



**KECSKEMÉTI  
FŐISKOLA**

# **Tűzvédelmi szabályzat**

4. sz. VERZIÓ

A HATÁLYBALÉPÉS DÁTUMA 2010. FEBRUÁR 12.  
(Érvényes visszavonásig.)

JÓVÁHAGYTA:

---

**Dr. Danyi József**  
rektor

## 1. §

### A Tűzvédelmi Szabályzat hatálya

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. Törvény (a továbbiakban Tv.) és a kapcsolódó jogszabályok figyelembevételével elkészítette és kiadta a Kecskeméti Főiskola

### Tűzvédelmi Szabályzatát.

Ennek mellékletét képezi:

- a Karok Tűzriadó terve,
- a Karok egyes helyiségeire vonatkozó helyi érvényű (eseti) tűzvédelmi szabályzata,
- a Karok Tűzveszélyességi osztályba sorolása.

- (1) Hatálya kiterjed a Kecskeméti Főiskola (továbbiakban Főiskola) összes épületére, építményére és szabad tereire.
- (2) A Tűzvédelmi szabályzat tartalmát ismernie kell, és be kell tartania a főiskola dolgozóinak, hallgatóinak, az intézmény területén munkát végző idegen munkáltató munkavállalóinak és a látogatóba érkező vagy egyéb céllal (pl. sport, üdülés, tanácskozás stb.) itt tartózkodó személyeknek.
- (3) A Szabályzatot minden vezető részére, továbbá mindazok számára  igazolható módon  kiadom, akikre vonatkozóan az feladatot tartalmaz. A Szabályzatban foglaltakat minden munkavállaló és hallgató, valamint az előző bekezdésben felsorolt személy köteles megismerni, valamint a rá vonatkozó részeket munkája és itt tartózkodása során maradéktalanul betartani.
- (4) A Főiskola területén munkát végző idegen cég munkavállalója a Szabályzatban foglaltakat köteles megismerni, és a Szabályzat előírásait követni. Erről a megállapodást a Főiskola részéről aláíró tájékoztatja az idegen munkavállaló képviselőjét.
- (5) A Szabályzatban foglaltak be nem tartása fegyelmi, szabálysértési, súlyosabb esetben büntetőeljárást von maga után. A fegyelmi jogkör gyakorlása a közalkalmazottak jogállásáról szóló törvény, valamint a kollektív szerződés alapján történik.

Egyidejűleg az eddig érvényben lévő Tűzvédelmi Szabályzat hatályát veszti. A Szabályzat a cég hivatalos honlapján kerül közzétételre, de egy-egy nyomtatott példánya minden olyan telephelyen megtalálható, ahol nincs internetes hálózat. A Tűzvédelmi Szabályzatnak az adott munkahelyre vonatkozó használati szabályokat tartalmazó részét a veszélyes munkahelyeken („A”, „B”, „C” tűzveszélyességi osztályba sorolt helyiségek, laboratóriumok, műhelyek, raktárak, stb.) ki kell függeszteni.

## **I. A tűzvédelmi szabályok által érintett főbb szervezeti egységek:**

a) A Főiskola keretében működő főiskolai karok:

- Gépipari és Automatizálási Műszaki Főiskolai Kar
- Kertészeti Főiskolai Kar
- Tanítóképző Főiskolai Kar

b) Igazgatási és gazdasági szervezeti egységek:

- Rektori Hivatal
- Gazdasági-Műszaki Főigazgatóság

c) A Főiskola keretében működő más szervezeti egységek, épületek.

## **II.A tűzvédelmi szabályok és előírások érvényesítéséért felelős vezetők, dolgozók és hallgatók feladatai**

(1) A főiskola rektora

Felelős a Főiskola tűzvédelmi szervezetének tevékenységéért. A tűzvédelemmel kapcsolatos feladatai:

- a) Köteles kiadni és szükség esetén a hatályos jogszabályoknak megfelelően módosítani a főiskola tűzvédelmére vonatkozó Tűzvédelmi szabályzatot.
- b) A Főiskola Tűzvédelmi Szervezete útján biztosítja a tűzvédelmi előírások érvényre juttatását, ellenőrzi a jogszabályok, szabványok, előírások, rendelkezések megtartását, illetve végrehajtását.
- c) A Főiskola területén történt tüzesetet azonnal jelenti telefonon, majd 24 órán belül írásban: az Oktatási Minisztérium Minisztériumi Közgazdasági és Biztonságszervezési Osztályára. A telefonon történt jelentést írásban is meg kell ismételni. (A jelentésnek tartalmaznia kell: a tüzeset helyét, idejét; a tűz keletkezésének okát; a tűzkár értékét, valamint azt, hogy a tüzesetért kit terhel a felelősség.)
- d) Kinevezi a Főiskola Tűzvédelmi Szervezetének tagjait.
- e) Elismerésben részesíti a Tűzvédelmi Szervezet eredményes tűzvédelmi munkát végző dolgozóit.

- f) A Tűzvédelmi Hatóság előzetesen írásban bejelentett szemléjén köteles személyesen részt venni, vagy intézkedésre jogosult képviselőt küldeni.
  - g) Meghatározza, illetve kidolgoztatja a tűzvédelmi tevékenység anyagi és erkölcsi elismerésének, ösztönzésének rendszerét, és gondoskodik ezen rendszer érvényre juttatásáról.
  - h) Gondoskodik arról, hogy a tűzvédelmi főelőadó hatékony munkavégzésének feltételeit biztosítsák.
  - i) A Főiskola rektora tűzvédelmi feladatait a tűzvédelmi főelőadó közreműködésével látja el, illetve tűzvédelmi feladatait  saját felelősségének megtartásával (2) A gazdasági-műszaki főigazgató
- (2) A Főiskola tűzvédelmi feladatainak közvetlen irányítója a gazdasági-műszaki főigazgató, így értelemszerűen az ő tűzvédelmi feladatai azonosak a főiskolai rektor feladataival. Ez a körülmény a főiskolai rektor tűzvédelemmel kapcsolatos felelősségét nem érinti. A gazdasági-műszaki főigazgató további feladatai:
- Biztosítja, hogy a Karok által bejelentett költségigényes tűzvédelmi feladatok (pl. jegyzőkönyvezett hiányosságok megszüntetése stb.) végrehajtására a szükséges pénzügyi keret rendelkezésre álljon.
- Gondoskodik arról, hogy minden új épület, átépítés, felújítás, rekonstrukció, technológiai szerelés és átalakítás alkalmával a tervezési megrendelésben szerepeljenek a tűzvédelmi követelmények, illetve a tervezői egyeztetés keretében benyújtott előzetes terv alkalmas legyen tűzvédelmi szakhatósági állásfoglalás kialakítására.
- A Főiskola tűzvédelmi főelőadójával együttműködve gondoskodik a tüzesetből keletkezett kárösszeg megítéléséről és azon kártérítés kifizetéséről, amely a biztosítótól a Főiskolának jár.
- Gondoskodik arról, hogy a biztonságtechnikai felülvizsgálatok, mérések, tűzvédelmi eszközök, felszerelések, készülékek beszerzéséhez, javításához, karbantartásához a szükséges pénzügyi keret rendelkezésre álljon.
- (3) A dékánok tűzvédelemmel kapcsolatos feladatai:
- a) Megszervezi a Kar tűzvédelmi tevékenységét és annak fokozatos fejlesztését a tűzvédelmi főelőadó segítségével.
  - b) Felelős azért, hogy az előírt, a dolgozók és a hallgatók részére megtartott tűzvédelmi oktatások tartalma és gyakorisága a követelményeknek megfelelő legyen.
  - c) Legalább évenként köteles személyesen ellenőrizni a tűzvédelmi iratok, okmányok meglétét, szabályos vezetésüket, és az ellenőrzés tényét.
  - d) Gondoskodik arról, hogy a Kar tűzvédelmi helyzetére kiható minden tevékenységet, változtatást, annak megkezdése előtt legalább 15 nappal írásban jelentsenek a Főiskola tűzvédelmi főelőadójának.
  - e) Felelős valamennyi tüzeset azonnali jelentéséért a Rektori Hivatalnak.

- f) Intézkedik, hogy a Kar tűzvédelmi ellenőrzésein megállapított azon hiányosságokat a megadott határidőre szüntessék meg, amelyek megszüntetése költségkihatással, eszközök, berendezések beszerzésével, építő- vagy szerelőmunka megrendelésével, a munka elvégzésének biztosításával jár együtt.
- g) Gondoskodik arról, hogy a Kar ideiglenes lakói és vendégei is megismerjék a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat.
- h) Gondoskodik a tűzvédelmi ismeretterjesztés és továbbképzés, illetve a szakanyagok (szabványok, folyóiratok, tankönyvek stb.) folyamatos és időszakos beszerzésének anyagi fedezetéről.
- i) Köteles jelezni a Főiskola tűzvédelmi főelőadónak a határidő letelte előtt legalább 10 nappal azokat a tűzvédelmi hiányosságokat, amelyeket a Tűzvédelmi Hatóság a szemle alkalmával határidőhöz kötött, de a megadott határidőre alapos ok miatt nem szüntethetők meg.
- j) Gondoskodik a tűzvédelmi ellenőrzéseken, szemléken jegyzőkönyvezett hiányosságok határidőre történő megszüntetéséről.
- k) Biztosítja a tűzjelzés lehetőségeit a helyi adottságoknak megfelelően.
- l) Biztosítja, hogy a külső kivitelező vállalatok dolgozói a helyi (Főiskolai) tűzvédelmi tudnivalókról a munkálatok megkezdése előtt elégséges tájékoztatást kapjanak.

#### (4) A szervezeti egységek vezetői

(intézetvezetők, kollégiumi igazgató, könyvtár igazgató, tangazdaság vezető, műszaki-gondnokság vezetők, önálló csoportvezetők,)

Minden vezető felelős a vezetésére bízott egység tűzvédelmi helyzetéért. A vezető tűzvédelmi feladatai:

- a) Megszervezi az egység tűzvédelmi tevékenységét, és annak fokozatos fejlesztését.
- b) Legalább félévenként ellenőrzi a tűzvédelmi iratok meglétét, szabályos vezetésüket; az ellenőrzés tényét és tapasztalatait dokumentálja.
- c) Haladéktalanul jelenti az egységnél történt  tűzvédelmi helyzetre kiható  változásokat a tűzvédelmi főelőadónak.
- d) Az egység területén tartott tűzvédelmi szemléken köteles személyesen megjelenni, vagy intézkedésre jogosult személyt küldeni.
- e) Évente legalább egy alkalommal jutalmazásra terjeszti fel a tűzvédelmi tevékenység tevékeny részeseit.
- f) Gondoskodik az egység dolgozóinak és az ott megjelenő hallgatóknak tartott tűzvédelmi oktatásáról a vonatkozó előírások szerint. A tűzvédelmi oktatást a Tűzvédelmi oktatási naplóban szükséges dokumentálni.

- g) Felelős azért, hogy a dolgozók elsajátítsák a Tűzriadó tervben foglaltakat.
  - h) A tűzvédelmi szabálytalanságok, hiányosságok okozóit és eltűrőit hatáskörében felelősségre vonja; szükség szerint fegyelmi eljárást köteles kezdeményezni.
  - i) A hallgatók laboratóriumi és egyéb gyakorlati tevékenysége során esetleg tüzet, robbanást okozó körülmények megszüntetését szorgalmazza, és biztosítja a megszüntetés hatáskörébe tartozó feltételeit.
  - j) Minden tüzesetet azonnal jelent a gazdasági-műszaki főigazgatónak. Gondoskodik arról, hogy a kár színhelyét a szükséges vizsgálat befejezéséig érintetlenül hagyják.
  - k) Gondoskodik arról, hogy a tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött munkaköröket ellátó dolgozók mindig érvényes tűzvédelmi szakvizsgálással rendelkezzenek.
  - l) Felelős azért, hogy tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött tevékenységet az egység dolgozói közül csak az végezzen, aki rendelkezik szakvizsgálással.
  - m) Biztosítja, hogy a külső kivitelező vállalatok dolgozói a helyi (Főiskolai) tűzvédelmi tudnivalókról a munkálatok megkezdése előtt elégséges tájékoztatást kapjanak.
  - n) Rendszeresen ellenőrzi az egység raktárának rendjét, illetve a vonatkozó raktározási előírások betartását, szükség esetén intézkedik a hiányosságok felszámolására.
  - o) Gondoskodik az egységen belüli tűzvédelmi propagandatevékenység megszervezéséről és fenntartásáról.
  - p) Intézkedik, hogy a költségkihatással járó tűzvédelmi feladatok végrehajtására a szükséges pénzügyi keret rendelkezésre álljon.
  - q) Az egység dolgozói részére tartott tűzvédelmi oktatáson köteles részt venni.
  - r) A tüzesettel kapcsolatos kivizsgáláshoz köteles az elvárható feltételeket, illetve segítséget biztosítani.
  - s) A Tűzvédelmi Hatóság által szemlejegyzőkönyvben rögzített hiányosságok határidőre történő megszüntetésének akadálya esetén (ha alapos az indok) a megszabott határidő letelte előtt legalább 10 nappal köteles erről a tűzvédelmi főelőadót írásban értesíteni.
- 5) Létesítmények üzemeltetéséért felelős vezetők:

Az 1.§ (4) pontban leírtakon kívül az alábbiakért felel.

- a) Közreműködik az egység tűzveszélyességi osztályba sorolásában, és az egyes helyiségeire vonatkozó helyi érvényű Tűzvédelmi Utasítások elkészítésében.
- b) Gondoskodik arról, hogy a külső kivitelező vállalatok dolgozói a helyi (főiskolai) tűzvédelmi tudnivalókról a munkálatok megkezdése előtt tájékoztatást kapjanak.

c) Véleményeztetni a működési területén végzendő alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezését.

d) A villamos berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik:

- A  és  B  tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségben, szabadtéren legalább 3 évenként,
- C  tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségben, szabadtéren legalább 6 évenként,
- D  és  E  tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségekben, szabadtéren legalább 9 évenként

tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni

e) A villámvédelmi berendezésekre és azok felülvizsgálatára vonatkozó követelményeket

ha jogszabály, másként nem rendelkezik

- A  és  B  tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren legalább 3 évenként,
- C  tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren legalább 6 évenként,
- D  és  E  tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren legalább 9 évenként tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.

f) A tűzoltó berendezést, készüléket, eszközt, felszerelést és anyagot jogszabály előírásai szerint ellenőrizni, és a nyilvántartást vezetni kell.

g) A tűzjelző berendezést, készüléket állandóan üzemképes állapotban kell tartani. A berendezés ellenőrzésére és karbantartására vonatkozó előírások szerint kell elvégezni, nyilvántartani.

h) A Főiskola, illetőleg a létesítmény és a tűzoltóság között, valamint a Főiskolán belül tűzjelzési lehetőséget kell biztosítani.

6) Beosztott dolgozók (hallgatók) tűzvédelmi feladatai:

- a) Kötelesek megismerni és betartani a Szabályzat általános és szakmai előírásait
- b) Jogosultak, és kötelesek megkövetelni, hogy a tevékenységükhöz szükséges személyi, tárgyi feltételek rendelkezésre álljanak. A hiányosságok, rendellenességek észlelését jelenteni köteles irányítójának.
- c) Főiskola területén kötelesek rendet és tisztaságot tartani, megszüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet, vagy robbanást okozhat.

- d) Kötelesek részt venni a tűzvédelmi oktatáson, szakvizsgán és megismerni, készség szinten alkalmazni az ott megismerteket.
- e) Tűz esetén a Tűzriadó tervben foglaltak szerint kötelesek eljárni.
- f) Köteles az elhelyezett tűzvédelmi előírásokra figyelmeztető vagy tiltó feliratokat, jeleket figyelembe venni, és ezeknek megfelelő magatartást tanúsítani.
- g) Kötelesek figyelmeztetni társaikat, ha azok megszegik a megelőző tűzvédelmi előírásokat, szabályokat.
- h) Nem szabad olyan tűz- és/vagy robbanásveszélyes tevékenységet végezni, amelyre utasítást, megbízást nem kapott, vagy arra nincs képesítése, illetve nincs kioktatva, továbbá nem rendelkezik az adott foglalkozási ágra, tevékenységre előírt képzettséggel, tűzvédelmi szakvizsgával

## 2. §

### A Főiskola tűzvédelmi szervezete

A Tűzvédelmi Szervezet a Főiskola tűzvédelmi feladatainak ellátását szolgálja. Közvetlen irányítója a gazdasági-műszaki főigazgató.

Tagjai:

- gazdasági- műszaki főigazgató,
- munka- és tűzvédelmi főelőadó,
- dékánok,
- Munka-és Tűzvédelmi Bizottság,

(1) A tűzvédelmi főelőadó feladatai:

- ~ kapcsolattartás a létesítmények üzemeltetéséért felelős vezetőkkel.
- ~ évente jelentést készít a főiskola tűzvédelmi helyzetéről □ a rektor számára,
- ~ a tűzeseményről jelentést készít, és az OKM-nek küldendő anyagot □ rektori aláírással előkészíti,
- ~ a kiürítési gyakorlatokat szervezi, koordinálja,
- ~ a tűzvédelmi szabályzatot, a tűzriadó terveket és a tűzveszélyességi osztályba sorolásokat, tervezeti szinten elkészíti, illetve a szükséges, aktuális módosításokat előterjeszti,

~ a kötelező biztonsági felülvizsgálatok meglétét ellenőrzi, a hiányosságok felszámolását nyomon követi,

- a) Elősegíti a Főiskola területén a tűzvédelmi szabályok végrehajtását, illetve érvényre juttatását.
- b) Rendszeresen ellenőrzi a tűzvédelmi szabályok megtartását. Hiányosság esetén írásban intézkedik azok megszüntetéséről, szükség szerint javaslatot tesz a felelősségre vonásra.
- c) Végzi a dolgozók és hallgatók tűzvédelmi oktatását és a tűzvédelmi szakvizsgára kötelezettek felkészítését.
- d) Tevékenységéről rendszeresen beszámol a főiskola gazdasági-műszaki főigazgatójának.
- e) Részt vesz a Tűzvédelmi Szakvizsgabizottság munkájában.
- f) Feladatai értelemszerűen kiegészülnek a gazdasági-műszaki főigazgató egyes tűzvédelmi feladataival, azonban ez a körülmény a főiskola vezetőjének a tűzvédelemmel kapcsolatos felelősségét nem érinti.
- g) Következetes tűzvédelmi propagandatevékenységet fejt ki, valamint szorgalmazza a tűzvédelmet érintő szakanyagok beszerzését és azok eljuttatását az érdekeltekhez.
- h) Feladatait munkaköri leírás rögzíti.

A tűzvédelmi főelőadó képzettsége feleljen meg a hatályos jogszabályban előírtaknak.

## (2) Tűzvédelmi Bizottság

A Tűzvédelmi Bizottság a Főiskola vezetőjének tanácsadó, véleményező, javaslattevő és meghatározott körben intézkedésre jogosult szerve. Feladata:

- a) A Tűzvédelmi Bizottság létszáma: 9 fő (6 dolgozó és 3 hallgató). Összetétele: 1 fő elnök, 8 fő tag.
- b) Rendszeresen vizsgálja és értékeli a főiskola tűzvédelmi helyzetét, javaslatot tesz, illetve jogkörében intézkedik a hiányosságok megszüntetéséről.
- c) Közreműködik a Főiskolára háruló tűzvédelmi előírások tematikájának kidolgozásában..
- d) A Tűzvédelmi Szervezet tagjai részére szükség szerint eligazító értekezletet hív össze a tűzvédelmi tevékenység hatékonyságának növelésére.
- e) Mérlegelés után évente legalább egy alkalommal javaslatot terjeszt a Főiskola vezetője elé a kiváló és eredményes tűzvédelmi munkát végzők jutalmazására, esetenként pedig kitüntetésre való felterjesztésére.
- f) Kapcsolatokat épít ki más felsőoktatási intézményekkel és egyéb vállalatokkal a tűzvédelem területén, tapasztalatcseréken vesz részt.

- g) Következetes tűzvédelmi propagandatevékenységet fejt ki, valamint szorgalmazza a tűzvédelmet érintő szakanyagok beszerzését és azok eljuttatását az érdekeltekhez.
- h) Évente legalább egy alkalommal ülésezik, és az ülésre meghívja az I. fokú Tűzvédelmi Hatóság képviselőjét is.
- i) Javaslatot tesz a Szabályzat szükség szerinti módosítására, amelyet tervezetként terjeszt a Főiskolai Tanács elé.

### 3. §

#### **A Főiskolára vonatkozó általános érvényű tűzvédelmi használati szabályok és előírások**

A használat általános szabályai:

- (1) A létesítményt csak a használatbavételi (üzemeltetési, működési) engedélyben megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.
- (2) Az  A  és  B tűzveszélyességi anyag előállítását, feldolgozását, használatát, tárolását, forgalomba hozatalát, illetőleg egyéb tevékenységet (a továbbiakban: tevékenység) az I-II., a  C  tűzveszélyességi tevékenységet az I-III., a  D  tűzveszélyességi tevékenységet az I-IV., az  E  tűzveszélyességi tevékenységet a I-V. tűzállósági fokozatba tartozó létesítményben (helyiségben) szabad folytatni.
- (3) A létesítményben, helyiségben csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt szabad tartani; ezek mennyiségét a helyi érvényű Tűzvédelmi szabályzatban a munkahelyi vezetőnek kell meghatározni a tűzvédelmi főelőadó egyetértésével.
- (4) A helyiségből, veszélyességi övezetből, szabadtervből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, készülékről stb. a tevékenység során keletkező éghető anyagot, hulladékot stb. folyamatosan, de legalább naponta egyszer el kell távolítani.
- (5) Az olajjal, zsírral szennyezett éghető hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem éghető anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen tárolni, illetve megsemmisíteni.
- (6) A tűzveszélyes folyadékot tároló edények, továbbá minden gép, berendezés és készülék stb. esetében meg kell akadályozni a tűzveszélyes folyadék csepegését, elfolyását. Az esetlegesen szétfolyó folyadékot nem éghető anyaggal folyamatosan fel kell itatni, és az erre a célra kijelölt helyen tárolni vagy megsemmisíteni.
- (7)  A  és  B  tűzveszélyességi folyadékot alkalmasszerűen csak szabadban, vagy jól szellőztetett olyan helyiségben szabad használni, amelyben egyidejűleg gyújtóforrás nincs.

- (8)  A  és  B tűzveszélyességi létesítményben, helyiségben olyan ruha, lábbeli és eszköz használata tilos, amely gyújtási veszélyt jelenthet.
- (9)  A   C tűzveszélyességi létesítmények munkahelyein öltözőszekrényt tilos elhelyezni. Olajos, zsíros munkaruha (ruhatárrendszerű öltöző kivételével) csak fémszekrényben helyezhető el.
- (10) A munkahelyeken a tevékenység befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni. Az ellenőrző személyt és feladatait a munkahelyi vezető a helyi érvényű Tűzvédelmi Szabályzatban határozza meg.
- (11) A helyiségek  szükség szerint a létesítmény  bejáratánál jól látható helyen, a tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó táblát kell elhelyezni. A tábla leírását jogszabályok határozzák meg.
- (12) A létesítményben a villamos berendezés, a nyomásfokozó szivattyúkapcsoló, a közmű nyitó- és zárószervezet, a füstelvezető kezelőszervezet, a tűzvédelmi felszerelés, készülék és a tűzjelző helyét jól láthatóan meg kell jelölni. Az  A   B tűzveszélyességi helyiséget önműködően csukódó ajtókkal kell ellátni.
- (13) Az üzemeltetés alatt azon helyiség ajtóit, amelyben emberek tartózkodnak, lezárni tilos. Üzemszünet alatt a lezárt helyiség kulcsát úgy kell elhelyezni, hogy az tűz esetén könnyen hozzá férhető legyen. Abban az esetben, ha az nem a porta helyiség.

## 4. §

### **A tevékenységgel, technológiával kapcsolatos tűzvédelmi használati szabályok és előírások**

#### (1) Dohányzás

- a) Égő dohány neműt, gyufát tilos olyan helyre tenni, eldobni, ahol az tüzet okozhat.
- b) Dohányozni tilos  A   C tűzveszélyességi létesítményben, helyiségben, továbbá ott, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.
- c) A dohányzási tilalmat országos szabványokban meghatározott táblával kell jelölni.
- d) A Főiskola területén a kijelölt helyek, helyiségek kivételével tilos a dohányzás és nyílt láng használata. A dohányzásra kijelölt helyet, helyiséget  dohányzásra kijelölt hely  táblával kell megjelölni. A kijelölt dohányzóhelyen megfelelő számú vízzel telt edényt, vagy nem éghető hamutartót kell biztosítani, úgy, hogy a dohányzás a környezetére tűzveszélyt ne jelentsen.

#### (2) Szállítás

- a)  A   C tűzveszélyességi anyagok szállítására vonatkozó tűzvédelmi előírásokat jogszabályok, országos és ágazati szabványok előírásai határozzák meg.
- b)  A  és  B tűzveszélyességi létesítményben, helyiségben, illetve veszélyességi övezetben csak olyan járművek használhatók, amelyeknél a vonatkozó műszaki és biztonsági előírások megtartása és a rendeltetésszerű használat esetén tűz- vagy robbanásveszély nem áll fenn.
- c)  C tűzveszélyességi létesítményben bármilyen, a környezetére gyújtási veszélyt nem jelentő jármű használható.
- d)  A  B tűzveszélyességi anyagot szállító járművön, és  C tűzveszélyességi anyagot szállító jármű rakodóterén dohányozni, nyílt lángot használni tilos.
- e) Tűzveszélyes folyadékot közúton, illetőleg közúti járművön csak hibátlan állapotú zárt palackban, kannában, hordóban (továbbiakban: zárt edényben) szabad szállítani.
- f) A tűzveszélyes folyadékot tartalmazó zárt edényt a járművön kiöntőnyílásával felfelé fordítva úgy kell elhelyezni és rögzíteni, hogy az a szállítás közben fel ne dőljön, meg ne sérüljön.

### (3) Raktározás és tárolás

- a) **A** és **B** tűzveszélyességi, különböző halmazállapotú anyagok együtt, vagy **C** és **D** tűzveszélyességi anyagokkal együttesen nem tárolhatók kivéve, ha a jogszabály ettől eltérően rendelkezik.
- b) **C**, **E** tűzveszélyességi anyagok nemenként csoportosítva egy helyen is tárolhatók.
- c) **A** és **B** tűzveszélyességi anyag, valamint  C osztályba tartozó tűzveszélyes folyadék kiszerezését, csomagolását csak az erre a célra kijelölt és elkülönített helyen szabad végezni a helyi érvényű Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározott feltételek mellett. E feltételek betartásáért az anyag kiszerezését, csomagolását elrendelő vezető személyesen felelős.
- d) **A** és **B** tűzveszélyességi anyagot csak jogszabályban, nemzeti szabványban meghatározott vagy a Tűzvédelmi Hatóság által jóváhagyott zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani.
- e) Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra hatása hőt fejleszthet, tüzet, vagy robbanást okozhat, együtt tárolni tilos.
- f) Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét rendszeresen ellenőrizni kell, és a káros felmelegedést meg kell akadályozni.
- g) **A** tűzveszélyességi anyag, csomagolóanyagát vagy edényzetét **FOKOZOTTAN TŰZ** és **ROBBANÁSVESZÉLYES**,  B tűzveszélyességi anyag csomagolóanyagát vagy edényét **TŰZ** és **ROBBANÁSVESZÉLYES**, míg a többi tűzveszélyes folyadék

csomagolóanyagát vagy edényét  TŰZVESZÉLYES  felirattal kell ellátni, kivéve, ha a jogszabály ettől eltérően nem rendelkezik

- h) Éghető anyagot raktározni, tárolni csak nem éghető anyagból készült állványon, polcon szabad.
- i) A folyékony és gáznemű tüzelőanyag tárolására vonatkozó előírásokat jogszabályok határozzák meg.
- j) A tárolási egység és a kerítés között 1,0 m távolságot kell hagyni.
- k) A raktározás, tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől stb. meg kell tisztítani.
- l) A szabadban elhelyezett tárolási egységek között a tárolási egység magasságával azonos tűztávolságot kell biztosítani.
- m) Tetőtérben és talajszint alatti helyiségben, lépcsőházban  A   B  tűzveszélyességi anyagot tárolni még átmenetileg is tilos.
- n) Raktárban az éghető anyagú födém, tetőszerkezet és a raktározott éghető anyag között legalább 1 m tűztávolságot kell biztosítani.
- o) Az adott laborban, munkahelyen tárolható tűzveszélyes folyadék mennyiségét és a tárolás módját a tűzvédelmi megbízott az adott laborfelelős vezetője véleményének kikérése mellett, azt figyelembe véve, a labor tűzvédelmi szabályzatában határozza meg. A laborban tárolt tűzveszélyes folyadék mennyiségét figyelembe kell venni a tűzriadó terv elkészítésekor.

#### (4) Közlekedési út

- a) A tűzoltóság vonulása és működése céljára a Főiskolán belüli közlekedésre olyan utat kell építeni, illetőleg olyan területet és úrszelvényt kell kialakítani, amely legalább 8 tonna tengelynyomású tűzoltógépjárművek zavartalan vonulására, illetve működésére alkalmas.
- b) Az üzemi helyiségben és raktározásnál legalább a következő szélességű utat kell biztosítani:
  - A 40 méternél nem szélesebb üzemi helyiségben, hosszirányban 2,40 méter széles főközlekedési, valamint 30 méterenként 1,8 m széles keresztirányú közlekedési utat.
  - A 15 méternél nem szélesebb üzemi helyiségben 1,2 m a 10 méternél nem szélesebb helyiségben 1 méter széles közlekedési utat.
  - Éghető anyag zárttéri raktározásánál 5 méter tárolási magasságig 1,8 méter, nagyobb tárolási magasság esetén 3 méter széles főközlekedési utat, s azon keresztirányban 25 méterenként 1 méter széles közlekedési utat.
  - Állványos raktározás esetén a raktározási magasságtól függetlenül 1,2 méter széles főközlekedési utat és az állványok között 0,8 méter széles közlekedési utat

- c) A főiskola közlekedési és vízszerezési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon, tűzoltógépjárművel járható állapotban kell tartani.
- d) A létesítményben, helyiségben a villamos-berendezés kapcsolóját, a közmű nyitó- és záró, a nyomásfokozó szivattyú, valamint a tűzjelző és füstelvezető kezelőszerkezetét, továbbá a tűzvédelmi berendezést, felszerelést és készüléket eltorlaszolni, a belső közlekedési és a kiürítési utakat leszűkíteni, raktározás céljára felhasználni még átmenetileg is tilos.
- e) Az üzemi és raktárhelyiségben □ a 400 m<sup>2</sup>-nél kisebb alapterületű helyiség és az állványos raktározás kivételével □ a főközlekedési út széleit jól láthatóan meg kell jelölni.
- f) A kiürítésre számításban vett útvonalon toló, körforgó, illetve billenő rendszerű ajtót alkalmazni tilos.
- g) A kiürítésre számításba vett nyílászáró szerkezetek csak a kiürítés irányába nyílhatnak, és azokat tilos lezárni mindaddig, amíg a helyiségben tartózkodnak.
- h) Tömegforgalmú és tömegtartózkodásra szolgáló létesítményben a nyílászáró szerkezetet kilincs nélkül egy mozdulattal nyithatóan, és nyitott állapotban önműködően rögzítődően kell kialakítani.
- i) A 20 főnél kevesebb személy tartózkodására szolgáló helyiség kivételével a kiürítésre számításba vett útvonal kijáratainak nyílásába küszöböt építeni tilos.
- j) Többszintes épületnek a kiürítésére számításba vett útvonalain éghető anyagok beépítéséhez, illetve elhelyezéséhez az I. fokú Tűzvédelmi Hatóság hozzájárulása szükséges a jogszabályban, nemzeti szabványban nem szabályozott esetben.
- k) A tömegforgalmú és tömegtartózkodásra szolgáló létesítményben, valamint csarnokokban a kiürítéskor számításba vett kijáratot, utat és folyosót irányjelző felirattal kell ellátni.
- l) A kiürítési útvonal ajtóinál függöny, szélfogó csak úgy helyezhető el, hogy az a széthúzásakor a kijáratot ne szűkítse. A függöny a padló síkját nem érheti el, belső széleit eltérő színű csíkkal kell megjelölni.

#### (5) Tüzelő- és fűtőberendezés

- a) □ A□ és □ B□tűzveszélyességi létesítményben, helyiségben csak olyan zárt fűtési rendszer létesíthető, illetve használható, amelynek üzemelése a helyiségben gyújtási veszélyt nem jelent.
- b) Az égéstermék elvezetéséről úgy kell gondoskodni, hogy az tüzet vagy robbanást ne okozhasson.
- c) Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő- és fűtőberendezést szabad használni.

- d) A tüzelőberendezést, illetve a villamos fűtőberendezést, készüléket üzemeltetés alatt felügyelet nélkül hagyni tilos. Kivétel: az égésbiztosítással ellátott folyadék és gáztüzelésű berendezés, valamint az önműködő hőmérsékletszabályozóval ellátott, továbbá a kifejezetten helyiség fűtése céljára szolgáló, nem nyílt rendszerű villamos hőszugárzó, villamos kandalló, villamos kályha és készülék.
- e) A fűtést és a felügyeletet a berendezés működését nem ismerő, a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra ki nem oktatott, vagy cselekvőképességében korlátozott személyre bízni tilos.
- f) A tűzveszélyes folyadék és a szilárd tüzelőanyag üzemelésű háztartási tüzelő és fűtőberendezés használata a főiskola egész területén csak a tűzvédelmi főelőadó előzetes egyetértésével és a főiskola vezetőjének írásbeli engedélyével lehetséges..
- g) A tüzelő-, fűtő- és szárítóberendezés, valamint az éghető anyag között olyan tűztávolságot kell megtartani, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterhelés mellett se jelentsen az éghető anyagra nézve gyújtási veszélyt.
- h) A tüzelő-, fűtő- és szárítóberendezést csak a gyártó, illetve forgalomba hozó által kiadott Használati Utasításban foglaltak szerint szabad üzemeltetni.
- i) Megfelelő hőszigetelő alkalmazásakor a tűztávolság a hőszigetelőt gyártó által megállapított mértékben csökkenthető.
- j)  A  és  B tűzveszélyességi folyadékot a központi fűtőberendezés vezetékétől és a fűtőtesttől legalább 1 m távolságra szabad elhelyezni.
- k) Túlhevített gőzzel vagy forró vízzel üzemelő központi fűtés esetén a fűtőtesten és a vezetéken éghető anyagot elhelyezni tilos.
- l) Ahol a fűtőtestre éghető anyag kerülhet, az éghető anyag odakerülésének megakadályozására védőburkolatot kell alkalmazni.

#### (6) Szellőztetés

- a)  A   B tűzveszélyességi helyiségben és veszélyességi övezetben természetes vagy mesterséges szellőztetést kell biztosítani. Recirkulációs szellőztető berendezést létesíteni tilos.
- b) A szellőztető csatornák szabadba torkoló nyílásait nem éghető anyagú védőráccsal vagy zsaluval kell ellátni. A nyílásokat úgy kell elhelyezni, hogy külső gyújtóforrás visszalobbanást ne okozhasson.
- c) A szennyezett levegő kivezetési helyét úgy kell kialakítani, hogy az a környezetét ne veszélyeztesse.

#### (7) Gépi berendezés

- a)  A  és  B tűzveszélyességi helyiségben, szabadterben más veszélyességi övezetben az illetékes szerv által robbanásbiztosnak minősített

erő- és munkagépet, készüléket, belsőégésű motort és megfelelő védettségű villamos motort szabad elhelyezni, illetve használni.

□ C□ tűzveszélyességi létesítményben, helyiségben csak olyan belsőégésű motort szabad elhelyezni, használni, amely környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.

- b) Azoknál a gépi berendezéseknél, amelyeknél a hőfejlődés, vagy a nyomásemelkedés tüzet vagy robbanást idézhet elő, a technológiai szabályozó berendezéseken túl olyan korlátozó berendezést kell alkalmazni, amely a gép működését, illetve a hőmérséklet vagy a nyomás további emelkedését meghatározott biztonsági határértéken megszünteti.
- c) □ A□ és □ B□ tűzveszélyességi helyiségben, továbbá mindenütt, ahol a statikus feltöltődésből tűz vagy robbanás keletkezhet, csak a feltöltődés ellen védett gépi berendezés használható. A statikus feltöltődés elleni védelem követelményeit szabvány határozza meg.
- d) A munkagépet, ha az abba jutó idegen anyag tüzet vagy robbanást okozhat, védőberendezéssel kell ellátni.
- e) A forgó, súrlódó gépalkatrésznél és tengelynél a tűzveszélyt jelentő felmelegedést meg kell előzni.
- f) A tűzveszélyes gépi berendezéseket a gyártó, a forgalomba hozó a biztonságos használatra vonatkozó technológiai, illetve kezelési utasítással köteles ellátni.

#### (8) Világítóberendezés

- a) □ A□ □ □ B□ tűzveszélyességi létesítményben, helyiségben, veszélyességi övezetben, szabadterben robbanást nem okozó, □ C□ tűzveszélyességűben pedig csak tüzet nem okozó zárt világítást szabad alkalmazni. A villamos világítóberendezésre vonatkozó követelményeket országos szabványok határozzák meg.
- b) □ D□ □ □ E□ tűzveszélyességi létesítményben, helyiségben bármilyen világítás használható. A világítóberendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az a környezetére tűzveszélyt ne jelentsen.
- c) □ A□ és □ B□ tűzveszélyességi létesítményben, és a tömegforgalmú és tömegtartózkodásra szolgáló létesítményben, helyiségben és szabadteren, továbbá ahol azt jogszabály, vagy a Tűzvédelmi Hatóság előírja, biztonsági- és irányfényt kell létesíteni.

#### (9) Villamos berendezés

- a) A létesítmény villamos berendezéseinek létesítésére, használatára és felületvizsgálatára vonatkozó előírásokat jogszabály határozza meg.

- b) A létesítmény villamos berendezését központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani.
- c) A felügyelet nélkül folyamatosan üzemelő villamos berendezéshez, továbbá a térvilágításhoz, a biztonsági berendezéshez és világításhoz külön leválasztó főkapcsolót kell építeni.
- d) A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók és biztosítékok rendeltetését, továbbá a kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét meg kell jelölni.
- e) A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után, továbbá időszakos, vagy végleges használaton kívül helyezéskor a villamoshálózatról le kell választani.
- f) A villamos berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik:
  - A  és  B tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségben, szabadtéren legalább 3 évenként,
  - C tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségben, szabadtéren legalább 6 évenként,
  - D és  E tűzveszélyességi osztályba tartozó helyiségekben, szabadtéren legalább 9 évenként

tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni dokumentumokat a létesítmények üzemeltetéséért felelős vezető őrzi meg.

#### (10) Villám elleni védelem

- a) Villám elleni védelmet kell biztosítani  A és  B tűzveszélyességi létesítménynél, valamint ott, ahol azt jogszabály, állami szabvány előírja, továbbá a tűzveszélyességtől függetlenül:
  - A tömegforgalmú és tömegtartózkodásra szolgáló talajszint feletti létesítményeknél.
  - A földfeletti közmű létesítményeknél.
  - A fokozott villámcsapási veszélynek kitett létesítményeknél.
  - A kazánkéménynél, a nagyobb kiterjedésű szabadon álló fémtárgynál és fémtartálynál.
  - Ahol azt a Tűzvédelmi Hatóság előírja.
- b) A villámvédelmi berendezésekre és azok felülvizsgálatára vonatkozó követelményekről
  - jogszabály, - rendelkezik
    - A és  B tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren legalább 3 évenként,
    - C tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren legalább 6 évenként,

□ D□ és □ E□tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben, szabadtéren legalább 9 évenként tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni. Dokumentumokat a létesítmények üzemeltetéséért felelős vezető őrzi meg.

## 5. §

### A tűzvédelmi berendezés használati szabályai

- a) A Főiskola egységei, illetőleg a létesítmény és a tűzoltóság között, valamint a Főiskolán belül tűzjelzési lehetőséget kell biztosítani.
- b) Az olyan létesítményben, helyiségben és berendezésnél, ahol azt a személyek biztonsága, a tűz- vagy robbanásveszély, a különleges rendeltetés vagy érték indokoltá teszi, a Tűzvédelmi Hatóság előírása alapján tűzészlelő és jelző berendezést kell létesíteni.
- c) A tűzjelző berendezést, készüléket állandóan üzemképes állapotban kell tartani. A berendezés ellenőrzésére és karbantartására vonatkozó előírásokat jogszabály határozza meg.(félévenkénti, napi)
- d) A tűzjelző berendezés központjában □ □ a tűzjelzésre és a berendezés kezelésére kioktatott személynek kell állandóan tartózkodnia. A tűzjelző helyekről nyilvántartást kell készíteni és azt a tűzjelző berendezés központjában ki kell függeszteni.
- e) A Főiskola fővonalú távbeszélő készülékei mellett a legközelebbi készenléti szolgálatot ellátó tűzoltóság hívószámát □ 105 □ jól láthatóan fel kell tüntetni.

#### (1) Oltóvíz

- a) A tűzoltáshoz a Főiskola oltóvizet köteles biztosítani.
- b) Az oltóvizet □ az egyéb vízszükséglettől függetlenül □ legalább három órán keresztül folyamatosan biztosítani kell.
- c) A vízvezetéki hálózatban a vízkivétel szempontjából legkedvezőtlenebb tűzcsapnál, az oltóvíz szükséglet figyelembevételével legalább a következő vízoszlop-méterben mért kifolyási nyomást kell biztosítani:
  - □ A□ □ □ Ctűzveszélyességi létesítményben 40,
  - □ D□ □ □ Etűzveszélyességi létesítményben 30,
  - Fali tűzcsapnál 20.
- d) A főiskolánál az oltóvizet földalatti, földfeletti tűzcsapokról □ szerelvényt ellátva □ kell biztosítani. A tűzcsapokra és szerelvényeikre vonatkozó követelményeket jogszabály határozza meg.

- e) A tűzcsapokat állandóan hozzáférhetően kell tartani, járművel, anyaggal stb. eltorlaszolni ideiglenesen is tilos.
- f) A földalatti tűzcsapok mellett a tűzoltó gépjárművek részére felállási helyet kell biztosítani úgy, hogy legalább egy nyomsávú közlekedési út szabadon maradjon.
- g) Az oltóvíz szolgáltató berendezések és a tűzcsapok karbantartását, ellenőrzését.(fél évenként) fagy elleni védelmét biztosítani kell
- h) A tűzcsapokat és az 50 m<sup>3</sup>-es oltóvíztárolót jelzőtáblával kell ellátni. Ezeket, valamint a tűzcsapok és a szerelvények felülvizsgálatára, karbantartására vonatkozó előírásokat a 2/2002.(I.23.) BM rendelet határozza meg.

## (2) Tűzoltó berendezés, készülék felszerelése

- a) A létesítményben az jogszabály szerint meghatározott követelményeket kielégítő, és az ott keletkező tűz oltására alkalmas 1 □ 1 db tűzoltó készüléket kell elhelyezni a következők szerint:
  - □ A □ és □ B tűzveszélyességi létesítményben: helyiségenként, és minden megkezdett 50 m<sup>2</sup> alapterület után.
  - □ C □ tűzveszélyességi létesítményben minden megkezdett 200 m<sup>2</sup> alapterület után, de legalább szintenként.
  - □ D □ tűzveszélyességi létesítményben: minden megkezdett 600 m<sup>2</sup> alapterület után, de legalább szintenként.
  - □ E □ tűzveszélyességi létesítményben: szükség szerint.
- b) A tűzoltó készüléket, eszközt, felszerelést és anyagot jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően a kijárat, illetve a veszélyeztetett (védendő hely) közelében kell elhelyezni, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Ezeket helyükről eltávolítani, vagy rendeltetésüktől eltérő célra használni tilos.
- c) Tűzoltó készüléket, eszközt, felszerelést és anyagot a raktárból kiadni, illetve lecserélni, valamint ezeket beszerezni csak a tűzvédelmi főelőadó egyetértésével szabad.
- d) Az elhasznált tűzoltó készülékekről minden esetben haladéktalanul jegyzőkönyvet kell felvenni. A jegyzőkönyvnek tartalmaznia kell:
  - a felhasználó személy(ek) adatait,
  - a felhasznált készülék pontos megnevezését,
  - a felhasználás okát, illetve körülményeit,
  - a felhasználás időpontját,
  - az egység megnevezését, amelyre a készülék terhelve van.
- e) A felvett jegyzőkönyv eredeti példányát 48 órán belül meg kell küldeni a tűzvédelmi főelőadónak, egy példányát pedig az egység tűzvédelmi iratai között 1 évig meg kell őrizni.

- f) A tűzoltó berendezést, készüléket, eszközt, felszerelést és anyagot jogszabály előírásai szerint ellenőrizni, és a nyilvántartást vezetni kell.

## 6. §

### **Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének engedélyezésére jogosultak köre**

A tűzveszélyes tevékenység végzésének tűzvédelmi előírásai

- (1) Alkalmoszerű tűzveszélyes munkavégzés engedélyezésére a következő személyek jogosultak:

A létesítményüzemeltetéséért felelős vezető a tűzvédelmi főelőadó véleményezésével.

- Hegesztő-mérnöki szakképesítéssel rendelkező dolgozó, aki rendelkezik az engedélyezéshez szükséges dékáni megbízással.

- (2) Az engedélynek tartalmaznia kell a tevékenység:

- időpontját,
- helyét,
- leírását,
- a munkavégzők nevét, a tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvány számát,
- a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat, előírásokat.

- (3) Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kijelölt helyen szabad végezni.

- (4) Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak a 6. §1. pontjában meghatározott személyek valamelyikének előzetes írásbeli engedélye alapján szabad végezni.

- (5) A Főiskola területén külső vállalat által végzett alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre az engedély kiadása a külső vállalat illetékesének (pl. igazgatójának vagy megbízottjának) feladata. Az engedélyt azonban a Főiskola engedélyezésre jogosult dolgozói (lásd: 6. fejezet 1. pont) közül eggyel láttamoztatni kell, aki azt szükség esetén  a helyi sajátosságoknak megfelelő tűzvédelmi előírásokkal  köteles kiegészíteni.

- (6) Tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott, a tűzvédelmi szakvizsgához kötött tevékenységet pedig érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy végezhet.

- (7) Tűzveszélyes tevékenységet tilos végezni minden olyan helyen, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat mindaddig, amíg a tűz- vagy robbanásveszélyt el nem hárították.
- (8) Tűzveszélyes környezetben végzett alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységhez  a kezdéstől a befejezésig  az engedélyező felügyeletet köteles biztosítani.
- (9) Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységhez az engedélyező az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
- (10) Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat. A munka befejezését az engedélyezőnek be kell jelentenie.
- (11) A szabadban tüzet gyújtani, tüzelőberendezést használni csak úgy szabad, hogy az a környezetre tűz- vagy robbanásveszélyt ne jelenthessen. E tevékenységhez is szükséges előzetes írásbeli engedély.
- (12) A szabadban a tüzet és az üzemeltetett tüzelőberendezést őrizetlenül hagyni tilos, s veszély esetén, vagy ha arra szükség nincs, a tüzet azonnal el kell oltani.
- (13) A tüzelés, a tüzelőberendezés használatának színhelyén olyan eszközöket, illetve felszereléseket kell készenlétben tartani, amelyekkel a tűz terjedése megakadályozható, illetőleg a tűz eloltható.

## 7. §

### **A dolgozók és hallgatók tűzvédelmi oktatásával összefüggő feladatok**

- (1) A dolgozók tűzvédelmi oktatása
  - a) A Főiskola dolgozóit a munkába állításkor (újonnan belépők), továbbá szükség szerint, de legalább évente egy alkalommal a munkakörüknek megfelelő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.
  - b) Újonnan belépőnek számít az a dolgozó, aki
    - munkaviszonyt létesít a Főiskolával,
    - a Főiskolán belül munkakört vagy munkahelyet változtat,
    - 3 hónapot meghaladó távollét után újból munkába lép,
    - munkahelyén új, az előzőnél tűzveszélyesebb technológiát vezettek be, vagy új, az előzőnél tűzveszélyesebb technikát alkalmaznak.

Tűzveszélyes folyadékok tárolásával, kezelésével és szállításával csak olyan személyek foglalkozhatnak, akik érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkeznek.

Oxigén és éghető gázellátó berendezés kezelésével megbízott, a gázpalack kezelésével, szállításával megbízott, illetve foglalkoztatott részére □ ismeretei felújítására □ évenként 1 óra időtartamú előadást kell tartani.

- c) A Főiskola területén dolgozó külső vállalat állományába tartozó dolgozók tűzvédelmi oktatására vonatkozóan a főiskolának, illetve a külső vállalatnak a szerződésben ki kell térnie.
- d) A főiskolán történt tüzeset után az érintett szervezeti egység, illetve munkahely dolgozói részére rendkívüli tűzvédelmi oktatást kell tartani. Indokolt esetben az oktatáson való részvételre hallgatók is kötelezhetők.

## (2) A tűzvédelmi oktatások időpontjai, időtartama

- a) Az újonnan belépő dolgozók számára (vö. 7. § (1) b) pontja) a tűzvédelmi oktatást a munkába állításkor kell megtartani.
- b) Az évente ismétlődő, ismeretfelújító, tűzvédelmi oktatásokat kell tartani.
- c) A tüzeset utáni rendkívüli tűzvédelmi oktatást a tüzesetet követő 30 napon belül kell megtartani.
- d) A 7. § (1) a), c) és f) pontjában előírt oktatások időtartama legalább 1 óra legyen.
- e) A tűzvédelmi oktatásokat munkaidőben kell megtartani. Az oktatás időtartamára átlagkereset jár.

## (3) A tűzvédelmi oktatások tárgya

- a) Az újonnan belépők tűzvédelmi oktatása terjedjen ki:
  - a munkahely és a munkafolyamatok tűzveszélyességére,
  - a megelőző tűzvédelmi rendelkezésekre és használati előírásokra,
  - a tűzjelzés lehetőségeire és módjára,
  - a tűz esetén követendő magatartásra,
  - a riasztási és oltási feladatokra, illetőleg a Tűzriadó tervben személyére meghatározott feladatokra,
  - az elhelyezett tűzoltó készülékek, eszközök és felszerelések kezelésére és gyakorlati használatára,
  - a munka befejezésekor elvégzendő tűzvédelmi teendőkre,
  - a tűzvédelmi szabályok megszegésének következményeire.
- b) Az évente ismétlődő, ismeretfelújító oktatások terjedjenek ki a 7.3. szakasz 1. pontjában előírtakra; ezeken túlmenően pedig:
  - a tűzvédelmi ellenőrzések tapasztalataira, és
  - az új tűzvédelmi rendelkezésekre és előírásokra.

(4) A tűzvédelmi oktatások megtartására kötelezettek

- a) A tűzvédelmi oktatások megtartása tűzvédelmi főelőadó feladata.
- b) A tüzeset utáni rendkívüli tűzvédelmi oktatás a tűzvédelmi főelőadó feladata.

(5) A tűzvédelmi oktatások dokumentálása

- a) Az újonnan belépő dolgozók számára oktatás megtörténtét és az előadott anyagban foglaltak elsajátítását a dolgozó nyilatkozatban köteles elismerni. A nyilatkozatot a tűzvédelmi főelőadó a tűzvédelmi iratok között köteles őrizni, felhívásra az ellenőrzések alkalmával be kell mutatni.
- b) A tűz- és robbanásveszélyes (□ A□ vagy □ B□ tűzveszélyességi osztályba tartozó) munkahelyen foglalkoztatott dolgozók legfontosabb tűzvédelmi kötelezettségeit a számukra kiadott munkaköri leírásban is közölni kell.
- c) Az évente ismétlődő tűzvédelmi oktatást a Tűzvédelmi oktatási naplóban szükséges dokumentálni. Az oktatási naplót a szervezeti egységenként kijelölt személy tartja nyilván ill. őrizi meg.

(6) A hallgatók tűzvédelmi oktatása

- a) A Főiskola nappali tagozatos hallgatóit a felsőfokú tanulmányok megkezdésekor.
- b) Szükség szerint, de legalább évente egy alkalommal az oktatott tantárgyaknak megfelelő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni.
- c) Az egyes tantárgyakkal összefüggő tűzvédelmi ismereteket az adott tárgyak oktatásán belül kell átadni.
- d) A laboratóriumi gyakorlatok biztonsága céljából készült □ Laborrende, illetve laborszabályzatba be kell építeni a szakos hallgatóktól megkövetelendő speciális tűzmegeelőzési ismereteket és tennivalókat, valamint az azokkal kapcsolatos magatartási szabályokat. Ezen ismereteket és tennivalókat a hallgatókkal ismertetni kell. Ezek ismeretét a félévek során az illetékes oktatók rendszeresen ellenőrizték.
- e) Jegyzetírásakor törekedni kell arra, hogy egyes tantárgyak laboratóriumi gyakorlati jegyzetei önálló fejezetként, más tantárgyak esetében pedig a gyakorlati jegyzetek és kézikönyvek a munkavédelmi ismeretekkel együttesen tartalmazzák a hallgatók számára előírt sajátos tűzvédelmi utasításokat, szabályokat.
- f) A 7. § (6) a) pontjában előírt tűzvédelmi oktatás terjedjen ki:
  - a megelőző tűzvédelmi használati szabályokra,
  - a tűzjelzés lehetőségeire és módjára,
  - a tűz esetén követendő magatartásra,
  - a tűzoltás alapvető szabályaira,

- a készenlétben tartott tűzoltó készülékek, eszközök és felszerelések kezelésére és gyakorlati használatára,
  - a tűzvédelmi szabályok megszegésének következményeire.
- g) A 7. § (6) c) pontjában előírt tűzvédelmi oktatás a tűzvédelmi főelőadó feladata
- h) Az oktatás megtörténtét és az előadott anyagban foglaltak elsajátítását a hallgató nyilatkozatban köteles elismerni. A nyilatkozatot a tűzvédelmi iratok között legalább addig meg kell őrizni, amíg a hallgató a főiskola kötelékébe tartozik.
- i) A kollégiumok állandó és ideiglenes lakóit írásban kell tájékoztatni a kollégiumra vonatkozó tűzvédelmi előírásokról az ismeretanyag elsajátítását aláírásukkal igazolni kell.
- j) j) Az oktatás megtartása a tűzvédelmi főelőadó feladata dokumentálását a Tanulmányi Hivatal vezetője oldja meg.

#### (7) Tűzvédelmi szakvizsga

A munkáltató azokat a munkavállalókat, akik a munkakörük ellátásához szükséges tűzvédelmi ismeretekkel, illetve az előírt szakvizsgával nem rendelkeznek,  annak megszerzéséig  az adott munkakörben nem foglalkoztathatja. A részletes szabályozást az 53/2005. (X.10.) BM rendelet tartalmazza.

#### A tűzvédelmi szakvizsgához kötött foglalkozási ágak

Munkakör	A szakvizsga érvényessége (év)
Hegesztők és nyílt lánggal munkát végzők	5
<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> és B <input type="checkbox"/> tűzveszélyességi osztályba sorolt anyagok ipari és szolgáltatás körébe tartozó feldolgozását, technológiai felhasználást és a 300 kg tömeg feletti tárolását végzők	5
Propán-bután gáz lefejtését, töltését, kiszolgálását végzők	5
Üzemanyagtöltő állomások üzemviteli dolgozói	5
Gáznemű vagy folyékony tüzelőanyagot hasznosító tüzelő-, fűtő- és technológiai berendezések szerelését, üzembe helyezését, javítását, karbantartását végzők	5
Az I-IV. kezelési osztályba sorolt 300 kW összes teljesítmény feletti	5

*A kinyomtatott példány csak tájékoztató jellegű!*

*Érvényes visszavonásig.*

*Fájlnév (verziószám): KF-Tűzvédelmi szab. V\_4.*

Munkakör	A szakvizsga érvényessége (év)
gáz- és olajtüzelésű berendezések kezelői, valamint a III.-IV. kezelési osztályú berendezések távfelügyeletét ellátó személyek	
Tűzoltó vízforrások felülvizsgálatát végzők	5
Tűzoltó készülékek ellenőrzését, javítását végzők	5
Beépített tűzvédelmi berendezések felülvizsgálatát, javítását, karbantartását végzők	5
Beépített tűzvédelmi berendezések tervezésére jogosult műszaki végzettségű mérnökök	5

Szakvizsgával kell rendelkeznie annak a vezetőnek is, aki a fenti munkaköröket betöltő munkavállalók tevékenységét közvetlenül irányítja.

A tűzvédelmi szakvizsga rendjére és anyagára vonatkozó alapelvek:

- a) A szakvizsgára való felkészüléshez szükséges tananyag biztosítása a képesítést adó oktatás szervezőjének a feladata.
- b) A szakvizsga törzsanyagát a BM Tűzoltóság Országos Parancsnoka teszi közzé.
- c) Az oktatás és vizsgáztatás költségeit a főiskola viseli.
- d) A szakvizsga bizonyítvány megszerzéséről a munkáltató gondoskodik.
- e) A szakvizsga elméleti és szükség szerint gyakorlati részből áll.
- f) A vizsgázónak bizonyosságot kell tenni arról, hogy ismeri a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat, előírásokat.
- g) A tűzvédelmi előírásokat, szabályokat a gyakorlatban is tudja alkalmazni, és a kapcsolódó műszaki feladatokat ennek alapján oldja meg.
- h) A vizsga sikeres letételéről tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványt kell kiadni, amely az alábbi adatokat tartalmazza:
  - személyi adatok,
  - a vizsga időpontja,
  - a szakvizsga alapján ellátható munkakör megnevezése,
  - a vizsgáztató aláírása,
  - az oktatást szervező bélyegző lenyomata.
- i) A munkáltatónak a szakvizsgára kötelezettekről nyilvántartást kell vezetni.

- j) A szakvizsgával rendelkező személynek ötévenként kötelező továbbképzésben kell részt vennie, amelyről a továbbképzés szervezője igazolást ad. A kötelező továbbképzés elmulasztása esetén a szakvizsga érvényét veszti.

## 8. §

### **A dolgozónak a tűz megelőzésével és oltásával kapcsolatos teendői**

A tűzvédelmi szabályokat és a Tűzriadó tervben foglaltakat a főiskola valamennyi dolgozója és hallgatója külön felhívás vagy intézkedés nélkül köteles végrehajtani, megtartani, illetőleg a végrehajtást ellenőrizni.

## **Helyiségekre vonatkozó kiegészítő tűzvédelmi előírások**

Az általános tűzvédelmi előírásokon túl az alábbi kiegészítő előírásokat kell betartani az intézmény dolgozóinak.

### **1. Tanári szobák, irodák**

- ˘ A helyiségek  $\square$  D $\square$ , azaz  $\square$  Mérsékelt tűzveszélyes  $\square$  tűzveszélyességi osztályba tartoznak, ezért területükön a dohányzás tűzvédelmi szempontból megengedett, ennek ellenére a dohányzást megtiltom.
- ˘ A helyiségekben használatos elektromos berendezéseket, gépeket, stb. használatuk után azonnal, illetve a tevékenység befejezése után áramtalanítani kell,
- ˘ A helyiségekben kávéfőzőt csak a dékán által kijelölt és engedélyezett helyen és csak felügyelet mellett szabad használni.

Fűtőtestekre, elektromos vezetékekre éghető anyagot elhelyezni nem szabad, sem szárítás, sem egyéb célból.

- ˘ A helyiséget utolsónak elhagyó személy kötelessége azt áramtalanítani, a világítást kikapcsolni és meggyőződni arról, hogy távozása után nem maradt-e vissza olyan veszélyforrás, amely esetleg utólag tüzet okozhat.

### **2. Díszterem, előcsarnok, tornacsarnok**

- ˘ A helyiségek  $\square$  D $\square$ , azaz  $\square$  Mérsékelt tűzveszélyes  $\square$  tűzveszélyességi osztályba tartoznak, ezért területükön a dohányzás tűzvédelmi szempontból megengedett, ennek ellenére a dohányzást megtiltom.
- ˘ Rendezvényt csak a dékán előzetes engedélye alapján szabad tartani. A rendezvény helyiségeibe 1 m<sup>2</sup> alapterületre legfeljebb 3 főt lehet elhelyezni. Ha a helyiséget ülőhellyel rendezzük be, az úgy történjen, hogy középen legalább 2 m széles közlekedési utat hagyjunk és egy sorba legfeljebb 8 ülőhelyet helyezünk el.
- ˘ Ha a helyiségbe asztalokat és székeket helyezünk el, akkor az asztalokat és székeket úgy kell kialakítani, hogy közöttük 0,8 m, a kijárat irányába legalább 1,5 m széles közlekedési út legyen biztosítva.

- ˇ A helyiség kijáraitait állandóan szabadon kell tartani, még ideiglenesen sem szabad lezárni, vagy eltorlaszolni a használat alatt. A rendezvényen a tűzvédelmi előírások betartásáért a rendezvény kijelölt vezetője a felelős.
- ˇ A helyiségek nem az eredeti rendeltetésnek megfelelő rendezvényre való használata esetén a 3. sz. mellékletben foglaltak az irányadóak.

### **3. Könyvtár, irattár, nyomda**

- ˇ A helyiségben tárolt anyagok gyulladási hőmérsékletének megfelelően □ C□, azaz □ Tűzveszélyes□ tűzveszélyességi osztályba tartozik, ezért **Nyílt láng és a dohányzás TILOS**. A tilalmat a helyiség bejárati ajtajára erősített, szabványba meghatározott tiltó táblával jól látható módon jelölni kell.
  - ˇ A könyveket úgy kell elhelyezni, hogy azok: a központi fűtőtestektől és azok vezetékeiktől legalább 30 cm-re legyenek. Könyvek tárolására csak állványt, szekrényt szabad használni.
  - ˇ A bejárati ajtó irányába legalább 150 cm széles utat, az állványok között legalább 80 cm széles térközt kell biztosítani.
  - ˇ A könyvtárban a könyveken kívül más anyagot nem szabad tárolni, elhelyezni még átmenetileg sem. A könyvek szállításakor keletkező göngyöleg-anyagokat azonnal, de legkésőbb a munka befejezésekor el kell távolítani.
  - ˇ A helyiséget utolsóként elhagyó személy kötelessége azt áramtalanítani, világítást kikapcsolni és meggyőződni arról, hogy távozása után maradt-e vissza olyan veszélyforrás, amely esetleg utólag tüzet okozhat.
- villamos hőszugárzó, főzőlap, kávéfőző használata tilos
- az éghető, illetve veszélyes vegyszereket zárható fémszekrényben szabad tárolni.

### **4. Tanterem**

- ˇ A helyiségek □ D□, azaz □ Mérsékelten tűzveszélyes□ tűzveszélyességi osztályba tartoznak, ezért területükön a dohányzás tűzvédelmi szempontból megengedett, de tekintettel a helyiségek jellegére, ott a dohányzás tilos.
- ˇ A tanteremben az asztalokat, székeket, taneszközöket, stb. úgy kell elhelyezni, hogy a hallgatók szükség esetén akadálytalanul kijöhessenek a helyiségből.

- ~ A tanteremben, illetve a folyosón jelölni kell, hogy tűz, illetve veszély esetén a tanteremből merre lehet menekülni, arra melyik lépcsőházat használják.
- ~ A tanteremben használatos elektromos oktatási segédeszközöket (írás-, diavetítő, stb.) használatuk után ki kell kapcsolni.
- ~ Ha a foglalkozás befejeződött, az oktatási eszközöket áramtalanítani kell. Az oktatási eszközök meghibásodását, az eszközt használó tanár (oktató) azonnal jelezze a közvetlen vezetőjének, akinek kötelessége intézkedni a megjavítás érdekében. Hibás, bizonytalanul működő berendezést használni nem szabad.

## **5. Karbantartó műhely**

- ~ A műhelyben csak a munka folyamatos biztosításához szükséges anyagot szabad tárolni.
- ~ Tűzveszélyes folyadékot, vagy egyéb éghető anyagot a műhelyben elhelyezni és tárolni még ideiglenesen sem szabad, ha hegesztési munkák folynak.
- ~ A helyiségben különböző festék és hígító anyagokból gyári csomagolású edényzetben, bedugaszolt állapotban legfeljebb 5 litert szabad tárolni.

## **6. Elektromos kapcsolószekrények**

- ~ Az elektromos kapcsolószekrények ajtóit zárva kell tartani. A szekrények ajtaját csak a kezelő, ellenőrző (javítást végző) személyek nyithatják ki.
- ~ Az elektromos kapcsolók rendeltetését, ki és bekapcsolt állását felirattal is jelezni kell.
- ~ A berendezéseket a kiadott kezelési utasításnak megfelelően szabad üzemeltetni. Hibás, vagy bizonytalanul üzemelő berendezést feszültség alá helyezni, vagy meghibásodott részt áthidalni tilos.
- ~ A kapcsolószekrényekbe semmiféle gyúlékony, tűzveszélyes és egyéb anyagot bevinni, ott tárolni még ideiglenesen sem szabad.

## **7. Konyha, ebédlő, teakonyha**

- ~ A helyiségek  $\square D \square$ , azaz  $\square$  Mérsékelt tűzveszélyes  $\square$  tűzveszélyességi osztályba tartoznak, ezért területükön a dohányzás tűzvédelmi szempontból megengedett, de tekintettel a helyiségek jellegére, ott a dohányzás tilos.

- ~ A helyiségekben tűzveszélyes folyadékot, robbanásveszélyes gázpalackot, illetve oda nem tartozó szilárd éghető anyagot ideiglenes jelleggel sem szabad tárolni.
- ~ Kávéfőzőt, rezsót, illetve bármely más hőtermelő készüléket csak hőszigetelő alátét alkalmazásával és felügyelet mellett szabad üzemeltetni.
- ~ A helyiségekben csak kifogástalan műszaki állapotú gázüzemű és elektromos szerelvényt, készüléket szabad használni.
- ~ A helyiségek védelmére szilárd éghető anyagok tüzeinek oltására alkalmas tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani, amelyeket jól látható helyen és könnyen hozzáférhető módon kell elhelyezni, és gondoskodni kell rendszeres ellenőrzésükről.
- ~ A helyiségekből való távozás előtt az üzemelő elektromos és gázkészülékeket ki kell kapcsolni.
- ~ A helyiségek nem az eredeti rendeltetésnek megfelelő rendezvényre való használata esetén a 3. sz. mellékletben foglaltak az irányadóak.
- A gáz-és olajtüzelésű berendezések időszakos felülvizsgálatáról a jogszabályban előírtaknak megfelelően gondoskodni kell.

## 8. ÖLTÖZŐK

- ~ A helyiségben tárolt anyagok gyulladási hőmérsékletének megfelelően  C  , azaz  Tűzveszélyes  tűzveszélyességi osztályba tartozik, ezért **Nyílt láng és a dohányzás TILOS**. A tilalmat a helyiség bejárati ajtajára erősített, szabványba meghatározott tiltó táblával jól látható módon jelölni kell.
- ~ A helyiségben folyamatosan rendet és tisztaságot kell tartani. Az előírt közlekedési utakat állandóan szabadon kell hagyni. Ügyelni kell arra, hogy a helyiség kijárata, illetve a villamos kapcsoló ne legyen eltorlaszolva.
- ~ A helyiségben tűzveszélyes folyadékokat (festék, hígító, ragasztó stb.), illetve robbanásveszélyes gázpalackokat (PB.,dissous) tárolni átmenetileg sem szabad.
- ~ Meghibásodott elektromos szerelvényt, készüléket használni tilos.
- ~ A helyiségben csak védőburával felszerelt világítótest használható.

- ~ A helyiségben alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység csak a jelen tűzvédelmi szabályzatban foglaltak maradéktalan betartásával, és csak kizárólag írásos engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni.
- ~ A helyiségek védelmére szilárd éghető anyagok tüzeinek oltására alkalmas tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani, amelyeket jól látható helyen és könnyen hozzáférhető módon kell elhelyezni, és gondoskodni kell rendszeres ellenőrzésükről.

## 9. FOLYOSÓK, ELŐTEREK, LÉPCSŐHÁZAK

- ~ A helyiségek  E  , azaz  Nem tűzveszélyes  tűzveszélyességi osztályba tartoznak, ezért területükön a dohányzás tűzvédelmi szempontból megengedett, de tekintettel a helyiségek jellegére, ott a dohányzás tilos.
- ~ Az öltöző helyiségeket csak a használatbavételi engedélyben foglalt rendeltetésének megfelelő célra szabad használni.
- ~ A helyiségek emberek rendszeres közlekedésére, tűz esetén menekülésre szolgálnak területüket állandóan szabadon kell hagyni (anyagok, bútorok tárolását még átmenetileg sem szabad). Ügyelni kell arra, hogy a helyiség kijárata, illetve a villamos kapcsoló ne legyen eltorlaszolva.
- ~ A helyiségben tűzveszélyes folyadékokat (festék, hígító, ragasztó stb.), illetve robbanásveszélyes gázpalackokat (PB.,dissous) tárolni átmenetileg sem szabad.
- ~ Meghibásodott elektromos szerelvényt, készüléket használni tilos.
- ~ A helyiségben csak védőburával felszerelt világítótest használható.
- ~ A helyiségek védelmére szilárd éghető anyagok tüzeinek oltására alkalmas tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani, amelyeket jól látható helyen és könnyen hozzáférhető módon kell elhelyezni, és gondoskodni kell rendszeres ellenőrzésükről.

## 10. RAKTÁRAK

- ~ A bejárati ajtó irányába legalább 150 cm széles utat, az állványok között legalább 80 cm széles térközt kell biztosítani.
- ~ Meghibásodott elektromos szerelvényt, készüléket használni tilos.
- ~ A helyiségben csak védőburával felszerelt világítótest használható.

- ˘ A helyiséget utolsóként elhagyó személy kötelessége azt áramtalanítani, világítást kikapcsolni és meggyőződni arról, hogy távozása után maradt-e vissza olyan veszélyforrás, amely esetleg utólag tüzet okozhat
- ˘ A helyiségek védelmére szilárd éghető anyagok tüzeinek oltására alkalmas tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani, amelyeket jól látható helyen és könnyen hozzáférhető módon kell elhelyezni, és gondoskodni kell rendszeres ellenőrzésükről.
- ˘ A helyiségben alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység csak a jelen tűzvédelmi szabályzatban foglaltak maradéktalan betartásával, és csak kizárólag írásos engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni.

## 11. GÁZKAZÁNHÁZAK

- ˘ A helyiségek  $D_1$ , azaz  $D_1$  Mérsékelten tűzveszélyes  $D_1$  tűzveszélyességi osztályba tartoznak, ezért területükön a dohányzás tűzvédelmi szempontból megengedett, de tekintettel a helyiségek jellegére, ott a dohányzás tilos.
- ˘ A kazán helyiségeket csak a használatbavételi engedélyben foglalt rendeltetésének megfelelő célra szabad használni. A helyiségekben más a helység jellegétől eltérő anyagokat tárolni tilos.
- ˘ A helyiségekben csak tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező a berendezések kezelésére és felügyeletére kioktatott, kazánkezelői vizsgával rendelkező, megbízott személy tartózkodhat.
- ˘ Csak kifogástalan műszaki állapotú fűtőberendezést szabad használni. A fűtőberendezést csak teljesítményének megfelelő kifogástalan műszaki állapotú kéményhez szabad csatlakoztatni. A jó műszaki állapot értelmében a fűtőberendezést a fűtési idények előtt, a kéményt 4 évenként szakvállalattal műszakilag felül kell vizsgáltatni (tömørségi próba).
- ˘ A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei, azok védettsége és szerelési módja elégítse ki a helység jellegéből adódó szabványossági követelményeket. Meghibásodott elektromos szerelvényt, készüléket használni tilos.
- ˘ A helyiségben folyamatos mesterséges vagy természetes szellőzést biztosítani kell. A szellőző nyílásokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- ˘ A helyiségben bekövetkező esetleges gázszivárgás esetén a gáz főelzárót el kell zárni, a helyiséget gondosa ki, illetve át kell szellőztetni. Meg kell győződni a gázszivárgás okáról, a berendezést szakemberrel meg kell javíttatni. Hibás berendezést üzemeltetni TILOS.

- ˘ A helyiségben folyamatosan rendet és tisztaságot kell tartani.
- ˘ A helyiségben alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység csak a jelen tűzvédelmi szabályzatban foglaltak maradéktalan betartásával, és csak kizárólag írásos engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni.
- ˘ Tűzoltó készülékeket a kazán teljesítményétől függően kell készenlétben tartani, amelyeket jól látható helyen és könnyen hozzáférhető módon kell elhelyezni, és gondoskodni kell rendszeres ellenőrzésükről.

-233-580 kW	összteljesítményig	1db. 12kg-os porral oltó
-580-1160 kW	összteljesítményig	2 db 12kg-os porral oltó
-1160-5800 kW	összteljesítményig	4 db 12kg-os porral oltó
-5800 kW felett		1db 50 kg-os porral oltó

- ◊ A helyiség rendjéért, a tűzvédelmi előírások betartásáért, betartatásáért, a fűtőberendezések mindenkor megbízott kezelői a felelősek.

## 12.LABORATÓRIUMOK

- ◊ A helyiségben az asztalokat, székeket, taneszközöket, stb. úgy kell elhelyezni, hogy a hallgatók szükség esetén akadálytalanul kijöhessenek a helyiségből.
- ◊ A helyiségben folyamatosan rendet és tisztaságot kell tartani. Az előírt közlekedési utakat állandóan szabadon kell hagyni. Ügyelni kell arra, hogy a helyiség kijárata, illetve a villamos kapcsoló ne legyen eltorlaszolva.
- ◊ A helyiségben, illetve a folyosón jelölni kell, hogy tűz, illetve veszély esetén a laboratóriumból merre lehet menekülni, arra melyik lépcsőházat használják.
- ◊ A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei, azok védettsége és szerelési módja elégítse ki a helyiség jellegéből adódó szabványossági követelményeket. Meghibásodott elektromos szerelvényt, készüléket használni tilos.
- ◊ A laboratóriumban használatos elektromos oktatási segédeszközöket (írás-, diavetítő, stb.) használatuk után ki kell kapcsolni.
- ◊ Ha a foglalkozás befejeződött, az oktatási eszközöket áramtalanítani kell.
- ◊ Az oktatási eszközök meghibásodását, az eszközt használó tanár (oktató) azonnal jelezze a közvetlen vezetőjének, akinek kötelessége intézkedni a megjavítás érdekében. Hibás, bizonytalanul működő berendezést használni nem szabad.
- ◊ Tűzoltó készülékeket a laboratórium tűzveszélyességétől függően kell készenlétben tartani, amelyeket jól látható helyen és könnyen hozzáférhető módon kell elhelyezni, és gondoskodni kell rendszeres ellenőrzésükről.
- ◊ A helyiségben alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység csak a jelen tűzvédelmi szabályzatban foglaltak maradéktalan betartásával, és csak kizárólag írásos engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni.

## 13.HEGESZTÉS

- ∨ Csak kifogástalan állapotú, ellenőrzött hegesztő berendezéssel végezhető hegesztési vagy vágási munka.
- ∨ Csak szakképesítéssel, tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy végezhet hegesztést.
- ∨ Bármilyen hegesztési vagy vágási eljárásnál a magasságtól függetlenül 5 m-es sugarú kört, mint elsődleges veszélyességű területet kell figyelembe venni. Ezen a területen belül semmiféle gyúlékony, könnyen éghető anyag nem lehet a hegesztés időtartama alatt. Amennyiben az anyagok eltávolítása nem lehetséges, akkor azokat nehezen gyulladó anyagokkal úgy kell letakarni, hogy a fémszikrák ne tudjanak a könnyen gyulladó anyagokhoz jutni.
- ∨ Az 5 és 10m-es sugarú körök által határolt területen, mint másodlagos veszélyességi zónákban, lehetőleg ne legyenek könnyen gyulladó anyagok a hegesztés, ill. a vágás időtartama alatt. Amennyiben ez nem biztosítható, akkor a hegesztő segítőjének vagy a felügyeletet adó személynek fokozott figyelmet kell erre a területre fordítania.
- ∨ A tűzoltó készüléket, készülékeket vagy tűzcsapot úgy kell készenlétbe állítani, hogy azokat az esetleges tűz oltása idővesztés nélkül megkezdhető legyen.
- ∨ A helyiség földémén, ha áttörések vannak a technológiai berendezések csőrendszerei céljára, akkor a hegesztés megkezdése előtt ezeket az áttöréseket le kell zárni úgy, hogy a fémszikrák azokon ne tudjanak az alsó térbe jutni.

Amennyiben az áttörések nem zárhatók le, akkor a két esetleg több szinten, is mint azonos teret kell figyelembe venni. Ilyen esetben az alsóbb térrészekből is el kell távolítani a könnyen gyulladó anyagokat az elsődleges, esetleg a másodlagosan veszélyeztetett zónából is.

Amennyiben az eltávolítás nem lehetséges, akkor a hegesztés időtartamára tűzoltó készülékek készenlétbe helyezése mellett felügyeletről kell gondoskodni.

- ∨ Szűk csatornáknak, aknáknak, üregekben végzett hegesztésnél a hegesztési ponttól nagyobb távolságban is számolni kell jelentős hőmérsékletnövekedéssel. Könnyen gyulladó anyagok esetében, a nyílások helyzetétől függően vízszintes, függőleges irányú felmelegedéssel számolhatunk. Ilyen esetben a nyílásokat tűzállóan le kell

zárni a hegesztés időtartamára, vagy az egyes helységek, szinteken felügyeletet kell tartani.

- ˘ Fémszerkezeti részek, csövek hegesztésekor, ha azok különböző helyiségeket, szinteket kötnek össze- felmelegedve tüzet, robbanást okozhatnak. Csőrendszerek hegesztésekor számolni kell a nyitott csővégeken az elégtelen gázok kiáramlásával, meggyulladásával. A hegesztés megkezdése előtt ezt figyelembe kell venni, és hűtéséről, lezárásáról vagy felügyeletről kell gondoskodni.
  - ˘ A legnagyobb veszélyt a robbanásveszélyes környezet jelenti. Ilyen helységben vagy térben hegesztés vagy vágás csak akkor végezhető, ha a robbanásveszélyt előidéző technológiát leállították, a helységet, teret átszellőztették és méréssel ellenőrizték a környezet gázkoncentrációját. Amennyiben a technológiai berendezés hegesztését kell végezni, akkor a munka megkezdése előtt a körülményektől függően azt ki kell mosni, szellőztetni, és a koncentrációt ellenőrizni kell.
  - ˘ Az olyan helységben, illetve térben ahol éghető porlerakódás van, vagy a por a levegővel keveredve robbanóképes elegyet alkothat, vagy a technológiához ilyen anyagokat alkalmaznak, a hegesztést, vágást csak akkor szabad megkezdeni, ha a takarítási munkálatokat a teljes veszélyeztetett területre elvégezték. Ez azért indokolt, mert esetleg a tűz hatására fellépő légmozgás, örvénylés vagy az oltóközegek porfelverő hatása a kezdeti tűz rohamos kifejlődéséhez vezethet. Ezen túlmenően a finom összefüggő porfelületen a tűz nagy sebességgel terjedhet.
  - ˘ Az olyan környezetben végzett hegesztés, vágás befejezése után, ahol könnyen gyúló éghető anyagok vannak, amelyeknek parázslással való égése hosszú ideig tarthat, felügyeleti szolgálatot kell tartani.
- A hegesztő berendezések időszakos felülvizsgálatáról a jogszabályban előírtaknak megfelelően gondoskodni kell.

#### **14. Gázpalackok tárolásának követelményei**

- a.) Lejárt használati engedélyű, meghibásodott (pl.: szivárog), vagy a GBSz-ben meghatározott adatokkal hiányosan rendelkező palackot a forgalmazó töltő vállalatnak haladéktalanul vissza kell küldeni, azt tilos használni!
- b.) Gázpalackot árnyékolással, takarással védeni kell a közvetlen hőhatástól (pl.: napsugárzás, fűtőtest). A gázpalack külső hőmérséklete nem haladhatja meg az 50°C-t.
- c.) Gázpalackot eldőlés, elmozdulás ellen biztosítani kell.

- d.)Gázpalack lefagyását (pl.: talajhoz, padozathoz, állványhoz) meg kell akadályozni. Lefagyott gázpalackot max. 40°C hőmérsékletű vízzel szabad kiolvasztani.
- e.)A disszugázpalackot üresnek kell tekinteni akkor, ha benne a túlnyomás nagysága 0,5 bar, egyéb gázt tartalmazó palackoknál 3 bar. Ezt a körülményt a gázpalackon "ÜRES" krétafelirattal vagy ráerősített feliratos táblával kell megjelölni.
- f.)A gázpalackba ütött jeleket átírni, megváltoztatni tilos!
- g.)A felhasználónak az egyik gázpalackból a másikba gázt áttölteni, illetőleg gázt keverni tilos! Gázt és gázkeveréket gázpalackba csak hatóságilag engedélyezett töltőállomás tölthet.
- h.)Gázpalackot gázfajtánként, valamint az üreset és a telit egymástól elkülönítve csak olyan helyen szabad tárolni, ahol:
- éghető és könnyen gyulladó anyagok jelenléte kizárt;
  - a fizikai és/vagy vegyi sérülések lehetősége kizárt;
  - tárolt gáznál veszélyes hőmérsékletnövekedés kizárt;
  - a tárolási hőmérséklet nem haladja meg az engedélyezett értéket;
  - a tároló jól szellőzött;
  - illetéktelenek nem juthatnak a tároló helyre.
  - Tárolni és szállítani csak gáztömören elzárt és szelepszapka kivitelű palack esetében felcsavart szelepvédő sapkával ellátott gázpalackot szabad.
- i.)Az oxigénpalackot éghető gázt tartalmazó gázpalackokkal együtt tárolni tilos!
- j.)Az oxigén gázforrások, az oxigénnel érintkező eszközök, olaj- és zsírmentesítéséről gondoskodni kell. Valamennyi oxigénnel érintkező berendezésre fel kell írni, hogy "olajjal, zsírral nem érintkezhet."
- k.)A gázpalackot úgy kell kezelni, hogy azok ne sérüljenek.
- l.)A gázpalack elzáró szelep nyitása, illetve zárása csak a rendszeresített eszközzel (pl. kézi kerék, kulcs) végezhető, bármely segédeszköz használata tilos. Ha a gázpalack szelepe kézzel nem nyitható, akkor azt a töltő állomásnak vissza kell küldeni. A gázpalackot a hibára utaló jelzéssel kell ellátni (pl.: tábla, krétafelirat).
- m.)Gázpalackot más célra (pl. támaszként vagy szállításhoz, mint szállító görgő) tilos használni!
- n.)Gázpalackot emelő berendezéssel vagy egyéb eszközzel emelni és/vagy szállítani csak a leesés és feldőlés ellen biztonságot adó módon, álló helyzetben, erre a célra kialakított rakodóeszközön szabad.
- o.)A hegesztő munkahelyen csak annyi gázpalack lehet, amennyi a folyamatos munkavégzéshez szükséges. A hegesztési munka befejezése után, de legkésőbb a műszak végén a palackokat az erre a célra megfelelően kialakított tároló helyen kell elhelyezni

## 15.ASZTALOSMUNKÁK

- ∨ A helyiségben tárolt anyagok gyulladási hőmérsékletének megfelelően □ C□ , azaz □ Tűzveszélyes□ tűzveszélyességi osztályba tartozik, ezért **Nyílt láng és a dohányzás TILOS**. A tilalmat a helyiség bejárati ajtajára erősített, szabványba meghatározott tiltó táblával jól látható módon jelölni kell.
- ∨ A helyiségben folyamatosan rendet és tisztaságot kell tartani. Különös tekintettel a keletkező, igen tűzveszélyes pornak nem szabad felszaporodni. A helységek sarkai, tetők, porkamrák rendszeres időközönkénti alapos portalanítását el kell végezni.
- ∨ Az előírt közlekedési utakat állandóan szabadon kell hagyni. Ügyelni kell arra, hogy a helyiség kijárata, illetve a villamos kapcsoló ne legyen eltorlaszolva.
- ∨ A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei, azok védettsége és szerelési módja elégítse ki a helység jellegéből adódó szabványossági követelményeket.
- ∨ Meghibásodott elektromos szerelvényt, készüléket használni tilos.
- ∨ A helyiségben csak védőburával felszerelt világítótest használható.
- ∨ Csak éles vágó, megmunkáló élű gépekkel szabad dolgozni, mert a tompa szerszám hamar felmelegszik, ezáltal az izzásba került por igen tűzveszélyes.
- ∨ A helyiségek védelmére szilárd éghető anyagok tüzeinek oltására alkalmas tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani, amelyeket jól látható helyen és könnyen hozzáférhető módon kell elhelyezni, és gondoskodni kell rendszeres ellenőrzésükről.
- ∨ A helyiségben alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység csak a jelen tűzvédelmi szabályzatban foglaltak maradéktalan betartásával, és csak kizárólag írásos engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni.
- ∨ A helyiséget utolsóként elhagyó személy kötelessége azt áramtalanítani, világítást kikapcsolni és meggyőződni arról, hogy távozása után maradt-e vissza olyan veszélyforrás, amely esetleg utólag tüzet okozhat

## 16. GÉPJÁRMŰ

- a) A Főiskola, mint üzemeltető, köteles gondoskodni arról, hogy a gépjármű, az erőgép, a munkagép és az egyéb motoros jármű (továbbiakban gépjármű) olyan állapotban üzemeljen, hogy rendeltetésszerű használata esetén tűz és robbanás ne keletkezhesen.

---

*A kinyomtatott példány csak tájékoztató jellegű!*

*Érvényes visszavonásig.*

*Fájlnév (verziószám): KF-Tűzvédelmi szab. V\_4.*

- b) Olyan gépjárművet, amely az előző pontban meghatározott követelményeknek nem felel meg, üzemeltetni tilos. Üzemeltetés közben a gépjárműre vonatkozó tűzvédelmi szabályok megtartásáért a gépjármű vezetője a felelős.
- c) A gépjárművet  a motorkerékpárok és segédmotoros járművek kivételével  a főiskola megfelelő tűzoltó készülékkel köteles ellátni, ha azt a forgalomba hozó nem tette meg.
- d) Tűzveszélyes környezetben csak olyan gépjárművet szabad működtetni, illetőleg a gépjármű az éghető anyagot csak olyan távolságra közelítheti meg, hogy az égéstermék, s annak elvezető csöve gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- e) A gépjármű előmelegítésére csak olyan eszközt, anyagot stb. szabad használni, amely tüzet vagy robbanást nem okozhat.
- f) Járó motorú gépjárművet üzemanyaggal tölteni tilos. A gépjárműtároló helyiségben és tároló helyen olyan közlekedési utat kell szabadon hagyni, hogy a gépjárművek  szükség esetén  gyorsan és biztonságosan eltávolíthatók legyenek. Gépjárműtároló helyiségben  amennyiben az kettőnél több gépjármű tárolására alkalmas  a gépjárműveket lezárni tilos.
- g) A főiskola területén gépjármű csak gépjárműtároló helyiségben vagy a szabadban kijelölt tároló helyen helyezhető el. A lezárt gépjármű kulcsát azonosítási jellel ellátva, könnyen hozzáférhető és biztonságos helyen kell tartani.
- f) Az üzemképtelen gépjárművet úgy kell elhelyezni, hogy az a többi gépjármű mozgását ne akadályozza.
- g) Több gépjármű tárolása esetén azokat úgy kell elhelyezni, hogy a gépjárművek ajtajai teljes szélességükben nyithatók legyenek, az egymás mögött álló gépjárművek között pedig legalább 80 cm távolságot kell megtartani.
- h) Gépjárművet az udvaron az ajtótól, ablaktól legalább 2 m távolságra szabad elhelyezni.
- i) Gépjárműtároló helyiségben vagy tároló helyen elhelyezett gépjármű gyújtáskapcsolójából az üzemeltetés befejezésekor az indítókulcsot ki kell venni.
- j) A gépjárműtároló helyiségben vagy tároló helyen tűzveszélyes folyadékot tárolni, lefejtetni, illetőleg a gépjárművet üzemanyaggal feltölteni, vagy tűzveszéllyel járó javítást és egyéb tevékenységet végezni tilos.

## 17. A kollégiumi szálláshelyen betartandó tűzvédelmi előírások

- A kollégium épületében idegenek csak engedéllyel tartózkodhatnak. Az épületben tartózkodók (bérlők, vendégek) a házirendjében meghatározottakat kötelesek elsajátítani és betartani.

*A kinyomtatott példány csak tájékoztató jellegű!*

*Érvényes visszavonásig.*

*Fájlnév (verziószám): KF-Tűzvédelmi szab. V\_4.*

- A helyiségeket csak a rendeltetésének megfelelően szabad használni.
  - Olyan helyiségek bejáratát, ahol emberek tartózkodnak, kulccsal vagy retesszel lezárni nem szabad. A lezáratlan helyiségek kulcsait azonosító jelzéssel ellátva a portán le kell adni.
  - Étkezni, élelmet tárolni és dohányozni csak az arra kijelölt helyen szabad.
  - A kollégium összes helyiségében tilos a dohányzás. Dohányozni csak a kijelölt helyen, a dohányzóhelyiségekben és a kollégium előtti szabad területen engedélyezett.
  - A kollégium területén kötelesek rendet és tisztaságot tartani, megszüntetni minden olyan körülményt, amely balesetet, tüzet, vagy robbanást okozhat.
  - Az elektromos hőfejlesztő (termikus) készülékeket (kávéfőző, hősugárzó, vasaló, elektromos főzőlap, merülőforraló stb.) csak vasaló- és főzőhelyiségekben szabad használni az alábbi feltételek biztosítása mellett:
    - állandó felügyelet
    - megfelelő tűztávolság
    - hőszigetelő alátét
    - jelzőlámpás dugaszolóaljzat
  - Hibás elektromos vezeték, csatlakozót, készüléket használni tilos.
  - Elektromos berendezések javítását csak szakképzett személy végezheti.
- **A helyiségekben tilos:**
    - tűz- és robbanásveszélyes anyag és folyadék tárolása,
    - tűzveszélyes folyadékban ruhaneműk tisztítása, mosása
    - dohányzás és nyílt láng használata
    - elektromos berendezésekre (lámpatestekre éghető anyagot elhelyezni)
  - A helyiséget utolsóként elhagyó személy köteles áramtalanítani, vízcsapokat elzárni és meggyőződni arról, hogy nem maradt-e vissza a távozása után olyan veszélyforrás, amely esetleg tüzet okozhat.
  - Tűz esetén az épületet azonnal el kell hagyni és a tűzriadó tervben meghatározottak szerint kell eljárni.
  - Szabadban tüzet gyújtani, tüzelőberendezést használni csak előzetes írásbeli engedéllyel szabad, úgy hogy az a környezetre tűz- vagy robbanásveszélyt ne jelenthessen. A helyszínen olyan eszközöket, illetve felszereléseket kell készenlétben tartani, amelyekkel a tűz terjedése megakadályozható, illetőleg a tűz eloltható.
  - A kollégium területén gépjármű csak a kijelölt tároló helyen helyezhető el.
  - A lakószobákban **szigorúan tilos** elektromos fűtőtest, vízforraló, kenyérpíró, rezsó, vasaló, forrasztópáka és más **tűzveszélyes anyagok és készülékek, mindennemű nyílt láng használata**, az egészségre, a környezetre és a biztonságra veszélyt jelentő anyagok, tárgyak, különösen kábítószer, fegyver és „hobby-állatok” tartása. A felsoroltaknak a kollégiumba való behozatala is tilos.

2.számú melléklet  
**Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység nyomtatvány**

.....  
a munkát elrendelő cég bélyegzője

Sorszám:

**Feltételek meghatározása  
alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez**

A 200 ..... év ..... hó ..... napján megtartott helyszíni szemle és a **9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 5. rész II, fejezet 4. pontjában** foglaltak alapján az alább elrendelt alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez a következő feltételeket határozom meg:

1. A tevékenység időpontja:

200 ..... év ..... hó ..... napján ..... órától  
200 ..... év ..... hó ..... napján ..... óráig

2. A tevékenység helyszínének pontos meghatározása:

.....  
.....

3. Az elvégzendő munka leírása:

.....  
.....

4. A munkavégző(k) neve:

tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítvány száma:

.....  
.....

5. A munka közben megtartandó tűzvédelmi előírások:

.....  
.....  
..... 200 ..... év ..... hó ..... nap

.....  
a munkát elrendelő aláírása

6. A külső munkavégző által elrendelt alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység esetére a munkát megrendelő gazdálkodó szervezet vezetőjének vagy megbízottjának kiegészítő rendelkezései:

.....  
.....  
..... 200 ..... év ..... hó ..... nap

.....  
a munkát elrendelő aláírása

7. A munkavégzésre meghatározott feltételekkel és a kiegészítésben (6. pont) felsorolt megelőző tűzvédelmi előírásokat tudomásul vettem, azok megtartásáért büntetőjogi felelősséget vállalok. A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a helyszínt átvizsgálom, az esetleges tűzveszélyt megszüntetem és a tevékenység befejezését a feltételek meghatározójának jelentem:

..... 200 ..... év ..... hó ..... nap

.....  
a munkát végző aláírása

8. A munka befejezését tudomásul vettem:

---

A kinyomtatott példány csak tájékoztató jellegű!

Érvényes visszavonásig.

Fájlnév (verziószám): KF-Tűzvédelmi szab. V\_4.

..... 200 ..... év ..... hó ..... nap

.....  
a munkát elrendelő aláírása  
(feltételeket meghatározó) aláírása

---

*A kinyomtatott példány csak tájékoztató jellegű!*

*Érvényes visszavonásig.*

*Fájlnév (verziószám): KF-Tűzvédelmi szab. V\_4.*

# KITÖLTÉSI UTASÍTÁS

A fejbélyegző helyére annak a gazdálkodó egységnek (a továbbiakban: cég) a fejbélyegzőjét kell elhelyezni, amely a munkavégzést elrendelte, vagyis amelynek a dolgozója az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végzi.

A bevezető szövegben a dátumot csak akkor kell kitölteni, ha a feltételek kiadását helyszíni szemle előzte meg.

Az 1. és 2. pontok kitöltése során pontosan meg kell határozni az engedélyezett tevékenység helyszínét, valamint a munkavégzésre kiadott időbeni hatályát.

A 3. pontban konkrétan ismertetni kell a feltételek tárgyát képező alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet, az alkalmazható technológiát.

A 4. pontban a tűzveszélyes tevékenységet végző személy(ek) nevét és a tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványának számát kell feltüntetni.

Az 5. pontban kell meghatározni azon tűzvédelmi előírásokat, amelyek feltételét képezik a konkrét alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység biztonságos végrehajtásának, és a munkavégzőnek be kell tartania. E rovatot minden esetben a munkát végző dolgozó vezetőjének, vagy a vezető által a feltételek meghatározásával megbízott személynek (munkát elrendelőnek) kell aláírnia.

A 6. pontot csak akkor kell kitölteni, ha a munkát végző dolgozó az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet más cég megrendelésére végzi. A kipontozott részben a munkát megrendelő cég vezetőjének, vagy annak megbízottjának a helyi sajátosságok ismeretében – szükség esetén – munkavégzéssel összefüggő további biztonsági előírásokat kell meghatározni.

E rovatot a munkát megrendelő cég vezetője, vagy annak megbízottja írja alá.

A 7. pontot a munkát végző dolgozó tölti ki és írja alá a tevékeny megkezdése előtt.

A 8. pontot a feltételeket meghatározó, azaz a munkát elrendelő személy (munkát végző dolgozó vezetője, vagy annak megbízottja) tölti ki és írja alá.

A kitöltött nyomtatvány egy példányát a dolgozónak az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének időtartama alatt magánál kell tartania, a másodpéldány a tömbben marad.

A tevékenység befejezése után a dolgozó példányát célszerű a tömbben lévő másodpéldányhoz csatolni.

### 3.számú melléklet

#### A rendeltetészerű használatól eltérő használati kérelem formanyomtatványa

Ügyiratszám:

Tárgy:  
rendezvényről  
tájékoztatás

..... Illetékes  
Hivatásos Önkormányzati  
Tűzoltóság  
(cím)

Tájékoztatom, hogy  
20..... .. hónap nap(ok)on (nyitás-zárás)  
a ..... (cím) alatti  
- művelődési, sport, oktatási létesítményben, (helyiségekben)  
nem az eredeti rendeltetésnek megfelelő rendezvényre (vásár,  
bemutató, kiállítás stb.),  
- az 500 főnél nagyobb befogadóképességű nem művelődési és  
sportlétesítményben, helyiségben tartott alkalmyszerű  
kulturális, sport rendezvényre (színi, zenekari, cirkuszi  
előadás, táncos összejövétel, disco, koncert stb.) kerül sor.  
(A megfelelő rész aláhúzendő!)

A rendezvény szervezője, rendezője:

Név: .....  
Cím: .....  
Telefonszám: .....

A tájékoztatáshoz mellékelem:

- a kiürítés számítását (képlet:  $3,5 \times 41,7 \times (\text{ajtóméret}) = \text{fő}$ )
- a tűzterhelés számítását
- a rendezvény helyszínéül szolgáló helyiségek léptékhelyes alaprajzait, megjelölve azon a kiürítésre számításba vett kijáratok elhelyezkedését, méretét, ezen túlmenően az épület érintett kiürítési útvonalait, a szabadba vezető kijáratokat.

A rendezvényre vonatkozóan az alábbi tűzvédelmi előírások, biztonsági intézkedések kerültek meghatározásra:

---

A kinyomtatott példány csak tájékoztató jellegű!

Érvényes visszavonásig.

Fájlnév (verziószám): KF-Tűzvédelmi szab. V\_4.

1) a kiürítés lebonyolítását felügyelő biztonsági személyzet feladatai:

Létszám:	Tartózkodási hely:	Kapcsolattartás módja:
<b>A rendezvény előtti ellenőrzési szempontok:</b>		
Kijáratok:		
Világítás:		
Eseti villamos berendezések:		
A kiürítési számítás szerint megengedett bent tartózkodók létszámának folyamatos vizsgálati módja:		
A közreműködők feladatai: A kiállítók feladatai:		
<b>A rendezvény alatti ellenőrzési szempontok:</b>		
Kijáratok:		
Világítás:		
Eseti villamos berendezések:		
A kiürítési számítás szerint megengedett bent tartózkodók létszámának folyamatos vizsgálati módja:		
A közreműködők feladatai:		
A kiállítók feladatai:		
<b>A rendezvény utáni ellenőrzési szempontok:</b>		
Kijáratok:		
Világítás:		
Eseti villamos berendezések:		
A kiürítési számítás szerint megengedett bent tartózkodók létszámának folyamatos vizsgálati módja:		
A közreműködők feladatai:		
A kiállítók feladatai:		

2) a tűz esetén szükséges teendők:

A biztonsági személyzet feladatai:
A közreműködők feladatai:

3) a tűz jelzésének és oltásának módja:

A tűzjelző személy kijelölése:
A tűzoltás eszközei és helye az épületben (fali tűzcsap, tűoltókészülék):

A rendezvény lebonyolításának tűzvédelmi előírásait tartalmazó iratok és mellékletek a rendezvényt követően legalább egy évig megőrzésre kerülnek.

Dátum