

A
DEBRECENI EGYETEM
TŰZVÉDELMI
SZABÁLYZATA



2015.

Tartalomjegyzék

I. ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK.....	4
II. TŰZVÉDELMI ÜGYREND.....	5
1. A kancellár feladat- és jogköre.....	5
2. A szolgáltatási igazgató feladat- és jogköre.....	5
3. A szervezeti egységek vezetőinek feladat- és jogköre	6
4. Műszaki és Beruházási Főosztályvezető feladat- és jogköre	7
5. Kisebb szervezeti egységek vezetőinek feladat- és jogköre	7
6. Tűzvédelmi szervezet	8
6.1. Tűzvédelmi és Munkabiztonsági Önálló Osztály	8
6.2. Tűzvédelmi megbízott	10
7. Tűzvédelmi oktatás, szakvizsgáztatás	10
7.1. A dolgozók tűzvédelmi oktatása	10
7. 2. Újfelvételes dolgozók oktatása	11
7. 3. Ismétlődő oktatás tárgya	11
7. 4. Hallgatói oktatás.....	12
7. 5. Soron kívüli, illetve rendkívüli tűzvédelmi oktatást kell tartani.....	13
7.6. Tűzvédelmi szakvizsga	13
8. Tűzjelzés, tűzriadó terv.....	14
9. Létesítés tűzvédelmi szabályai.....	15
9. 1. Általános rendelkezések	15
9. 2. Tervezők tűzvédelmi kötelezettségei	15
9. 3. Beruházó kötelezései.....	16
10. Az épületgépészeti berendezések létesítése és használata	16
10. 1. Általános előírások	16
10. 2. Csatornahálózat.....	17
10. 3. Elektrosztatikus feltöltődés.....	17
10. 4. Gépi berendezések	17
10. 5. Szellőző- és klímaberendezések	18
10. 6. Tüzelő- és fűtőberendezések	18
10. 7. Világító berendezés	19

10. 4. Gépi berendezések	17
10. 5. Szellőző- és klímaberendezések	18
10. 6. Tüzelő- és fűtőberendezések	18
10. 7. Világító berendezés	19
10. 8. Villamos berendezések	19
10. 9. Villámvédelem.....	20
10. 9. 1. Villámvédelmi berendezések ellenőrzése, felülvizsgálata	20
11. Tűzszakasz, tűzterhelés és tűzgátló elválasztás	21
11. 1. Hasadó-nyíló felület.....	21
11. 2. Padozat	21
11.3. Tűzoltási út, terület és egyéb utak	22
11. 4. Kiürítés	22
12. Tűzvédelmi berendezések létesítése és használata.....	23
12. 1. Tűzjelző berendezés	23
12. 2. Tűzoltó készülék	24
12. 3. Tűzoltó vízforrások	25
12. 4. Tűzvédelmi jelző és tiltó táblák	26
12.5 Egyéb tűzvédelmi berendezések.....	27
13. A létesítmények, helyiségek használatának szabályai, a munkavégzés tűzvédelmi előírásai	27
13. 1. Általános előírások	27
13. 2. Dohányzás	28
13. 3. Raktározás és tárolás	29
13. 4. Szállítás és vontatás.....	29
13. 5. Veszélyes tevékenység végzése, veszélyes anyag tárolása.....	30
13. 6. Hegesztés végzésének általános tűzvédelmi szabályai, veszélyforrások.....	33
13. 7. Irodai és kiszolgáló helyiségek tűzvédelme	34
13. 8. Színház terem, kulturális, illetve egyéb rendezvények helyiségei, szabadterei.....	34
13. 9. Könyvtárak	36
13. 10. Oktató, előadó termek.....	37
13. 11. Laboratóriumi helyiségek.....	37
13. 12. Lakó- és szállásépületek.....	38
13. 13. Műhelyek	38
13. 14. Öltözők	39
13. 15. Szabadterek.....	39

13. 16. Gépjárműtárolók	40
13. 17. Telefonközpont.....	41
13. 18. Büfék	41
13. 19. Erdő tűzvédelme.....	41
13. 20. Éttermek	42
13. 21. Kutatói laboratóriumok	42
13. 22. Padlásterek használatának szabályozása.....	44
13. 23. Porta helyiség	44
13. 24. Biztonsági szolgálat feladata	45
14. Egyetemi létesítményekre, helyiségekre vonatkozó egyedi tűzvédelmi előírások.....	45
14. 1 Agrártudományi Központ.....	45
14. 2. Klinikai Központ	52
15. Az egyetem területén munkát végző, nem az egyetem alkalmazásában lévő munkavállalók munkavégzésének tűzvédelmi szabályai.....	74
16. Záró rendelkezések	75
17. Hatályba léptető rendelkezések.....	76
18. A szabályzatot készítette	76
Böszörményi úti Campus riasztási rendje	77
Klinikai Központ riasztási rendje	79
Egyetem tér 1., Kassai út 26., Ótemető utca 2-4, Hajdúböszörmény, Désány u. 9-11. Campusok riasztási rendje.....	82
Az Klinikai Központ vészhelyzet esetén alkalmazott terve.....	87
KATASZTRÓFAVÉDELMI BIZTONSÁGI JEL	93

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. Törvény és a Tűzvédelmi Szabályzat készítéséről szóló 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet alapján, a 54/2014. (XI. 5.) BM rendelet mint Országos Tűzvédelmi Szabályzat (a továbbiakban OTSZ) alapul vételével, valamint a tárgyban megjelent irányelvek és állásfoglalások alapján a Debreceni Egyetem tűz elleni védekezéssel kapcsolatos feladatait a következők szerint szabályozom:

I. ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

A tűzvédelmi szabályzat (továbbiakban: TSZ) célja a tüzesetek megelőzése, a dolgozók és hallgatók testi épségének megőrzése, a szükséges tűzoltási, mentési feladatok ellátása, valamint ezek feltételeinek biztosítása.

A szabályzat hatálya kiterjed:

- a) a Debreceni Egyetem (továbbiakban egyetem) valamennyi, Debrecen közigazgatási területén belüli, illetve azon túl elhelyezkedő szervezeti egységére,
- b) a közalkalmazotti jogviszony, munkaviszony és a munkavégzésre irányuló egyéb jogviszony, továbbá a szervezett közösségi munka és a munka-terápia keretében valamennyi munkával összefüggő tevékenységet végző személyre (továbbiakban: dolgozó),
- c) az egyetemen továbbképzésen lévő, munka melletti képzésben részt vevő, szakmai gyakorlatát töltő, az egyetemen, vagy más munkáltatónál munkaviszonyban álló személyre,
- d) szabályozott feltételek mellett a munkavégzés közelében tartózkodó, de munkaviszonyban nem álló személyekre,
- e) az egyetem minden hallgatójára, tanulója,
- f) az egyetemen gyakorlati oktatásban részesülő, kötelező szakmai gyakorlaton, szünidei munkavégzésen lévő, önkéntes tevékenységet végző vagy ezekhez hasonló formában foglalkoztatott felső- és középfokú oktatási intézmények hallgatóira, valamint szakmunkás tanulóira.

Az egyetemi Tűzvédelmi Szabályzat – tekintettel az egyetemi szervezeti egységek tűzvédelmi különbözőségére, – egyes fejezeteiben általános előírásokat tartalmaz. Ezért a szervezeti egységek vezetői belső szabályozás formájában kötelesek jelen szabályzat mellékleteként az intézmény, munkahely, szervezeti egység speciális – a tárolásból, munkavégzésből, technológiából adódó egyedi – előírásokat, szabályokat tartalmazó, jelen Szabályzatra épülő Tűzvédelmi Utasítását (tűzriadó tervvel) elkészíteni. Jelen Tűzvédelmi Szabályzat – általános és speciális előírásaival, – valamint a szervezeti egységek Tűzvédelmi Utasítása a Debreceni Egyetem területén, együttesen érvényes.

II. TŰZVÉDELMI ÜGYREND

A tűzvédelmi feladat- és jogköröket az alkalmazottak munkaköri leírásában kell meghatározni.

A magasabb vezető és vezető állású dolgozók esetében a munkaköri leírásban a TSZ-ra való pontos hivatkozás elegendő.

1. A kancellár feladat- és jogköre

Az egyetem területén a munkavégzés, az elméleti és gyakorlati oktatás tűzvédelmi szempontból biztonságos feltételeinek megteremtéséért az egyetem kancellárja a felelős.

Ennek keretében:

1. Kiadja az egyetem Tűzvédelmi Szabályzatát (továbbiakban TSZ).
2. Magasabb vezető állású dolgozók minősítésénél, kitüntetésre való felterjesztésénél figyelembe veszi a tűzvédelmi tevékenységet is.
3. Gondoskodik a tűzvédelmi előírások érvényre juttatásáról, ellenőrizteti a rendelkezések betartását, illetve a kötelezettségek végrehajtását a tűzvédelmi szervezeten (Tűzvédelmi és Munkabiztonsági Önálló Osztály, továbbiakban TMBO) keresztül. Ezen jogkörét a DE szolgáltatási igazgatójára átruházza.

2. A szolgáltatási igazgató feladat- és jogköre

1. Átruházott jogkör alapján irányítja a tűzvédelmi szervezetet, illetve végzi a kancellár tűzvédelemmel kapcsolatos feladatait, annak felelőssége érintetlenül hagyása mellett.
2. Részt vesz, vagy képviselteti magát azoknak a tüzeseteknek a kivizsgálásában, amelyeknél személyi sérülés is történt, illetve jelentős anyagi kár keletkezett.
3. Gondoskodik:
 - létesítmények, termelő vagy egyéb munkavégzéssel kapcsolatos eszközök, gépek, berendezések használatbavételét, üzembe helyezését megelőző illetve folyamatos tűzvédelmi ellenőrzéséről, felülvizsgálatról,
 - a tűzvédelmi feltételek tervszerű fejlesztéséről, a munkahelyek és eszközök, berendezések rendszeres ellenőrzéséről, az észlelt hiányosságok felszámolásáról,
 - a dolgozók tűzvédelemmel kapcsolatos észrevételeinek elbírálásáról,
 - a tűzvédelemmel kapcsolatos anyagi-erkölcsi ösztönzésről, illetve felelősségre vonásról,
 - arról, hogy az egyetem területén az újfelveteles dolgozók munkába állítás előtt tűzvédelmi oktatásban részesüljenek.
4. A DE a költségvetés erre kijelölt keretéből biztosítja a tűzvédelem pénzügyi fedezetét. Segíti a hatósági, felügyeleti szervek ellenőrzését, gondoskodik a hiányosságok maradéktalan felszámolásáról.
5. Új létesítmények, munkahelyek kialakításánál – a fejlesztési és műszaki osztályok, illetve a tűzvédelmi szervezet (TMBO) bevonásával – biztosítja a tűzvédelmi előírások érvényesülését.
6. Irányítja a tűzvédelemért felelős szervezetet, kinevezi annak tagjait.
7. Felügyeli a tűzvédelmi feladatok ellátását, figyelemmel kíséri a tűzvédelmi szervezet működését.
8. Meghatározza az irányítása alá tartozó osztályok, részlegek tűzvédelmi feladatait, a végrehajtást folyamatosan ellenőrzi, illetve ellenőrizteti.

9. Gondoskodik a tűzvédelmi beszámoltatások és intézményi beszámolókhöz szükséges adatok biztosításáról.
10. A tűzvédelmi szemlék tapasztalatai, illetve a tűzvédelmi szervezet véleménye alapján intézkedéseket hoz a hiányosságok megszüntetésére.

3. A szervezeti egységek vezetőinek feladat- és jogköre

1. Személyi felelősségük meghagyása mellett az irányításuk alá tartozó területen végrehajtják vagy (a tűzvédelmi megbízott útján) végrehajtatják a tűzvédelmi feladatokat és előírásokat.
2. Biztosítják az irányításuk alá tartozó egységeknél a tűzvédelmi feladatok ellátásához szükséges személyi (tv. megbízott) és tárgyi (tűzoltó készülék, tűzjelző berendezés, stb.) feltételeket, írásban kinevezik a tűzvédelmi megbízottat, annak rendszeres továbbképzését.
3. Elkészítetik a DE Tűzvédelmi Szabályzatára épülő, szervezeti egységükre vonatkozó Tűzvédelmi utasítást (Tűzriadó terv melléklettel), amely a helyi specialitásokat (tűzveszélyes anyagok felhasználható, tárolható mennyisége, technológia szerinti használat szabályai, felelősség meghatározása, tűzvédelmi /oltó/eszközök használata, tűzjelzés lehetősége, stb.) határozza meg. Az Utasítás napra készségről gondoskodnak.
4. Jelen szabályzatban meghatározott munkakörökben csak tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személyt foglalkoztathatnak. Akik a tevékenység végzéséhez szükséges tűzvédelmi ismeretekkel nem rendelkeznek, (tűzvédelmi oktatás, szakvizsga, gázpalack kezelői vizsga, stb.) nem foglalkoztathatóak.
5. Gondoskodnak az előírt tűzvédelmi oktatások, tájékoztatások megszervezéséről, megtartásukat ellenőrzik. Tájékoztatják vezetőiket, illetve a TMBO-t a hatáskörüket meghaladó tűzvédelmi hiányosságokról, olyan körülményekről, amelyek az előírások betartását gátolják, illetve veszélyhelyzetet idéznek elő. Gondoskodnak az újfelveteles dolgozók munkába állítás előtti oktatásáról, melyet a TMBO végez. Gondoskodnak továbbá - a tűzvédelmi megbízott által - valamennyi dolgozó időszakos (ismétlődő) tűzvédelmi oktatásáról, jelen szabályzatban foglalt előírásoknak megfelelően. Dolgozót munkába állítani a tűzvédelmi oktatás megtartása előtt nem szabad.
6. Személyesen vagy megbízottjuk által részt vesznek az intézetben, osztályon, munkahelyen tartott tűzvédelmi ellenőrzéseken, szemléken, azokról a TMBO-t előzetesen tájékoztatják.
7. Tűzvédelmi szabálytalanságok esetén haladéktalanul intézkednek azok megszüntetésére, amennyiben az hatáskörüket meghaladja, kötelesek azt közvetlen vezetőjüknek jelenteni, arról a TMBO-t tájékoztatni.
8. Szerződéskötések előkészítésekor gondoskodnak arról, hogy a tűzvédelmi felelősséget a szerződésben pontosan szabályozzák. Amennyiben a szerződés kötésének tűzvédelmi érintettsége is van, a szerződés megkötése előtt a TMBO-val egyeztetést kezdeményeznek.
9. A tűzjelzésben és oltásban jelen szabályzat és a Tűzriadó Terv előírásainak megfelelően intézkednek.
10. A tűzvédelmi helyzetre kiható minden változást kötelesek a műszaki osztálynak és a TMBO-nak írásban bejelenteni. A változást megelőzően 15 nappal a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Debreceni Katasztrófavédelmi Kirendeltség Debreceni Hivatásos Tűzoltóságot a módosított használatba vétel benyújtásával tájékoztatni kell, ezért a változást megelőzően a TMBO-t időben köteles értesíteni. A TMBO-t kötelesek tájékoztatni az illetékességi terület változásairól, szervezeti egységek

csatlakozásáról, megszűnéséről, egyéb, a TMBO-t is érintő változásokról (lásd. jelen szabályzat 7.1. fejezet 1,7,24. pontok).

11. A tűzvédelmi előírások megszegőivel szemben saját hatáskörükben eljárnak vagy a szükséges intézkedéseket (jelentési kötelezettség) megteszik.

4. Műszaki és Beruházási Főosztályvezető feladat- és jogköre

A vezetői feladatokban meghatározottakon túl:

1. Gondoskodik az illetékességi területén lévő tűzoltó vízforrások üzemképes állapotban tartásáról. Kezdeményezi a tűzjelző és beavatkozó berendezések karbantartását.
2. Biztosítja az illetékességi területén lévő villamos berendezések, villámhárítók tűzvédelmi szempontból történő felülvizsgálatának elvégzését, jegyzőkönyvek kiállítását és naprakész állapotát. A jegyzőkönyvekben foglalt hiányosságok megszüntetésére intézkedik.
3. Szerződéskötések előkészítésekor gondoskodik arról, hogy a külső vállalkozók munkavégzésével kapcsolatos tűzvédelmi felelősséget a vállalkozási szerződésben pontosan szabályozzák. Amennyiben a szerződés kötésének tűzvédelmi érintettsége is van, a szerződés megkötése előtt a TMBO-val egyeztetést kezdeményez.
4. Gondoskodik az állandó és az eseti vagy alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyeinek rendeletben előírt kiadásáról, amelyeket egy évig megőríz.
5. Elvégezteti a hegesztő felszerelések időszakos felülvizsgálatát, az erről készített jegyzőkönyvet ellenőrzi, a hiányosságok megszüntetésére intézkedik.
6. Az egyetem területén gondoskodik a gázipalackok előírások szerinti biztonságos tárolásáról, szállításáról.
7. Gondoskodik a vészletrák, hágcsók, vészkijáratok kilépők karbantartásának elvégzéséről, szervezi az időszakos vizsgálatát.
8. A telepített tűzjelző, beavatkozó berendezések ellenőrzését, karbantartást figyelemmel kíséri.
9. Az illetékességi területének tűzvédelmet érintő intézkedéseiről, illetve a tervezett beruházások tervezéssel kapcsolatos tárgyalásairól, engedélyezési eljárásairól (egyeztetések, műszaki átadás, használatbavétel, előzetes bejárás stb.) a TMBO-t előzetesen – szakmai állásfoglalás céljából – tájékoztatja.
10. Gondoskodik arról, hogy építkezések engedélyes tervei a jogszabályban előírt tűzvédelmi dokumentációval rendelkezzenek.
11. Ha a kivitelezés során az engedélyes tervtől a tűzvédelmi dokumentációt érintő módon eltérnek, akkor újabb hatósági állásfoglalást kér.
12. Használatba vételi engedélyhez megkéri a szükséges nyilatkozatokat a tűzvédelmi követelmények betartásáról, illetve megvalósításáról. Ezek igazolására a megfelelő dokumentációkat (tanúsítványok, jegyzőkönyvek stb.) csatoltatja.
13. Törekszik arra, hogy a beruházásoknál, felújításoknál kötelező jogszabályi előírások nélkül is korszerű, a lehető legmagasabb biztonságot nyújtó tűzvédelmi berendezések, jelző-riasztó rendszerek kerüljenek megvalósításra, a munkavégzés során a legbiztonságosabb technológiákat alkalmazzák és a legveszélytelenebb anyagokat használják fel.

5. Kisebb szervezeti egységek vezetőinek feladat- és jogköre

Ide sorolhatók:

- laborvezetők

- kutatócsoport vezető
 - könyvtári osztályvezető
 - csoportvezető
 - műszaki ellenőr
 - művezető, gondnok
 - raktárvezető
1. A munkahelyek, munkacsoportok vezetői irányítják a munkát, sőt egyes beosztásokban azonos vagy hasonló feladatot végeznek, mint a felügyeletükre bízott munkavállalók. Ezen helyzetükből adódóan közvetlen intézkedéseket tehetnek, illetve kell tenniük a tűzvédelmi szabályok érvényesítése érdekében.
 2. Joguk és kötelességük, hogy megakadályozzanak minden olyan tevékenységet, amely tüzet vagy robbanást okozhat, felelősek a tűzvédelmi előírások betartásáért, betartatásáért.
 3. A tűzvédelmi szabályok megsértőivel szemben felelősségre vonást kezdeményeznek.
 4. Nem állíthatnak önálló munkába olyan dolgozót, akinek ismeretei hiányosak (első vagy időszakos oktatásban nem részesült) illetve nem rendelkezik az előírt tűzvédelmi szakvizsgával, vagy a munka végzésére alkalmatlan állapotban van.
 5. A munkahelyről való eltávozás előtt gondoskodnak a munkahely ellenőrzéséről, a tűzveszély elhárításáról.
 6. Gondoskodnak arról, hogy a munkaterületükön alkalomszerű nyílt lánggal járó tevékenység megkezdése előtt a szükséges intézkedést megtegyék, a munkavégzéshez szükséges írásbeli engedélyt beszerezzék.
 7. Minden tudomásukra jutott tüzet vagy robbanást jelentenek a tűzoltóság felé, ha azt már helyileg eloltották, haladéktalanul jelzik a munkahelyi vezetőjüknek. Minden tűzvédelmi, vagy/és tűzvédelemmel kapcsolatos esetről tájékoztatják a TMBO munkatársait, szükség esetén a TMBO vezetőjét.

6. Tűzvédelmi szervezet

6.1. Tűzvédelmi és Munkabiztonsági Önálló Osztály

1. Elősegíti az egyetem teljes területén a tűzvédelmi szabályok, előírások végrehajtását, illetve végrehajthatását, irányítja a tűzvédelem munkát. Ennek keretében: gondoskodik az intézmények megfelelő szintű tűzvédelmi szervezetségéről.
2. Elkészíti az egyetem Tűzvédelmi Szabályzatát, Tűzriadó Tervét, jóváhagyásra előterjeszti, gondoskodik azok naprakészségéről. A tűzvédelemre fordított pénzügyi eszközök tervezése során javaslatot tesz annak indokolt mértékére, és az engedélyezett keretek felhasználására.
3. Szervezi és irányítja az egyetem jogszabályokban meghatározott tűz megelőzési feladatait.
4. Részt vesz az egyetem tűzvédelmi helyzetét befolyásoló felújítások, rekonstrukciók, beruházások előkészítésében, megvalósulásában.
5. A megtörtént tűz- és káresetek, rendkívüli események vizsgálata alapján javaslatot dolgoz ki a hasonló esetek elkerülésére, részt vesz a hatósági tűzvizsgálatban.
6. A Debrecen Hivatásos Tűzoltóság által nem vizsgált tüzesetekről egyetemi, intézményi vizsgálatot tart.
7. Szakmailag irányítja, koordinálja és felügyeli a DE területén tűzvédelemmel foglalkozó munkatársak munkáját, tevékenysége által az Egyetem tűzvédelmét érintő külső vállalkozások működését.

8. Ellenőrzi a jogszabályokban előírt, tűzvédelemmel kapcsolatos felülvizsgálatok végrehajtását.
9. A szabványokat, utasításokat, tűzvédelemmel kapcsolatos jogszabályokat, rendeleteket nyilvántartja, rendszerezi, igény vagy szükség esetén gondoskodik az érdekeltekkel való közlésükről.
10. Évenként értékelést készít az egyetem tűzvédelmi helyzetéről a kancellár részére. Az előírt adatszolgáltatási kötelezettség szerint a felügyeletet gyakorló szervnek megküldi a szükséges adatközléseket.
11. A szervezeti egységek vezetőinek kérése alapján, vagy szükség szerint szervezi a munkavállalók tűzvédelmi szakvizsgára való felkészítését, vizsgáztatását, illetve egyéb tűzvédelmi tanácsadást végez.
12. Ellenőrzi az ismétlődő tűzvédelmi oktatások megtartását, esetenként felkérésre személyesen is részt vesz az oktatásban.
13. A tűzvédelmi szabályok, előírások végrehajtását, érvényre jutását rendszeresen, tervszerűen ellenőrzi, hiányosság esetén intézkedik azok megszüntetésére a szervezeti egység vezetőjének vagy megbízottjának tájékoztatása útján. Súlyos hiányosságról, szabálytalanságról a szolgáltatási igazgatót, szükség esetén a kancellárt közvetlenül tájékoztatja.
14. A tűzvédelmi előírások megszegőivel szemben annak szakmai vezetője útján kezdeményez felelősségre vonást.
15. A tűzvédelmi hatósággal kapcsolatot tart, annak eljárásain képviseli az egyetemet.
16. Szakmailag véleményezi az új beruházások, felújítások terveit, új szervezeti egységek csatlakozása esetén felméri azok tűzbiztonságát, a DE teljes területén elősegíti a tűzvédelmi előírások, jogszabályok érvényre jutását, juttatását.
17. Részt vesz a rendeletekben előírt hatósági vagy szakhatósági bejárásokon, előzetes szemléken, ellenőrzi a tervek szerinti megvalósulást, az észlelt hiányosságokat jegyzőkönyvben rögzíti.
18. Nyilvántartja az egyetem tűzvédelmi felszereléseit, berendezéseit, készülékeit és oltóanyagait, gondoskodik a szervezeti egységek pénzügyi keretére ezen eszközök üzemképességének fenntartásáról, karbantartásuk és felülvizsgálatuk elvégzéséről.
19. A szervezeti egységek igényei alapján a szervezeti egységek pénzügyi keretének terhére gondoskodik a megfelelő mennyiségű és minőségű tűzoltó eszköz, tűzvédelmi felszerelés beszerzéséről, azok szükséges helyekre történő kihelyezéséről, az egységek tűzvédelmét veszélyeztető állapotok megszüntetésére a megfelelő intézkedések megtételéről.
20. Intézkedik a szükséges szakkönyvek, jogszabályok, állásfoglalások, valamint tűzvédelmi információs kiadványok beszerzéséről, beszereztetéséről.
21. Kezeli a tűzvédelemmel kapcsolatos, birtokában lévő ügyiratokat, szükség szerint az illetékes szervek rendelkezésére bocsátja azokat.
22. Minden tanév első hónapjában megszervezi a DE teljes területén az I. éves hallgatók tűzvédelmi oktatását. Szervezi és végrehajtja a DE felvételre kerülő dolgozóinak (kinevezett és szerződéses munkavállalók, rezidensek, stb.) munkába állás előtti általános tűzvédelmi oktatását, tűzvédelmi megbízottjainak továbbképzését.
23. A TMBO szakmai feladatainak zavartalan ellátása mellett egyetemen kívüli felkérésre szolgáltatásként tűzvédelmi szakvizsga felkészítést, vizsgáztatást szervez, tűzvédelmi tanácsadást folytat.
24. Amennyiben a DE bármely szervezeti egysége munkabiztonsággal (tűz,- és munkavédelemmel) foglalkozó, vagy azt is érintő tevékenységet végző munkatársat alkalmaz, szervezetet tart fent, vagy munkabiztonsági szolgáltatást vesz igénybe, az említettek tűzvédelmi szakmai munkáját a TMBO felügyeli, koordinálja, irányítja. A

konkrét munkafeladatokat és a függelmi viszonyt a TMBO-al történt egyeztetést követően a szerződésben, vagy munkaköri leírásban kell meghatározni!

6.2. Tűzvédelmi megbízott

1. Az egyetem minden munkahelyén, szervezeti egységénél egy főt meg kell bízni a tűzvédelmi feladatok ellátásával.
2. A megbízás a munkahely, részleg, egység vezetőjének feladata a megfelelő nyomtatvány (lásd. DE TMBO honlap) felhasználásával. Tűzvédelmi megbízotti feladattal megbízni csak a TMBO által évenként szervezett továbbképzésen részt vett, vagy magasabb tűzvédelmi képesítéssel rendelkező dolgozót lehet.
3. A megbízott tűzvédelmi feladatait a TMBO szakmai irányításával látja el.
4. Működési területén figyelemmel kíséri a tűzvédelmi előírások, szabályok megtartását, hiányosságok esetén intézkedik, illetve intézkedést kezdeményez a szabálytalanságok megszüntetésére.
5. Elkészíti a szervezeti egységének, munkahelyének Tűzvédelmi Utasítását, a munkahelyi Tűzriadó Tervet, azok napra készségét biztosítja.
6. Tájékoztatja a TMBO-t a tűzvédelmet is érintő változásokról, illetve a tudomására jutott külső (hatósági) ellenőrzésekről, továbbá minden tüzesetről, veszélyhelyzetről.
7. A napi munka befejezése után gondoskodik a tűzvédelmi használati szabályok megtartásának ellenőrzéséről, a tűzveszélyt okozó körülmények megszüntetéséről.
8. Közreműködik az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység, rendezvény eseti előírásainak meghatározásában. Az előírt feltételek betartását ellenőrizteti, szükség esetén felügyeleti szolgálatot biztosít.
9. Részt vesz a tűzvédelmi hatósági és egyetemi belső tűzvédelmi ellenőrzéseken.
10. A működési területén készenlétben tartott tűzoltó felszerelések, készülékek, eszközök karbantartását, ellenőrzését figyelemmel kíséri, negyedéves ellenőrzését (lásd 11. p.) elvégzi, dokumentálja.
11. Az intézet tűzvédelmi megbízottja tűzvédelmi feladatkörében – a meglévő és kitöltött kézi tűzoltókészülék nyilvántartás alapján – szemrevételezéssel tájékozódik a tűzoltókészülékek használhatóságáról, s ennek végrehajtását a nyilvántartásba legalább negyedévenként egy alkalommal bejegyzi.
12. Az újfelveleles dolgozókat – amennyiben az még nem történt meg, – munkába állítás előtt oktatásra a TMBO-hoz irányítja. A dolgozók részére ismétlődő tűzvédelmi oktatást tart, jelen szabályzatban meghatározott időtartamban és témakörökből, arról dokumentációt vezet, a dolgozók az oktatáson való részvételt azon aláírásukkal igazolják.
13. Működési területén figyelemmel kíséri a tűzvédelmi szakvizsgák érvényességét, az új dolgozók szakvizsgára való felkészítését a TMBO-on kezdeményezi. A lejárt tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező dolgozókat vizsgára bejelenti a TMBO felé.
14. Az általa vezetett dokumentációkat napra készen vezeti, szükség esetén a tűzvédelmi ellenőrzést végzők részére bemutatja.

7. Tűzvédelmi oktatás, szakvizsgáztatás

7.1. A dolgozók tűzvédelmi oktatása

1. A munkáltató köteles gondoskodni munkavállalóinak (saját dolgozók, rezidens orvosok) munkabiztonsági (tűz,- és munkavédelmi) oktatásáról és rendszeres továbbképzéséről.

A tűz elleni védekezés alapvető feltétele, hogy a dolgozók megismerjék a munkahelyükre vonatkozó tűzmelegelőzési és tűzoltási szabályokat, a rendelkezésre álló tűzvédelmi eszközöket a gyakorlatban használni tudják.

Ennek érdekében a dolgozókat tevékenységük megkezdése előtt, valamint folyamatosan fel kell készíteni a munkakörükből, a létesítmények használatából és az anyagtárolásból eredő tűzveszélyre és az ezzel összefüggő megelőzési, mentési feladatokra.

2. Minden dolgozót a munkakörének megfelelő általános és speciális tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni. A DE szervezeti egységei munkavállalóik részére évenként egy alkalommal kötelesek ismétlődő munkabiztonsági (tűz,- és munkavédelmi) oktatást tartani a kiadott tematika alapján (TMBO honlapja)! Az oktatás megszervezéséért és megtartásáért a szervezeti egység vezetője, vagy írásban kinevezett megbízottja (tűzvédelmi megbízott) a felelős.

7. 2. Újfelvételes dolgozók oktatása

1. A DE területén minden új dolgozó általános tűzvédelmi oktatását, valamint a gázpalackok kezelését végző dolgozók oktatását a TMBO végzi. Az új belépők részére az osztály jegyzőkönyvben rögzíti az oktatás végrehajtását, melyet a dolgozó aláírásával ismer el. A gázpalackok kezelői a speciális oktatásról igazolást kapnak.
2. Az oktatás végrehajtását (az aláírt oktatási jegyzőkönyvet) a Humán Gazdálkodási Főosztály a kinevezési okmány elkészítése előtt ellenőrizni köteles.
3. A munkakörhöz kapcsolódó speciális tűzvédelmi oktatást, valamint az évenként ismétlődő tűzvédelmi oktatást a szervezeti egység tűzvédelmi megbízottja végzi, és oktatási naplójában dokumentálja. Az oktatási naplót az egyéb tűzvédelmi dokumentumokkal együtt az oktatást végző őrzi.
4. Az oktatásra kötelezett dolgozók az oktatás végrehajtását az oktatási naplóban aláírásukkal ismerik el. A naplót a TMBO biztosítja a tűzvédelmi megbízottak előzetes igénylése alapján.
5. Azok részére, akik az ismétlődő oktatáson nem vettek részt, pótoktatást kell tartani, melynek dokumentálása fenti módon (3-4. p.) történik.
6. A tűzvédelmi oktatás a munkavédelmi és a polgári védelmi oktatással együtt is tartható.
7. A TMBO által összeállított tematika alapján a szervezeti egységek vezetői, ill. a szervezeti egység tűzvédelmi megbízottjai felelősek a dolgozók ismétlődő és a pótoktatásának megtartásáért, az arra kötelezettek részvételéért, melyet az egyetem TMBO-a rendszeresen ellenőriz.

7. 3. Ismétlődő oktatás tárgya

A dolgozókat évente egyszer ismétlődő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni az alábbi fő tárgykörökből:

1. a tűzvédelmi jogszabályok általános ismertetése,
2. a Tűzvédelmi Szabályzat és Tűzvédelmi Utasítás általános és speciális, minden dolgozóra, munkafolyamatra vonatkozó előírásai, - az intézet tűzveszélyessége,
3. az általános és speciális megelőző tűzvédelmi rendelkezések és használati szabályok, - a dohányzás és nyílt láng használatának előírásai,
4. a tűz jelzése, tűz esetén követendő magatartás,
5. tűzriadó esetén követendő magatartás általában és személyre szólóan,
6. rendszeresített tűzoltó berendezések, felszerelések, készülékek használati előírásai, gyakorlati alkalmazásuk, kezelésük bemutatása (lehetőség szerint tűzoltási bemutatóval),

7. tűzoltásra alkalmas anyagok oltási tulajdonságai,
8. a tűzvédelmi szabályok, előírások megszegésének következményei,
9. a munkahelyen és közelében lévő anyagok, eszközök tűzveszélyessége, - a tűz- és robbanásveszély lehetséges okai, azok megelőzésére szolgáló intézkedések,
10. tűz terjedésének megakadályozására teendő intézkedések, - a munkahelyen lévő anyagok oltásának szabályai,
11. a munkahelyen lévő kézi tűzoltó készülékek és egyéb tűzoltó berendezések működtetése,
12. tűz esetén ember és anyagmentésre vonatkozó előírások, - tűz esetén szükséges védőeszközök,
13. az adott munkahely tűzjelzésének módjai, eszközei, - tűzoltás utáni feladatok ismertetése,
14. munkahelyek tisztántartása, hulladékok gyűjtése, eltávolítása,
15. közlekedési, menekülési utakra és anyag tárolásra vonatkozó előírások, elektromos berendezések használatából eredő tűzveszély, működtetésük szabályai,
16. a munkakörökhöz, szakmákhoz kapcsolódó egyéb speciális tűzvédelmi ismeretek, (pl. gázpalackkezelés, éghető folyadékok kezelése, elektrosztatikus feltöltődés veszélye),
17. munkabiztonsági szempontból kockázatot hordozó (pl. tűz vagy sugárveszélyes, vagy nehezen kiüríthető) munkahelyeken dolgozó munkavállalók részére speciális, szükség szerint, de legalább évenként ismétlődő, a végzett tevékenységre vonatkozó oktatást kell tartani. A munkába állás előtt fel kell hívni a munkavállalók figyelmét a munkafolyamat és a felhasznált, tárolt anyag(ok) munkabiztonsági (tűz,- és munkavédelmi) előírásaira, veszélyességére, a károk és sérülések, ill. egyéb veszélyek megelőzésének lehetőségeire, a védekezés és kárenyhítés szabályaira (pl. oltás, mentés, menekítés, menekülés, jelzés, védőeszközök, védőruházat használata).

Az oktatás ajánlott időtartama 45 perc/alkalom.

7. 4. Hallgatói oktatás

1. Az 1996. évi XXXI. tv. alapján a felsőoktatási intézményekben a tanulmányi követelményekbe építve oktatni kell az általános és az egyes szakanyagokhoz kapcsolódó tűzvédelmi ismereteket. Az oktatásról a nevelési-oktatási intézmény és az oktatást végző szervezet köteles gondoskodni.
2. A hallgatók általános tűzvédelmi oktatását az egyetemi évekre vonatkozóan az első tanév, átvett hallgató esetén az első félév kezdetekor – a munkavédelmi oktatással egyidejűleg, a tanév kezdés időpontjában – egyszeri alkalommal kell elvégezni, a tanulmányi osztályokkal egyeztetett időpontban. Amennyiben az első tanévben a hallgató(k) oktatása szervezési vagy egyéb hiányosság miatt elmaradt, és azt az illetékes tanulmányi osztály késve észleli, az oktatást haladéktalanul pótolni kell.
3. A hallgatók általános tűzvédelmi oktatásának megszervezése az illetékes kar vezetőjének tájékoztatása alapján az illetékes tanulmányi osztály vezetőjének és a TMBO vezetőjének feladata. Az oktatás óraadóját a TMBO jelöli ki, a tematikát és az oktatási anyagot az egyetem TMBO-a állítja össze.
4. A hallgatók a jelenléti ívet az oktatás időpontjában kötelesek személyesen aláírni. A jelenléti ívet a TMBO irattározza. A tűzvédelmi előírások hallgatását illetve a megfelelő tűzvédelmi ismeretek megszerzését a TMBO a hallgatók leckönyvébe történő bejegyzéssel igazolja.
5. Az oktatott tárgyakhoz kapcsolódó speciális tűzvédelmi ismereteket az egyes tárgyak keretén belül kell oktatni.

6. Munkabiztonság (pl. tűz és munkavédelem, vagy sugárveszély) szempontjából kockázatot hordozó munkahelyeken, laboratóriumokban gyakorlati képzésen részt vevő hallgatók részére a félév kezdésekor speciális, szükség esetén ismétlődő, a végzett tevékenységre vonatkozó oktatást kell tartani. Az egyes gyakorlatok előtt külön fel kell hívni a hallgatók figyelmét a munkafolyamat és a használt anyag/ok/ munkabiztonsági (tűz,- és munkavédelmi) előírásaira, veszélyességére, a károk és sérülések, ill. egyéb veszély megelőzésének lehetőségeire, a védekezés és kárenyhítés (pl. oltás, mentés, menekülés) szabályaira.
7. A gyakorlatok helyén illetve a laboratóriumokban oktatott hallgatók tűzvédelmi oktatásáról – a munkavállalókhöz hasonlóan – nyilvántartást kell készíteni. A nyilvántartást a tanszék 5 évig köteles megőrizni.
8. A munkavállalók, valamint a tanszék laboratóriumaiban gyakorlati képzésen megjelenő hallgatók tűzvédelmi oktatásának megszervezéséért, végrehajtásáért az illetékes szervezeti egység vezetője a felelős.
9. A nem magyar anyanyelvű vagy a magyar nyelvet nem megfelelően beszélő és/vagy értő hallgatók tűzvédelmi oktatása angol nyelven, külön szervezett időpontban és előadóval, vagy írásban, a TMBO által elkészített oktatási anyag kiadásával történik. Az angol nyelvű anyag áttanulmányozását vagy hallgatását követően a téma megismertetésének igazolása a magyar anyanyelvűek igazolásával megegyezően történik.
10. A tűzvédelmi oktatás a hallgatókat nem jogosítja fel önálló, felügyelet nélküli munkavégzésre.

7. 5. Soron kívüli, illetve rendkívüli tűzvédelmi oktatást kell tartani

1. Új tűzveszélyes technológia, anyag bevezetése, felhasználása, tárolása esetén, továbbá bekövetkezett tüzet vagy rendkívüli eseményt követően, a hasonló esetek elkerülése érdekében.
2. A tűzvédelmi előírások megszegőinek a helyes magatartási szabályok megismertetésére.
3. A felsoroltakon túl a szervezeti egység vezetője rendkívüli tűzvédelmi oktatást rendelhet el a jogszabályok, helyi szabályozás jelentős változása esetén is.

7.6. Tűzvédelmi szakvizsga

1. Jogszabályban előírt munkakörökben csak tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállalók dolgozhatnak.
2. Tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakörök (45/2011. BM rendelet szerint):
 - Hegesztők és az építőipari tevékenység során nyílt lánggal járó munkát végzők.
 - Az „A” és „B” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyagoknak bármely időpontban 300 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű tárolását vagy 100 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű ipari vagy szolgáltatás körébe tartozó feldolgozását, technológiai felhasználását végzők.
 - Éghető gáz lefejtését, töltését, kiszolgálását, továbbá autógáz kiszolgálását végzők.
 - Tűzgátló, füstgátló nyílászáró-szerkezetek, tűzgátló tömítések beépítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
 - Tűzoltó-vízforrások felülvizsgálatát végzők.
 - Pirotechnikai szakbolti eladók, raktárkezelők, terméküzemeltetők, anyag- és termékgyártás-vezetők.
 - Tűzoltó készülékek karbantartását végzők.

- Beépített tűzjelző berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
 - Beépített tűzoltó berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
 - Beépített tűzjelző berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
 - Beépített tűzoltó berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
 - Tűzállóságot növelő bevonati rendszerek alkalmazását, karbantartását végzők.
 - Beépített hő- és füstelvezető rendszerek telepítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
 - Erősáramú berendezések időszakos felülvizsgálatát végzők.
3. A szakvizsgára kötelezett dolgozókról a szervezeti egységek tűzvédelmi megbízottjának nyilvántartást kell vezetni.
A szakvizsga érvényességének megszűnését megelőzően a szervezeti egységek vezetőinek a TMBO felé a vizsga igényt jelezni kell, úgy, hogy a vizsga érvényességének megszűnése előtt az újabb vizsga megszervezésre kerüljön.
4. A tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakörben dolgozók részére a szakvizsga alól felmentés nem adható. Szakvizsgára történő felkészítés és vizsgáztatás szervezését a TMBO végezheti. Oktatásszervező a szakvizsgáról jegyzőkönyvet és nyilvántartást készít, melyet 6 évig köteles megőrizni. A munkáltatónak a szakvizsgára kötelezettekről nyilvántartást kell vezetni.
5. A sikeres szakvizsga letételéről az oktatásszervező oklevelet ad ki, ami a vizsga napjától számított 5 évig érvényes.

8. Tűzjelzés, tűzriadó terv

Általános tudnivalók

A Debreceni Egyetem területén, minden épületében, építményében, szervezeti egységénél a tűzjelzés lehetőségét biztosítani kell. A távbeszélő alközpontokban – ennek hiányában a szervezeti egységek fővonalú távbeszélő készülékei mellett – a tűzoltóság hívószámát (105) jól láthatóan fel kell tüntetni.

1. Az a dolgozó, aki tüzesetet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, köteles azt haladéktalanul jelezni a tűzoltóságnak.
2. A tűzjelzésnek az alábbiakat kell tartalmaznia:
 - a tüzeset pontos helyét, (utca, házszám, intézet neve), megközelíthetősége,
 - milyen anyagok égnak, illetőleg a káreset milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutásával következett be, mi van veszélyeztetve
 - a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztettsége, behatárolható létszáma,
 - a jelző személy neve, telefonszáma.
3. A tűz- és műszaki mentés jelzése díjtalan és más hívásokkal szemben elsőbbséget élvez.

4. Minden szervezeti egységnek, intézetnek, munkahelynek rendelkeznie kell – az ott lévő dolgozók, betegek, hallgatók, más személyek, anyagok mentése céljából – tűzriadó tervvel, melynek mellékleteként az egység szintenkénti alaprajzát is el kell készíteni. A tűzriadó tervet minden dolgozónak kötelessége megismerni. Ezt oktatás keretében ismertetni, évente egy alkalommal gyakoroltatni kell. A tűzvédelmi megbízott a gyakorlat végrehajtását és eredményét jegyzőkönyvben vagy feljegyzésben dokumentálja.
5. Az érintett terület Tűzvédelmi Utasítása mellékletének, a tűzriadó tervnek egy példányát az intézmény, szervezeti egység portáján, információs irodájában, vagy jól látható helyen kifüggesztve el kell helyezni.
6. A biztonsági és porta szolgálat tűzesetre utaló információ esetén – közös egyeztetést követően – a tűzriadó terv szerinti (pl. ellenőrzési, jelzési) feladatait végrehajtja, helyiségek, tűzcsapok, oltóberendezések megközelítését (kulcsok biztosítása, megközelítéshez segítség nyújtás) lehetővé teszi, tűzoltóság részére a jelző központokat bemutatja, tűzriadó tervet átadja, egyéb tűzoltás irányítói utasításokat, jelentési kötelezettségeit végrehajtja.

9. Létesítés tűzvédelmi szabályai

9. 1. Általános rendelkezések

A tűzvédelmi rendelkezések megállapítása és alkalmazása szempontjából az anyagokat, illetve a tevékenységet, továbbá a veszélyességi övezeteket, helyiségeket, szabadtereket, tűzszakaszokat, épületeket és a létesítményt tűzveszélyességi osztályba kell sorolni az OTSZ előírásai szerint.

A besorolások elkészítése, naprakészen tartása a szervezeti egységek feladata – a TMBO szakmai állásfoglalásának megkérése mellett – a rendelkezésére bocsátott adatszolgáltatás alapján. Az adatszolgáltatás új beruházás esetén a műszaki és/vagy beruházási osztályvezető, funkció vagy egyéb változás esetén az érintett munkahely vezetőjének kötelessége.

9. 2. Tervezők tűzvédelmi kötelezettségei

Feladatuk:

Kötelesek felhívás nélkül érvényre juttatni a létesítés tűzvédelmi szabályait, tűzvédelmi műszaki leírást készíteni.

A tűzvédelmi műszaki leírásba a beruházó, a kivitelező és a hatóságok számára is egyértelműen rögzíteni kell a tűzvédelmi követelmények érvényesítését.

Feladatuk a tervdokumentáció tűzvédelmi egységének biztosítása, úgy, hogy az alkalmas legyen a hatósági állásfoglalás kialakítására.

A rendeletekben meghatározott esetekben a tűzvédelmi hatóság előzetes megkeresése egyeztetés céljából. Ha a rendeletekben nem részletesen vagy nem megfelelően szabályoznak adott területen, a helyes döntés kialakítása érdekében a Tűzvédelmi Hatóságtól kell konzultációs megbeszélést kérni.

Objektív akadályok esetén, ha valamilyen tűzvédelmi előírást nem tudnak betartani, eltérési engedélyt kötelesek beszerezni, még a szükséges engedélyek megkérése előtt.

Tűzvédelmi nyilatkozatot kell adniuk arról, hogy a tervdokumentáció készítése során a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat maradéktalanul betartották vagy miben és milyen engedélyek alapján tértek el azoktól.

9. 3. Beruházó kötelességei

A tervezés megkezdése előtt:

Köteles olyan részletességgel leírni az építmény, létesítmény rendeltetését, használatának sajátos körülményeit, hogy abból egyértelműen meghatározhatók legyenek:

- az építményben folyó tevékenység belső összefüggései,
- az építmény személyzete, az állandóan vagy ideiglenesen ott tartózkodó személyek száma, elhelyezkedése, a forgalom nagysága,
- a tűzjelzés lehetősége,
- a tárolt, felhasznált, folyamatos tevékenységhez szükséges éghető anyagok mennyisége, tűzvédelmi jellemzői.

A felsoroltakon túl szükséges a tervező rendelkezésére bocsátani minden olyan adatot és információt, ami a tervezendő építmény tűzvédelmi értékelése során jelentőséggel bírhat. A tervdokumentáció átvételekor meg kell győződni arról, hogy az tűzvédelmi szempontból mennyire teljes, azaz ellenőrizendő:

- a tervezői nyilatkozat, az eltérési engedélyek,
- az egyeztetések, konzultációk alkalmával készített jegyzőkönyvek vagy emlékeztetők,
- az alkalmazási engedélyek (honosítás), a szakértői vélemények, minősítések,
- a tűzvédelmi műszaki leírás megléte, illetve a jogszabályi, szabványi hivatkozások helyessége, a műszaki megoldások szabályossága.

Az építésügyről szóló törvény és végrehajtása tárgyába kiadott kormányrendelet, valamint az építési engedélyezési és használatbavételi engedélyezési eljárásról szóló rendeletek előírásait az egyetem területén alkalmazni kell.

10. Az épületgépészeti berendezések létesítése és használata

Jelen szabályzat alkalmazása szempontjából épületgépészeti berendezésnek nevezünk minden olyan gépet, berendezést, amely az épület, építmény rendeltetészerű használatát biztosítja. Az épületgépészeti berendezések általában az épület, építmény szerves részét képezik.

10. 1. Általános előírások

Épületgépészeti berendezést úgy kell létesíteni, hogy az lehetővé tegye a biztonságos használatot.

Csak szabványos vagy engedélyezett, minősített épületgépészeti berendezést vagy rendszert szabad az egyetem területén beépíteni.

Az épületgépészeti berendezések szerelésénél a vonatkozó szabványokat, szabályzatokat kell alkalmazni, figyelembe venni.

Az épületgépészeti berendezések üzembe helyezése előtt a biztonságos használat feltételeinek teljesítéséről vizsgálatot kell meggyőződni, arról dokumentációt kell kiadni.

A szabványokban, utasításokban meghatározott módon és gyakorisággal előírt időszakos vizsgálatokat végre kell hajtani.

A biztonságos használat céljából a gyártó által kiadott gépkönyv, használati utasítás felhasználásával a kezelők részére kezelési utasítást kell biztosítani.

A berendezések használója, kezelője, köteles betartani a gépkönyvben, kezelési utasításokban előírtakat.

10. 2. Csatornahálózat

Tűz- vagy robbanásveszélyes gázt, gőzt vagy folyadékot tartalmazó szennyvizet a közcsatornába vagy szikkasztóba bevezetni nem szabad.

Abban a létesítményben, ahol a szenny- és csapadékvíz tűzveszélyes folyadékot (gázt, gőzt) tartalmaz, a csatornahálózatot robbanás ellen – az üzemeltetés zavartalanságának biztosításával – vízzárral szakaszokra kell bontani.

A csatornarendszert úgy kell kialakítani, hogy abba meghibásodás esetén se kerülhessen olyan anyag, amely az elfolyó vízzel vagy annak szennyező alkotójával hevesen reagál, hőt termel vagy az egymásra hatás következtében robbanásveszélyes gáz keletkezhet.

Zárt csőcsatornába olyan anyag nem ereszhető, mely a csatornában kiválva, kiszáradva mechanikai hatásra tüzet vagy robbanást okozhat.

10. 3. Elektrosztatikus feltöltődés

A töltéskeletkezés sokfélesége miatt, a védekezési módok korlátozott hatékonysága következtében az esetek egyedi elbírálása szükséges a védelmi mód kiválasztásához, esetleg több védelmi mód együttes alkalmazásához.

Tűzveszélyes folyadékok lefejtésénél, átfajtásánál, csővezetéseken való mozgításuknál az áramlási sebességet, illetve a csőátmérőket a szakmai előírásoknak megfelelően kell megválasztani.

A folyadékáramlás teljes hosszában a csővezetékeknek egymáshoz, illetve a tartályhoz csatlakozó elemei között biztos fémes érintkezést kell kialakítani és csatlakoztatni a központi földelő rendszerhez. Ennek hiányában egyedi földelést kell létesíteni.

Az intézetben alkalmazott elektrosztatikus védelem céljára szolgáló földelések értékét az érintésvédelmi mérésekkel egy időben, illetve átalakítás, változtatás, meghibásodás esetén mérni kell.

A mérések elvégzéséért és dokumentálásáért a műszaki osztály vezetője a felelős.

10. 4. Gépi berendezések

A gépet – ha az abba jutó idegen anyag tüzet vagy robbanást okozhat – védőberendezéssel kell ellátni.

A forgó, súrlódó gépalkatrész és tengely tűzveszélyt jelentő felmelegedését meg kell előzni. Azoknál a gépeknél, amelyeknél a hőfejlődés vagy a nyomás emelkedése tüzet vagy robbanást idézhet elő, a technológiai szabályzó berendezéseken túl olyan korlátozó berendezést kell alkalmazni, amely a gép működését, illetve a hőmérséklet vagy a nyomás további emelkedését meghatározott biztonsági határértéken megszünteti.

A tűzveszélyes gépeket a gyártó – külföldi termék esetében – a forgalomba hozó a biztonságos használatra vonatkozó technológiai, illetve kezelési utasítással köteles ellátni, a

szükséges engedélyezési dokumentációkat mellékelni. Új berendezés esetén ezek hiányában tűzveszélyes gép az egyetem területén nem üzemeltethető.

10. 5. Szellőző- és klímaberendezések

Szellőztetés – szellőzés – fogalma alatt az épületek és szabadterek, valamint technológiai berendezések szennyező anyagot tartalmazó levegőjének kicserélését értjük ártalom nélküli levegőre.

Mesterséges szellőzés esetén a szellőztető berendezés olyan legyen, hogy a bekapcsoláskor, illetőleg üzemeltetés közben gyújtószikra ne keletkezzen, és a berendezésen keresztül külső gyújtóforrás gyújtási veszélyt ne jelentsen, a berendezés üzemszerű és biztonságos működése, szakszerű, környezetére veszélyt nem jelentő kialakítása biztosított legyen. A szellőzőnyílások helyének kialakításánál a keletkező gázok, gőzök levegőhöz viszonyított fajsúlyát, a környezetében lévő nyílászárók, veszélyforrások helyét kell figyelembe venni.

A szellőztető berendezések mindenkor üzemkész állapotáért a berendezést üzemeltető a felelős. Munkaidő megkezdése előtt meg kell győződni a szellőztető berendezések üzemképes állapotáról, meghibásodás esetén haladéktalanul intézkedni kell kijavíttatásukról.

10. 6. Tüzelő- és fűtőberendezések

Az egyetem területén csak olyan tüzelő-, fűtőberendezés létesíthető, illetve használható, amely rendeltetésszerű működés során nem okoz tüzet, robbanást, vagy egyéb veszélyt. A berendezéseknek a gyártó által előírt, vagy jogszabályokban, szabványokban meghatározott elhelyezéssel, kialakítással és működtetéssel kapcsolatos szabályait, utasításait maradéktalanul be kell tartani.

Az égéstermék elvezetővel rendelkező tüzelő- és fűtőberendezés csak a teljesítménynek megfelelő, illetve arra méretezett kéménybe csatlakoztatható.

Égéstermék elvezetéséről úgy kell gondoskodni, hogy az gyújtási veszélyt ne okozhasson. A fűtést és annak felügyeletét a berendezés működtetését nem ismerő vagy arra egyébként alkalmatlan személyre bízni nem szabad.

A tüzelő- és fűtőberendezés, az égéstermék elvezető, valamint a környezetében lévő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, illetve olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hő terheléssel való üzemelés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.

Robbanás és tűzveszélyes anyagot és folyadékot a központi fűtőberendezés vezetékétől és a fűtőtesttől egy méter távolságon belül nem szabad elhelyezni.

Munkahelyen a munka befejezésekor a tüzelést meg kell szüntetni, a szilárd tüzelőanyaggal működő berendezésekben a tüzet el kell oltani, és a salakot eltávolítani, a berendezés ajtaját le kell zárni.

Égésterméket, salakot és hamut csak teljesen lehűtött állapotban, erre a célra szolgáló edényben a kijelölt salaktárolóba, illetőleg egyéb kijelölt helyre szabad kiönteni.

A munkahely elhagyása előtt meg kell győződni a fűtőberendezés veszélytelenségéről.

10. 7. Világító berendezés

A világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az a környezetére veszélyt ne jelentsen.

Villamos világítást a vonatkozó nemzeti szabványok szerint kell létesíteni és használni.

A nagy forgalmú és tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben, szabadtéren és építményben, továbbá mindazon helyiségben és szabadtereken, ahol a munkafolyamatok biztonságos befejezéséhez vagy az ott tartózkodók további munkavégzéséhez az üzemi világítás kimaradása után is indokolt, valamint jogszabályokban előírt helyeken, biztonsági és irányfény világítást kell létesíteni.

10. 8. Villamos berendezések

Az egyetem területén villamos berendezések létesítésénél a szabványokban és rendeletekben előírtakat be kell tartani, azoktól eltérni csak az illetékes hatóság engedélyével szabad.

Az építmény, épületrész villamos berendezését központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani.

A biztonsági berendezéshez és világításhoz, továbbá a térvilágításhoz külön leválasztó főkapcsolót kell létesíteni.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy a villamos berendezés (hő termelő, világító, technológiai, stb.) az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók és biztosítékok rendeltetését, továbbá ezen kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét meg kell jelölni.

A villamos berendezéseket

A villamos berendezéseket tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgálni a vonatkozó jogszabályi és szabványi előírásoknak megfelelően.

A kiefeszültségű erősáramú villamos berendezéseket az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet 130. § előírásai szerint kell felülvizsgálni. A kiefeszültségű erősáramú villamos berendezések időszakos tűzvédelmi felülvizsgálatát a fenti hivatkozott jogszabály 276. § - 277. § szerint kell vizsgálni.

Felülvizsgálatok időben történő elvégzéséért, és a feltárt hiányosságok megszüntetéséért a Műszaki és Beruházási Főosztály vezetője a felelős. A felülvizsgálat során feltárt hiányosságok kijavítására ütemtervet kell készíteni. A tapasztalt hiányosságok megszüntetésének tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.

A ciklusidőtől függetlenül el kell végezni a tűzvédelmi felülvizsgálatot a villamos berendezések felújítását vagy jelentősebb mértékű javítását, tűz- vagy káresetet követően.

Villamos berendezések létesítésekor az üzembe helyezés alkalmával a kivitelező a berendezések szabványosságáról, a tervek szerinti kivitelezésről az átadási dokumentációban köteles nyilatkozni vagy felülvizsgálati jegyzőkönyvet bemutatni.

Villamos berendezésektől (kapcsolók, dugaszoló, kábelvezetékek stb.) az éghető anyagokat olyan távolságra kell elhelyezni, hogy a berendezések üzemszerű vagy meghibásodás folytán bekövetkező túlmelegedése – esetleges ívhúzása – tüzet ne okozzon.

Meghibásodott, valamint a vonatkozó szabvány előírásainak meg nem felelő villamos berendezést – amíg javítása meg nem történt – üzemeltetni nem szabad.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén, a napi munka befejezése után a villamos hálózatról le kell választani.

Az egyetem minden dolgozója köteles az általa használt villamos berendezést rendeltetésszerűen – a kezelési utasításnak megfelelően – használni. A villamos berendezéseket védeni kell a környezet káros behatásaitól, mechanikai, vegyi, egyéb hatásoktól.

A villamos berendezéseket rendszeresen meg kell tisztítani az olyan szennyeződéstől, amely a berendezés hőátadási viszonyait károsan befolyásolja, vagy amelytől önmaga meggyulladhat.

Az építményekben, helyiségekben a villamos berendezések kapcsolóját, a közműnyitó és záró szerelvényeit, szellőző berendezések nyílásait, a tűzvédelmi felszerelést, tűzoltó készüléket eltorlaszolni, a belső közlekedési utakat, ajtókat, a kiürítési útvonalakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.

A villamos berendezések kezelését, javítását csak az arra illetékes – szakirányú végzettségű – dolgozó vagy külső vállalkozó végezheti.

10. 9. Villámvédelem

Villámvédelmi berendezést kell létesíteni ott, ahol az jogszabály, nemzeti szabvány előírja. A villámvédelmi berendezés szükséges fokozatát az épületek, illetve egyéb építmények az OTSZ szerinti villámvédelmi besorolása alapján kell meghatározni és létesíteni. A besorolás alapjául az épület, illetve egyéb építmény rendeltetése, magassága, a tető anyaga és szerkezete, a körítő falak anyaga, a környező levegő szennyezettsége szolgál. A létesítési terveken fel kell tüntetni betű- és számjelekkel a villámvédelmi besorolást.

10. 9. 1. Villámvédelmi berendezések ellenőrzése, felülvizsgálata

Újonnan létesített villámhárítót ellenőriztetni kell, hogy megfelel-e az előírásoknak, meg kell vizsgálni, hogy a tervben előírt fokozatnak megfelel-e, a felfogó és levezető ép állapotban van-e, a kötések megfelelőek-e, a földelési ellenállások az előírt érték alatt vannak-e.

Meglévő villámhárítót felül kell vizsgálni a villámhárító, illetve a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja.

A villamos berendezések felülvizsgálatára előírt időszakonként a villámvédelmi berendezéseket is a vonatkozó szabvány előírásainak megfelelően felül kell vizsgálni.

A villámvédelmi berendezéseket az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet 132. Villámvédelem felülvizsgálatának előírásai szerint kell felülvizsgálni.

A nem norma szerinti villámvédelmi rendszerek időszakos tűzvédelmi szempontú felülvizsgálatát a fenti hivatkozott jogszabály 279. § - 280. § szerint kell vizsgálni.

A norma szerinti villámvédelmi rendszerek időszakos tűzvédelmi szempontú felülvizsgálatát a fenti hivatkozott jogszabály 281. § szerint kell vizsgálni.

A villámvédő berendezések nyilvántartásáért, időszakos felülvizsgálatuk ütemezéséért, az ütemterv alapján a felülvizsgálatok elvégzéséért a műszaki osztály vezetője felelős. A felülvizsgálatokat úgy kell ütemezni, és végrehajtani, hogy lehetőség szerint a zivataros időszak (május 1. – szeptember 30.) beállta előtt az észlelt hiányosságokat fel lehessen számolni.

11. Tűzszakasz, tűzterhelés és tűzgátló elválasztás

1. Az építményekben a tűz terjedésének megakadályozása céljából tűzszakaszokat kell kialakítani. A tűzszakaszokat egymástól tűzgátló szerkezettel (tűzfal, tűzgátló fal, tűzgátló födém stb.) kell elválasztani.
2. A tűzszakaszokat az OTSZ szerint kell kialakítani, illetve számítani.
3. Ha jogszabály vagy nemzeti szabvány másként nem rendelkezik, a tűzszakaszok közötti határoló szerkezeten átvezetett közlőművet, csővezetéket stb. - a szállítószalag kivételével - nem éghető anyagból kell készíteni, s az átvezetési helyeken a berendezés körüli nyílások elzárásáról olyan – nem éghető anyagú – tűzgátló tömítéssel, szerkezettel, berendezéssel kell gondoskodni, amely megfelel a tűzgátló szerkezettel szemben támasztott tűzállósági határérték követelménynek.
4. Ha a jogszabály vagy nemzeti szabvány másként nem rendelkezik, akkor a gépi szellőző berendezések csatornáit a tűzszakaszok közötti határoló szerkezeten való átvezetésnél az épületszerkezethez kapcsolódó, nem éghető anyagú, önműködő elzáró szerkezettel (csappantyúval) kell ellátni. Az elzáró szerkezet tűzállósági határértékének – a csatornával együtt vizsgálva – legalább 0,5 órának kell lenni.
5. A kábel- és közműalagútnál, illetve a közműfolyosónál tűzszakaszonként legalább két helyen biztosítani kell az oltóanyagok bejuttatásának a lehetőségét.
6. Mesterséges szellőztetés esetén az előtérben legalább 50 Pa (0,0005 bar) relatív túlnyomást kell biztosítani.
7. A tűzgátló előteret éghető anyaggal burkolni nem szabad. Az előtér ajtajait önműködő csukószerkezettel kell ellátni és egymástól olyan távolságra kell elhelyezni, hogy azok egy időben egy személy által ne legyenek nyithatók.

11. 1. Hasadó-nyíló felület

1. A hasadó-nyíló felületet az OTSZ szerint kell kialakítani.
2. A helyiségeknél a hő- és füstelvezető szerkezet – a gépi szellőztetés kivételével – hasadó-nyíló felületként is figyelembe vehető, ha az arra meghatározott követelményeket is kielégíti.

11. 2. Padozat

1. A padozat és lábazat burkolatát – a vonatkozó nemzeti szabvány szerint – úgy kell kialakítani, hogy az bármilyen más anyaggal, illetve tárggyal történő érintkezése során ne okozzon tüzet vagy robbanást.

11.3. Tűzoltási út, terület és egyéb utak

1. A tűzoltóság vonulása és működése céljára – ha arról jogszabály, illetve nemzeti szabvány másként nem rendelkezik – az építményekhez olyan utat, illetőleg területet kell biztosítani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek nem rendszeres közlekedésére és működtetésére. Ezen épületek esetében a tűzoltási felvonulási terület felé eső homlokzati részen a tűzvédelmi szakhatósággal egyeztetett helyen egy homlokzati mentési pontot kell biztosítani az OTSZ IX. Fejezetének 67. § előírásai szerint.
2. A tűzoltó gépjárművek közlekedésére alkalmas bejáratot – ha erre lehetőség van két oldalon – kell létesíteni. Nem kell két oldalon bejáratot létesíteni zárt beépítés esetén, továbbá azoknál a mezőgazdasági létesítményeknél, amelyek megközelítése csak külön út építésével lenne biztosítható.
3. Az üzemi helyiségben és a raktározásnál – ömlesztett tárolást kivéve – legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:
 - a) a 40 méternél szélesebb helyiségben, középen vagy két oldalon, a 80 méternél szélesebb helyiségben pedig 40 méterenként, hosszirányban egyenes vonalban végighaladó 3 méter széles, mindkét esetben 30 méterenként, 1,8 méter széles keresztirányú utat;
 - b) a 40 méternél nem szélesebb helyiségben hosszirányban 2,40 méter széles, valamint 30 méterenként 1,8 méter széles keresztirányú utat;
 - c) a 15 méternél nem szélesebb helyiségben 1,2 méter, a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles hosszirányú utat;
 - d) éghető anyag zárttéri raktározásánál, tárolásánál 5 méter tárolási magasságig 1,8 méter, nagyobb tárolási magasság esetén 3 méter széles hosszirányú, s azon keresztirányban 25 méterenként 1 méter széles utat;
 - e) a hűtőházak hűtött tereiben, valamint az állványos vagy rakodólapos raktározás esetén a technológia szerinti utat.
4. A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint vízszerszási helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
5. Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolóját, a közmű nyitó- és zárószervezetét, a tűzjelző kézi jelzésadókat, a nyomásfokozó szivattyút, valamint hő- és füstelvezető kezelőszervezetét, nyílásait, továbbá a tűzvédelmi berendezést, felszerelést és készüléket eltorlaszolni, a közlekedési utakat, ajtókat és a kiürítési utakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.
6. Az üzemi és tároló helyiségekben – a 400 m²-nél kisebb alapterületű helyiség és az állványos raktározás kivételével – a 2,4 méteres és az ennél szélesebb utak széleit jól láthatóan meg kell jelölni. Nem kell megjelölni azokat az utakat, amelyeket falsík, beépített gépsorok és berendezések határolnak.

11. 4. Kiürítés

1. Az építményt úgy kell kialakítani, hogy tűz vagy robbanás esetén az ott tartózkodók eltávozhassanak, illetve eltávolíthatók legyenek.
2. Az eltávozást a szabadba, – átmenetileg – védett tűzszakaszba, füstmentes lépcsőházba, a tetőfödémre, illetve a tűzvédelmi hatóság engedélyével erre a célra kijelölt térbe kell biztosítani.

3. Az egészségügyi és szociális intézményekben a mozgásukban és/vagy cselekvőképességükben korlátozott személyek eltávolítását, biztonságát – az egyszintes épületek kivételével – az alábbiak szerint kell biztosítani:

a helyhez kötött betegek huzamos tartózkodására szolgáló helyiségeket minden más helyiségtől tűzgátló épületszerkezettel és önműködő csukó szerkezettel ellátott legalább 0,5 óra tűzállósági határértékű és minősített füstgátló ajtóval kell leválasztani, az építményszint elhagyására nem, de azon belül mozogni képes, illetve a mozgatható személyek számára az adott építményszinten belül tűzgátló szerkezetekkel határolt helyiséget, védett teret kell létesíteni, amely képes az adott szinten tartózkodók egyidejű befogadására, az önállóan mozogni képes személyek, illetve a korlátozás nélkül szállítható betegek eltávolítását biztonsági felvonó és füstmentes lépcsőház kialakításával kell biztosítani, a kórházak intenzív részlegét és az elkülönítést igénylő betegek ellátását, elhelyezését szolgáló épületrészt az a)-c) pontokban meghatározottakon felül külön tűzszakaszként kell kialakítani.

A helyiség, a tűzszakasz és az építmény kiürítési útvonalait, valamint az azokon elhelyezett kijáratokat – a kiürítési idő alapulvételével – nemzeti szabványban foglalt számítás alapján kell méretezni.

A vészlétrát (kilépőt), a vészhágcsót, valamint a kiürítés célját szolgáló egyéb szerkezetet nemzeti szabványban meghatározottak szerint kell létesíteni.

A vészlétra (kilépő) és a vészhágcsó teherbírását, műszaki állapotát nemzeti szabványban meghatározottak szerint kell ellenőrizni, a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.

12. Tűzvédelmi berendezések létesítése és használata

12. 1. Tűzjelző berendezés

Az egyetem területén minden épületből és építményből a tűzjelzés lehetőségét telefonon biztosítani kell.

A távbeszélő alközpontokban – ennek hiányában a létesítmények fővonalú távbeszélő készülékei mellett – a tűzoltóság hívószámát jól láthatóan fel kell tüntetni.

A tűz észlelésére és jelzésére szolgáló szabványos tűzjelző berendezést kell létesíteni az olyan berendezésnél, helyiségben, építményben, ahol azt a személyek biztonsága a tűz- vagy robbanásveszély, a különleges rendeltetés, érték indokoltá teszi, jogszabály vagy a tűzvédelmi hatóság előírja.

Új létesítmények, épületek tervezése során a tervező a műszaki osztállyal és a TMBO-val való előzetes egyeztetés alapján, a Tűzvédelmi Hatóság állásfoglalását kikérve dönt a tűzjelző és oltó berendezés létesítésének szükségességéről, és választja meg a berendezés típusát és kapcsolatát a már esetleg üzemelő rendszerrel.

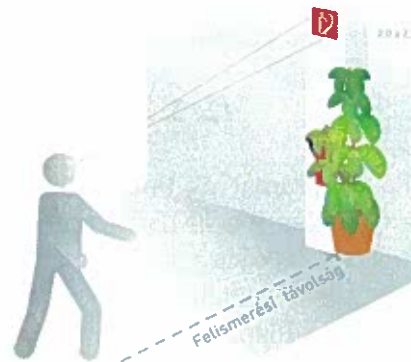
Meglévő létesítmények, építmények tűzjelző és oltó berendezéssel való ellátásról a gazdasági főigazgató vagy az illetékes gazdasági igazgató a TMBO szakvéleményének figyelembe vételével és a Tűzvédelmi Hatóság állásfoglalása alapján dönt.

A tűzjelző berendezést, készüléket állandóan üzemképes állapotban kell tartani. A tűzjelző berendezések ellenőrzéséért a kezelők, karbantartásukért a műszaki osztály (főosztály) vezetője felelős. A karbantartások elvégzéséről a TMBO-t tájékoztatja.

A tűzjelző berendezés központjait csak a tűzjelzésre és a berendezés kezelésére a telepítő cég által kioktatott személyek (kezelők) működtethetik. A tűzjelzési helyekről nyilvántartást kell készíteni és azt a tűzjelző központ mellett jól láthatóan ki kell függeszteni.

12. 2. Tűzoltó készülék

1. A tűzoltó készülékek számát és típusát új létesítmények esetén a tervező, meglévő létesítményben a változtatást a TMBO határozhatja meg.
2. A tűzoltó-technikai eszközt, készüléket, felszerelést jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően a veszélyeztetett hely közelében kell elhelyezni és állandóan használható, üzemképes állapotban tartani. Helyéről eltávolítani, a rendeltetésétől eltérő célra használni csak külön jogszabályban meghatározottak szerint szabad.
3. A tűzoltó készülékek, felszerelések elhelyezéséért, megóvásáért, rendeltetészerű használatáért és meglétéért a leltárfelelős valamint a területileg illetékes vezető, vagy megbízottja felelős. A tűzoltó készülék, eszköz, felszerelés beszerzéséről a TMBO tűzvédelmi főelőadója, tárolásáról a kijelölt raktár gondoskodik.
4. Az egyetem területén elhelyezett tűzoltó készülékeket a jogszabályoknak megfelelően ellenőrizni kell.
5. Az ellenőrzést a TMBO koordinálása szerint külső vállalat erre feljogosított, megfelelő vizsgával rendelkező dolgozója végzi.
6. A tűzoltó készülékeket, felszereléseket készenlétben tartó szervezeti egység vezetője – a tűzvédelmi megbízotton keresztül – köteles biztosítani a tűzoltó készülékek hozzáférhetőségét, azok OTSZ szerinti biztonsági jelekkel történő megjelölését (lásd 12.p), és azt, hogy azok ellenőrzése minden készülékre kiterjedjen.
7. Ha a tűzoltó készülék, felszerelés előírt időszakos ellenőrzését nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek.
8. A tűzoltás során működésképtelenné bizonyult tűzoltó készüléket a tűzvizsgálat befejezéséig ellenőrző jegyével meg kell őrizni, szétszedni, javítani, újra tölteni a fémzárolást eltávolítani nem szabad.
9. A tűzoltó készülékek használhatatlanná válása esetén a terület vezetőjének intézkedni kell cseréjükéről.
10. A kézi tűzoltó készülékekre az OTSZ szerint negyedévenként előírt ellenőrzést a tűzvédelmi megbízott köteles végrehajtani, dokumentálni.
11. A tűzoltó-technikai eszközt, készüléket, felszerelést és anyagot jogszabály előírásai szerint, azok hiányában félévenként kell ellenőrizni. Ha a tűzoltó készülék, felszerelés előírt időszakos ellenőrzését és/vagy javítását nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek. A tűzoltó készülékeket, felszereléseket, a tűzjelző és oltóberendezéseket a hatályos jogszabályban, szabványokban foglalt utánvilágító vagy világító biztonsági jelekkel kell megjelölni. A biztonsági jeleket minden esetben a tűzoltó berendezés fölé 2,0-2,5 m magasságban kell felszerelni, hogy a biztonsági jel akkor is látható legyen, ha az átmenetileg takarásban van. A biztonsági jel rögzítési magasságát és kivitelét az 1. számú ábra szemlélteti.

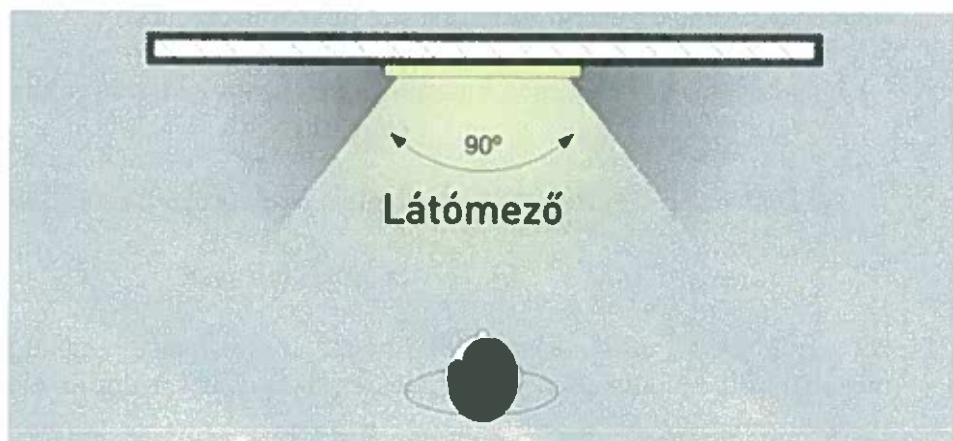
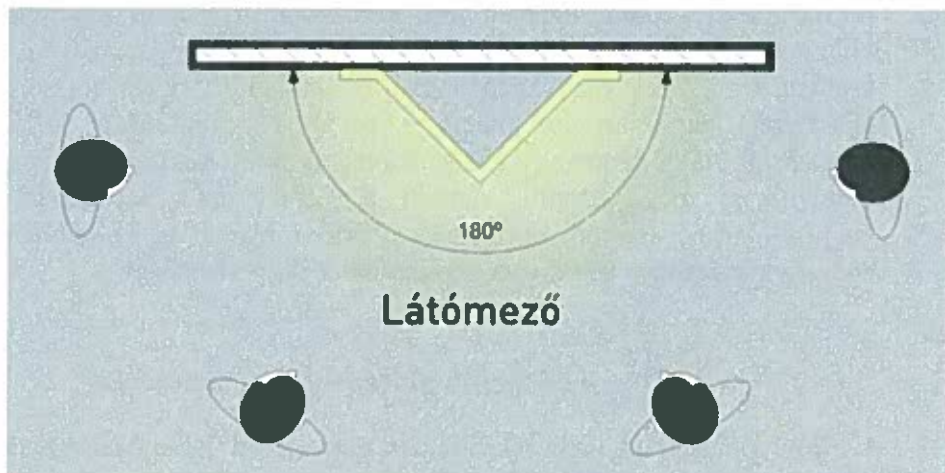


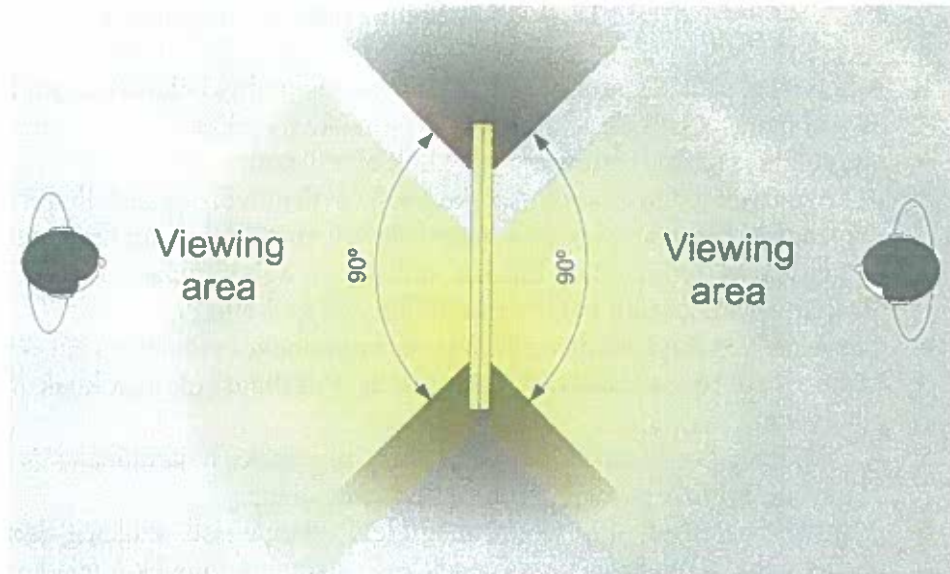
12. 3. Tűzoltó vízforrások

1. Az egyetem területén az oltóvíz ellátást elsősorban föld feletti tűzcsapokról kell biztosítani, ezeket minden esetben megközelíthetően, lehetőleg az útest mellé kell telepíteni. A tűzcsapok telepítési helyét a hivatásos Debrecen Hivatásos Tűzoltósággal egyeztetni kell.
2. A tűzcsapok szerelvényekkel legyenek ellátva. A tűzcsapok számát úgy kell meghatározni, hogy az Országos Tűzvédelmi Szabályzatban előírt oltóvíz mennyiség kivethető legyen. Oltóvízként figyelembe vehetők a DE területén lévő tűzi víztároló medencék.
3. A tűzoltási célra figyelembe vehető 100 m³ alatti önálló víztárolót legalább egy, az ennél nagyobbakat pedig minden megkezdett 100 m³ térfogat után egy-egy szívócsővezetékekkel kell ellátni. A szívóvezeték belső átmérője legalább NA 100 legyen, alsó végződését szűrővel, felső vízszintes irányú végződését pedig szabványos A jelű (NA 100) csonkkapocccsal és kupakkapocccsal kell ellátni.
A szívócsővezetékeket egymástól legalább 5 m távolságra kell elhelyezni.
A vízszerezési helyet úgy kell kiépíteni, hogy az tűzoltó gépjárművel mindenkor megközelíthető és az oltóvíz – a vízállástól függetlenül – mindig akadálytalanul kiemelhető legyen.
Az oltóvizet szolgáltató berendezések, valamint tartozékaik és szerelvényeik üzemképességéről, karbantartásáról, továbbá fagy elleni védelméről a műszaki osztálynak kell gondoskodnia.
A tűzoltó vízforrásokat, valamint azok szerelvényeit és tartozékait a vonatkozó jogszabályok szerint kell felülvizsgálni, illetve karbantartani.
A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó jogszabálynak megfelelő jelzőtáblával kell ellátni.
Az oltóvizet szolgáltató berendezések felszerelések meglétéért a leltárfelelős, megközelíthetőségéért az adott terület úthálózatát kezelő szervezeti egység vagy külső vállalkozás (biztonsági szolgálat) vezetője a felelős.
4. A tűzcsapokat és a szerelvényeket az érvényben lévő nemzeti szabvány előírásai szerint legalább félévenként felül kell vizsgálni. A tűzoltó vízforrásokat csak rendeltetésszerűen, tűzoltásra lehet engedély nélkül használni, minden egyéb használat engedélyezését a műszaki osztály, a TMBO egyidejű tájékoztatása mellett végzi.
5. A létesítmény kivitelezése, bővítése esetén az oltóvizet a használatbavétellel egy időben biztosítani kell.

12. 4. Tűzvédelmi jelző és tiltó táblák

1. A helyiség, szükség szerint az építmény, létesítmény bejáratánál jól látható helyen a tűz- és robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra – nemzeti szabványnak megfelelő – táblát, biztonsági jelet kell elhelyezni.
2. A közművek nyitó- és zárószerkezeteit, a füstelvezető kezelőszerkezetek, valamint a tűzvédelmi berendezések és a tűzjelzők helyét jól láthatóan meg kell jelölni.
3. Az egyetem területén a kijelölt dohányzó helyiségeket, illetve dohányzó helyeket "Dohányzásra kijelölt hely" feliratú táblával kell ellátni.
4. Tűzveszélyes folyadékot szállító gépjármű mindkét oldalán és hátsó részén, jól láthatóan "Tűz- és robbanásveszélyes" feliratot, és a szállítási előírásoknak megfelelő táblát kell elhelyezni.
5. Az épületek villamos főelosztó helyiségeinek bejáratánál "Villamos főelosztó", "Tűzvédelmi főkapcsoló" feliratot kell elhelyezni.
6. A figyelmeztető és tiltó táblák megfelelő elhelyezése, szükség esetén cseréje az adott terület vagy berendezés vezetőjének vagy üzemeltetőjének a feladata.
7. A biztonsági – figyelmeztető, tiltó, utasítást adó – táblák elhelyezése az alábbiak szerint történik:





Az építmény, épület üzemeltetője köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, a világító jelzések működését, működőképességét jogszabályban, vagy vonatkozó szabványban, ezek hiányában a gyártó által előírt rendszerességgel ellenőrizni, azt ellenőrzési naplóban dokumentálni, továbbá a biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan vagy elhasználódásuk miatt szükségszerűen cserélni, illetőleg a meglétükről meggyőződni. Azokat a jelzést adó eszközöket, amelyek hálózati energiaforrásról működnek, tartalék energiaforrással kell ellátni úgy, hogy a hálózati energia kimaradása ne okozza azok működésképtelenségét.

12.5 Egyéb tűzvédelmi berendezések

1. A előző pontokban nem részletezett tűzvédelmi berendezések (például menekülési útírány jelzők, tűzgátlóajtók stb) kiépítése, ellenőrzése és üzemeltetése során a mindenkor hatályos OTSZ előírásait kell figyelembe venni.

13. A létesítmények, helyiségek használatának szabályai, a munkavégzés tűzvédelmi előírásai

A Debreceni Egyetem teljes területére vonatkozó használati szabályok

13. 1. Általános előírások

1. Az építményt csak használatbavételi (üzemeltetési, működési) engedélyben megállapított rendeltetésének megfelelően szabad használni, a megelőző tűzvédelmi előírásokban rögzítettek szerint.
2. A létesítményben, a helyiségben csak az ott folytatott, folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani, jelen szabályzat alapján a szervezeti egységek vezetői által elkészített Tűzvédelmi Utasításban meghatározott mennyiségben.
3. Üzemeltetés alatt a helyiségek kijáratát kulccsal, lakattal vagy egyéb, nehezen nyitható módon zárni nem szabad.

4. Ha a munka jellege az ajtók zárva tartását szükségessé teszi, – veszély esetére – az ajtók külső nyithatóságát is biztosítani kell.
5. Az üzemszünet alatt lezárt helyiségek kulcsait (dobozban vagy lezárt borítékban) olyan helyen kell tartani, (pl.: éjjel-nappal üzemelő portán,) hogy tűz esetén azokhoz a tűzoltást, mentést, kárelhárítást végzők könnyen hozzáférhessenek.
6. A tevékenység során keletkezett hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként illetőleg a tevékenység befejezése után az erre szolgáló hulladéktárolóba kell eltávolítani.
7. Olajjal, zsiradékkal szennyezett munkaruha csak fémszekrényben helyezhető el.
8. Az oktatási létesítményekben, helyiségekben esetenként nem az eredeti rendeltetésnek megfelelő rendezvényekre (vásár, bemutató, kiállítás, HÖK rendezvények, stb.), illetőleg az 500 főnél nagyobb befogadóképességű nem művelődési és sportlétesítményekben, helyiségben tartott alkalmoszerű kulturális és sport rendezvényekre (színi, zenekari, cirkuszi előadás, táncos összejövétel, disco, koncert stb.) a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket a rendezvény szervezője, rendezője köteles írásban meghatározni és a rendezvény időpontja előtt 15 nappal azt tájékoztatás céljából az illetékes Debrecen Hivatásos Tűzoltóságnak megküldeni.
9. A zenés a zenés, táncos rendezvények szervezése során be kell tartani a 23/2011. (III. 8.) Korm. rendelet előírásait.
10. A rendezvény szervezője által készített tűzvédelmi előírások az alábbiakat tartalmazzák:
 - kiürítés számítást,
 - tűzterhelés számítást,
 - a rendezvény helyszínéül szolgáló helyiségek léptékhelyes alaprajzait és a kiürítésre számításba vett kijáratok elhelyezkedését, méretét,
 - a kiürítés lebonyolítását felügyelő biztonsági személyzet feladatait,
 - a tűz esetén szükséges teendőket,
 - a tűz jelzésének és oltásának módját.

A rendezvény lebonyolításának tűzvédelmi előírásait tartalmazó iratokat és azok mellékleteit a rendezvényt követően a rendezvény szervezőjének legalább egy évig meg kell őrizni.
11. Tekintettel a DE speciális tűzvédelmi sajátosságaira, a dokumentáció elkészítése a TMBO hatáskörébe tartozik. A DE területén szervezett, fentiek szerint bejelentés köteles rendezvényeket (a megfelelő információk biztosítása mellett) a TMBO részére legalább 20 munkanappal a rendezvény megkezdése előtt be kell jelenteni a szükséges dokumentáció határidőre történő elkészítése, illetve benyújtása érdekében. Ennek betartásáért a rendezvény szervezője, illetve a rendezvényt szervezőjével kapcsolatot tartó egyetemi szervezeti egység vezetője a felelős.

13. 2. Dohányzás

1. A debreceni Egyetem területén lévő épületekben a dohányzás tilos, kivéve a kijelölt helyeken.
2. Elhasznált dohány neműt papírkosárba üríteni, égő dohány neműt, gyufaszálat olyan helyen letenni, vagy eldobni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat, nem szabad.
3. A Debreceni Egyetem területén a dohányzásra vonatkozó részletes előírásokat a 1999. évi XLII. törvény és 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet előírásai alapján elkészített a „Debreceni Egyetem dohányházi rendje” című szabályzat tartalmazza.

4. Az Egyetem területén dohányzó hely, helyiség kijelölése
 - jelzőtáblával,
 - vízzel telt, nem éghető anyagú edényzet – bizonyos esetekben nem éghető anyagú hamutartó – kihelyezésével,
 - elérhető közelségben lévő tűzoltókészülék megléte esetén abban az esetben lehetséges, ha a közelben a dohányzás miatt veszélyeztetett helyiségek, éghető anyagok nem találhatóak, vagy kialakításuk jogszabályba, előírásba nem ütközik.

13. 3. Raktározás és tárolás

1. Éghető folyadékot kiserelni, adagolni, csomagolni csak erre a célra kijelölt és elkülönített helyen, a vonatkozó szabványban meghatározottak szerint, ennek hiányában olyan helyen szabad, ahol nincs gyújtóforrás és hatékony szellőzést biztosítottak.
2. Tűzveszélyes anyagot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani.
3. Az öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb éghető anyaggal, továbbá olyan anyagokkal, melyek egymásra való hatására hő fejlődhet, tüzet vagy robbanást okozhat, együtt tárolni nem szabad. Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét naponta vagy folyamatosan ellenőrizni kell és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni.
4. Szilárd éghető anyag szabadon tárolt egysége és a kerítés között legalább egy méter széles éghető anyagtól mentes területet kell tartani. A szabadban tárolt egységek méretei és építménytől való tűztávolságukat az Országos Tűzvédelmi Szabályzat határozza meg.
5. A tárolt, éghető anyagokat a veszélyes felmelegedéstől védeni kell.
6. Tetőtérben és talajszint alatti helyiségekben tűzveszélyes anyagot tárolni tilos.
7. Tűzgátló előtérben mindennemű tárolás tilos.
8. Raktárban éghető anyagú födém, tetőszerkezet és a raktározott éghető anyag között legalább egy méter tűztávolságot kell biztosítani.
9. Tűzveszélyes anyagot és az éghető folyadékot raktározni csak nem éghető anyagból készült állványon, polcon szabad.
10. A raktározás, tárolás területét az éghető hulladéktól, a száraz növényzettől mentesen kell tartani.
11. A raktárhelyiségekben lévő közlekedési utak szélességét az OTSZ - előírásai szerint kell meghatározni.
12. A központi fűtőberendezés vezetékének és fűtőtestének egy méteres körzetén belül tűzveszélyes folyadékot elhelyezni tilos.
13. Anyagok raktározása az adott szervezeti egység „Kiegészítő Tűzvédelmi Utasítása” szerint engedélyezett.
14. Gázpalackok kezelésével, tárolásával, szállításával csak olyan személyt lehet megbízni, aki a TMBO-n a vonatkozó jogszabályok előírásaiból oktatásban részesült és erről az oktatásról a TMBO igazolásával rendelkezik.
18. A 200 m² feletti üzemi és tároló helyiség födém-, tetőszerkezete, valamint a tárolt anyag között legalább 1 méter távolságot kell biztosítani.

13. 4. Szállítás és vontatás

1. Tűzveszélyes folyadékot és éghető gázt közúton, illetve közúti járművön csak hibátlan állapotban lévő zárt edényben (palackban, kannában, hordóban), valamint konténerekben vagy erre a célra engedélyezett tartálykocsiban szabad szállítani.
2. A tűzveszélyes folyadékot tartalmazó zárt edényt a járművön kiöntönyílásával felfelé fordítva úgy kell elhelyezni és rögzíteni, hogy az szállítás közben fel ne dőljön, illetőleg meg ne sérüljön.

3. A 25 liternél nem több tűzveszélyes folyadékot tartalmazó zárt edényeket megfelelő sorrelválasztással, egymás felett több sorban – járművön legfeljebb a rakfelület oldalfalának magasságáig elhelyezve vagy zárt konténerben szabad szállítani. A 25 literesnél nagyobb edények csak egy sorban helyezhetők el.
4. I-II. tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot szállító járművön a járművezetőn és járműkísérőn kívül más személy nem tartózkodhat.
5. Tűzveszélyes folyadékot szállító tehergépjármű mindkét oldalán és a hátsó részén jól láthatóan "Tűzveszélyes" az éghető gázt szállító járművön "Tűz- és robbanásveszélyes" feliratot vagy táblát kell elhelyezni.
6. Gázpalackok szállítását - üres vagy töltött állapotban is csak lezárt palackszeleppel felcsavart záranyával és felcsavart védőkupakkal ellátva szabad végezni. Az elhelyezett palackokat elmozdulás, ütődés ellen kiékeléssel vagy szállító kaloda használatával meg kell akadályozni.
7. A kézi és járművön történő szállításnál a fentiekén túl be kell tartani az MSZ 6292 előírásait is.
8. I-II-III. tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot szállító jármű rakodóterén dohányozni, nyílt lángot használni nem szabad.
9. A járművek tűz- vagy robbanás veszélyes rakományát a veszélyes mértékű felmelegedéstől, valamint az egyéb tüzet vagy robbanást előidézhető veszélyektől védeni kell.

13. 5. Veszélyes tevékenység végzése, veszélyes anyag tárolása

1. Tűzveszélyes tevékenységet tilos végezni olyan helyen, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat mindaddig, amíg a tűz- vagy robbanásveszélyt el nem hárították.
2. Tűzveszélyes tevékenységként kell értékelni minden olyan tevékenységet, amely a környezetére is kiható nyílt lánggal, szikrázással vagy melegítéssel jár, és amely során a gyújtóforrás gyújtási energiája elegendő a jelenlévő vagy veszélyeztetett anyagok égésének megindításához.
3. Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kijelölt helyen szabad végezni. A kijelölt helyen az erre a célra létesített munkahelyet (szabad teret, műhelyt) kell érteni, amely érvényes használatbavételi engedéllyel rendelkezik
4. Ha ideiglenes jelleggel kell ilyen helyet, helyiséget kijelölni, akkor az is feleljen meg a vonatkozó követelményeknek.
5. Az egyetem területén állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet a karbantartó műhelyekben, szerelő udvarokon (műhelyek előterei) szabad végezni.
6. Az OTSZ előírása alapján az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezése a munkát elrendelő feladata. A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység engedélyét és a munkavégzés feltételeit a tevékenységet elrendelő adja ki ill. írja elő, és azt a tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjével vagy megbízottjával egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint – a helyi sajátosságoknak megfelelő – tűzvédelmi előírásokkal köteles kiegészíti. Ez a személy elsősorban a munkát felügyelő vagy megrendelő műszaki vezető, műszaki ellenőr lehet.
Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet az DE területén az erre a célra szolgáló formanyomtatványon az alábbi személyek engedélyezhetnek:
 - Műszaki és Beruházási Főosztály vezetője és helyettese, vagy az általuk megbízott személy,
 - TMBO tűzvédelemmel foglalkozó munkatársai,

- Munkát elrendelő egyetemi felelős vezető vagy az általa megbízott személy a TMBO-al történt konzultációt követően.
- A kiadott engedélyek szakmai tartalmáért az engedélyt kiadó a felelős!
- 7. "Építési, szerelési" területté nyilvánított munkahelyen a tevékenység állandó jellegűnek tekinthető.
- 8. A vonatkozó rendeletben meghatározott tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
- 9. A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a kezdéstől a befejezésig az engedélyező felügyeletet köteles biztosítani.
- 10. A tűzveszélyes tevékenységhez az engedélyező az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó-felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
- 11. A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környékét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.
- 12. A munka befejezését az engedélyezőnek be kell jelenteni.
- 13. A szabadban a tüzet az üzemeltetett tüzelőberendezést őrizetlenül hagyni nem szabad, veszély esetén, vagy ha arra szükség nincs, a tüzet azonnal el kell oltani.
- 14. A tevékenység idejére olyan eszközöket, illetve felszereléseket kell készenlétben tartani, amelyekkel a tűz terjedése megakadályozható, illetőleg a tűz eloltható.

Veszélyes anyagok, tűzveszélyes folyadékok tárolása, felhasználása

Veszélyes anyaggal (tűzveszélyes, sugárzó, fertőző, stb.) végzett tevékenységet, raktározást csak a vonatkozó szabályoknak megfelelően elhelyezett, kialakított és engedélyezett helyiségben, szabadterén, az előírt szakképzettséggel rendelkező személynek – szükség esetén felügyelet mellett – szabad folytatni úgy, hogy a tevékenység vagy a raktározás környezetére veszélyt ne jelentsen. A végzett tevékenység vagy raktározás a bejárati ajtókon jól látható módon elhelyezett előírt jelzések (pl. piktogram), vagy előírás hiányában a megfelelő biztonsági szintet elérő figyelmeztető és tájékoztató jelzések kihelyezése mellett folytatható!

A fentiek mellett a tevékenységre, raktározásra vonatkozó szakmai szabályok (pl. Sugárvédelmi Szabályzat), technológiai leírások, gépkönyvek, biztonsági adatlapok (melyeknek a tevékenység, raktározás helyszínén, azonnal hozzáférhető állapotban kell lenni), egyéb vonatkozó szabályok betartása is kötelező! A veszélyes anyagok felhasználásával, tárolásával kapcsolatos, a tárolásban, felhasználásban beállt változásokat pontosan és haladéktalanul követő dokumentációt szintén a helyszínen kell elhelyezni!

Technológiában, felhasználásban, a felhasználás folyamatában, illetve a felhasznált anyagokban beállt változás esetén a dolgozók soron kívüli tájékoztatása, oktatása, szükség esetén megfelelő képzés megszerzése kötelező!

A fenti területen illetéktelenek tartózkodása tilos! Szakmai és egyéb, a terület vezetője által engedélyezett látogatók, hallgatók érkezése esetén az előírások megismeréséért, betartásáért, betartatásáért a velük kapcsolatot tartó egyetemi dolgozó a felelős!

Tűzveszélyes folyadékok

1. Szabályozás

Tűzveszélyes folyadékok tárolása, szállítása az OTSZ előírásai alapján történhet! Éghető folyadékot, oldószert csak napi szükségletnek megfelelő, a folyamatos tevékenységek indokolt mennyiségében szabad a laboratóriumban tárolni.

2. Tárolás szabadon

Fiolákban legfeljebb egy liter tűzveszélyes folyadékot szabad tárolni (csak zárt fiola használható tárolásra, és egy fiola ürtartalma legfeljebb 0,25 liter lehet).

Jól zárható üvegpalackban vagy a folyadék hatásának ellenálló műanyag palackban a folyadék tűzveszélyességi fokozatától függően - a következő mennyiségek tárolhatók (együttesen is):

I. tűzveszélyességi fokozat 2 liter, II. tűzveszélyességi fokozat 3 liter, III. és IV. tűzveszélyességi fokozat 5 liter.

Jól záró, erős falú üvegedényben - folyadéküvegben - I. és II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékokból legfeljebb 10 liter, III. és IV. tűzveszélyességi fokozatú folyadékokból legfeljebb 20 liter tárolható.

Jól záró üzemanyagkannában, valamint az illetékes hatóság által jóváhagyott, belobbanás ellen védett fémkannában, továbbá a folyadék hatásának ellenálló műanyagkannában I. és II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékokból - együttesen is - legfeljebb 60 liter tárolható.

Fémhordóban csak III. és IV. tűzveszélyességi fokozatú folyadékok tárolható - együttesen is - legfeljebb 300 liter mennyiségben.

Étert és szén-diszulfidot csak folyadéküvegben és legfeljebb egy liter mennyiségben szabad tárolni.

3. Tárolás szekrényben

Megengedett szekrénytípusok:

- Kizárólag erre a célra használt fémlemez vagy 5 mm vastag üvegezett fémvázás szekrény, melyben max. 20 liter, fiolákban max. 5 liter tűzveszélyes folyadék tárolható.
- A szabvány szerinti robbanás gátló szekrényben a kapacitásának megfelelő mennyiségű tűzveszélyes folyadék tárolható.

A helyiségben tartott, kulccsal lezárt RG szekrény egy kulcsát azonosító címkével ellátva az épület portáján kell elhelyezni. Az RG szekrényeket 5 évenként nyomáspróba alá kell vetni. A szekrények ajtajának mindig csukott állapotban kell lenni!

Laboratóriumban tűzveszélyes folyadék tárolására szolgáló szekrényt csak olyan helyiségben szabad elhelyezni, amelynek az ablaka szabadba nyílik és az ablak területe legalább 2,5 négyzetméter.

A tűzveszélyes folyadék elcsepegését meg kell gátolni. Az esetlegesen elfolyt, elcsepegett tűzveszélyes folyadékot haladéktalanul fel kell takarítani.

A laboratóriumi minták, preparátumok, hulladékok gyűjtését veszélymentes helyen és módon kell végezni.

A csatornába nem önthető hulladék anyagokat semlegesíteni vagy összegyűjtés után égettetni kell.

A feltöltődésre hajlamos organikus oldószert nagyobb mennyiségben (1 literen felül) - a sztatikus feltöltődés levezetésére - csak leföldelt fémtölcséren keresztül szabad tölteni, szűrni.

A fűtőfűrdő (víz-, olaj-, homok-, lég-) hőmérsékletét rendszeresen ellenőrizni kell. Olajfűrdőt az olaj lobbanáspontja alatt 50°C-ig szabad használni.

A laboratóriumban felhasznált gázpalackok tárolása, kezelése, szállítása során a vonatkozó rendelet előírásait be kell tartani.

A laboratórium belső közlekedési útjain – menekülési útvonalán – anyagot tárolni, azt leszűkíteni, eltorlaszolni, rendeltetésétől eltérő célra igénybe venni még ideiglenesen sem szabad.

Laboratóriumban a személyek ruházatán keletkezett tüzek oltására az előírásoknak megfelelő – műszálmentes – tűzoltó pokrócot kell készenlétben tartani.

Laboratóriumban dohányozni csak kijelölt helyen és az irodában szabad. A tilalmat, illetve a dohányzó helyet jól láthatóan táblával kell jelölni.

Tűzveszélyes folyadékkal végzett tevékenységet csak hatékony, szabadba vezető szellőzés biztosítása mellett szabad folytatni, a biztonsági adatlapok és a technológiai, illetve tűzvédelmi utasítások, szabályzatok, szabályok betartásával.

13. 6. Hegesztés végzésének általános tűzvédelmi szabályai, veszélyforrások.

1. A hegesztés csak kifogástalan – üzembiztos – berendezéssel, felszereléssel végezhető. Éghető anyagot a munkahelytől legalább 5 méter távolságra kell elhelyezni. A védőtávolság minden esetben a szikraszóródás távolságától és az anyag tűzveszélyességétől függ.
2. A magasban történő hegesztésnél, lángvágásnál a szikraszóródás sugara növekszik. Ilyen esetben egy főt felügyelettel kell megbízni, aki ellenőrzi a területet, figyelemmel kíséri a berendezést, szükség esetén azt le is tudja állítani.
3. Ha az éghető, illetve a veszélyes anyagot nem lehet eltávolítani, akkor nem éghető anyaggal (vízes ponyvával) kell letakarni.
4. Éghető padozat esetén a területet fel kell locsolni vagy homokkal kell felszórni. (Villamos ívhegesztésénél a locsolást óvatosan kell végezni az áramütés veszélye miatt.)
5. Veszélyt jelentenek a vízszintes, valamint a függőleges faláttörésnél végzett munkák is, mivel a pattogó szikra átjuthat a szomszédos helyiségbe is és ott tűz okozója lehet.
6. Faláttörések esetén a szomszédos helyiségekben az éghető anyagot megfelelő távolságra el kell helyezni, illetve az áttöréseket nem éghető anyaggal el kell fedni, a veszélyeztetett helyiségben felügyeletet kell biztosítani.
7. Veszélyt jelenthet a hővezetés is, mivel a felmelegedett, felhevült fémcső a távolabb lévő gyúlékony anyagot meggyújthatja. A hősugárzás a nem kellő távolságra elhelyezett éghető anyagokra jelenthet veszélyt.
8. A veszélyes folyadékot, gázt tartalmazó edényekből az anyagot el kell távolítani, 24 órán keresztül szellőztetni, majd 80 C°-os vízzel ki kell mosni és ki kell gőzölni. Kigőzölés után ismételten szellőztetni kell. Ha szükséges, az edényeket vízzel kell feltölteni és a hegesztést úgy kell elvégezni.
9. Ha a hegesztési tevékenységet tartályon belül kell elvégezni, a keletkezett gázok, gőzök eltávolításának meggyorsítására, elősegítésére oxigén befúvást alkalmazni tilos. Csővezeték hegesztés előtt semleges gázzal ki kell szellőztetni, meg kell vizsgálni, hogy a szakaszlezárók megfelelően zárnak-e.

10. Olyan helyiségben, ahol szerves anyagok pora a levegővel robbanóképes keveréket alkothat, előzőleg portalanítást kell végezni, mivel a hegesztőláng a port felkeveri, és robbanás keletkezhet.
11. Tűzveszélyes folyadékraktárban a hő hatására a gáz- és gőzképződés fokozódhat, ezért az ilyen helyiségben az anyagok eltávolítása után a megfelelő szellőztetést mindenkor biztosítani kell.
Szükség esetén műszeres vizsgálatot kell végezni.
12. Hallgatók, dolgozók tűzgyújtással járó rendezvényeiről a TMBO előzetes véleményét ki kell kérni. Amennyiben kifogása nem merül fel, arra az osztály, mint alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre, az engedélyt kiadja.

13. 7. Irodai és kiszolgáló helyiségek tűzvédelme

A helyiségek bejáratának közelében – minden megkezdett 600 m² alapterület után, de legalább szintenként – egy darab porral oltó készüléket kell készenlétben tartani.

A villamos berendezések, hőszugárzó, főzőlap, kávéfőző használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat – használati utasítás - be kell tartani.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Villamos főzőlapot csak kijelölt helyen, nem éghető alátétben szabad használni. A munka befejezésekor a villamos fogyasztó-berendezéseket feszültség mentesíteni kell.

Az irodákban a dohányzás – Tűzvédelmi Utasításban meghatározott eseteket kivéve – tilos, a helyiségben dohányzás engedélyezése esetén csak nem éghető anyagú szeméttároló edényzet használható, a cigarettavégek, gyufa gyújtására megfelelő számú, nem éghető anyagú hamutartót kell elhelyezni. Papírkosárba égő, vagy környezetére még gyújtási vagy robbanási veszélyt jelentő anyagot dobni tilos. A helyiségben csak kifogástalan műszaki állapotú, engedélyezett típusú, rendeltetésszerű használatra alkalmas és rendeltetésszerűen, a biztonsági előírások megtartásával működtetett berendezések, eszközök használhatóak. Saját tulajdonú eszközök, berendezések csak a terület vezetőjének engedélyével, a vonatkozó használati szabályok betartása mellett használhatók úgy, hogy azok környezetükre veszélyt ne jelentsenek.

13. 8. Színház terem, kulturális, illetve egyéb rendezvények helyiségei, szabadterei

A dohányzás a zárt térben tilos, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” című szabályzat szerinti kijelölt dohányzó helyeken megengedett.

Rendezvények, előadások alkalmával tűzvédelmi oktatásban részesült ügyeleti szolgálatot kell biztosítani a rendezvény szervezőjének.

Színpadon minden esetben csak a szerep, cselekmény követelményeinek megfelelően szabad dohányozni, gyertyát, fáklyát, pirotechnikai anyagokat használni. Tűzveszélyes cselekmény végzését írásban a TMBO-lyal engedélyeztetni kell.

Rendezvények időtartama alatt a közlekedés és az esetleges kiürítés útvonalába eső valamennyi ajtót nyitható állapotban kell tartani, a közlekedési utakat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

Rendezvény, előadás, vetítés befejezésével, a nézők/részt vevők eltávozása után a terem személyzete és az ügyeleti szolgálat tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni a nézőtéri és színpadi részt, valamint az azokhoz kapcsolódó és az előadás alatt használt

egyéb helyiségeket. Az ellenőrzés során minden tüzet okozható szabálytalanságot meg kell szüntetni.

A terem, aula, mozi, táncter közlekedési útba nem eső részein szekrényt, díszítő, bemutató installációt csak úgy szabad elhelyezni, hogy a fal síkjától 60 cm-nél nagyobb távolságra ne nyúljon ki. A 60 cm-nél nagyobb távolságra kinyúló, illetőleg nem a fal síkjába eső tárgyat megfelelően rögzíteni kell.

A nézőtérnek, tánctérnek, aulának a közönség közlekedésére szolgáló részénél tilos elhelyezni a biztonságos közlekedést akadályozó tárgyakat.

Nézőtéri székeket elmozdulás ellen rögzíteni kell.

A rendezvények biztonságos, veszélytelen lebonyolításáért a rendezvény szervezője a felelős!

Helyiségek rendeltetésétől eltérő használata, rendezvények

A művelődési, a sport-, az oktatási létesítményekben, helyiségekben esetenként nem az eredeti rendeltetésnek megfelelő rendezvényekre, valamint az 500 főnél nagyobb befogadóképességű nem művelődési és sportlétesítményekben, helyiségben tartott alaklomszerű kulturális és sport rendezvényekre a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat, biztonsági intézkedéseket a rendezvény szervezője, rendezője köteles írásban meghatározni és a rendezvény időpontja előtt 15 nappal azt tájékoztatás céljából az illetékes Debrecen Hivatásos Tűzoltóságnak megküldeni. Az eseményről előzetesen a TMBO-t tájékoztatni kell. Szükség esetén a dokumentáció elkészítéséhez a TMBO szakmai támogatást nyújthat.

A rendezvény szervezője által készített tűzvédelmi előírások az alábbiakat kell, hogy tartalmazzák:

- Kiürítés számítást,
- Tűzterhelési számítást,
- A rendezvény helyszínéül szolgáló helyisége léptékhelyes alaprajzait, és a kiürítésre számításba vett kijáratok, elhelyezkedését, méretét,
- A kiürítés lebonyolítását felügyelő biztonsági személyzet feladatát,
- A tűz esetén szükséges teendőket,
- A tűz jelzésének és oltásának módját.

Minden olyan rendezvény esetén, amikor a résztvevők létszáma várhatóan a 300 főt meghaladja vagy a rendezvény biztonsága megkívánja, tűzvédelmi felügyeletet kell biztosítani.

Helyiséghez kötött rendezvény esetén a helyiség meghatározott befogadóképességéig szabad résztvevőket beengedni. (A helyiség befogadóképességét számítással kell bizonyítani.)

Nem a helyiség funkciójának megfelelően szervezett rendezvény esetén a rendezvényt szervező, vagy az engedélyező a TMBO-t a rendezvényről előzetesen tájékoztassa a szükséges egyeztetések céljából.

A TMBO-val előzetes egyeztetésre (tűzveszélyes tevékenység esetén engedélyezésre) kötelezettnek tekintendő a tanévnnyitó, tanévvzáró, műsoros előadás, hangverseny, tudományos konferencia, tudományos előadás, ünnepség, kiállítás, bál, filmvetítés (projektálás), sporttal, kulturával, oktatással, egészségüggyel összefüggő rendezvény,

amely a használatbavételi engedélyben meghatározott rendeltetéstől eltérő helyiségben, szabadtéren kerül megrendezésre! Egyeztetést – engedélyezést – kíván továbbá minden tűzgyújtással és/vagy nyílt lánggal, gyújtóhatással, ill. környezetre gyakorolt tűz vagy robbanás veszéllyel járó rendezvény!

A rendezvény szervezését, megtartását az egyetemi főépületben a rektori – kancellári kabinetfőnök engedélyezi. A szervező az engedély birtokában köteles a rendezvény tűzvédelmi feltételeinek meghatározására a TMBO-val egyeztetni, amennyiben a rendezvény nem rendeltetésszerű területen kerül lebonyolításra, vagy annak tűzvédelmi érintettsége (tűzveszélyes tevékenység) van! A rendezvény tűzvédelmi előírásait a TMBO határozza meg rendezvény jellegének megfelelően. A rendezvény felelős vezetője, szervezője a meghatározott feltételeket köteles betartani, illetve a rendezvényen jelenlévőkkel betartatni!

Minden olyan rendezvény esetén amikor a résztvevők létszáma, vagy a rendezvény biztonsága megkívánja, tűzvédelmi szakember által adott felügyeletet kell biztosítani.

A rendezvény tűzvédelmi előírásának megtartását a tűzvédelmi főelőadó vagy megbízottja minden előzetes bejelentés nélkül ellenőrizheti.

Helyiséghez kötött rendezvény esetén a helyiség meghatározott befogadóképességéig szabad résztvevőket beengedni.

A helyiségek a használatbavételi engedélyben meghatározott rendeltetésétől eltérő használata előtt a rendezvény szervezője köteles tájékoztatni a tűzvédelmi főelőadót a rendezvényről, a szükséges tájékoztatás vagy engedély beszerzése céljából.

Ezen esetekben a rendezvény tűzvédelmi biztosítását a rendezvényt engedélyező, valamint a főszervező köteles egyeztetni a TMBO-val.

Az adott egység területére vonatkozó részletes előírásokat a kiadott kiegészítő szabályozás tartalmazza.

13. 9. Könyvtárak

A könyvtár területén a dohányzás tilos! A helyiségben csak nem éghető anyagú szeméttároló edényzet használható. Tűz vagy robbanás okozására alkalmas anyagot, berendezést, eszközt olyan helyen vagy módon használni, olyan helyre tenni, ahol az tüzet okozhat, nem szabad.

A tűzoltó készülékeket, tűzoltó felszereléseket, berendezéseket eltorlaszolni, rendeltetésétől eltérő célra használni, a közlekedési útvonalakat tárolásra igénybe venni, leszűkíteni, a menekülési utakat, és az azokhoz tartozó ajtókat benntartózkodás idejére leszűkíteni, lezárni még ideiglenesen sem szabad. A könyvtár használati előírásait maradéktalanul be kell tartani.

Villamos főzőlapot, elektromos hőszugárzót, valamint egyéb, tüzet okozó berendezést a könyvtár helyiségeiben felügyelet nélkül üzemeltetni nem szabad. A környezetükre veszélyt jelentő berendezéseket, készülékeket munkaidő után veszélytelen állapotba (pl. áramtalanítás) kell helyezni. A tűzvédelmi utasítás és tűzriadó terv szerinti menekülési irányt egyértelmű és jól látható jelöléssel a közlekedési utakon ki kell helyezni.

13. 10. Oktató, előadó termek

Tilos a dohányzás és nyílt láng használata (az oktatás során nélkülözhetetlen nyílt láng használat kivételével) a helyiségekben és az azokhoz közvetlenül kapcsolódó folyosón, raktárban.

Nyílt láng használata oktatás során csak a kísérlet/bemutató technológiai szabályainak betartása és állandó felügyelet mellett engedélyezett. Hallgatók oktatói felügyelet és irányítás nélkül környezetükre veszélyes tevékenységet (pl. tűzveszélyes, izotóp, biológiai és egyéb közvetlen vagy közvetett veszélyt jelentő anyagokkal szállítást, tárolást, kísérletet, stb.) nem végezhetnek! A veszélyes tevékenység végzése előtt a tevékenység veszélyeiről, a védekezés módjairól, kötelezettségeiről, egy esetleges tűz vagy baleset esetén szükséges tennivalókról a tárgy előadója, kísérlet vezetője a hallgatók részére a szükséges mértékű tűz és munkavédelmi oktatást köteles megtartani. Alkalmoszerű tűzveszélyes cselekmény végzését – amennyiben az a DE tűzbiztonságát előre láthatóan veszélyeztetheti, – (pl. DE alaptevékenységétől eltérő rendezvények bemutatói, különösen veszélyes, egyedi kísérletek, stb.) írásban a TMBO-al engedélyeztetni kell.

Előadások időtartama alatt a közlekedés és az esetleges kiürítés útvonalába eső valamennyi ajtót egy mozdulattal nyitható állapotban kell tartani, a közlekedési utakat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

Előadás befejezésével, a hallgatók eltávozása után az előadó tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni a termet, valamint az azokhoz kapcsolódó és az előadás alatt használt egyéb helyiségeket. Az ellenőrzés során minden tüzet okozó állapotot meg kell szüntetni.

A terem közlekedési útba nem eső részein szekrényt, díszítőt, bemutató installációt úgy szabad elhelyezni, hogy a fal síkjától 60 cm-nél nagyobb távolságra ne nyúljon ki. A 60 cm-nél nagyobb távolságra kinyúló, illetőleg nem a fal síkjába eső tárgyat megfelelően rögzíteni kell.

A közlekedésére szolgáló részen tilos elhelyezni a biztonságos közlekedést akadályozó tárgyakat.

A teremben alapfunkciótól eltérő rendezvény esetén a székeket elmozdulás ellen rögzíteni kell.

13. 11. Laboratóriumi helyiségek

A laboratóriumokban a dohányzás tilos!

Tűzveszélyes folyadékot, oldószert csak a napi szükségletnek – és a tárolási előírásoknak (Tűzvédelmi Utasításban) – megfelelő mennyiségben szabad a laboratóriumba tárolni! Ennél nagyobb mennyiség csak kijelölt tároló helyen, vagy erre a célra engedélyezett szekrényben tárolható (lásd. Tűzveszélyes folyadékok tárolása)! Tűzveszélyes folyadékkal végzett tevékenységet csak hatékony, szabadba vezető szellőztetés biztosítása mellett lehet folytatni. Tűzveszélyes folyadék elcsepegését meg kell gátolni! Az esetlegesen elfolyt tűzveszélyes folyadékot azonnal fel kell takarítani! A laboratóriumban felhasznált gázpalackok kezelése, tárolása és szállítása során az MSZ 6292 és az OTSZ előírásait be kell tartani.

A laboratórium belső közlekedési útjait leszűkíteni, eltorlaszolni, ott anyagot tárolni még ideiglenesen sem szabad. A végzett tevékenység (kísérlet, mérés, stb.) technológiai és biztonsági szabályait, az anyagok tárolási, felhasználási előírásait minden esetben maradéktalanul be kell tartani! A felhasznált anyagok biztonsági adatlapjainak, a felhasznált vagy keletkező anyagok esetleges tüzeinek oltására alkalmas oltó

berendezésnek, készüléknek a helyszínen kell lenni! Az anyagok felhasználását folyamatosan dokumentálni kell! A végzett tevékenység biztonsági ismereteire (anyag és technológia ismeret, megelőzés, védekezés, oltás, mentés, menekülés, tűzjelzés) az ott dolgozókat/tartózkodókat ki kell oktatni! A tevékenység biztonságos végrehajtásáért és az oktatásért a tevékenységet (kísérlet, bemutató, mérés, stb.) végző, irányító személy a felelős!

13. 12. Lakó- és szállásépületek

A közlekedési utakat, folyosókat, kijáratokat állandóan szabadon kell tartani, leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

A szállások területén keletkező tüzek oltására szintenként, illetve min. 600 m²-ként egy db 6 kg-os porral oltó készüléket kell készenlétben tartani.

Takarításhoz, mosáshoz tűzveszélyes folyadékot vagy anyagot használni tilos.

A villamos berendezés, fűtőtestek és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Villamos berendezések szerelését csak szakképzett személy végezheti. A felsorolt villamos berendezéseket csak a kijelölt helyen szabad használni.

Elhasznált dohányneműt papírkosárba üríteni, égő dohányneműt, gyufaszálat olyan helyen letenni, vagy eldobni, ahol az tüzet okozhat, nem szabad. Tilos a dohányzás a szobákban és azok előtereiben!

Villamos-, gáz- és gőzüzemű berendezéseken tilos bármilyen egyéni átalakítást végezni.

A lakótér elhagyása után minden olyan körülményt meg kell szüntetni, amely tüzet okozhat, a villamos fogyasztókat – az állandó jelleggel üzemeltetett berendezések (pl. hűtőszekrény) kivételével – ki kell kapcsolni, vagy szükség esetén áramtalanítani kell.

A szállás épületek vendégek elhelyezésére szolgáló helyiségeiben és közösségi terein el kell helyezni az épület elhagyásának lehetőségét (menekülési útvonal) tartalmazó alaprajzot és annak szöveges leírását vagy olyan kivonatát, amely az adott helyiség, épület biztonságos elhagyásának irányáról, módjáról tájékoztatást ad. A fentieket a külföldiek elhelyezésére is szolgáló egyetemi szálláshelyeken angol és német nyelven is kötelező elhelyezni.

A szállás épületek lakóinak kötelező az épület tűzvédelmi szabályait megismerni, azokat felhívás nélkül betartani, szabálytalanság észlelése esetén azt betartatni! A szabályok megismertetése a szállásépület (kollégium, motel, stb.) vezetőjének felelőssége.

13. 13. Műhelyek

A bejárat közelében egy darab 6 kg-os ABC porral oltó készüléket kell elhelyezni. A műhelyben munkát, javítást csak a technológiai szabályok betartásával és csak megfelelő szakképzettséggel (szükség esetén tűzvédelmi szakvizsgával) rendelkező dolgozó végezhet, úgy, hogy tüzet vagy robbanást ne okozzon, környezetére veszélyt ne jelentsen.

A használatban lévő gázpalackokat feldőlés ellen rögzíteni kell, mechanikai sérülés és hőhatás ellen védett helyen kell tartani és használni, ahol nem válhatnak áramkör részévé, a szükséges tiltó és figyelmeztető táblákat el kell helyezni.

Hegesztés közben a tömlőket úgy kell elhelyezni, hogy azokban szétfröccsenő izzó fémrészecskék kárt ne tegyenek. A hegesztő-berendezések szerelvényeit 3 havonként tömörségi szempontból ellenőrizni kell.

Oxigént tartalmazó gázpalackot olajos, zsíros kézzel kezelni vagy ilyen anyaggal átitatott textillel tisztítani tilos!

Horpadt vagy sérült gázpalackot üzemeltetni tilos! A palack elzáró szerkezetén javítást csak a töltőállomás szakemberei végezhetnek.

Hegesztést csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállaló végezhet. Tűzveszélyes anyagot, folyadékot a műhelyben a napi felhasználáson túl tartani tilos! A tevékenységgel kapcsolatos tűzvédelmi jogszabályok, szabványok maradéktalan betartása kötelező!

13. 14. Öltözők

Az öltözőhelyiségekben a dohányzás és nyílt láng használata tilos!

A rendre és tisztaságra fokozott gondot kell fordítani. Az éghető hulladékokat műszak végén a kijelölt helyre kell eltávolítani. Tűzveszélyes folyadékot, éghető vagy gyújtásra, szikraképzésre alkalmas anyagokat öltözőkben elhelyezni tilos! Hőfejlesztő, villamos készülékek használata – a Tűzvédelmi Utasításban meghatározottak és szabályozottak kivételével – tilos!

13. 15. Szabadterek

Az egyetem területén parkírozásra csak a kijelölt területeket szabad igénybe venni, egyéb, egyetemi belső közlekedés célját szolgáló, valamint tűzoltási felvonulási területen gépjárművek tárolása, parkolása tilos! Betartásának ellenőrzése a terület biztonsági/őröző-védő szolgálatának feladatát képezi!

A szabadtereken az éghető hulladékok gyűjtésére fokozott gondot kell fordítani. Szabadban tüzelőberendezést használni és tüzet gyújtani csak szélcsendes időben, olyan helyen szabad, ahol az a környezetét nem veszélyezteti. Alkalmoszerű szabadtéri tűzgyújtással járó rendezvény (főzés, szalonnasütés, stb.) esetén a szervezőnek a campus illetékes vezetőjének engedélyét és a TMBO írásos hozzájárulását előzetesen be kell szerezni. A tűzgyújtás közvetlen közelében olyan fajtájú és darabszámú tűzoltó készüléket kell elhelyezni, hogy az esetleg kialakuló, veszélyes kiterjedésű tűz azzal eloltható legyen!

A tüzelőberendezés elhelyezésénél, valamint a tűzgyújtásnál nem éghető tetőhéjazatú épülettől legalább 8 méter, éghető tetőhéjazatú épülettől, tűzveszélyes anyagtól legalább 15 méter távolságot kell biztosítani.

A szabadban használt tüzelőberendezést és tüzet őrizetlenül hagyni tilos. Ha a rendezvényt befejezték, a tüzet haladéktalanul el kell oltani, környezetét megvizsgálni, tűz keletkezését lehetővé tevő maradványokat fel kell számolni.

Égésterméket, salakot, hamut csak teljesen lehűlt állapotban szabad az erre kijelölt salaktárolóba vagy az erre célra szolgáló fémedénybe kiönteni. A tüzelőberendezés használata vagy tűzgyújtás esetén alkalmazni kell az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályait, előírásait.

13. 16. Gépjárműtárolók

A járműre vonatkozó tűzvédelmi szabályok megtartásáért az üzembentartó, illetve a jármű vezetője a felelős.

A jármű vezetője köteles gondoskodni arról, hogy a gépjármű olyan állapotban üzemeljen, hogy rendeltetésszerű használata esetén tűz és/vagy robbanás ne keletkezzen.

A gépjárművekre az üzemben tartó megállapított típusú, nagyságú és számú tűzoltó készüléket köteles biztosítani.

A tűzoltó készüléket a járművön állandóan hozzáférhető helyen kell elhelyezni, vontatás esetén úgy, hogy a vontató és a szállítmány tüzének oltására egyaránt felhasználható legyen.

Járó motorú járművet üzemanyaggal tölteni nem szabad. A jármű utasterében, csomagterében elhelyezett edénybe üzemanyag töltése tilos.

Gépjárművet udvarban az ajtóktól, ablakoktól, kiürítésre, menekítésre szolgáló lépcsőtől, faltól legalább 2 méter távolságra szabad elhelyezni.

Tűz- és robbanásveszélyes anyagot, folyadékot szállító járművel nem szabad megállni nagyfeszültségű távvezeték alatt, csatornanyílás felett, lakott területen. Ilyen rakománnyal lakott területtől 200 méter távolságra kell megállni, a járművet őrizetlenül hagyni tilos!

Környezetére veszélyes rakománnyal tilos beállni gépkocsik közé, elkülönített helyen minimum 10 méter távolságra kell parkírozni, a rakomány őrzését biztosítani kell.

A fentiekben túl be kell tartani jelen szabályzat szállítással és vontatással foglalkozó általános előírásokat, valamint a veszélyes anyagok szállítására vonatkozó jogszabályok, nemzetközi egyezmények előírásait (ADR, RID).

A gépjárműszínből (tárolóban) a járműveket úgy kell elhelyezni, hogy tűz esetén azokat könnyen és gyorsan el lehessen távolítani, illetve azok biztonságba helyezhetők legyenek.

A járművek és a fal között olyan széles közlekedési utat kell biztosítani, hogy a járművek ajtóit teljes szélességében ki lehessen nyitni.

Az üzemképtelen gépjárműveket úgy kell elhelyezni, hogy azok a többi gépjármű mozgását ne akadályozzák. Olyan gépkocsit, amelyből csepeg az üzemanyag, a garázsban elhelyezni nem szabad.

Gépjárműszínből, - tárolóban még ideiglenesen - sem szabad elhelyezni I-II. tűzveszélyességi fokozatba tartozó anyagokkal megrakott vagy tűzveszélyes folyadékot szállító járművet.

A garázsban tárolt gépkocsik elektromos berendezését feszültség mentesíteni kell, az ajtókat kulccsal lezárni nem szabad. A tárolt járművek egyértelmű azonosító jellel ellátott indító (nyitó) kulcsait olyan helyen kell elhelyezni, hozzáférhetőségét biztosítani, hogy

az a járművek mentését haladéktalanul tegye lehetővé. Szükség esetén a kulcsok helyét, elérhetőségét a járműtároló ajtaján jól olvasható módon jelölni kell.

Előmelegítés céljára csak olyan – engedélyezett típusú - berendezést lehet használni, amely nem okozhat tüzet vagy robbanást. Erre a célra nyílt lángot használni tilos.

Tűzveszélyes folyadékkal történő mosás, tűzveszélyes folyadék, éghető gáz tárolása, áttöltése tilos, egyéb munkát végezni, gépjárművet javítani nem szabad.

Több gépjármű tárolása esetén azokat úgy kell elhelyezni, hogy a gépjárművek ajtóit legalább az egyik oldalon teljes szélességükben nyithatók legyenek, az egymás mögött álló gépjárművek között pedig legalább 0,8 méter távolságot kell megtartani.

13. 17. Telefonközpont

A telefonközpont területén dohányzás és nyílt láng használata tilos!

A telefonközpont kapcsolóhelyisége és gépterme részére széndioxiddal oltó tűzoltó készüléket kell rendszeresíteni, ezeket készenléti helyükről eltávolítani, eltorlaszolni, rendeltetésüktől eltérő célra igénybe venni tilos!

A telefonközpont területére a kezelő személyzetten kívül idegen személyeknek belépni és ott tartózkodni tilos! (Kivételt képeznek az ellenőrzésre jogosultak és szervizelést végzők.)

A kapcsolóteremben és gépteremben tűzveszélyes folyadékot, éghető anyagot és hulladékot tárolni tilos!

A kezelőknek ismerniük kell a tűz bejelentésének módját, a Tűzriadó Tervben foglalt feladataikat.

13. 18. Büfék

Elektromos vagy gázüzemű főző, hőtermelő (melegítő) és egyéb engedélyezett típusú berendezés csak előzetes belső engedéllyel (műszaki osztály, TMBO), a rendeltetésnek megfelelő típusban és számban, a használati előírások megtartásával üzemeltethető.

13. 19. Erdő tűzvédelme

Az egyetem területén lévő erdőben, valamint annak közvetlen közelében - a nyesedék égetésre kijelölt hely kivételével - tüzet rakni, nyílt lángot használni, égő cigarettát vagy gyufát eldobni nem szabad. A nyesedék égetésre kijelölt helyen gyújtott tüzet őrizetlenül hagyni nem szabad, eltávozás előtt azt az előzőleg ott elhelyezett oltó anyagokkal, készülékekkel, szerszámokkal teljesen el kell oltani.

Az avar-, a tarló-, a nád- és a növényi hulladékégetés alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység. A tűz gyújtására kijelölt helyet az üzemeltetési osztály vezetője a tűzvédelmi főelőadóval egyeztetve határozza meg. Az erdők tűz elleni védelméről szóló 4/2008. ÖM. rendelet előírásait az erdő kezelőjének maradéktalanul be kell tartani!

13. 20. Éttermek

Az engedélyezett típusú, rendszeresen felülvizsgált sütő, főző, melegítő berendezések használati szabályait és a technológiai utasításokat maradéktalanul be kell tartani! Az éttermekben 600 m²-ként, illetve az előkészítő-főző szekció és a vendég tér védelmére min. 1-1 db legalább 6 kg-os kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni! A dolgozókat évenként tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.

A tűzriadó terv gyakorlását évenként meg kell ismételni az étterem vezetőjének vagy tűzvédelmi megbízottjának szervezésében, dokumentálása mellett.

13. 21. Kutatói laboratóriumok

A kutatói laboratóriumban végzett munka során a laboratórium ajtóit kulcsra zárt állapotban tartani nem szabad. A bejáratok közelében jól látható helyen kézi tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani.

A kézi tűzoltókészüléken túl szükség esetén (tv. megbízott döntése szerint) a bejáratú ajtó mellett homokkal telt ládát, szórólapátot és egy db legalább 2 m² természetes alapanyagú, égéskésleltetett takarót kell tartani. Kifejezetten mérgező vegyszereket a helyiségben szabadon tartani – kivéve a munkavégzés idejét – nem szabad.

A felhasználási helyen (készülékenként – gáz fajtánként) csak egy – egy gázpalack lehet egyidejűleg használatban. Üres és tartalék gázpalackot a laboratóriumi vagy más tanszéki helyiségben – kivéve a gázpalack tárolót – tárolni még átmenetileg sem szabad.

Éghető gázokat (hidrogén, disszós, stb.) tartalmazó gázpalackokat a laboratóriumokban tartani és ott használni általában nem szabad. Ha a munka végzéséhez éghető gázt tartalmazó gázpalack használata feltétlenül szükséges azt előzetesen egyeztetni kell a tűzvédelmi főelőadóval (TMBO). Az egyeztetés eredményét írásban is rögzíteni kell.

Nem éghető gázt tartalmazó kisméretű (max: 20 l-es) gázpalack laboratóriumban való használatát a tanszék vezetője engedélyezi. Lépcsőházban, folyosókon /közterületeken/ gázpalackokat (még üres palackot sem) tárolni még átmenetileg sem szabad. Laboratóriumokban nagyméretű (ipari) gázpalackok használatát lehetőleg mellőzni kell. Gázpalackot tilos sugárzó hő (pl. fűtőtest) hatásának kitenni.

Gázpalackot tárolni, szállítani csak gondosan elzárt szeleppel és felcsavart védősapkával szabad. Használatba vett gázpalack szelepét a munka befejezésekor el kell zárni. Gázpalackokat a tároló és felhasználó helyeken, talpára állítva falhoz vagy stabilberendezési tárgyhoz rögzítve (bilincs, lánc) kell elhelyezni. Fektetve használni, tárolni tilos.

Gázpalackból csak nyomáscsökkentő (reduktor) berendezésen keresztül szabad gázt használni. Nyomáscsökkentő nélkül gázpalack nem használható.

Gázpalackok cseréjénél a csatlakoztatás és szelep tömörségét ellenőrizni kell. Ha a szelep vagy szerelvények meghibásodása miatt a gáz szivárog, a palackot a helyiségből azonnal el kell távolítani, jól szellőztethető helyre tenni és megjelölni.

A gázpalackok használatánál, szállításánál meg kell tartani az MSZ 6292 szabványban és az OTSZ-ben foglaltakat.

A palack elzáró szelepén bármilyen javítást végezni, a szelepet hirtelen mozdulattal nyitni és zárni tilos. Ha éghető gázt tartalmazó palack szelepe, szerelvénye (reduktor, vezeték) szivárog, a gáz nem kívánt helyen meggyullad, először a palack szelepét kell jól elzárni, majd vizes ronggyal, vagy tűzoltókészülékkel el kell oltani a tüzet. A gázpalackok szelepét minden használat után gondosan el kell zárni. A gumicsövet csak szabványos bilincskötéssel szabad szerelni.

Tűz esetén a gázpalackokat haladéktalanul el kell távolítani a veszélyeztetett környezetből.

Tilos a gázpalackokban a gázokat keverni, gázt egyik palackból a másikba átfejtani vagy a palackot éghető gázzal helyben újból feltölteni.

Gázpalackokat épületen belül csak palackszállító kocsival - kivéve a palackok cseréjét - szabad szállítani. Nagyméretű (ipari) gázpalack szállításához két személyt kell biztosítani. Üres gázpalackot "ÜRES" felirattal kell jelölni. Ha a gázpalack színjelzése kopott, felismerhetetlen, a színjelzést a használatnak kell felfrissíteni. Tilos a gázpalackból gázt – sűrített levegő helyett – festékszórásra felhasználni.

Oxigén palackot zsíros vagy olajos ronggyal, kézzel kezelni tilos! Ezt a tilalmat az oxigénpalackok felhasználási helyén táblával jelölni kell.

Savat, lúgot (maró folyadékokat) csak olyan mennyiségben szabad tárolni, amely a munka folyamatos ellátásához feltétlenül nélkülözhetetlen, vegyifülke alsó részében történő tárolásuk tilos. Öt liternél nagyobb űrtartalmú edényben (ballonban) a munkahelyen sav, lúg nem tartható. Savat és lúgot egymás mellett tárolni tilos! A vegyszeres üvegeket úgy kell tárolni (elhelyezni), hogy törés veszélye ne álljon fenn. Vegyszeres üvegeket földön tárolni nem szabad.

A helyiségben tartott RG szekrény egy kulcsát azonosító címkével ellátva az épület portáján kell elhelyezni. Az RG szekrényeket 5 évenként nyomáspróba alá kell vetni.

Az RG szekrény tároló helyiség megfelelő szellőzését folyamatosan biztosítani kell. Az RG szekrények tetején vegyszert tárolni még átmenetileg sem szabad.

Az RG szekrény tárolóban egyidejűleg csak egy szekrényt szabad kezelni, illetve kinyitni. Kiszereles alatt - esetleg - elcsepegő éghető folyadékot homokkal fel kell itatni és a helyiségből a vegszerrel szennyezett homokot haladéktalanul el kell távolítani.

Erre a célra homokot és rövid nyelű lapátot kell készenlétben tartani.

A vegszertároló ajtaját - használaton kívül - állandóan kulcsra zárva kell tartani. Ajtóra - kívülre - "Fokozottan tűz és robbanásveszélyes helyiség, dohányzás és nyílt láng használata tilos!" táblát kell helyezni.

Üvegbe történő kiszereleskor (kitöltéskor) tölcseért kell használni.

Veszélyes folyadékot csak szabványos, tiszta, jól zárható edénybe szabad kiszereelni. Hibás, sérült tárolóedényt használni tilos.

A laboratóriumban tartható éghető folyadék mennyiségét a szervezeti egységre vonatkozó tűzvédelmi szabályozás tartalmazza.

Gázpalackok kezelését csak olyan személy végezheti, aki az OTSZ szerint a TMBO-on külön oktatásban részesült, és azt írásban a TMBO igazolja.

Sugárveszélyes anyagok felhasználása, tárolása esetén a DE Sugárvédelmi Szabályzatát be kell tartani!

A felhasznált anyagok biztonsági adatlapjait a felhasználás helyszínén kell tartani, azok előírásait meg kell tartani. Az anyagok naprakész nyilvántartását vezetni kell. A tárolási és technológiai előírásokat, műveleti utasításokat maradéktalanul érvényre kell juttatni!

13. 22. Padlásterek használatának szabályozása

A padlástérre történő bejutás portáról felvett kulcs használatával történhet. Külső munkavégző csak az üzemeltetési vagy műszaki osztályok v. csoportok munkatársának engedélye alapján léphet be és tartózkodhat. Esetenként a tűzvédelmi főelőadó kíséretével is tartózkodhatnak személyek a padlástérben.

Az egyetemi épületek padlástereit állandóan tisztán kell tartani. Ott végzett karbantartási, felújítási munka során keletkezett szemetet, hulladékot folyamatosan el kell távolítani. A padlásteret tárolás céljára használni (kivéve a TMBO előzetes engedélye és eseti előírásai szerint történő tárolást) tilos!

A padlásterekben napkelte előtt és napnyugta után tartózkodni csak kivételesen indokolt esetben szabad.

A padlástérben dohányozni tilos, nyílt lángot használni (forrasztás, hegesztés) csak előzetesen kért írásbeli engedély alapján az engedélyben meghatározott módon szabad. Padlástérben csak elektromos világítást, illetve elektromos kézilámpát (zseblámpa) szabad használni.

A padlás ajtókat és belső tűzgátló vasajtókat, világítóaknák ajtóit állandóan zárva kell tartani. A padlásajtók kulcsait a portán kell elhelyezni. Személyi használatban padlaskulcs nem lehet.

A padlástérben elhelyezett tűzoltó készüléket, anyagot, felszerelést, eszközt más célra használni, a kijelölt helyről elvinni nem szabad. A padlástérbe csak arra illetékes műszaki dolgozók, ott munkát végzők, ellenőrzésre jogosultak léphetnek be, illetve tartózkodhatnak.

Amennyiben a padlástereken tárolást kívánnak folytatni, annak biztonságos formájáról előzőleg a TMBO szakvéleményét ki kell kérni.

13. 23. Porta helyiség

A porta helyiségekben tartózkodók tűzvédelmi oktatásban kell, hogy részesüljenek. A helyiségben a terület tűzriadó tervét és a helyiségek tartalék kulcsait el kell helyezni, amely az ügyeletes portásnak ismernie kell, szükség esetén azt a tűzoltóságnak vagy az ellenőrzést végző személynek át kell adnia. A helyiségben tűzjelzésre alkalmas telefonnak kell lennie.

13. 24. Biztonsági szolgálat feladata

A DE területének védelmét, valamint a szervezeti egységek kapuinál szolgálatot ellátó mindenkori szervezet feladata a területre érkező tűzvédelmi hatóság vagy tűzoltó egység eligazítása, irányítása a szükséges egyetemi területre. Tűz esetén a terület Tűzriadó tervét kérés nélkül is át kell adja a kiérkező tűzoltó egységeknek. A tűzoltás szempontjából érintett utak, parkolók és kapuk szabadon hagyását, vészhelyzet esetén az azokon történő szabad áthajtást biztosítja, a biztonságos közlekedést, járművek tiltott parkolását ellenőrzi! Az esetleges szabálytalanságok, rendkívüli helyzetek megszüntetésére a szükséges intézkedéseket a biztonsági szolgálatnak meg kell tennie! Szükség esetén a beérkező jármű vezetőjét, tulajdonosát tájékoztatni kell a közlekedés rendjéről, és a beérkezés céljának megfelelő alapvető tűzvédelmi előírásokról! Az egyetem tűzvédelmét veszélyeztető, nem előzetes engedéllyel vagy megállapodás szerint érkező járművek, szállítmányok behajtásának megakadályozására a szükséges intézkedéseket meg kell tenni!

A biztonsági szolgálat tagjainak – első egyetemi szolgálatának megkezdése előtt, majd évente egy alkalommal – jelen szabályzatból, a védett terület tűzriadó tervéből, valamint (kezelés esetén) a tűzjelző berendezések kezeléséből, tűz esetén szükséges teendőkből dokumentált oktatást kell tartani, melyért felelős a szolgálat vezetője (tulajdonosa), valamint a tűzjelző berendezés telepítője.

Tűz esetén telefonon vagy személyesen meg kell győződni a jelzés hitelességéről, a jelzett esemény körülményeiről, szükség esetén a tűzoltóság felé a pontosítást haladéktalanul be kell jelenteni!

A szolgálat tagjainak minden tudomásukra jutott tüzesetről jelentést kell tenni:

- szükség esetén a tűzoltóság felé (amennyiben tudomása szerint jelezve még nem volt),
- a tüzeset helye szerinti vezetőnek,
- a TMBO felé,
- a biztonsági szolgálat vezetőjének.

14. Egyetemi létesítményekre, helyiségekre vonatkozó egyedi tűzvédelmi előírások (egyetemi, és használatra kiadott, vagy bérhelyiségek)

14. 1 Agrártudományi Központ

14.1.1. Állattartás telepei

A telepek területén dohányozni csak a kijelölt helyen lehetséges. Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak engedéllyel szabad folytatni.

Éghető anyagok, folyadékok csak zárt helyiségben és zárt edényzetben tárolhatók.

Melegítő és infralámpák használatakor a megfelelő védőtávolságok betartását, valamint a lámpatestek, izzók megbízható rögzítését naponta többször is ellenőrizni kell.

Az elektromos világítótestek rendszeres karbantartásáról, takarításáról folyamatosan gondoskodni kell. Fentiekért a telep vezetője ill. annak megbízottja a felelős.

14.1.2. Előadótermek, kísérletek helyiségei

Az előadóterekben a dohányzás tilos, csak nem éghető anyagú szeméttároló edényzet használható! Tűzveszélyes anyag használata esetén a Tűzvédelmi Utasítás előírásai az

irányadóak. Hallgatók csak előzetes oktatás és felügyelet mellett dolgozhatnak tűz és robbanásveszélyes (A-B tv. osztályú ill. I-II. tv. fokozatú), valamint sugárveszélyes anyagokkal, egy esetlegesen kialakuló tűz oltására, vagy veszélyhelyzet megszüntetésére alkalmas tűzoltó készülék, vagy egyéb berendezés biztosítása mellett.

14.1.3. Gáztüzelésű berendezések (kazánházak) helyiségei

A kazánházban tilos a dohányzás! A kezelőhelyiségben az ott üzemeltetett berendezések kezelési utasítását ki kell függeszteni! A kezelési utasításnak tartalmaznia kell az üzembe helyezés, a kezelés, ellenőrzés, üzemzavar esetén megkövetelt teendőket, szükséges tűzoltó felszereléseket.

14.1.4. Gépjárműtárolók

A garázsban a járműveket úgy kell elhelyezni, hogy tűz esetén azokat könnyen és gyorsan el lehessen távolítani.

Olyan gépkocsit, amelyből az üzemanyag csepeg, a garázsban elhelyezni nem szabad! A garázsban tárolt gépkocsik elektromos berendezését feszültségmentesíteni kell.

A járműre vonatkozó tűzvédelmi szabályok megtartásáért az üzemeltető, illetve a jármű mindenkor vezetője a felelős.

14.1.5. Hallgatói gyakorlók

Tűzveszélyességi osztálya: "D" mérsékelt tűzveszélyes

A gyakorlóokban a dohányzás tilos, a helyiségben csak nem éghető anyagú szeméttároló edényzet használható. A villamos berendezésekre, készülékekre vonatkozó használati/tűzvédelmi előírások betartása kötelező!

14.1.6. Irodák

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak a vonatkozó, a „Debreceni Egyetem dohányzási rendje” szerint kijelölt dohányzó helyeken megengedett. A villamos berendezésekre, készülékekre vonatkozó használati/tűzvédelmi előírások betartása kötelező!

14.1.7. Könyvtárak

A könyvtár területén a dohányzás tilos! A helyiségben csak nem éghető anyagú szeméttároló edényzet használható. Tűz vagy robbanás okozására alkalmas anyagot, berendezést, eszközt olyan helyen vagy módon használni, olyan helyre tenni, ahol az tüzet okozhat, nem szabad. A tűzoltó készülékeket eltorlaszolni, közlekedési útvonalakat tárolásra igénybe venni, leszűkíteni még ideiglenesen sem szabad.

Villamos főzőlapot, elektromos hőszugárzót, valamint egyéb, tüzet okozó berendezést a könyvtár helyiségeiben felügyelet nélkül üzemeltetni nem szabad. A veszélyes berendezéseket, készülékeket munkaidő után veszélytelen állapotba (pl. áramtalanítás) kell helyezni.

14.1.8. Kutatási, feldolgozási helyiségek

Dohányzás és éghető folyadékok tárolása tilos! A helyiségben csak nem éghető anyagú szeméttároló edényzet használható.

A villamos berendezésekre, készülékekre vonatkozó használati/tűzvédelmi előírások betartása kötelező! Éjszaka, illetve szabadnapokon is üzemben tartott készülékek (pl: szárítószekrények) fokozott felügyeletéről az üzemben tartó köteles gondoskodni.

14.1.9. Laboratóriumi helyiségek

A laboratóriumokban a dohányzás tilos!

Tűzveszélyes folyadékot, oldószert csak a napi szükségletnek megfelelő mennyiségben szabad a laboratóriumba tárolni!

Tűzveszélyes folyadékkal végzett tevékenységet csak hatékony, szabadba vezető szellőztetés biztosítása mellett lehet folytatni.

Tűzveszélyes folyadék elcsepegését meg kell gátolni! Az esetlegesen elfolyt tűzveszélyes folyadékot azonnal fel kell takarítani!

A laboratóriumban felhasznált gázpalackok kezelése, tárolása és szállítása során az MSZ 6292 és az OTSZ előírásait be kell tartani.

A laboratórium belső közlekedési útjait leszűkíteni, eltorlaszolni, azokon anyagot tárolni még ideiglenesen sem szabad.

14.1.10. Lakó- és szállásépületek (kollégiumok, vendégszobák)

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak "A Debreceni Egyetem dohányzási rendje" c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett (lásd. Kollégiumi Tűzvédelmi Utasítás).

14.1.11. Műhelyek

A műhelyben munkát, javítást csak a technológiai szabályok betartásával és csak megfelelő szakképzettséggel (szükség esetén tűzvédelmi szakvizsgával) rendelkező dolgozó végezhet, úgy, hogy tüzet vagy robbanást ne okozzon, környezetére veszélyt ne jelentsen. A bejárat közelében egy darab 6 kg-os ABC porral oltó készüléket kell elhelyezni. A műhelyben munkát, javítást csak a technológiai szabályok betartásával és csak megfelelő szakképzettséggel (szükség esetén tűzvédelmi szakvizsgával) rendelkező dolgozó végezhet, úgy, hogy tüzet vagy robbanást ne okozzon, környezetére veszélyt ne jelentsen.

A használatban lévő gázpalackokat feldőlés ellen rögzíteni kell, mechanikai sérülés és hőhatás ellen védett helyen kell tartani és használni, ahol nem válhatnak áramkör részévé, a szükséges tiltó és figyelmeztető táblákat el kell helyezni.

Hegesztés közben a tömlőket úgy kell elhelyezni, hogy azokban szétfröccsenő izzó fémrészecskék kárt ne tegyenek. A hegesztő-berendezések szerelvényeit 3 havonként tömörségi szempontból ellenőrizni kell.

Oxigént tartalmazó gázpalackot olajos, zsíros kézzel kezelni vagy ilyen anyaggal átitatott textillel tisztítani tilos!

Horpadt vagy sérült gázpalackot üzemeltetni tilos! A palack elzáró szerkezetén javítást csak a töltőállomás szakemberei végezhetnek.

Hegesztést csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállaló végezhet. Tűzveszélyes anyagot, folyadékot a műhelyben a napi felhasználáson túl tartani tilos! A tevékenységgel kapcsolatos tűzvédelmi jogszabályok, szabványok maradéktalan betartása kötelező!

14.1.12. Növényvédőszer-raktár

A raktárban dohányozni és nyílt lánggal járó tevékenységet folytatni tilos!

A növényvédő szerek tűzveszélyességi osztályuknak megfelelően, egymástól elkülönítve tárolhatók. Az ezekkel végzett valamennyi tevékenység során be kell tartani a tűzveszélyességi besorolásból adódó megelőző tűzvédelmi rendelkezéseket.

14.1.13. Orvosi rendelők

Tűzveszélyességi osztálya: "D" mérsékelt tűzveszélyes

A rendelők és várószobák egész területén a dohányzás tilos! A villamos berendezésekre, készülékekre vonatkozó használati/tűzvédelmi előírások betartása kötelező. A tűzveszélyes folyadékokat csak fém, vagy fémkeretes üvegszekrényben szabad tárolni!

14.1.14. Öltözők

Az öltözőhelyiségekben a dohányzás és nyílt láng használata tilos!

A rendre és tisztaságra fokozott gondot kell fordítani. Az éghető hulladékokat műszak végén a kijelölt helyre kell eltávolítani. Tűzveszélyes folyadékot, (pl. gázöngyújtó) éghető anyagokat öltözőkben elhelyezni tilos! Hőfejlesztő, villamos készülékek használata – a Tűzvédelmi Utasításban meghatározottak és szabályozottak kivételével - tilos!

14.1.15. Portahelyiségek

A helyiségben a dohányzás és nyílt láng használata tilos! A villamos berendezésekre, készülékekre vonatkozó használati/tűzvédelmi előírások betartása kötelező. A porta szolgálatos dolgozók általános és veszélyhelyzetre vonatkozó tűzvédelmi feladataikra oktatásban kell részesülniük, mely oktatást megelőzően nem állhatnak szolgálatba.

14.1.16. Raktárak, tárolók (textil, bútor, nyomtatvány)

A raktárak védelmére egy darab 6 kg-os abc-porral oltó készüléket kell elhelyezni. A helyiségekben a dohányzás és nyílt láng használata tilos!

A villamos berendezésektől az éghető anyagokat olyan távolságra kell elhelyezni, hogy a berendezések üzemszerű vagy meghibásodás folytán bekövetkező túlmelegedése – esetleg ívhúzása – tüzet ne okozhasson. Az éghető anyagú földem, tetőszerkezet és a raktározott éghető anyag között legalább egy méter tüztávolságot kell biztosítani.

A napi munka befejezésekor a helyiségeket ellenőrizni kell és meg kell szüntetni minden olyan hiányosságot, amely tüzet okozhat.

Járműtárolás esetén:

Járműtároló helyiségben tilos a dohányzás. A helyiség(ek) védelmére el kell helyezni 1 db 6 kg-os porral oltó kézi tűzoltó készüléket. A helyiségekben parkoló járművek indító kulcsait (szerkezeteit) azonosító jellel olyan helyen kell tartani, ahol szükség esetén az hozzáférhető. A hozzáférés helyét a tárolóban egyértelműen jelezni kell. A helyiségben üzemanyag utántöltése tilos! Javítás csak olyan mértékben megengedett, hogy az a helyiségre, és a közelben lévő járművekre veszélyt ne jelentsen!

14.1.17. Színházterem

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak "A Debreceni Egyetem dohányzási rendje" c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett.

A színpadon végzett mindenféle tűzveszélyes cselekményt írásban a tűzvédelmi megbízottal vagy a TMBO illetékes munkatársával előzetesen engedélyeztetni kell.

Rendezvények, előadások ideje alatt a kiürítés útvonalába eső valamennyi ajtót nyitható állapotban kell tartani, kulccsal lezárni nem szabad.

Rendezvény, előadás befejeztével a terem személyzete köteles átvizsgálni tűzvédelmi szempontból a nézőtéri és színpadi részt, valamint az előadás alatt használt egyéb helyiségeket.

Azokat a szabálytalanságokat, amelyek közvetlen tűzveszélyt jelentenek, azonnal meg kell szüntetni.

14.1.18. Tárolók, színek

Tilos a dohányzás ezeken a területeken!

A bejárat közelében egy darab 6 kg-os ABC porral oltó készüléket kell elhelyezni.

14.1.19. Telefonközpont

A telefonközpont területén dohányzás és nyílt láng használata tilos! A villamos berendezésekre, készülékekre vonatkozó használati/tűzvédelmi előírások betartása kötelező.

14.1.20. Vegyszerraktárak

A helyiségben és közvetlen környezetében a dohányzás és nyílt láng használata tilos! Éghető anyagok, folyadékok csak zárt fémszekrényben, az A-B tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok az egyéb tv. osztályba tartozóktól elkülönítve tárolhatók.

14.1.21. Szabad terek

Az éghető hulladékok gyűjtésére fokozott gondot kell fordítani. Szabadban tüzelőberendezést használni és tüzet gyújtani csak szélcsendes időben és olyan helyen szabad, ahol az a környezetet nem veszélyezteti.

A szabadban használt tüzelőberendezést és tüzet őrizetlenül hagyni tilos! A munka befejeztével a tüzet haladéktalanul el kell oltani.

14.1.22. A mezőgazdaságra vonatkozó tűzvédelmi használati szabályok

Aratás

1. A kalászos termény betakarítását megelőzően gépszemlét kell tarani, melynek tervezett időpontját 8 nappal előbb írásban az illetékes hivatásos tűzoltóságra és a TMBO-ra be kell jelenteni. A szemle kiterjed a betakarításban részt vevő erő és munkagépek, szállító járművek tűzbiztonsági követelményei betartásának ellenőrzésére (elektromos és tűzveszélyes folyadék szállító rendszerek, fékberendezések, tűzoltó eszközök állapota, előzetes oktatások igazolása, stb.) A szemléről jegyzőkönyvet kell készíteni, amelynek 1 példányát a járművön el kell helyezni és a szemlét követő 8 napon belül a tűzoltóságnak meg kell küldeni.

2. A kalászos termény betakarítási, kazalozási, szalma-összehúzási és bálázási munkáiban csak az a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, legalább egy, az érvényben lévő hatályos szabványoknak és jogszabályoknak megfelelő, 21A és 113B vizsgálati egységtűz oltására alkalmas tűzoltó készülékkel is ellátott erő- és munkagép, valamint egyéb jármű vehet részt, amelynek tűzvédelmi felülvizsgálatát a betakarítást megelőzően az üzemeltető elvégezte.
3. Az üzemelő erő- és munkagép kezelője szükség szerint, de legalább naponta egyszer köteles a kipufogó-vezeték és szikratörő műszaki állapotát felülvizsgálni és a ráakódott éghető anyagtól szükség esetén megtisztítani.
4. A tartalék üzem- és kenőanyagot az erő- és munkagéptől, a kazaltól és a gabonatóblától legalább 20 méter távolságra kell elhelyezni éghető hulladéktól, növényzettől mentes területen.
5. Erő- és munkagépen, gépjárművön olyan karbantartás, javítás, amely nyílt láng használatával jár, vagy üzemanyag elfolyásával járhat, gabonatóblán, szérűn és a rostnövénytároló területén nem végezhető.
6. Munkaszünet idejére az arató-, cséplőgépet, az erőgépet és az egyéb munkagépet a lábon álló kalászos terménytől, a tarlótól, továbbá a kazaltól legalább 15 méter távolságra kell elhelyezni, éghető hulladéktól, növényzettől mentes területen. Ha a tarlótól ez a távolság nem biztosítható, akkor 3 méter széles védőszántáson kívül kell az arató-, cséplő-, erő- és az egyéb munkagépet elhelyezni.
7. Az arató-, cséplőgépet hajlékony földelővezetékkel, akkumulátorát pedig legalább nehezen éghető, villamosságot nem vezető anyagú védőburkolattal kell ellátni.
8. Az erő- és munkagépet, arató-, cséplőgépet a kezelő üzemeltetés közben nem hagyhatja el, egyéb munkát nem végezhet.
9. A szalmaösszehúzást és a kazalozást végző erőgép az összehúzott szalmát és kazlat csak olyan távolságra közelítheti meg, hogy az erőgép égésterméke, illetőleg annak elvezető csöve gyújtási veszélyt ne jelentsen.
10. A szalmaösszehúzásban és a kazalozásban részt vevő erőgépet a ráhullott szalmától, szénától stb. rendszeresen meg kell tisztítani.
11. Az összehúzott szalma alapterülete nem haladhatja meg az 1.000 m²-t.
12. A kalászos termény betakarítását lehetőleg a közút, illetőleg a vasútvonal mentén kell először elvégezni. A learatott kalászos terményt, szalmát a vasútvonal szélső vágányától és a vasútállomástól legalább 100 méter, a közúttól legalább 25 méter távolságra szabad elhelyezni. Ha a távolságok nem tarthatók, akkor a kalászos terményt, a szalmát az aratással egyidejűleg, a szalmaszalagot pedig kiszáradáskor azonnal el kell szállítani. A vasút és a közút mentén az aratást követően legalább 3 méter széles védőszántást kell alkalmazni.
13. Gabonatóblán dohányozni még a járművek, erő- és munkagépek vezető fülkéiben sem szabad.

Szérű, rostnövénytároló, kazal

1. A mezőn (határban) összerakott kazal, valamint a szérű és rostnövénytároló elhelyezésénél a szélső tárolási egységtől és a környező építményektől a következő tűztávolságot kell megtartani:
 - a) a vasúti vágányoktól és a vasútállomástól - a rostnövénytároló ipari vágányát kivéve - legalább 100 métert;
 - b) a közúttól, erdőtől, lábon álló gabonától legalább 25 métert;

- c) nagyfeszültségű, föld feletti villamos vezetéktől a legfelső villamos vezeték és talaj közötti távolság háromszorosát, de legalább 20 métert.
2. Az állattartási telepeken a legfeljebb egy évre elegendő alomszalma- és szalastakarmány-szükségletet üzemi tárolásnak kell tekinteni, és ezekre a tárolási előírások a mérvadóak
 3. A szérűben csak kalászos terményt, szálas takarmányt és szalmát, a rostnövénytároló telepen pedig csak rostnövényt szabad elhelyezni.
 4. A szérűn és a rostnövénytárolón a kazlakat úgy kell elhelyezni, hogy a második sorban levő kazal az előző sorban levő két kazal közé kerüljön.
 5. A kazlak, valamint a sorok között a nagyobb kazalmagasság háromszorosát, de legalább 20 méter távolságot kell biztosítani.
 6. A mezőn (határban) összerakott szalastakarmány-, szalma-, rostnövény- stb. kazlakat legalább 3 méter széles védőszántással kell körülvenni.
 7. A szérű és a rostnövénytároló területét az éghető hulladéktól, elszáradt gáztól stb. állandóan tisztán kell tartani.
 8. Dohányozni a szérű és a rostnövénytároló szélső tárolási egységétől, illetőleg a más helyen lévő kazaltól legalább 30 méter, tüzet rakni legalább 100 méter távolságra, a kijelölt helyen szabad. A tilalmakat a szérű és a rostnövénytároló bejáratainál táblákkal jelölni kell.
 9. A rostnövény osztályozása esetén egy időben legfeljebb 4 kazal tárolási egység bontható meg.
 10. A rostnövényt kisátorozni csak a tárolón kívül és a szélső kazaltól 10 méteren túl szabad. A sátorozási területen minden megkezdett 10.000 m² alapterület után 10 méteres tüztávolságot kell biztosítani.
 11. A pozdorja kazal legnagyobb megengedett alapterülete 300 m². A kazlakat egymástól legalább 10 méter, rostkazaltól, épülettől legalább 20 méter távolságra szabad helyezni.

A tarló és a növényi hulladék égetésének szabályai

1. A tarlóégetés alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység. A tarlóégetés a hatályos környezetvédelmi előírások szerint nem engedélyezett. Kivétel: a vírusos állomány megsemmisítése. Ilyenkor a Környezetvédelmi Hatóság és a Növényvédelmi Felügyelőségek engedélye alapján történhet az égetés. Az égetés során a Erdészeti Törvény és az OTSZ előírásait meradéktalanul be kell tartani.
2. A tervbe vett tarlóégetés helyét, időpontját és terjedelmét a megkezdés előtt legalább 7 nappal a Tűzvédelmi és Munkabiztonsági Önálló Osztályra be kell jelenteni, illetve engedélyt kell kérni, melyet a Tűzoltóságra be kell jelenteni.
3. A tarlóégetést a learatott gabonatáblákon úgy kell végrehajtani, hogy a tűzterjedés irányában a hasznos vad elmenekülhessen. A tarlónak minden oldalról egyidejűleg történő felgyújtása tilos. Az égetéshez csak a tarlómaradványok használhatók fel. A szalmát elégetéssel megsemmisíteni, lábon álló gabonatábla mellett tarlót égetni tilos
4. Kukoricatarló-égetésnél a tarlóégetésre vonatkozó szabályokat kell értelemszerűen alkalmazni.
5. A cséplési hulladékokat, így pillangósvirágú magvak hulladékait és egyéb hulladékot, a fatisztogatás hulladékait (a továbbiakban: növényi hulladékok), a hernyófészkeket és az arankafoltokat – megfelelő tűzvédelmi óvórendszabályok betartásával – csak a helyszínen szabad elégetni.
6. Tarló- vagy a növényi hulladékégetés csak úgy végezhető, hogy az a környezetre tűz- és robbanásveszélyt ne jelentsen.

7. A tarlót, illetve az érintett szakaszokat az égetés megkezdése előtt legalább 3 méter szélességben körül kell szántani, és az adott területen az apró vadban okozható károk elkerülése érdekében vadriasztást kell végrehajtani. A fasorok, facsoportok védelmére a helyi adottságoknak megfelelő, de legalább 6 méteres védősávot kell szántással biztosítani;
8. A tarlóégetést 30 ha-nál nagyobb területen szakaszosan kell végezni, és csak az egyik szakasz felégetése után szabad a másik szakasz felégetéséhez hozzáfogni;
9. A tarlóégetés időtartamára tűzoltásra alkalmas kéziszerszámmal ellátott, megfelelő létszámú, kioktatott személy jelenlétéről kell gondoskodni, és legalább egy traktort ekével a helyszínen készenlétben kell tartani;
10. A tarló- vagy a növényi hulladékégetés célját, szolgáló tüzet őrizetlenül hagyni tilos és veszély esetén vagy ha a tüzre már szükség nincs, azt azonnal el kell oltani.
11. A tarló- vagy a növényi hulladékégetés befejezése után a helyszínt gondosan át kell vizsgálni és a parázslást, izzást - vízzel, földtakarással, kéziszerszámokkal stb. - meg kell szüntetni.

14.1.23. Bérlemények

14.1.24. Könyvesbolt és raktára

14.1.25. Konyha, étterem, büfé

14.1.26. Kazánház rendezvénycsarnok helyiségei

14.1.27. Oktatástechnika helyiségei

Az e területekre vonatkozó a technológiából és a tevékenységből adódó eseti tűzvédelmi előírásokat az üzemeltetőnek kell meghatároznia.

14. 2. Klinikai Központ

14.2.1. Anyagraktárak

A raktározásra használt szabadtéren és helyiségben a dohányzás és nyílt láng használata tilos. A tilalmat jól láthatóan táblával jelölni kell.

A bejárat közelében egy db kézi tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.

A külső kialakítható tárolási egységek 6 m x 20 m x 8 m (szélesség x hosszúság x magasság) lehet maximálisan.

A tárolási egység és a kerítés között legalább 1 m tűztávolságot kell megtartani.

A tárolási egységek között minimum 1,2 m szélességű közlekedési utat kell állandóan szabadon tartani.

14. 2. 2. Földgázfogadó és gáznyomás szabályozó állomás

A létesítmény kerítéssel körül kerített részén, annak hiányában 10 méteres körzetén belül dohányzás és nyílt láng használata tilos, melyet táblával jelölni kell.

A nyomásszabályzó és fogadó területén csak távfűtés alkalmazható.

Tilos anyag tárolás a szabályzóban és a kerítésen belüli területen.

A nyomásszabályzó természetes szellőzését biztosító nyílásokat eltakarni, illetve lefedni nem szabad.

A szabályzóban csak robbanás biztos villamos szerelvények alkalmazhatók. Elektromos meghibásodás esetén az áramtalanítást azonnal el kell végezni.

Tömörtelen szabályzó egység üzembe helyezése, illetve üzemben tartása szigorúan tilos.

Tilos gáznyomás alatti szerelvények szétszerelése, vezetékek megbontása.

A nyomásszabályzóban munkanaponként ellenőrzést kell tartani, melynek eredményét a szabályzóban tartott naplóban kell rögzíteni.

Az ellenőrzés, üzemeltetés alatt tapasztalt gázszivárgás helyének feltárására szappanoldatot vagy speciális eszközt kell használni.

A szabályzó területén csak olyan ruha, lábbeli és eszköz használható, mely gyújtási veszélyt nem jelenthet (műszálmentes, nem szikrázó).

A nyomásszabályzó helyiség bejáratánál állandóan készenlétben kell tartani 1 db 12 kg-os porraloltó készüléket.

14. 2. 3. Gázpalacktárolók

Egyéb felhasznált gázok: biztonsági adatlap szerint

Az építményekben és 6 m-es körzetükben a dohányzás és nyílt láng használata tilos, melyet táblával jelölni kell.

A tárolóban a gázpalackokon kívül egyéb anyag nem tárolható.

A bejáratnál, jól láthatóan egy db 6 kg-os kézi tűzoltó készüléket (porraloltót) kell készenlétbe tartani.

A gázpalackokat - amennyiben magasságuk az átmérő négyszeresét meghaladja - eldőlés ellen rögzíteni kell.

A gázpalackokat - a kiürülteket is - csak elzárt állapotban és felcsavart szelepvédő sapkával szabad tárolni.

A kiürült gázpalackokat "üres" felirattal vagy ráakasztott szövegtáblával megjelölve, a töltött palackoktól elkülönítve kell tárolni.

A különböző gázokat tartalmazó gázpalackokat egymástól elkülönítve kell tárolni.

A gázpalackokat szeleppel felfelé, függőleges helyzetben kell tárolni, vízszintesen még ideiglenesen sem tárolhatók!

Gázpalackok kezelésével, tárolásával, szállításával csak olyan személyt szabad megbízni, aki a TMBO-on az OTSZ szerinti oktatásban részesült, és arról az osztály a munkavállaló részére igazolást adott ki.

14.2.4. Gáztüzelésű berendezések helyiségei

A helyiségben tilos a dohányzás.

A kezelő helyiségben jól láthatóan ki kell függeszteni az üzemeltetett berendezések kezelési utasítását.

A kezelési utasításnak tartalmaznia kell az üzembe helyezés, üzem alatti ellenőrzés, üzemzavar, gázszivárgás és tűz esetén megkövetelt tennivalókat.

Gáznyomás alatti szerelvények szétszerelése, vezeték megbontása tilos!

14.2.5. Gépjármű tároló helyiségek

A helyiségben tilos a dohányzás.

A helyiség(ek) védelmére el kell helyezni 1 db 6 kg-os porraloltó kézi tűzoltó készüléket.

A helyiségekben parkoló járművek indító kulcsait (szerkezeteit) azonosító jellel ellátva olyan helyen kell tartani, ahol szükség esetén az hozzáférhető. A hozzáférés helyét a tárolóban egyértelműen jelezni kell.

A helyiségben üzemanyag utántöltése tilos! Javítás csak olyan mértékben megengedett, hogy az a helyiségre, és a közelben lévő járművekre veszélyt ne jelentsen!

14.2.6. Göngyöleg-, selejt-, bútor-, textil raktár

A raktárhelyiségekben a dohányzás és nyílt láng használata tilos. Az erre vonatkozó feliratot jól látható helyen ki kell függeszteni.

A helyiségek bejáratának közelében 1 db porraloltó készüléket kell készenlétben tartani.

A tárolt anyagokat csoportosítva, tárolási egységeket kialakítva kell elhelyezni.

Az egyes csoportok között hossz- és keresztirányú közlekedési utakat kell hagyni, ezeket állandóan szabadon kell tartani.

Villamos berendezésektől az éghető anyagokat olyan távolságra kell elhelyezni, hogy azok üzemszerű vagy meghibásodás folytán bekövetkező túlmelegedése tüzet ne okozzon.

Villamos berendezések kapcsolóit, közműnyitó és záró szerkezetét, tűzoltó készüléket eltorlaszolni tilos.

I-II-III. tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagból besorolás szempontjából meghatározó mennyiségű anyagok ezen raktárakban nem tárolhatók.

14.2.7 Gyógyszertár

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett.

Fűtőtestre és azok 30 cm-es körzetébe gyógyszert vagy egyéb éghető anyagot elhelyezni tilos.

Elektromos berendezéseket felügyelet nélkül üzemeltetni tilos.

A gyógyszertár területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges mennyiségű tűzveszélyes folyadék tárolható, melyet a munka végeztével nem éghető anyagú szekrényben elzárva kell tárolni. A tartalék mennyiség tárolása csak RG szekrényben, illetve erre kijelölt raktárban engedélyezett.

Öngyulladásra hajlamos anyagokat egyéb anyagokkal együtt tárolni nem szabad.

Egymásra vegyi hatást kifejtő anyagok - melyek tüzet vagy robbanást okozhatnak - tárolása esetén a megfelelő elkülönítést biztosítani kell

Tűzveszélyes folyadékokkal végzett tevékenységet csak hatékony, szabadba vezető szellőzés biztosítása mellett szabad.

A tűzveszélyes folyadék elcsepegését meg kell gátolni. Az esetleg elfolyt, elcsepegett tűzveszélyes folyadékot haladéktalanul fel kell takarítani.

A napi munka befejezésekor a villamos berendezéseket az elektromos hálózatról le kell választani - az éjjel-nappal üzemeltetett villamos berendezések kivételével.

A kijelölt közlekedési utakat, kijáratokat leszűkíteni vagy eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A készenlétbe helyezett kézi tűzoltó készülékeket készenléti helyükről eltávolítani, rendeltetésüktől eltérő célra igénybe venni tilos.

A technológiai szabályokat, műveleti utasításokat és a biztonsági adatlapok előírásait maradéktalanul be kell tartani!

14.2.8. Irodák

A helyiségek bejáratának közelében - minden megkezdett 600 m² alapterület után, de legalább szintenként egy db porraloló készüléket kell készenlétben tartani.

A villamos berendezések, hősugárzó, főzőlap, kávéfőző használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Villamos főzőlapot csak kijelölt helyen, nem éghető alátéten szabad használni. A munka befejezésekor a villamos fogyasztó berendezéseket feszültség mentesíteni kell.

14. 2. 9. Kertészet

A kertészet területén csak az erre a célra kijelölt, kialakított és engedélyezett helyiségben szabad éghető folyadékot tárolni, 2 db 200 literes fémhordóban.

A kimérés során esetlegesen szétfolyt benzin és gázolaj felitatására 1/4 m³ homokot és egy darab szórólapátot kell készenlétben tartani. A felitásra használt szennyezett homokot a tárlóhelyiségből azonnal el kell távolítani, veszélyes hulladékként kell kezelni.

Tűzoltásra egy db 6 kg-os ABC porral oltó tűzoltó készüléket, a tároló külső falán a tűzveszélyre figyelmeztető táblát kell elhelyezni.

Éghető hulladékok (faanyagok) tárolását szabályos rakatban, körbejárhatóan, a kerítéstől egy méter távolságra szabad végezni.

A növényvédő szereket (tűzveszélyes folyadékokat) gyári csomagolásban, anyag nemenként csoportosítva zárható fémszekrényben szabad tárolni.

14. 2. 10. Kórtermek, intenzív részlegek, ambuláns kezelők.

A kórtermekben keletkező tűz oltására a folyosókon készenlétben tartott porral oltó kézi tűzoltó készülékeket rendeltetési helyükről eltávolítani, és más célra felhasználni tilos.

A kórtermekben, intenzív részlegekben, valamint ambulanciákon dohányozni tilos.

A fűtőtesteken és azok 30 cm-es körzetében éghető anyagot elhelyezni nem szabad.

A használt vattát, kötszert, vegyszert különösen azt, amelyik tűzveszélyes folyadékkal szennyezett, fémedényben kell gyűjteni, és rendszeres eltávolításukról gondoskodni kell a Hulladékkezelési Szabályzat előírásai szerint.

A gázpalackokat kizárólag falhoz vagy szállító kocsihoz bilincselve szabad használni.

Oxigénpalackot zsíros, olajos kézzel vagy anyaggal érinteni, illetve megfogni tilos, ezt jól látható felirattal jelölni kell.

A gázpalackokat dobálni, erős ütődésnek kiténni tilos. A gázpalackok tárolását úgy kell végrehajtani, hogy azok sugárzó hő, rázkódás, hajlító és nyomó igénybevétel ellen védve legyenek.

A gázpalackokat csak lezárt állapotban és felcsavart védő sapkával szabad tárolni.

A raktározásra szolgáló helyiségben és a helyiség 6 m-es körzetében nyílt láng használata és a dohányzás tilos, melyet jól látható helyen felirattal kell jelölni.

A gyógyító részleg minden területén a közlekedési utakat szabadon kell tartani, azokat eltorlaszolni vagy leszűkíteni átmenetileg sem szabad.

Tűzgyújtó eszközt, tűzveszélyes folyadékot csak úgy szabad elhelyezni, hogy azokhoz korlátozott cselekvőképességű személy ne férhessen hozzá.

Tűz esetén - különös tekintettel a kórteremben fekvő betegekre - ügyelni kell a pánik elkerülésére, a betegek és anyagok biztonságos mentésére és elhelyezésére, a Tűzriadó Tervben foglaltak végrehajtására.

14. 2. 11. Könyvtár

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett.

A tűzoltó készülékeket eltorlaszolni, közlekedési utakat tárolásra igénybe venni, leszűkíteni még ideiglenesen sem szabad.

Villamos főzőlapot, elektromos hőszugárzót, valamint tüzet okozó eszközt, berendezést a könyvtár helyiségeiben felügyelet nélkül üzemeltetni nem szabad.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

14. 2. 12. Kultúrterem, kulturális központ

Lásd 14. fejezet

14. 2. 13. Laboratóriumi helyiségek

Lásd 14. fejezet

14. 2. 16. Lakó- és szállásépületek

Lásd 14. fejezet

15. 2. 17. Műtők

A műtők bejárati részén egy db szénsavval oltó tűzoltó készüléket kell jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően készenlétben tartani. A műtőkben a dohányzás és - a szükséges orvosi technológiai nyílt láng kivételével - nyílt láng használata szigorúan tilos!

A műtőkben felhasználásra kerülő tűzveszélyes folyadék tárolása és szállítása csak az OTSZ előírásainak megfelelően végezhető. A tárolás fémszekrényben a folyamatos munkamenethez szükséges mennyiségben engedélyezett.

A tárolóedényeket a szétfolyás megakadályozása érdekében cseppfelfogó tálcán kell tartani. Öngyulladásra hajlamos anyagokat egyéb anyagokkal együtt tárolni tilos. Egymásra vegyi hatást kifejtő anyagok, - amelyek tüzet és robbanást okozhatnak - tárolása esetén a megfelelő elkülönítést biztosítani kell.

A szétcsepegett tűzveszélyes folyadékot a munka végeztével fel kell itatni, a szennyeződött anyagokat fedővel ellátott fémedényekben kell gyűjteni és legkésőbb a műszak befejeztével a tároló helyre szállítani.

Tűz- és robbanásveszélyes folyadékban ruhát, műszereket fertőtleníteni, mosni tilos!

14. 2. 18. Műszaki anyagraktár

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak "A Debreceni Egyetem dohányzási rendje" c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett. A raktár területén keletkező tüzek oltására jól látható, könnyen hozzáférhető helyen ABC porraloltó készülékeket kell készenlétben tartani.

Az éghető folyadéktároló raktári egységeknél (olaj és festékraktár) 1/4 m³ száraz homokot és szórólapátot is kell biztosítani.

A tárolásra szolgáló állványok, tárolási egységek közötti közlekedési utakat eltorlaszolni vagy leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb éghető anyaggal nem szabad együtt tárolni.

Az éghető anyagú földem, tetőszerkezet és a raktározott éghető anyag között legalább 1 m tűztávolságot kell biztosítani.

A festék- és olajtárolónál az anyagok megnevezését és tűzveszélyességi fokozatát fel kell tüntetni.

A tűzveszélyre, nyílt láng és dohányzás tilalmára figyelmeztető, illetve tiltó táblát kell a bejáratnál elhelyezni.

A tevékenység során keletkezett hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként a munka befejezése után az erre szolgáló hulladéktároló helyre kell eltávolítani.

A napi munka befejezésekor a helyiségeket az ezzel megbízott dolgozó köteles ellenőrizni. Az ellenőrzés folyamán meg kell szüntetni minden olyan hiányosságot, amely tüzet okozhat.

14. 2. 19. Műhelyek (egyetemi vagy bérhelyiségek)

Asztalos műhelyek

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak "A Debreceni Egyetem dohányzási rendje" c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett

A helyiségek bejáratainak közelében, mindig hozzáférhetően szilárd anyagok parázssal izzó tüzeinek oltására alkalmas kézi tűzoltó készüléket (porral oltót) kell készenlétben tartani.

A munkához szükséges faanyagokat csak a folyamatos tevékenységhez elegendő mennyiségben, a zavartalan felhasználás biztosítása mellett szabad a műhelyben tárolni.

A tevékenység végzéséhez szükséges festéket gyári csomagolásban, max. 5 kg mennyiségben, hígítót és ragasztót 5 liter mennyiségben, zárt fémszekrényben szabad tárolni.

Éghető anyagot a központi fűtőberendezés vezetékének és fűtőtestének 30 cm-es körzetén belül elhelyezni nem szabad.

A központi fűtőberendezés vezetékének és fűtőtestének 50 cm-es körzetén belül tűzveszélyes folyadékot elhelyezni nem szabad.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Meghibásodott, valamint a vonatkozó szabvány előírásainak meg nem felelő villamos berendezést, amíg javítása meg nem történt üzemeltetni tilos!

Villamos főzőlapot, enyvfőzőt csak a kijelölt helyen, éghető anyagtól min. 30 cm távolságban, nem éghető alátétten szabad üzemeltetni.

A napi munka befejezésekor a villamos berendezéseket feszültség mentesíteni kell.

A munkavégzés során keletkezett hulladékot folyamatosan vagy legalább műszakonként, a munka befejezése után hulladéktárolóba kell eltávolítani.

A napi munka befejezésekor a helyiségeket ellenőrizni kell, és minden olyan hiányosságot meg kell szüntetni, amely tüzet okozhat.

Hegesztő és lakatosműhelyek

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett. A bejárat közelében egy darab 6 kg-os ABC porraloltó készüléket kell elhelyezni. A műhelyben munkát, javítást csak a technológiai szabályok betartásával és csak megfelelő szakképzettséggel (szükség esetén tűzvédelmi szakvizsgával) rendelkező dolgozó végezhet, úgy, hogy tüzet vagy robbanást ne okozzon, környezetére veszélyt ne jelentsen.

A használatban lévő gázpalackokat feldőlés ellen rögzíteni kell, mechanikai sérülés és hőhatás ellen védett helyen kell tartani és használni, ahol nem válhatnak áramkör részévé, a szükséges tiltó és figyelmeztető táblákat el kell helyezni.

Hegesztés közben a tömlőket úgy kell elhelyezni, hogy azokban szétfröccsenő izzó fémrészecskék kárt ne tegyenek. A hegesztő-berendezések szerelvényeit 3 havonként tömörségi szempontból ellenőrizni kell.

Oxigént tartalmazó gázpalackot olajos, zsíros kézzel kezelni vagy ilyen anyaggal átitatott textillel tisztítani tilos! Horpadt vagy sérült gázpalackot üzemeltetni tilos! A palack elzáró szerkezetén javítást csak a töltőállomás szakemberei végezhetnek.

Hegesztést csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállaló végezhet. Tűzveszélyes anyagot, folyadékot a műhelyben a napi felhasználáson túl tartani tilos! A tevékenységgel kapcsolatos tűzvédelmi jogszabályok, szabványok maradéktalan betartása kötelező!

Műszerész, villanyszerelő

A műhely bejáratának közelében 1 db porraloltó készüléket kell készenlétben tartani.

A helyiségben csak az ott végzett, folyamatos tevékenységhez szükséges tűzveszélyes folyadékot szabad tartani lezárt edényzetben, legfeljebb egy liter össz mennyiségben.

Az engedélyezett mennyiségű tűzveszélyes folyadék használata alkalmával dohányozni, nyílt lánggal vagy szikraképződéssel járó tevékenységet folytatni nem szabad.

A műszerek, berendezések tisztításához használatos olajos, zsíros textilneműket csak jól záródó, fedővel ellátott, nem éghető anyagú edényzetben szabad tárolni.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

A napi munka befejezésekor a villamos berendezéseket feszültségmentesíteni, a helyiségeket ellenőrizni kell és minden olyan hiányosságot meg kell szüntetni, amely tüzet okozhat.

Festőműhely

A műhely területén a dohányzás tilos.

Festékből, oldószerekből csak a napi munka végzéséhez szükséges - maximum 10 kg - mennyiség tárolható, zárt szekrényben, gyári csomagolásban. Az üres, de szennyezett edényt is telt edénynek kell számítani.

A festés munkák végzése alatt a helyiség hatékony szellőztetését biztosítani kell.

A festőműhely berendezési tárgyait és padozatát a lerakódó festéktől rendszeresen, de legalább hetenként egy alkalommal meg kell tisztítani.

Festékek, hígítók melegítése tilos.

Festékek lemaratását, ívhúzással vagy szikrázással járó munkafolyamatokkal egyidőben végezni nem szabad.

A festék leégetését a festőműhelyen kívül kell végezni, ha ez nem lehetséges, akkor a műhelyben minden más munkát be kell szüntetni, a tűzveszélyes anyagokat el kell távolítani és a műhelyt a munka megkezdése előtt alaposan ki kell szellőztetni.

A műhely egész területén a rendre és a tisztaságra fokozott gondot kell fordítani, az éghető hulladékot folyamatosan vagy legalább műszak végén a kijelölt tároló helyre kell szállítani.

14. 2. 20. Öltözők

Az öltözőket rendeltetésüktől eltérő célra igénybe venni nem szabad (pl. anyagtárolás), hőfejlesztő villamos berendezések (rezsó, hőszugárzó) használata tilos.

A rendre és tisztaságra fokozott gondot kell fordítani, az éghető hulladékot műszak végétől a kijelölt szeméttároló helyre kell eltávolítani.

Olajos, zsíros munkaruha csak fémszekrényben helyezhető el.

Tűzveszélyes folyadékot, éghető anyagokat az öltözőkben, szekrényekben vagy azok tetején elhelyezni tilos.

Az öltözőhelyiségekben a dohányzás és nyílt láng használata tilos.

14. 2. 21. Raktár (Központi)

A nyomtatvány és takarítószeres anyagraktár területén a dohányzás csak a kijelölt helyen és az irodákban engedélyezett.

A raktár területén keletkező tüzek oltására jól látható, könnyen hozzáférhető helyen porraloltó készülékeket kell készenlétben tartani.

A kézfertőtlenítő szerek tárolása csak az erre a célra kijelölt éghető folyadéktárolóban történhet, ahol $1/4 \text{ m}^3$ száraz homokot és szórólapátot kell biztosítani a porraloltó tűzoltó készülék mellett.

A tárolásra szolgáló állványok, tárolási egységek közötti közlekedési utakat eltorlaszolni vagy leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb éghető anyaggal nem szabad együtt tárolni.

Az éghető anyagú födém, tetőszerkezet és a raktározott éghető anyag között legalább 1 m tűztávolságot kell biztosítani.

A tevékenység során keletkezett hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként a munka befejezése után az erre szolgáló hulladéktároló helyre kell eltávolítani.

A napi munka befejezésekor a helyiségeket az ezzel megbízott dolgozó köteles ellenőrizni. Az ellenőrzés folyamán meg kell szüntetni minden olyan hiányosságát, amely tüzet okozhat.

14. 2. 22. Röntgen- és izotópdiaosztikai osztályok

A röntgen és filmtároló helyiségekben a dohányzás és nyílt láng használata tilos.

A tűzveszélyes filmet a biztonsági filmtől elkülönítve kell tárolni, a tűzveszélyes anyagok tárolására szolgáló kamrában.

A filmtároló helyiségben elektromos kandallót, rezsót, nyílt vagy szabadon izzó készüléket használni tilos.

A filmtároló és röntgen helyiségben tűz- és robbanásveszélyes folyadékot tárolni tilos!

A filmet dobozban vagy borítékban kell tárolni.

A filmraktár helyiséget filmtároláson kívül más célra használni nem szabad. A tároló helyiséget naponta meg kell vizsgálni és ellenőrizni, hogy nincs-e hőmérsékletemelkedés, füst vagy gázképződés.

Egy röntgen egység (átvilágító, felvétel előkészítő, előhívó) film készlete csak a folyamatos tevékenységhez indokolt mennyiségű lehet.

A hulladék vagy használhatatlan filmeket csak fedővel ellátott jól záródó fémedényben szabad gyűjteni, melyet a munka befejezése után ki kell üríteni.

Fűtőtestre és annak 50 cm-es körzetében filmet, 30 cm-es körzetében egyéb éghető anyagot elhelyezni tilos.

Öngyulladásra hajlamos anyagokat egyéb anyagokkal együtt tárolni nem szabad, az egymásra vegyi hatást - mely tüzet vagy robbanást okozhat - kifejtő anyagok megfelelő elkülönítéséről gondoskodni kell.

Raktárban, tároló helyiségben az éghető anyagú földem, tetőszerkezet és az éghető anyag között legalább egy méter tűztávolságot kell biztosítani.

A világító berendezéseket és eszközöket úgy kell elhelyezni és használni, hogy tüzet ne okozhasson, azokon éghető vagy díszítő/figyelemfelkeltő anyagot elhelyezni nem szabad.

A röntgen helyiségek védelmére az ott keletkező tüzek oltására a bejárati ajtó közelében, egy darab kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

A tűzoltó-felszereléseket eltorlaszolni, rendeltetésüktől eltérő célra használni tilos. A villamos berendezések kapcsolóját eltorlaszolni, a közlekedési utakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.

A felhasznált anyagok biztonsági adatlapjának, illetve a működtetett berendezések, alkalmazott eszközök használati utasításának, gépkönyvének előírásait maradéktalanul be kell tartani!

Az épület tűzriadó és mentési/havária gyakorlatait az előírt rendszerességgel gyakoroltatni kell, melynek eredményéről a terület tűzvédelmi megbízottja jegyzőkönyvet kell készítsen!

A helyiségek veszélyességére a bejárati ajtóknál piktogrammal utalni kell!

Sugárzó anyagokkal és azok tárolásával, felhasználásával kapcsolatos szabályokat a DE Sugárvédelmi Szabályzata (SVSZ) tartalmazza.

14. 2. 23. Savraktár

A helyiségben a dohányzás és a nyílt láng használata tilos. Az erre vonatkozó feliratot a helyiség bejárati ajtajának külső felületén kell elhelyezni.

A helyiség bejáratánál egy db porraloltó tűzoltó készüléket kell készenlétkben tartani.

A helyiségben lévő közlekedési utakat leszűkíteni vagy eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

A savas ballonokat sérülés és eldőlés elleni biztosítás céljából védőkosárban kell tartani. Az üvegballon és védőkosár között alul és oldalt nem éghető vagy lángmentesített göngyöleget kell elhelyezni.

Lefejtést, áttöltést a balloncsoporttól legalább 5 m távolságban kell végezni.

A lefejtésre, áttöltésre szolgáló edényeknek zárhatóaknak kell lenniük.

A kiürült ballonokat a megtöltöttektől elkülönítve kell tárolni. A ballonokon a bennük tárolt anyag nevét, tűzveszélyességi fokozatát és tűzveszélyességi osztályát fel kell tüntetni.

Az elcsepegett, elfolyt savat azonnal fel kell takarítani.
Gyújtási veszélyt jelentő savak tárolóit éghető anyagú építményektől, tárolóktól legalább 8 méterre kell elhelyezni.

14. 2. 24. Szabad terek

A szabadtereken az éghető hulladékok gyűjtésére fokozott gondot kell fordítani.
Szabadban tüzelőberendezést használni és tüzet gyújtani csak szélcsendes időben, olyan helyen szabad, ahol az a környezetet nem veszélyezteti.
A szabadban használt tüzelőberendezést és tüzet őrizetlenül hagyni tilos.
A tüzelőberendezés használat, tüzgyújtás esetén alkalmazni kell az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályait.

14. 2. 25. Számítástechnikai és egyéb szaktantermek

Éghető folyadékok tárolása tilos. A helyiségben csak nem éghető anyagú szemétygyűjtő edények használhatók. Műanyag vagy fonott kosár használata tilos!
A villamos berendezések, készülékek használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani.
Számítógépen és annak tartozékain könnyen gyulladó anyagot (papír) tárolni még átmenetileg sem szabad. Éjszaka is üzemben tartott készüléknél a monitort ki kell kapcsolni.

14. 2. 26. Gépjárműtárolók

A járműre vonatkozó tűzvédelmi szabályok megtartásáért az üzembentartó, illetve a jármű vezetője a felelős.
A jármű vezetője köteles gondoskodni arról, hogy a gépjármű olyan állapotban üzemeljen, hogy rendeltetésszerű használata esetén tűz és robbanás ne keletkezhesen.
A gépjárművekre az üzemben tartó megállapított típusú, nagyságú és számú tűzoltó készüléket köteles biztosítani.

Gépjárművet udvarban az ajtóktól, ablakoktól, kiürítésre, menekítésre szolgáló lépcsőtől, faltól legalább 2 méter távolságra szabad elhelyezni.

Környezetére veszélyes rakománnyal nem szabad beállni a többi gépkocsi közé, elkülönített helyen minimum 10 méter távolságra kell parkírozni, a rakomány őrzését biztosítani kell.

A gépjárműszínbén (tárolóban) a járműveket úgy kell elhelyezni, hogy tűz esetén azokat könnyen és gyorsan el lehessen távolítani, illetve azok biztonságba helyezhetők legyenek.

Több gépjármű tárolása esetén azokat úgy kell elhelyezni, hogy a gépjárművek ajtóit legalább az egyik oldalon teljes szélességükben nyithatók legyenek, az egymás mögött álló gépjárművek között pedig legalább 0,8 méter távolságot kell megtartani.

14. 2. 27. Tantermek, oktató helyiségek

Dohányzás tilos, csak nem éghető anyagú szemétygyűjtő edények használhatók. Éghető folyadékok nyílt tárolása tilos. A hallgatók foglalkoztatása csak felügyelet mellett, előzetes tűzvédelmi oktatást követően történhet úgy, hogy a tevékenység végzése környezetére tűz

és robbanás veszélyt ne jelentsen! Tűz és robbanásveszélyes tevékenységet hallgatók csak a tőlük elvárható ismeretek és képességek megléte esetén oktatói felügyelet mellett végezhetnek.

A villamos berendezések, készülékek használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani.

Számítógépen és annak tartozékain könnyen gyulladó anyagot (papír) tárolni még átmenetileg sem szabad. Éjszaka is üzemben tartott készüléknél a monitort ki kell kapcsolni.

14. 2. 28. Telefonközpont

A telefonközpont területén tilos a dohányzás, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” c. szabályzatban meghatározott helyeken megengedett

A telefonközpont területére a kezelő személyzetén kívül idegen személyeknek belépni és ott tartózkodni tilos! (Kivételt képeznek az ellenőrzésre jogosultak és szerelő szakemberek.)

A kezelőknek ismerniük kell a tűz bejelentésének módját, a Tűzriadó Tervben foglalt feladataikat.

14. 2. 29. Üzemanyagtöltő helyiségek

Az üzemanyagtöltő helyiség területén szembetűnő, állandóan olvasható állapotban tartott: "Tűzveszély! Nyílt láng használata és a dohányzás tilos! és Járó motorú járműbe üzemanyagot kiszolgálni tilos!" feliratú táblát kell elhelyezni.

A töltőhelyiségbe 3 db 6 kg-os porralöltő készüléket, valamint 0,5 m³ száraz, ömleszthető állapotban lévő homokot kell nem éghető anyagú, tetővel ellátott edényben, készletben tartani.

A töltőhelyiséget - az üzemeltetés alatt - a kezelője köteles állandóan felügyelet alatt tartani, üzemszünet idejére pedig lezárni.

Üzemanyag kiszolgálást csak tűzvédelmi szakvizsgát tett személy végezhet.

A töltőhelyiség területéről az éghető hulladékot rendszeresen műszakonként - el kell távolítani. A szétfolyt tűzveszélyes folyadékot homokkal fel kell itatni, a szennyezett homokot azonnal el kell távolítani.

Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységgel járó javítást a helyszínen engedéllyel lehet végezni!

14. 2. 30. Veszélyes hulladék üzemi gyűjtő hely Tárolás a Technológiai leírás alapján

Az épület védelmére 5 db. 6 kg-os kézi tűzoltó készüléket kell elhelyezni! Tűzveszélyes folyadék kezelésénél a tűzvédelmi szakvizsga szabályait be kell tartani (300 kg tömeg mennyiség felett szakvizsga).

A tároló területére idegeneknek (szerződéses szállítók kivételével) belépni tilos! A szabályok betartásáért a raktár vezetője/kezelője a felelős!

14. 2. 31. Bérlemények

Élelmezés és egységei

Textiltisztító Üzem

Medikus Könyvesbolt

Élelmiszerbolt

Dotenergo Kft helyiségei és a transzformátorházak, elektromos kapcsoló terek, generátorok, vízmű, víztorony, víznyerő kutak

Higiénia Bt.

Interlux Kft.

Interszövetkezet

Libra Patika

Medical '95 Bt.

Mediprofil Kft.

Angyal Bt.

Miskolci Patyolat Zrt.

Omker raktár

Temetkezési Vállalat

Virágbolt

Zöldségbolt

Ajándékbolt

Timpanon Kft.

Otis Felvonó Kft

A felsorolt és a szabályzat hatályba lépése utáni új bérlemények területére a technológiából és üzemvitelből adódó tűzvédelmi előírásokat – amennyiben azt a szerződés nem tartalmazza - az üzemeltetőnek kell meghatároznia, biztosítania!

A szervezeti egységeknek el kell készíteni a tárolt és felhasznált anyagok tűzvédelmi jellemzői alapján az aktualizált, helyiségekre lebontott mentési, szükség esetén tűzriadó tervüket is.

14. 3. A DE oktatási, kutatási és az azt kiszolgáló egységei

14. 3. 1. Műszaki jellegű műhelyek

A helyiségekben a szükséges éghető folyadékból összességében 5 liter tartható nem éghető anyagú kannában. Használatuk csak előírások szerint!

14. 3. 2. Büfék

Elektromos vagy gázüzemű főző, hőtermelő (melegítő) és egyéb engedélyezett típusú berendezés csak előzetes belső engedéllyel (műszaki osztály, TMBO), a rendeltetésnek megfelelő típusban és számban, a használati előírások megtartásával üzemeltethető.

14. 3. 3. Erdő tűzvédelme

Az égetésre kijelölt helyen gyújtott tűz, az avar-, a tarló-, a nád- és a növényi hulladékégetés alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység. Az erdők tűz elleni védelméről szóló 4/2008 ÖM rendelet előírásait az erdő kezelőjének maradéktalanul be kell tartani!

14. 3. 4. Műhelyek

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” c. szabályzat szerint kijelölt dohányzó helyeken megengedett. A bejárat közelében egy darab 6 kg-os ABC porraloltó készüléket kell elhelyezni. A műhelyben munkát, javítást csak a technológiai szabályok betartásával és csak megfelelő szakképzettséggel (szükség esetén tűzvédelmi szakvizsgával) rendelkező dolgozó végezhet, úgy, hogy tüzet vagy robbanást ne okozzon, környezetére veszélyt ne jelentsen.

A használatban lévő gázpalackokat feldőlés ellen rögzíteni kell, mechanikai sérülés és hőhatás ellen védett helyen kell tartani és használni, ahol nem válhatnak áramkör részévé, a szükséges tiltó és figyelmeztető táblákat el kell helyezni.

Hegesztés közben a tömlőket úgy kell elhelyezni, hogy azokban szétfröccsenő izzó fémrészecskék kárt ne tegyenek. A hegesztő-berendezések szerelvényeit 3 havonként tömörségi szempontból ellenőrizni kell.

Oxigént tartalmazó gázpalackot olajos, zsíros kézzel kezelni vagy ilyen anyaggal átitatott textillel tisztítani tilos! Horpadt vagy sérült gázpalackot üzemeltetni tilos! A palack elzáró szerkezetén javítást csak a töltőállomás szakemberei végezhetnek.

Hegesztést csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállaló végezhet. Tűzveszélyes anyagot, folyadékot a műhelyben a napi felhasználáson túl tartani tilos! A tevékenységgel kapcsolatos tűzvédelmi jogszabályok, szabványok maradéktalan betartása kötelező!

14. 3. 5. Éttermek

A sütő, főző, melegítő berendezések használati szabályait és a technológiai utasításokat maradéktalanul be kell tartani! A dolgozókat évenként tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni. A tűzriadó terv gyakorlását évenként meg kell ismételni.

14. 3. 6. Feldolgozó, kutató helyiségek

Lásd 14. fejezet laboratóriumokra vonatkozó előírásait!

14. 3. 7. Félüzemi helyiségek

Tevékenységet végezni a tűzveszélyességi besorolásnak megfelelő elektromos készülékekkel szabad. A tevékenység kezdetére el kell készíteni a technológiai utasítást, melyet a tűzvédelmi főelőadóval láttamoztatni kell.

Éghető folyadékok tárolása tilos. A helyiségben csak nem éghető anyagú szemétgyűjtő edények használhatók. Műanyag vagy fonott kosár használata tilos!

A villamos berendezések, készülékek használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani. Számítógépen és annak tartozékain könnyen gyulladó anyagot (papír) tárolni még átmenetileg sem szabad. Éjszaka is üzemben tartott készüléknél a monitort ki kell kapcsolni.

14. 3. 8. Festő helyiség

A helyiségben I-II. veszélyességi fokozatú anyaggal festést végezni nem szabad. A helyiségben a munkákhoz szükséges éghető festékből és hígítóból összességében 5 liter tartható nem éghető anyagú fémszekrényben.

14. 3. 9. Hallgatói kémiai laboratóriumok

A laboratóriumokban a dohányzás tilos!

Tűzveszélyes folyadékot, oldószert csak a napi szükségletnek – és a tárolási előírásoknak (Tűzvédelmi Utasításban) – megfelelő mennyiségben szabad a laboratóriumba tárolni! Ennél nagyobb mennyiség csak kijelölt tárolóhelyen, vagy erre a célra engedélyezett szekrényben tárolható (lásd. Tűzveszélyes folyadékok tárolása)! Tűzveszélyes folyadékkal végzett tevékenységet csak hatékony, szabadba vezető szellőztetés biztosítása mellett lehet folytatni. Tűzveszélyes folyadék elcsepegését meg kell gátolni! Az esetlegesen elfolyt tűzveszélyes folyadékot azonnal fel kell takarítani! A laboratóriumban felhasznált gázpalackok kezelése, tárolása és szállítása során az MSZ 6292 és az OTSZ előírásait be kell tartani.

A laboratórium belső közlekedési útjait leszűkíteni, eltorlaszolni, ott anyagot tárolni még ideiglenesen sem szabad. A végzett tevékenység (kísérlet, mérés, stb.) technológiai és biztonsági szabályait, az anyagok tárolási, felhasználási előírásait minden esetben maradéktalanul be kell tartani! A felhasznált anyagok biztonsági adatlapjainak, a felhasznált vagy keletkező anyagok esetleges tüzeinek oltására alkalmas oltó berendezésnek, készüléknek a helyszínen kell lenni! Az anyagok felhasználását folyamatosan dokumentálni kell! A végzett tevékenység biztonsági ismereteire (anyag és technológia ismeret, megelőzés, védekezés, oltás, mentés, menekülés, tűzjelzés) az ott dolgozókat/tartózkodókat ki kell oktatni! A tevékenység biztonságos végrehajtásáért és az oktatásért a tevékenységet (kísérlet, bemutató, mérés, stb.) végző, irányító személy a felelős!

A bejáratok közelében, valamint jól látható helyen kézi tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani. A kézi tűzoltókészüléken túl a bejáratok mellett homokkal telt ládát, szórólápatot és egy db legalább 2 m² természetes alapanyagú, égéskésleltetett takarót kell tartani.

Vegyszereket a helyiségben szabadon tartani – kivéve a gyakorlat idejét – nem szabad.

A felhasználási helyen (készülékenként) - gáz fajtánként csak egy - egy gázpalack lehet egyidejűleg használatban. Üres és tartalék gázpalackot a laboratóriumi helyiségben tárolni még átmenetileg sem szabad.

Éghető gázokat (hidrogén, disszós, stb.) tartalmazó gázpalackokat a laboratóriumokban tartani és ott használni általában nem szabad. Ha a munka végzéséhez éghető gázt tartalmazó gázpalack használata feltétlenül szükséges azt előzetesen egyeztetni kell a tűzvédelmi főelőadóval.

Az egyeztetés eredményét írásban is rögzíteni kell. Nem éghető gázt tartalmazó kisméretű (max: 20 l-es) gázpalack laboratóriumban való használatát a gyakorlatot tartó tanszék vezetője engedélyezi.

Lépcsőházban, folyosókon (közterületeken) gázpalackokat - még üres palackot sem - tárolni még átmenetileg sem szabad. Laboratóriumokban nagyméretű (ipari) gázpalackok használatát lehetőleg mellőzni kell.

Gázpalackot tilos sugárzó hő (pl. fűtőtest) hatásának kitenni. Gázpalackot tárolni, szállítani csak gondosan elzárt szeleppel és felcsavart védősapkával szabad. Használatba vett gázpalack szelepét a munka befejezésekor el kell zárni.

Gázpalackokat a tároló és felhasználó helyeken, talpára állítva falhoz vagy stabil-berendezési tárgyhoz rögzítve (bilincs, lánc) kell elhelyezni. Fektetve használni, tárolni tilos.

Gázpalackból csak nyomáscsökkentő (reduktor) berendezésen keresztül szabad gázt használni. Nyomáscsökkentő nélkül gázpalack nem használható. Gázpalackok cseréjénél a csatlakoztatás és szelep tömörségét ellenőrizni kell.

Ha a szelep, vagy szerelvények meghibásodása miatt a gáz szivárog, a palackot a helyiségből azonnal el kell távolítani, jól szellőztethető helyre tenni és megjelölni.

A gázpalackok használatánál, szállításánál meg kell tartani az OTSZ –ben foglaltakat.

A palack elzáró szelepén bármilyen javítást végezni, a szelepet hirtelen mozdulattal nyitni és zárni tilos. Ha éghető gázt tartalmazó palack szelepe, szerelvénye (reduktor, vezeték) szivárog, a gáz nem kívánt helyen meggyullad, először a palack szelepét kell jól elzárni, majd vizes ronggyal, vagy tűzoltókészülékkel el kell oltani a tüzet.

A gázpalackok szelepét minden használat után gondosan el kell zárni. A gumicsövet csak szabványos bilincskötéssel szabad szerelni.

Tűz esetén a gázpalackokat haladéktalanul el kell távolítani a veszélyeztetett környezetből.

Tilos a gázpalackokban a gázokat keverni, gázt egyik palackból a másikba átfejtani vagy a palackot éghető gázzal helyben újból feltölteni.

Gázpalackokat épületen belül csak palackszállító kocsival - kivéve a palackok cseréjét - szabad szállítani. Nagyméretű (ipari) gázpalack szállításához két személyt kell biztosítani. Üres gázpalackot – krétával – "ÜRES" felirattal kell jelölni. Ha a gázpalack színjelzése kopott, felismerhetetlen, a színjelzést a használatnak kell felfrissíteni.

Tilos a gázpalackból gázt - sűrített levegő helyett - festékszórásra felhasználni. Oxigén palackot zsíros vagy olajos ronggyal, kézzel kezelni tilos! Ezt a tilalmat az oxigénpalackok felhasználási helyén táblával jelölni kell.

Savat, lúgot (maró folyadékokat) csak olyan mennyiségben szabad tárolni, amely a munka folyamatos ellátásához feltétlenül nélkülözhetetlen, vegyifülke alsó részében történő tárolásuk tilos.

Öt liternél nagyobb űrtartalmú edényben (ballonban) a munkahelyen sav, lúg nem tartható. Savat és lúgot egymás mellett tárolni tilos!

A vegyszeres üvegeket úgy kell tárolni (elhelyezni), hogy törés veszélye ne álljon fenn. Vegyszeres üvegeket földön tárolni nem szabad.

A helyiségben tartott RG szekrény egy kulcsát azonosító címkével ellátva az épület portáján kell elhelyezni. Az RG szekrényeket 5 évenként nyomáspróba alá kell vetni.

A vegyszertároló ajtaját – használaton kívül – állandóan kulcsra zárva kell tartani. Az ajtón kívülre " Fokozottan tűz és robbanásveszélyes, dohányzás és nyílt láng használata tilos" táblát kell helyezni.

Az RG szekrény tároló helyiségben megfelelő szellőzést kell biztosítani. Az RG szekrények tetején vegyszert tárolni még átmenetileg sem szabad.

Az RG szekrény tárolóban egyidejűleg csak egy szekrényt szabad kezelni, illetve kinyitni. Kiszereles alatt – esetleg – elcsepegő éghető folyadékot homokkal fel kell itatni és a helyiségből a vegszerrel szennyezett homokot haladéktalanul el kell távolítani.

Erre a célra homokot és rövid nyelű lapátot kell készenlétben tartani. Üvegbe történő kiszereleskor (kitöltéskor) tölcsért kell használni.

Veszélyes folyadékot csak szabványos, tiszta, jól zárható edénybe szabad kiszerelesni. Hibás, sérült tárolóedényt használni tilos.

A hallgatók foglalkoztatása csak felügyelet mellett, előzetes tűzvédelmi oktatást követően történhet úgy, hogy a tevékenység végzése környezetére tűz és robbanás veszélyt ne jelentsen! Tűz- és robbanásveszélyes tevékenységet hallgatók csak a tőlük elvárható ismeretek és képességek megléte esetén végezhetnek.

14. 3. 10. Hőközpont

Technológiai előírások maradéktalan megtartása kötelező!

14. 3. 11. Irodák

Éghető folyadékok tárolása tilos. A helyiségben csak nem éghető anyagú szemétygyűjtő edények használhatók. Műanyag vagy fonott kosár csak papír hulladék tárolására! Lásd még 14. fejezet.

14. 3. 12. Kazánház

Az egység területére vonatkozó részletes előírásokat a kiadott kiegészítő szabályozás tartalmazza.

14. 3. 13. Konyhák

A konyhatechnológiai leírásban meghatározott, adott tevékenységre vonatkozó tűzvédelmi előírásokat kielégítő készülékeket szabad használni az éttermi előírások megtartása mellett.

14. 3. 14. Könyvtár

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” szerint kijelölt dohányzó helyeken megengedett.

Villamos főzőlapot, elektromos hősugárzót, valamint tüzet okozó eszközt, berendezést a könyvtár helyiségeiben a könyvtár vezetőjének előzetes engedélye és a TMBO szakvéleménye, valamint felügyelet nélkül üzemeltetni nem szabad.

A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

14. 3. 15. Kötetzet, másoló

A technológiai leírásban meghatározott, adott tevékenységre vonatkozó tűzvédelmi előírásokat kielégítő készülékeket szabad használni.

14. 3. 16. Kutatói, kémiai laboratóriumok

A kutatói laboratóriumban végzett munka során a laboratórium ajtóit kulcsra zárt állapotban tartani nem szabad. A bejáratok közelében jól látható helyen kézi tűzoltó készülékeket kell készenlétkben tartani.

Éghető gázokat (hidrogén, dissous, stb.) tartalmazó gázpalackokat a laboratóriumokban tartani és ott használni általában nem szabad. Ha a munka végzéséhez éghető gázt tartalmazó gázpalack használata feltétlenül szükséges azt előzetesen egyeztetni kell a tűzvédelmi főelőadóval (TMBO). Az egyeztetés eredményét írásban is rögzíteni kell.

Lépcsőházban, folyosókon (közterületeken) gázpalackokat (még üres palackot sem) tárolni még átmenetileg sem szabad. Gázpalackot tilos sugárzó hő (pl. fűtőtest) hatásának kitenni.

Gázpalackot tárolni, szállítani csak gondosan elzárt szeleppel és felcsavart védősapkával szabad. Használatba vett gázpalack szelepét a munka befejezésekor el kell zárni. Gázpalackokat a tároló és felhasználó helyeken, talpára állítva falhoz vagy stabil-berendezési tárgyhoz rögzítve (bilincs, lánc) kell elhelyezni. Fektetve használni, tárolni tilos.

A gázpalackok használatánál, szállításánál meg kell tartani az MSZ 6292 szabványban és az OTSZ -ben foglaltakat.

A palack elzáró szelepén bármilyen javítást végezni, a szelepet hirtelen mozdulattal nyitni és zárni tilos. Tűz esetén a gázpalackokat haladéktalanul el kell távolítani a veszélyeztetett környezetből. Tilos a gázpalackokban a gázokat keverni, gázt egyik palackból a másikba átfejtetni vagy a palackot éghető gázzal helyben újból feltölteni.

Oxigén palackot zsíros vagy olajos ronggyal, kézzel kezelni tilos! Ezt a tilalmat az oxigénpalackok felhasználási helyén táblával jelölni kell.

Savat, lúgot /maró folyadékokat/ csak olyan mennyiségben szabad tárolni, amely a munka folyamatos ellátásához feltétlenül nélkülözhetetlen, vegyifülke alsó részében történő tárolásuk tilos. Öt liternél nagyobb űrtartalmú edényben (ballonban) a munkahelyen sav, lúg nem tartható. Savat és lúgot egymás mellett tárolni tilos! A vegyszeres üvegeket úgy kell tárolni (elhelyezni), hogy törés veszélye ne álljon fenn. Vegyszeres üvegeket földön tárolni nem szabad.

A helyiségben tartott RG szekrény egy kulcsát azonosító címkével ellátva az épület portáján kell elhelyezni. Az RG szekrényeket 5 évenként nyomáspróba alá kell vetni.

Üvegbe történő kisereléskor (kitöltéskor) tölcsért kell használni. Veszélyes folyadékot csak szabványos, tiszta, jól zárható edénybe szabad kiserelni. Hibás, sérült tárolóedényt használni tilos.

A laboratóriumban tartható éghető folyadék mennyiségét a szervezeti egységre vonatkozó tűzvédelmi szabályozás tartalmazza.

Gázpalackok kezelését csak olyan személy végezheti, aki az OTSZ szerint a TMBO-on külön oktatásban részesült, és azt írásban a TMBO igazolja.

14. 3. 17. Lakatos műhely

A helyiségben a lakatos munkákhoz szükséges éghető festékből és hígítóból összességében 5 liter tartható nem éghető anyagú fémszekrényben. A helyiségben I-II. veszélyességi fokozatú anyaggal festést végezni nem szabad.

14. 3. 18. Lakószobák, kollégiumi szobák

A közlekedési utakat, folyosókat, kijáratokat állandóan szabadon kell tartani, leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A szállások területén keletkező tüzek oltására szintenként, illetve min. 600 m²-ként egy db 6 kg-os porraloltó készüléket kell készenlétben tartani.

Takarításhoz, mosáshoz tűzveszélyes folyadékot vagy anyagot használni tilos. A villamos berendezés, fűtőtestek és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Villamos berendezések szerelését csak szakképzett személy végezheti. A felsorolt villamos berendezéseket csak a kijelölt helyen szabad használni.

Tilos a dohányzás a zárt térben, csak „A Debreceni Egyetem dohányzási rendje” szerint kijelölt dohányzó helyeken megengedett.

Villamos-, gáz- és berendezéseken tilos bármilyen egyéni átalakítást végezni.

A lakótér elhagyása után minden olyan körülményt meg kell szüntetni, amely tüzet okozhat, a villamos fogyasztókat – az állandó jelleggel üzemeltetett berendezések (pl. hűtőszekrény) kivételével – ki kell kapcsolni, vagy szükség esetén áramtalanítani kell.

A szállás épületek vendégek elhelyezésére szolgáló helyiségeiben és közösségi terein el kell helyezni az épület elhagyásának lehetőségét (menekülési útvonal) tartalmazó alaprajzot és

annak szöveges leírását vagy olyan kivonatát, amely az adott helyiség, épület biztonságos elhagyásának irányáról, módjáról tájékoztatást ad. A fentieket a külföldiek elhelyezésére is szolgáló egyetemi szálláshelyeken angol és német nyelven is kötelező elhelyezni.

A szállás épületek lakóinak kötelező az épület tűzvédelmi szabályait megismerni, azokat felhívás nélkül betartani, szabálytalanság észlelése esetén azt betartatni! A szabályok megismertetése a szállásépület (kollégium, motel, stb.) vezetőjének felelőssége.

14. 3. 19. Nyomda

A gépek berendezések tisztítására I-II. veszélyességi fokozatú éghető folyadék nem használható. A területre külön tűzvédelmi szabályzat készítése kötelező.

14. 3. 20. Öltözők

Lásd 14. fejezet előírásait.

14. 3. 21. Padlásterek használatának szabályozása

A padlástérre történő bejutás portáról felvett kulcs használatával történhet. Külső munkavégző csak az üzemeltetési vagy műszaki osztályok v. csoportok munkatársának engedélye alapján léphet be és tartózkodhat. Esetenként a tűzvédelmi főelőadó kíséretével is tartózkodhatnak személyek a padlástérben.

Az egyetemi épületek padlástereit állandóan tisztán kell tartani. Ott végzett karbantartási, felújítási munka során keletkezett szemetet, hulladékot folyamatosan el kell távolítani. A padlásteret tárolás céljára használni (kivéve a TMBO előzetes engedélye és eseti előírásai szerint történő tárolást) tilos!

A padlásterekben napkelte előtt és napnyugta után tartózkodni csak kivételesen indokolt esetben szabad.

A padlástérben dohányozni tilos, nyílt lángot használni (forrasztás, hegesztés) csak előzetesen kért írásbeli engedély alapján az engedélyben meghatározott módon szabad. Padlástérben csak elektromos világítást, illetve elektromos kézilámpát (zseblámpa) szabad használni.

A padlás ajtókat és belső tűzgátló vasajtókat, világítóaknák ajtóit állandóan zárva kell tartani. A padlásajtók kulcsait a portán kell elhelyezni. Személyi használatban padláskulcs nem lehet.

A padlástérben elhelyezett tűzoltó készüléket, anyagot, felszerelést, eszközt más célra használni, a kijelölt helyről elvinni nem szabad. A padlástérbe csak arra illetékes műszaki dolgozók, ott munkát végzők, ellenőrzésre jogosultak léphetnek be, illetve tartózkodhatnak.

Amennyiben a padlástereken tárolást kívánnak folytatni, annak biztonságos formájáról előzőleg a TMBO szakvéleményét ki kell kérni.

14. 3. 22. Porta helyiség

A porta helyiségekben tartózkodók feladatukra oktatásban kell, hogy részesüljenek. A helyiségben tűzjelzésre alkalmas telefonnak kell lennie. Lásd még 14. fejezet!

14. 3. 22. 1. Biztonsági szolgálat

A DE területének védelmét, valamint a bejárati kapuknál szolgálatot ellátó mindenkori szervezet feladata a területre érkező tűzvédelmi hatóság vagy tűzoltó egység eligazítása, irányítása a szükséges egyetemi területre. Tűz esetén a terület Tűzriadó tervét kérés nélkül is át kell adni a kiérkező tűzoltó egységeknek. A tűzoltás szempontjából érintett utak, parkolók és kapuk szabadon hagyását, vészhelyzet esetén az azokon történő szabad áthajtást biztosítani kell, a biztonságos közlekedést, járművek tiltott parkolását ellenőrizni szükséges! Az esetleges szabálytalanságok, rendkívüli helyzetek megszüntetésére a szükséges intézkedést a biztonsági szolgálatnak meg kell tennie!

14. 3. 23. Raktárak

Tűzveszélyességi osztálya: anyag tárolástól függő besorolás. Lásd a terület tűzvédelmi utasítását, és jelen szabályzat 14. fejezetét!.

14. 3. 24. Rendezvények

Helyiséghez között rendezvény esetén a helyiség meghatározott befogadóképességéig szabad résztvevőket beengedni. (A helyiség befogadóképességét számítással kell bizonyítani.)

Nem a központi főépületben szervezett rendezvény esetén a rendezvényt engedélyező köteles előzetesen tájékoztatni a tűzvédelmi főelőadót (TMBO) a rendezvényről.

A TMBO-val előzetes egyeztetésre (tűzveszélyes tevékenység esetén engedélyezésre) kötelezettnek tekintendő a tanévnyitó, tanévzáró, műsoros előadás, hangverseny, tudományos konferencia, tudományos előadás, ünnepek, kiállítások, bálók, filmvetítések, amelyek a használatbavételi engedélyben meghatározott rendeltetéstől eltérő helyiségben, szabadterén kerülnek megrendezésre, valamint minden tűzgyújtással és/vagy nyílt lánggal, gyújtóhatással, ill. környezetre gyakorolt bárminemű tűz vagy robbanás veszéllyel járó rendezvény.

A rendezvény szervezését, megtartását az egyetemi főépületben a kancellár – átruházott hatáskörben az Külső Kapcsolatok Igazgatóság – engedélyezi a Szolgáltatási Osztály megállapodás tervezete alapján.

A rendezvény tűzvédelmi előírásait a tűzvédelmi főelőadó határozza meg rendezvény jellegének megfelelően. A rendezvény felelős vezetője a meghatározott feltételeket köteles betartani, illetve betartatni.

Minden olyan rendezvény esetén amikor a résztvevők létszáma, vagy a rendezvény biztonsága megkívánja, tűzvédelmi szakember által adott felügyeletet kell biztosítani.

A rendezvény tűzvédelmi előírásának megtartását a tűzvédelmi főelőadó vagy megbízottja minden előzetes bejelentés nélkül ellenőrizheti.

Helyiséghez kötött rendezvény esetén a helyiség meghatározott befogadóképességéig szabad résztvevőket beengedni. (Az 50 fő feletti helyiségek befogadóképességét a TMBO adja meg).

A helyiségek a használatbavételi engedélyben meghatározott rendeltetésétől eltérő használata előtt a rendezvény szervezője köteles tájékoztatni a tűzvédelmi főelőadót (TMBO) a rendezvényről, a szükséges tájékoztatás vagy bejelentés/engedély beszerzése céljából.

Ezen esetekben a rendezvény tűzvédelmi biztosítását a rendezvényt engedélyező, valamint a főszervező köteles egyeztetni a TMBO tűzvédelmi főelőadójával. Az adott egység területére vonatkozó részletes előírásokat a kiadott kiegészítő szabályozás tartalmazza.

14. 3. 25. Számítástechnikai és egyéb szaktantermek

Éghető folyadékok tárolása tilos. A villamos berendezések, készülékek használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani.

A helyiségekben a dohányzás és nyílt láng használata tilos!

Számítógépen és annak tartozékain könnyen gyulladó anyagot (papír) tárolni még átmenetileg sem szabad. Éjszaka is üzemben tartott készüléknél a monitort ki kell kapcsolni. A hallgatók foglalkoztatása csak felügyelet mellett, előzetes tűzvédelmi oktatást követően történhet úgy, hogy a tevékenység végzése környezetére tűz és robbanás veszélyt ne jelentsen! Tűz és robbanásveszélyes tevékenységet hallgatók csak a tőlük elvárható ismeretek és képességek megléte esetén végezhetnek.

14. 3. 26. Tanszéki műhelyek

Tanszéki mechanikai műhelyben tűzveszélyes tevékenységet végezni – kivéve az e célra kialakított műhelyt – csak előzetes írásos engedély alapján szabad

A műhelyben összességében 2 liter éghető folyadék tárolható nem éghető anyagú polcon, felfogó tálcán vagy fémszekrényben.

A műhelyben keletkezett veszélyes hulladékot a kommunális hulladéktárolóba tenni nem szabad.

14.3. 27. Tantermek, előadók, gyak. termek

Dohányzás tilos!

A villamos berendezések, készülékek használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani. Számítógépen és annak tartozékain könnyen gyulladó anyagot (papír) tárolni még átmenetileg sem szabad. Éjszaka is üzemben tartott készüléknél a monitort ki kell kapcsolni. Nyílt láng használatánál a vonatkozó szabályokat (lásd kiegészítő rendelkezések, tűzvédelmi utasítás) be kell tartani. A helyiség és a hallgatói tevékenység biztonságáért a mindenkori óraadó oktató, tanár, előadó a felelős. A hallgatók foglalkoztatása csak felügyelet mellett, előzetes tűzvédelmi oktatást követően történhet úgy, hogy a tevékenység végzése környezetére tűz és robbanás veszélyt ne jelentsen! Tűz- és robbanásveszélyes

tevékenységet hallgatók csak a tőlük elvárható ismeretek és képességek megléte esetén végezhetnek.

14. 3. 28. Üdülők

Kiegészítő tűzvédelmi utasítás készítése szükséges. A közlekedési utakat, folyosókat, kijáratokat állandóan szabadon kell tartani, leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

A szállások területén keletkező tüzek oltására szintenként, illetve min. 600 m²-ként egy db 6 kg-os porraloltó készüléket kell készletben tartani.

Takarításhoz, mosáshoz tűzveszélyes folyadékot vagy anyagot használni tilos. A villamos berendezés, fűtőtestek és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

Villamos berendezések szerelését csak szakképzett személy végezheti. A felsorolt villamos berendezéseket csak a kijelölt helyen szabad használni. Tilos a dohányzás a zárt térben, csak „A Debreceni Egyetem dohányzári rendje” szerint kijelölt dohányzó helyeken megengedett

Villamos- és gáz berendezéseken tilos bármilyen egyéni átalakítást végezni.

A lakótér elhagyása után minden olyan körülményt meg kell szüntetni, amely tüzet okozhat, a villamos fogyasztókat - az állandó jelleggel üzemeltetett berendezések (pl. hűtőszekrény) kivételével - ki kell kapcsolni, vagy szükség esetén áramtalanítani kell.

A szállás épületek vendégek elhelyezésére szolgáló helyiségeiben és közösségi terein el kell helyezni az épület elhagyásának lehetőségét (menekülési útvonal) tartalmazó alaprajzot és annak szöveges leírását vagy olyan kivonatát, amely az adott helyiség, épület biztonságos elhagyásának irányáról, módjáról tájékoztatást ad. A fentieket a külföldiek elhelyezésére is szolgáló egyetemi szálláshelyeken angol és német nyelven is kötelező elhelyezni.

A szállás épületek lakóinak kötelező az épület tűzvédelmi szabályait megismerni, azokat felhívás nélkül betartani, szabálytalanság észlelése esetén azt betartatni! A szabályok megismertetése a szállásépület vezetőjének felelőssége.

Fenti tűzveszélyességi osztálybasorolások iránymutató jellegűek. A szervezeti egységeknek az önálló osztálybasorolást helyiségekre bontva el kell készíteniük.

15. Az egyetem területén munkát végző, nem az egyetem alkalmazásában lévő munkavállalók munkavégzésének tűzvédelmi szabályai

Az egyetem területén munkát végző idegen dolgozók saját vezetőjük irányításával, önállóan csak "építési, szerelési területté" nyilvánított, vagy szerződésben, megállapodásban jóváhagyott munkaterületen végezhetik tevékenységüket.

Az "építési, szerelési" területté nyilvánítást a Műszaki és Beruházási Főosztály vezetője végzi, dokumentált formában.

Ha a munkaterület nem választható le más területtől - így nincs lehetőség az "építési, szerelési területté" nyilvánításra - akkor a külső cég munkavállalói saját vezetőjük irányításával, a területileg illetékes intézeti vezető vagy az általa kijelölt irányító és ellenőrző

személy (pl. tűzvédelmi megbízott) felügyelete mellett, jelen szabályzat, illetve az érintett terület Tűzvédelmi Utasítása és mellékletei előírásainak betartása mellett végezhetnek munkát.

Az intézet területén munkát végző idegen munkavégzőkkel szerződést kötő a szerződésben köteles rögzíteni:

- Kinek a feladata a munkavégzéshez előírt mennyiségű és minőségű tűzoltó készülék biztosítása.
- Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályait.
- A végzett munka és a munkaterület tűzvédelméért, a munkát végzők tűzvédelmi ismereteiért, a szükséges tűzvédelmi felszerelések biztosításáért való felelősség szabályozását.

Az idegen dolgozók oktatását az intézet, szervezeti egység Tűzvédelmi Utasításának rájuk vonatkozó előírásaiból (pl. általános magatartási szabályok, tűz esetén teendők, alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének előírásai, amennyiben nem "építési, szerelési területen" végzik stb.) a szerződést kötő vagy a kapcsolattartó szervezi.

A Debreceni Egyetem szervezeti egységei és a velük megállapodást kötő felek között létrejött szerződés minden esetben térjen ki arra, hogy a szerződő felek közül ki felelős teljes és korlátlan mértékben a bérelt, használt, hasznosított, felügyelt, vagy építés-felújítás alatt álló terület tűzvédelmének teljes körű biztosításáért, az ott dolgozó munkavállalók tűzvédelmi felvilágosításáért, oktatásáért.

Az egyetem területére belépő (behajtó) nem intézeti tulajdonú gépjárművekre és azok utasaira, személyzetére, az intézet területén munkát végzőkre is kötelező jelleggel bír a jelen Szabályzat. A betartásért illetve betartatásért minden esetben a velük kapcsolatot tartó egyetemi dolgozó, vagy szervezeti egység vezetője, illetve az egyetem védelmét ellátó biztonsági szolgálat a felelős.

16. Záró rendelkezések

A szervezeti egységek vezetői kötelesek gondoskodni arról, hogy az irányításuk alatt álló munkavállalók, hallgatók, tanulók, szerződött partnerek, ügyfelek és látogatók, illetve a DE területén bármilyen célból megjelent szervezetek vagy személyek jelen tűzvédelmi szabályzatot és mellékleteit, valamint saját szervezeti egységük Tűzvédelmi Utasítását, a kiegészítő rendelkezéseket, tűzriadó tervet a szükséges mértékben megismerjék, az előírásokat betartsák, betartassák.

Jelen Szabályzatban foglaltak megszegése a cselekmény vagy annak nyomán bekövetkezett esemény (tűzeset, veszélyhelyzet stb.) súlyától és jellegétől függően fegyelmi, szabálysértési, illetve büntető felelősségre vonással járhat.

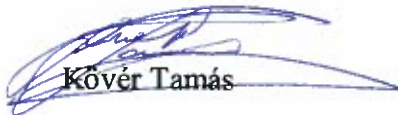
17. Hatályba léptető rendelkezések

A jelen Tűzvédelmi Szabályzatot a Debreceni Egyetem Szenátusa a 2015. április 23-án tartott ülésén a 23/2015. (IV. 23.) számú határozatával fogadta el. A szabályzat rendelkezéseit 2015. április 24. napjától kell alkalmazni. A jelen szabályzat hatálybalépésével egyidejűleg a Debreceni Egyetem 2013. évben kiadott Tűzvédelmi Szabályzata hatályát veszti.

18. A szabályzatot készítette

A DE Kancellária Tűzvédelmi és Munkabiztonsági Önálló Osztály részéről Kövér Tamás mb. osztályvezető, tűzvédelmi főelőadó (törzslap száma: NYI/530/2012.)

Debrecen, 2015. április 23.



Kövér Tamás

mb. osztályvezető



Dr. Bács Zoltán

kancellár

TÚZRIADÓ TERV

Böszörményi úti Campus riasztási rendje

Munkaidő alatt: 7³⁰ – 16⁰⁰ –ig (pénteken 7³⁰ – 13³⁰ –ig)

1. Az a személy, aki a tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve arról tudomást szerez, köteles a tanszékeken, irodákban, műhelyekben lévő telefonon, városi hívószámon a ☎ 105, vagy a 112, azok túlterheltsége esetén az ☎ 52-521-926 számon értesíteni a Tűzoltóságot.
2. Városi telefonvonallal nem rendelkező egységeknél és a kollégium lakószintjeiről a tűz jelzését. ☎ 88397-es számon a főportának vagy a ☎ 99, ill. ☎ 88001, 88396 –os számon a telefonközpontnak és a ☎ 88267-es számon a kollégiumi portának kell jelezni.
3. Akár a Tűzoltó parancsnokság, akár a portaszolgálat (telefonközpont) felé történik a tűz jelzése, jelen szabályzat 9.1. rész 2. pont szerinti információkat kell elmondani!
4. A tüzet jelző személy a tűzoltóság felé történő tűzjelzés befejezése után haladéktalanul értesíti a portaszolgálatot, aki jelzi
 - a TMBO felé ☎ 55555
 - Kancellár ☎ 74461
 - DE Szolgáltatási Igazgató ☎ 73745
 - DE Műszaki és Beruházási Főosztályvezető ☎ 72197

Munkaidőn kívül:

1. Ha szolgálatban lévő őr az intézmény területén tüzet észlel, köteles azt azonnal jelenteni a főportának, valamint a Debreceni Hivatásos Tűzoltóságnak a 105-ös telefonszámon.

Porta és biztonsági szolgálat feladata tűz esetén, munkaidőn kívül:

1. A tüzeset jelzésekor, vagy a tűzjelző bejelzése esetén a szükséges adatokat feljegyzi, személyesen vagy segítséggel tájékozódik a jelzés valódiságáról, szükség esetén arról, hogy a tüzeset hol és pontosan mi történt, a Tűzoltóság riasztása megtörtént-e, amennyiben nem, a tűz jelzéséről gondoskodik. Amennyiben téves a riasztás, arról a Tűzoltóságot tájékoztatja.
2. Az érintett helyiségekbe való bejutást előkészíti (kulcsok biztosítása).
3. A főépületben lévő tűz esetén csengőjelzéssel riasztja a még bent tartózkodó dolgozókat, hallgatókat, értesíti a teherportát a tüzesetről, kinyitítja a gépjárműbejárót, és gondoskodik az őrszolgálaton keresztül a tűzoltóság fogadásáról, előkészíti a tűz megközelítéséhez szükséges kulcsokat.
4. Minden esetben – a szükséges riasztások után – késelem nélkül értesíti a TMBO illetékes főelőadóját, a gondnokot, az üzemeltetési osztályvezetőt.
5. Értesíti a teherportát a tüzesetről, szükség szerint az oltást és mentést megkezdi.

A tűzjelzés befejezése esetén azonnal értesítendő:

- üzemeltetési osztályvezető ☎ 06-06-30-41-55-010, 06-30-449-1118
- TMBO osztályvezetője ☎ 06-30-436-0801
- a kollégiumi igazgatóságot ☎ 06-30-541-35-01 (csak kollégiumi tüzesetén!)
☎ 06-30-512-57-20 igazgatási ügyintéző

Telefonközpont-kezelő feladata tűz esetén munkaidőben:

1. A tüzeset jelzésekor a szükséges adatokat feljegyzi, tájékozódik, hogy a tűzoltóság riasztása megtörtént-e, amennyiben nem, a tűz jelzéséről a ☎ 105, 112, vagy az ☎ 521-926-as telefonszámon gondoskodik.
2. A tüzesetről tájékoztatja a főportát.

Minden szervezeti egység, munkahely, intézet tűzriadó tervvel és szintenkénti alaprajzzal (egy épületen belül közösen is elkészíthető) kell, hogy rendelkezzen.

Klinikai Központ riasztási rendje

1. Az a dolgozó, aki munkahelyén vagy a Klinikai Központ területén bárhol tüzet észlel, köteles azt haladéktalanul jelenteni, jelezni.
2. Akár a tűzoltóság, akár a portaszolgálat (telefonközpont) felé történik a tűz jelzése, jelen szabályzat 9. rész 2. pont szerinti információkat kell elmondani!

A TŰZOLTÓSÁG TELEFONSZÁMA: 105 vagy 112 (bármelyik város-jogos mellékről hívható!). A szervezeti egységekben bármelyik város jogos telefonkészüléken lehet tüzet jelezni, amennyiben ez nem áll rendelkezésre, úgy a belső ☎ 55111 főporta számon (a centrum minden mellékéről hívható!).

3. Tűz esetén az alábbiak riasztandók:

Elektromos hálózattal kapcsolatban: DOTENERGO Kft. ☎ 55556

Gázhálózattal kapcsolatban: TIGÁZ Rt. Ügyelete ☎ 06-80/300-300

FŐNIX mentő: ☎ 55580

Biztonsági szolgálat: Campus-Véd Kft. ☎ 55315

☎ 06 30/9651-000

Orvosi gázhálózattal kapcsolatban MEDICAL SERVICE 95' Bt. ☎ 54544
munkaidő után (DOTENERGO Kft.) ☎ 55556

Sugárzó anyaggal kapcsolatban: Dr. Pintye Éva ☎ 56488
munkaidő után: ☎ 55556

4. Amíg a tűzoltóság a tűz oltását végzi, addig a dolgozók, hallgatók a tűzoltásban, a műszaki mentésben – ellenszolgáltatás nélkül, – életkoruk, egészségi, fizikai állapotuk alapján elvárható személyes részvétellel, adatok közlésével kötelesek közreműködni.
5. A dolgozók az érték mentésben tevékenykednek.
6. A tűzoltóság megérkezéséig a tűzoltás vezetője a létesítmény vezetője vagy annak megbízottja. A tűzoltóság riasztása után a rendészeti szolgálatot is riasztani kell.
7. Az értesítés kötelező, melyet az érintett egység porta szolgálata, ha olyan nincs, a rendészet teljesít.
8. A tűzkár nagyságától függően, továbbá robbanásról, gyújtogatásról, tüzesetből származó halálozásról a campus vezetője azonnal köteles értesíteni a felügyeleti szervet.
9. A mindenkori portás vagy biztonsági szolgálat (egyeztetést követően) intézkedése:
A tüzeset jelzésekor, vagy a tűzjelző bejelzése esetén a szükséges adatokat feljegyzi, személyesen vagy segítséggel tájékozik a jelzés valódiságáról, szükség esetén arról, hogy a tüzeset hol és pontosan mi történt, a Tűzoltóság riasztása megtörtént-e! Amennyiben nem, a tűz jelzéséről gondoskodik. Amennyiben téves a riasztás, arról a Tűzoltóságot tájékoztatja.
Az érintett helyiségekbe való bejutást előkészíti (kulcsok biztosítása).
Tűz esetén riasztja a még bent tartózkodó dolgozókat, hallgatókat, értesíti a teherportát a tüzesetről, kinyitja a gépjárműbejárót, és gondoskodik az őrszolgálaton keresztül a tűzoltóság fogadásáról, előkészíti a tűz megközelítéséhez szükséges kulcsokat.

Minden esetben – a szükséges riasztások után – késedelem nélkül értesíti a TMBO illetékes főelőadóját, a gondnokot, az üzemeltetési osztályvezetőt.

Értesíti a teherportát a tüzesetről, szükség szerint az oltást és mentést megkezdi.

Az elsőként érkező tűzoltóegység vezetője részére a tűzriadó tervet és a campus területéről készült alaprajzot át kell adni.

10. A jelenlevőknek a tűzoltás vezetőjének irányításával mindent el kell követni a tűz megfékezése érdekében. Minden tűzoltóeszközt, felszerelést igénybe lehet venni.
11. A tűzoltóság megérkezésekor tájékoztatni kell röviden a kivonult egység vezetőjét az addig tett intézkedésekről, közölni kell, hogy a tűz közelében van-e még olyan tűz- és robbanásveszélyes anyag, amit még nem sikerült kimenteni, és emberi élet van-e veszélyben.
12. Továbbiakban biztosítani kell a segítséget az oltásnál és a mentésnél. A kapott utasításokat és rendelkezéseket be kell tartani, azokat mindenkinek a legjobb tudása szerint végre kell hajtani.
13. A fentiek nem teljesítése, elmulasztása annak súlyától függő felelősségre vonással jár.
14. Tűz esetén értesítendő:
 - a létesítmény (klinika, intézet) vezetője,
 - Klinikai Központ főigazgatója (mellék: 53822)
 - Szolgáltatási Igazgató (mellék: 73745)
 - a TMBO tűzvédelmi főelőadója, (mellék: 55939) (mobil: 06-30/436-0803)
15. Tűzoltó gépjárművek az év minden szakában útjainkon mindkét telephelyen közlekedhetnek. (A Klinikai Központ területén 62 db földfeletti tűzcsap található, valamint 192 db épületen belüli fali tűzcsap van.)
16. Az I. sz. telephelyen a szökőkút vize nyári időszakban tűzoltás céljára figyelembe vehető! A II. sz. telephelyen egy 100 m³-es víztározó medence van tűzoltási célra. (A középmagas épületnek minősülő Elméleti Tömb épületében száraz tűzvezeték áll rendelkezésre, minden szinten 2 db fali tűzcsappal.)
17. A szárazvezeték táplálása a Nagyerdei körúton telepített városi földfeletti tűzcsapról történhet.
(Ugyancsak 2-2 db fali tűzcsap található a III. sz. Kollégiumban is szintenként.)
(A Klinikai Központ szervezeti egységeiben 1200 kézi tűzoltókészülék van elhelyezve a veszélyességi osztályok figyelembe vételével.)
18. A Klinikai Központokban 6 transzformátorház biztosítja az áramszolgáltatás szükség szerinti kiiktatását.
19. A betegek mentését és elhelyezését tűz esetén a legközelebbi klinikákon úgy kell megoldani, hogy kezelésük biztosított legyen (szervezeti egységek, klinikák tűzriadó tervében szabályozásra kell kerülnön).
20. A járó betegek, valamint az ambuláns betegek saját lábukon, megfelelő felügyelet mellett távozhatnak a kijelölt klinikákra, intézetekbe, illetve a szabadterbe, a fekvőbetegek elszállítására a Klinikai Központ minden dolgozója igénybe vehető, beosztástól függetlenül.
21. Szükség esetén a kollégiumokban lakó hallgatók is riaszthatók az alábbi telefonszámokon:

II. sz. kollégium porta:	55887
III. sz. kollégium porta:	55611
26. A mentési munkát úgy kell megszervezni és irányítani, hogy először a legveszélyesebb és a legveszélyeztetettebb területekről mentsék a betegeket és a dolgozókat.

27. A betegek és a dolgozók mentésével párhuzamosan meg kell szervezni a tűz közelében lévő anyagok elszállítását, valamint az életfenntartásához, a betegek további kezeléséhez szükséges gépek, készülékek, egyéb eszközök mentését.
28. A robbanásveszélyes, valamint a tűz terjedését segítő anyagok, eszközök mentését szintén meg kell szervezni.
29. Minden szervezeti egység, munkahely, intézet saját tűzriadó tervvel és szintenkénti alaprajzzal (egy épületen belül közösen is elkészíthető) kell, hogy rendelkezzen.
30. Sugárveszélyes munkahelyen a bejárati ajtók felett vagy mellett elhelyezett Katasztrófavédelmi jelnek megfelelően kell a helyiséget beavatkozás során a kárelhárításban, mentésben részt vevőknek megközelíteni! (lásd. 3. sz. melléklet)

**Egyetem tér 1., Kassai út 26., Ótomető utca 2-4, Hajdúböszörmény, Désány u. 9-11.
Campusok riasztási rendje**

Tűzjelzés

1. Állampolgári kötelesség, hogy aki tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve arról tudomást szerez, haladéktalanul köteles azt elsősorban a hivatásos tűzoltóságnak, az adott épület portaszolgálatának vagy gondnokának késedelem nélkül jelezni. A tűzjelzéshez, segítségkéréshez, visszajelzéshez a vállalatok, intézmények, karitatív szervezetek, valamint az állampolgárok kötelesek a használatukban álló híradási eszközöket rendelkezésre bocsátani, szükség esetén közlekedési eszközzel segítséget nyújtani.
2. Ha az észlelt tűz nagysága, vagy a környezet veszélyessége a tűzoltó készülékkel való eloltást kétségesse teszi, illetve a tűz oltása segítséget igényel, haladéktalanul értesíteni kell a hivatásos tűzoltóságot, valamint az adott épület portását a riasztás végrehajtása céljából.
3. Az észlelt tűz esetén a hivatásos tűzoltóság gyors riasztása érdekében mindenkor a Kémiai épület portását is értesíteni kell.
4. A hivatásos tűzoltóságot haladéktalanul riasztani az egyetemi telefonközpont telefonvonalairól a ☎ 9-105 városi hívószámon. Kollégiumi szobából történt riasztás esetén a portát is értesíteni kell a ☎ 72500 telefonszámon.
5. A tűzoltóság riasztása után a TMBO tűzvédelmi főelőadóját minden esetben, az üzemeltetési osztályt szükség esetén értesíteni kell. (TMBO tűzvédelmi főelőadó telefonszáma egyetemen belül 22444 mellék vagy ☎ 06-30-349-1495 telefonszám, a főépületi portaszolgálat ☎ 22450 mellék).
6. A kémiai épületben, élettudományi épületben, Egyetemi és Nemzeti Könyvtárban és Kossuth Lajos Kollégium épületeiben az ott lévő kézi tűzjelző üvegének betörésével is lehet tüzet jelezni a portaszolgálatnak.
7. A tűzjelzésnek - függetlenül attól, hogy kinek jelezzük - minden esetben tartalmaznia kell az alábbiakat:
 - a tüzeset pontos helyét, (utca, házszám, intézet neve), megközelíthetősége,
 - milyen anyagok égnek, illetőleg a káreset milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutásával következett be, mi van veszélyeztetve
 - a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztettsége, behatárolható létszáma,
 - a jelző személy neve, telefonszáma.

Minden cselekvőképes, mozgásában nem gátolt munkavállaló, hallgató kötelessége, hogy a tűz oltására, az értékek mentésére készenlétben álljon, valamint abban tevékenyen részt vegyen.

A passzív jelenléttel a tűzoltási és mentési munkálatokat akadályozni nem szabad.

- Minden tüzet vagy robbanást haladéktalanul jelenteni kell a , Szolgáltatási Igazgatónak ☎ 73745, a Műszaki és Beruházási Főosztályvezetőnek ☎ 72197, a Kancellárnak 74461, a TMBO tűzvédelmi főelőadójának ☎ 56510, valamint az illetékes tanszék, munkahely vezetőjének.

Épület portásának, biztonsági szolgálatának feladata (közös egyeztetéssel) tűz esetén:

A tűzjelzés vételekor a szükséges adatokat feljegyzi és megkérdezi, hogy szükséges-e a hivatásos tűzoltóság riasztása.

Ha szükséges, elsőként a hivatásos tűzoltóságot riasztja, a ☎ **0-105** vagy **-112** városi hívószámon, valamint riasztja az épületben tartózkodókat a helyileg lehetséges módon vagy telefonvonalon riasztás végrehajtása céljából.

Szolgálati feladatának végzése során tudomására jutott tűz esetén meggyőződik személyesen, vagy megbízottja által arról, hogy nem téves jelzés történt-e, amennyiben igen, arról az érintetteket (pl. Tűzoltóság) azonnal tájékoztatja. Amennyiben a hivatásos tűzoltóság riasztása nem szükséges, a kapott jelzés alapján a riasztást nem eszközli, de az eseményt azonnal jelenti a TMBO tűzvédelmi főelőadójának – a rendelkezésre álló hírközlő eszközökkel, – a jelzett tüzet, robbanást vagy egyéb eseményt bejegyzi a szolgálati naplóba. A főépület portását minden esetben értesíteni kell az eseményről.

Tűz esetén a hivatásos tűzoltóság értesítése után előkészíti a tűz megközelítéséhez szükséges ajtók kulcsait és várja a kivonuló tűzoltóságot, azokat útbaigazítja, a tűzriadó tervet átadja. A továbbiakban a portás végrehajtja a tűzoltásvezető utasításait.

Munkaidőn túl jelzett tűznél a szükséges riasztások és értesítések után riasztja a még bent tartózkodó dolgozókat, hallgatókat, kinyitítja a gépjármű sorompókat, és gondoskodik az őrszolgálaton keresztül a tűzoltóság fogadásáról.

Tűz észlelését követően - késedelem nélkül – a használatában lévő híradási eszköz útján azonnal értesíti a főépület portását a szükséges riasztás végrehajtására, a legközelebb található telefonról a hivatásos tűzoltóságot, majd szóban vagy telefonon a veszélyeztetett épületben szolgálatot teljesítő portást tájékoztatja.

A közelben rendelkezésre álló tűzoltóeszközzel megkezdji a tűz oltását, terjedésének akadályozását. Gondoskodik a kivonuló tűzoltóság tájékoztatásáról.

Helyileg eloltott tűz esetén biztosítja a helyszínt az intézkedésre jogosult személy(-ek) megérkezéséig. Szükség esetén közreműködik a mentési – helyszín biztosítási – feladatoknál.

Munkavállalók feladata tűz esetén:

A tüzet észlelő munkavállalók szükség esetén telefonon - városi hívószáma ☎**105**, **egyetemről** ☎ **0-105** vagy **0-112** azonnal riasztják a hivatásos tűzoltóságot, egyetem területén keletkezett tűz esetén a veszélyeztetett épület portását, és minden esetben a főépület portaszolgálatát a szükséges belső riasztás és értesítés végrehajtására.

A tűz közelében tartózkodókat hangos szóval, kiabálással riasztják, majd megkezdik a tűz oltását, anyagi javak mentését. Tűzoltásvezetésre jogosult helyszínre érkezése után végrehajtják annak utasításait.

A munkaterületén keletkezett és helyileg eloltott tüzet minden esetben jelenteni kell a tűzvédelmi főelőadónak.

Az alábbi létesítményekben tartózkodók feladata tűz esetén:

- TTK Fizikai Intézet Gyakorló Iskolák
- KLGYI
- AJGYI
- KLGYE
- Balásházy János Gyakorló Szakközépiskola Gimnázium és Kollégium
- DExam Vizsgaközpont
- Empátia Alapítványi Óvoda
- TTK Nyelvtanári Csoport
- Tisza István Kollégium
- Zeneművészeti Kar
- Weiner Leo Kollégium
- Mentálhigiénés Központ

A tüzet észlelő munkavállalónak, hallgatónak/tanulónak, amennyiben segítségre van szüksége, mindenkor a hivatásos tűzoltóságot kell riasztani a ☎ 105 vagy 112 városi hívószámon.

Tűzriadó terv előírásai szerinti feladatok:

- az épületben tartózkodó munkavállalók, hallgatók/tanulók riasztásának (a riasztást helyileg rendelkezésre álló eszközök segítségével: riasztócsengővel, hangosbemondón vagy élőszóval) végrehajtása,
- a bölcsődében és óvodában a gyermekek biztonságba helyezése helyi tűzriadó terv alapján,
- az épület áramtalanítása az ott lévő főkapcsolóval,
- a szükséges kulcsok előkészítése, ajtók és kapuk kinyitása,
- a kivonult tűzoltóság útbaigazítása, tájékoztatása,
- a tűz oltásának, a környezet védelmének megkezdése a helyileg rendelkezésre álló eszközökkel,
- a továbbiakban a tűzoltásvezető utasításainak végrehajtása,
- a keletkezett esemény azonnali jelentése az egyetemi főépület portára (☎ 512-900/22450-es mellék) és a tűzvédelmi főelőadónak (☎ 56510-es mellék, vagy a ☎ 06-30-3491-495 mobil szám).

A TMBO tűzvédelmi főelőadójának feladata tűz esetén:

- Értesítés után a helyszínre siet, tájékozódik a tűz helyéről és annak adatairól, szükség esetén átveszi a tűzoltási - mentési munkák irányítását.
- Intézkedik - amennyiben az még nem történt meg - a hivatásos tűzoltóság riasztásáról, a tűz oltásának megkezdéséről, a veszélyeztetett terület kiürítéséről.
- Gondoskodik a tűz területének áramtalanításáról, szükség esetén a gáz fővezeték elzárásáról, a szükséges szakemberek riasztásáról. A keletkezett tüzről értesíti a Tűzvédelmi és Munkabiztonsági Önálló Osztály vezetőjét, jelentős kár esetén az egyetem kandellárját és szolgáltatási igazgatót is, megteszi a szükséges további jelentéseket. Értesíti az illetékes tanszék, munkahely vezetőjét.

A hivatásos tűzoltóság megérkezése után tájékoztatja az egység parancsnokát a kialakult helyzetről és helyi ismerete birtokában támogatja munkájában.

Felméri vagy felmérési a keletkezett tűzkár nagyságát, elkészíti a szükséges jelentéseket, adminisztrációt.

A épületekben dolgozók, bentlakók feladata tűz esetén:

Tűz észlelése esetén azonnal riasztják a hivatásos tűzoltóságot, adott épület portását, tájékoztatják a főépület portását. A tűzjelzés vétele esetén tájékozódás céljából a portára, majd szükség esetén a tűz helyszínére mennek.

Gondoskodnak – a terület mentési munkái vezetőjének utasítására - a tűz helyszínének áramtalanításáról, szükség esetén a gáz fővezeték elzárásáról, megkezdik a tűz oltását, a környezet hűtését, majd a továbbiakban a tűzoltás irányítását átvevő személy rendelkezésére készenlétben állnak és segítséget nyújtanak a tűzoltás feltételeinek megteremtésében (vízszerzési helyek, közlekedési útvonal, tájékoztatás stb.).

Magasabb vezető állásúak, vezető állásúak feladata tűz esetén:

A tűzjelzés vétele után haladéktalanul munkahelyükre, illetve a tűz helyszínére sietnek és a helyismeretük birtokában tájékoztatást adnak a tűzoltást vezető személynek a tűz helyszínének és a környezetének veszélyességéről.

Mozgósítják a munkahely dolgozóit a tűz oltására, a tűz terjedésének megakadályozására és az értékek mentésére.

A körülményeknek és lehetőségeknek megfelelően elősegítik a tűzoltóság munkájának hatékonyságát.

A munkaterületén keletkezett és helyileg eloltott tüzről – amennyiben az még nem történt meg – tájékoztatják a TMBO-t.

Hallgató, iskolai tanuló feladata tűz esetén:

Tüzet észlelő tanuló, hallgató köteles azt azonnal jelezni az épület portaszolgálatosának, ha ilyen az épületben nincs, a leghamarabb elérhető oktatónak, munkavállalónak, amennyiben erre lehetősége nincs, szükség esetén a tűzoltóságnak.

Az iskolai tanulók (általános iskola, gimnázium) a tűzjelzés vételekor azonnal megkezdik az épület elhagyását, a kijelölt helyre mennek és ott fegyelmetten várakoznak. Kivonuláskor táskájukat, egyéb felszerelési tárgyukat magukkal viszik. Iskolai tanuló a tűz oltásánál, anyagi javak mentésénél nem működhet közre!

Hallgatók (felsőfokú képzés) a tűzjelzés vételekor - kivéve a tűz közelében tartózkodó intézkedőket (pl. oltás) – megkezdik az épület elhagyását, attól biztonságos távolságban várakoznak. A tűz közelében tartózkodók életkoruk, egészségi, fizikai állapotuk alapján elvárható személyes részvétellel, adatok közlésével kötelesek közreműködni a tűz oltásánál, anyagi javak mentésénél.

Kollégiumban lakók feladata tűz vagy egyéb esemény során:

A kollégium területén bekövetkező rendkívüli esemény során az észlelő személy azonnal köteles értesíteni az épület portását, riasztani a közelben tartózkodókat. (A portaszolgálat értesítését, a riasztást a helyben lehetséges módon kell eszközölni.)

A riasztás megtörténtekor az épületben tartózkodók a rendelkezésre álló lépcsőházon át kötelesek az épületből kivonulni.

A riasztás elhangzása után az épületben lévő liftet közlekedésre használni nem szabad. (A végrehajtandó áramtalanítás miatt a benntartás veszélye megnő.)

Tűz esetén a közelben tartózkodók kötelesek az oltást a rendelkezésre álló eszközökkel anyagokkal megkezdeni, a mentési munkában segítséget nyújtani, a tűzoltásvezető utasításai szerint cselekedni.

A kollégium területén keletkezett és helyileg eloltott tüzet is jelenteni kell az épület portaszolgálatának.

A biztonsági és porta szolgálat közös egyeztetést követően a tűzriadó terv szerinti feladatait végre hajtja, helyiségek megközelítését (kulcsok biztosítása, útvonal, tűzcsapok, oltóberendezések, jelző központok bemutatása, tűzriadó terv átadása, stb.) lehetővé teszi.

A szervezeti egységek által elkészített Tűzriadó terv tartalmazza a főbb veszélyforrások megnevezését (utalással a védekezési szabályokra)!

Sugárveszélyes munkahelyen a bejáratok felett vagy mellett elhelyezett Katasztrófavédelmi jelnek megfelelően kell a helyiséget beavatkozás során a kárelhárításban, mentésben részt vevőknek megközelíteni! (lásd. 3. sz. melléklet)

2. sz. melléklet

Az Klinikai Központ vészhelyzet esetén alkalmazott terve

A terv célja a betegellátásban és egyéb tevékenységben keletkezett időleges zavarok (bomba riadó, tüzeset, egyéb vészhelyzet) esetén szükséges általános és speciális tennivalók meghatározása. A Klinikai Központ orvosképzéssel, tudományos munkával és beteggyógyítással foglalkozik. A Klinikai Központ gyógyítói tevékenységét folyamatos munkarendben végzi, így délutáni és éjszakai műszakban is dolgoznak.

Bejáratok:**I. sz. telep: Debrecen, Nagyerdei krt. 94.- 96.- 98.**

- Nagyerdei krt. 98.: személyforgalom
- Nagyerdei krt. 94. I sz. kollégium: vegyesforgalom
- Móricz Zs. krt.: személy és gépjárműforgalom
- Pallagi út: személy és gépjárműforgalom

II. sz. telep: Debrecen, Móricz Zs. krt. 22.

- Miskolci Patyolat Zrt. debreceni telephelye, (csak tűz esetén) vegyes forgalom

Tűzoltó gépjárművek az év minden szakában útjainkon mindkét telephelyen közlekedhetnek. A területen 62 db földfeletti tűzcsap található, valamint 192 db épületen belüli fali tűzcsap.

Az I. sz. telephelyen a szökőkút vize nyári időszakban tűzoltás céljára figyelembe vehető! A II. sz. telephelyen egy 100 m³-es víztározó medence van tűzoltási célra.

A középmagas épületnek minősülő Elméleti Tömb épületében száraz tűzvezeték áll rendelkezésre, minden szinten 2 db fali tűzcsappal. A szárazvezeték táplálása a Nagyerdei krt.-on telepített városi földfeletti tűzcsapról történik. Ugyancsak 2-2 db fali tűzcsap található a III. sz. Kollégiumban is szintenként.

A szervezeti egységekben 1200 kézi tűzoltókészülék van elhelyezve a veszélyességi osztályok figyelembe vételével.

A területen 6 transzformátorház biztosítja az áramszolgáltatás szükség szerinti kiiktatását, ezek a következő helyen találhatók:

I. sz. telepen

„K” transzformátorház I.	Kazánház (DOTENERGO épület)
„K” transzformátorház II.	Kazánház (DOTENERGO épület)
„A” transzformátorház	Gyermekklinika keleti oldal
„B” transzformátorház	volt Sebészeti Intézet I. keleti oldal
„C” transzformátorház	Kenézy könyvtár keleti sarka
„D” transzforbátorház	Pszichiátria-Tüdőklinika keleti oldal

II. sz. telepen

Transzformátorház

Belgyógyászati Intézet „C” épület

A felújított, valamint az új épületekben szintenkénti áramtalanításra van lehetőség. Ha a tűz vagy egyéb vészhelyzet (továbbiakban tűz) terjedelme megkívánja az épület központi villamos kapcsolóterében, vagy az érintett transzformátorházban kell a feszültségmentesítést elvégezni!

A transzformátorházakra kapcsolt létesítmények: I. sz. telepen

- „A” transzformátorház: Garázs
Gyermecklinika
Radiológiai Klinika
Stomatológiai Klinika
Szemészeti Klinika
Urológiai Klinika
- „B” transzformátorház : Belgyógyászati Intézet „A” épület
Belgyógyászati Intézet „B” épület.
Klinikai Központ Főigazgatói Hivatal
Kancellária
Gázfogadó állomás (kis/középnomású)
Gyógyszertár
Ortopédiai Klinika
Óvoda I. sz.
volt Sebészeti Intézet I.
Víztorony
- „C” transzformátorház: Anatómiai Intézet
Elméleti Tömb
Élettani Intézet
Gyógyszertani Intézet
Igazságügyi Intézet Immunológiai Intézet
Kenézy Könyvtár
Oktatásszervezési Központ
Kórházhigiénés Osztály
Művese Állomás
Nukleáris Medicina Központ
Pathológiai Intézet
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Tanári villák (I.-II.-III.)
- „D” transzformátorház: Bölcsőde, Óvoda II. sz
Fül-, Orr-, Gégeklinika
Gyermecklinika pavilonjai
Medikus és OEC West Hotel
Pszichiátriai Tanszék
Tüdőgyógyászati Klinika

Nővérszálló II. –III. –IV.
 Bőrgyógyászati Klinika
 Stomatológiai Klinika
 Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

„K” transzformátorház: Alagútvilágítás
 Bakteriológiai Diagnosztikai Labor
 Diesel aggregátorház
 Élelmezési épület
 Irodaépület (főnövér, lelkeségély szolgálat)
 Kazánház
 Klinika mozi
 Közvilágítás
 Műhelyépület, garázs, famegmunkáló, vendégház
 Sokszorosító üzem
 Vízmű

I. sz. telepen: Infúziós labor
 Belgyógyászati Intézet „C” épület transzformátorház Kardiológiai Intézet
 Kollégium III. sz.
 Sebészeti Intézet
 Textiltisztító Üzem
 Térvilágítás

Az áramtalanítást csak megfelelő képzettségű, kioktatott szakember végezheti!

A betegek kimentése, kimenekítése és elhelyezése

A betegek mentését és elhelyezését katasztrófa és tűz esetén, a legközelebbi klinikákon úgy kell megoldani, hogy kezelésük biztosított legyen. A járóbetegek, valamint az ambuláns betegek saját lábukon, megfelelő felügyelet mellett távozzanak a kijelölt klinikákra, intézetekbe, illetve a szabadterbe, a fekvőbetegek elszállítására a campus minden dolgozója igénybe vehető, beosztástól függetlenül.

Szükség esetén a kollégiumokban lakó hallgatók is riaszthatók az alábbi telefonszámokon:

II. sz. kollégium porta: **55887**
 III. sz. kollégium porta: **55611**

A mentési munkát úgy kell megszervezni és irányítani, hogy először a legveszélyesebb és a legveszélyeztetettebb területekről mentsek a betegeket és a dolgozókat. A betegek és a dolgozók mentésével párhuzamosan meg kell szervezni a tűz közelében lévő anyagok elszállítását, valamint az életfenntartásához, a betegek további kezeléséhez szükséges gépek, készülékek, egyéb eszközök mentését.

A robbanásveszélyes, valamint a tűz terjedését segítő anyagok, eszközök mentését is meg kell szervezni.

A betegek elhelyezésére kijelölt intézmények, klinikák

Belgyógyászati Intézet „A” ép (140 fő)	Belgyógyászati Intézet „B” ép. volt Sebészeti Intézet Szülészeti Klinika
Belgyógyászati Intézet „B” ép. (119 fő):	Belgyógyászati Intézet „A” ép. Fül-, Orr-, Gégészeti, Fej-Nyaks. Kl. Urológiai Klinika
Belgyógyászati Intézet „C” ép. (150 fő)	Kardiológiai Klinika volt Sebészeti Intézet
Bőrklínikáról (100 fő):	Tüdőgyógyászati Klinika Szemészeti Klinika.
Fül-, Orr-, Gégészeti, Fej-Nyaksebészeti Klinikáról (71 fő):	Belgyógyászati Intézet „B” ép. Szülészeti Klinika
Gyermekklínikáról (153 fő):	Gyermekklínika pavilonjai Szemészeti Klinika Fogorvos Tudományi Kar
Idegsebészeti Klinikáról,(42 fő) és Pszichiátriai Tanszékről (54 fő):	II. sz. Kollégium
Kardiológiai Intézet (111 fő):	Belgyógyászati Intézet „C” ép. Szívsebészeti Központ Neurológiai Klinika
Neurológiai Klinikáról (66):	Kardiológiai Intézet Belgyógyászati Intézet „C” ép.
Onkológiai Tanszékről (20 fő):	Fogorvostudományi Kar
Ortopédiai Klinikáról (76 fő):	Belgyógyászati Intézet „B” ép. Radiológiai Klinika volt Sebészeti Intézet
Sebészeti Intézetről (138 fő):	Belgyógyászati Intézet „C” ép. Szívsebészeti Központ Neurológiai Klinika
Szemészeti Klinikáról, (80 fő)	Gyermekklínika
Szívsebészeti Központból (68 fő):	Belgyógyászati Intézet „C” ép. Kardiológiai Központ (20 fő) Sebészeti Intézet (20 fő)

Szülészeti Klinikáról (269 fő): Belgyógyászati Intézet „A” ép. (70 fő)
 Belgyógyászati Intézet „B” ép. (50 fő)
 Fül-, Orr-, Gégészeti, Fej-Nyaksebészeti Kl. (45 fő)
 II. sz. Kollégium (104 fő)

Tüdőgyógyászati Klinikáról (107 fő): Bőrgyógyászati Klinika (40 fő)
 Szemészeti Klinika (60 fő)

Urológiai Klinikáról (60 fő): Belgyógyászati Intézet „B” ép. (30 fő)
 Gyemekklinika pavilonjai (30 fő)

RIASZTÁSI REND

Az a dolgozó, aki munkahelyen vagy a Klinikai Központ területén bárhol tüzet, vagy egyéb katasztrófhelyzetet észlel, köteles azt haladéktalanul jelenteni, jelezni.

A TŰZOLTÓSÁG TELEFONSZÁMA: 105 vagy 112 (bármelyik város jogos mellékről hívható!)

RENDŐRSÉG: 107 MENTŐK: 104 KATASZTRÓFA VÉDELEM: 06-52/521-920 vagy 06-52/521-931.

A szervezeti egységekben bármelyik város jogos telefonkészüléken lehet tüzet jelezni, amennyiben ez nem áll rendelkezésre, úgy a belső ☎ **55111** tűzjelző számon minden mellékről hívható!

Tűz esetén az alábbiak riasztandók:

Elektromos hálózattal kapcsolatban: DOTENERGO Kft.	☎	55556
Gázhálózattal kapcsolatban	TIGÁZ Rt. ügyelete ☎	06-80/300-300
FŐNIX mentők:	☎	55580
Rendészeti szolgálat:	☎	55315
	☎	06-30/9651-000
Orvosi gázhálózattal kapcsolatban		
MEDICAL SERVICE 95' Bt.	☎	54544
munkaidő után (DOTENERGO Kft.)	☎	55556
Sugárzó anyaggal kapcsolatban: Dr. Pintye Éva	☎	55672 és 56488
munkaidő után:	☎	55556

Amíg a Debrecen Hivatásos Tűzoltóság a tűz oltását végzi, addig a dolgozók, hallgatók, szakirányítás mellett a betegek, a vizsgálatra várók és az értékek mentésben tevékenykednek. A tűzoltóság megérkezéséig a tűzoltás vezetője a létesítmény vezetője vagy annak megbízottja. A tűzoltóság riasztása után a rendészeti szolgálatot is riasztani kell.

Tűz esetén értesítendőik:

A létesítmény (klinika, intézet) vezetője
 A Klinikai Központ főigazgatója
 TMBO
 A DE Szolgáltatási Igazgatója
 A DE Műszaki és Beruházási Főosztályvezetője
 CAMPUS-VÉD Kft. vezetője
 DOTENERGO Kft. vezetője

Az értesítés kötelező, melyet az érintett egység porta szolgálata, ha olyan nincs, a CAMPUS-VÉD teljesít.

A tűzkár nagyságától függően, továbbá robbanásról, gyújtogatásról, tüzesetből származó halálózásról a Klinikai Központ főigazgatója vagy megbízottja azonnal köteles értesíteni a felügyeleti szervet is.

A mindenkori portás vagy portai szolgálatot ellátó Kft. dolgozója a tűzoltóság riasztása után intézkedik a kapuk kinyitásáról, szabadon hagyásáról, automatika kiiktatásáról, tájékoztatja az elsőként érkező tűzoltóegység vezetőjét, hogy hol van a tűz, hogyan tudják megközelíteni, részére a tűzriadó tervet és a campus területéről készült alaprajzot kell átadni.

A jelenlevőknek mindent el kell követni a tűz megfékezése érdekében. Minden tűzoltóeszközt, felszerelést igénybe lehet venni.

A tűzoltóság megérkezésekor tájékoztatni kell röviden a kivonult egység vezetőjét az addig tett intézkedésekről, közölni kell, hogy a tűz közelében van-e még olyan tűz- és robbanásveszélyes vagy sugárzó anyag, amit még nem sikerült kimenteni, és emberi élet van-e veszélyben.

Továbbiakban biztosítani kell a segítséget az oltásnál és a mentésnél. A kapott utasításokat és rendelkezéseket be kell tartani, azokat mindenkinek a legjobb tudása szerint végre kell hajtani.

A fentiek nem teljesítése, elmulasztása annak súlyától függő felelősségre vonással jár.

Főbb veszélyforrások megnevezését és a munkavállalók szükséges tennivalóit, feladatait, kötelességeit (utalással a védekezési szabályokra) lásd a szervezeti egységek Tűzvédelmi Utasítása mellékleteként elkészített Tűzriadó tervben, valamint a Debreceni Egyetem Sugárvédelmi Szabályzatában!

Sugárveszélyes munkahelyen a bejárati ajtók felett vagy mellett elhelyezett Katasztrófavédelmi jelnek megfelelően kell a helyiséget beavatkozás során a kárelhárításban, mentésben részt vevőknek megközelíteni! (Lásd. 3. sz. melléklet.)


KATASZTRÓFAVÉDELMI BIZTONSÁGI JEL

értelmezése sugárveszélyes munkahelyek bejáratánál kihelyezett
(12 cm átmérőjű) jelek esetén
a tűzoltásban, katasztrófa elhárításban, mentésben, kárfelszámolásban részt vevő szakemberek
számára



Zöld: Áramtalanítás után sugárveszély nincs, a szokásos módon oltható!



Sárga: A „sugárveszély”  jellel megjelölt tároló szekrények ill. berendezések ép.ségére vigyázni kell, azokat zárva kell tartani! A többi helyen a szokásos oltási módszerek használhatók!



Piros: A megjelölt helyiségekbe csak a helyi szakember jelenlétében lép.hetnek be!