



PÁZMÁNY

1635

PÁZMÁNY PÉTER KATOLIKUS EGYETEM
TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Hatályos 2024. augusztus 1. napjától.

Tartalom

I. FEJEZET	6
Általános rendelkezések.....	6
A szabályzat célja.....	6
A szabályzat hatálya	6
A tűzvédelem általános szabályai.....	6
Értelmező rendelkezések	7
II. FEJEZET	7
A tűzvédelmi feladatokat ellátó személyek feladat-és hatásköre.....	7
A Rektor tűzvédelmi feladatai.....	7
A Gazdasági főigazgató tűzvédelmi feladatai	8
Az Üzemeltetési Osztály tűzvédelmi feladatai	8
A szervezeti egységek vezetőinek tűzvédelmi feladatai	9
A tűzvédelmi megbízott tűzvédelmi feladatai.....	10
Szerződött szolgáltatóval végzett tűzvédelmi feladatok	11
Az Egyetem munkavállalóinak és hallgatóinak tűzvédelmi feladatai.....	11
Az Egyetemmel munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló társaságok, szervezetek és személyek tűzvédelmi feladatai	12
III. FEJEZET	13
TŰZVÉDELMI OKTATÁS ÉS TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGA	13
A tűzvédelmi oktatás általános szabályai.....	13
Új munkavállalók oktatása	13
Soron kívüli oktatás	14
Ismétlődő tűzvédelmi oktatás	14
A hallgatók és a kollégiumi lakók tűzvédelmi oktatása.....	14
Az Egyetemmel munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló társaságok, szervezetek és személyek tűzvédelmi oktatása	15
Tűzvédelmi szakvizsga	15
IV. FEJEZET	15
ANYAGOK TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYAI	15
V. FEJEZET	16
TŰZVÉDELMI HASZNÁLATI SZABÁLYOK, ELŐÍRÁSOK.....	16
Az ingatlanok használatára vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok, előírások	16
Dohányzással és tűzveszélyes tevékenységgel kapcsolatos.....	17
tűzvédelmi szabályok	17
Az ellenőrzés, felülvizsgálat, karbantartás általános szabályai	18
Közlekedési és menekülési utak, vészkijáratok használati tűzvédelme	19
Világító és villamos berendezések, biztonsági tápforrás	19
Villámvédelem.....	20
Elektrosztatikus feltöltődés elleni védelem	21

Fűtőberendezések használati szabályai	21
Raktározás, tárolás általános szabályai	22
Tűzvédelmi eszközök, felszerelések, tűzjelző-, és oltóberendezések általános használati szabályai ...	23
Hordozható tűzoltó készülékek.....	23
Fali tűzcsapok	24
Biztonsági világítás	24
Beépített tűzjelző berendezések.....	24
Egyéb tűzvédelmi felszerelés	26
VI. FEJEZET	26
ALKALOMSZERŰ TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉNEK ÁLTALÁNOS SZABÁLYAI.....	26
Tűzveszélyes tevékenység.....	26
VII. FEJEZET	28
HELYISÉGEK, ÉPÍTMÉNYEK, SZABAD TEREK ESETI TŰZVÉDELMI HASZNÁLATI SZABÁLYAI.....	28
Irodahelyiségek, technikai szobák, pénztárak, munkatermek	28
Folyosók, előterek, lépcsőházak, közlekedők.....	28
Iratárak.....	29
Tanterem (előadó- és szemináriumi termek), társalgók, klubszobák	29
Műhelyek.....	30
Kazánház.....	31
Étterem, étkező, teakonyha (főzőfülke), konyha, büfé.....	32
Porta, recepció helyiség	33
Öltözők, sportöltözők, ruhatárak	34
VIII. FEJEZET	34
MUNKAFOLYAMATOK TŰZVÉDELMI SZABÁLYAI.....	34
Rendezvények tűzvédelme.....	34
IX. FEJEZET	35
Tűzveszélyességi és kockázati osztályba sorolás, Tűzvédelmi Műszaki Megfelelőségi Kézikönyv.....	35
Általános előírások	35
X. FEJEZET	36
Kiürítés.....	36
XI. FEJEZET	37
Tűzriadó Terv.....	37
XII. FEJEZET	38
Tűzvédelmi Bíróság.....	38
XIII. FEJEZET	38
Záró és hatályba lépő rendelkezések	38
FÜGGELÉKEK.....	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
1. számú függelék.....	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
Tűzvédelmi Szabályzat hatálya alá tartozó ingatlanok listája	Hiba! A könyvjelző nem létezik.

2. számú függelék.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
Kijelölt dohányzási terület egyes ingatlanok esetében.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
3. számú függelék.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
ENGEDÉLY ALKALOMSZERŰ TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉHEZ..... **Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
4. számú függelék.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
TŰZRIADÓ TERV.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
5. számú függelék.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
FORGATÓKÖNYV_TŰZRIADÓ GYAKORLAT_VÉGREHAJTÁSÁHOZ.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
6. számú függelék.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉK TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓ.....**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
Tűzoltó vízforrás tűzvédelmi üzemeltetési napló**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**
Biztonsági irányfény ellenőrzési napló**Hiba! A könyvjelző nem létezik.**

A Pázmány Péter Katolikus Egyetem (továbbiakban: Egyetem) Szervezeti és Működési Szabályzata (továbbiakban: SZMSZ),

a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló
1996. évi XXXI. törvény,

az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló
54/2014. (XII. 5.) BM rendelet,

és

a zenés, táncos rendezvények működésének biztonságosabbá tételéről szóló
23/2011. (III. 8.) Korm. rendelet

alapján az Egyetem a tűzvédelmi előírásoknak való megfelelése érdekében az alábbi

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATOT

alkotja.

I. FEJEZET

Általános rendelkezések

A szabályzat célja

1. §

A Tűzvédelmi Szabályzat (a továbbiakban: Szabályzat) célja, hogy szabályozza az Egyetem működésével összefüggő tűzvédelmi feladatot ellátó személyek feladatait és kötelezettségeit, a tűzvédelmi szervezet feladatára, felépítésére, működési és irányítási rendjére vonatkozó szabályokat, az Egyetem tevékenységére és a tevékenység helyszínére vonatkozó tűzvédelmi használati szabályokat, előírásokat, a rendszeres és az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályait, a tűzvédelmi ismeretekkel, a tűzvédelmi oktatással, a tűzvédelmi berendezések kezelésének, a tűzvédelmi eszközök használatának elsajátításával kapcsolatos feladatokat. A Szabályzat meghatározza továbbá a munkavállalókra vonatkozó tűzvédelmi képesítési követelményeket, a tűz esetén végrehajtandó feladatokat és viselkedési szabályokat, a tűz elleni eredményes védekezés végrehajtásáért felelős munkaköröket, valamint a tűz megelőzéssel, a tűz- és robbanásveszély elhárításával, a tüzesetek következményeinek felszámolásával kapcsolatos feladatokat, mindezt a jogszabályokban meghatározott tűzvédelmi rendszabályok érvényesítésével.

A szabályzat hatálya

2. §

- (1) A Szabályzat tárgyi hatálya kiterjed minden, a tűzvédelemhez kapcsolódó – jogszabályban meghatározott, vagy annak megvalósulása érdekében célszerűen alkalmazott – cselekményre és eseményre.
- (2) A Szabályzat személyi hatálya kiterjed:
 - a) az Egyetem karaira és egyéb szervezeti egységeire (továbbiakban: Szervezeti egységek),
 - b) az Egyetem munkavállalóira,
 - c) az Egyetemmel munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló társaságokra, szervezetekre és személyekre,
 - d) az Egyetem hallgatóira,
 - e) az Egyetem területén bármely egyéb jogcímen tartózkodó személyekre.
(A továbbiakban b), c), d), e) együtt: érintettek.)
- (3) A Szabályzat területi hatálya kiterjed valamennyi – a Szabályzat 1. függelékében felsorolt – az Egyetem tulajdonában és/vagy használatában lévő ingatlanra (a továbbiakban: ingatlan vagy létesítmény). A tűzvédelmi tevékenységnek valamennyi ingatlan esetében meg kell felelnie a mindenkor hatályban lévő tűzvédelmi jogszabályok, szabványok, tűzvédelmi műszaki irányelvek követelményeinek, biztosítania kell az emberi élet, testi épség, egészség és az anyagi javak tűzkr elleni hatékony védelmét.

A tűzvédelem általános szabályai

3. §

- (1) A Szabályzat személyi hatálya alá tartozó személyek beosztásuktól függetlenül kötelesek a jogszabályi előírásokat, illetve a jelen szabályzatban foglalt rendelkezéseket betartani, az általuk észlelt szabálytalanságokat, rendkívüli eseményeket a tőlük elvárható módon és mértékben megszüntetni, illetve jelezni a Szabályzatban meghatározottak szerint.

- (2) Az Egyetem szerződéskötési jogosultsággal rendelkező munkavállalói kötelesek biztosítani az általuk kötött szerződésekben a jelen szabályzat szerinti szabályok érvényesülését.

Értelmező rendelkezések

4. §

E Szabályzat alkalmazásában:

- 1. Tűzveszélyes tevékenység:** az a tevékenység, amely a környezetében lévő éghető anyag gyulladási hőmérsékletét, lobbanáspontját meghaladó hőmérséklettel vagy nyílt lánggal, továbbá gyújtóforrásként számításba vehető izzással, parázslással, szikrázással jár.
- 2. Közösségi rendeltetés:** lakónak, iparinak, mezőgazdaságinak, tárolásinak nem minősülő rendeltetés (helyiségek vonatkozásában).
- 3. Hatékony szellőzés:** az adott térben a szellőzés biztosítja, hogy az éghető gázok, gőzök, porok koncentrációja ne érje el az alsó robbanási határérték 20%-át.
- 4. Szabadtéri rendezvény:** az 1000 főt meghaladó, épületen kívüli területen megtartott szervezett esemény, ide nem értve a létesítmény működési engedélyével összefüggő rendezvényeket.
- 5. Kockázati osztály:** a tűz esetén a veszélyeztetettséget, a bekövetkező kár, veszteség súlyosságát, a tűz következtében fellépő további veszélyek mértékét kifejező besorolás, mely lehet
 - a) nagyon alacsony kockázati, NAK osztály,
 - b) alacsony kockázati, AK osztály,
 - c) közepes kockázati, KK osztály vagy
 - d) magas kockázati, MK osztály
- 6. Tűzvédelmi műszaki megfelelőségi kézikönyv:** olyan tűzvédelmi dokumentáció, amely az építmény építését, átalakítását, bővítését követően a megvalósult tűzvédelmi adatokat, továbbá a használati feltételeket tartalmazza, amelyekkel az építmény tűzvédelmi szempontból biztonságosan üzemeltethető.

II. FEJEZET

A tűzvédelmi feladatokat ellátó személyek feladat-és hatásköre

A Rektor tűzvédelmi feladatai

5. §

- (1) A Rektor – mint az Egyetem elsőszámú felelős vezetője – felelős az Egyetem alaptevékenységének megfelelő működéséért, az intézmény munkavállalói, oktatói, kutatói, illetve tanári munkakörben foglalkoztatott munkatársak felett munkáltatói jogok gyakorlásáért.
- (2) A Rektor gondoskodik arról, hogy az Egyetem azon munkavállalói, akik felett a munkáltatói jogkört gyakorolja, részt vegyenek az Üzemeltetési Osztály (a továbbiakban ÜO) tűzvédelmi megbízottja által tartott tűzvédelmi oktatáson, továbbá elsajátítsák a tűzvédelmi szabályokat, valamint arról, hogy az intézmény hallgatói a részükre szervezett oktatásokon részt vegyenek és elsajátítsák a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat.

- (3) A Rektor eljár azokban a tűzvédelmi ügyekben, amelyeket jogszabály vagy a belső szabályozás kizárólagosan a hatáskörébe utal.
- (4) A Rektor jogosult érvényesíteni a tűzvédelemmel kapcsolatos jogszabályi és a jelen szabályzatban foglalt előírásokat, biztosítja a tűzvédelmi előírások érvényre juttatását, gondoskodik a jogszabályok, szabványok, előírások rendelkezések megtartásának és végrehajtásának ellenőrzéséről.
- (5) Részt vesz, vagy képviselteti magát azoknak a tűzeseteknek a kivizsgálásában, amelyeknél személyi sérülés is történt, illetve anyagi kár keletkezett.
- (6) Gondoskodik a tűzvédelmi munka végzéséhez szükséges személyi, anyagi és egyéb feltételek biztosításáról.
- (7) Tűzvédelmi irányítási és ellenőrzési feladatait az Egyetem tűzvédelmi megbízottja útján látja el.

A Gazdasági főigazgató tűzvédelmi feladatai

6. §

- (1) Gondoskodik a tűzvédelemmel kapcsolatos felelősség szabályozásáról az Egyetem által kötött szerződésekben. Meghatározza a helyi sajátosságoknak megfelelő speciális tűzvédelmi óvintézkedéseket.
- (2) Épület, épületrész, építmény, építményrész, épületegyüttes megépítéséhez, bővítéséhez, felújításához, helyreállításához, átalakításához, korszerűsítéséhez, rendeltetés módosításához a jóváhagyott építési engedélyezési tervdokumentáció részét képező tűzvédelmi dokumentációban leírtak megvalósításáról intézkedik, arra anyagi fedezetet biztosít.

Az Üzemeltetési Osztály tűzvédelmi feladatai

7. §

- (1) Az SzMSz-ben meghatározottak szerint ellátja a tűzvédelmi feladatokat.
- (2) Ellátja az Egyetem tűzvédelmi feladatainak meghatározásával, a tűzvédelmi tevékenység irányításával, a tűz- és a vagyonvédelem szervezésével, a tűz megelőzés fokozásával, a tűzvédelem fejlesztésével, ezek végrehajtásával és ellenőrzésével kapcsolatos feladatokat.
- (3) Gondoskodik az Egyetem hatályos tűzvédelmi szabályzatának kidolgozásáról és annak mindenkor naprakész állapotban tartásáról.
- (4) Gondoskodik a hatóságokkal, felügyeleti szervekkel történő kapcsolattartásról.
- (5) Intézkedésre jogosult megbízottjával részt vesz a tűzvédelmi hatóság által tartott ellenőrzéseken.
- (6) A tűzvédelmi helyzetre, illetve a tűzoltás feltételeire kiható változtatások megtétele előtt legalább 15 nappal intézkedik az illetékes kerületi tűzoltó parancsnokság felé a bejelentés megtételéről.

- (7) Az osztály vezetője rendszeresen ellenőrzi a tűzvédelmi megbízott tevékenységét.

A szervezeti egységek vezetőinek tűzvédelmi feladatai

8. §

- (1) A szervezeti egységek vezetői kötelesek a tűzvédelmi szabályokat betartani, a szervezeti egység munkatársaival pedig betartatni.
- (2) A szervezeti egység működése során felmerülő tűzvédelmi feladatok ellátásának pénzügyi fedezetét kötelesek a szervezeti egység gazdasági tervében biztosítani.
- (3) Minden a szervezeti egység felügyelete alá tartozó egyetemi területre szervezett rendezvényről, eseményről, a létesítmény/ingatlan nem eredeti rendeltetésének megfelelő használata esetén (kiállítás, bemutató, kulturális rendezvény), tárgyi eszköz, vegyszer érkezéséről, a terület tűzvédelmi helyzetére, valamint a tűzoltás feltételeire kiható változásokról a szervezeti egység vezetője köteles annak helyéről és időpontjáról 20 munkanappal korábban az ÜO-t írásban tájékoztatni.
- (4) Tevékenységük során kötelesek a tűzvédelmi jellegű rendkívüli események megelőzését elősegíteni, ennek érdekében a szabályzatokban, valamint a létesítményre vonatkozó Tűzriadó Tervben meghatározott feladatokat végrehajtani, végrehajtatni.
- (5) Intézkednek az ÜO és az illetékes hatóság által lebonyolított ellenőrzésen feltárt, saját hatáskörben megszüntethető hibák, hiányosságok, szabálytalanságok felszámolása érdekében.
- (6) Működési területükön az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzését kötelesek legalább 5 nappal a tevékenység megkezdése előtt bejelenteni Egyetem tűzvédelmi megbízottjának, és az engedélyt megkérni az Egyetem tűzvédelmi megbízottjától.
- (7) Biztosítják a beosztott munkavállalók részére a tűzvédelmi oktatáson történő részvételt,
- (8) Tűzvédelmi oktatás megtartásáról gondoskodnak arról azon munkavállalók újbóli munkába állása esetében, akik fizetés nélküli szabadság vagy táppénz címén hat hónapot meghaladóan voltak távol.
- (9) Írásban értesítik az Üzemeltetési Osztályt, amennyiben új technológia vagy új gépi berendezés, vagy vegyszer kerül alkalmazásra, valamint ha egy beosztott munkavállaló munkaköre megváltozik, továbbá a hatásköri és illetékességi területéhez tartozó ingatlanon bekövetkező, a tűzvédelemre kiható változásról (átalakítás, felújítás, új gép, berendezés használatbavétele).
- (10) Biztosítják, hogy az irányításuk és felügyeletük alá tartozó munkavállalók a tűzriadó gyakorlatokon részt vegyenek.
- (11) A tűzvédelmi hatóság és az ÜO által tartott ellenőrzések, szemlék során kötelesek együttműködni.
- (12) Intézkednek az ÜO és a tűzvédelmi hatóság által lebonyolított ellenőrzéseken, szemléken feltárt, saját hatáskörben megszüntethető hibák, hiányosságok, szabálytalanságok felszámolása érdekében.

- (13) Gondoskodnak a szervezeti egység területén a gázpalackok, vegyszerek előírás szerinti biztonságos tárolásáról, szállításáról, felhasználásáról.

A tűzvédelmi megbízott tűzvédelmi feladatai

9. §

- (1) Részt vesz a tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken és egyéb eljárásokon, szakmailag védi az Egyetem érdekeit. Rendszeresen ellenőrzi az Egyetem területén a tűzvédelmi szabályok, előírások megtartását, hiányosságok esetén intézkedik, illetve intézkedést kezdeményez azok megszüntetésére és szükséges szerint a felelősségre vonásra.
- (2) Megtartja a munkavállalók tűzvédelmi oktatásait a jelen szabályzatban foglaltak alapján.
- (3) Megszervezi a dolgozók folyamatos tűzvédelmi továbbképzését, oktatását, gondoskodik azok végrehajtásáról
- (4) Az elsőéves hallgatóknak tűzvédelmi oktatási anyagot készít
- (5) Rendszerezi, rendezi az Egyetem tulajdonában lévő, illetve az Egyetem által használt létesítményeinek tűzvédelmi iratait, dokumentációit.
- (6) Dokumentálja az általa végzett tűzvédelmi ellenőrzéseket.
- (7) Rendszeres kapcsolatot tart a szervezeti egységek vezetőivel, a munkavállalókkal, észrevételeivel, tanácsaival segíti munkájukat.
- (8) Tűzvédelmi szempontból figyelemmel kíséri az Egyetemen lévő technológiai berendezések állapotát, hiba, rendellenesség esetén tájékoztatja az üzemeltetési osztályvezetőt, illetve intézkedik a javításról. Az intézménynél történő fejlesztések, beruházások előkészítése és megvalósítása során elősegíti a tűzvédelmi szabályok, előírások érvényre juttatását.
- (9) Figyelemmel kíséri a tűzvédelmi eszközök, készülékek és felszerelések meglétét, ellenőrzésének, javításának szakmai színvonalát és folyamatosságát.
- (10) Az elektromos áramforrásról működő menekülési útvonaljelzések működőképességének hatályos jogszabályokban előírt időközönkénti ellenőrzését köteles elvégezni és azt dokumentálni.
- (11) Az évente egy alkalommal kötelező, a Katasztrófavédelem felé bejelentett tűzriadó gyakorlatot megszervezi, lebonyolítja és dokumentálja.
- (12) A létesítmények területén történt tüzeseteket haladéktalanul jelenti a területileg illetékes katasztrófavédelmi igazgatóságnak (tűzoltóságnak). A tűzoltóság nélkül eloltott, illetve emberi beavatkozás nélkül megszünt tüzet is be kell jelenteni! Gondoskodik arról, hogy a kár színhelye a vizsgálat befejezéséig érintetlenül maradjon.
- (13) Az ÜO részére–bejelentett, alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet írásos formában engedélyezi, annak lebonyolítását figyelemmel kíséri, vagy a tevékenységet megtiltja.

- (14) Nyomon követi a tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványok érvényességi idejét és amennyiben indokolt, kezdeményezi a szakvizsga megújítását.
- (15) Megszervezi a tűzvédelmi eszközök beszerzését, tevékenységéről rendszeresen beszámol vezetőjének.
- (16) A tűzvédelmi megbízott feladata, hogy minden – a jogszabályokban meghatározott – feladatait (havi, negyedéves, féléves, éves időközönként) elvégezze a jogszabályban meghatározott tartalom szerint.
- (17) A tűzvédelmi megbízott jogosult:
- Az Egyetem tulajdonában lévő, illetve az Egyetem által használt létesítmények minden helyiségét megtekinteni, szemlét tartani, a technológiai folyamatok tűzvédelmét megismerni, az általa szükségesnek ítélt intézkedéseket megtenni, illetve javasolni.
 - Tevékenység végzését leállítani, illetve javaslatot tenni annak leállítására, amennyiben az közvetlen tűz- vagy robbanásveszéllyel jár.
 - A tűzvédelmi szabályok súlyos megsértése esetén – amennyiben szükséges – felelősségre vonást kezdeményezni az érintett szervezeti egység vezetőjénél vagy a rektornál.

Szerződött szolgáltatóval végzett tűzvédelmi feladatok

10. §

A Szerződött szolgáltatók a hatályos jogszabályokban, és az Egyetemmel fennálló érvényes szerződésben foglaltak szerint kötelesek feladataikat elvégezni.

Az Egyetem munkavállalóinak és hallgatóinak tűzvédelmi feladatai

11. §

- Az Egyetem területén szerződéses munkaviszonyban, alkalmi szerződéssel, vagy egyéb szerződés keretén belül tevékenységet végző személy a tűzvédelmi előírásokat betartva köteles munkáját végezni.
- A Szabályzatban meghatározottaktól eltérő magatartást tanúsítók munkajogi felelősséggel tartoznak, amelyet velük szemben a munkáltatói jogkör gyakorlója érvényesíthet.
- Minden munkavállaló:
 - köteles ismerni és betartani a Szabályzatban számukra előírt feladatokat, amelyekről helyi oktatás keretén belül kapnak tájékoztatást,
 - köteles az előírt tűzvédelmi oktatásokon részt venni,
 - köteles az általuk használt gépek, berendezések biztonságos használata érdekében, azok kezelési és üzemben tartási utasítását betartani,
 - köteles elsajátítani a munkaterületükön lévő tűzoltó-felszerelések, készülékek és eszközök használatát, kezelését,
 - köteles megismerni munkaterületének közvetlen környezetében lévő veszélyforrásokat, és betartani az azokra vonatkozó biztonsági szabályokat,

- f) köteles közvetlen tűz- és robbanásveszély esetén a veszélyhelyzet felszámolásának érdekében a tőlük elvárható módon mindent megtenni és az erre vonatkozó utasításokat haladéktalanul végrehajtani,
- g) kötelesek megkezdeni a rendelkezésre álló eszközökkel a tűz oltását. Minden tüzet - még az eloltott tüzet is - haladéktalanul jelenteniük kell az illetékes vezetőjüknek, aki köteles azt jelenti az ÜO-nak,
- h) a munkahelyet utolsónak elhagyó személy köteles meggyőződni, nem maradt-e a munkaterületen tüzet okozó körülmény, szükség szerint gondoskodik a víz-, gáz- és elektromos hálózatok megfelelő lezárásáról,
- i) kötelesek a munkavégzésük helyén rendet és tisztaságot tartani és megszüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat,
- j) tűzvédelmi szakvizsgához kötött tevékenységet csak érvényes szakvizsgával láthat el.

**Az Egyetemmel munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló társaságok,
szervezetek és személyek tűzvédelmi feladatai**

12. §

- (1) Az Egyetem tulajdonában lévő, illetve az Egyetem által használt létesítmények területén a jogszabályi és egyetemi tűzvédelmi előírásokat betartva kötelesek tevékenységüket végezni.
- (2) Kötelesek ismerni és betartani a tűzvédelmi előírásokat.
- (3) Kötelesek az általuk használt gépek, berendezések biztonságos használata érdekében, azok kezelési és üzemben tartási utasítását betartani,
- (4) Kötelesek elsajátítani a tevékenységi területükön lévő tűzoltó-felszerelések, készülékek és eszközök használatát, kezelését.
- (5) Kötelesek megismerni a tevékenységi területük közvetlen környezetében lévő veszélyforrásokat, és betartani az azokra vonatkozó biztonsági szabályokat.
- (6) Közvetlen tűz- és robbanásveszély esetén a veszélyhelyzet felszámolásának érdekében kötelesek a tőlük elvárható módon mindent megtenni, és az erre vonatkozó utasításokat haladéktalanul végrehajtani.
- (7) Kötelesek megkezdeni a rendelkezésre álló eszközökkel a tűz oltását. Minden tüzet – még az eloltott tüzet is – haladéktalanul jelenteni kötelesek a vezetőjüknek, aki azt jelenti az Üzemeltetési Osztálynak. Amennyiben az érintettnek nincs vagy nem elérhető a vezetője, köteles közvetlenül jelenteni a tüzesetet az Üzemeltetési Osztálynak.
- (8) A munkaterületet, egyéb helyszínt utolsónak elhagyó személy köteles meggyőződni arról, hogy nincs-e a munkaterületen, egyéb helyszínen tűzveszély. Szükség esetén köteles tovább gondoskodni a víz-, gáz- és elektromos hálózatok megfelelő lezárásáról.
- (9) Kötelesek a tevékenység végzésének helyén rendet és tisztaságot tartani, és megszüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat.

- (10) Tűzvédelmi szakvizsgához kötött tevékenységet csak érvényes szakvizsgával rendelkező személy végezhet!
- (11) Az Egyetemnek jogában áll ellenőrizni a vele munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló társaságok, szervezetek és személyek jelen szabályzat szerinti feladatainak elvégzését, beleértve a 21. § szerinti munkavédelmi oktatást is, és hiányosság esetén megtagadhatja a munkavégzést.

III. FEJEZET

TŰZVÉDELMI OKTATÁS ÉS TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGA

A tűzvédelmi oktatás általános szabályai

13. §

- (1) Előzetes tűzvédelmi oktatáson való igazolt részvétel hiányában a hallgató nem kezdheti meg tanulmányait az Egyetemen, a kollégiumi lakó nem foglalhatja el kollégiumi férőhelyét.
- (2) Valamennyi munkavállaló a foglalkoztatása megkezdése a munkába állás előtt – az Egyetem által biztosított módon – köteles elsajátítani a munkakörének ellátásához szükséges tűzvédelmi ismereteket, a tűz esetén végzendő feladatokat, majd évenkénti rendszeres oktatás keretén belül bővíteni ismereteit.
- (3) A tűzvédelmi oktatáson a munkavállaló megjelenését a munkavállaló szervezeti egységének vezetője biztosítja, az elektronikus oktatás megtartásához/végrehajtásához szükséges tárgyi feltételeket (terem, kivetítő, számítógépes program, elektronikus tananyag stb.) a munkáltatói jogkör gyakorlója a tűzvédelmi megbízott útján biztosítja.
- (4) Az Egyetemen a hallgatók részére a tanulmányi követelményekbe építve, továbbá a szaktanfolyamokon, továbbképzéseken oktatni kell az általános és az egyes szakanyagokhoz kapcsolódó tűzvédelmi ismereteket.
- (5) Az oktatáson elhangzottak betartását, az oktatóanyag elsajátítását az oktatáson részt vett, az ismereteket az elsajátító személy aláírásával, vagy online jelenléti naplózással kerül megerősítésre. A nyilatkozatot a tűzvédelmi iratok között kell őrizni és felhívásra a tűzvédelmi hatóság által tartott ellenőrzés vagy a felügyeleti ellenőrzések alkalmával be kell mutatni.
- (6) A beépített tűzjelző berendezés üzemeltetését – felügyeletet, kezelést, üzemeltetői ellenőrzést – ellátó személyeket a berendezés karbantartását ellátó vállalkozónak a tevékenység megkezdése előtt, illetve a tűzjelző berendezésen eszközölt bármely változtatás alkalmával ki kell oktatni, és az oktatás tényét rögzíteni kell a berendezés üzemeltetési naplójában, vagy arról jegyzőkönyvet kell felvenni.

Új munkavállalók oktatása

14. §

- (1) Minden munkavállalót a foglalkoztatás megkezdése előtt általános és – amennyiben szükséges – a munkakörnyezet speciális elemeit tartalmazó elméleti és gyakorlati tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.
- (2) Az általános és speciális elméleti, gyakorlati oktatás tematikáját a munka jellegének és veszélyességének megfelelően úgy kell meghatározni, hogy a munkavállaló a szükséges tűzvédelmi ismereteket és készségeket megszerezze.
- (3) Valamennyi munkavállaló köteles foglalkoztatása megkezdése előtt – az Egyetem által biztosított módon – elsajátítani a munkakörének ellátásához szükséges – a jogszabályokban meghatározottak szerinti – tűzvédelmi ismereteket, a tűz esetén végzendő feladatokat, majd évenkénti rendszeres oktatás keretén belül bővíteni ismereteit.
- (4) Az új belépők tűzvédelmi oktatásának megszervezéséről, megtartásáról és dokumentálásáról a tűzvédelmi megbízott gondoskodik.

Soron kívüli oktatás

15. §

- (1) Soron kívüli oktatásban kell részesíteni azt a munkavállalót:
 - a) aki hat hónapnál hosszabb távollét után ismét munkába lép,
 - b) aki tűzvédelmi ismeretek hiányában a munkavégzés alól felmentésre került,
 - c) aki az Egyetemen belül munkahelyet vagy munkakört változtat és az új munkakör az általános oktatáson kívüli speciális tűzvédelmi ismereteket igényel,
 - d) akinek a munkahelyén tűzvédelmi szempontból jelentős technológiai változás történt,
 - e) ahol azt a tűzvédelmi hatóság vagy a felügyeleti szerv elrendeli.
- (5) A soron kívüli tűzvédelmi oktatás megszervezéséről, megtartásáról és dokumentálásáról a tűzvédelmi megbízott gondoskodik.

Ismétlődő tűzvédelmi oktatás

16. §

- (1) A munkavállalókat évenként ismétlődő, munkakörének megfelelő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.
- (2) Az ismétlődő tűzvédelmi oktatás megszervezéséről, megtartásáról és dokumentálásáról az ÜO gondoskodik.
- (3) Az ismétlődő tűzvédelmi oktatást az Egyetem elsősorban elektronikus formában végzi, kivéve azokat a munkaterületeket, amelyeknél elengedhetetlen a gyakorlati, illetve szemléltető oktatás.

A hallgatók és a kollégiumi lakók tűzvédelmi oktatása

17. §

- (1) A hallgatókat tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni minden tanévkezdéskor, a laboratóriumi munkát megelőzően (kiemelve az alkalmazott technológiára és a felhasznált vegyi anyagokra vonatkozó tűzvédelmi előírásokat), valamint a kollégiumok lakóit minden tanévkezdéskor, a kollégiumi szobák elfoglalását megelőzően.
- (2) Az oktatás tematikáját úgy kell meghatározni, hogy a hallgatók és a kollégiumi lakók a szükséges tűzvédelmi ismereteket és készséget megszerezzék.
- (3) Valamennyi hallgató és a kollégiumi lakó köteles – az Egyetem által biztosított módon – elsajátítani a szükséges tűzvédelmi ismereteket, a tűz esetén végzendő feladatokat.
- (4) Az oktatás megszervezéséről, megtartásáról és dokumentálásáról az ÜO gondoskodik.

Az Egyetemmel munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló társaságok, szervezetek és személyek tűzvédelmi oktatása

18. §

- (1) Az Egyetemmel munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló társaságok, szervezetek és személyek kötelesek megszervezni és dokumentálni saját maguk, illetve munkavállalóik, alvállalkozóik részére a jelen szabályzat szerinti tűzvédelmi oktatást.

Tűzvédelmi szakvizsga

19. §

- (1) Meghatározott foglalkozási ágakban, illetőleg munkakörökben csak tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy foglalkoztatható.
- (2) A sikeres szakvizsgáról az oktatásszervező a tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett foglalkozási ágakról, munkakörökről, a tűzvédelmi szakvizsgával összefüggő oktatásszervezésről és a tűzvédelmi szakvizsga részletes szabályairól szóló rendeletben meghatározott bizonyítványt állít ki.
- (3) A szervezeti egységeknél jelentkező tűzvédelmi szakvizsga igény felméréséről a tűzvédelmi megbízott gondoskodik.

IV. FEJEZET ANYAGOK TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYAI

20. §

Az anyagok tűzvédelmi jellemzőjük — és egyéb körülmények – alapján három tűzveszélyességi osztályba (fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes, mérsékelt tűzveszélyes, és nem tűzveszélyes) soroltak. Az egyes munkahelyeken állandóan, vagy alkalmasszerűen tárolt, felhasznált anyagok tűzveszélyességi osztályának ismerete a létesítmény területén feladatot végző munkavállalók és a hallgatók számára elengedhetetlen feltétele a tűzvédelmi használati szabályok megtartásához.

V. FEJEZET
TŰZVÉDELMI HASZNÁLATI SZABÁLYOK, ELŐÍRÁSOK

Az ingatlanok használatára vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok, előírások

21. §

- (1) Az Egyetem ingatlanait, létesítményeit és a hozzájuk tartozó szabad tereket csak a rendeltetésre vonatkozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
- (2) Az Egyetem ingatlanaiban, azok helyiségeiben, és szabadterein csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani, a menekülési útvonalak figyelembe vételével.
- (3) Az Egyetem helyiségeiből, szabadtereiről, a gépről, a berendezésről, az eszközről, készülékről a tevékenység során keletkezett fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, illetőleg a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
- (4) A helyiség, létesítmény bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
- (5) A személyek tartózkodására, közlekedésére szolgáló és üzemelés alatt álló helyiségek kiürítésre szolgáló ajtóit lezárni, üzemszerűen zárva tartani akkor lehet, ha az ajtó vészeseti nyithatóságát biztosítják. Abban az esetben, ha a rendeltetés, a tevékenység jellege a belső nyithatóságot kizárja, az ajtó külső nyithatóságát a tűzvédelmi hatóság által meghatározott módon biztosítani kell.
- (6) Az építményben, helyiségben és szabadtéren 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. A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
- (7) Az egyetemi épületekben a hő- és füstelvezető kezelőszerkezeteket, a beépített tűzvédelmi berendezések kézi jelzésadóit, indító szerelvényeit, a tűz- és füstgátló ajtókat, a füstmentes lépcsőházakat, a lépcsőházi ajtók mellett az építményszinteket, a biztonsági és/vagy tűzoltó személyfelvonókat, jól láthatóan a jelen szabályzatban, és/vagy jogszabályban, műszaki követelményben meghatározott módon kell megjelölni.
- (8) A közmű nyitó- és zárószerkezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- (9) A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
- (10) A mentésre szolgáló nyílászárók helyét a homlokzaton és az épületen belül a mentésre szolgáló nyílászárót tartalmazó helyiség, helyiségcsoport bejáratánál jól látható és

maradandó módon kell jelölni. A helyiséget, amíg az épületben tartózkodnak, lezárni nem szabad. Abban az esetben, ha a mentésre szolgáló helyiséget lezárják, akkor annak bejárati ajtaja mellett kulcsdobozban a helyiség ajtajának kulcsát el kell helyezni, vagy egyéb módon kell gondoskodni a vészeseti nyithatóságról.

- (11) A helyiségek berendezési tárgyait úgy kell elhelyezni, hogy a közlekedésre és menekülésre megfelelő szélességű út álljon rendelkezésre. Ezeket az utakat eltorlaszolni még ideiglenes jelleggel sem szabad.

Dohányzással és tűzveszélyes tevékenységgel kapcsolatos
tűzvédelmi szabályok

22. §

- (1) Az Egyetem ingatlanaiban, azok helyiségeiben dohányozni szigorúan tilos. A tilalmat a bejárati ajtók mellett jól láthatóan jelölni kell biztonsági jelekkel. Kijelölt dohányzási terület az egyes ingatlanok esetében a Szabályzat 2. számú függelékében került meghatározásra.
- (2) Égő dohányneműt, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni vagy ott eldobni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.
- (3) A fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett éghető hulladékot jól zárható fedővel ellátott, nem éghető anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- (4) A fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalmoszerűen csak szabadban, vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
- (5) Ha fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő az Egyetem helyiségében olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.
- (6) Ahol jogszabály önműködő csukószerkezet alkalmazását írja elő (pl. tűzgátló, füstgátló ajtók), ott az ajtót csukva kell tartani. Ha ez üzemeltetési okokból nem lehetséges, vagy a fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő, akkor a munkaidő alatt állandó helyszíni felügyeletről kell gondoskodni, vagy biztosítani kell, hogy az ajtó tűzjelző jelére csukódjon.
- (7) Ha fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő az Egyetem helyiségében, azt a bejárati ajtón és a helyiségben is jól látható felirattal kell jelezni.
- (8) A portahelyiségekben, recepción a tűzoltóság hívószámát, és az egységes segélyhívó számát jól láthatóan fel kell tüntetni.
- (9) Fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt vagy fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő, fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába, vagy a szikkasztóba bevezetni, leengedni tilos.

23. §

- (1) Rendszeres, a használati előírások betartásának ellenőrzését célzó belső tűzvédelmi ellenőrzést kell tartani:
 - a) a tűzvédelmi megbízottnak és a tűzvédelmi szolgáltatónak létesítményenként, illetve épületenként évente legalább egyszer, amely a biztosított hatáskör szerint lehet munkaidő alatti és utáni időpontban is;
 - b) az üzemeltetőnek szükség szerint, illetve a Rektorral egyeztetett létesítmény kijelölt épületeiben legalább havonta egyszer;
 - c) a munkahely területéről utolsóként távozó munkatársnak a tevékenység befejezésével, a helyiség bezárása előtt (pl. laboratórium, iroda, műhely stb.).
- (2) Célellenőrzést kell tartani
 - a) a Rektor által meghatározott időben és szervezeti egységben;
 - b) ha tüzeset történt, vagy erreilletékes felügyeleti szervtől, hatóságtól felhívás érkezett
 - c) a rendezvények időszakában, és minden olyan esetben, amikor a körülmények ezt indokoltá teszik
- (3) Tűzvédelmi célellenőrzést a Rektor szükség szerint rendeli el az érintett vezetők számára, és meghatározza a végrehajtandó feladatokat. A feladattal megbízottak kötelesek a tevékenység befejezése után beszámolni a tapasztalatról.
- (4) A Rektor soron kívüli ellenőrzést rendel el abban az esetben, ha:
 - a) tüzeset történt,
 - b) a tűzvédelmi helyzet romlott, az ellenőrzés súlyos hiányosságot állapított meg.
- (5) A munkatárs általi a tevékenysége befejezésével egyidőben végrehajtandó ellenőrzésnek ki kell - többek között - terjednie az alábbi, adott helyre, munkakörnyezetre vonatkoztatható megfelelőség-vizsgálatra:
 - a) a közlekedési utak szabadon tartására, a biztonsági jelek meglétére;
 - b) az anyagtárolás megfelelőségének ellenőrzésére;
 - c) az égésbiztosítóval, valamint az automata kapcsolóval el nem látott tüzelőberendezésekben a tüzelés megszüntetésére;
 - d) a gázpalackok szelepének elzárására;
 - e) a kávéfőző és egyéb elektromos melegítő (rezo) lehűlt állapotára és annak egyedi feszültségmentesítésére;
 - f) a helyiségek biztonságos zárására (ablakok, ajtók stb.);
 - g) feszültségmentesítés (áramtalanítás) végrehajtására, kivéve azon készülékek, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve;
 - h) a tűzoltó felszerelés, készülék megközelítésének lehetőségére;
 - i) azon állapot ellenőrzésére, hogy nem maradt-e hátra olyan állapot, helyzet, amelyből tüzeset keletkezhet.
- (6) Az ellenőrzések során észlelt szabálytalanság esetén gondoskodni kell annak azonnali megszüntetéséről, illetve az azonnal nem megszüntethető szabálytalanság felszámolásának tervezéséről, ütemezéséről, szükség esetén a Rektor és/vagy az üzemeltető értesítéséről.

24. §

- (1) Az egyetemi létesítmények közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint az oltóanyagszerzési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely az időjárási viszonyoktól függetlenül alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére. Az utak folyamatos karbantartásáról gondoskodni kell. Az építményekben, helyiségekben és szabadtéren a villamos berendezések kapcsolóját, a közmű nyitó- és zárószerkezeit, a tűzjelző kézi jelzésadókat, kulcsszéfet, nyomásfokozó szivattyút, a hő- és füstelvezető kezelőszerkezetét, nyílásait, a tűzvédelmi berendezést, felszerelést, a tűzoltó készüléket, fali tűzcsapot eltorlaszolni, a belső utakat, ajtókat és kiürítési útvonalakat leszűkíteni még ideiglenesen sem szabad.
- (2) Az egyetemi épületek menekülési útvonalain fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetők el, nem tárolhatók. Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló, valamint a helyiség rendeltetésével összefüggő tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%-át fedik le.
- (3) A menekülésre számításba vett közlekedőkben, nem füstmentes lépcsőházakban és a pincszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.
- (4) A munkaidő befejezése után, tanítási és/vagy üzemszünetben a helyiségek kulcsait azonosító jellel ellátva a portán kell tartani, hogy tűz esetén az oltásban résztvevők könnyen hozzáférhessenek.
- (5) Amennyiben a létesítés időszakában ez még követelményként nem jelentkezett, a helyiségek vészkijáratai mellett, illetve a menekülési útvonalakon - lehetőség szerint - világító, vagy utánvilágító biztonsági jelekkel kell megjelölni a szabadba, vagy védett térbe való menekülés útvonalát.
- (6) Az ellenőrzés, felülvizsgálat, karbantartás, mérés során tapasztalt hiányosságokat, hibákat soron kívül javítására, javíttatására a tűzvédelmi megbízott intézkedik, és a javítás elvégzését írásban dokumentálni kell.
- (7) A menekülési utak füstelvezető, légpótló nyílásainak nyílászáróinak szabad mozgását folyamatosan biztosítani kell, és e nyílásokat eltorlaszolni tilos. Az erre figyelmeztető tartós, jól észlelhető és olvasható méretű feliratot a nyílászárón el kell helyezni.
- (8) A füstgátló ajtókat „Füstszakaszhatár! Az ajtó önműködő csukódását biztosítani kell!” felirattal vagy jelzéssel kell ellátni, tartós, jól észlelhető és olvasható méretű kivitelben.
- (9) A tűzszakasz-határon lévő tűzgátló ajtókat „Tűzszakasz-határ! Az ajtó önműködő csukódását biztosítani kell!” felirattal vagy jelzéssel kell ellátni, tartós, jól észlelhető és olvasható méretű kivitelben.

25. §

- (1) Az egyetemi létesítmények villamos berendezéseinek tűzvédelmi felülvizsgálatát:
 - a) 300 kilogrammnál, vagy 300 liternél nagyobb mennyiségű fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadtér esetén legalább 3 évenként,
 - b) egyéb esetben legalább 6 évenként kell elvégeztetni, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határnapig megszüntetni, amely tényét hitelt érdemlő módon igazolni szükséges. A felülvizsgálat része a villamos berendezés környezetének értékelése és a hely robbanásveszélyes zónabesorolásának tisztázása. A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.
- (2) Az elektromos hálózatot és a berendezéseket a megengedett üzemszerű terhelésnél jobban megterhelni nem szabad. Alkalmoszerűen nagy teljesítményű villamos berendezés használatát előzetesen egyeztetni és engedélyeztetni kell az Üzemeltetési Osztállyal.
- (3) A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos hálózatról le kell választani.
- (4) A használat során a villamos berendezés és éghető anyag között olyan távolságot kell tartani, hogy tűz ne keletkezhesen.
- (5) Villamos kivitelezési és karbantartási munkát a vonatkozó jogszabályok, szabványok, szabályzatok, stb. figyelembevételével az előírt képesítéssel rendelkező szakember végezhet, aki az általa végzett munkáról javítási, szerelési nyilatkozatot köteles adni.
- (6) A tűzvédelmi célú biztonsági tápforrásnak minősülő akkumulátorok, szünetmentes tápegységek, dízel aggregátok üzemképes állapotáról, üzemeltetői ellenőrzéséről, felülvizsgálatáról és karbantartásáról az üzemeltetőnek gondoskodnia kell.

Villámvédelem

26. §

- (1) A hatályos OTSZ szerint a tervezés, kivitelezés, és a felülvizsgálat szempontjából normaszabály szerinti és nem norma szerinti villámvédelmi berendezés különböztethető meg. Norma szerinti az épületen a villámvédelmi berendezés, ha az építési engedélyezési eljárásnak az MSZ EN 62305 szabványsorozat (a továbbiakban: szabványsorozat) szerint kialakított villámvédelmi rendszer előírásainak kell megfelelnie. Nem norma szerinti, a szabványsorozat bevezetése előtt tervezett, kivitelezett villámvédelmi berendezés.
- (2) Azon egyetemi épületek esetében, melyeken norma szerinti villámvédelmi berendezést létesítettek - kivéve, ha jogszabály másként nem rendelkezik:
 - a) LPS I és LPS II osztály esetén legalább háromévenként
 - b) egyéb esetben legalább hatévenkénttűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határnapig meg kell szüntetni, melyek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.
- (3) A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni. A villámvédelmi berendezés felülvizsgálatára és abban érdemi munka folytatására csak a

„villámvédelem időszakos felülvizsgálója" szakképesítéssel rendelkező, a vonatkozó jogszabályban meghatározott képesítésű személy jogosult.

- (4) A felülvizgálatról jegyzőkönyvet és annak alapján minősítő iratot kell készíteni, aminek tartalmát a vonatkozó jogszabály határozza meg.
- (5) A nem norma szerinti, meglévő villámvédelmi berendezés időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor hatályban lévő vonatkozó műszaki követelménynek - pl: MSZ 274-es szabványsorozat - megfelelően kell végezni.
- (6) A nem norma szerinti villámvédelmi berendezést, ha a jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból
 - a) a 300 kg vagy 300 l mennyiségnél több fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, tárolási alaprendeltetésű építmény, vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,
 - b) egyéb esetben legalább 6 évenként felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határidőig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.
- (7) Tűzvédelmi felülvizsgálatot kell végezni továbbá a villámhárító berendezés, vagy a védett épület, építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása, vagy környezetének megváltozása, valamint sérülés, erős korrózió, villámcsapás, és minden olyan jelenség észlelése esetén, amely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hatásosságát. A tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határidőig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.

Elektrosztatikus feltöltődés elleni védelem

27. §

- (1) Azokon a területeken, szabadtereken, robbanásveszélyes zónákban, ahol robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagokat állítanak elő, dolgoznak fel, használnak – ide nem értve a kizárólag csak a fizikai jellemzők megváltozását –, tárolnak vagy forgalomba hoznak és az elektrosztatikus feltöltődés tüzet vagy robbanást okozhat, elektrosztatikus feltöltődés elleni védelmet kell biztosítani.
- (2) A tervezés és kivitelezés során az elektrosztatikus gyújtás megakadályozása érdekében dokumentált védelmi intézkedéseket kell végrehajtani és meg kell határozni az elektrosztatikai kockázatot.
- (3) A villamos tervezés és kivitelezés során biztosítani kell az elektrosztatikai földelések megfelelő biztonságú és minőségű kialakítását az antisztatikus burkolatok, az elektrosztatikai célú potenciálkiegyenlítések számára minden olyan helyen, ahol az elektrosztatikus kisülés nem engedhető meg.
- (4) Az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelem megfelelő, ha a tervezést, létesítést, üzemeltetést és karbantartást a vonatkozó műszaki követelmény szerint vagy azzal legalább egyenértékű biztonságot nyújtó módon végzik és az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelmet a felülvizsgálatot követően a felülvizsgáló megfelelőnek minősíti.

Fűtőberendezések használati szabályai

28. §

- (1) Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú, a gyártó által meghatározott időközönként karbantartott tüzelő- és fűtőberendezés használható.
- (2) A fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, vagy fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázzal üzemeltetett tüzelő-, illetőleg fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, a kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről gondoskodni kell.
- (3) A tüzelő-, fűtőberendezés felügyelete csak a berendezés működését ismerő és arra alkalmas személyre bízható.

Raktározás, tárolás általános szabályai

29. §

- (1) Az Egyetem létesítményeinek tetőtereiben, pinceszinti, alagsori helyiségben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag, továbbá 300 liter, vagy 300 kg mennyiség felett egyéb, nem tárolásra tervezett helyiségben nem tárolható. Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályú aeroszol és I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadék pinceszinten, padlástérben, menekülési útvonalon nem tárolható.
- (2) Padlástérben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható. Az épületek padlástérében egyéb éghető anyag csak úgy és olyan 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.
- (3) Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten 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.
- (4) A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, kiszerezni, csomagolni csak jogszabályban meghatározottak szerint, ennek hiányában olyan helyen szabad, ahol nincs gyújtóforrás és hatékony szellőzést biztosítottak.
- (5) A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, valamint a mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni és szállítani az Egyetem területén.
- (6) Az Egyetem közösségi rendeltetésű épületeiben csak az ott folytatott tevékenységhez szükséges mennyiségű fokozottan tűz- vagy, robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék és aeroszol tárolható, az alábbi maximális mennyiségekben:
 - a) fém szekrényben 20 liter,
 - b) robbanásgátló szekrényben 50 liter,
 - c) folyadéktárolásra alkalmas tűzálló szekrényben 60 liter,
 - d) szekrényeken kívül helyiségenként legfeljebb 5 liter anyagmennyiség tárolható.
- (7) A (6) bekezdés szerinti maximális mennyiségeket befolyásolja az adott helyiség alapterülete is az alábbiak szerint.

A helyiség alapterülete (m ²)	Fokozottan tűz vagy robbanásveszélyes folyadékok aeroszol megengedett mennyisége	III. tűzveszélyességi fokozatú folyadék megengedett mennyisége (liter)
0-50	10	30
50-500	20	40
500-	30	60

- (1) Gázpalack használata és tárolása tilos olyan földszintesnél magasabb építményben, ahol az esetleges gázrobbanás a tartószerkezet összeomlását idézheti elő.
- (2) Tűzgátló előtérben, füstmentes lépcsőházban és előtérben mindennemű tárolás tilos.
- (3) A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.
- (4) A szabadtéri tárolást a vonatkozó jogszabályban előírtak szerint szabad folytatni, a meghatározott tűztávolságok figyelembevételével.

Tűzvédelmi eszközök, felszerelések, tűzjelző-, és oltóberendezések általános használati szabályai

Hordozható tűzoltó készülékek

30. §

- (1) Az Egyetem létesítményeiben hordozható tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani:
 - a) az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,
 - b) a TVSZ-ben előírt esetekben,
 - c) jogszabályban meghatározott esetekben az alábbiak szerint
- (2) Jogszabály, nemzeti szabvány, illetve a tűzvédelmi hatóság a fentiekben túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja, amelyek változását a tűzvédelmi szolgáltató követni köteles. A változásokról módosító javaslatot készít és terjeszti elő a TVSZ módosítására illetékes szervezeti egység számára.
- (3) Az egyetemi létesítményekben ABC tüzek oltására alkalmas kézi tűzoltó készülékek vannak készenlétben tartva. A tűzoltó készülékeket eltorlaszolni nem szabad, megjelölt helyükről a rendeltetésszerű használatot kivéve még átmenetileg is tilos eltávolítani.
- (4) A tűzoltó készülékeket jól látható 1,8-2,5 méter magasságban elhelyezett utánvilágító tűzvédelmi piktogrammal kell megjelölni.
- (5) Az Egyetemen készenlétben tartott MSZ EN 3 szerint tűzoltó készülékek alapkarbantartását, középkarbantartását és teljes karbantartását el kell végeztetni karbantartói jogosultsággal rendelkező karbantartó személlyel, szervezettel. A karbantartási idők esedékességét az ÜO felügyeli, és jelzi a végrehajtásért felelős karbantartó személynek, szervezetnek.
- (6) Az Egyetem létesítményeinek az üzemeltetője, illetve az általuk megbízott személyek negyedévente szemrevételezéssel ellenőrizni kötelesek, hogy a tűzoltó készülék:
 - a) az előírt készenléti helyen van-e,

- b) rögzítése biztonságos-e,
 - c) látható-e,
 - d) a magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
 - e) használata nem ütközik-e akadályba,
 - f) valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
 - g) hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,
 - h) fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e és ép-e,
 - i) karbantartása esedékes-e,
 - j) készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e, és
 - k) állapota kifogástalan, üzemszerű-e.
- (7) Ha az üzemeltetői ellenőrzést végző az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodnia kell azok megszüntetéséről.
- (8) A tűzoltó készülékekről, az elvégzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról a TVSZ 1. számú melléklete szerinti tűzvédelmi üzemeltetési naplót kell vezetni.

Fali tűzcsapok

31. §

- (1) Az Egyetem létesítményeiben lévő fali tűzcsapokat az ÜO a jogszabályi rendelkezéseknek megfelelően üzemelteti, karbantartja. A fali tűzcsapokat jól láthatóan 1,8-2,5 méter magasságban elhelyezett utánvilágító, vagy világító biztonsági jellel kell jelölni.
- (2) A fali tűzcsapokról a felülvizsgálónak nyilvántartást, az ellenőrzésekről, felülvizsgálatokról, karbantartásokról az ellenőrzést végzőnek, a felülvizsgálónak tűzvédelmi üzemeltetési naplót kell vezetni, amelyet az üzemeltetőnek a létesítmény tűzvédelmi irattartójában kell elhelyezni.

Biztonsági világítás

32. §

- (1) Az ÜO köteles a biztonsági világítást és a menekülési útirány jelző rendszert, valamint tűzvédelmi jeleket üzemben tartani. A világító testek működését, működőképességét havonta ellenőrizni, évente felülvizsgálni és karbantartani kell, aminek eredményét az üzemeltetési naplóba kell bejegyezni. A cseréket és javításokat dokumentáltan el kell végezni.

Beépített tűzjelző berendezések

33. §

- (1) A tűzjelző érzékelőket tilos letakarni, az érzékelő 0,5 méteres körzetében a füst és hő áramlását befolyásoló anyagot, szerkezetet, berendezést, polcot stb. elhelyezni nem szabad. A beépített tűzjelző, tűzoltó, tűzterjedésgátló berendezés tűz észlelésére, oltására, a tűzterjedés gátlására szolgáló részegységeinek működési feltételeit a részegységek környezetében folyamatosan biztosítani kell, azok hatékonyságát eltakarással, eltorlaszolással vagy más módon korlátozni, csökkenteni nem szabad.

- (2) Tűzjelző berendezés zóna/érzékelő kiiktatása esetén:
- a) a téves riasztások elkerülése érdekében az érzékelők tűzjellemzőjére hasonlító hatás (por, köd, füst stb.) idejére az adott zóna/érzékelő kiiktatását úgy kell elvégezni, hogy:
 - aa. a kiiktatott zóna csak a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő automatikus érzékelők működését korlátozza,
 - ab. a kiiktatott zóna a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő kézi jelzésadók működését ne korlátozza,
 - ac. a berendezés műszaki kialakítását ismerő szakemberrel a zóna kiiktatás körülményei egyeztetve vannak, olyan módon, hogy az a létesítéssel, karbantartással, felülvizsgálattal összefüggő jogokat, kötelezettségeket ne sértsen, és
 - ad. a zóna kiiktatásának és visszaállításának körülményei, annak felelősségi köre, az ellensúlyozó intézkedések a TVSZ szerint történik,
 - b) a zónaérzékelő kiiktatása és visszaállítása történhet a tűzjelző központ segítségével, vagy védőkupakos letakarással,
 - c) a zónaérzékelő kiiktatását megfelelően dokumentálni kell,
 - d) a zónaérzékelő kiiktatás idejére személyes felügyeletről kell gondoskodni az érintett területeken, folyamatosan, vagy legfeljebb 10 perces visszatérési idővel.
- (3) Az Egyetem épületeiben üzemelő beépített tűzjelző berendezéseket megfelelő időközönként kötelező jogosult személy által felülvizsgáltatni, és karbantartatni.
- (4) A felülvizsgálatok, karbantartások esedékességét az ÜO felügyeli, és jelzi a jogosult felülvizsgálónak.
- (5) Az egyetemi épületekben üzemelő beépített tűzjelző berendezés központja (távkielző, távkezelő egység) felügyeletével és kezelésével megbízott személy a berendezés működésének vizsgálata kapcsán naponta ellenőrzi:
- a) ha a berendezés 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 jogosult személyt,
 - b) az előző nap bejegyzett hibára történt-e megfelelő intézkedés,
 - c) a tűzjelző központ valamennyi állapotjelzőjének működését, és
 - d) amennyiben az állandó felügyelet távfelügyeleten keresztül valósul meg, a c) pontban meghatározottak helyett a központtal való kapcsolatot és rendszerállapotot.
- (7) A felülvizsgálatok és karbantartások között, rendszeres és rendkívüli felülvizsgálatok vannak. A rendszeres felülvizsgálatok célja a tűzjelző berendezés megfelelő működőképességének normál körülmények között történő ellenőrzése. Rendkívüli felülvizsgálatot kell végrehajtani:
- a) tüzeset után,
 - b) téves riasztás esetén, kivéve, ha annak konkrét fizikai oka a helyszínen azonnal a téves riasztást követően egyértelműen megállapítható,
 - c) a berendezés meghibásodása esetén,
 - d) a berendezés változtatása esetén,
 - e) fél évet meghaladó időtartamú üzemszünet, vagy
 - f) új karbantartóval kötött szerződés esetén.
- (8) A beépített tűzjelző berendezés fenti ellenőrzéseit a rendszeresített tűzvédelmi üzemeltetési naplóban kell vezetni. Az üzemeltetési napló tartalmazza
- g) a berendezés főbb adatait,

- h) a kezelők nevét,
- i) az üzemeltetői ellenőrzések időpontját és megállapításait,
- j) azt, hogy a karbantartás milyen specifikáció alapján történt,
- k) az észlelt és kijavított hibákat,
- l) beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés működésbe lépését és okát, valamint a meghibásodás időpontját (óra, perc),
- m) a ki- és bekapcsolás időpontjait (nap, óra, perc), és
- n) az ellenőrzést, karbantartást végző szervezet, személy nevét, aláírását, elérhetőségét.

(9) A naplót az utolsó bejegyzéstől számított legalább 5 évig kell.

Egyéb tűzvédelmi felszerelés

34. §

- (1) 20 litert meghaladó mennyiségű fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék egy helyiségen belüli tárolása esetén legalább 1 db szóró eszközt, továbbá
 - a) legfeljebb 1 liter űrtartalmú tárolóedény alkalmazásánál legalább 0,02 m² mennyiségű felitató anyagot,
 - b) 1 litert meghaladó űrtartalmú tárolóedény alkalmazásánál legalább 0,05 m² mennyiségű felitató anyagot kell a tárolás helyétől legfeljebb 15 méter távolságra tartani.
- (2) 4-nél több parkoló állásos gépkocsi tároló helyiségében legalább 1 db szóró eszközt és legalább 0,05 m³ mennyiségű felitató anyagot kell hozzáférhető helyen tartani.

VI. FEJEZET

ALKALOMSZERŰ TÜZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉNEK ÁLTALÁNOS SZABÁLYAI

Tűzveszélyes tevékenység

35. §

- (1) Az Egyetem létesítményeinek területén tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.
- (2) Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított, létesített helyen szabad végezni.
- (3) Az Egyetem létesítményeinek területén alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet, előzetesen írásban meghatározott feltételek és engedély alapján lehet végezni. Általános szabály szerint a feltételek megállapítása a munkát, illetve a tűzveszélyes eseményt, tevékenységet elrendelő feladata. Amennyiben az egyetemi létesítmények területén az Egyetem munkavállalója, hallgatója végez alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet, a feltételeket írásban a tűzvédelmi megbízottnak kell kiadni.
- (4) Amennyiben külső szervezet, vagy személy végez tűzveszélyes tevékenységet az Egyetem területén, az alkalmi tűzveszélyes tevékenységre feljogosító engedélyt az ÜO adja ki. Az engedély kiadásához elengedhetetlen a szakvizsgabizonyítványok másolatának bemutatása az ÜO részére. A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a

tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem rendelhető el, valamint a tűzveszélyes tevékenység nem kezdhető meg.

- (5) Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó engedélynek tartalmaznia kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és — tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakör esetén — a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.
- (6) Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezésére vonatkozó formanyomtatványt a TVSZ 3. számú függeléke tartalmazza.
- (7) Jogszabályban meghatározott tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
- (8) A tűzveszélyes tevékenységhez a munkát elrendelő az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
- (9) A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.
- (10) A szabadban csak nappal, szélcsendes időben lehet tüzet gyújtani. A tüzet és az üzemeltetett tüzelőberendezést örizetlenül hagyni nem szabad. Veszély esetén, vagy ha arra szükség nincs, a tüzet azonnal el kell oltani.
- (11) Szabadban a tüzelés, illetve a tüzelőberendezés használatának helyszínén olyan eszközöket, illetőleg felszereléseket kell készenlétben tartani, amelyekkel a tűz terjedése megakadályozható, illetőleg a tűz eloltható.
- (13) Hegesztést csak szabványos és kifogástalan állapotban levő hegesztőberendezéssel szabad megkezdeni és végezni. Szivárgó tömlővel, bizonytalanul csatlakozó szerelvényekkel dolgozni nem szabad.
- (14) Ív- és lánghegesztést csak hegesztői képesítéssel és tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy végezhet.
- (15) A helyiség földem- és faláttöréseit, továbbá több szinten áthaladó csővezetékek nyílásait tűzgátló anyaggal és hézagmentesen le kell zárni.
- (16) Éghető anyagú padozattal burkolt helyiségben a padozatot az éghető hulladéktól fel kell takarítani és locsolni.
- (17) Éghető anyagot a munkavégzés öt méteres körzetéből el kell távolítani, ha az nem lehetséges, vizes ponyvával történő letakarással kell védeni a szikraszóródás ellen.
- (18) A szikraszóródás megakadályozás céljából, tűzbiztos anyagból (vaslemez) védőfalat kell létesíteni. Indokolt esetben tűzvédelmi felügyeletről kell gondoskodni.
- (19) Tilos az oxigénpalackot zsíros, olajos kézzel, ronggyal kezelni, valamint a palackok szerelvényezésekor dohányozni és nyílt lángot használni. A gázpalackot a feldőlés ellen rögzíteni kell.

- (20) Forrasztásnál biztosítani kell, hogy a páka a hőátadással, hőszugárással ne legyen gyújtóforrás.
- (21) Izzó pákát vagy felhevült pákát, továbbá elektromos pákát felügyelet nélkül hagyni, éghető anyagra rátenni nem szabad, és csak a teljes lehűlés után lehet a tároló helyre tenni.
- (22) A munka befejezését az engedélyt kiadó felé jelezni kell.

VII. FEJEZET

HELYISÉGEK, ÉPÍTMÉNYEK, SZABAD TEREK ESETI TÜZVÉDELMI HASZNÁLATI SZABÁLYAI

Irodahelyiségek, technikai szobák, pénztárak, munkatermek

36. §

- (1) A helyiségeket csak rendeltetésüknek megfelelően szabad használni.
- (2) A helyiségekben csak a folyamatos tevékenységhez szükséges éghető anyagokat szabad tartani. Túlzsúfoltságot okozni nem szabad.
- (3) Irodákban csak a rendeltetés szerint szükséges villamos berendezések használhatóak. Főzőlapok, kávéfőzők használata tilos, ezeket a teakonyhákban szabad használni felügyelet mellett, hőszigetelő alátétlen.
- (4) A helyiségben nem odavaló éghető anyag, vagy éghető folyadék ideiglenes jelleggel sem tárolható, az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység kivételével nyílt láng nem használható.
- (5) A műszaki elektromos vagy gázüzemű berendezéseket csak rendeltetésüknek megfelelően szabad használni, az ŰO-vak történt egyeztetés alapján.
- (6) Elektromos vagy gázüzemű berendezés meghibásodása esetén a hiba kijavítását csak illetékes szakember végezheti.
- (7) Hibás elektromos vagy gázüzemű berendezés üzemeltetése tilos!
- (8) Az irodákban a rendszeres takarítást naponta kell elvégezni és a felgyülemllett papír hulladékot a kijelölt helyre el kell távolítani.
- (9) A munka befejezése után az irodahelyiségekből utolsónak távozó személy köteles meggyőződni arról, hogy nincs-e olyan körülmény, mely tűz előidézője lehet. Amennyiben ilyen körülményt tapasztal, azt azonnal meg kell szüntetnie, illetve arra intézkednie kell. A biztonságos üzemvitellel össze nem függő elektromos berendezéseket áramtalanítani szükséges.

Folyosók, előterek, lépcsőházak, közlekedők

37. §

- (1) A folyosókat, előtereket, lépcsőházakat, közlekedőket kell berendezni és használni, hogy a közlekedési utak és kijáratok, a menekülési útvonalak, a közművek elzáró-szerkezetei, a tűzvédelmi felszerelések folyamatosan szabadon, és használható állapotban legyenek.
- (2) A folyosókat, előtereket, lépcsőházakat, közlekedőket, tereket raktározás céljára használni átmenetileg sem szabad, ott különösen bútorok (egyéb tárgyak) elhelyezése tilos.
- (3) Ezen területeken csak szabványos és hibátlan világító berendezéseket szabad használni. Javításukat csak erre illetékes szakember végezheti.

Irattárak

38. §

- (1) Az irattár területén tilos a dohányzás és az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység kivételével a nyílt láng, hőszugárzó, rezsó, elektromos fűtőlap és egyéb tűzveszélyes berendezés használata. Az irattár helyiségeit tűzveszélyes anyaggal takarítani, az irattárak területén éghető folyadékot és gázt tárolni - még kis mennyiségben is - tilos.
- (2) Az elektromos és világítóberendezéseket úgy kell üzemeltetni, hogy azok gyújtási veszélyt ne jelenthessenek a környezetükben lévő éghető anyagokra.
- (3) Az irattár bejáratait, közlekedési útjait eltorlaszolni, tárolásra használni még átmenetileg sem szabad. A tárolt iratokat rendezetten kell elhelyezni az irattár területén.
- (4) Az irattár területét munkaidő végeztével utolsóként elhagyó munkatárs köteles az elektromos berendezéseket és a világítást áramtalanítani, illetve kikapcsolni és megszüntetni minden olyan körülményt, rendellenességet, amely tűz keletkezéséhez vezethetne. A helyiség ajtaját - a használat vagy munkavégzés kivételével - mindig zárva kell tartani.

Tantermek (előadó- és szemináriumi termek), társalgók, klubszobák

39. §

- (1) A helyiségek csak rendeltetésüknek megfelelően használhatók.
- (2) A helyiségekben csak a folyamatos tevékenységhez szükséges éghető anyagokat szabad tartani. Túlzsúfoltságot okozni nem szabad.
- (3) A műszaki elektromos vagy gázüzemű berendezéseket csak rendeltetésüknek megfelelően, a kezelési, használati utasításban foglaltak szerint szabad használni.
- (4) Az előadótermekben használt elektromos oktatási segédeszközöket (projektor, írásvetítő, magnetofon, diavetítő, stb.) használat után ki kell kapcsolni.
- (5) Az oktatási eszközöket használó oktató vagy tanár a meghibásodásokat köteles jelezni az ÜO részére, vagy Informatikai Osztály felé.
- (6) Az oktatóterem ajtaját - amíg emberek tartózkodnak bent - kulccsal bezárni, a közlekedési menekülési útvonalat ideiglenes jelleggel leszűkíteni, vagy eltorlaszolni szigorúan tilos!

- (7) Az oktatóhelyiségben tűzveszélyes folyadékot, vagy gázpalackot még átmeneti jelleggel sem szabad tárolni, illetve azt oda bevinni.

Olvasóterem, könyvtár, könyv- és jegyzetbolt

40. §

- (1) A helyiségek területén a dohányzás és nyílt láng használata tilos.
- (2) A könyvek, iratanyagok tárolására szolgáló helyiségben más anyagot tárolni nem szabad.
- (3) Az állványok közötti - közlekedési - távolság legalább 80 cm legyen. A szállításnál használt csomagoló anyagokat, göngyöleget a helyiségből a kicsomagolást követően azonnal el kell távolítani.
- (4) Hibás elektromos berendezés üzemeltetése tilos.
- (5) Fűtésre csak központi fűtés használható. Kiegészítő fűtés használata tilos.

Műhelyek

41. §

- (1) A helyiségekben használt gépek, berendezések, csak a gyártó vagy forgalmazó által kiadott kezelési, használati és karbantartási utasításban előírtak szerint használhatók.
- (2) A műhelyben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba sorolt anyagokkal közvetlen tűz- vagy robbanásveszélyes állapotot előidéző tevékenységet folytatni tilos.
- (3) A helyiségekben a közlekedési utakat minden körülmények között szabadon kell hagyni. Az ott tárolt anyagféleségeket olyan rendszerben kell elhelyezni, hogy azok a munkatársat sem munkavégzésben, sem a közlekedésben ne gátolják.
- (4) Állandó jellegű hegesztésre kijelölt munkaterület nincs. Amennyiben a létesítményben hegesztést végeznek, az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységnek minősül. Ilyen jellegű tevékenységet kizárólag előzetes engedélyező tartalmú írásos felhatalmazás alapján az abban foglaltak szigorú megtartásával lehet végezni. A hegesztés során a tűzvédelmi oktatásokon elsajátított tűzvédelmi szabályokat is be kell tartani, amelyet kizárólag felügyelet alatt lehet végezni (pl. a hegesztés tűzvédelmi szabályai).
- (5) A műhelyekben tűzveszélyes folyadék, gázpalack tárolása tilos. Gázpalack tárolása csak a kijelölt gázpalacktárolóban történhet.
- (6) A műhely padlóját állandóan tisztán kell tartani.
- (7) A tiszta és az olajos rongyok tárolására egymástól elkülönített, nem éghető anyagból készült és fedővel ellátott edény használható. Az olajos rongy tárolására szolgáló edényt felirattal kell ellátni. A tárolóedényt legalább naponta egy alkalommal - a munka befejezése után - ki kell üríteni.
- (8) A műhelyben éghető folyadékkal alkatrészt mosni csak akkor lehet, ha a hatékony szellőzés biztosított.

Kazánház

42. §

- (1) A helyiségben az üzemeltetéshez nem szükséges éghető anyagok, valamint robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó éghető folyadékot még átmenetileg, ideiglenes jelleggel sem szabad tárolni.
- (2) A kazánház üzemen kívül helyezésekor — pl. fűtési idény befejezésekor — a villamos berendezéseket és egyéb készülékeket ki kell kapcsolni. A gáz főelzárót el kell zárni.
- (3) Csak engedélyezett típusú, szabványos és megfelelően ellenőrzött, kifogástalan műszaki állapotban lévő berendezést szabad használni.
- (4) A 140 kW egységteljesítmény, vagy az 1400 kW összteljesítmény feletti gázfogyasztó készülék helyiségénél, a helyiségből és a helyiségen kívülről jól megközelíthető helyen további 21A és 113B, C tűzosztályú tüzek oltására alkalmas tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.
- (5) A kazánok működési időszakában a kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről gondoskodni kell. A felügyeletet, kezelést csak képzett, a készülék kezelését ismerő, a tűzvédelmi előírásokra kioktatott személy láthatja el.
- (6) Üzemeltetés közben a természetes és mesterséges szellőzést biztosítani kell.
- (7) A tüzelőberendezés helyiségét ellátó fogyasztói vezetékbe - lehetőleg épületen kívül - főelzáró szerelvényt kell beépíteni.

Laboratóriumok

43. §

- (1) A helyiség területén a dohányzás és nyílt láng használata tilos.
- (2) Azokban a laboratóriumokban, ahol gázpalackot használnak, fokozott figyelmet kell fordítani a tűzvédelmi előírások szigorú betartására.
- (3) A helyiségben csak a berendezésekhez csatlakoztatott gázpalack helyezhető el, a helyiségből a kiürült gázpalackot haladéktalanul el kell távolítani az erre kijelölt, biztonsági és tűzvédelmi előírásoknak megfelelő helyre.
- (4) A "fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes" osztályú anyagokkal folyó munkánál (pl. áttöltésnél, betöltésnél) a közelben nem lehet nyílt lángot használni.
- (5) A laboratóriumban a veszélyes anyagokról és veszélyes készítményekről (pl.: mérsékelten tűzveszélyes folyadékok) naprakész nyilvántartást kell vezetni. A nyilvántartást a vonatkozó jogszabályok szerint kell vezetni.
- (6) Az üvegedények esetleges törésekor, vagy más körülmények között elfolyt anyagot fel kell itatni és az erre a célra kialakított veszélyes hulladéktárolóba kell helyezni.
- (7) A laboratóriumi helyiségekben csak védőburával ellátott világító berendezés használható.

- (8) Tűzveszélyes anyagokkal vegyifülke alatt, hatékony szellőztetés mellett szabad dolgozni. Ne legyen nyílt láng a közelben.
- (9) Könnyen párolgó, tűzveszélyes anyagot tilos nyílt lángon melegíteni. Víz, olaj, vagy elektromos melegítő használható.
- (10) A laboratórium elhagyásakor a tűzveszélyt okozó körülményeket fel kell számolni, a közműveket el kell zárni.

Számítógép terem (labor)

44. §

- (1) A helyiségek fűtésére csak zárt rendszerű központi fűtés alkalmazható. Kiegészítő fűtés alkalmazása tilos.
- (2) A villamos berendezéseknek meg kell felelniük a vonatkozó szabvány előírásoknak.
- (3) A berendezések karbantartását, javítását csak arra illetékes szakember végezheti.
- (4) A berendezések karbantartására, tisztítására kizárólag nem éghető tisztítószer szabad használni.
- (5) A helyiségekben a közlekedési és menekülési utakat teljes szélességben szabadon kell hagyni, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- (6) A keletkező tűz oltására géptermenként az alapterületnek megfelelő oltóanyag egységnyi, de legalább 1 db 2 kg-os CO₂ tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.

Felvonókra, liftekre vonatkozó tűzvédelmi előírások

45. §

- (1) A felvonókban, liftekben dohányozni, nyílt lángot használni tilos.
- (2) Az előírt időszakos biztonsági és egyéb felülvizsgálatokat, karbantartásokat el kell végezni.
- (3) A kezelési utasítást jól láthatóan ki kell függeszteni.
- (4) Tűz esetén a lifteket használni — kivéve a biztonsági felvonót — tilos, az erre történő felhívást minden szinten a felvonó ajtaja mellett elhelyezett magyar és legalább két idegen nyelven feliratozott táblával kell jelölni. A biztonsági felvonót felirattal egyértelműen jelölni szükséges.
- (5) A felvonó kerék- és géphelyiségében, a bejárat közelében 1-1 darab, legalább 2 kg töltetű CO₂ tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.

Étterem, étkező, teakonyha (főzőfülke), konyha, büfé

46. §

- (1) A helyiségekben csak szabványos és hibátlan, a villamos berendezés használható. A javítást csak arra jogosult szakember végezheti.

- (2) A helyiségekben elhelyezett készülékeket a gyártó, vagy a forgalmazó által kibocsátott, kezelési és karbantartási utasítás szerint kell használni és karbantartani.
- (3) Ügyelni kell az étkezési zsírok és olajok elfolyására, elcsepegésére. Az elcsepegett, szétfolyt zsiradékot azonnal fel kell törölni. Az így keletkezett zsírral, olajjal átitatott hulladékot szükség szerint, de minimum a műszak végén, erre a célra kijelölt gyűjtőhelyre kell szállítani.
- (4) A konyhában mérsékelten tűzveszélyes folyadékot tárolni - a napi felhasználáshoz elengedhetetlenül szükséges mennyiségű zsír, olaj kivételével - tilos.
- (5) Zsirt, olajat a tűzhelyek felett vagy azok közelében edényből edénybe önteni nem szabad.
- (6) A rendszeresített gáz, villamos működtetésű berendezések közelében gyúlékony anyagot (zsír, olaj, stb.) elhelyezni tilos.
- (7) A helyiségben használt elszívó berendezést a szennyeződésektől rendszeresen meg kell tisztítani.
- (8) A használat befejezése után, távozás előtt a helyiséget utolsóként elhagyó személynek meg kell győződnie a konyhai gépek, berendezések kikapcsolt állapotáról.

Kollégiumi lakószobák

47. §

- (1) A lakószobákban rezsót, elektromos sütő- és főzőkészüléket, gyorsforralót, hőszigetelőt és vasalót használni nem szabad. Főzésre, ételmelegítésre csak az erre a célra kijelölt helyiséget (továbbiakban: helyiség) szabad használni.
- (2) A helyiség elhagyásakor a világítást, rádiót, televíziót és minden egyéb elektromos fogyasztót ki kell kapcsolni.
- (3) A világító lámpatestekre, vezetékekre dekorációt, éghető anyagot elhelyezni nem szabad.
- (4) A helyiségben a bútorokat úgy kell elhelyezni, hogy azok tűz esetén a menekülést ne akadályozzák.
- (5) A helyiségekben nyílt lángot használni (gyertyát, mécsest, adventi koszorú gyertyáit meggyújtani, csillagszórót, tűzijátékot használni) és dohányozni tilos.
- (6) A lakószobák tűzterhelésének fokozását feltétlenül kerülni kell, ezért a bentlakáshoz szükséges tárgyakon, anyagokon kívül más tárgyak, anyagok elhelyezése tilos.

Porta, recepció helyiség

48. §

- (1) Csak szabványos és hibátlan, a helyiség tűzveszélyességi osztályának megfelelő villamos berendezés használható. Hibás elektromos berendezés üzemeltetése tilos. A berendezések javítását csak megfelelő jogosultsággal rendelkező szakember végezheti.

- (2) A helyiségekben oda nem való éghető anyag, éghető folyadék ideiglenes jelleggel sem tárolható.
- (3) A fővonalú telefonkészülékek mellé a segélyhívó (112), a tűzoltóság (105), a mentők (104) és a rendőrség (107) telefonszámát jól láthatóan ki kell függeszteni.

Öltözők, sportöltözők, ruhatárak

49. §

- (1) Az öltöző és ruhatár területén dohányozni, és nyílt lángot használni tilos. Ezt a tilalmat megfelelő táblával, jól láthatóan jelölni kell.
- (2) Az öltözőszekrényeket, illetve a fogasokat úgy kell elhelyezni, hogy a megfelelő szélességű közlekedési út mindenkor biztosított legyen.
- (3) A szekrényekben mérsékelten tűzveszélyes folyadékot, vagy ilyen anyaggal szennyezett ruhát tárolni nem szabad.
- (4) Fűtőtestre, elektromos berendezésre éghető anyagot (pl. ruhát) rakni tilos.
- (5) A helyiségben túlzásúfoltságot okozni tilos!
- (6) A helyiségben éghető folyadék használata - takarítás céljából is - tilos!

VIII. FEJEZET MUNKAFOLYAMATOK TŰZVÉDELMI SZABÁLYAI

Rendezvények tűzvédelme

50. §

- (1) Az Egyetem létesítményeiben tartandó - a használatbavételi engedélyben meghatározott rendeltetéstől eltérő - rendezvények (kiállítás, ünnepek, zenés, táncos rendezvények stb.) tervezése során az OTSZ és a zenés, táncos rendezvények biztonságosabbá tételére vonatkozó kormányrendelet előírásait maradéktalanul be kell tartani.
- (2) A rendezvényről a rendezvény előtt legalább 20 nappal értesíteni kell a ÜO.
- (3) A rendezvények során kiemelt figyelmet kell fordítani az egyetemi menekülési útvonalak, biztonsági berendezések (tűzoltó készülékek, áramtalanítási lehetőségek, tűzjelzők, tűzcsapok, stb.) ajtók, ajtónyílások megközelíthetőségére, szabadon hagyására. Ezeket eltorlaszolni, a hozzáférést megakadályozni még átmenetileg sem szabad.
- (4) A rendezvény elektromos ellátási rendszerének (a rendezvényre behozott, a rendezvény lebonyolítójának tulajdonában lévő vezetékek, elosztók, kapcsolók, fogyasztó berendezések stb.) érintésvédelmi felülvizsgálatát a kivitelezővel a rendezvény megnyitására el kell végeztetni, valamint a kialakítás tűzvédelmi szabványosságáról nyilatkozatot kell kérni tőle.
- (5) A rendezvény televíziós közvetítése során a közvetítés, vagy felvétel előkészítése, lefolytatása és a visszaszerelés során a tűzvédelmi használati szabályok betartásáért, a közreműködő személyek tűzvédelmi oktatásáért és megtartásáért a közvetítés, vagy

felvétel vezetője tartozik teljes felelősséggel, amelyre az Egyetem részéről figyelmeztetni kell. A kamerák, lámpák, kábelek és egyéb eszközök elhelyezésénél ügyelni kell arra, hogy a közlekedési (tűz esetén menekülési) útvonalakat eltorlaszolni, leszűkíteni még átmenetileg sem szabad. Ettől eltérni csak akkor szabad, ha állandó és kioktatott műszaki személyzettel a teljes közlekedési útszélesség 10 másodpercen belül teljes mértékben szabaddá tehető.

- (6) A rendezvény felelős vezetője az irányítása alá tartozó területen a tűzvédelmi használati szabályok maradéktalan betartásáért, az irányítása alá tartozó személyek tűzvédelmi oktatásának megtartásáért teljes felelősséggel tartozik.
- (7) A rendezvény felelős vezetője, szervezője, illetve épületen belüli rendezvény esetén az üzemeltető a rendezvény nyitása előtt és zárása után, illetve időtartama alatt minden nap a rendezvény területét köteles átvizsgálni, és megszüntetni minden olyan körülményt, ami tüzet okozhat.

IX. FEJEZET

Tűzveszélyességi és kockázati osztályba sorolás, Tűzvédelmi Műszaki Megfelelőségi Kézikönyv

Általános előírások

51. §

- (1) A tűzvédelmi rendelkezések megállapítása és alkalmazása céljából az anyagokat, tűzveszélyességi osztályba kell sorolni. A kockázati egység kockázati osztálya alapján a létesítmények, épületek mértékadó kockázati besorolását kell meghatározni.
- (2) Tűzveszélyességi osztályok:
 - a) Robbanásveszélyes
 - b) Tűzveszélyes
 - c) Nem tűzveszélyes
- (3) A tűzvédelmi követelményeket befolyásoló kockázat megállapításához vizsgálni kell az alábbiakat:
 - a) a kockázati egység rendeltetését,
 - b) befogadó képességét,
 - c) elhelyezkedését (a bejárati szinthez képest) és az egyes helyiségek közötti kapcsolatokat,
 - d) a bent tartózkodó személyek menekülési képességét, helyismeretét,
 - e) a mentéshez szükséges eszköz és személyi igényt,
 - f) az előállított, felhasznált anyagok mennyiségét, tűzveszélyességi jellemzőit, olthatóságát,
 - g) az előállítás, használat tűzveszélyességet befolyásoló körülményeit,
 - h) meglévő építmény esetén annak adottságait,
 - i) a tevékenység körülményeit,
 - j) beépített tűzjelző és tűzoltó berendezéssel való ellátottságát
- (4) A kockázati egység lehet:
 - a) önálló rendeltetési egység,
 - b) szomszédos önálló rendeltetési egységek csoportja,
 - c) speciális építmény vagy,

- d) az épületnek, az önálló épületrésznek, a speciális építménynek a tűzvédelmi dokumentáció készítéséért felelős személy által a (3) bekezdésben foglaltak figyelembevételével meghatározott része.
- (5) Az építőanyagoknak a tűzvédelmi előírások alkalmazása szempontjából történő tűzvédelmi osztályokba sorolása a tűzveszélyességi anyagvizsgálatokban kapott mérési adatok, valamint meghatározott paraméterek és az osztályba sorolással kapcsolatos vonatkozó műszaki követelményekben rögzített besorolási kritériumok alapján történik.
- (6) A vonatkozó műszaki követelmények (MSZ EN 13501-1:2007) táblázat formájában tartalmazza azokat a szempontokat, melyek szerint az osztályba sorolás történik. A vonatkozó műszaki követelmény 7-7 osztályt különböztet meg általában az építési anyagok a padlóburkolatok, csőszigetelések vonatkozásában.

X. FEJEZET

Kiürítés

52. §

- (1) A helyiségek, tűszakaszok, építmények, szabadtéri tömegrendezvények kiürítésének megfelelőségét kiürítés számítással kell igazolni, valamint a tűzvédelmi szabályzatnak tartalmaznia kell a maximális befogadóképességet, melyet ugyancsak kiürítés számítással kell igazolni.
- (2) A menekülésre számításba vett útvonalon körforgó toló, billenő és emelkedő zsalus rendszerű ajtókat alkalmazni nem szabad. A vezérléssel működő ajtók esetében a kézi nyithatóságot minden esetben biztosítani kell.
- (3) Az 50 főnél nagyobb befogadóképességű helyiség menekülésre szolgáló ajtóit, valamint az ilyen helyiségekben tartózkodók menekülésére szolgáló ajtó:
- a kiürítés irányába nyíljon, vagy a nyitásiránytól függetlenül menekülési útvonalon beépíthető legyen,
 - a kinyithatóság szempontjából menekülési útvonalon beépíthető legyen,
 - nyílásába legfeljebb 15 mm magas küszöb építhető be.
- (4) A menekülésre szolgáló, vezérléssel működő ajtók esetében a kézi erővel történő nyitást minden esetben biztosítani kell.
- (5) A menekülési útvonalon beépített ajtónál függöny, szélfogó csak úgy helyezhető el, hogy az széthúzáskor a kijáratot ne szűkítse. A függöny a padló síkját nem érheti el, belső széléit eltérő színű csíkkal kell megjelölni.
- (6) Csúszda, felvonó - kivéve a menekülési felvonót -, mozgólépcső, valamint 25%-nál meredekebb lejtő menekülés céljából nem vehető figyelembe
- (7) Menekülésre szolgáló, üzemszerűen kulcsra zárt ajtó nyithatósága abban az esetben biztosítható kulcsdoboz elhelyezésével, ha:
- az ajtón egyetlen zárat helyeznek el, amelynek kulcsát a kulcsdoboz tartalmazza,
 - a kulcsdobozt a menekülő személy számára elérhető helyen, az ajtótól legfeljebb 0,5 m távolságra és biztonsági jellel megjelölve helyezik el,
 - az ajtón keresztül menekülő személyek száma legfeljebb 50 fő,
 - az adott helyen egyetlen, menekülésre szolgáló ajtó van beépítve.

- (8) A tömegtartózkodásra szolgáló helyiség menekülésre szolgáló ajtóit és a tömegtartózkodásra szolgáló helyiség menekülési útvonalán beépített ajtókat egy mozdulattal nyithatóan kell kialakítani.
- (9) Tömegtartózkodású helyiségek ajtóit kilincs nélküli kialakításúak, nyitott állapotban önműködően rögzítettek legyenek.
- (10) Tömegtartózkodásra szolgáló helyiség menekülési útvonalán 0,15 méternél magasabb küszöb, valamint a menekülési útvonalon beépített ajtók nyílásába lépcső nem építhető be.
- (11) A munkahelyek, közösségi épületek üzemelés alatt álló, személyek tartózkodására szolgáló helyiségeinek kiürítésre számításba vett ajtóit lezárni nem szabad. Ha a tevékenység jellege az ajtók zárva tartását szükségessé teszi – veszély esetére – az ajtók külső nyithatóságát a tűzvédelmi szakhatóság által meghatározott módon biztosítani kell. A belső nyithatóságtól csak akkor lehet eltekinteni, ha azt a rendeltetés kizárja.

XI. FEJEZET
Tűzriadó Terv
53. §

- (1) Az Egyetem területén, minden épületében, építményében, szervezeti egységénél a tűzjelzés lehetőségét biztosítani kell, a tűzoltóság hívószámát (105 illetve 112) jól láthatóan fel kell tüntetni.
- (2) A beépített tűzjelző berendezéssel rendelkező épületek esetén a tűzjelző kézi jelzésadóval történő tűzjelzést, valamint a tűzjelző érzékelője által történő tűzriasztás hangjelzését (folyamatos vagy szaggatott szirénahang) követően kezdhető meg a tüzeset pontos felderítése a mentés, a menekítés, a tűzoltás.
- (3) Az a munkavállaló, aki tüzesetet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, köteles a Tűzriadó Terv szerint cselekedni.
- (4) A tüzet a hivatásos tűzoltóságnak a 105-ös telefonszámon vagy a 112-es nemzetközi segélyhívó számon kell jelezni.
- (5) Az átjelzéssel ellátott tűzjelző központokban a központ kezelője köteles a tüzeset beazonosítását követően a tűzoltóság részére a szükséges információkat megadni.
- (6) A tűzjelzés bármely hálózatból díjtalan, elsőbbséget élvez minden hívással szemben.
- (7) A tűzjelzésnek az alábbiakat kell tartalmaznia:
 - a) a tüzeset pontos helyét, (utca, házszám, szervezeti egység neve), megközelíthetősége,
 - b) milyen anyagok égnek, illetőleg a káreset milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutásával következett be, mi van veszélyeztetve,
 - c) a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztettsége, behatárolható létszáma,
 - d) a jelző személy neve, telefonszám.
- (8) Minden szervezeti egységnek rendelkeznie kell - az ott lévő munkavállalók, betegek, hallgatók, más személyek, anyagok mentése céljából - Tűzriadó tervvel.

- (9) Jelen szabályzat 4. függeléke szerinti Tűzriadó Terv a létesítményenként kiadott kiegészítő tűzvédelmi utasítás mellékletét képezi.
- (10) A Tűzriadó Tervhez szorosan kapcsolódik a létesítmények szintenkénti alaprajza, helyszínrajza, amelyben az alábbi tűzvédelem szempontjából fontos eszközök, információk vannak feltüntetve:
- a) tűzoltó készülék,
 - b) tűzcsap,
 - c) tűzjelző berendezés és kezelő szervei,
 - d) tűzoltó berendezés és kezelő szervei,
 - e) hő- és füstelvezető berendezés és kezelő szervei,
 - f) gázelzárás,
 - g) feszültség mentesítési lehetőség,
 - h) tűzveszélyes, robbanásveszélyes éghető folyadékok,
 - i) gázpalackok,
 - j) radioaktív anyagok,
 - k) menekülési irányok,
 - l) gyülekezési pont.
- (11) Menekülési terv alaprajzok az épületre vonatkozó Tűzriadó Terv mellékleteként készülnek el.
- (12) A Tűzriadó Tervet minden munkavállalónak kötelessége megismerni a tűzvédelmi oktatás keretében.
- (13) A Tűzriadó Tervet évente egy alkalommal gyakoroltatni és jelen szabályzat 5. számú függeléke szerint - dokumentálni kell.
- (14) A tűzriadó és mentési tervet hozzáférhető, jól látható helyen az épületek portáján ki kell függeszteni.

XII.FEJEZET
Tűzvédelmi Bírság
54. §

- (1) Tűzvédelmi szabálytalanságok esetében a tűzvédelmi hatóság bírságot szab ki.
- (2) A 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet meghatározza azon szabálytalanságok körét, amelyekben a tűzvédelmi bírság kiszabása kötelező.
- (3) Az Egyetem területén tűzvédelmi szabálytalanságot megszegő természetes személy ellen az Egyetem kezdeményezi a felelősségre vonását.

XIII. FEJEZET
Záró és hatályba lépő rendelkezések
55. §

- (1) A Szabályzatot az Egyetem minden munkavállalójával ismertetni kell. A Szabályzatot az Egyetem honlapján közzé kell tenni, és gondoskodni kell arról, hogy az Egyetem oktatói, kutatói, hallgatói, egyéb alkalmazottai, valamint valamennyi érdekelt fél megismerhesse.


- (2) Jelen Szabályzat hatálybalépésével egyidejűleg hatályát veszti a Pázmány Péter Katolikus Egyetem 2022 januárjában kiadott Tűzvédelmi Szabályzata és minden korábbi Tűzvédelmi Szabályzat.
- (3) A Szabályzat függelékeit a Rektor saját hatáskörben módosíthatja.
- (4) Hatályos: 2024. augusztus 1. napjától.

Elfogadási záradék:

A jelen módosítását a Pázmány Péter Katolikus Egyetem Egyetemi Tanácsa **65/2024.**
(VII.22.) számú határozatával elfogadta.

Adatvédelmi státusz: **nyilvános**

Kelt: Budapest, 2024. július 25.


Dr. Kuminetz Géza
rektor
az Egyetemi Tanács elnöke

