

Az épületben elhelyezett felvonók esetén a biztonsági felvonóknál az erre vonatkozó, hagyományos felvonóknál, pedig a vonatkozó műszaki követelmény szerinti a „Tűz esetén a liftet használni TILOS” biztonsági jelet kell valamennyi szinten elhelyezni. Közösségi épületekben, ha külföldi személyek is előfordulhatnak, a biztonsági jeleket angol és német nyelven, valamint a nagy számban előforduló külföldi személyek anyanyelvén is fel kell tüntetni vagy ezeket helyettesítő piktogramot kell elhelyezni.

A magasan telepített menekülési jelek felismerhetőségi távolságát a vonatkozó műszaki előírás szerint kell meghatározni. Az ilyen magasságban rögzített, menekülési útirányt jelző biztonsági jeleket a kijáratok fölé, valamint a menekülési út minden irányváltó pontjában el kell helyezni. A menekülési út bármely pontján, minden esetben legalább egy jelnek láthatónak kell lennie.

Középmagasan elhelyezett menekülési jeleket úgy kell elhelyezni, ahogy azt a veszélyforrás igényli. Középmagasan telepített biztonsági jeleket elsősorban a közlekedési utakon és az olyan helyiségekben kell kiépíteni, ahol egy esetleges tűzben nem, vagy csekély mértékben kell

füstfejlődéssel számolni az ott tárolt, beépített vagy elhelyezett anyagokra, berendezési tárgyakra tekintettel. A menekülési út bármely pontján, minden esetben legalább egy jelnek láthatónak kell lennie.

Az alacsonyan telepített menekülési jeleknek folyamatosan kell az útirányt mutatniuk, és a biztonsági jeleknek 5,0 méter távolságból felismerhetőnek kell lenniük.

A menekülési jelek telepítésénél minden esetben figyelembe kell venni a helyiség belmagasságát, valamint az ott található anyagok füstfejlesztő képességét.

4. Tűzoltó készülékek

1. Tűzoltó készülékek esetében az oltásteljesítményekhez tartozó oltóanyagegység-mennyiségeket az OTSZ 16. mellékletben foglalt 1. táblázata tartalmazza.
2. Abban az esetben, ha egy önálló rendeltetési egységben A és B osztályú tüzek is előfordulhatnak és a készenlétkben tartott tűzoltó készülék olyan A és B osztályú tűz oltására alkalmas, melyekhez különböző oltóanyag-egységek tartoznak, akkor a kisebb oltóanyag-egységet kell figyelembe venni.
3. **Tűzoltó készüléket kell készenlétkben tartani**
 - a) az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,
 - b) ahol e rendelet előírja és
 - c) jogszabályban előírt esetekben az OTSZ 16. mellékletben foglalt 2. táblázata szerint.
4. Ha jogszabály másként nem rendelkezik, nem kell tűzoltó készüléket elhelyezni a lakás vagy nem kereskedelmi szálláshelyként működő üdülő céljára szolgáló építményekben, tűzszakaszokban és a hozzájuk tartozó szabad területeken, kivéve a lakóépületekben kialakított egyéb rendeltetésű helyiségeket, amelyek tekintetében - gazdálkodó vagy rendeltetési egységenként - az (1) bekezdésben foglaltakat kell alkalmazni.
5. A tűzvédelmi hatóság az (1) bekezdésben meghatározottakon túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.
6. A tűzoltó-technikai terméket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.
7. Legalább 2 kg töltetű, vízalapú tűzoltó készülékek esetén legalább 2 l töltetűfogató tűzoltó készülékeket kell készenlétkben tartani.

5. A tűzoltó-vízforrások és tartozékaik felülvizsgálata

A tűzoltó-vízforrások üzemképességéről, megközelíthetőségéről, fagy elleni védelméről, az előírt rendszeres ellenőrzések, karbantartások, javítások és nyomáspróbák (a továbbiakban együtt: felülvizsgálatok) elvégzéséről az oltóvíz hálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik.

A felülvizsgálatot végző személy tűzoltó-vízforrások felülvizsgálatára vonatkozó ÉRVÉNYES TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGA BIZONYÍTVÁNNYAL rendelkezik.

A felülvizsgálat alapján feltárt hiányosságok megszüntetéséről az oltóvíz hálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik, amely a meghibásodott tűzoltó-vízforrások és azok szerelvényeinek javítására, szükség esetén cseréjére azonnal intézkedik.

Az oltóvíz hálózat üzemben tartásáért felelős szervezet a tűzoltó-vízforrásokról PONTOS nyilvántartással – Tűzvédelmi üzemelési napló - rendelkezik.

A tűzoltó-vízforrásokról vezetett nyilvántartás tartalmazza

- a) a tűzoltó-vízforrás egyértelmű azonosítását,
- b) a felülvizsgálat időpontját,
- c) a felülvizsgálatot végző nevét, szakvizsga bizonyítványának számát, és
- d) a felülvizsgálat megnevezését és megállapításait.

A tűzoltó-vízforrások felülvizsgálata során a felülvizsgálatot végző személy minden esetben

a) megvizsgálja:

- aa) a tűzoltó-vízforrások jelzőtábláinak meglétét, adatainak helyességét és épségét,
- ab) az előírt feliratok, jelzések meglétét, olvashatóságát
- ac) értelemszerűen a (szabadtéri) tűzoltó-vízforrásoknak – tűzcsapok, víztározók - az év minden szakában (tűzoltógépjárművel történő) megközelíthetőségét, a szerelvények hozzáférhetőségét, a szerelvények és a tartozékok rendeltetésszerű használhatóságát, és
- ad) a korrózió elleni védelem épségét, és

b) elvégzi

- ba) a vízhálózatról működő tűzoltó-vízforrások esetében a hálózat átöblítését a mechanikai szennyeződésektől mentes víz megjelenéséig, és
- bb) a korrózióvédelem sérülése esetén az üzemben tartásért felelős szervezet írásbeli értesítését.

5.1. Fali tűzcsapszekrények felülvizsgálata

Feleljen meg a vonatkozó műszaki követelménynek, vagy azzal legalább egyenértékű biztonságot nyújtson.

A fali tűzcsapokkal szemben támasztott követelmények:

- A tűzcsap vízellátása, működőképessége folyamatosan biztosítva legyen
- A tűzcsap – jelölten – jól látható és folyamatosan hozzáférhető legyen
- A tűzcsap szerelvények szekrénye és vízellátó csővezetéke korrózió ellen festéssel biztosítva legyen, valamint a szekrényen a TŰZCSAP feliratot fel kell tüntetni.
- A szerelvény szekrényben lévő szerelvények biztosítva legyenek
- A szerelvények előszerelt állapotban legyenek, hogy tűz esetén egyetlen mozdulattal a tűzcsap golyós szelepe nyitható és a tömlő a sugárcsővel kihúzható legyen
- A szerelvény szekrényben más – oda nem való – anyagot tárolni TILOS!
- A szerelvény szekrény ajtója könnyen nyitható legyen
- A tűzoltó tömlőt 5 évenként nyomáspróbáztatni kell, s ha azon nem felelt meg, akkor az előregedett tömlőt ki kell cserélni.

XI. Az Egyetemre vonatkozó eseti tűzmelegelőzési használati szabályok, előírások

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

1. Előtterek, közlekedők, folyosók, lépcsőházak

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. Az előtérket, közlekedőket, folyosókat, lépcsőházakat (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A helyiségekben anyagárolás nem jellemző. A helyiségeket normál esetben közlekedésre, tűz esetén menekülésre használhatják, ezért azokat anyaggal, eszközzel leszűkíteni, eltorlaszolni még átmeneti jelleggel sem szabad! A helyiségek területén rendet, tisztaságot kell tartani.
4. A helyiségek a 3. pontban foglalt jellegükénél fogva nem tűzveszélyesek. A nem tűzveszélyes jelleg ellenére a helyiségek területén a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával jelölni kell. Dohányozni csak az erre a célra alkalmassá tett, az INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETEIN KÍVÜLI SZABADTÉREN – az ÉPÜLETEK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – kijelölt „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is ellátott helyen szabad. A kijelölt dohányzó helyen csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A helyiségekben lévő, az adott intézmény villamos hálózata fő, és/vagy szakaszoló kapcsolóját, az egyéb közmű (víz, gáz) nyitó-, és zárószerkezetét, a kollégiumoknál tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit, a hő-, és füstelvezetők kezelőszerkezetét, nyílásait, továbbá a tűzvédelmi berendezés HELYÉT (pl. FALI TŰZCSAPSZEKRÉNY) és készenlétben tartott tűzoltó készüléket eltorlaszolni, átmenetileg sem szabad!
6. Az Egyetem épületeiben a menekülési útvonalakat, azok teljes hosszán kijárati, továbbá a kijárati, vészkijárati ajtókat, világító, után világító biztonsági jelzésekkel látták el. Az épületek üzemeltetője, tulajdonosa köteles a biztonsági menekülési jelzéseket karbantartani, a világító jelzések működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA - ellenőrizni, azt az erre a célra rendszeresített tűzvédelmi üzemeltetési naplóban dokumentálni. Tűz esetén – a személyek menekítése, menekülése érdekében – a világító biztonsági jeleknek meghatározott ideig láthatóknak kell lenniük.
7. A kollégiumoképületében lévő tűzoltó eszközöket, berendezéseket (FALI TŰZCSAPOK), és a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit – ahol ki van építve - tűzvédelmi jelzéseknek megfelelő színű, valamint a rájuk vonatkozó, belülről, vagy kívülről megvilágított, illetve utánvilágító biztonsági jelek elhelyezésével kell azonosítani, jól láthatóvá tenni.
8. A helyiségekből – mivel azok menekülési utak is – a tűz esetén keletkező hőt és a füstgázokat el kell vezetni. Az erre a célra rendelkezésre álló nyílászárókat teljes keresztmetszetükben szabadon, a nyitó szerkezetüket állandóan üzemképes állapotban kell tartani.
9. A helyiségekben a fűtést melegvízes radiátoros táv fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú fűtőberendezést – központi fűtést ellátó gázkazánt - szabad használni.
10. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek nem tűzveszélyes jellegéből adódó tűzvédelmi műszaki követelményeknek.

11. Sérült, tüzet vagy balesetet előidézhető elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezés a helyiségek esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat)
12. A villamos berendezést és egyéb készüléket, valamint a világítást a tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is. Villamos berendezést használaton kívül helyezés esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
13. A villámvédelmi rendszert az emeletes iskola és a kollégiumoképületei esetében – NAPRA PONTOSAN - esetében 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából mérteni kell és a feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
14. A folyosó, közlekedő és lépcsőházi helyiségek –épületenként - önálló rendeltetési egységnek minősülnek. A helyiségek területén részben a helyiségek, részben pedig a belőlük nyíló – más önálló rendeltetési egységeket képező helyiségek közvetlen és közvetett tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét –OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.

Az intézmények területén készenlétben tartott tűzoltó készülékek a fentiekben írt oltásteljesítményeket többszörösen túlszárnyalják, tehát a helyiségek tűzvédelme megfelelő.

15. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
16. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
17. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, a tűzjelző berendezéseket a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon – világító/utánvilágító biztonsági jelekkel meg kell jelölni.
18. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl.: hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
19. A helyiségek területén keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő iroda, irodajellegű helyiségekben tűz jelzésére is alkalmas hálózati telefonkészülékek vannak. A készülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó számot (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

- **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
- **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
- **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
- **életveszély van e?**
- **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a TŰZRIADÓ TERV alapján!

20. Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek használatát követően a használó munkavállalók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve az adott intézmény elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

2. Iroda és irodajellegű helyiségek

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. Az iroda és irodajellegű helyiségeket (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési, telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A helyiségekben tűzveszélyes, szilárd éghető anyagokat – bútorokat, berendezési tárgyakat, valamint papírféleségeket – tárolnak, használnak. A tűzveszélyes anyagok jelenléte miatt a helyiségek területén a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat az épületek főbejáratainál – az adott intézmény egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
4. Dohányozni csak az alkalmassá tett, az - INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETEIN KÍVÜLI SZABADTÉREN –ÉPÜLETEK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL –kijelölt „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is jelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat kell biztosítani.
5. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A területről, illetve az ott lévő berendezésekről, eszközökről, a padozatról a tevékenység során keletkező éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, illetőleg a tevékenység befejezése után, de legalább műszakok végén össze kell takarítani, el kell távolítani.
6. A helyiségekben a közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. Ennek érdekében a helyiségek területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges berendezési tárgyat, anyagot, eszközt szabad egyidejűleg használni, tárolni.
7. A helyiségekben, téli időszakban a meleget melegvizet radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést biztosító földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
8. A kémény használaton kívüli bekötő és tisztító nyílását – elsősorban a régi, már meglévő épületek helyiségeinél fordulhatnak elő - nem éghető (A1 tűzvédelmi osztályba sorolt) anyaggal hézagmentesen le kell zárni. A koromzsák és kéménytisztító ajtót állandóan zárt állapotban kell tartani.
9. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) iroda gépei, berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek tűzveszélyes jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
10. Sérült, tüzet és/vagy balesetet előidézhető elektromos szerelvényt, irodagépet, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javítani. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, irodagép, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a TŰZVESZÉLYES iroda helyiségekben – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
11. A villamos berendezést és egyéb irodai készüléket, valamint a helyiségekben a világítást a napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően

folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is. használaton kívül helyezésük esetén – ha már nincs rájuk szükség - a villamos tápellátásról le kell választani.

12. A villámvédelmi rendszert az egyetem és a kollégiumok épületeinél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
13. Az iroda, irodajellegű helyiségek – épületenként - önálló rendeltetési egységek. Az irodák előtti folyosók, közlekedők, lépcsőházak területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező irodahelyiségek közvetlen tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – oltóanyagegység-csoportját – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.

Az intézmények folyosóinak, közlekedőinek, lépcsőházainak területén készenlétkben tartott tűzoltó készülékek a fentiekben írt oltásteljesítményeket többszörösen meghaladják, tehát a helyiségek tűzvédelme megfelelő.

14. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
15. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
16. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon – kívülről, vagy belülről megvilágított és/vagy utánvilágító biztonsági jellel - meg kell jelölni.
17. A helyiségek területén alkalmasszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
18. A helyiségek területén az ott keletkező tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A készülékeknél fel kell tüntetni a segélyhívó - számot (112) és a tűzjelzés módját:
 - **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
 - **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
 - **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
 - **életveszély van e?**
 - **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a TŰZRIADÓ TERV alapján!

19. Napi munkaidő végén, illetőleg az iroda és iroda jellegű helyiségek használatát követően a használó munkavállalók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan

rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve a munkahely elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

3. Tantermek és műtermek, gyakorlati helyiségek

(tanterem jellegű helyiségek pl. tanulószobák)

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. Az egyetemi/iskolai tantermeket és a tanterem jellegű helyiségeket (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.

3. A helyiségekben tűzveszélyes, szilárd éghető anyagokat – iskolai bútorokat (padokat, asztalt, székeket) valamint papírféleségeket (könyveket, füzeteket) – tárolnak, használnak. A tűzveszélyes anyagok jelenléte miatt a helyiségek területén a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat az épületek főbejáratainál – az adott intézmény egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
4. Dohányozni csak az alkalmassá tett, az - INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETEIN KÍVÜLI SZABADTÉREN –ÉPÜLETEK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – kijelölt „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is jelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat kell biztosítani.
5. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A tantermek területéről az oktató, nevelő tevékenység során esetlegesen keletkező szilárd éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, illetőleg közvetlenül a tevékenység befejezése után, de legalább a napi tanítási idő végén össze kell takarítani, el kell távolítani. A helyiségekben – kivéve az eseti kísérletekre használandó kémia szaktantermet és annak szertárát – tűz-, és robbanásveszélyes anyagokat tárolni, használni még átmeneti jelleggel sem szabad!
6. A helyiségekben a bútorokat (padok, székek asztalok stb.) úgy kell elhelyezni, hogy a közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A helyiségekben egyidejűleg csak a székek, padok számának megfelelő számú személy – diák, pedagógus – tartózkodhat. Ez alól kivételek lehetnek azok az alkalmak, amikor az iskola, ezen belül is az osztálytermek területén egyéb jellegű rendezvényeket (farsangi bál; szülői értekezlet stb.) tartanak.
7. A 6. pontban foglaltak betartása érdekében az előadótermek területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, bútort stb. szabad egyidejűleg használni, tárolni.
8. A gyakorlatiműtermekben folytatott tanítási órák során fokozott figyelmet kell fordítani a veszélyes, ezen belül tűzvédelmi szempontból a fokozottan tűz-, és robbanásveszélyes, valamint a tűz-, és robbanásveszélyes, illékony gőzöket, gázokat kibocsátó anyagokkal történő kísérletek bemutatására.
9. A kísérletekhez csak a szükséges, minimális mennyiségű veszélyes anyagot szabad kiönteni, kiszerezni és annak gyűjtőedényét ezután azonnal hézagmentesen le kell zárni.
10. A veszélyes anyaggal végzendő munkavégzés során gondoskodni kell a helyiség hatékony szellőztetéséről, hogy a veszélyes gőzök, gázok és a levegő lobbanásveszélyes, robbanásveszélyes elegye ne tudjon kialakulni! A kísérleteket csak szaktanár végezheti, azokat csak ő mutathatja be. Hallgató a veszélyes, gyúlékony anyagok kezelését - bizonyos fokig - csak a szaktanár teljes körű és fokozott felügyelete mellett végezheti.
11. Azokat az anyagokat, melyekre egy kísérletek során már nincs szükség, vagy a gyakorlati óra a végéhez ért, vissza kell helyezni a zárható acélszekrényben, azon belül is nem éghető polcokon és lezárt edényekben szabad csak tárolni! A szertárba a szaktanáron kívül más, illetéktelen személy nem léphet be, illetve csak az ő teljes körű felügyeletével!
12. A kollégiumoktanterem jellegű helyiségeiből – tanulószobákból – a folyosós szakaszokra kilépve, a menekülési útvonalakat – teljes hosszukban -, kijárati, vészkijárati ajtókat, kívülről, vagy belülről megvilágított, és/vagy utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy tűz esetén, meneküléskor, menekítéskor az épület bármely pontjáról minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel jól látható legyen.
13. A kollégiumokterületén – tűzoltó készülékeken kívül - a tűzoltó berendezéseket, pl.: fali tűzcsapok, a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit stb. világító/utánvilágító biztonsági jelek elhelyezésével jól láthatóan jelölni kell.
14. A helyiségekben, téli időszakban a fűtést melegvizet radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.

15. A régebbi létesítésű intézmények épületeiben, helyiségeiben előfordulhat használaton kívüli kéménynyílás. A kémény használaton kívüli bekötő és tisztító nyílását nem éghető (A1 tűzvédelmi osztályba sorolt) anyaggal hézagmentesen le kell zárni. A koromzsák és kéménytisztító ajtót állandóan zárt állapotban kell tartani.
16. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek TŰZVESZÉLYES jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek. Informatika szaktanterem esetében az elektronikus készülékek 230 voltos csatlakozóvezetékeit és az egyéb összekötő kábeleket a padozaton úgy kell vezetni, majd csatlakoztatni, hogy azok mechanikai sérülésnek ne legyenek kitéve!
17. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, gépet, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a TŰZVESZÉLYES tanterem esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
18. A villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiség a világítását napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
19. A villámvédelmi rendszert az emeletes iskola és a kollégiumok épületeinél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
20. A tanterem és tanterem jellegű helyiségek– épületenként - önálló rendeltetési egységek. Az helyiségek előtti folyosók, közlekedők, lépcsőházak területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező tanteremek és ilyen jellegű helyiségek közvetlen tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
21. Az informatika tanterem(ek)ben lévő elektronikus készülékek tűzvédelmére 1 darab gázzal – széndioxiddal oltó – tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani
22. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
23. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.

24. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket a mindenkor hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
25. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl.: hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
26. A helyiségek területén keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodákban, vagy tanári szobában tűz jelzésére is alkalmas hálózati telefonkészülékek vannak.

A készülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó számot (112), valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

- **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
- **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
- **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
- **életveszély van e?**
- **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a TŰZRIADÓ TERV alapján!

27. Napi tanítási idő végén, illetőleg a helyiségek használatát követően a használó munkavállalók – pedagógusok, nevelők – a tantermek területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek illetve az intézményegység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

4. Raktárak, szertárak, tárolók

(takarítószer tároló – tároló, stb.)

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. A raktárakat, tárolókat (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségeket tárolás céljára használják.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A helyiségekben döntő többségében tűzveszélyes, szilárd és/vagy folyékony, tűzveszélyes anyagokat tárolnak. A tárolt anyagok jelenléte miatt, de az intézményekre vonatkozó általános tilalom szerint is a helyiségek területén a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat már az intézmények utcai főbejáratainál – az adott egész intézményre vonatkozóan – megfelelő szövegezésű és piktogrammal is ellátott biztonsági jelekkel jól láthatóan meg kell jelölni!
4. Dohányozni csak az alkalmassá tett, az - INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETEIN KÍVÜLI SZABADTÉREN –ÉPÜLETEK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – kijelölt „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is jelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat kell biztosítani.
5. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségek területéről, padozatáról a ki-, és betárolási, raktározási tevékenység során keletkező éghető anyagot, hulladékot el kell távolítani. A helyiségekben robbanásveszélyes anyagokat tárolni nem szabad.
6. A helyiségekben – függetlenül annak méretétől - a minimális, legalább 1,1 méter szélességű közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat és a kijárat ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. Ügyelni kell a rendezett, áttekinthető tárolásra.
7. Padlástérben robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag és I-III tűzveszélyességi fokozatú folyadék és gáz nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől, és a kéménytől legalább 1,1 méter távolságra helyezkedjenek el.

8. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettsége feleljen meg a helyiségek tűzveszélyes jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
9. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt, használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a raktárak, szertárak, tárolók esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!). A világítást a helyiségekben zajló tevékenység befejezése után le kell kapcsolni.
10. A villámvédelmi rendszert az intézmények épületei esetében - NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!) Csak kifogástalan állapotú villámvédelem használható!
11. A helyiségek tűzvédelmére legalább 1 db, a területükön keletkező tűz oltására alkalmas korszerű tűzoltó készüléket kell elhelyezni a hozzájuk legközelebb eső közlekedő, folyosószakasz területén. A tűzoltó készülékek oltóanyag-egység csoport szerinti oltásteljesítménye meghaladja az OTSZ mellékletében szereplő, szükségesen előírt mértéket, így a védelem megfelelő.
12. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
13. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
14. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
15. A helyiségek területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
16. A helyiségek keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodák területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számot (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
 - **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
 - **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
 - **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben**
 - **életveszély van-e?**
 - **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a TŰZRIADÓ TERV alapján!

17. Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek alkalmi használatát követően a használó munkavállalók azok teljes területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve az intézményegység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

5. Kollégium emeleti és tetőtéri épületszintjein lévő

Lakószobák és előszobáik

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. A Kollégiumi lakószobákat, előszobákat (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A lakószobák helyiségei diákok elszállásolására, tartózkodására szolgálnak.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségekben szabad folytatni.
3. A helyiségekben tűzveszélyes szilárd, éghető anyagokat – bútorok, berendezési tárgyak, ruhaneműk, ágyneműk stb. – tartanak. A tűzveszélyes anyagok jelenléte miatt a helyiségek területén DOHÁNYOZNI SZIGORÚAN TILOS! A tilalom elsősorban és egyértelműen a diákokra vonatkozik, azonban azt be kell tartani a szobákat időszakonként látogató pedagógusoknak, az otthoni ügyeletes felügyelő személyeknek és a szülőknek is!
4. Dohányozni csak az alkalmassá tett, a kollégiumok épületén kívüli szabadtéren – az épület utcai főbejáratától mért 5,0 méteres távolságon kívül – „dohányzó hely” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyen szabad. A dohányzó helyen csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani, területükről a tevékenység során keletkező éghető anyagot, hulladékot össze kell takarítani, a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
6. A helyiségekben – elsősorban az előszobákban, de a lakószobákban is - a közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat az előszobákból a folyosóra kivezető és a belső átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
7. A 6. pontban foglaltak betartása érdekében a helyiségek területén csak az ott tartózkodáshoz szükséges anyagot, eszközt, bútort, személyes holmit szabad egyidejűleg használni, tárolni.
8. A lakószobák előszobáiból a folyosókra kilépve, a kollégium épületében a menekülési útvonalakat, azok teljes hosszán, valamint a lépcsőlejárókat, a kijárati, vész kijárati ajtókat, világító/utánvilágító biztonsági jelzésekkel kell jelölni úgy, hogy az épület bármely pontjáról minden esetben legalább egy világító menekülési útvonaljelző biztonsági jel látható legyen.
9. A tűzoltó eszközöket, berendezéseket (pl.: FALI TŰZCSAP), valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit világító/utánvilágító tűzvédelmi biztonsági jelek elhelyezésével, kell láthatóvá tenni.
10. Az építmény, épület tulajdonosa, üzemeltetője köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, a világító jelzések működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA - ellenőrizni, azt TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓBAN dokumentálni. A biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan, vagy elhasználódásuk miatt szükségyszerűen cserélni kell, illetőleg a meglétükről meg kell győződni.

11. Azokat a jelzést adó eszközöket, melyek hálózati energiaforrásról működnek, tűz esetére tartalék energiaforrással kell ellátni úgy, hogy a hálózati energia kimaradása ne okozza azok működésképtelenségét.
12. A helyiségekben, téli időszakban a fűtést melegvízes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
13. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek mérsékelt tűzveszélyes, száraz jellegéből adódó tűzvédelmi követelményeknek.
14. Sérült, tüzet vagy balesetet előidézhető elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a lakószobák és előszobáik esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
15. Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiségek a világítását használat, napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
16. A villámvédelmi rendszert a kollégium épülete esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni, méretni kell és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
17. A kollégiumi lakószobák a szintenkénti folyosókról nyílnak, így azok ÖNÁLLÓ RENDELTTETÉSI EGYSÉGEK. Az helyiségek előtti folyosók, előterek területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező lakószobák tűzvédelmére tűzoltó készülékeket helyeztek el. Tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az önálló rendeltetési egység összesített alapterületétől függően kell megállapítani.

Az intézmény szintjein a szobák előtt lévő folyosókon/lépcsőfordulóknál lévő közösségi tereken készenlében lévő tűzoltó készülékek a fentiekben meghatározott oltásteljesítményt elérik, illetve meghaladják, így a lakószobák tűzvédelme megfelelő.

18. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
19. Tűzoltó készüléken felül a kollégiumi helyiség védelmére fali tűzcsapok is rendelkezésre állnak.

20. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
21. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel kell megjelölni.
22. A lakószobák és előszobáik területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűz megelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
23. A helyiségekben keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő emeleti nevelői szoba és a tetőtéri nevelői hálóban tűzjelzésre is alkalmas telefonkészülékeket helyeztek el. A készülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

- **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
- **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
- **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
- **életveszély van e?**
- **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a Tűzriadó Terv alapján!

24. Naponta, illetőleg a helyiségek mindenkori használatát követően, azok teljes elhagyása előtt a használó személyek (diákok) és az őket felügyelő munkavállalók, a helyiségek teljes területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek elhagyása után tüzet okozhat

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

KOLLÉGIUMOK, INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETÉNEK emeletén, tetőterében lévő

6. Közösségi pihenő helyiség

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. A tetőtéri közösségi pihenő helyiséget (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A pihenő helyisége diákok tartózkodására, pihenésére, kikapcsolódására szolgál.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított, tetőtéri helyiségben szabad folytatni.
3. A helyiségben az ott lévő tűzveszélyes szilárd éghető anyagok – bútorok - miatt a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! Dohányozni csak az alkalmassá tett, a kollégiumok épületén kívüli utcai szabadtéren – az épület főbejáratától mért 5,0 méteres távolságon kívül - „dohányzó hely” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyen szabad. A dohányzó helyen csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
4. A helyiség területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségben a személyek biztonságos mozgásához szükséges, megfelelő szélességű közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat és a helyiség kijáratí ajtaját szabadon kell hagyni, azokat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
5. A 4. pontban foglaltak betartása érdekében a helyiségben csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, bútort, berendezést szabad egyidejűleg használni, tárolni. A tetőtéri helyiségben bármilyen robbanásveszélyes anyag, eszköz tárolása szigorúan TILOS!
6. A közösségi helyiségből az előtte lévő közlekedőbe, majd onnan a hallba, lépcsőelőtérbe kilépve a menekülési útvonalakat, azok teljes hosszán világító, utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy menekülés közben haladva, az épület bármely pontjára érve, minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel jól látható legyen.
7. A tűzoltó készülékeket, berendezéseket (pl. FALI TŰZCSAPOK) jobb láthatóságuk érdekében utánvilágító, vagy világító biztonsági jelekkel meg ó kell jelölni.
8. Az építmény, épület tulajdonosa, üzemeltetője köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, a világító jelzések működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA - ellenőrizni, annak eredményét TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI naplóban dokumentálni. A biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan, vagy elhasználódásuk miatt szükségszerűen cserélni kell, illetőleg a meglétükről meg kell győződni. Azokat a jelzést adó eszközöket, melyek hálózati energiaforrásról működnek, tartalék energiaforrással kell ellátni úgy, hogy a hálózati energia kimaradása ne okozza azok működésképtelenségét.
9. A helyiségekben, téli időszakban a fűtést melegvizet radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
10. A helyiség elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, elektromos és elektronikus készülékei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiség tűzveszélyes és száraz jellegéből adódó tűzvédelmi követelményeknek.
11. Sérült, tűz-, és balesetveszélyt előidézhető elektromos szerelvényt, berendezést, elektromos és elektronikus készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű

- szakember által haladéktalanul meg kell javíttatani. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a közösségi pihenő helyiség esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
12. Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiségek a világítását használat, napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
 13. Elektromos berendezést használaton kívül helyezéskor azelektromos hálózatról le kell választani.
 14. A villámvédelmi rendszert a kollégiumok épületénél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni, mérteni kell és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
 15. A folyosóról nyíló, önálló rendeltetési egységet képező pihenő helyiség alapterülete: 81,1 m². Az alapterülethez a 2-es oltóanyag-egység tartozik, mely 8a 34b oltásteljesítményű tűzoltó készülék elhelyezését indokolja. Az intézmény szintjein lévő folyosókon/lépcsőfordulóknál lévő közösségi tereken készenlétkben lévő tűzoltó készülékek a fentiekben meghatározott oltásteljesítményt elérik, illetve meghaladják, így a pihenő szoba tűzvédelme megfelelő.
 16. A helyiség tűzvédelmére a tűzoltó készülékeken felül a közlekedő területére telepített FALI TŰZCSAP is szolgál. A fali tűzcsapot utánvilágító biztonsági jellel meg kell jelölni és eltorlaszolni nem szabad.
 17. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
 18. Tűzoltó készüléken felül a kollégiumi, intézményi pihenő helyiség védelmére fali tűzcsapok is rendelkezésre állnak. A tűzcsapokat eltorlaszolni nem szabad és időszakos felülvizsgáltatásukról gondoskodni kell.
 19. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
 20. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket és a fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel kell megjelölni.
 21. A közösségi pihenő helyiség területén alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRASOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
 22. A helyiség területén keletkező tűz esetére, a hozzá legközelebb lévő irodahelyiség területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülék nyert elhelyezést. A készülék közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számot (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

- tűzeset, káreset pontos helye (cím)
- mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
- robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
- életveszély van e?
- tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a Tűzriadó Terv alapján!

23. Naponta a helyiség használatát követően a használó diákok, illetve elsősorban az őket felügyelő kollégiumi munkavállaló a közösségi pihenő helyiség teljes területét kötelesek, illetve köteles tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiség elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT KOLLÉGIUMOK, INTÉZMÉNY területén lévő

7. Főző és/vagy étkező konyha helyiség

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. A főzőkonyha helyiséget (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségben napi, meleg étel előállításával – főzéssel foglalkoznak.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségben szabad folytatni.
3. A helyiség berendezési tárgyai, konyhai eszközei, valamint a felhasznált élelmiszeripari alapanyagok nem tűzveszélyesek. Ennek ellenére – elsősorban az élelmiszeripari alapanyagok és az azokkal folytatott tevékenység miatt is – a konyha helyisége területén a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat már a kollégiumok utcaifőbejáratainál – az egész épületre kiterjesztve - a bejárati ajtó külső lapjára erősített, piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával jelölni kell!
4. Dohányozni csak az arra alkalmassá tett, a kollégiumok épületén kívüli szabadterén – az épület utcai és udvari főbejárataitól mért 5,0-5,0 méteres távolságon kívül - „dohányzó hely” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A helyiség területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A főzőkonyha területéről, illetve az ott lévő konyhai gépekről, berendezésekről, eszközökről, készülékekről, a padozatról, stb. a tevékenység során keletkező szilárd, vagy folyékony éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, illetőleg a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
6. A helyiségben lévő villamos-, és gázüzemű főző-, és sütőberendezések gázelzáróit, a konyha elektromos fő-, és szakaszoló kapcsolóit, a tűzoltó készüléket eltorlaszolni, a helyiség közlekedési – tűz esetén menekülési – útjait a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A közműelzárókat – ki-, és bekapcsolt helyzetük, valamint funkciójuk szerint - jól láthatóan meg kell jelölni.
7. A közlekedési utak megtartása érdekében a főzőkonyha területén csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt szabad egyidejűleg használni, tárolni.
8. A kollégium épületében lévő főzőkonyhában a kijárati ajtókat, valamint a konyha elhagyására szolgáló menekülési útvonalakat, világító/utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni.
9. Az építmény, épület tulajdonosa, üzemeltetője köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, a hálózatról működő világító jelzések működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA - ellenőrizni, azt TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓBAN dokumentálni. A biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan, vagy elhasználódásuk miatt szükségszerűen cserélni kell, illetőleg a meglétükről meg kell győződni.
10. Azokat a jelzést adó eszközöket, melyek hálózati energiaforrásról működnek, tartalék energiaforrással kell ellátni úgy, hogy a hálózati energia kimaradása ne okozza azok működésképtelenségét.
11. A konyha alapvetően meleg helyiségnek minősül. Ennek ellenére a helyiségben, téli időszakban a fűtést melegvízes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett

- típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
12. Az égéstermék – elvezetővel rendelkező, földgáz üzemű főzőberendezés (pl.: nagykonyhai gáztűzhely) csak teljesítményének megfelelő, arra méretezett kéményhez csatlakoztatható. A nem éghető anyagú, megfelelő szilárdságú füstcsöveket 1,5 méterenként, de legalább egy helyen fémbilincssel az épületszerkezethez kell rögzíteni, és a kéménybe hézagmentesen (megfelelő csőátmérő és csőrőzsa) kell csatlakoztatni. A füstcső és a bilincs környezetére gyújtási veszélyt nem jelenthet.
 13. A kéményt, a kéménytoldót, a füstcsatornát és egyéb égéstermék – elvezetőt csak nem éghető anyagból és úgy kell kialakítani, hogy az a környezetre gyújtási veszélyt ne jelenthessen. Olyan kéményt nem szabad használni, melynek falába B-F tűzvédelmi osztályba tartozó épületszerkezetet építettek be, amelynek műszaki állapota nem megfelelő, amelynél az időszakos vizsgálatot, tisztítást, kötelező műszaki felülvizsgálatot nem végezték el. Az elvégzett vizsgálatról kapott SZAKVÉLEMÉNYT/TANÚSÍTVÁNYT legalább 5 évig meg kell őrizni.
 14. Az éghető gázzal, vagy elektromossággal üzemeltetett főző-, sütőberendezés, készülék működése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő személyi felügyeletről kell gondoskodni. Az üzemelő sütő-, főzőberendezést felügyelet nélkül hagyni TILOS! A sütő-, főzőberendezés felügyeletét csak a berendezés működését ismerő, és arra alkalmas személyre szabad bízni.
 15. Gázszivárgás esetén a gázüzemű főzőberendezés működését meg kell szüntetni. (kikapcsolás, gáz elzárás), meg kell győződni a szivárgás okáról és a rendellenességet szakemberrel haladéktalanul fel kell számoltatni, a szivárgást meg kell szüntetni. A helyiség azonnali ki-, illetve átszellőztetéséről gondoskodni kell.
 16. A gyártó, vagy külföldi termék esetén a forgalomba hozó a fogyasztó részére köteles meghatározni a földgáz üzemű és az elektromos sütő-, főzőberendezés HASZNÁLATÁRA és IDŐSZAKOS KARBANTARTÁSÁRA vonatkozó tűzvédelmi követelményeket, valamint az éghető anyagokra vonatkozóan a berendezéstől megtartandó biztonságos távolságokat. Különös gondot kell fordítani a sütő-, főzőberendezésre helyezett, könnyen gyulladó anyagoknál (pl.: olaj; zsír stb.) arra, hogy azok ne hevülhessenek túl, ne gyulladhassanak meg
 17. Az üzemeltető, vagy a konyhai sütő-, főzőberendezés kezelésével megbízott személyek kötelesek a használati (kezelési) utasításokban foglaltakat megtartani, a berendezéseket azoknak megfelelően üzemeltetni.
 18. A gázüzemű sütő-, főzőberendezés, illetve annak égéstermék – elvezetője, valamint a közvetlen környezetében lévő éghető, gyúlékony anyagok között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy a sugárzó hő a berendezés legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetése mellett sem jelentsen az éghető anyagokra gyújtási veszélyt.
 19. A főzőkonyha helyiség elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) konyhagépei, berendezései, készülékei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a főzőkonyha nem tűzveszélyes és meleg, időszakosan párás jellegéből adódó tűzvédelmi műszaki követelményeinek.
 20. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, konyhagépet, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a főzőkonyha villamos hálózatát, berendezéseit: a főzőkonyha helyiség esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt

hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)

21. Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiségek a világítását használat, napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően – pl: hűtőláda/szekrény - folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
22. A villámvédelmi rendszert a kollégium épülete esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából mérteni kell és a tapasztalt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!) Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
23. A konyha és kiszolgáló helyiségei védelmére elhelyezett tűzoltó készülék a fentiekben meghatározott oltásteljesítményt meghaladja, így a főzőkonyha tűzvédelme megfelelően biztosított.
24. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik– nem szabad, illetve TILOS!
25. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
26. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.
27. A főzőkonyha helyisége területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűz megelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
28. A főzőkonyha és kiszolgáló helyiségei területén keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodahelyiségben tűzjelzésre is alkalmas hálózati telefonkészüléket helyeztek el. A telefonkészülék közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számot (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

- **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
- **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
- **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
- **életveszély van e?**
- **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a Tűzriadó Terv alapján!

29. Napi munkaidő végén, illetőleg a főzőkonyha napi használatát követően a használó munkavállalók a konyha és kiszolgáló helyiségei teljes területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a konyha illetve a kollégium épületének elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT KOLLÉGIUMOK, INTÉZMÉNYEK területénlévő

8. Ebédlő, étkező helyiség

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. A főzőkonyha, ebédlő, teakonyha helyiséget (továbbiakban: helyiség) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségben napi, meleg étel előállításával – főzéssel foglalkoznak. A helyiségben kizárólag az iskolákba járó és a kollégiumban lakó diákok csoportos étkeztetésével kapcsolatos tevékenységet folytathatnak. A helyiségben egyidejűleg legfeljebb.....fő étkezhet.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségben szabad folytatni.
3. A helyiségben nagyobb mennyiségű tűzveszélyes szilárd éghető anyag – bútort – van elhelyezve. Ennek következtében a tűzveszély miatt a helyiségben a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat már a kollégiumok utcai főbejáratánál – az egész épületre kiterjesztve - a bejárat ajtó külső lapjára erősített, piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával jelölni kell!
4. Dohányozni csak az arra alkalmassá tett, a kollégiumok épületén kívüli szabadterén – az épület utcai és udvari főbejárataitól mért 5,0-5,0 méteres távolságon kívül - „dohányzó hely” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A helyiség területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. Az ebédlő területéről a tevékenység során keletkező hulladékot folyamatosan, a tevékenység befejezése után, de legkésőbb műszakonként el kell távolítani.
6. Az ebédlő területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, bútort – asztalok, székek - szabad egyidejűleg használni, tárolni, hogy a hossz-, és keresztirányú közlekedési, menekülési utak a kijárat ajtók teljes szélességben biztosítva legyenek.
7. A kollégiumoképületében a kijárat, vészkijárat ajtókat, valamint a menekülési útvonalakat, azok teljes hosszán világító, utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy az épület bármely pontjáról minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel látható legyen.
8. Az építmény, épület tulajdonosa, üzemeltetője köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, a világító jelzések működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA - ellenőrizni, azt ellenőrizési naplóban dokumentálni, továbbá a biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan, vagy elhasználódásuk miatt szükségszerűen cserélni, illetőleg a meglétükről meggyőződni.
9. Azokat a jelzést adó eszközöket, melyek hálózati energiaforrásról működnek, tartalék energiaforrással kell ellátni úgy, hogy tűz esetén a hálózati energia kimaradása ne okozza azok működésképtelenségét.
10. A helyiségben a fűtést melegvizetes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
11. A helyiség elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiség mérsékelt tűzveszélyes, száraz jellegéből adódó tűzvédelmi követelményeknek.

12. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: az ebédlő esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
13. Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiségek a világítását használat, napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően – pl: hűtőláda/szekrény - folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is. Elektromos berendezést használaton kívül helyezéskor a villamos tápellátásról le kell választani.
14. A villámvédelmi rendszert a kollégiumok épületénél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából méretni kell és a feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
15. A konyha és kiszolgáló helyiségei védelmére elhelyezett tűzoltó készülék a fentiekben meghatározott oltásteljesítményt meghaladja, így a főzőkonyha tűzvédelme megfelelően biztosított.
16. A tűzoltó-technikai terméket - tűzoltó készülékeket is - jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
17. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
18. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.
19. Az ebédlő területén alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
20. Az ebédlőben keletkező tűz esetére, a hozzá legközelebb lévő konyha, vagy irodák területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számot (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
- **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
 - **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
 - **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
 - **életveszély van e?**
 - **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a Tűzriadó Terv alapján!

21. Napi munkaidő végén, illetőleg az ebédlő alkalmi használatát követően a konyha munkavállalói a helyiség teljes területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely az ebédlő, illetve a konyha, valamint a kollégium épületének elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

9. Vizesblokkok helyiségei

(WC-k; mosdók; zuhanyzók)

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. A vizesblokkok helyiségeit (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A helyiségekben a használatot csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségben szabad folytatni.
3. A helyiségekben éghető anyagot nem tárolnak, használnak, így nem tűzveszélyes helyiségekről van szó. A nem tűzveszélyes jelleg ellenére a helyiségekben a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat már a kollégiumok utcai főbejáratánál – az egész épületre kiterjesztve - a bejáratú ajtó külső lapjára erősített, piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával jelölni kell!
4. Dohányozni csak az arra alkalmassá tett, a kollégiumok épületén kívüli szabadterén – az épület utcai és udvari főbejárataitól mért 5,0-5,0 méteres távolságon kívül - „dohányzó hely” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A helyiségekben a fűtést melegvízes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést szabad használni.
6. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, lámpatestek, stb.) berendezései (pl.: bojler), azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettsége feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
7. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést a vizesblokkok helyiségei esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
8. A helyiségek világítását használat után le kell kapcsolni. Elektromos berendezést használaton kívül helyezés esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
9. A vizesblokkok helyiségei az óvoda, iskolák folyosóiról, valamint a kollégiumok lakószobái előtti közlekedőkről nyíló önálló rendeltetési egységeket képeznek. A folyosók, lépcsőház pihenők területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező vizesblokkok helyiségei tűzvédelmére korszerű, porral oltó tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét, épületenkénti – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
10. Az intézmények folyosóinak, közlekedőinek, a kollégiumok lépcsőházi pihenőinek területén készenlétben tartott tűzoltó készülékek a fentiekben írt oltásteljesítményeket többszörösen meghaladják, tehát a vizesblokkok helyiségeinek tűzvédelme megfelelő.

11. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
12. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáztatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
13. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.
14. A helyiségek területén alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
15. A helyiségekben keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodák területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számot (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

- **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
- **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
- **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
- **életveszély van e?**
- **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a Tűzriadó Terv alapján!

16. Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek alkalmi használatát követően a használó munkavállalók a vizesblokkok helyiségei területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve az intézményegységek elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

10. Gázkazán helyiségek

területére, és az ott folytatandó tevékenységre vonatkozóan az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatot (továbbiakban: szabályzat) adom ki és végrehajtását elrendelem:

1. A gázkazánok helyiségeit (továbbiakban: kazánhelyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott fűtéstechnológiai berendezéseket csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított kazánhelyiségekbe szabad telepíteni.
3. A helyiségekben az ott lévő technológiai berendezéseken kívül más, oda nem való éghető anyagot tartani nem szabad. A kazánhelyiségek jellege nem tűzveszélyes. Ennek ellenére a kazán helyiségek területén TILOS a DOHÁNYZÁS! A tilalmat a helyiségek bejárati ajtóinak külső lapjára erősített, ragasztott, piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával, matricával jelölni kell!
4. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. Területükön, a gázkazánokon és a hozzájuk tartozó csövezetéseken, szerelvényeken, motorikus berendezéseken kívül más, a helyiségek rendeltetésétől eltérő, oda nem való anyagot-esszékzt tárolni még ideiglenes jelleggel sem szabad!
5. A helyiségekben a berendezések villamos fő-, illetve szakaszoló kapcsolóját – amennyiben van -, valamint az egyéb közmű nyitó-, és zárószerkezetét (pl.: gázeltzárót), tűzoltó készüléket – amennyiben a teljesítménye (csak 230 kW összteljesítménytől kell) indokolja - eltorlaszolni, a fűtőberendezéshez vezető közlekedési – tűz esetén menekülési – utat, továbbá a kijárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A közművek elzáró szerkezeteit egyértelműen meg kell jelölni.
6. Az égéstermék – elvezetővel rendelkező tüzelő-, és fűtőberendezés csak teljesítményének megfelelő, illetőleg arra méretezett kéményhez csatlakoztatható.
7. Az éghető gázzal üzemeltetett tüzelő-, illetőleg fűtőberendezés, készülék működése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni. A tüzelő-, fűtőberendezések felügyeletét csak a berendezés működését ismerő, és arra alkalmas személyre szabad bízni.
8. A gyártó, vagy külföldi termék esetén a forgalomba hozó a fogyasztó részére köteles meghatározni a tüzelő- fűtő és a hozzá csatlakozó hőhasznosító berendezés HASZNÁLATÁRA és KARBANTARTÁSÁRA vonatkozó tűzvédelmi követelményeket, valamint éghető anyagokra vonatkozóan a berendezéstől megtartandó biztonságos távolságokat. A fűtőberendezések időszakos felülvizsgálatát, ha szükséges, akkor karbantartását a meghatározott időszakonként szakkég szakemberével el kell végeztetni.
9. Az üzemeltető, vagy a berendezés kezelésével megbízott személy köteles a használati (kezelési) utasításban foglaltakat megtartani, a berendezést annak megfelelően üzemeltetni.
10. Gázszivárgás esetén a gázüzemű fűtőberendezés működését meg kell szüntetni (kikapcsolás, gáz azonnali elzárása), meg kell győződni a gázszivárgás okáról és a rendellenességet szakemberrel haladéktalanul fel kell számoltatni, meg kell szüntetni. A helyiség azonnali ki-, illetve átszellőztetéséről gondoskodni kell.
11. A kéménybe csatlakoztatott tüzelő-, és fűtőberendezés, annak égéstermék – elvezetője, valamint a környezetében lévő éghető anyagok között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy a sugárzó hő a berendezés legnagyobb

- hőterheléssel való üzemeltetése mellett sem jelentsen az éghető anyagokra gyújtási veszélyt.
12. A kéményt, a kéménytoldót, a füstcsatornát és egyéb égéstermék – elvezetőt csak nem éghető anyagból és úgy kell kialakítani, hogy az gyújtási veszélyt ne jelenthessen.
 13. Olyan kéményt nem szabad használni, amelynek falába B-F tűzvédelmi osztályba tartozó épületszerkezetet építettek be, amelynek műszaki állapota nem megfelelő, amelynél a szükséges vizsgálatot, tisztítást, műszaki felülvizsgálatot nem végezték el. Az erről kapott SZAKVÉLEMÉNYT/TANÚSÍTVÁNYT legalább 5 évig meg kell őrizni.
 14. A kémény használaton kívüli bekötő és tisztító nyílását nem éghető (A1 tűzvédelmi osztályba sorolt) anyaggal, eszközzel hézagmentesen le kell zárni. A koromzsák és kéménytisztító ajtót állandóan zárt állapotban kell tartani.
 15. A nem éghető anyagú, megfelelő szilárdságú füstcsöveket 1,5 méterenként, de legalább egy helyen fémbilincssel az épületszerkezethez kell rögzíteni, és a kéménybe hézagmentesen (megfelelő csőátmérő és csőrőzsa) kell csatlakoztatni. A füstcső és a bilincs környezetére gyújtási veszélyt nem jelenthet.
 16. A helyiségeknél – elsősorban a hagyományos gázkazánok esetében – biztosítani kell a szellőzés (természetes keresztzellőzés alsó-felső nyílásokkal) lehetőségét. A szellőzőnyílásokat eltorlaszolni, leszűkíteni még ideiglenes jelleggel sem szabad!
 17. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, lámpatestek, stb.) gépi, berendezési, készüléki, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint a védettségi foka feleljen meg a helyiségek mérsékelt tűzveszélyes, valamint üzemzavarból adódó gázszivárgással szembeni tűzvédelmi követelményeknek.
 18. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt, gépi berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a gázkazánok helyiségei esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
 19. A helyiségek, annak tűzvédelmére – amennyiben a berendezés teljesítménye 233,0 kW feletti - legalább 1 db, a gázkazánok helyiségeiben keletkező tűz oltására alkalmas, korszerű tűzoltó készüléket kell elhelyezni. A kisebb teljesítményű kazánok helyiségeinek tűzvédelmét a helyiségekhez legközelebb eső közlekedő, folyosószakasz területén elhelyezett, megfelelő oltásteljesítményű tűzoltó készülékek biztosítják.
 20. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik– nem szabad, illetve TILOS!
 21. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
 22. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.
 23. A helyiségek területén alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési

feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!

24. A helyiségekben keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodahelyiség és/vagy a kollégium esetében a nevelői háló területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülék nyert elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

- **tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
- **mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),**
- **robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?**
- **életveszély van e?**
- **tűzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.**

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a Tűzriadó Terv alapján!

25. A kazánok kezelési osztályának megfelelő, meghatározott időszakonként a kazánok felügyeletével megbízott munkavállalók a felügyeletet követően a helyiségek területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek illetve az adott intézményegység elhagyása után tüzet, vagy robbanást okozhat.

Fenti szabályzat betartása, betartatása kötelező!

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

11. Napelemes rendszerek

A Magyar Képzőművészeti Egyetem területein található napelemes rendszerek környezetében kialakult káresetek kezelését érintően kiemelt feladat a beavatkozási terület áramtalanításának megoldása.

A napelemes berendezések, vagy azok környezetében keletkezett tüzek oltása során a kiefeszültségű berendezésekre vonatkozó előírásokat kell alkalmazni.

Kiefeszültségű berendezés tűzének oltását, illetve közvetlen környezetében a tűz terjedésének megakadályozását a villamos leválasztás végrehajtása után, kellő körültekintéssel kell megkezdni. A feszültségmentesítésig törekedni kell az oltópor alkalmazására.

A napelemes berendezések villamos leválasztásának biztonsági előírásai:

- 1) A napelem modulok és az inverter között elhelyezett szakaszkapcsoló kikapcsolása. A napelemek és az inverter között elhelyezett szakaszolókapcsoló kikapcsolása esetén is, a szakaszolókapcsoló és a napelemek közötti vezetékszakasz feszültség alatt marad.
- 2) A portaszolgálat felé telefonon haladéktalanul jelezni kell a tüzesetet. A jelzésre a portás az építmény villamos tüzeseti főkapcsolója közvetlen közelében elhelyezett DC oldali távkioldó egység kapcsolóját lekapcsolja.

A napelemes berendezések villamos leválasztásánál kiemelt figyelmet kell fordítani arra, hogy a napelem modulok mindaddig fenntartják a feszültséget, amíg napsugárzás éri azokat.

XII. Az Egyetem épületeibe telepített tűzérzékelő rendszer és tűzjelző központ üzemeltetésére, rendszeres időszakos ellenőrzésére, szakcég által történő felülvizsgálatára, karbantartására vonatkozóan

Tűz- és hiba átjelzés

1. Az állandó felügyelet biztosítása mellett, a tűzjelzést automatikus átjelzéssel továbbítani kell az első fokú tűzvédelmi hatóság által meghatározott, a katasztrófavédelmi szerv által felügyelt helyre.

Az **54/2014 (XII.05) BM rendelet** Országos Tűzvédelmi Szabályzat 14. melléklet 12 sora alapján, a Magyar Képzőművészeti Egyetem főépületében tűzjelző rendszer szükséges. Az érintett területen a tűzjelző rendszer csak részben van kiépítve.

2. Ha a beépített tűzjelző berendezés, beépített tűzoltó berendezés állandó felügyelete a tűzjelző, vagy oltásvezérlő központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen kívül kialakított állandó felügyeleti helyre, távfelügyeletre történik, a távfelügyelet köteles a tűzátjelzést az I fokú tűzvédelmi hatóság által meghatározott, a katasztrófavédelmi szerv által felügyelt helyre elektronikus úton továbbítani.

Az (1)-(2) bekezdésben meghatározott esetekben a tűzátjelzést automatikus és felügyelt kapcsolaton keresztül kell megvalósítani.

Megfelelőség, képzés és jogosultság

Üzemeltetést - felügyeletet, kezelést, üzemeltetői ellenőrzést - ellátó személyt a tevékenység végzéséhez szükséges ismeretekről a berendezés üzembe helyezésekor és a tűzjelző berendezésen alkalmazott bármely változtatás alkalmával ki kell oktatni, az oktatás tényét rögzíteni kell a berendezés ÜZEMELTETÉSI NAPLÓJÁBAN, vagy arról jegyzőkönyvet kell felvenni.

Beépített tűzjelző és beépített oltóberendezés, tűzoltó készülék, felszerelés

1. A beépített tűzjelző, tűzoltó, tűzterjedésgátló berendezést, a tűzoltósági kulcsszéfet az építmény tulajdonosának állandóan üzemképes állapotban kell tartania.
2. A nyilvános távbeszélő készülékek mellett, továbbá a távbeszélő alközpontokban - ennek hiányában a létesítmények fővonalú távbeszélő készülékei mellett - a tűzoltóság hívószámát, vagy az egységes segélyhívó számát jól láthatóan fel kell tüntetni.
3. Az üzemeltető a beépített tűzjelző berendezés, beépített tűzoltó berendezés állandó felügyeletét folyamatosan biztosítja
4. *kioktatott személyzet jelenlétével abban a helyiségben, ahol a tűzjelző, vagy oltásvezérlő központ jelzéseit megjelenítő készüléket elhelyezték,*
5. *tűzjelző, vagy oltásvezérlő központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen belül kialakított állandó felügyeleti helyre, vagy*
6. *a tűzjelző, vagy oltásvezérlő központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen kívül kialakított állandó felügyeleti helyre (távfelügyelet).*
7. *A berendezés felügyeletét folyamatosan, egy időben ellátó személyek száma legalább két fő abban az esetben, ha a jelzéseket megjelenítő eszköz felügyeletén túl más, a helyiség esetleges elhagyását igénylő feladatuk is van. A két személy közül egynek folyamatosan a jelzéseket megjelenítő eszköz helyiségében kell tartózkodnia.*
8. *A berendezés üzemeltetése során biztosítani kell*
9. a berendezés üzemképes állapotát,
10. a jelzések (tűz, hiba) folyamatos felügyeletét, fogadását,
11. **az üzemeltetői ellenőrzés végrehajtását,**
12. **a felülvizsgálat, karbantartás végrehajtását,**
13. az üzemképességet fenntartó, vagy helyreállító javítást, tisztítást, cserét és
14. az üzemeltetéshez szükséges dokumentációt.
15. A berendezés - közte a tűz- és hibaátjelző - tervszerű, részleges, vagy teljes üzemszünetét, a kikapcsolás előtt legalább 5 munkanappal írásban, a 24 órán belül, el nem hárítható meghibásodást haladéktalanul telefonon jelezni kell az első fokú tűzvédelmi hatóság által meghatározott helyen.
16. A berendezés tervszerű üzemszünetének, meghibásodásának esetén a biztonsági feltételeket az üzembentartó a helyi kockázatnak megfelelően biztosítja.
17. A helyi felügyeletet kiváltó átjelzés meghibásodása esetén a berendezés felügyeletéről haladéktalanul gondoskodni kell.
18. A téves riasztások elkerülése érdekében az érzékelők tűzjellemzőjére hasonlító hatás idejére az adott érzékelő, zóna, vagy zónák kiiktatása akkor lehetséges, ha
19. a kiiktatott érzékelő, zóna csak a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő automatikus érzékelők működését korlátozza,

20. a kiiktatott érzékelő, zóna a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő kézi jelzésadók működését nem korlátozza,
21. a berendezés műszaki kialakítását ismerő szakemberrel a zónakiiktatás körülményei egyeztetve vannak olyan módon, hogy az a létesítéssel, karbantartással, felülvizsgálattal összefüggő jogokat, kötelezettségeket nem sérti, és
22. az érzékelő, zóna kiiktatásának és visszaállításának körülményei, *annak felelősségi köre, az ellensúlyozó intézkedések a Tűzvédelmi Szabályzatban rögzítve vannak.*

A tűz-, és hibaátjelzést fogadó központot állandóan üzemkész állapotban kell tartani, kezelését felkészített személyzettel kell biztosítani.

23. A tűz-, és hibaátjelzést fogadó központ helyiségében hozzáférhető helyen kell tartani
24. tűz-, és hibaátjelző rendszer megfelelőségét igazoló tanúsítványt, vagy teljesítmény-nyilatkozat másolatát,
25. tűz-, és hibajelzésre, a tűz-, és hibaátjelző rendszer meghibásodása esetére meghatározott intézkedési utasításokat, terveket, és
26. a tűz-, és hibaátjelzést fogadó központ kezelésére felkészített személyek névsorát.
27. A tűz-, és hibaátjelzést fogadó központban nyilván kell tartani
28. *a tűzjelzést adó létesítmény címét, nevét, rendeltetését,*
29. *a tűzjelzést adó létesítményt befogadó épület - föld feletti, föld alatti - szintszámát,*
30. *az oltást nehezítő körülményeket, így különösen gázpalackok, éghető folyadék,*
31. *a közműelzárók - így különösen gáz, víz, elektromos, távhő - helyét,*
32. *a külső tűzoltó vízforrások (tűzcsap, tartály, medence) helyét,*
33. *a tűzoltást segítő körülményeket, mint hő-, és füstelvezetés indítása, leállítása, beépített oltóberendezés, tűzoltósági beavatkozási központ helye és*
34. *a kapcsolattartó nevét, telefonszámát.*
35. Tűzjelzést adó létesítmény tulajdonosa/üzemeltetője/kezelője/használója és a távfelügyeleti központ üzemeltetője közötti szolgáltatói szerződés tartalmazza a téves riasztásból adódó esemény – kivonulás/vonulásból való visszahívás - elfogadható számát, az ezen felül történő eseményből adódó költség mértékét, megtérítésének felelősségét és módját.
36. Ha a távfelügyelet, vagy az első fokú tűzvédelmi hatóság által a tűzátjelzés fogadásra meghatározott helyszín változik, az új helyszínre az automatikus tűzátjelzés továbbítását 90 napon belül - a berendezés állandó felügyeletének megoldásával - kell megvalósítani.
37. Ha a tűzjelzés az állandó felügyeletről, telefonon, szóban történik, akkor az kizárólag a nemzeti segélyhívó számon történhet, és a (2) bekezdés szerint nyilvántartott adatokról a jelzésfogadót tájékoztatni kell.

Beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés karbantartása és felülvizsgálata

1. Az üzemeltető a gyártó, kivitelező kezelési utasításai és az alkalmazott műszaki követelmény betartásával biztosítja a beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés biztonságos és hatékony üzemeltetését.
2. A beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés kezelését csak annak működésére kiiktatott személy végezheti.
3. Az üzemeltetés, felülvizsgálat vagy karbantartás során jelentkező hibákat haladéktalanul ki kell javítani.

4. A felülvizsgálat és karbantartás során minden, a gyártó által előírt vizsgálatot és próbát el kell végezni.
5. A beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés üzemeltetéséről és karbantartásáról naplót kell vezetni, mely tartalmazza
6. a berendezés főbb adatait,
7. a kezelők nevét,
8. az üzemeltetői ellenőrzések időpontját és megállapításait,
9. azt, hogy a karbantartás milyen specifikáció alapján történt,
10. az észlelt és kijavított hibákat,
11. a beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés működésbe lépését és okát, valamint a meghibásodás időpontját (óra, perc),
12. a ki- és bekapcsolás időpontjait (nap, óra, perc) és
13. az ellenőrzést, karbantartást végző szervezet, személy nevét, aláírását, elérhetőségét.
14. A naplót az utolsó bejegyzéstől számított legalább öt évig meg kell őrizni.
15. A napló vezetését csak a beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés működésére kioktatott személyek végezhetik.

A beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés kezelési utasítását és az üzemeltetési naplót meg kell őrizni és a hatóság részére ellenőrzéskor be kell mutatni.

XIII. ELLENŐRZÉS, FELÜLVIZSGÁLAT

NAPI ELLENŐRZÉS:

A tűzjelző berendezés központja (távkielző, távkezelő egység) felügyeletével és kezelésével - az üzemeltetési osztályvezető által – megbízott személy naponta ellenőrzi:

Az üzemeltető által a beépített tűzjelző berendezés központja (távkielző, távkezelő egység) felügyeletével és kezelésével megbízott személy vagy szolgáltató a berendezés működésének vizsgálatára naponta ellenőrzi, hogy

- a) ha a rendszer nincs nyugalmi helyzetben, akkor a kijelzett hibát az üzemeltetési naplóba bejegyezték-e, és, ha a hiba szakképzett beavatkozást igényel - nem a hálózat időleges kimaradásáról van szó -, értesítették-e a karbantartót,
 - b) az előző nap bejegyzett hibára történt-e megfelelő intézkedés,
 - c) a tűzjelző központ valamennyi állapotjelzője működik-e.
1. Ha az állandó felügyelet távfelügyeleten keresztül valósul meg, az (1) bekezdés c) pontjában meghatározottak helyett elégséges meggyőződnie, a központtal való kapcsolatról és rendszerállapotról.
 2. Az ellenőrzés célja, hogy megállapítást nyerjen a belső hangjelző, a központ fényjelző és információ-kijelzői megfelelően működik-e.
 3. Az ellenőrzés a gyártó által javasolt módon történik.

HAVI ELLENŐRZÉS:

A havi ellenőrzést végző személynek (az üzemeltetési osztályvezető által megbízott személy) vizsgálnia kell:

1. Az üzemtartó által a beépített tűzjelző berendezés megfelelő működésének, a személyi, környezeti és műszaki feltételek ellenőrzésével megbízott személy HAVONTA ellenőrzi

- a) az (1)-(4) bekezdésben foglaltak betartását,
- b) hogy az üzemeltetési naplót folyamatosan vezetik-e,
- c) hogy a felügyeletet ellátók részt vettek-e megfelelő oktatáson,
- d) a nyomtatók működéséhez szükséges eszközök, anyagok (papír festék, festékszalag) rendelkezésre állnak-e.

NEGYEDÉVES ELLENŐRZÉS

1. Az üzemtartó által a beépített tűzjelző berendezés megfelelő működésének, a személyi, környezeti és műszaki feltételek ellenőrzésével megbízott személy háromhavonta ellenőrzi

- a) Azt, hogy az ellenőrzés a gyártó által javasolt módon történik-e,
- b) hogy történtek-e az épület használatában, technológiájában, kialakításában olyan változások, amelyek befolyásolják a tűzjelző berendezés működését, különösen az automatikus érzékelők érzékelési képességét, a kézi jelzésadók hozzáférhetőségét, a hangjelzők hallhatóságát és
- c) hogy a jelzések beazonosítására vonatkozó kimutatások, rajzok rendelkezésre állnak-e, a grafikus megjelenítő eszköz üzemképes-e.

2. A felülvizsgálatok és karbantartások között, rendszeres és rendkívüli felülvizsgálatok vannak. A rendszeres felülvizsgálatok célja a tűzjelző rendszer megfelelő működőképességének normál körülmények között történő ellenőrzése.

Rendkívüli felülvizsgálatot kell végrehajtani

- a) tüzeset után,
- b) téves riasztás esetén,
- c) a rendszer meghibásodása esetén,
- d) a rendszer változtatása esetén,
- e) hosszú üzemszünet után vagy
- f) új karbantartóval kötött szerződés után.

A további FÉLÉVES, illetve ÉVES – nagyobb, speciális szaktudást igénylő – felülvizsgálatokat csak az ilyen tevékenységre vonatkozó, megfelelő képesítéssel rendelkező, az OKF által nyilvántartott szakképzett szakembere végezheti az erre vonatkozó jogszabály szerint.

- 3. Az üzemeltető köteles kijelölni a tűzjelző berendezés megfelelő működésének, a személyi, környezeti és műszaki feltételeknek időszakos (napi; havi; negyedéves) ellenőrzésével megbízott személyeket (előzőekben megjelölt személyek) és köteles továbbiakban biztosítani az előírt ellenőrzések megtartását, továbbá az ezeken feltárt hiányosságok megszüntetését.
- 4. Az üzemeltető köteles biztosítani a rendszeres és rendkívüli felülvizsgálat és karbantartás megtartását, továbbá a feltárt hiányosságokat megszüntetni.
- 5. A felelős személyek kötelesek a meghatározott időszakonkénti ellenőrzéseket végrehajtani és a tapasztalt hiányosságokról az intézkedésre jogosult vezetőt haladéktalanul tájékoztatni.

6. A felülvizsgálatot, karbantartást végző szerv, szakkég, annak szakembere köteles a szolgáltatásra vonatkozó SZERZŐDÉSBEN foglaltak szerint a meghatározott időszakonkénti felülvizsgálatot, karbantartást végrehajtani és a tapasztalt hiányosságokról a megbízó intézkedésre jogosult vezetőjét írásban értesíteni, továbbá az üzemeltető megbízása esetén a szükséges javításokat, cseréket stb. haladéktalanul elvégezni.

AZ IDŐSZAKOS FELÜLVIZSGÁLATRA és KARBANTARTÁSRA VONATKOZÓ SZOLGÁLTATÓI SZERZŐDÉSTŐL VALÓ ELTÉRÉS, VAGY AZ ABBAN FOGLALTAK FIGYELMEN KÍVÜL HAGYÁSA, MEGSÉRTÉSE ESETÉN a TŰZÉRZÉKELŐ-, ÉS JELZŐ BERENDEZÉS NEM TEKINTHETŐ FELÜLVIZSGÁLTNAK, KARBANTARTOTTNAK!

Fenti előírások betartása, betartatása kötelező!

Tűzvédelmi oktatás, felvilágosítás

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 22. § (3) bekezdésében foglaltak alapján az Egyetem, Intézmények és kollégiumvezetőit, valamint beosztott munkavállalóit, valamint a diákokat tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni, melyeket az alábbiak szerint szabályozom:

Az újonnan belépődolgozókat tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni:

- **felvételnél**, illetve munkába állításkor az úgynevezett **első tűzvédelmi oktatást** a szerződéses tűzvédelmi szakember köteles megtartani, dokumentálni.
- évenként legalább egy alkalommal történő **ismétlődő tűzvédelmi oktatásokat** - előzetes kiértékelését követően - minden esetben a **szerződéses tűzvédelmi szakember** köteles megtartani és dokumentálni.
- oktatáson való hiányzás után a **pótképzéseket** szerződéses tűzvédelmi szakember **köteles** megtartani és dokumentálni.
- tűzeseteket követően a **rendkívüli tűzvédelmi oktatást** a szerződéses **tűzvédelmi szakember** tartja meg és dokumentálja.
- **A diákok oktatását** minden tanév kezdetén, az első félévben kell megtartani, órai előadás keretében. Az előadást a szerződéses tűzvédelmi szakember tartja.

Oktatások jellegétől függetlenül minden oktatást az OKTATÁSI NAPLÓBAN kell dokumentálni

Az oktatást a Tűzvédelmi Szabályzat eseti (intézményekre, munkahelyekre, az ott folytatott, tevékenységekre vonatkozó) tűzvédelmi szabályiból, illetve a dolgozók, tanulók konkrét – az intézménnyel és kollégiummal kapcsolatos - tevékenységekkel összefüggő tűzvédelmi használati szabályokból, ismeretekből a helyi veszélyforrások kihangsúlyozásával kell megtartani.

Kiemelten foglalkozni kell a tűz esetén szükséges alapvető tennivalókkal.

Az intézmények dolgozói részére tartott éves ismétlődő tűzvédelmi oktatásnak az alábbi témakörökre kell kiterjednie:

- 📖 a többszörösen módosított 1996. évi XXXI. Törvény munkavállalókra vonatkozó fejezeteire, előírásaira,
- 📖 konkrét intézmény, munkahely, munkafolyamat, anyag tűzveszélyességére,
- 📖 általános tűzvédelmi használati szabályokra, előírásokra (OTSZ),
- 📖 tűz esetén követendő magatartásra,
- 📖 tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések – FALI TŰZCSAPOK - kezelésére, használatára,
- 📖 napi munkavégzés utáni feladatokra,
- 📖 tűzvédelmi, tűz megelőzési szabályok megszegésének követelményeire, tűzvédelmi szabálysértés, tűzvédelmi bírság lehetőségére,
- 📖

AZ OKTATÁSRÓL FELVETT DOKUMENTUMNAK (OKTATÁSI NAPLÓ) TARTALMAZNI KELL:

- ✓ az oktatás időpontját, helyét, jellegét (első, ismétlődő, pótképzés, rendkívüli)
- ✓ az oktatás konkrét témaköreit
- ✓ az oktatott dolgozók nevét, az aláírásokat
- ✓ az oktató nevét, aláírását

Azt a közvetlen munkahelyi vezetőt, vagy beosztott pedagógust, egyéb dolgozót, aki az éves ismétlődő tűzvédelmi oktatáson valamilyen oknál fogva (betegség, szabadság stb.) nem tudott részt venni, a munka újbóli felvételével egyidejűleg ún. PÓTOKTATÁSBAN kell részesíteni! KÜLSŐ, IDEGEN VÁLLALAT, CÉG DOLGOZÓIT, amennyiben bármely intézmény, területén végeznek kampányszerű tevékenységet, (pl. szerelés, karbantartás, vagy alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység) úgy őket szintén rövid – a munkával kapcsolatos – tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni, melyet a szerződéses tűzvédelmi szakemberelőzetes kiértékelést követően kötelesek megtartani, dokumentálni.

BÁRMELY - A SZABÁLYZAT HATÁLYA ALÁ TARTOZÓ – INTÉZMÉNY területén bekövetkezett tüzesetet követően a tűz által érintett konkrét intézmény dolgozóit ún. RENDKÍVÜLI tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni! Ezt minden esetben tűzvédelmi tanácsadó kötelesek megtartani, dokumentálni.

A tűzvédelmi oktatások elhanyagolása felelősségre vonást, tűzvédelmi szabálysértést, vagy bírságot eredményez! Tűzvédelmi szempontból tájékozatlan intézményi dolgozó nem alkalmazható!

XIV. Tűzriadó terv

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló, többszörösen módosított 1996. évi XXXI. törvény 19. § (1) bekezdésében foglaltak, valamint a 33/1999 /IX. 24/ BM rendelettel módosított, valamint a 30/ 1996. (XII. 6.) BM rendelet 4. § (1) bekezdésének b) pontja meghatározza, hogy a **MŰVELŐDÉSI, OKTATÁSI, KULTURÁLIS, SPORT, EGÉSZSÉGÜGYI és SZOCIÁLIS LÉTESÍTMÉNYEKRE TŰZRIADÓ TERV** - et kell készíteni.

Fentiek alapján a(z)Magyar Képzőművészeti Egyetem és létesítményeire, és a kollégiumokterületére kötelező TŰZRIADÓ TERV készítése. Az intézményekben dolgozó személyek, tanuló és lakó hallgatók, diákok, testi épsége, az élet-, és vagyonbiztonság érdekében az intézményekre kiadom az alábbi általános tűzriadó tervet:

Tűzjelzés, riasztás

Aki a szabályzat hatálya alá tartozó, bármely Intézményterületén tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, az köteles elsősorban és haladéktalanul a területileg illetékes Hivatásos Tűzoltóságot értesíteni!

A TŰZOLTÓSÁG TŰZJELZŐ HÍVÓSZÁMA:

112

A tűzjelzéskor az alábbi adatokat kell közölni:

- ✓ **Tűzeset, káreset pontos helye (cím)**
- ✓ **Mi ég, milyen anyag, épület stb., milyen terjedelemben (m²)**
- ✓ **Emberélet van-e veszélyben**
- ✓ **Jelző személy neve, jelzésre használt telefonkészülék száma.**

A tűz észlelésével és a tűzoltóság felé történő jelzéssel egy időben haladéktalanul riasztani kell a tűz által érintett intézményben tartózkodó pedagógusokat, oktatókat, dolgozókat, a technikai személyzetet és természetesen elsősorban a hallgatókat, diákokat.

A személyek, diákok belső közvetlen riasztását az egyetemi és a kisképzőépületekben keletkezett tűz esetében, tanítási idő alatt a „TŰZ VAN!... TŰZ VAN!...” tűzilármával, kiáltásokkal és pontosan 30,0 másodpercig tartó, szaggatott csengőszóval, míg a kollégium épületeiben a személyek belső, közvetlen riasztását szintén a „TŰZ VAN!...TŰZ VAN...” tűzilárma, illetve kiáltások megtétele mellett, míg a tűzoltóság közvetett riasztását a tűz-átjelző rendszer – legközelebb lévő kézi jelzésadóval történő – működtetésével kell végrehajtani (amennyiben ki van építve!)

Törekedni kell arra, hogy a tűz által érintett oktatási, nevelési és/vagy szállás célját szolgáló intézményegységből az iskolai diákokat, hallgatókat a pedagógusok/előadótanárok vezetésével szervezett körülmények között, a lehető legrövidebb úton és idő alatt, védett épületrészbe, vagy a szabadba (udvar, utca) biztonságosan kimenekítsék! **KERÜLNI KELL a PÁNIKHANGULAT KIALAKULÁSÁT!**

Elsősorban az épületek földszinti helyiségeiből - ha a folyosón át való menekülést, menekítést a tűz elzárta - a szabadba nyíló ablakokon keresztül kell a gyermekeket kimenekíteni.

Amennyiben emeleti helyiséget a folyosón való tűz, vagy a nagy füst miatt nem lehet biztonságosan elhagyni, úgy az adott helyiség ajtónyílásait a beáramló füst megakadályozása érdekében nedves textíliával kell eltömíteni és meg kell várni a kiérkező hivatásos tűzoltó egységek szakszerű beavatkozását, mentési tevékenységét!

A kiürítést a tűz által érintett intézmény esetében lehetőleg tökéletes helyismerettel rendelkező, illetve az adott épület, intézmény kiürítésére kioktatott, ezzel megbízott személy irányítsa, végezze, végeztesse!

Személyi sérülés (pl. Égési sérülés, füstmérgezés stb.) esetén azonnal értesíteni kell a mentőket.

**SEGÉLYHÍVÓ SZÁM:
112**

A mentők kiérkezéséig a sérülteket gyors és szakszerű elsősegélyben kell részesíteni!

**AZ ELSŐSEGÉLYT LEHETŐLEG SZAKKÉPZETT ELSŐSEGÉLYNYÚJTÓ
SZEMÉLY VÉGEZZE!**

**AMENNYIBEN BŰNCSELEKMÉNY (pl. szándékos tűzokozás) ALAPOS GYANÚJA
MERÜL FEL, VAGY NAGYOBB ÉPÜLETKÁR, ESETLEG HALÁLESET is
TÖRTÉNT, ÚGY a RENDŐRSÉGET is KÉSEDELEM NÉLKÜL ÉRTESÍTENI KELL.**

**SEGÉLYHÍVÓSZÁM:
112**

A TŰZOLTÁST MEGELŐZŐ MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK:

Amennyiben kiterjedőben lévő, nagyobb tűz esetére van kilátás, úgy a tűzjelzéssel riasztással, épület kiürítésének megkezdésével egy időben, de még a tűzoltás megkezdése előtt az alábbi műszaki intézkedések végrehajtása kötelező:

- Áramtalanítás (nem minden esetben)
- Gáz fő elzáró elzárása.

Áramtalanítást és a gáz elzárását lehetőleg megfelelő helyismerettel rendelkező, arra kioktatott személy végezze!

A tüzesetről a tűzoltóság értesítésével párhuzamosan minden esetben értesíteni kell az Üzemeltetési Osztályvezetőt, valamint a tűz által érintett intézmény közvetlen vezetőjét, továbbá a tűzvédelmi szakembert (Péter András 06-30/903-5661)

Tűzoltás, mentés

Kisebbs terjedelmű (1,0-2,0 m²) tüzek oltását az intézményegységekben rendelkezésre álló tűzoltó készülékekkel kell megkezdeni, végezni. Törekedni kell a tűz kezdeti fázisban való eloltására!

Fontos a tűzoltó készülékek készenléti helyeinek és kezelésének alapos, biztos ismerete! (oktatás!)

Nagyobb terjedelmű tűz esetén, felhasználható vízzel való oltásra a KOLLÉGIUM épületszintjei folyosószakaszainak meghatározott részein lévő, megfelelően jelölt FALI TŰZCSAPOK. VÍZZEL CSAK ÁRAMTALANÍTÁS UTÁN SZABAD TŰZET OLTANI!

Törekedni kell az anyagok mentésére, a tűz által még nem érintett, de veszélyeztetett ingóságok biztonságos helyre történő szállítására. Az anyagok mentését a veszélyesebb tűzveszélyességi osztályú illetve értékesebb anyagokkal, eszközökkel kell kezdeni, azok biztonságos helyre történő elszállításáról kell először gondoskodni.

A tűz oltását és az anyagi javak mentését elsősorban a helyszínen lévő, illetve oda érkező férfiak végezzék! Mindenki köteles az oltáshoz mentéshez, menekítéshez a tőle elvárható maximális eszmei és fizikai segítséget megadni!

A tűzoltó egységek a tűz jelzését követően várhatóan 05-15 percen belül a helyszínre érkeznek.

A tűzoltó egységek parancsnokát röviden tájékoztatni kell:

- A kialakult helyzetről, a már megtett, vagy még meg nem tett intézkedésekről (pl. áramtalanítás, gáz elzárása, robbanásveszélyes anyagok helyzete, tűzoltás stádiuma, társszervek értesítése stb.)
- A tűz pontos helyéről, optimális megközelíthetőségéről, a legközelebbi vízvételi lehetőségről (tűzcsap helye), tűzoltó készülékek, anyagok, fali tűzcsapok stb. helyéről, a helyi veszélyforrásokról.

A rövid tájékoztatást követően mindenki köteles a kikerülő egységek parancsnokának (tűzoltás vezető) utasításait maradéktalanul betartani, végrehajtani!

MINDEN TŰZESETET – AZ ELOLTOTT VAGY EMBERI BEAVATKOZÁS NÉLKÜL MEGSZŰNTEKET is – HALADÉKTALANUL JELENTENI KELL a HIVATÁSOS TŰZOLTÓSÁGNAK, és a HELYSZÍNT – ELOLTOTT TŰZ ESETÉN is – a TŰZVIZSGÁLAT MEGKEZDÉSÉIG VÁLTOZATLANUL KELL HAGYNI!

A TŰZJELZÉS ÁLLAMPOLGÁRI KÖTELESSÉG!

A tűzriadó tervet az Egyetem és az Intézményvalamennyi vezetőjével, beosztott dolgozójával, meg kell ismertetni, hogy tűz esetén a benne foglaltakat készség szintjén alkalmazni tudják.

A tűzriadó tervet az intézményegységek dolgozói részére évente – ismétlődő oktatás keretében – dokumentáltan kell megismertetni.

Az egyetem épületei és a kollégium épületei esetében is évente 1 alkalommal tűzriadó és épület kiürítési gyakorlatot kell tartani és azt jegyzőkönyvileg dokumentálni kell. A jegyzőkönyveket legalább 6 évig meg kell őrizni.

FENTI TŰZRIADÓ TERV BETARTÁSA, VALAMINT TŰZ ESETÉN, KÉSZSÉG SZINTJÉN TÖRTÉNŐ ALKALMAZÁSA KÖTELEZŐ!

Oktatási napló

(minta)

.....év.....hó.....nap Az oktató neve:.....
Oktatásra kötelezett.....fő Beosztása:.....
Megjelent:.....fő Tűzvédelmi vizsga kelte:.....

Az oktatás jellege*

- előzetes (alap) oktatás
- ismétlődő oktatás,

formája*

- elméleti oktatás
- gyakorlati oktatás

oka:*

- tűzvédelmi szab. előírása
- egyszeri különleges munka
- új tűz- és robbanásveszélyes, illetve
- robbanásveszélyes technológia,
- tüzeset utáni
- hivatásos tűzoltóság rendelkezése

Az oktatott dolgozók*

- új belépők,
- munkakört vagy munkahely váltók
(belső, üzemi áthelyezés, át-
csoportosítás)
- tartós távollétről visszatérők

(.....év, ill. TVSz. szerint)

- más gazdálkodó szervezet dolgozói
- alkalomszerű tűzvédelmi tevékenységet végzők

- tűzvédelmi szakvizsgáztatás

- új anyag, gép, termelő-berendezés

Az oktatás tárgya:.....

Szemléltetése:.....

Gyakoroltatása:.....

*A megfelelő rész aláhúzendó vagy bekarikázandó

S.sz.	Az oktatásban részesültek		Megjegyzés
	neve	aláírása	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			

Az oktató aláírása:.....beosztása:.....

Tűzvédelmi üzemeltetési napló
Tűzoltó készülékek **negyedéves** felülvizsgálata

A felülvizsgálat helye: Név: Cím:		A felülvizsgálat időpontja: 202... ,,	
Az ellenőrzések elvégzéséért és a napló vezetéséért felelős:		Vonatkozó előírás:54/2014. (XII. 5.) BM rendelet 264. § (1) bekezdésében foglaltak szerint	
Sor-szám	A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék	A vizsgálat eredménye	
		Megfelelt	Nem felelt meg
1.	Az előírt készenléti 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.	Készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető		
11.	Állapota kifogástalan, üzemszerű?		

Megjegyzés:

.....
Ellenőrzést végző

.....
Üzemben tartó

Engedély tűzveszélyes tevékenység végzésére

Az 202__ 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:

202__ év hó nap órától,

202__ 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 köteleles.

MEGJEGYZÉS:

Amennyiben az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végző személy azt saját tulajdonában lévő létesítményben, épületben, szabad téren folytatja, úgy a feltételek írásbeli meghatározása nem szükséges.

A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjével, vagy megbízottjával egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint - a helyi sajátosságoknak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.

A felsoroltakat az alábbi – helyi sajátosságoknak megfelelő – tűzvédelmi előírásokkal egészítem ki:

....., 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

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 képviselőtéről 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) AKsktv. 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

	Tűzvédelmi szabálytalanság	Tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke /Ft/	Tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke /Ft/
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.	Szükséges 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 létszáma, illetve képzésre vonatkozó előírások megszegése	100 000/a kötelező legkisebb létszámból hiányzó vagy kiképzetlen személy	
16.	a) Tűzoltó készülék készenlétkben 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 készenlétkben tartásának, karbantartásának, felülvizsgálatának hiánya, működésének akadályozása, ha a védett tér a) legfeljebb 100 m ² alapterületű: b) 101-500 m ² alapterületű: c) 500 m ² feletti alapterületű:	100 000/rendszer 200 000/rendszer 400 000/rendszer	400 000/rendszer 1 000 000/rendszer 2 000 000/rendszer
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, készenlétkben tartásának, karbantartásának, ellenőrzésének, felülvizsgálatának, a feltárt hibák igazolt javításának, nyomáspróbájának hiánya	40 000	1 000 000
21.	Jogszabály vagy hatóság által előírt oltóanyag beszerzésének, készenlétkben tartásának elmulasztása	30 000	1 000 000

	Tűzvédelmi szabálytalanság	Tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke /Ft/	Tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke /Ft/
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 végzéséért (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	60 000	1 000 000
	b) Ha a kivitelező vagy a felelős műszaki vezető valótlan nyilatkozatot adott	60 000	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 igénybevételeivel 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, készített 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 valótlan nyilatkozatot tesz	100 000	1 000 000

A tűzvédelemmel kapcsolatos iratok, melyeket az igazgatói irodában megfelelő helyen kell tartani őrizni

- a) Tűzvédelmi Szabályzat és mellékletei.
- b) Dolgozók tűzvédelmi oktatásáról készült nyilvántartás, napló
- c) Elektromos hálózat tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálatáról készült jegyzőkönyv
- d) Villámvédelem szabványossági felülvizsgálatáról készült mérési jegyzőkönyv
- e) Kémények – ha van - füsttömörési vizsgálatáról készült TANÚSÍTVÁNY
- f) Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységhez kiadott engedélyeket
- g) Tűzoltó készülék készenlében tartói nyilvántartást és ellenőrzési dokumentumot
- h) Tűzvédelmi üzemeltetési naplók
- i) Stb.

Ezeket a tűzvédelmi ügyiratanyagokat Rektor-Kancellár és/vagy az intézménynél ezzel megbízott személy – igazgató megbízott helyettese – köteles megbízható helyen megőrizni, továbbá a szerződéses tűzvédelmi tanácsadó negyedéves szemléi alkalmával köteles azokat átvizsgálni és naprakész állapotban tartani.

XV. Mellékletek:

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		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 felülvizsgálat al 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 felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
4.	beépített tűzoltó berendezés	1 hét, 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
5.	tűz- és hibaátjelző berendezés	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
6.	tűzoltósági kulcsszéf	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al 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
7.	tűzoltósági rádióerősítő		nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
8.	tűzoltó felvonó		3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
9.	evakuációs hangrendszer		1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
10.	biztonsági világítás		1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét,	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
11.	pánikzár, vészkijárat zár, vészkijárat biztosító rendszer		Minden rendezvény előtt , de legalább 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
12.	tűzgátló lezárások	tűzgátló nyílászárók	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
13.		tűzgátló záróelemek	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
14.	hő és füst elleni	füstelvezető, légpótló szerkezet	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al 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
15.	védelem megoldásai	füstelszívó, légpótló ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
16.		füstmentesítő ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
17.		füstcsappantyú, zsalu,	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
18.		füstgátló nyílászáró	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
19.		mobil füstkötény	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
20.	biztonsági tápforrásnak minősülő dízelaggregátor		1 hónap (+ 3 nap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálat al 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 felülvizsgálat al egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

¹⁾ Az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülék alapkarbantartása (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 alapkarbantartása

Tűzoltó készülékek készenlétben tartása

Tűzoltó készülékek és az oltásteljesítményekhez tartozó oltóanyagegység-mennyiségek

Oltóanyag- egység [OE]	MSZ EN 3-7 szabvány szerinti tűzosztály		MSZ EN 1866 szabvány szerinti tűzosztály
	A	B	
1	5A	21B	
2	8A	34B	
3		55B	
4	13A	70B	
5		89B	
6	21A	113B	
9	27A	144B	
10	34A		
12	43A	183B	
15	55A	233B	
16			I B
17			II B
18			III B
19			IV B

Abban az esetben, ha egy önálló rendeltetési egységben A és B osztályú tüzek is előfordulhatnak és a készenlétben tartott tűzoltó készülék olyan A és B osztályú tűz oltására alkalmas, melyekhez különböző oltóanyag-egységek tartoznak, akkor a kisebb oltóanyag-egységet kell figyelembe venni.

Tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani

- a) az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,
- b) ahol e rendelet előírja és
- c) jogszabályban meghatározott esetekben

Önálló rendeltetési egység vagy szabadtér alapterületig m²	Általános esetben	Robbanásveszélyes anyag tárolása
50	2	6
100	3	9
200	4	12
300	5	15
400	6	18
500	7	21
600	8	24
700	9	27
800	10	30
900	11	33
1.000	12	36
minden további 250	+2	+6

1. Ha jogszabály másként nem rendelkezik, nem kell tűzoltó készüléket elhelyezni a lakás vagy nem kereskedelmi szálláshelyként működő üdülő céljára szolgáló építményekben, tűzszakaszokban és a hozzájuk tartozó szabad területeken, kivéve a lakóépületekben kialakított egyéb rendeltetésű helyiségeket, amelyek tekintetében – gazdálkodó vagy rendeltetési egységenként – az előzőekben foglaltakat kell alkalmazni.
2. A tűzvédelmi hatóság az előzőekben meghatározottakon túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.
3. A tűzoltó-technikai terméket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.

II. Legalább 2 kg töltetű, vízalapú tűzoltó készülékek esetén legalább 2 l töltetűfogató tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani.

Záró rendelkezések

A SZABÁLYZAT HATÁLYBA LÉPÉSE

- ✓ **2020. április 01-án lép hatályba a Magyar Képzőművészeti Egyetem jelen tűzvédelmi szabályzata.**
- ✓ Jelen szabályozással egyidejűleg a korábbi Tűzvédelemi Szabályzat hatályát veszti.

A SZABÁLYZAT HOZZÁFÉRHETŐSÉGE, MÓDOSÍTÁSA, EGYÉB KÉRDÉSEK

- ✓ A szabályzatot a Magyar Képzőművészeti Egyetem minden dolgozójával ismertetni kell.
- ✓ A szabályzatot 1 példányban, az Egyetem Andrássy út 69-71. sz. épületében, központjában, 1-1 példányát pedig valamennyi területi egységterületén kell elhelyezni, s ezáltal hozzáférhetővé tenni az ott dolgozó alkalmazottak, valamint a tűzvédelmi hatóság számára is.
- ✓ Az Magyar Képzőművészeti Egyetem kancellárjának gondoskodnia kell jelen szabályzat tűzvédelmi szakember általi módosításáról, aktualizálásáról, új rendelkezések hatálybalépése, vagy az intézménynél bekövetkező változás esetén.
- ✓ A Tűzvédelmi szabályzat előírásait módosítani vagy hatályon kívül helyezni csak a Magyar Képzőművészeti Egyetem szenátusa jogosult.

A nem szabályozott kérdésekben a jogszabályok előírásai az irányadóak!