

**Nyíregyházi SZC
Széchenyi István
Technikum és Kollégium**

4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.
Tel.: 06/42 512-350

Kollégiumok: 4400 Nyíregyháza, Árok u. 48. sz.
4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

2022. június 13.

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TÜZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 2/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Tartalom

I. A SZABÁLYZAT IDŐBENI, TERÜLETI ÉS SZEMÉLYI HATÁLYA...	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
II. ÜGYREND	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
II/1. A TANINTEZMÉNY KÖZVETLEN VEZETŐINEK TÜZVÉDELMEML KAPCSOLATOS FELADATAI, KÖTELEZETTSÉGEI	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
II/2. SZERZŐDÉSES TÜZVÉDELMI TANÁCSADÓ	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
II/3. BEOSZTOTT MUNKAVÁLLALÓK KÖTELESSÉGEI	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
III. ÁLTALÁNOS ÉRVÉNYŰ HASZNÁLATI TÜZVÉDELMI SZABÁLYOK...	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartoznak	Error! Bookmark not defined.
Mérsékeltén tűzveszélyes osztályba tartoznak	Error! Bookmark not defined.
Nem tűzveszélyes osztályba tartozik	Error! Bookmark not defined.
III/4. DOHÁNYZÁS, NYÍLT LÁNG, GYÚJTÓFORRÁS HASZNÁLATA	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
III/5. TÁROLÁS SZABÁLYAI	17
III/6. A FOKOZOTTAN TŰZ- VAGY ROBBANÁSVESZÉLYES OSZTÁLYBA TARTOZÓ ANYAGOK TÁROLÁSI ELŐÍRÁSAI	17
III/7. TÜZOLTÁSI ÚT, TERÜLET ÉS EGYÉB UTAK	18
III/8. TÜZELŐ-, FŰTŐBERENDEZÉSEK	18
III/9. CSATORNAHÁLÓZAT	19
III/10. A KISFESZÜLTSGŰ ERŐSÁRAMÚ BERENDEZÉSEK ELEKTROMOS FELÜLVIZSGÁLATA	21
III/11. AZ ELEKTROSZTATIKUS FELTÖLTŐDÉS ÉS KISŰLÉS ELLENI VÉDELEM	21
III/12. VILLAMOS BERENDEZÉS	21
III/13. BEÉPÍTETT TÜZJELZŐ ÉS BEÉPÍTETT OLTÓBERENDEZÉS	22-23
III/14. VILLÁMVÉDELEM FELÜLVIZSGÁLATA	24
III/15. BIZTONSÁGI VILÁGÍTÁS, BIZTONSÁGI JELZÉSEK ÉS MENEKÜLÉSI ÚTIRÁNYT JELZŐ RENDSZER	25-28
III/16. TÜZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK	28
III/17. TÜZOLTÓ-VÍZFORRÁSOK ÉS TARTOZÉKAIK FELÜLVIZSGÁLATA	19-32
AZ OKTATÁSI INTÉZMÉNYRE ÉS A KOLLÉGIUMRA VONATKOZÓ ESETI TÜZMEGELŐZÉSI HASZNÁLATI SZABÁLYOK, ELŐÍRÁSOK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
ELŐTEREK, KÖZLEKEDŐK, FOLYOSÓK, LÉPCSŐHÁZAK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
IRODA ÉS IRODA JELLEGŰ HELYSÉGEK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
TANTERMÉK ÉS TANTEREM JELLEGŰ HELYSÉGEK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
KLUBHELYSÉGEK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
KÖNYVTÁR, IRATTÁR	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
AULA	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
RAKTÁRAK, SZERTÁRAK, TÁROLÓK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
TORNACSARNOK, TORNASZERTÁR	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
ÖLTÖZŐ HELYSÉGEK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
LAKÓSZOBÁK ÉS ELŐSZOBÁK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
KÖZÖSSÉGI PIHENŐ HELYSÉG	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
FŐZŐKONYHA HELYSÉG	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
EBÉDLŐ HELYSÉG	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
VIZESBLOKKOK HELYSÉGEI	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
GÁZKAZÁNOK HELYSÉGEI	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
TANMŰHELYEK, KARBANTARTÓ MŰHELY	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
TÜZVÉDELMI OKTATÁS, FELVILÁGOSÍTÁS	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
OKTATÁSI NAPLÓ	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
TÜZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK ELLENŐRZÉSE, KARBANTARTÁS	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
ENGEDÉLY TÜZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉRE	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
Az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról.	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
II. FEJEZET - TÜZVÉDELMI HATÓSÁGI FELADATOK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
TÜZVÉDELMI BÍRSÁG	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
IV. MELLEKLETEK:	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
MŰSZAKI MEGOLDÁSOK ELLENŐRZÉSE, KARBANTARTÁSA, FELÜLVIZSGÁLATA	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
TÜZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK KÉSZENLÉTBEN TARTÁSA	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.
V. ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK	ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.

Készítette: Holes István tűzoltósági tanácsos

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 3/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

A Tűzvédelmi Szabályzatról

A Tűzvédelmi Szabályzat célja, hogy a Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium - területén dolgozó oktatók, valamint a technikai személyzet tagjai (továbbiakban: dolgozók) megismerjék és betartsák azokat a tűzvédelmi, tűz megelőzési használati és magatartási szabályokat, melyeket munkájuk során, munkaterületükön be kell tartani a tüzesetek megelőzése érdekében.

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

- A többszörösen módosított **1996. évi XXXI. törvény** a tűz elleni védekezéstről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról
- **2004. évi CXL tv.** a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól
- A többszörösen módosított **259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet II. fejezete** a tűzvédelmi bírságról
- A **45/2011. (XII. 7.) BM rendelet** a tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett foglalkozási ágakról, munkakörökről, a szakvizsgáztatás részletes szabályairól
- A **239/2011. (XI. 18.) Korm. rendelet** az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságokra, valamint a hivatásos tűzoltóság, önkormányzati tűzoltóság és önkéntes tűzoltó egyesület fenntartásához való hozzájárulásra vonatkozó szabályokról
- A többszörösen módosított **30/1996. (XII. 6.) BM rendelet** a tűzvédelmi szabályzat készítéséről, annak tartalmi követelményeiről
- A **8/2022. (IV.14.) BM rendelettel módosított 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet** az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról

A jogszabályokban előírt feladatok végrehajtása érdekében az oktatási intézmények Igazgatójának (távollétében helyettesének), továbbá dolgozóinak fontos feladatai közé tartozik gondoskodni a tűzvédelemről, a tüzesetek megelőzéséről. Az **Igazgató** felelős a vezetése alá tartozó oktatási intézmények és kollégium tűzvédelméért, a biztonság megfelelő szinten tartásáért, annak folyamatos fejlesztéséért.

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

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

Az Oktatási Intézmény és Kollégium Tűzvédelmi Szabályzata

Az 1996. évi XXXI törvény a tűz elleni védekezéstről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról, illetve a tűzvédelmi szabályzat tartalmi követelményeiről szóló, többszörösen módosított 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet alapján, valamint **az OTSZ módosításáról szóló 8/2022. (IV.14.) BM rendelet** a 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet által közzétett Országos Tűzvédelmi Szabályzatnak az oktatási intézményre és a kollégiumra vonatkozatható fejezetei, bekezdései, előírásainak figyelembe vételével *a tanintézményben és a kollégiumokban* dolgozók és a diákok testi épsége, az ingó és ingatlan tulajdon tűz elleni védelme érdekében, a tűzvédelmi feladatokat és azok megfelelő végrehajtását az alábbi Tűzvédelmi Szabályzatban határozom meg.

Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak végrehajtására, betartására és betartatására – mint a *tanintézmény és kollégium igazgatója* - a Szabályzat ügyrendi részében megjelölt vezetőket, a beosztott dolgozókat, valamint bizonyos szinten a tanulóifjúságot is kötelezem.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 4/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

I. A Szabályzat időbeni, területi és személyi hatálya

- a. A Tűzvédelmi Szabályzat kiadása napján, **2022. 06. 13-án** lép hatályba és visszavonásig érvényes. Ezzel egyidejűleg a korábban kiadott Tűzvédelmi Szabályzat hatályát veszíti.
- b. A Szabályzatban foglaltak az oktatási intézmény és a kollégium teljes területére, az ott folytatandó tevékenységekre terjednek ki.
- c. A Szabályzatban foglalt tűz megelőzési előírások betartása, betartatása (bizonyos fókig a diákokra nézve is) az oktatási intézmény és a kollégiumok valamennyi dolgozójának alapvető feladata és kötelessége. A Szabályzatban foglaltakat be kell tartatni továbbá azon kívülálló – nem közvetlenül az oktatási intézmény és kollégium személyi állományához tartozó – munkavállalókkal is, akik ha kampányjelleggel is, de valamilyen tevékenységet (karbantartás, javítás, fejlesztés, bővítés stb., vagy pl. őrzésvédő) folytatnak azok területén.

A Szabályzat célja:

A Tűzvédelmi Szabályzat fő célja, hogy az **Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium** Igazgatója, helyettesei és a tanintézmény közvetlen vezetői továbbá a beosztott munkavállalók és bizonyos szintig a tanulók is megismerjék, elsajátítsák azokat az alapvető, a tüzesetek megelőzéséhez szükséges tűzvédelmi használati és magatartási szabályokat, melyeket az élet-, és vagyónbiztonság érdekében az intézmények területén be kell tartaniuk, tartatniuk.

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

**AZ INTÉZMÉNY IGAZGATÓJA, HELYETTESEI és KÖZVETLEN VEZETŐI SZEMÉLYESEN
FELELŐSEK A SZABÁLYZATBAN FOGLALT TŰZMEGELŐZÉSI HASZNÁLATI
SZABÁLYOK, RENDELKEZÉSEK VÉGREHAJTÁSÁÉRT, ILLETVE a VÉGREHAJTÁS
ELLENŐRZÉSÉÉRT.**

**A TŰZMEGELŐZÉSI ELŐÍRÁSOK BETARTÁSA, BETARTATÁSA ÁLLAMPOLGÁRI
KÖTELESSÉG!**

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 5/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

II. Ügyrend

Az oktatási intézmény igazgatójának – távollétében helyetteseinek – tűzvédelemmel kapcsolatos feladatai, kötelezettségei:

Az oktatási szakmai tevékenység irányítása mellett felügyeli, koordinálja az intézményegységek tűzvédelmét.

Ennek érdekében:

- a. A tanintézmény közvetlen vezetéséért felelős vezetők és a szerződéses tűzvédelmi tanácsadó bevonásával elkészítteti, majd kiadja az irányítása alá tartozó tanintézményre és kollégiumra vonatkozó komplett, egységes szerkezetbe foglalt, a törvényi és jogszabályi előírásokra épülő tűzvédelmi dokumentációt (Tűzvédelmi Szabályzat, Tűzriadó Terv, egyéb nyilvántartások stb.).
- b. Gondoskodik – tűzvédelmi szakember által - a tűzvédelmi dokumentációk elkészítéséről, időszakos felülvizsgálatáról, a jogszabályi változások által megkövetelt jelentős átdolgozásáról, az ehhez szükséges pénzeszközök mindenkori biztosításáról.
- c. Szabályozza a tanintézmény közvetlen vezetőinek és a dolgozóknak tűzvédelmi oktatását, felvilágosítását. Ellenőrzi az oktatások megtartását, dokumentálását, azt köteles igazolni. Gondoskodik arról, hogy dolgozói és – megfelelő szinten a diákok is – megismerjék a Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltakat, a tüzesetek megelőzéséhez szükséges ismereteket.
- d. Szabályozza a tanintézmény helyiségeiben, szabadterein végzendő alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység szabályos engedélyezését, végzését. Megnevezi az ÍRÁSOS ENGEDÉLY kiadására jogosult, egyben kötelezett, felelős személyt.
- e. A szerződéses tűzvédelmi tanácsadójának szóbeli beszámoltatásával, az üzemeltetési naplók időszakos ellenőrzésével, valamint az időszakos – féléves - tűzvédelmi szemlékről készült írásos feljegyzésekből, továbbá a tanintézmény és kollégium közvetlen vezetőinek rendszeres szóbeli – ha szükséges, úgy írásos - beszámoltatásával folyamatosan tájékozódik a tanintézmény és kollégium tűzvédelmi helyzetéről, a megoldásra váró tűzvédelmi feladatokról.
- f. A tanintézmény és a kollégium fenntartásával kapcsolatos, az üzemeltetési naplókban lévő tűzvédelmi, dologi feladatok – különböző kötelező jellegű időszakos tűzvédelemmel kapcsolatos felülvizsgálatok, és az ezt követő javítások, karbantartások - időbeni aktualitására, azok időbeni elvégzésére, az ehhez szükséges pénzeszközök biztosítására személyesen, telefonon, vagy írásban hívja fel a fenntartó figyelmét.
- g. Gondoskodik arról, hogy a tanintézmény és a kollégium területén a jogszabályban előírt mennyiségű és oltásteljesítményű, az intézményekben és kollégiumban keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó készülék, eszköz, felszerelés, anyag, telepítésre, beszerzésre kerüljön, illetve azok megfelelő módon történő, szabályos készenlétkben tartása biztosítva legyen, időszakos felülvizsgálatukat szakvállalat megfelelő időközönként elvégezze.
- h. Amennyiben bármely, a tanintézmény és/vagy a kollégium területén olyan előre látható, jelentős, tervezett változás várható, és az majd az adott intézmény tűzvédelmi helyzetét alapvetően befolyásolja, úgy annak tényét a várható változás bekövetkezése előtt legalább 15 nappal írásban köteles bejelenteni az I. fokú tűzvédelmi hatóságnak.
- i. Amennyiben lehetősége van rá, úgy minden esetben személyesen vesz részt a tanintézmény, vagy a kollégiumok területén történő hatósági tűzvédelmi ellenőrzéseken, de leginkább jellemző, hogy az ellenőrzéseken az adott tanintézmény, vagy kollégium közvetlen vezetőjével és/vagy szerződéses tűzvédelmi tanácsadójával képviselteti magát. Köteles gondoskodni – részben saját munkakörében – a feltárt hiányosságok felszámolásáról, felszámoltatásáról, illetve hatáskörét meghaladó horderejű ügyekben a fenntartó figyelmét felhívni a fenntartóra háruló – elsősorban dologi, nagyobb pénzeszközöket igénylő problémák, hiányosságok felszámolására, felszámoltatására.

A tanintézmény igazgatója köteles a tűzvédelmet az intézmény területén végzendő mindennapi tevékenysége szerves részeként kezelni!

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 6/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

II/1. A tanintézmény közvetlen vezetőinek tűzvédelemmel kapcsolatos feladatai, kötelezettségei

FELELŐSEK AZ ÁLTALUK IRÁNYÍTOTT TANINTÉZMÉNY TŰZVÉDELMI HELYZETÉÉRT. BIZTOSÍTANI KÖTELESEK AZ INTÉZMÉNYÜK MINDENNAPI BIZTONSÁGOS TEVÉKENYSÉGÉHEZ SZÜKSÉGES SZEMÉLYI és TÁRGYI TŰZVÉDELMI TŰZMEGELŐZÉSI FELTÉTELEKET

Ezen belül:

- a) Rendszeresen ellenőrzik a közvetlen irányításuk alá tartozó tanintézmény tűzvédelmi rendjét, a helyiségek szabályos – kizárólag rendeltetésük szerinti – használatát. Betartják és betartatják jelen tűzvédelmi szabályzatban foglalt tűzmegeelőzési használati szabályokat, előírásokat.
- b) Közreműködnek a szükséges információk kiadásával az általuk irányított tanintézményre vonatkozó tűzvédelmi dokumentáció elkészítésében.
- c) Évenként egy alkalommal beosztott dolgozóikkal együtt kötelesek részt venni a tanintézmény dolgozói részére – a *tűzvédelmi megbízott* által – tartandó éves ismétlődő, összevont tűzvédelmi oktatásokon. Kötelesek – többek között - gondoskodni arról, hogy a beosztott dolgozók megismerjék intézményükkel kapcsolatos, a helyi sajátosságokra jellemző legalapvetőbb tűzvédelmi használati szabályokat, tűz esetére szükséges tudni-, és tennivalókat. Az oktatások megtörténtét minden esetben kötelesek aláírásukkal igazolni, dolgozóikkal igazoltatni. Az iskola esetében gondoskodnak arról, hogy a tanulók az életkori sajátosságuknak megfelelő tűzvédelmi oktatásokban részesüljenek, tűzriadó-, és épület kiürítési gyakorlatokban vegyenek részt. Az oktatásokat az osztálynaplókban az osztályfőnökökkel dokumentáltatják. A tűzriadó gyakorlatokról feljegyzések készülnek, melyeket szintén kötelesek aláírásukkal ellátni, egyben ezzel igazolni a tanulók részvételét is.
- d) Tanítási, nevelési idő alatt, de a jelentősebb, *nagyobb tömegeket megmozgató iskolai vagy kollégiumi rendezvények* kezdete előtt minden esetben kötelesek ellenőrizni a tűzmegeelőzési szabályokat, így főként:
 - az adott intézmény területén a közlekedési, menekülési utak meglétét, az ajtók biztonságos könnyű nyithatóságát,
 - Rendszeresen figyelemmel kísérik a *tanintézmény területén* lévő tűzoltó készülékek és a *kollégium helyiségei* tűzvédelmét szolgáló fali tűzcsapok állagát, hozzáférhetőségét, valamint időszakos ellenőrzésük megtörténtét.
 - Gondoskodnak az előírt darabszámú tűzoltó készülékek és a fali tűzcsapokban lévő szerelvények meglétéről, azok előszerelt készenléti állapotáról, a nyomótömlők 5 évenkénti nyomáspróbáinak elvégzéséről, továbbá a tűzoltó készülékek rendszeres időszakos felülvizsgálatásáról, a készenlétben tartói ellenőrzések és nyilvántartások elvégzéséről, vezetéséről. Amennyiben szükséges úgy gondoskodnak tűzoltó készülék, eszköz, felszerelések selejtezését követő beszerzéséről, pótlásáról, cseréjéről.
 - Rendszeresen, legalább HAVONTA ellenőrizni kötelesek – a *kollégiumok épületeiben* lévő - a kiürítést elősegítő elektromos irányfények működőképességét és az ellenőrzés tapasztalatait az erre a célra rendszeresített NAPLÓBA kötelesek bejegyezni.
- e) Különös figyelmet fordítanak az általuk irányított intézmény elektromos hálózatának – az iskola, valamint a kollégiumok épületei villámvédelmi rendszereinek – időszakos, jogszabály által előírt tűzvédelmi szabványossági követelmények szerinti, kötelező időszakos felülvizsgálatai időbeni elvégzésére, a felülvizsgáló által feltárt hiányosságok módszeres, intézkedési tervben foglaltak szerinti, fontossági, sürgősségi sorrendben történő szakszerű felszámoltatására, a javítások hitelt érdemlő módon történő szakszerű igazoltatására.
- f) Szemrevételezéssel rendszeresen ellenőrzik a központi fűtést biztosító gázkazánokat, füstelvezető csöveik és kéményeik műszaki állapotát, a kémények kötelező időszakos – évenkénti tisztításuk és 4 évenkénti műszaki felülvizsgálatásuk, nyomáspróbaztatásuk, javításuk, stb., időbeni

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 7/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

aktualitását, szakvállalattal történő elvégeztetését. Amennyiben javításukat igénylő intézkedés megtételére van szükség, úgy azt szóban és/vagy írásban haladéktalanul jelzik az intézmények általános igazgatójának. Az időszakos felülvizsgálatokról kiadott jegyzőkönyveket, SZAKVÉLEMÉNYEKET, lejárataukat követően legalább még 1 évig kötelesek megőrizni, irattárazni.

- g) Jogosultak, illetve kötelezettek a *tanintézmény igazgatójának* megbízása alapján az általuk közvetlenül irányított intézmény területén végzendő alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, veszélyes szikraképződéssel járó munka) megkezdése előtt a szükséges biztonsági szemlélet megtartani. A szemlélet követően a tevékenység biztonságos elvégzéséhez szükséges személyi (alapos előzetes oktatás) és tárgyi feltételeket (tűzoltó készülék, anyag biztosítása, tűzcsap tömlőjének kifizetése stb.) írásban meghatározni, gyakorlatban megteremteni, továbbá a tevékenység írásos engedélyezéséről gondoskodni. Az engedélyezéshez, a szükséges feltételek meghatározásához – előzetes kiértékelését követően – igénybe vehetik a szerződéses tűzvédelmi tanácsadó szaktudását, szakvéleményét is.
- h) Minden új, tűz-, vagy robbanásveszéllyel járó gép, berendezés, technológia, anyag stb., bevezetése, gyakorlati alkalmazása előtt gondoskodni kötelesek a szükséges tűzvédelmi, műszaki vizsgálatok elvégeztetéséről, a legális használathoz szükséges engedélyek beszerzéséről a használatra vonatkozó tűzmelegelőzési használati szabályok meghatározásáról.
- i) Új, engedélyhez kötött beruházás (jelentősebb építkezés, átalakítás, bővítés, korszerűsítés stb.) esetén kötelesek gondoskodni annak szabályszerű lebonyolításáról (tervezés előtti elvi egyeztetés, tervezés, engedélyeztetés, kivitelezés, üzembe helyezés és használatbavételi eljárás), valamint a kivitelezés során a tűzvédelmi követelmények érvényre juttatásáról.
- j) Kötelesek minden esetben részt venni, intézményüket érintő hatósági tűzvédelmi ellenőrzéseken, valamint a szerződéses tűzvédelmi tanácsadó által tartandó tűzvédelmi szemléken. Az ellenőrzéseken és szemléken feltárt hiányosságok felszámolására részben saját hatáskörben kötelesek intézkedést tenni, részben pedig – hatáskörüket meghaladó ügyekben – az intézmények általános igazgatója felé szóban és/vagy írásban a szükséges intézkedés megtételét kezdeményezni.
- k) A tűzvédelmi előírásokat, szabályokat következetesen megszegő dolgozók felelősségre vonásáról részben saját hatáskörben kötelesek intézkedni, vagy a cselekmény súlyának megfelelő intézkedés, megtételét kötelesek kezdeményezni az igazgató felé.
- l) Gondoskodnak az intézményük éves, tűzvédelmi vonatkozású költségeinek meghatározásáról. Ennek érdekében minden év november 30-ig felméri, és írásban benyújtják a **tanintézmény igazgató** és rajta keresztül az üzemeltető kancellárja részére az intézményük biztonságos működéséhez alapvetően szükséges, a következő naptári évre vonatkozó, várható tűzvédelmi pénzügyi költségigény-tervezetet. Ennek megállapításához előzetesen minden esetben kikérhetik a szerződéses tűzvédelmi tanácsadó véleményét is.

A benyújtandó tervezet tételes megállapításánál figyelemmel kell lenniük:

- ✓ Tűzoltó készülékek időszakos felülvizsgálatására, karbantartására, amennyiben szükséges beszerzésére, pótlására. A fali tűzcsapszekrényekben lévő **(iskola- és kollégiumi épületek)** szerelvények időszakos felülvizsgálatására a tömlők nyomáspróbáinak elvégeztetésére, esetleges cseréjére
- ✓ A fűtőberendezések és a hozzájuk tartozó kémények időszakos felülvizsgálatására, karbantartására, a kémények éves tisztításának és 4 évenkénti tömörségi nyomáspróbáinak elvégeztetésére.
- ✓ A különböző tűzveszélyes helyiségek elektromos és elektronikus hálózatának, berendezéseinek, szerelvényeinek, készülékeinek szabványosságára, tűzveszélyességi osztályoktól függő időszakos kötelező felülvizsgálatására, a szabálytalanságok tervszerű, módszeres felszámoltatására.
- ✓ A villámvédelmi rendszerek időszakos felülvizsgálatására, a feltárt hiányosságok felszámoltatására, majd a rendszerek újraméretésére.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 8/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

- ✓ Egyéb (pl. adminisztratív jellegű) tűzvédelmi kiadásokra. (tűzvédelmi dokumentációk kidolgozása, frissítése, figyelmeztető-, tiltó táblák, feliratok beszerzése, alaprajzok készítése stb.)

AZ INTÉZMÉNYEK KÖZVETLEN VEZETŐI a TŰZ ELLENI VÉDEKEZÉST KÖTELESEK AZ INTÉZMÉNYÜK TERÜLETÉN FOLYTATOTT MINDENNAPI PEDAGÓGIAI, NEVELŐ SZAKMAI TEVÉKENYSÉG SZERVES RÉSZÉKÉNT KEZELNI, KEZELTETNI!

II/2. Szerződéses tűzvédelmi tanácsadó

A SZERZŐDÉSES TŰZVÉDELMI TANÁCSADÓ ÍRÁSOS SZERZŐDÉSES JOGVISZONYBAN ÁLL a TANÍTÁSI INTÉZMÉNYEGYSÉGEK IGAZGATÓJÁVAL.

Feladatkörében:

- a) Elkészíti a **tanintézményre és a kollégiumi épületekre** vonatkozó, egységes szerkezetbe foglalt tűzvédelmi dokumentációt, melyeket a mindenkori törvényi és jogszabályi változásoknak megfelelően naprakész állapotban köteles tartani.
- b) Végzi a tanintézmény dolgozóinak éves ismétlődő, valamint esetleges tűzeset utáni rendkívüli tűzvédelmi oktatását, az oktatásokat szakszerűen dokumentálni köteles. Ellenőrzi, hogy az új felvételes dolgozók az első, valamint éves ismétlődő tűzvédelmi oktatásról hiányzó dolgozók a tűzvédelmi pótktatása, illetve annak dokumentálása az adott vezető részéről megtörtént-e.
- c) A tanintézmény területén félévenként átfogó tűzvédelmi szemlék alkalmával, figyelemmel követi az eseti tűzmegeelőzési használati szabályok megtartását. Az időszakos tűzvédelmi szemlékről részletes feljegyzéseket készít melyek 1-1 példányát részben az igazgatónak, részben pedig a tanintézmény közvetlen vezetőjének juttat el, ad át.
- d) Figyelemmel követi a tanintézmény területén készenlétkben tartott tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések meglétét szabályos készenlétkben tartását, a fali tűzcsapok helyzetét, a szükséges jelöléseket, időszakos felülvizsgálatuk szakvállalattal történő időbeni elvégzetését, valamint a selejtezésüket követően pótlásukban köteles segítséget nyújtani.
- e) Felügyeli az intézmények elektromos hálózatainak tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálatait, valamint a villámvédelmi rendszerek időszakos, tűzvédelmi mérései aktualitását, azok időbeni elvégzetését, továbbá a felülvizsgálók, mérő szakemberek által feltárt hiányosságok tervszerű, sürgősségi sorrendben történő szakember általi, módszeres felszámolását és a felszámolást követően annak a javítást végző részéről történő hitelt érdemlő módon való igazoltatását.
- f) Felügyeli a tanintézmény területén lévő tüzelő-, fűtőberendezések és a használatban lévő kémények állagát, időszakos felülvizsgálatuk aktualitását szakvállalattal történő időbeni elvégzetését. Figyelemmel követi továbbá a melegítő konyha esetében annak területén lévő ételmelegítő berendezések, készülékek (pl.: gáztűzhely; mikrohullámú sütő; rezsó stb.), készülék állagát, az ezzel kapcsolatos problémákra felhívja az intézményegység vezetőjének figyelmét.
- g) Bármely, a tanintézmény területét érintő, előre bejelentett hatósági tűzvédelmi ellenőrzésen – előzetes kiértesítését követően – mindenkor köteles részt venni. Képviseli a tanintézményt, és segítséget nyújt a tűzoltóság által feltárt tűzvédelmi hiányosságok felszámolásában.
- h) Előzetes kiértesítését követően, indokolt esetben közreműködik bármely, a tanintézmény területén végzendő alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének írásos engedélyezésében. Lebonyolítja a tevékenységhez szükséges előzetes helyszíni tűzvédelmi szemléket és meghatározza a szükséges tűzmegeelőzési feltételeket. Elvégzi a munkavállalók oktatását.
- i) Igény esetén segítséget nyújt a tanintézmény igazgatójának, valamint az intézmény közvetlen vezetőinek az éves költségvetés tervezet kialakításához, meghatározza azokat a tűzvédelmi

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 9/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

dologi, műszaki feladatokat, melyek az elkövetkezendő naptári évben várhatóan nagyobb pénzeszközöket igényelnek.

II/3. Beosztott munkavállalók kötelességei

- a) A beosztott dolgozók kötelesek a tanintézménnyel és munkakörükkel kapcsolatos tűzvédelmi előírásokat megismerni, azokat betartani, a tüzesetek megelőzésére törekedni.
- b) A tüzesetek megelőzése érdekében a tanintézményben biztonságos, munkavégzésre alkalmas állapotban – pihenten, alkohol és gyógyszer, kábító hatásától mentesen – megjelenni.
- c) Munkakörüknek betöltéséhez szükséges, illetve azzal kapcsolatos tűzvédelmi oktatáson részt venni, részvételüket aláírásukkal elismerni, igazolni.
- d) Napi munkavégzés során a Tűzvédelmi Szabályzat tűzmegelőzési szabályait, valamint a DOHÁNYZÁSI TILALMAT – különös tekintettel az iskolaépületre és a kollégiumok egész területére (udvarokra is), valamint a ZÁRT HELYISÉGEKRE – betartani, betartatni.
- e) A tanintézményben munkahelyen elhelyezett tűzoltó készülékeket, felszereléseket, eszközöket tűz esetén biztonságosan használni, szabályos elhelyezésükről gondoskodni.
- f) A veszélyességi övezetből, helyiségből, szabadtérről, készülékről, berendezésekről, eszközökről, a foglalkozások, rendezvények, stb. során keletkezett éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legkésőbb a tanítási órák befejezésekor eltávolítani.
- g) A kijelölt menekülési útvonalakat, ajtókat, átjárókat folyamatosan használható állapotban tartani (eltorlaszolni azokat még ideiglenesen sem szabad).
- h) Munkahelyen a tanintézményben kötelesek az anyagtárolásra vonatkozó szabályokat maradéktalanul betartani, különös tekintettel a veszélyesebb anyagok tárolására (szertárak, raktárak), illetve a közlekedési/menekülési utak teljes szabadon hagyására. Az intézmény területén rendet, tisztaságot tartani, és minden olyan okot, körülményt megszüntetni, amely ott tüzet-, vagy robbanást okozhat.
- i) Minden dolgozó, aki tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve arról tudomást szerez, köteles telefonon értesíteni a Segélyhívó Központot (a területileg illetékes – KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉGET - **(NYÍREGYHÁZA)**), valamint a tanintézmény vezetőjét haladéktalanul értesíteni.
- j) Esetleges tűz esetén valamennyi dolgozó köteles a tűzoltásban részt venni, és a következő teendőket ellátni:
 - ✓ A tüzesetet jelezni, valamint a TŰZRIADÓ TERVBEN előírt feladatokat elvégezni
 - ✓ A helyszínre érkező tűzoltóság szakembereinek oltással, mentéssel kapcsolatos munkáját segíteni
 - ✓ A szükséges műszaki intézkedéseket (áramtalanítás, földgáz elzárása) elvégezni.
 - ✓ A tűzoltást közvetlen részvételével és minden rendelkezésre álló, eszközzel előmozdítani, a veszélybe került személyek és anyagok mentését megkezdeni
 - ✓ A tűzoltás vezetőjének rendelkezéseit maradéktalanul végrehajtani.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 10/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Az oktatási és nevelési intézmény és a kollégium helyiségeire vonatkozó általános érvényű és eseti, a helyi sajátosságokra kidolgozott tűzmelegelőzési használati szabályok, előírások

III. Általános érvényű használati tűzvédelmi szabályok

(54/2014. (XII.5.) BM rendelet előírásai)

Tűzveszélyességi osztályok

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

III/1. Az anyagok tűzveszélyességi osztálya

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartoznak

a) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (a továbbiakban: CLP rendelet) szerinti

aa) instabil robbanóanyagok, az 1.1-1.5. alosztályba tartozó robbanóanyag, **továbbá a deszenzibilizált robbanóanyag,**

ab) 1A., 1B. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes gáz, **valamint az 1A. kategóriába tartozó piroforos vagy kémiai instabil gáz,**

ac) 1. és 2. kategóriába tartozó aeroszol,

ad) 1. és 2. kategóriába tartozó tűzveszélyes szilárd anyag,

ae) A, B, C vagy D típusú önreaktív anyagok és keverékek,

af) 1. kategóriába tartozó piroforos folyadék,

ag) 1. kategóriába tartozó piroforos szilárd anyag,

ah) 1. vagy 2. kategóriába tartozó, vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat kibocsátó anyagok és keverékek,

ai) 1. kategóriába tartozó oxidáló folyadék,

aj) 1. kategóriába tartozó oxidáló szilárd anyag vagy

ak) A, B, C vagy D típusú szerves peroxid,

b) a CLP rendelet szerinti 1., 2. vagy 3. kategóriába tartozó tűzveszélyes folyadékok közül

ba) a 21 °C alatti zárttéri lobbanspontonnan rendelkező folyadék,

bb) a legalább 21 °C zárttéri és legfeljebb 55 °C nyílttéri lobbanspontonnan rendelkező folyadék, az olyan vizes diszperziós rendszer kivételével, amelynek lobbanspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb,

bc) az a folyadék, amelynek üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbanspont 20 °C-kal csökkentett értéke, a legalább 50 °C nyílttéri lobbanspontonnan rendelkező gázolaj, tüzelőolaj és világításra használt petróleum kivételével,

c) az a) és b) pontba, valamint a (2) bekezdés a) és b) pontjába nem tartozó anyagok és keverékek közül

ca) az éghető gáz,

cb) az éghető gőz, köd,

cc) a por, valamint egyéb kisméretű szilárd anyag levegővel képzett robbanásveszélyes keveréke,

cd) a 21 °C alatti zárttéri lobbanspontonnan rendelkező folyadék és olvadék,

ce) a legalább 21 °C zárttéri lobbanspontonnan rendelkező folyadék és olvadék, ha nyílttéri lobbanspontja legfeljebb 55 °C, valamint

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 11/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

cf) az a folyadék és olvadék, amelynek az üzemi hőmérséklete meghaladja a 35 °C-ot, és nagyobb, mint a nyílttéri lobbanáspontjának 20 °C-kal csökkentett értéke.

Mérsékeltén tűzveszélyes osztályba tartoznak

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

Nem tűzveszélyes osztályba tartozik

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

III/2. Használatra vonatkozó általános érvényű tűzvédelmi szabályok

- 1.** (1) Az üzemeltetőnek, tulajdonosnak, bérlőnek a használat, a tevékenység végzése során gondoskodnia kell arról, hogy
- a)* az építmény, építményrész létesítésekor hatályos előírások által elvárt biztonsági szintet a használat és az átalakítások, változtatások során fenntartsa,
- b)* a használati tűzvédelmi előírásokat betartsa,
- c)* tevékenységével tüzet, robbanást, robbanásveszélyt ne okozzon,

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 12/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

d) folyamatosan biztosítsa a tűz észlelésének, jelzésének, oltásának, a kiürítésnek, a tűzvédelmi berendezések, eszközök, felszerelések, tűzoltó technikai eszközök működésének, hozzáférhetőségének, észlelhetőségének jogszabály vagy hatóság által előírt feltételeit,
e) a tűzvédelmi célú dokumentumokat naprakész állapotban, hozzáférhető helyen tartsa,
f) a tűzvédelmi célú jelölések észlelhetőségét, egyértelműségét fenntartsa, és
g) a robbanás elleni védelmet, az alkalmazott berendezések robbanásbiztos kialakítását és működőképességét a robbanásveszélyes technológia teljes élettartama során fenntartsa.

(2) Az építményt, építményrészt, a szabadteret csak a rendeltetésére vonatkozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.

(3) A termelést, a használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, forgalmazást, valamint az egyéb tevékenységet (a továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.

(4) A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.

(5) Tűztávolságon belül tárolási tevékenység nem végezhető, kivéve, ha a tárolt anyag mennyisége, minősége, elhelyezése nem növeli a tűz áttérjedésének veszélyét. Ezen területet a hulladékoktól, száraz aljnövényzettől mentesen kell tartani.

(6) A helyiségből, a szabadteréből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, a készülékről a tevékenység során keletkezett fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.

(7) Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

(8) Robbanásveszélyes térben csak olyan készülék, eszköz, berendezés, erő- és munkagép helyezhető el és használható, amely az alkalmazási helyén a megállapított robbanásveszélyes zóna minőségének, valamint hőmérsékleti osztályának vagy mértékadó legmagasabb hőmérsékletének megfelel, és amit a robbanásvédelem szabályai szerint gyártottak, felülvizsgáltak, karbantartottak, javítottak.

(9)¹ Építési tevékenységet végezni csak az elvárt biztonsági szint folyamatos fenntartása mellett, a vonatkozó tűzvédelmi előírások betartásával lehet.

2. (1) A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékokat, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó és égést tápláló gázt szállító csőrendszerrel és tárolóedénnyel, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél **fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék** csepegését, elfolyását vagy a gáz szivárgását meg kell akadályozni. A szétfolyt, kiszivárgott anyagot haladéktalanul fel kell itatni, a helyiséget ki kell szellőztetni, és a felitatott anyagot erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

(2) Az üzemszerűen csepegő fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot nem tűzveszélyes osztályba tartozó anyagú edénybe kell felfogni. A felfogó edényt szükség szerint, de legalább a műszak befejezésével ki kell üríteni, és az erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

(3) A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalmasszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.

3. (1) Olajos, zsíros munkaruha, védőruha - ruhatár-rendszerű öltöző kivételével - csak fémszekrényben helyezhető el.

(2) A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.

(5) Ha fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő a helyiségben, olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.

(7)² Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolójának, a közmű

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 13/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

nyitó- és zárószervezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a fali tűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúnak, valamint a hő- és füstelvezető kezelőszervezetének, nyílásainak, továbbá a tűzoltó vízforrások, fali tűzcsapok, tűzoltó készülékek, tűzoltó technikai termékek, felszerelések, berendezések hozzáférhetőségét, akadálytalan megközelíthetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

(8) Az OTSZ 67. § (1) bekezdés szerint kialakított homlokzati mentési pontok megközelíthetőségét az adott szinten és tűzszakaszban tartózkodók részére biztosítani kell.

180. § (1)³ Ahol jogszabály önműködő csukószerkezet alkalmazását írja elő, ott az ajtót csukva kell tartani. Ha ez üzemeltetési okokból nem lehetséges, vagy a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes állapotban fordul elő, akkor a nyitva tartás ideje alatt állandó helyszíni felügyeletről kell gondoskodni, vagy biztosítani kell, hogy az ajtó tűzjelző jelére csukódjon.

³ Módosította: 8/2022. (IV. 14.) BM rendelet 75. § 42.

4. (1) Ahol jogszabály önműködő csukószerkezet alkalmazását írja elő, ott az ajtót csukva kell tartani. Ha ez üzemeltetési okokból nem lehetséges, vagy a robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő, akkor a nyitva tartás ideje alatt állandó helyszíni felügyeletről kell gondoskodni, vagy biztosítani kell, hogy az ajtó tűzjelző jelére csukódjon.

(2) A helyiség - szükség szerint az építmény, létesítmény - bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.

(3) A közmű nyitó- és zárószervezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.

(4) A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.

(5) A mentésre szolgáló nyílászárók helyét - a lakóépületek, lakó rendeltetésű épületrészek, lakások kivételével - a homlokzaton és az épületen belül a mentésre szolgáló nyílászárót tartalmazó helyiség, helyiségcsoport bejáratánál jól látható és maradandó módon kell jelölni.

III/3. Tűzveszélyes tevékenység

1. (1) Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.

(2) Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenység csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen végezhető.

(3) Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet – a (5) bekezdésben foglaltak kivételével – az előzetesen írásban, a helyszíni adottságainak ismeretében meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy feladata, ha nincs ilyen személy, a munkát végző kötelezettsége.

(4) A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem adható ki, valamint a tűzveszélyes tevékenység nem kezdhető meg.

(5) Ha az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet végző magánszemély azt saját tulajdonában lévő létesítményben, épületben, szabadtéren folytatja, úgy a feltételek írásbeli meghatározása nem szükséges.

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

(7) Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmazniuk kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és - tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakör esetében - a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.

2. (1) Tűzvédelmi szakvizsgához kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 14/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

(2) A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdetétől annak befejezéséig, a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző - szükség esetén műszeres - felügyeletet köteles biztosítani.

(3) A tűzveszélyes tevékenységhez a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző, valamint a 184. § (5) bekezdésében foglaltak szerint tevékenységet végző magánszemély, az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.

(4) A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból kötelesek átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat. A munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személynek, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végzőnek a munkavégzés helyszínét át kell adni tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjének vagy megbízottjának. Az átadás-átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell.

3. A meleg levegő felhajtó hatásán alapuló nyílt lánggal működő repülő szerkezet - a hőlégballon és a hőlégballon kivételével - nem üzemeltethető.

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

III/Dohányzás, nyílt láng, gyújtóforrás használata

1. (1) Égő dohányterméket, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni vagy ott eldobni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.

(2) Dohányozni, nyílt lángot használni nem szabad olyan helyiségben, szabadterén, ahol fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot állítanak elő, tárolnak, dolgoznak fel, használnak. A dohányzás és a nyílt láng használatának tilalmát biztonsági jellel kell jelölni.

(3) Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiségbe vagy szabadterbe, gyújtóeszközt, gyújtóforrást bevinni csak az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre jogosító, írásban meghatározott feltételek alapján szabad.

NEMDOHÁNYZÓK VÉDELMEBEN HOZOTT TÖRVÉNY ÉRTELMEBEN:

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 15/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

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

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

Tilos dohányozni – dohányzóhelyet sem lehet kijelölni:

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

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

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

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

Ahol dohányzóhely kijelölhető ott sem lehetséges azt kialakítani:

1. **Zárt térben**
2. A nemdohányzó dolgozók szokásos útvonalain, a használt bejáratoknál és azok 5,0 méteres körzetén belül.
3. Akkor, ha a munkahelyet nemdohányzó munkahellyé nyilvánították.

A nemdohányzó munkahellyé nyilvánításról szóló döntés

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 16/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Speciális kivétel:

Zárt térben is lehet dohányozni: pszichiátriai intézetben a **pszichiátriai betegek** számára kialakított helyen.

Ahol zárt légterű dohányzóhely kerül kijelölésre,

- a dohányzóhely nemdohányzó helyiséggel azonos helyiségben nem jelölhető ki.
- a megfelelő légcseré feltételeit nyílászáró szerkezetekkel vagy egyéb műszaki berendezés felszerelésével biztosítani kell úgy, hogy dohányfüst a nemdohányzó helyiségekbe ne juthasson be.

Egészségvédelmi bírság

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

Megjelölés, feliratok

- A dohányzási korlátozással érintett, valamint a DOHÁNYZÁSRA KIJELÖLT HELYEKET, valamint közterületeket felirat, és/vagy más egyértelmű jelzés alkalmazásával - **tűzvédelmi szempontból való tilalom esetén szabványos tiltó táblával, illetve piktogrammal** - szembetűnő módon meg kell jelölni.
- A nemdohányzó intézménnyé minősítés tényét jól látható és egyértelmű felirat, vagy jelzés alkalmazásával az intézménynek a közforgalom számára nyitva álló bejáratánál, valamint a vendégforgalom által igénybe vett valamennyi helyiségében fel kell tüntetni.
- A nemdohányzó munkahellyé minősítés tényét jól látható és egyértelmű felirat, vagy jelzés alkalmazásával kell jelölni
- A dohányzóhelyek számának és területének megállapításánál figyelemmel kell lenni az azt igénybe vevők számára.
- A kijelölt dohányzóhelyek megfelelőségét egészségügyi államigazgatási szerv, illetve tűzvédelmi szempontból a tűzvédelmi hatóság jogosult rendszeresen ellenőrizni.
- A dohányzóhelyek tisztítását a takarítással megbízott dolgozók kötelesek elvégezni!

c) a szívóvezeték nyomáspróbáját,

d) a fémszerkezetek festését és

e) a tároló feltöltését, a szerelvények próbáját.

(2) A szívóvezeték nyomáspróbája a szívókösér nélküli, lezárt szívóvezetéken vízzel történik, a próbanyomás értéke 1,0 MPa, időtartama 5 perc. A nyomáspróba alatt a szerelvényeknél szivárgás nem megengedett.

(3) Egyéb víztároló esetén a szívócső meglétének, karbantartottságának, a tűzoltásra tartalékoltt, előírt víz meglétének és a vízvételzés céljára kialakított kifolyócsonk megközelíthetőségének félévenkénti ellenőrzéséről a fenntartó gondoskodik.

(4) A természetes vízforrások, mint tűzoltóvízforrások felülvizsgálatakor a kialakítástól függően kell az előírásokat alkalmazni.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 17/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

III/5. Tárolás szabályai

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

(2) Tűzgátló előtérben, füstmentes lépcsőházban és előtérben mindennemű tárolás tilos.

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

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

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

(6) Ipari, mezőgazdasági, tároló létesítményben való raktározás, tárolás esetén

a) 200 m² feletti tároló helyiség földem- vagy tetőszerkezete, valamint a tárolt anyag között legalább 1 méter távolságot kell biztosítani,

b) a helyiségben tárolt anyag tárolási magassága nem haladhatja meg a füstkötény alsó síkjának vonalát, kivéve, ha már létesítéskor ettől eltérő tárolás engedélyezése történt vagy számítással igazolható az eltérő tárolás,

c) a tárolt anyag és a füstkötény között 1 méter távolságot kell tartani.

III/6. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagok tárolási előírásai

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

(2) A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, valamint a mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani és forgalomba hozni. **A tárolás módját, körülményeit, a tárolni kívánt anyagmennyiséget úgy kell megválasztani, hogy tűz esetén a tárolt anyag ne idézzen elő jelentős veszélyt a környezetre.**

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

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

(5) Padlástérben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől, és a kéménytől legalább 1 méter távolságra helyezkedjenek el.

(6) Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben és a gépjárműtárolókban gázpalackot tárolni tilos.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 18/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

(7) Többszintes lakóépületben - az egy lakóegységet tartalmazó lakóépületek kivételével - lakóegységként legfeljebb egy darab, maximum 11,5 kg töltetű propán-bután gázpalack használható vagy tárolható.

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

2. propán-bután gázpalackot maximum 20 kg mennyiségben lehet forgalmazni.

III/7. Tűzoltási út, terület és egyéb utak

1. (1) A menekülési útvonalak átbocsátóképessége nem szűkíthető le a menekülést biztosító szélesség alá.

(2) A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint oltóanyag szerzési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely az időjárási viszonyoktól függetlenül alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.

(3) Az 500 m²-t meghaladó alapterületű üzemi helyiségben, vagy raktárhelyiségben a padlón jól látható és tartós módon meg kell jelölni a legalább 2,4 m széles közlekedési utakat, a falsík, a beépített gépsor, technológiai berendezések által határolt közlekedő és az állványos raktározási terület kivételével. **A nagylégterű helyiségen belül, a 48/A. § (3) bekezdés g) pont gb) és gc) alpontja szerint kialakított, éghető anyagtól, tárgytól mentes sávot tárolás nem végezhető, azt állandóan szabadon kell tartani. A sávot jelöléssel kell ellátni.**

(4) A személyek tartózkodására, közlekedésére szolgáló és üzemelés alatt álló helyiségek kiürítésre szolgáló ajtóit lezárni, üzemszerűen zárva tartani akkor lehet, ha az ajtó vérszeteti nyithatóságát biztosítják. Abban az esetben, ha a rendeltetés, a tevékenység jellege a belső nyithatóságot kizárja, az ajtó külső nyithatóságát a tűzvédelmi hatóság által meghatározott módon biztosítani kell.

2. (1) Az épületek menekülési útvonalain fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el, nem tárolhatóak. Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló, valamint a helyiség rendeltetésével összefüggő tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%-át fedik le.

(2)

(3) A menekülésre számításba vett közlekedőkben, nem füstmentes lépcsőházakban és a pincszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.

(4) Tömegtartózkodásra szolgáló vagy a vonatkozó jogszabály szerinti zenés, táncos rendezvények tartására szolgáló helyiségben égéskésleltető szerrel hatékonyan kezelt dekoranyagok vagy akkreditált laboratórium által igazolt, a vonatkozó műszaki követelmény szerinti 1-es osztálynak megfelelő függönyök alkalmazhatóak.

(5)

III/8. Tüzelő-, fűtőberendezések

1. (1) Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer létesíthető, használható, amely rendeltetésszerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást.

(2) A helyiségben ahol fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagokat tárolnak, előállítanak, felhasználnak, forgalmaznak nyílt lánggal, izzással vagy veszélyes felmelegedéssel üzemelő berendezés - a tevékenységet kiszolgáló technológiai berendezés kivételével - nem helyezhető el. Technológiai tüzelőberendezés létesítése esetén a tűz vagy robbanás keletkezésének lehetőségét megfelelő biztonsági berendezéssel kell megakadályozni.

(3) A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékkal vagy fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó gázzal üzemeltetett tüzelő-

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

☒ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 19/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

vagy fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni.

(4) A munkahelyen a munka befejezésekor az égésbiztosítás nélküli gáz- és olajtüzelésű berendezésben a tüzelést meg kell szüntetni, a vaskályhákban pedig a tüzet el kell oltani és a salakot el kell távolítani. Cserépkályhában a tüzelést a munka befejezése előtt 2 órával meg kell szüntetni és a kályhaajtót a helyiség elhagyásakor le kell zárni. A munkahely elhagyása előtt meg kell győződni a fűtőberendezés veszélytelenségéről.

(5) Salakot és hamut csak teljesen lehűtött állapotban, erre a célra szolgáló edénybe, a kijelölt salaktárolóba vagy a kijelölt egyéb helyre szabad kiönteni.

(6) A tüzelő- és a fűtőberendezés, az égéstermék-elvezető, valamint a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.

III/9. Csatornahálózat

1. (1) Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt vagy fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, vagy mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsonnába vagy a szikkasztóba bevezetni tilos.

(2) Abban a létesítményben, ahol a szenny- és csapadékvíz fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot tartalmazhat, a csatornahálózatot berobbanás ellen védett szakaszokra kell bontani.

III/10. A kisfeszültségű erősáramú villamos berendezések időszakos tűzvédelmi felülvizsgálata

1. (1) Az időszakos tűzvédelmi felülvizsgálat a lakóépületek - kivéve a fázisonként 32 A-nél nem nagyobb névleges áramerősségű túláram védelem utáni áramköröket -, közösségi, ipari, mezőgazdasági és raktárlétesítmények, továbbá lakókocsik, kiállítások, vásárok és más ideiglenes, vagy áthelyezhető építmények, valamint a kikötők következő villamos berendezéseire terjed ki:

a) váltakozó áram esetén 1000 V-ot, egyenáram esetén 1500 V-ot meg nem haladó névleges feszültségű áramkörök,

b) a készülékek belső áramkörét kivéve, minden olyan áramkör, amely legfeljebb 1000 V feszültségű villamos berendezésből származó, de 1000 V-nál nagyobb feszültségen működik, különösen kisülőlámpa-világítás, elektrosztatikus szűrőberendezés áramköre, távközlés, jelzőrendszer, vezérlés rögzített energiaátviteli, erősáramú táphálózata és

c) szabadterén elhelyezett minden fogyasztói berendezés.

(2) Az alcím előírásai nem vonatkoznak

a) az új berendezések üzembe helyezése előtt vagy üzembe helyezése során szükséges vizsgálatra,

b) az áramszolgáltatói elosztóhálózatokra, a vasutak munkavezetékeire, a járművek villamos berendezéseire és a bányák mélyszinti, földalatti erősáramú berendezéseire, továbbá az olyan hordozható berendezésekre, amelyekben az áramforrás a berendezés részét képezi.

(3) Nem vonatkozik ezen alcím azokra a gyógyászati berendezésekre, amelyek villamos áramnak a gyógyászati kezeléshez történő felhasználására szolgálnak, továbbá a villamos vontatás készülékeire, beleértve a vasúti járművek villamos szerkezeteit és a jelzőkészülékeket, az autók villamos szerkezeteire, beleértve a villamos autókat, a hajófedélzeti, mobil és rögzített partközeli létesítmények villamos berendezéseire, a repülőgépek villamos berendezéseire, azokra a közvilágítási villamos berendezésekre, amelyek a közcélú hálózat részei.

2. (1)⁴ A villamos berendezés használatbavételét követően a berendezés üzemeltetője,

⁴ Módosította: 8/2022. (IV. 14.) BM rendelet 76. § 24.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 20/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

a)⁵ 300 kilogrammnál vagy 300 liternél nagyobb mennyiségű fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,

b) egyéb esetben legalább 6 évenként

a villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálatát elvégezteti, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határidőig megszünteteti, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolja.

(2) A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

(3) A telep- vagy működési engedélyhez, bejelentéshez kötött átalakítás vagy rendeltetésváltás során a helyiségben, épületben elhelyezett villamos berendezéseken a berendezés üzemeltetője a tűzvédelmi felülvizsgálatot elvégezteti, ha az új rendeltetéshez a jogszabály gyakoribb felülvizsgálatot határoz meg.

(4) A villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálata, a berendezés minősítése a létesítéskor érvényes vonatkozó műszaki követelmény szerint történik.

(5) A felülvizsgálat része a villamos berendezés környezetének értékelése és a hely robbanásveszélyes zónabesorolásának tisztázása.

(6) A felülvizsgálat kiterjed azokra a hordozható berendezésekre is, amelyeket az üzemeltető nyilatkozata szerint a technológiából adódóan rendszeresen használnak.

III/11. Az elektrosztatikus feltöltődés és kisülés elleni védelem időszakos tűzvédelmi felülvizsgálata

1. (1) Az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelem megfelelő, ha a tervezést, létesítést, üzemeltetést és karbantartást a vonatkozó műszaki követelmény szerint végzik, és az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelmet a felülvizsgálatot követően a felülvizsgáló megfelelőnek minősíti.

(2) A felülvizsgálat elvégzése kötelező

a) az üzembe helyezés előtt,

b) az átalakítás, bővítés után,

c) tüzesetet követően,

d) a technológia változása után vagy

e) a meglévő építmény, szabadterület elektrosztatikus védelmén legalább 3 évente, ha gyártó, telepítő a műszaki leírásban, dokumentációban vagy a telepítési technológiai dokumentációban nem rendelkezik ennél rövidebb időtartamról.

(3) A felülvizsgálat során a felülvizsgálatot végző személy az elektrosztatikus feltöltődés elleni védelmet szolgáló

a) megoldások, eszközök, intézkedések,

b) elektrosztatikai földelések és

c) burkolatok megfelelőségét vizsgálja.

(4) A felülvizsgálatról a felülvizsgálatot végző személy minősítő iratot készít és ebben feltüntetni

a) az ellenőrzés és a megelőző vizsgálat időpontját,

b) a vizsgált létesítmény megnevezését a vizsgálat tárgyának egyértelmű meghatározásával,

c) a felhasznált szabványokat, tanúsítványokat, előírásokat, műszaki irányelveket,

d) a mérési körülményeket és a mérőeszközök adatait,

e) a mért eredményeket,

f) a mérési eredmények és az elektrosztatikai kockázat kiértékelését,

g) minősítő véleményt - indokolással - a vizsgálat tárgyának megfelelőségéről, a hiányosságok felsorolását, ezek kijavítására szükséges intézkedéseket és

h) az ellenőrzést végző személy nevét, székhelyét, aláírását, szakképzettségét, szakértői bizonyítványának számát, szervezet esetén az előbbieken túl a szervezet székhelyét és a cégszerű aláírást.

(5) Az elektrosztatikus feltöltődés és kisülés elleni védelem időszakos tűzvédelmi felülvizsgálata szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

⁵ Módosította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 105. § 40.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 21/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

III/12. Villamos berendezés

1. (1) Csak olyan villamos berendezés használható, amely rendeltetésszerű használata esetén a környezetére nézve gyújtásveszélyt nem jelent.

(2) A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni. Nem vonatkozik ez az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Ezen alcím szempontjából kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is.

(3) A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.

(4) Az épület átalakítása, felújítása, átépítése, a kijáratúti utvonalak időleges vagy tartós használaton kívül kerülése esetén a téves jelzést adó menekülési jelek működését szüneteltetni kell. Ha a biztonsági jel kikapcsolt állapotában is hordoz információt, az ne legyen látható.

III/13. Beépített tűzjelző és beépített oltóberendezés, tűzoltó készülék, felszerelés

1. (1)⁶ A beépített tűzjelző, tűzoltó, tűzterjedésgátló berendezést, a tűzoltósági kulcsszéfet, a tűz- és hibaátjelző berendezést az építmény tulajdonosának állandóan üzemképes állapotban kell tartania, és üzemeltetnie kell.

(2)⁷ Az építményekben a kárelhárítás során együttműködő szervek által használt mindenkor rádiótávközlési rendszer vonatkozásában a beltéri kézi rádiós ellátottságot, **azaz a kézi rádió berendezés számára az üzemszerű állapotot biztosító berendezés folyamatos működtetéséhez szükséges feltételeket az építmény tulajdonosának, üzemeltetőjének, kezelőjének, használójának kell biztosítania.**

(3)⁸ A beépített tűzjelző, tűzoltó, tűzterjedésgátló berendezés tűz észlelésére, oltására, a tűzterjedés gátlására szolgáló részegységeinek működési feltételeit a részegységek környezetében folyamatosan biztosítani kell, azok hatékonyságát eltakarással, eltorlaszolással vagy más módon korlátozni, csökkenteni nem szabad.

2. (1) A nyilvános távbeszélő készülékek mellett, továbbá a távbeszélő alközpontokban - ennek hiányában a létesítmények fővonalú távbeszélő készülékei mellett - a tűzoltóság hívószámát vagy az egységes segélyhívó számát jól láthatóan fel kell tüntetni.

(2) Az üzemeltető a beépített tűzjelző berendezés, beépített tűzoltó berendezés állandó felügyeletét folyamatosan biztosítja

a) kioktatott személyzet jelenlétével abban a helyiségben, ahol a tűzjelző vagy oltásvezérlő központ jelzéseit megjelenítő készüléket elhelyezték,

b) a tűzjelző vagy oltásvezérlő központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen belül kialakított állandó felügyeleti helyre vagy

c) a tűzjelző vagy oltásvezérlő központ jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen kívül kialakított állandó felügyeleti helyre (távfelügyelet).

(3) A berendezés felügyeletét folyamatosan, egy időben ellátó személyek száma legalább két fő abban az esetben, ha a jelzéseket megjelenítő eszköz felügyeletén túl más, a helyiség esetleges elhagyását igénylő feladatuk is van. A két személy közül egynek folyamatosan a jelzéseket megjelenítő eszköz helyiségében kell tartózkodnia.

(4) A berendezés üzemeltetése során biztosítani kell

a) a berendezés üzemképes állapotát,

b) a jelzések (tűz, hiba) folyamatos felügyeletét, fogadását,

c) az üzemeltetői ellenőrzés végrehajtását,

d) a felülvizsgálat, karbantartás végrehajtását,

e) az üzemképességet fenntartó vagy helyreállító javítást, tisztítást, cserét és

⁶ Megállapította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 95. § (1). Hatályos: 2020. I. 22-től.

⁷ Megállapította: 8/2022. (IV. 14.) BM rendelet 61. §. Hatályos: 2022. VI. 13-tól.

⁸ Beiktatta: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 95. § (2). Hatályos: 2020. I. 22-től.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 22/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

f) az üzemeltetéshez szükséges dokumentációt.

(5)⁹ A berendezés - közte a tűz- és hibaátjelző - tervszerű, részleges vagy teljes üzemszünetét, a kikapcsolás előtt legalább 5 munkanappal írásban, a 24 órán belül el nem hárítható meghibásodást a tudomásra jutást követően késedelem nélkül telefonon jelezni kell az első fokú tűzvédelmi hatóság által meghatározott helyen.

(6)¹⁰ A berendezés meghibásodása, tervszerű üzemszünete esetén, továbbá a tűzoltó berendezés aktiválódását követően az oltóanyag pótlásáig, a berendezés üzemkész állapotának visszaállításáig a biztonsági feltételeket az üzemeltető a helyi kockázatnak megfelelően biztosítja.

(7) A helyi felügyeletet kiváltó átjelzés meghibásodása esetén a berendezés felügyeletéről haladéktalanul gondoskodni kell.

(8) A téves riasztások elkerülése érdekében az érzékelők tűzjellemzőjére hasonlító hatás idejére az adott érzékelő, zóna, vagy zónák kiiktatása akkor lehetséges, ha

a) a kiiktatott érzékelő, zóna csak a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő automatikus érzékelők működését korlátozza,

b) a kiiktatott érzékelő, zóna a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő kézi jelzésadók működését nem korlátozza,

c) a berendezés műszaki kialakítását ismerő szakemberrel a zónakiiktatás körülményei egyeztetve vannak olyan módon, hogy az a létesítéssel, karbantartással, felülvizsgálattal összefüggő jogokat, kötelezettségeket nem sérti és

d)¹¹ az érzékelő, zóna kiiktatásának és visszaállításának körülményei, annak felelősségi köre, az ellensúlyozó intézkedések a Tűzvédelmi Szabályzatban - annak hiányában írásban - rögzítve vannak.

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

(2) A tűz- és hibaátjelzést fogadó központ helyiségében hozzáférhető helyen kell tartani

a) a tűz- és hibaátjelző rendszer megfelelőségét igazoló tanúsítvány vagy teljesítménynyilatkozat másolatát,

b) a tűz- és hibajelzésre, a tűz- és hibaátjelző rendszer meghibásodása esetére meghatározott intézkedési utasításokat, terveket és

c) a tűz- és hibaátjelzést fogadó központ kezelésére felkészített személyek névsorát.

(3) A tűz- és hibaátjelzést fogadó központban nyilván kell tartani

a) a tűzjelzést adó létesítmény címét, nevét, rendeltetését,

b) a tűzjelzést adó létesítményt befogadó épület - föld feletti, földalatti - szintszámát,

c) az oltást nehezítő körülményeket, így különösen gázpalackok, éghető folyadék, izotóp,

d) a közműelzárók - így különösen gáz, víz, elektromos, távhő - helyét,

e) a külső tűzoltó vízforrások (tűzcsap, tartály, medence) helyét,

f) a tűzoltást segítő körülményeket, mint hő- és füstelvezetés indítása, leállítása, beépített oltóberendezés, tűzoltósági beavatkozási központ helye és

g) a kapcsolattartó nevét, telefonszámát.

(4)¹² A tűzjelzést adó létesítmény tulajdonosa, üzemeltetője, kezelője, használója és a távfelügyeleti központ üzemeltetője közötti szolgáltatói szerződés tartalmazza a téves riasztásokból bekövetkező eseményekből származó költségek megtérítésének felelősségét és módját.

(5) Ha a távfelügyelet vagy az első fokú tűzvédelmi hatóság által a tűzátjelzés fogadásra meghatározott helyszín megváltozik, az új helyszínre az automatikus tűzátjelzés továbbítását 90 napon belül - a berendezés állandó felügyeletének folyamatos biztosítása mellett - kell megvalósítani.

(6)¹³ A távfelügyelet haladéktalanul köteles a hozzá beérkező hibajelzésről az adott létesítmény üzemeltetőjét értesíteni.

4. (1) Tűzoltó készülékek esetében az oltásteljesítményekhez tartozó oltóanyagegység-mennyiségeket a 16. mellékletben foglalt 1. táblázat tartalmazza.

(2) Abban az esetben, ha egy önálló rendeltetési egységben A és B osztályú tüzek is előfordulhatnak és a készletben tartott tűzoltó készülék olyan A és B osztályú tűz oltására alkalmas,

⁹ Módosította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 105. § 136.

¹⁰ Megállapította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 96. §. Hatályos: 2020. I. 22-től.

¹¹ Módosította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 105. § 137.

¹² Módosította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 105. § 138.

¹³ Megállapította: 8/2022. (IV. 14.) BM rendelet 62. §. Hatályos: 2022. VI. 13-tól.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 23/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

melyekhez különböző oltóanyag-egységek tartoznak, akkor a kisebb oltóanyag-egységet kell figyelembe venni.

(3) Tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani

a) az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,

b) ahol e rendelet előírja és

c) jogszabályban meghatározott esetekben

a 16. mellékletben foglalt 2. táblázat szerint.

(4)¹⁴ Ha jogszabály másként nem rendelkezik, nem kell tűzoltó készüléket elhelyezni a lakás vagy nem kereskedelmi szálláshelyként működő üdülő céljára szolgáló építményekben, tűzszakaszokban és a hozzájuk tartozó szabad területeken, kivéve a lakóépületekben kialakított egyéb rendeltetésű helyiségeket, amelyek tekintetében - gazdálkodó vagy rendeltetési egységenként - a (3) bekezdésben foglaltakat kell alkalmazni.

(5)¹⁵ A tűzvédelmi hatóság a (3) bekezdésben meghatározottakon túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.

(6)¹⁶ A tűzoltó készüléket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.

(7) Legalább 2 kg töltetmeggű, vízalapú tűzoltó készülékek esetén legalább 2 l töltetértogatú tűzoltó készülékeket kell készenlétben tartani.

III/14. Villámvédelem felülvizsgálata

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

a) a létesítést követően az átadás előtt,

b) e rendeletben előírt időszakonként vagy

c) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.

2. (1) A nem norma szerinti meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni.

(2) A nem norma szerinti meglévő villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból

a) a 300 kg vagy 300 l mennyiségnél több fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari vagy tárolási alaprendeltetésű építmény vagy szabadterület esetén **legalább 3 évenként,**

b) egyéb esetben **legalább 6 évenként,**

c) a villámvédelem (LPS és SPM) vagy a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja,

d) sérülés, erős korrózió, villámcsapás valamint minden olyan jelenség észlelése után, amely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hatásosságát, felül kell vizsgálatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határmáig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.

3. (1) A norma szerinti villámvédelemről szóló műszaki követelmény hatálya alá tartozó villámvédelemmel ellátott építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát

a) a létesítés során, a később eltakarásra kerülő részek eltakarása előtt,

b) a létesítést követően az átadás előtt,

c) az LPS I és LPS II fokozat esetén **legalább 3 évenként,**

d) a c) pont alá nem tartozó egyéb esetben **legalább 6 évenként,** és

¹⁴ Módosította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 105. § 139.

¹⁵ Módosította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 105. § 139.

¹⁶ Módosította: 30/2019. (VII. 26.) BM rendelet 105. § 140.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 24/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

e) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.

(2) A villámvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.

III/15. Biztonsági világitás, biztonsági jelzések és menekülési útirányt jelző rendszer

1. (1) Biztonsági világitást kell létesíteni

- a) a KK és MK osztályú épület menekülési útvonalán,
- b) óvoda, iskola, gyermekjóléti, gyermekfoglalkoztató, kényszertartózkodásra szolgáló intézmény menekülési útvonalán,
- c) átmeneti védett térben és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- d) biztonsági felvonó előterében,
- e) tűzoltósági beavatkozási központban és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- f) tűzeseti főkapcsolót tartalmazó helyiségben és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- g) tűzjelző központ helyiségében és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- h) beépített tűzoltó berendezés elzáró szerelvényét tartalmazó helyiségben és a tűzoltó egységek részére a helyiség megközelítésére használt útvonalon,
- i) tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben,
- j) ahol e rendelet előírja és
- k) ahol a tűzvédelmi hatóság a menekülés biztosítása érdekében előírja.

(2)¹⁷ Kívülről vagy belülről megvilágított magasan, vagy ha nem lehetséges, középmagasan elhelyezett menekülési jeleket kell létesíteni

- a) az AK, KK és MK mértékadó kockázati osztályú épület menekülési útvonalán vagy
- b) a 100 fő feletti befogadóképességű helyiségben.

(3)¹⁸ A magasan vagy középmagasan elhelyezett menekülési jelek kiválthatók alacsonyan telepített biztonsági jelekkel ott, ahol a környezet műemléki jellege ezt indokoltá teszi.

(4) A (2) bekezdésben előírt menekülési jelek megvilágításának a használat időtartama alatt folyamatos üzeműnek kell lennie abban az épületrészben, ahol a menekülő személyek nem rendelkeznek helyismerettel.

(5) Pánik elleni világitást kell létesíteni

- a) tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben és
- b) a nem menthető vagy előkészítéssel menthető személyek elhelyezésére szolgáló helyiségekben.

(6)¹⁹ A tűzvédelmi hatósággal egyeztetett kialakítású menekülési útirányt jelző rendszert kell létesíteni a magasan telepített biztonsági jelek kiegészítéseként, ahol

- a) e rendelet vagy
- b) a tűzvédelmi hatóság a menekülés biztosítása, a füstfejlődés jellemzői alapján előírja.

2. §²⁰ Biztonsági jel lehet kívülről vagy belülről megvilágított jel vagy olyan utánvilágító jel, amely legalább a vonatkozó műszaki követelményben meghatározott mértékben alkalmas a céljának megfelelő fény kibocsátására.

3. (1) A 2. pontban foglaltaknak megfelelő tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni az elhelyezett

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 25/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

- a) tűzoltó készüléket,
- b) fali tűzcsapot, tűzcsapszerelvény-szekrényt, a száraz oltóvízvezeték betáplálási és vízkivételi pontot,
- c) tűzjelző kézi jelzésadót,
- d) kézi indítású tűzoltó technikai termék kezelőszerkezetét,
- e) beépített tűzoltó berendezés oltóközpontjának bejáratát,
- f) állandó felügyelettel nem rendelkező beépített tűzjelző berendezés központját tartalmazó helyiség bejáratát,
- g) hő- és füstelvezető rendszer kézi működtető szerkezetét és
- h) beléptető rendszer vésznyitó szerkezetét.

i)²¹ biztonsági felvonót az aknaajtók mellett.

(2) A 2. pontban foglaltaknak megfelelően a helyiség bejáratánál, a helyiségben vagy az érintett szabadtéren tiltó jellel kell jelölni

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

(3) A 2. pontban foglaltaknak megfelelő biztonsági jellel kell figyelmeztetni

- a) a 20 liternél/kilogrammnál több fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes anyag jelenlétére,
- b) a radioaktív anyag jelenlétére és
- c) az épület főbejárata mellett kívülről a napelem jelenlétére.

(4) A közművek főelzáró szerelvényeinek helyét az építmény főbejáratánál jelezni kell.

(5) A robbanásveszélyre figyelmeztető, valamint a (2) bekezdés szerinti figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jeleket a 20 m²-nél kisebb helyiségben nem szükséges elhelyezni, csak azok bejáratánál.

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

A tűzvédelmi jel rögzítési magassága

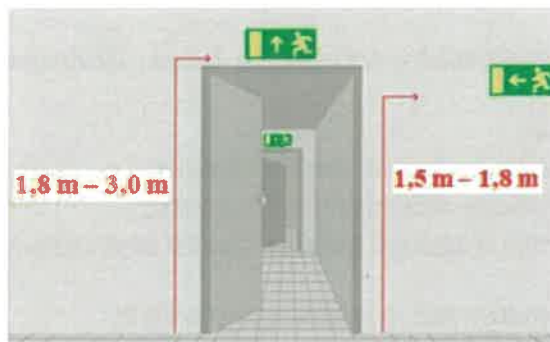


A menekülési jelek elhelyezése

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 26/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	



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

6. (1) A füstgátló nyílászárókat olyan felirattal vagy jelzéssel kell ellátni, amely a nyílászáró önműködő csukódásának biztosítására hívja fel a figyelmet. A felirat vagy jelzés tartós, jól észlelhető és olvasható kivitelű legyen.

(2) A tűzzakaszhatáron lévő tűzgátló nyílászárókat olyan felirattal vagy jelzéssel kell ellátni, amely a nyílászáró önműködő csukódásának biztosítására hívja fel a figyelmet. A felirat vagy jelzés tartós, jól észlelhető és olvasható kivitelű legyen.

7. (1) Az 1. pont (2) bekezdésében meghatározott esetekben a kijárat és vészkijárat ajtót az ajtó fölé, vagy ha arra más lehetőség nincs, akkor az ajtó mellett menekülési jellel kell megjelölni. **A menekülési jelet tilos az ajtóra szerelni.** A pánikrúddal vagy vésznyitóval ellátott ajtó esetén, az ajtón vagy - ha a vésznyitót az ajtó mellett helyezték el - a vésznyitó mellett jelölni kell azok nyitási mechanizmusát a kezelésükre utaló biztonsági jellel.

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

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 27/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

A jelenleg hatályos OTSZ már nem tartalmazza a biztonsági jelekkel kapcsolatos képi információkat, sőt az MSZ ISO 16069:2009 Grafikai jelképek. Biztonsági jelek. Menekülési útirányt jelző rendszerek (SWGS-ek) szabvány is visszavonásra került. Ennek ellenére az alábbiak fontosak lehetnek az eligazodásban.

A biztonsági jelek elhelyezésének változatai

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

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 28/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

III/16. Tűzoltó készülékek

1. (1) Tűzoltó készülék karbantartását kizárólag a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló végezheti.

(2) Tűzoltó készülék karbantartását az arra vonatkozó, érvényes tűzvédelmi szakvizsgabizonyítvánnyal rendelkező karbantartó személy végezheti.

2. (1) A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék

a) az előírt készenléti helyen van-e,

b) rögzítése biztonságos-e,

c) látható-e,

d) magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,

e) használata nem ütközik-e akadályba,

f) valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,

g) hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,

h) fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,

i) karbantartása esedékes-e,

j) készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e és

k) állapota kifogástalan, üzemszerű-e.

(2) A vizsgálatot a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló is végezheti.

(3) Ha a készenlétben tartó az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik annak megszüntetéséről.

(4) Az (1) bekezdésben meghatározott időszakot a tűzvédelmi hatóság döntése esetén 1 hónapra kell lerövidíteni, ha azt környezeti körülmény vagy egyéb veszély indokolja.

(5) A készenlétben tartó gondoskodik a készenlétben tartott tűzoltó készülékek 18. mellékletben foglalt táblázatban meghatározott időközönkénti karbantartásáról, a részben vagy teljesen kiürült, kiürített tűzoltó készülékek újratöltéséről.

(6) A ciklusidők számítása az első alap-, közép- és teljes körű karbantartás esetében a gyártási időponttól, a további karbantartások esetében a legutolsó karbantartástól történik. Ha gyártási időpontként csak az év van feltüntetve, az adott év január 31-e, ha a gyártás éve és negyedéve van jelölve, az adott negyedév első hónapjának utolsó napja, ha a gyártás éve és hónapja van jelölve, az adott hónap utolsó napja a gyártási időpont.

(7) A tűzoltó készülékekről a készenlétben tartó, az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet.

3. (1) A szén-dioxiddal oltó és a hajtóanyagpalack kivételével a tűzoltó készülékek és alkatrészek élettartama nem haladhatja meg a 20 évet.

(2) A 25 kg és az annál nagyobb töltetmegű tűzoltó készülék a gyártást követő 20 év után a tűzvédelmi szakértői névjegyzékben tűzoltó készülék szakértői területen szereplő személy által kiadott szakvélemény birtokában tartható készenlétben. Az élettartam a 20. évtől számítva kétszer öt évvel hosszabbítható meg.

(3) A tűzoltó készülékek selejtezéséről a tulajdonos gondoskodik.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

☒ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 29/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

III/17. A tűzoltó-vízforrások és tartozékaik felülvizsgálata

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

2. (1) A felülvizsgálatot – a fali tűzcsapszekrényeknek a felelős személy általi szokásos ellenőrzését kivéve – tűzoltóvízforrások felülvizsgálatára vonatkozó **érvényes tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítvánnyal** rendelkező személy végezheti.

(2) A felülvizsgálat alapján feltárt hiányosságok megszüntetéséről az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik, amely a meghibásodott tűzoltóvízforrások és azok szerelvényeinek javítására, szükség esetén cseréjére azonnal intézkedik.

(3) Az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet a tűzoltóvízforrásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet. A napló vezetése a felülvizsgálatot végző személy kötelessége.

(4) **A tűzoltóvízforrásokról vezetett tűzvédelmi üzemeltetési napló tartalmazza**

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

2. A tűzoltóvízforrások felülvizsgálata során a felülvizsgálatot végző személy minden esetben

a) megvizsgálja

aa) a tűzoltó-vízforrások jelzőtábláinak meglétét, adatainak helyességét és épségét,

ab) az előírt feliratok, jelzések meglétét, olvashatóságát,

ac) a (szabadtéri) tűzoltóvízforrásoknak az év minden szakában tűzoltógépjárművel történő megközelíthetőségét, a szerelvények hozzáférhetőségét, a szerelvények és a tartozékok rendeltetésszerű használhatóságát,

ad) a korrózió elleni védelem épségét,

b) elvégzi

ba) a vízhálózatról működő tűzoltóvízforrások esetében a hálózat átöblítését a mechanikai szennyeződésektől mentes víz megjelenéséig és

bb) a korrózióvédelem sérülése esetén az üzemben tartásért felelős szervezet írásbeli értesítését.

3. (1) Száraz felszálló vezetékkel kialakított fali tűzcsapot és szekrényt (a továbbiakban: száraz tűzvíz vezeték-rendszert) legalább évenként kell felülvizsgálni, és öt évenként a teljes rendszert nyomáspróbázni kell.

(2) **A száraz tűzvízvezeték-rendszer éves felülvizsgálata** során az OTSZ 268. §-ban meghatározott általános feladatokon felül a felülvizsgálatot végző személy ellenőrzi

a) a betáplálási pont tűzoltógépjárművel történő akadálytalan megközelíthetőségét,

b) a száraz felszálló vezeték betáplálási pontján 2 db „B” jelű csonkkapocs meglétét,

c) a szekrények akadálytalan megközelíthetőségét,

d) az ajtók értelemszerű és megfelelő működését,

e) a szerelvények épségét, működtethetőségét,

f) a szekrényben a tűzcsap és a rászertelt „C” jelű csonkkapocs és az azt lezáró kupakkapocs meglétét,

g) szekrény nélküli kiépítés esetén a szabad megközelíthetőséget, az elzáró szerelvények, a csonkkapcsok és a kupakkapcsok meglétét és

h) a csővezeték légteleníthetőségét.

(3) *A felülvizsgálatot végző személy* a tapasztalt **hiányosságok esetén írásban** értesíti a tűzoltóvízforrás üzemben tartásáért felelős szervezetet, vagy a hiányosságot azonnal megszünteti.

(4) A tűzcsapszekrényből az oda nem illő tárgyakat a felülvizsgálatot végző személy eltávolítja.

(5) A teljes száraz tűzvízvezeték-rendszer nyomáspróbája 5 évenként vízzel történik, a próbanyomás értéke – a betápláló csonknál mérve – 1,5 MPa, a nyomáspróba alatt az elzáró szerelvényeknél minimális csepegés megengedett.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 30/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

(6) Pinceszinti és nehezen megközelíthető területek védelmére kialakított száraz tűzvízvezeték-rendszer éves felülvizsgálata során a felülvizsgálatot végző személy az általános feladatokon felül ellenőrzi a tűzvédelmi hatóság által előírt csatlakozási lehetőségek meglétét, megfelelőségét.

4. (1) Földalatti és föld feletti tűzcsapok esetében az épületek, építmények használatba vételi eljárása során a kérelem benyújtása előtt legfeljebb fél évvel korábban készült, a legkedvezőtlenebb fogyasztási időszakban végzett, a tűzcsapok vízhozamának méréséről felvett vízhozammérési jegyzőkönyvvel igazolni kell az előírt oltóvíz mennyiség meglétét. A mérést az épület, építmény 100 m-es körzetén belüli tűzcsapok egyidejű működésével kell elvégezni. Ha az oltáshoz szükséges oltóvíz oltóvíztárolóból és vízhálózatról együttesen került biztosításra, akkor a vízhozammérés csak a vízhálózatról kiveendő vízmennyiségre vonatkozik.

(2) A föld feletti tűzcsapok éves felülvizsgálata során a felülvizsgálatot végző személy ellenőrzi

- a) a csonkcsapok állapotát, rögzítettségét,
- b) a tömitések épségét, állapotát,
- c) a kupakcsapok állapotát, szerelhetőségét,
- d) tömitéssel ellátott kupakcsapnál a tömités épségét, állapotát,
- e) az elveszés elleni biztosítás meglétét,
- f) a biztonsági ház, házak állapotát, nyithatóságát, zárhatóságát,
- g) a kupakcsapok levétele után a tűzcsapszelep működtetésével a tűzcsap üzemképességét,
- h) a tűzcsapban mérhető statikus nyomást,

i) a tűzcsap kifolyási nyomását 200 mm² kiáramlási keresztmetszetenél vagy a tűzcsap vízhozamát - kivéve a közcélú ivóvízhálózaton üzemeltetett tűzcsapokat - és

j) a víztelenítő rendszer működését.

(3) **A földalatti tűzcsapok éves felülvizsgálatakor** az OTSZ 268. §-ban meghatározott általános feladatokon felül a felülvizsgálatot végző személy elvégzi

- a) a tűzcsap környezetének tisztítását,
- b) a tűzcsapszekrény nyithatóságának ellenőrzését,
- c) a tűzcsapszekrény kitisztítását,
- d) a fejszerelvényt védő fedél vagy menetes záró- vagy védősapka állapotának és földalatti tűzcsapkulccsal történő nyithatóságának ellenőrzését,
- e) a ház és a szelep szivárgásának ellenőrzését,
- f) a víztelenítő rendszer ellenőrzését és
- g) a csatlakozó menet zsírozását.

(4) Földalatti tűzcsapszekrények esetében a nyitott fedél nem akadályozhatja a tűzcsap működtetését.

(5) **A földalatti tűzcsapok éves felülvizsgálata** során a felülvizsgálatot végző személy ellenőrzi

a) csatlakozófej állapotát, illeszkedési próbával a menet épségét, a tömitő felület állapotát,

b) üzempróbával a tűzcsap működését,

c) a tűzcsapban mérhető statikus nyomást,

d) a tűzcsap kifolyási nyomását 200 mm² kiáramlási keresztmetszetenél vagy a tűzcsap vízhozamát - kivéve a közcélú ivóvízhálózaton üzemeltetett tűzcsapokat - és

e) a víztelenítő rendszer működését.

(6) A fali tűzcsap-szekrények felülvizsgálata feleljen meg a vonatkozó műszaki követelménynek vagy azzal legalább egyenértékű biztonságot nyújtson.

7. (1) Medencék, tartályok (a továbbiakban együtt: víztárolók) **és egyéb vízforrások** évenkénti felülvizsgálatáról, ötévenkénti teljes körű felülvizsgálatáról az üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik. Gondoskodik továbbá azon tartozékok nyomáspróbázásáról, amelyek a használat során nyomásnak vannak kitéve.

(2) Az éves felülvizsgálat során az OTSZ 268. §-ban meghatározott általános feladatokon felül a felülvizsgálatot végző személy megvizsgálja az oltóvíz mennyiségét, az utántöltésre való szerelvények állapotát, a szívóvezeték állapotát, fűtött víztárolók esetén a fűtési rendszer működőképességét.

(3) A felülvizsgálatot végző személy az oltóvíz algásodásáról, iszapodásáról, szivárgás észlelése esetén a szivárgás tényéről írásban értesíti az üzemben tartásért felelős szervezetet.

(4) A felülvizsgálatot végző személy a fémből készült tartályoknál a korrózió elleni védelem szükségességéről írásban értesíti az üzemben tartásért felelős szervezetet.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 31/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

8. (1) Víztárolók esetében az ötéves teljes körű felülvizsgálat során az általános és éves felülvizsgálatot végző személy elvégzi

- a) a víztároló tisztítását,
- b) a víztároló szerkezetének, szigetelésének szükség szerinti javítását,
- c) a szívóvezeték nyomáspróbáját,
- d) a fémszerkezetek festését és
- e) a tároló feltöltését, a szerelvények próbáját.

(2) A szívóvezeték nyomáspróbája a szívókosár nélküli, lezárt szívóvezetéken vízzel történik, a próbanyomás értéke 1,0 MPa, időtartama 5 perc. A nyomáspróba alatt a szerelvényeknél szivárgás nem megengedett.

(3) Egyéb víztároló esetén a szívócső meglétének, karbantartottságának, a tűzoltásra tartalékolt, előírt víz meglétének és a vízvételzés céljára kialakított kifolyócsonk megközelíthetőségének félévenkénti ellenőrzéséről a fenntartó gondoskodik.

(4) A természetes vízforrások, mint tűzoltóvízforrások felülvizsgálatakor a kialakítástól függően az előírásokat alkalmazni.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 32/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

IV. Az oktatási intézményre és a kollégiumokra vonatkozó eseti tűzmelegelőzési használati szabályok, előírások

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 33/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Előterek, közlekedők, folyosók, lépcsőházak

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 34/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

11. Sérült, tüzet vagy balesetet előidézhető elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezés a helyiségek esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat)
12. A villamos berendezést és egyéb készüléket, valamint a világítást a tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is. Villamos berendezést használaton kívül helyezés esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
13. A villámvédelmi rendszert az emeletes iskola és a kollégiumok épületei esetében – NAPRA PONTOSAN - esetében 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából mérteni kell és a feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
14. A folyosó, közlekedő és lépcsőházi helyiségek – épületenként - önálló rendeltetési egységnek minősülnek. A helyiségek területén részben a helyiségek, részben pedig a belőlük nyíló – más önálló rendeltetési egységeket képező helyiségek közvetlen és közvetett tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-C SOPORTJÁT – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
15. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
16. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
17. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, a tűzjelző berendezéseket a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon – világító/utánvilágító biztonsági jelekkel meg kell jelölni.
18. A *helyiségek* területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végezteni!
19. A *helyiségek* területén keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő iroda, irodajellegű helyiségekben tűz jelzésére is alkalmas hálózati telefonkészülékek vannak. A készülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó - számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
 - tüzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

☒ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 35/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

- tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

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

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 36/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Iroda és iroda jellegű helyiségek

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 37/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

11. A villamos berendezést és egyéb irodai készüléket, valamint a helyiségekben a világítást a napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is. használaton kívül helyezésük esetén – ha már nincs rájuk szükség - a villamos tápellátásról le kell választani.
12. A villámvédelmi rendszert az emeletes iskola és a kollégium épületeinél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
13. Az iroda, irodajellegű helyiségek – épületenként - önálló rendeltetési egységek. Az irodák előtti folyosók, közlekedők, lépcsőházak területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező irodahelyiségek közvetlen tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
14. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
15. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
16. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon – kívülről, vagy belülről megvilágított és/vagy utánvilágító biztonsági jellel - meg kell jelölni.
17. A helyiségek területén alkalmasszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
18. A *helyiségek* területén az ott keletkező tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A készülékeknél fel kell tüntetni a segélyhívó - számokat (NEMZETKÖZI SEGÉLYHÍVÓ: 112, MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107) és a tűzjelzés módját:
 - tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószám,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 38/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 39/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Tantermek és tanterem jellegű helyiségek

(tanterem jellegű helyiségek pl. tanulószobák)

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

1. Az iskolai tantermeket és a tanterem jellegű helyiségeket (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A *helyiségekben* mérsékelten tűzveszélyes, szilárd éghető anyagokat – iskolai bútorokat (padokat, asztalt, székeket) valamint papírféleségeket (könyveket, füzeteket) – tárolnak, használnak. A tűzveszélyes anyagok jelenléte miatt a helyiségek területén a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat az épületek főbejáratainál – az adott intézmény egészére vonatkozóan - jól látható módon, piktogramos biztonsági jellel, jelölni kell.
4. Dohányozni csak az alkalmassá tett, az - INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETEIN KÍVÜLI SZABADTÉREN – ÉPÜLETEK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – kijelölt „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is jelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtő, hamutálat kell biztosítani.
5. A *helyiségek* területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A tantermek területéről az oktató, nevelő tevékenység során esetlegesen keletkező szilárd éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, illetőleg közvetlenül a tevékenység befejezése után, de legalább a napi tanítási idő végén össze kell takarítani, el kell távolítani. A helyiségekben – kivéve az eseti kísérletekre használandó kémia szaktantermet és annak szertárát – tűz-, vagy robbanásveszélyes anyagokat tárolni, használni még átmeneti jelleggel sem szabad!
6. A *helyiségekben* a bútorokat (padok, székek asztalok stb.) úgy kell elhelyezni, hogy a közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A helyiségekben egyidejűleg csak a székek, padok számának megfelelő számú személy – diák, pedagógus – tartózkodhat. Ez alól kivételek lehetnek azok az alkalmak, amikor az iskola, ezen belül is az osztályterem területén egyéb jellegű rendezvényeket (farsangi bál; szülői értekezlet stb.) tartanak.
7. A 6. pontban foglaltak betartása érdekében az osztályterem területén csak a folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, bútort stb. szabad egyidejűleg használni, tárolni.
8. A kémia szaktanteremben folytatott tanítási órák során fokozott figyelmet kell fordítani a veszélyes, ezen belül tűzvédelmi szempontból a fokozottan tűz-, vagy robbanásveszélyes illékony gőzöket, gázokat kibocsátó anyagokkal történő kísérletek bemutatására.
9. A kísérletekhez csak a szükséges, minimális mennyiségű veszélyes anyagot szabad kiönteni, kiszerezni és annak gyűjtőedényét ezután azonnal hézagmentesen le kell zárni.
10. A veszélyes anyaggal végzendő kísérlet bemutatása során gondoskodni kell a helyiség hatékony szelőtetéséről, hogy a veszélyes gőzök, gázok és a levegő lobbanásveszélyes, robbanásveszélyes elegye ne tudjon kialakulni! A kísérleteket csak szakoktató végezheti, azokat csak ő mutathatja be. Tanulót a kísérletekbe - bizonyos fokig - csak a szakoktató teljes körű és fokozott felügyelete mellett szabad.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 40/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

11. Azokat az anyagokat, melyekre a kémiai kísérletek során már nincs szükség, vagy a tanítási óra a végéhez ért, vissza kell helyezni a szaktanteremhez tartozó szertárba és ott is lehetőleg zárható acélszekrényben, azon belül is nem éghető polcokon és lezárt edényekben szabad csak tárolni. A szertárba a szaktanáron kívül más, illetéktelen személy nem léphet be, illetve csak az ő teljes körű felügyeletével!
12. A kollégiumok tanterem jellegű helyiségeiből – tanulószobákból – a folyosószakaszokra kilépve, a menekülési útvonalakat – teljes hosszukban -, kijárat, vészkijárat ajtókat, kívülről, vagy belülről megvilágított, és/vagy utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy tűz esetén, meneküléskor, menekítéskor az épület bármely pontjáról minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel jól látható legyen.
13. A kollégiumok területén – tűzoltó készülékeken kívül - a tűzoltó berendezéseket, pl.: fali tűzcsapok, a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit stb. világító/utánvilágító biztonsági jelek elhelyezésével jól láthatóan jelölni kell.
14. A *helyiségekben*, téli időszakban a fűtést melegvizet radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
15. A régebbi létesítésű intézmények épületeiben, helyiségeiben előfordulhat használaton kívüli kéménynyílás. A kémény használaton kívüli bekötő és tisztító nyílását nem éghető (A1 tűzvédelmi osztályba sorolt) anyaggal hézagmentesen le kell zárni. A koromzsák és kéménytisztító ajtót állandóan zárt állapotban kell tartani.
16. A *helyiségek* elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek TŰZVESZÉLYES jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek. Informatika szaktanterem esetében az elektronikus készülékek 230 voltos csatlakozóvezetékeit és az egyéb összekötő kábeleket a padozaton úgy kell vezetni, majd csatlakoztatni, hogy azok mechanikai sérülésnek ne legyenek kitéve!
17. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, gépet, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a TŰZVESZÉLYES tanteremek esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
18. A villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiség a világítását napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
19. A villámvédelmi rendszert az emeletes iskola és a kollégium épületeinél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
20. A tanterem és tanterem jellegű helyiségek, óvodában a foglalkoztatók – épületenként - önálló rendeltetési egységek. Az helyiségek előtti folyosók, közlekedők, lépcsőházak területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező tanteremek és ilyen jellegű helyiségek közvetlen tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 41/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

21. Az informatika tanteremben lévő elektronikus készülékek tűzvédelmére 1 darab gázzal – széndioxiddal oltó – tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani
22. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
23. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
24. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket a mindenkor hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
25. A *helyiségek* területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl.: hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
26. A *helyiségek* területén keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodákban, vagy tanári szobában tűz jelzésére is alkalmas hálózati telefonkészülékek vannak. A készülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112), valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
- tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.
- Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére előírt, alapvetően szükséges tennivalók ellátásához a TŰZRiadó TERV alapján!
27. Napi tanítási idő végén, illetőleg a helyiségek használatát követően a használó munkavállalók – oktatók – a tanterem területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek illetve az intézményegység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 42/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Könyvtár, irattár

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

1. A *könyvtár, irattár* (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A *helyiségekben* nagyobb mennyiségű mérsékelt tűzveszélyes, szilárd éghető anyagot (iratok, könyvek, tablók stb.) tárolnak és használnak. A tűzveszélyes anyagok jelenléte miatt, de a Nemdohányzók védelméről szóló rendelkezések értelmében is az **TANINTÉZMÉNY TELJES TERÜLETÉN – beleértve az udvart is a DOHÁNYZÁS SZIGORÚAN TILOS! A TANINTÉZMÉNY TERÜLETÉN DOHÁNYZÓ HELY NEM JELÖLHETŐ KI! Dohányozni csak az arra alkalmassá tett, a TANINTÉZMÉNY ÉPÜLETÉN KÍVÜLI utcai SZABADTÉREN – az ISKOLA ÉPÜLET FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal megjelölt helyen szabad. A dohányzó helyen csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.**
4. A *helyiségek* területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani.
5. A *helyiségekben* a közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat a ki-, és átjárati ajtókat, folyosókat, közlekedőket leszűkíteni, eltorlaszolni minimális mértékben és átmenetileg sem szabad.
6. A *helyiségekből* a folyosószakaszokra való kilépéskor az épületben a menekülési útvonalakat teljes hosszán, a szabadba vezető kijárati, vészkijárati ajtókat hálózatról működő világító, vagy utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy az épület bármely pontján minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel látható legyen.
7. A *helyiségek* területén – tűzoltó készülékeken kívül - a tűzoltó berendezést, pl.: fali tűzcsap, a tűzjelző rendszer kézi jelzészadóját stb. világító/utánvilágító biztonsági jelekkel jól láthatóan jelölni kell.
8. Az építményrész, épület tulajdonosa, üzemeltetője – Tanintézmény vezető - köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, az elektromos hálózatról megáplált világító jelzések – ha ilyen van - működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA egy alkalommal - ellenőrizni, azt TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓBAN dokumentálni, továbbá a biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan, vagy elhasználódásuk miatt szükségszerűen cserélni, illetőleg a meglétükről meggyőződni.
9. A *helyiségekben*, téli időszakban a fűtést melegvízes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – a központi fűtést kiszolgáló, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
10. A *helyiségek* elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, elektronikus készülékei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek tűzveszélyes és száraz jellegéből adódó tűzvédelmi műszaki követelményeknek.
11. A *helyiségekben* kávéfőző, hőszugárzó nem üzemeltethető.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 43/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

12. A *helyiségek* ajtóit, míg a helyiségekben személyek tartózkodnak, kulccsal lezárni nem szabad.
13. A polcok között legalább 1 méter széles közlekedési utat kell biztosítani, és azt állandóan szabadon kell hagyni.
14. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, elektromos és elektronikus készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, elektronikus készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
15. Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiség a világítását napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
16. A villámvédelmi rendszert a *tanintézmény – egyben az irattár, könyvtár - épülete* esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!) Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
17. A *helyiségek* ÖNÁLLÓ RENDELTETÉSI EGYSÉGEK. A helyiségek előtti folyosó, előtér területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező foglalkoztatók közvetlen tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az önálló rendeltetési egység összesített alapterületétől függően kell megállapítani.

A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
18. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
19. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
20. A *helyiségek* használatát követően a használó munkavállalók a helyiség(ek) területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve az intézményegység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 44/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Klubhelyiségek

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

1. A *klubhelyiségeket* (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségekben a diákok szabadidős tevékenysége történik.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A *helyiségekben* – kivéve az alkalmoszerű (pl. iskolai bál; ballagási ünnepség stb.) - egyidejűleg csak az osztályok létszámának megfelelő számú tanuló és a szükséges felügyelő személyzet tartózkodhat!
4. A *helyiségekben* nagyobb mennyiségű mérsékelt tűzveszélyes, szilárd éghető anyagot (iskolai bútorok; oktató táblák; függönyök; fali tablók stb.) tárolnak és használnak. A tűzveszélyes anyagok jelenléte miatt, de a Nemdohányzók védelméről szóló rendelkezések értelmében is a TANINTÉZMÉNY TELJES TERÜLETÉN – beleértve az udvart is a DOHÁNYZÁS SZIGORÚAN TILOS! A TANINTÉZMÉNY TERÜLETÉN DOHÁNYZÓ HELY NEM JELÖLHETŐ KI! Dohányozni csak az arra alkalmassá tett, a TANINTÉZMÉNY ÉPÜLETÉN KÍVÜLI utcai SZABADTÉREN – az ISKOLA ÉPÜLET FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal megjelölt helyen szabad. A dohányzó helyen csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A *helyiségek* területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A területükről, illetve a helyiségek padozatáról a *rendezvények* során esetlegesen keletkező éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább a foglalkozások befejezése után el kell távolítani.
6. A *helyiségekben* a közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat a ki-, és átjárati ajtókat, folyosókat, közlekedőket leszűkíteni, eltörleszolni minimális mértékben és átmenetileg sem szabad. Ennek érdekében a helyiségek területén csak a *rendezvényekhez* szükséges bútort, anyagot, eszközt stb. szabad egyidejűleg használni, tárolni.
7. A *klubhelyiségekből* a folyosószakaszokra való kilépéskor az épületben a menekülési útvonalakat teljes hosszán, a szabadba vezető kijárati, vészkijárati ajtókat hálózatról működő világító, vagy utánvilágító biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy az épület bármely pontján minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel látható legyen.
8. A *klubhelyiségek* területén – tűzoltó készülékeken kívül - a tűzoltó berendezést, pl.: fali tűzcsap, a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit stb. világító/utánvilágító biztonsági jelekkel jól láthatóan jelölni kell.
9. Az építményrész, épület tulajdonosa, üzemeltetője – Tanintézmény vezető - köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, az elektromos hálózatról megáplált világító jelzések – ha ilyen van - működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA egy alkalommal - ellenőrizni, azt TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓBAN dokumentálni, továbbá a biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan, vagy elhasználódásuk miatt szükségszerűen cserélni, illetőleg a meglétükről meggyőződni.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 45/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

- 10.A *helyiségekben*, téli időszakban a fűtést melegvízes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – a központi fűtést kiszolgáló, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
- 11.A *klubhelyiségek* elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, elektronikus készülékei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek tűzveszélyes és száraz jellegéből adódó tűzvédelmi műszaki követelményeknek.
- 12.Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, elektromos és elektronikus készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, elektronikus készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a KLUBHELYISÉGEK esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
- 13.Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiség a világítását napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
- 14.A villámvédelmi rendszert a *tanintézmény – egyben a klubhelyiség* - épülete esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!) Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
- 15.A *klubhelyiségek* ÖNÁLLÓ RENDELTETÉSI EGYSÉGEK. Az helyiségek előtti folyosó, előtér területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező foglalkoztatók közvetlen tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az önálló rendeltetési egység összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
- A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
- 16.A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
- 17.A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
- 18.A helyiségek területén alkalmasszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 46/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

19.A klubhelyiségek használatát követően a használó munkavállalók – oktatók – a helyiség(ek) területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a helyiségek, illetve az intézményegység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 47/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Raktárak, szertárak, tárolók

(takarítószer – tároló, kémia, fizika, földrajz szertár, tárolók stb.)

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

1. A raktárakat, szertárokat, tárolókat (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségeket tárolás céljára használják.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, helyiségben, rendeltetési egységben szabad folytatni.
3. A *helyiségekben* döntő többségében mérsékeltén tűzveszélyes, szilárd, éghető anyagokat tárolnak. A tárolt anyagok jelenléte miatt, de az intézményekre vonatkozó általános tilalom szerint is a helyiségek területén a DOHÁNYZÁS TILOS! A tilalmat már az intézmények utcai főbejáratainál – az adott egész intézményre vonatkozóan – megfelelő szövegezésű és piktogrammal is ellátott biztonsági jelekkel jól láthatóan meg kell jelölni!
4. Dohányozni csak az alkalmassá tett, az - INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETEIN KÍVÜLI SZABADTÉREN – ÉPÜLETEK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – kijelölt „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is jelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtő, hamutálat kell biztosítani.
5. A *helyiségek* területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségek területéről, padozatáról a ki-, és betárolási, raktározási tevékenység során keletkező éghető anyagot, hulladékot el kell távolítani. A helyiségekben robbanásveszélyes anyagokat tárolni nem szabad.
6. A *helyiségekben* – függetlenül annak méretétől - a minimális, legalább 1,0 méter szélességű közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat és a kijárat ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. Ügyelni kell a rendezett, áttekinthető tárolásra.
7. Padlástérben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag és I-III tűzveszélyességi fokozatú folyadék és gáz nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől, és a kéménytől legalább 1,0 méter távolságra helyezkedjenek el.
8. A *helyiségek* elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei, azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettsége feleljen meg a helyiségek tűzveszélyes jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
9. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt, használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javítani. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a raktárak, szertárak, tárolók esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!) A világítást a helyiségekben zajló tevékenység befejezése után le kell kapcsolni.
10. A villámvédelmi rendszert az intézmények épületei esetében - NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a feltárt hiányosságokat, meg

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 48/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!) Csak kifogástalan állapotú villámvédelem használható!

11. A *helyiségek* tűzvédelmére legalább 1 db, a területükön keletkező tűz oltására alkalmas korszerű tűzoltó készüléket kell elhelyezni a hozzájuk legközelebb eső közlekedő, folyosószakasz területén. A tűzoltó készülékek oltóanyag-egység csoport szerinti oltásteljesítménye meghaladja az OTSZ mellékletében szereplő, szükségesen előírt mértéket, így a védelem megfelelő.
12. A tűzoltó technikai terméket, többek között a készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
13. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
14. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
15. A *helyiségek* területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
16. A *helyiségek* keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodák területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó - számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
 - tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

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

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 49/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Tornacsarnok, tornaszertár

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

1. A tornacsarnokot és szertárát (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségeket testnevelési órák tartására és tárolási célra használják.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségekben szabad folytatni.
3. A *helyiségek* közül a tornacsarnokban mérsékelten tűzveszélyes, szilárd éghető anyagok – tornaszerek - használata csak a testnevelési órák alkalmával jellemző, ezért a helyiség nem tűzveszélyes. A szertárban állandó jelleggel sok a tűzveszélyes szilárd éghető anyag.
4. A tornacsarnokban a nem tűzveszélyes jelleg ellenére, míg a szertárban a sok éghető anyag jelenléte miatt a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalomra már a tornacsarnok főbejáratánál – az egész épületre vonatkozóan - a *tanintézmény vezetője* megfelelő módon, szabványos szövegezésű és piktogrammal is ellátott biztonsági jellel hívja fel a figyelmet, melyet kötelező mindenkinek betartani, betartatni!
5. Dohányozni kizárólag az alkalmassá tett, a TORNACSAARNOK ÉPÜLETÉN KÍVÜLI UDVARI SZABADTÉREN – a CSAARNOK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyen szabad. A dohányzó helyen csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
6. A *tornacsarnok és szertára területén* folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A szertár területén robbanásveszélyes anyagok, eszközök tárolását MEGTILTOM!
7. A *szertár helyiségben* a minimális szélességű – 1,0 méter - közlekedési utat kell biztosítani, a tornaszereket rendezetten kell tárolni. A csarnok és kiszolgáló helyiségei esetében a közlekedő folyosót és az előteret, a ki-, és átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad!
8. A *szertárban* a 7. pontban foglaltak betartása érdekében csak a testnevelési tevékenységhez szükséges anyagot, eszközt, tornaszereket szabad egyidejűleg tárolni.
9. A *helyiségekben*, téli időszakban a fűtést melegvizes radiátoros központi fűtés biztosítja. A tornacsarnokban lévő fűtőtestek mechanikai sérülés elleni védelmét meg kell oldani, a védelmet nyújtó szerkezeteket a helyiség használata során fokozottan védeni kell, és úgy kell kialakítani, hogy tanulói baleset okozói ne legyenek!
10. A *helyiségek* használata során bármivel (elektromosság; fűtés; villámvédelem stb.) kapcsolatos – az élet-, és vagyonbiztonságot veszélyeztető – műszaki problémát, szemmel látható hiányosságot azonnal jelezni kell a NYÍREGYHÁZI SZAKKÉPZÉSI CENTRUM VEZETÉSE részére!
11. A *tornacsarnok és kiszolgáló helyiségei* ÖNÁLLÓ RENDELTETÉSI EGYSÉGET képeznek. A főbejárati előtér területén és a csarnokban valamennyi, a csarnokhoz tartozó kiszolgáló helyiség (szertár; öltözők; vizesblokkok) tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az önálló rendeltetési egység összesített alapterületétől függően kell megállapítani.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 50/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

12. A készülékeket rendeltetéstől eltérő célra használni TILOS! A készülékeken felül tornacsarnok tűzvédelmét a csarnokba telepített FALI TŰZCSAP biztosítja. A tűzcsapszerelvények, a szekrényében lévő előszerelt elemek, szerelvények épségére, a tűzcsap - szerelvény szekrény folyamatos csukott állapotban tartására, továbbá a szekrény mechanikai sérülés elleni védelmére fokozott figyelmet kell fordítani! A tűzcsap időszakos felülvizsgálatásáért, illetve a tömlő 5 évenkénti nyomáspróbáztatásáért a csarnokot ÜZEMELTETŐ TANINTÉZMÉNY VEZETŐJE felelős.
13. A tűzoltó készülékeket és a tűzcsapot jobb láthatóságuk érdekében a hatályban lévő OTSZ –ben foglaltaknak megfelelően világító/utánvilágító biztonsági jelekkel kell megjelölni.
14. A *tornacsarnok*, illetve kiszolgáló helyiségei területén keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodában tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
- tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére alapvetően szükséges tennivalók ellátásához. (csarnok épületének, helyiségeinek kiürítése; tűzjelzés; áramtalanítás; földgáz elzárása; tűzoltás; a TANINTÉZMÉNY vezetőinek kiértesítése; élet-, és anyagmentés stb.)

15. A testnevelési órák végén, illetőleg a tornacsarnok és kiszolgáló helyiségeinek használatát követően a használó, a testnevelési órát tartó oktató, a csarnok helyiségei területét köteles tüzetesen átvizsgálni és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely a tornacsarnok épületének, helyiségeinek elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 51/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Öltöző helyiségek

(Tornacsarnoknál)

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

1. Az öltöző helyiségeket (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A helyiségekben alkalmanként fogasokon történő ruhatárolást folytatnak.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségekben szabad folytatni.
3. A helyiségekben az időlegesen ott tárolt mérsékelt tűzveszélyes szilárd éghető anyagok jelenléte miatt a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM!
4. A tilalomra már a tornacsarnok főbejáratánál – az egész épületre (öltözőkre is) vonatkozóan – a tanintézmény vezetője megfelelő módon, szabványos szövegezésű és piktogrammal is ellátott biztonsági jellel hívja fel a figyelmet, melyet kötelező mindenkinek betartani, betartatni!
5. Dohányozni csak az alkalmassá tett, az INTÉZMÉNYEK ÉPÜLETEIN KÍVÜLI SZABADTÉREN – az ÉPÜLETEK FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL - „KIJELÖLT DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
6. A helyiségek területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani. A helyiségekben az előírt, minimális szélességű közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat és a kijárat ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
7. A 6. pontban foglaltak betartása érdekében a helyiségek területén csak a foglalkozáson részt vevő tanulók ruházatát szabad egyidejűleg használni, tárolni.
8. A tűzoltó készülékeket, berendezést (pl.: FALI TŰZCSAPSZEKRÉNY), megfelelő világító, vagy utánvilágító biztonsági jelekkel kell azonosítani.
9. A helyiségekben, téli időszakban a fűtést melegvizetes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
10. A helyiségek elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, lámpatestek, stb.) azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek tűzveszélyes, száraz jellegéből adódó tűzvédelmi műszaki követelményeinek.
11. Sérült, tűz-, és balesetveszélyes elektromos szerelvényt használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javítani. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: az öltözők esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi szabványossági szempontból felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
12. A villámvédelmi rendszert a csarnok épületénél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni, mérteni kell, és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (Újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 52/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

13. A tornacsarnok öltöző helyiségei a csarnok épületében lévő többi helyiséggel együtt **ÖNÁLLÓ RENDELTTETÉSI EGYSÉGET** képeznek. A főbejárati előtér területén és a csarnokban valamennyi, a csarnokhoz tartozó kiszolgáló helyiség - így öltözők is - tűzvédelmére korszerű tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – **OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT** – az épület, mint önálló rendeltetési egység összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
14. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve **TILOS!**
15. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáztatásáról és/vagy javításáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
16. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket a mindenkor hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat erre vonatkozó fejezetében foglaltaknak megfelelő módon meg kell jelölni.
17. A helyiségek területén alkalmasszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegeelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek **ÍRÁSOS ENGEDÉLY**-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
18. A helyiségekben keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodák területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (**MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112**) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
- tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.
- Tűzjelzést követően hozzá kell kezdeni a tűz esetére alapvetően szükséges tennivalók ellátásához. (csarnok épületének, helyiségeinek kiürítése; tűzjelzés; áramtalanítás; földgáz elzárása; tűzoltás; a **TANINTÉZMÉNY** vezetőinek kiértesítése; élet-, és anyagmentés stb.)
19. Napi munkaidő végén, illetőleg a helyiségek alkalmi használatát követően a használó munkavállalók azok területét kötelesek tüzetesen átvizsgálni, és minden olyan rendellenes okot, körülményt, azonnal megszüntetni, amely az öltözők, illetve az adott intézményegység elhagyása után tüzet okozhat.

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 53/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

KOLLÉGIUMI ÉPÜLET földszinti és emeleti épüleletszintjein lévő

Lakószobák és előszobáik

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

1. A *Kollégiumi lakószobákat, előszobákat* (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni. A lakószobák helyiségei diákok elszállásolására, tartózkodására szolgálnak.
2. Az 1-es pontban meghatározott tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségekben szabad folytatni.
3. A *helyiségekben* mérsékelten tűzveszélyes szilárd, éghető anyagokat – bútorok, berendezési tárgyak, ruhaneműk, ágyneműk stb. – tartanak. A tűzveszélyes anyagok jelenléte miatt a helyiségek területén **DOHÁNYOZNI SZIGORÚAN TILOS! A TILALOM ELSŐSORBAN és EGYÉRTELMŰEN a DIÁKOKRA VONATKOZIK, azonban azt BE KELL TARTATNI A SZOBÁKAT IDŐSZAKONKÉNT LÁTOGATÓ OKTATÓKNAK, az OTTHONI ÜGYELETES FELÜGYELŐ SZEMÉLYEKNEK és a SZÜLŐKNEK IS!**
4. Dohányozni csak az alkalmassá tett, a KOLLÉGIUM ÉPÜLETÉN KÍVÜLI SZABADTÉREN – az ÉPÜLET UTCAI FŐBEJÁRATÁTÓL MÉRT 5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL – „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyen szabad. A dohányzó helyen csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A *helyiségek* területén folyamatosan rendet, tisztaságot kell tartani, területükről a tevékenység során keletkező éghető anyagot, hulladékot össze kell takarítani, a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
6. A *helyiségekben* – elsősorban az előszobákban, de a lakószobákban is - a közlekedési – tűz esetén menekülési – utakat az előszobákból a folyosóra kivezető és a belső átjárati ajtókat leszűkíteni, eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
7. A 6. pontban foglaltak betartása érdekében a helyiségek területén csak az ott tartózkodáshoz szükséges anyagot, eszközt, bútort, személyes holmit szabad egyidejűleg használni, tárolni.
8. A lakószobák előszobáiból a folyosókra kilépve, a kollégium épületében a menekülési útvonalakat, azok teljes hosszán, valamint a lépcsőlejárókat, a kijárati, vészkijárati ajtókat, világító/utánvilágító biztonsági jelzésekkel kell jelölni úgy, hogy az épület bármely pontjáról minden esetben legalább egy világító menekülési útvonaljelző biztonsági jel látható legyen.
9. A tűzoltó eszközöket, berendezéseket (pl.: FALI TŰZCSAP), valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit világító/utánvilágító tűzvédelmi biztonsági jelek elhelyezésével, kell láthatóvá tenni.
10. Az építmény, épület tulajdonosa, üzemeltetője köteles a biztonsági jelzéseket karbantartani, a világító jelzések működését, működőképességét előírt rendszerességgel – HAVONTA - ellenőrizni, azt TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓBAN dokumentálni. A biztonsági jeleket a körülmények változásaiból adódóan, vagy elhasználódásuk miatt szükségyszerűen cserélni kell, illetőleg a meglétükről meg kell győződni.
11. Azokat a jelzést adó eszközöket, melyek hálózati energiaforrásról működnek, tűz esetére tartalék energiaforrással kell ellátni úgy, hogy a hálózati energia kimaradása ne okozza azok működésképtelenségét.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 54/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

12. A *helyiségekben*, téli időszakban a fűtést melegvízes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést – központi fűtést ellátó, földgáz üzemű gázkazánt - szabad használni.
13. A *helyiségek* elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, hosszabbítók, lámpatestek, stb.) berendezései, készülékei azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettségi foka feleljen meg a helyiségek mérsékelt tűzveszélyes, száraz jellegéből adódó tűzvédelmi követelményeknek.
14. Sérült, tüzet vagy balesetet előidézhető elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javítani. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: a lakószobák és előszobáik esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
15. Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiségek a világítását használat, napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.
16. A villámvédelmi rendszert a diákotthon épülete esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni, mérteni kell és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
17. A *kollégiumi lakószobák* a szintenkénti folyosókról nyílnak, így azok ÖNÁLLÓ RENDELLETÉSI EGYSÉGEK. Az helyiségek előtti folyosók, előterek területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező lakószobák tűzvédelmére tűzoltó készülékeket helyeztek el. Tűzoltó készülékek oltásteljesítményét – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az önálló rendeltetési egység összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
18. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
19. Tűzoltó készüléken felül a kollégiumi helyiség védelmére fali tűzcsapok is rendelkezésre állnak.
20. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javításáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
21. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel kell megjelölni.
22. A *lakószobák és előszobáik* területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegelőzési feltételek

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 55/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

23. A *helyiségekben* keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő emeleti nevelői szobában a nevelőknél tűzjelzésre is alkalmas telefonkészülékek vannak. A készülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó - számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

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

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

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 56/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

KOLLÉGIUM épületében lévő

Közösségi pihenő helyiség

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 57/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 58/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

22. A *helyiség* területén keletkező tűz esetére, a hozzá legközelebb lévő irodahelyiség területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülék nyert elhelyezést. A készülék közelében fel kell tüntetni a segélyhívó - számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

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

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

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 59/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Teakonyha helyiség

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 60/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

☒ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 61/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is.

22. A villámvédelmi rendszert a diákotthon épülete esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi követelmények szempontjából mérteni kell és a tapasztalt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltni kell. (újra történő mérés!) Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
23. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
24. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
25. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.
26. A *teakonyha* helyisége területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
27. A *teakonyha* területén keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodahelyiségben tűzjelzésre is alkalmas hálózati telefonkészüléket helyeztek el. A telefonkészülék közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
 - tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

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

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 62/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

KOLLÉGIUM földszintjén lévő

Ebédlő helyiség

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 63/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

védettségi foka feleljen meg a helyiség mérsékelt tűzveszélyes, száraz jellegéből adódó tűzvédelmi követelményeknek.

12. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést: az ebédlő esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
13. Villamos berendezést, készüléket, valamint a helyiségek a világítását használat, napi tevékenység befejezése, vagy a helyiségek elhagyása után ki, illetve le kell kapcsolni. Nem vonatkozik az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően – pl.: hűtőláda/szekrény - folyamatos üzemre lettek tervezve. Kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai készülékek készenléti állapota is. Elektromos berendezést használaton kívül helyezéskor a villamos tápellátásról le kell választani.
14. A villámvédelmi rendszert a kollégium épületénél – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából méretni kell és a feltárt hiányosságokat, meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell. (újra történő mérés!). Csak kifogástalan műszaki állapotú villámvédelem használható!
15. A tűzoltó-technikai terméket - tűzoltó készülékeket is - jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
16. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.
17. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.
18. Az *ebédlő* területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
19. Az *ebédlőben* keletkező tűz esetére, a hozzá legközelebb lévő konyha, vagy irodák területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107; ÁLTALÁNOS: 112) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
 - tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 64/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 65/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Vizesblokkok helyiségei

(WC-k; mosdók; zuhanyzók)

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

1. A *vizesblokkok helyiségeit* (továbbiakban: helyiségek) csak használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
2. A *helyiségekben* a használatot csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra kialakított helyiségben szabad folytatni.
3. A *helyiségekben* éghető anyagot nem tárolnak, használnak, így nem tűzveszélyes helyiségekről van szó. A nem tűzveszélyes jelleg ellenére a helyiségekben a DOHÁNYZÁST MEGTILTOM! A tilalmat már a bejáratnál – az egész épületre kiterjesztve - a bejárati ajtó külső lapjára erősített, piktogrammal is ellátott biztonsági jellel, táblával jelölni kell!
4. Dohányozni csak az arra alkalmassá tett, a KOLLÉGIUM ÉPÜLETÉN KÍVÜLI SZABADTÉREN – az ÉPÜLET UTCAI és UDVARI FŐBEJÁRATAITÓL MÉRT 5,0-5,0 MÉTERES TÁVOLSÁGON KÍVÜL - „DOHÁNYZÓ HELY” felirattal, és piktogrammal is megjelölt helyeken szabad. A dohányzó helyeken csikkgyűjtőt, hamutálat biztosítani kell.
5. A *helyiségekben* a fűtést melegvizes radiátoros központi fűtés biztosítja. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő-, fűtőberendezést szabad használni.
6. A *helyiségek* elektromos hálózata, szerelvényei (kapcsolók, dugaszoló aljak, lámpatestek, stb.) berendezései (pl.: bojler), azok szerelési és csatlakoztatási módja, valamint védettsége feleljen meg a helyiségek jellegéből adódó tűzvédelmi szabványossági követelményeknek.
7. Sérült, tűz-, vagy balesetveszélyes elektromos szerelvényt, berendezést, készüléket használni nem szabad, azt elektromos képesítésű szakember által haladéktalanul meg kell javíttatni. Csak kifogástalan műszaki állapotú elektromos hálózat, szerelvény, berendezés, készülék használható! Ennek érdekében a villamos hálózatot, berendezést a vizesblokkok helyiségei esetében – NAPRA PONTOSAN - 6 évente tűzvédelmi műszaki követelmények szempontjából felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt, feltárt hiányosságokat meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazoltatni kell (szerelői nyilatkozat!)
8. A *helyiségek* világítását használat után le kell kapcsolni. Elektromos berendezést használaton kívül helyezés esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
9. A vizesblokkok helyiségei a *tanintézmény* folyosóiról, valamint a kollégium lakószobái előtti közlekedőkről nyíló önálló rendeltetési egységeket képeznek. A folyosók, lépcsőház pihenők területén az onnan nyíló és így önálló rendeltetési egységeket képező vizesblokkok helyiségei tűzvédelmére korszerű, porral oltó tűzoltó készülékeket helyeztek el. A tűzoltó készülékek oltásteljesítményét, épületenkénti – OLTÓANYAGEGYSÉG-CSOPORTJÁT – az adott önálló rendeltetési egységek összesített alapterületétől függően kell megállapítani.
10. A tűzoltó-technikai terméket, többek között a tűzoltó készülékeket jól látható, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és a készüléket állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. Helyéről eltávolítani, rendeltetésétől eltérő célra használni a tűzoltó készüléket – ha jogszabály arról másként nem rendelkezik – nem szabad, illetve TILOS!
11. A tűzoltó készülékek jogszabályban előírt időszakos felülvizsgáltatásáról és/vagy javíttatásáról – melyet csak OKF regisztrációs számmal rendelkező cég végezhet! – gondoskodni kell. Amennyiben

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 66/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

az időszakos ellenőrzést, és/vagy javítást nem hajtották végre, a tűzoltó készülék nem tekinthető üzemképesnek.

12.A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.

13.A *helyiségek* területén alkalmyszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!

14.A *helyiségekben* keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodák területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülékek nyertek elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (NEMZETKÖZI SEGÉLYHÍVÓ: 112, MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:

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

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

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 67/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

Az iskolaépület, kollégiumokban lévő

Gázkazánok helyiségei

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

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 68/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 69/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

22. A jobb láthatóságuk érdekében a tűzoltó készülékeket, fali tűzcsapokat, valamint a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint világító/utánvilágító biztonsági jelekkel megfelelő módon meg kell jelölni.
23. A *helyiségek* területén alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, vagy egyéb más, nyílt lánggal, szikraképződéssel járó munka) csak a Szabályzat III/3. fejezetében foglaltak maradéktalan betartásával, a szükséges személyi és tárgyi tűzmelegelőzési feltételek előzetes meghatározásával és ezek ÍRÁSOS ENGEDÉLY-be foglalásával, az engedély kiadását követően szabad végezni, végeztetni!
24. A *helyiségekben* keletkező tűz esetére, a hozzájuk legközelebb lévő irodahelyiség és/vagy a kollégium esetében a nevelői háló területén tűz jelzésére is alkalmas telefonkészülék nyert elhelyezést. A telefonkészülékek közelében fel kell tüntetni a segélyhívó- számokat (NEMZETKÖZI SEGÉLYHÍVÓ: 112, MENTŐK: 104, TŰZOLTÓK: 105, RENDŐRSÉG: 107) valamint a tűzjelzés módját, mely az alábbi:
- tűzeset, káreset pontos helye (cím), postai irányítószáma,
 - mi ég, milyen anyag, a tűz terjedelme (m²),
 - robbanásveszélyes anyag van-e veszélyben?
 - életveszély van-e?
 - tüzet jelző személy neve, a jelzésre használt telefonkészülék hívószáma.

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

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

Fenti Szabályzat betartása, betartatása kötelező!

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 70/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Tűzvédelmi oktatás, felvilágosítás

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

A vezetőket a beosztott dolgozókat tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni:

- **felvételnél**, illetve munkába állításkor az úgynevezett **első tűzvédelmi oktatást** a **szereződéses tűzvédelmi tanácsadó** köteles megtartani, dokumentálni.
- évenként legalább egy alkalommal történő **ismétlődő tűzvédelmi oktatásokat** - előzetes kiértékelés követően - minden esetben a **szereződéses tűzvédelmi tanácsadó** köteles megtartani és dokumentálni.
- oktatáson való hiányzás után a **pótképzéseket** az **intézmény igazgatója**, vagy a **szereződéses tűzvédelmi tanácsadó köteles** megtartani és dokumentálni.
- tüzesetet követően a **rendkívüli tűzvédelmi oktatást** a **tűzvédelmi tanácsadó** tartja meg és dokumentálja.
- **A diákok** – életkori sajátosságainak megfelelő - **oktatását** minden tanév kezdetén, az első osztályfőnöki órán, az **osztályfőnökök kötelesek megtartani** és azt az osztálynaplókba történő bejegyzéssel **dokumentálni**.

Oktatások jellegétől függetlenül minden oktatást az OKTATÁSI NAPLÓBAN kell dokumentálni.

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

Kiemelten foglalkozni kell a tűz esetén szükséges alapvető tennivalókkal.

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

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

AZ OKTATÁSRÓL FELVETT DOKUMENTUMNAK (OKTATÁSI NAPLÓ) TARTALMAZNI KELL:

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

Azt a **közvetlen munkahelyi vezetőt, oktatót, egyéb dolgozót**, aki az éves ismétlődő tűzvédelmi oktatáson valamilyen oknál fogva (betegség, szabadság stb.) nem tudott részt venni, a munka újbóli felvételével egyidejűleg ún. PÓTKÉPZÉSBEN kell részesíteni!

KÜLSŐ, IDEGEN VÁLLALAT, CÉG DOLGOZÓIT, amennyiben bármely intézmény, területén végeznek kampányszerű tevékenységet, (pl. szerelés, karbantartás, vagy alkalmi tűzveszélyes tevékenység) úgy őket szintén rövid – a munkával kapcsolatos – tűzvédelmi oktatásban kell

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 71/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

részesíteni, melyet a hivatal műszaki előadója, vagy előzetes kiértékelést követően a szerződéses tűzvédelmi tanácsadó köteles megtartani, dokumentálni.

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

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

TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGA

(45/2011. (XII. 7.) BM rendelet)

Tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett foglalkozási ágakról, munkakörökről

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 47. § (2) bekezdés 5. és 24. pontjában kapott felhatalmazás alapján és az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 37. § q) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. Az 1. mellékletben meghatározott foglalkozási ágak, illetve munkakörök szerinti tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával (a továbbiakban: szakvizsga) rendelkező személy végezhet.
2. SZAKVIZSGÁVAL KELL RENDELKEZNI ANNAK a VEZETŐNEK (MUNKÁLTATÓNAK) is, AKI az 1. MELLÉKLET 1-9., és 12-13. PONTJAIBAN MEGHATÁROZOTT TEVÉKENYSÉGET VÉGZŐK MUNKÁJÁT KÖZVETLENÜL IRÁNYÍTTJA.
3. A munkáltató a szakvizsgára kötelezett foglalkozási ágakról és munkakörökről, valamint a szakvizsgára kötelezett személyekről kimutatást vezet, amelyet az ellenőrző tűzvédelmi hatóságnak, a szakvizsga bizonyítványok másolataival együtt - a hatósági ellenőrzés során - köteles bemutatni.
4. A szakvizsgával rendelkező személy bizonyítványa érvénytelen, ha
5. a tűzvédelmi hatóság megállapította, hogy az oktatás vagy a szakvizsgáztatás az e rendeletben foglalt előírásokat súlyosan sérti (különösen ilyennek minősül, ha az oktatás részben vagy teljesen elmarad, a szakvizsga lefolytatása vagy a szakismeretek számonkérése nélkül történik meg a bizonyítvány kiállításával),
6. a tűzvédelmi hatóság megállapította, hogy a szakvizsgával rendelkező személy foglalkozása során tűzvédelmi szabály megszegésével tüzet okoz, vagy munkája közvetlen tűzveszélyt jelent környezetére
7. Ha az érvénytelen bizonyítvány visszavonásra kerül, akkor az ismételt szakvizsgára bocsáthatóság feltétele a felkészítő tanfolyam újbóli elvégzése.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 72/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

(1. melléklet a 45/2011. (XII. 7.) BM rendelethez)

A TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGÁHOZ KÖTÖTT FOGLALKOZÁSI ÁGAK és MUNKAKÖRÖK a Kft-nél

1. **Hegesztők és az építőipari tevékenység során nyílt lánggal járó munkát végzők.**
2. Az Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagoknak bármely időpontban 300 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű tárolását vagy 100 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű ipari vagy szolgáltatás körébe tartozó feldolgozását, technológiai felhasználását végzők.
3. Éghető gáz lefejtését, töltését, kiszolgálását, továbbá autógáz kiszolgálását végzők.
4. Tűzgátló, füstgátló nyílászáró-szerkezetek beépítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
5. Tűzoltó-vízforrások felülvizsgálatát végzők.
6. Pirotechnikai szakbolti eladók, raktárkezelők, terméküzemeltetők, anyag- és termékgyártás-vezetők.
7. Tűzoltó készülékek karbantartását végzők.
8. Beépített tűzjelző berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
9. Beépített tűzoltó berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
10. Beépített tűzjelző berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyezők mérnökök.
11. Beépített tűzoltó berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyezők mérnökök.
12. Tűzállóságot növelő bevonati rendszerek alkalmazását, karbantartását végzők.
13. Beépített hő- és füstelvezető rendszerek telepítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
14. Erősáramú berendezések időszakos felülvizsgálatát végzők.
15. Tűzgátló tömítések beépítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
16. Tűzállóságot növelő burkolatok beépítését, karbantartását végzők.

SAKVIZSGÁVAL KELL RENDELKEZNI ANNAK a VEZETŐNEK (MUNKÁLTATÓNAK) is, AKI az 1. MELLÉKLET 1-9., és 12-13. PONTJAIBAN MEGHATÁROZOTT TEVÉKENYSÉGET VÉGZŐK MUNKÁJÁT KÖZVETLENÜL IRÁNYÍTTJA.

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

✉ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 73/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

MELLÉKLETEK

Alapvető teendők tűz esetén
Oktatások nyilvántartása (minta)
Tűzvédelmi szakvizsgázottak nyilvántartása (minta)
Tűzoltó készülékek készenlétkben tartói nyilvántartása (minta)
Tűzoltó készülékek elhelyezése, jelölése (ábrák)
Engedély tűzveszélyes tevékenység végzéséhez (minta)
Időszakos tűzvédelmi felülvizsgálatok
Hegesztő berendezések negyedéves felülvizsgálata (minta)
Tűzvédelmi bírság és bírságtételek
Gázüzemű berendezések időszakos felülvizsgálata NGM r.
Záró rendelkezések

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 74/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

ALAPVETŐ TEENDŐK TŰZ ESETÉN (nem Tűzriadó Terv!)

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló, többszörösen módosított 1996. évi XXXI. törvény 19. § /1/ bekezdésébe, valamint a szintén többszörösen módosított 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet 4. § /1./ bekezdésében foglaltak meghatározzák azokat a fontos kritériumokat, melyek meghatározzák, hogy mely munkahelyekre kell TŰZRIADÓ TERVET készíteni.

Fenti törvényi és jogszabályi szempontokat figyelembe véve **az Intézmény TŰZRIADÓ TERV készítésére kötelezett**, tűz esetére az alábbi alapvető tudni,- illetve tennivalók ismeretét és gyakorlati alkalmazását határozom meg és rendelem el:

TŰZ ÉSZLELÉSE, JELZÉSE:

Aki az Intézmény telephelyének bármely épületében, helyiségben, vagy épületen kívüli szabadterén TŰZET, VAGY ANNAK VESZÉLYÉT észleli, köteles azt haladéktalanul bejelenteni azt a hívást fogadó, műveletirányítási központnak.

TŰZ ESETÉN a VÉSZJELZŐ HÍVÓSZÁM: 112 /105/

TŰZ JELZÉSEKOR AZ ALÁBBI INFORMÁCIÓKAT KELL TELEFONON KÖZÖLNI:

- ☎ Tűzeset pontos helye (cím)
- ☎ Mj ég, milyen anyag, a tűz terjedelme
- ☎ Életveszély van-e?
- ☎ Tűzet jelző személy neve és a jelzésre felhasznált telefonkészülék hívószáma

A TŰZJELZÉS ÁLLAMPOLGÁRI KÖTELESSÉG!

A TŰZJELZÉSSSEL PÁRHUZAMOSAN, VAGY KÖZVETLENÜL AZT KÖVETŐEN:

- ✓ Riasztani kell a környezetben lévő dolgozókat (tűzilárma)
- ✓ Hozzá kell kezdeni a rendelkezésre álló tűzoltó készülékekkel, anyagokkal a tűz oltásához

NAGYOBB ÉPÜLETTŰZRE VALÓ KILÁTÁS ESETÉN:

- a. Műszaki intézkedések (áramtalanítás; földgáz elzárása) végrehajtása
 - b. Áramtalanítást követően vízzel való oltás, valamint
 - c. Anyagok, ingóságok szervezett mentése
1. Amennyiben nagy tűzkár, vagy haláleset történik, a **RENDŐRSÉGET (112, 107)** is értesíteni kell.
 2. Sérülés esetén értesíteni kell a **MENTŐKET (112, 104)** és a sérültet elsősegélyben kell részesíteni.
 3. A tűzesetről haladéktalanul értesíteni kell az *intézmény vezetőjét*, vagy mindenkori helyettesét és minden esetben a *szerződésben álló* tűzvédelmi tanácsadót.

Minden tűzesetet – az eloltott, vagy az emberi beavatkozás nélkül megszüntet is be kell jelenteni a tűzoltóság felé, azonban az eloltott, vagy önmagától megszünt tűz helyszínét a tűzvizsgálat befejezéséig – annak eredményes lefolytatása érdekében - a minden esetben VÁLTOZATLANUL KELL HAGYNI!

A dolgozóknak tűz esetén a fenti alapvető tennivalókat ismerniük kell! (oktatás!)

Készítette: **Holes István tűzoltósági tanácsos**

☒ 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 75/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Oktatási napló

(minta)

.....év.....hó.....nap

Oktatásra kötelezett.....fő

Megjelent:.....fő

Az oktató neve:.....

Beosztása:.....

Tűzvédelmi vizsga kelte:.....

Az oktatás jellege*

- előzetes (alap) oktatás
- ismétlődő oktatás,

formája*

- elméleti oktatás
- gyakorlati oktatás

oka:*

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

Az oktatott dolgozók*

- új belépők,
- munkakört vagy munkahelyet változtatók (belső, üzemi áthelyezés, át-csoportosítás)
- tartós távollétról visszatérők

(.....év, ill. Tűzv. Sz. szerint)

- más gazdálkodó szervezet dolgozói
- alkalmoszerű tűzvédelmi tevékenységet végzők

- tűzvédelmi szakvizsgáztatás

- új anyag, gép, termelő-berendezés

Az oktatás tárgya:.....

.....

Szemléltetése:.....

.....

Gyakoroltatása:.....

.....

*A megfelelő rész aláhúzendó vagy bekarikázandó

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 76/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

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

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 77/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Tűzvédelmi üzemeltetési napló

Tűzoltó készülékek **negyedéves** felülvizsgálata

A felülvizsgálat helye: Név: Cím:		A felülvizsgálat időpontja: 202... ..hónap	
Az ellenőrzések elvégzéséért és a napló vezetéséért felelős:		Vonatkozó előírás: 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet 264. § (1) bekezdésében foglaltak szerint	
Sor-szám	A készenlétkben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék	A vizsgálat eredménye	
		Megfelelt	Nem felelt meg
1.	Az előírt készenléti helyen van-e?		
2.	Rögzítése biztonságos-e?		
3.	Jól látható, könnyen hozzáférhető?		
4.	Magyar nyelvű használati utasítása a készülékkel szemben állva olvasható?		
5.	Használata nem ütközik-e akadályba?		
6.	Valamennyi nyomásmérő/jelző műszer jelzése a működési zónában található?		
7.	Hiánytalan szerelvényekkel ellátott?		
8.	Fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen?		
9.	Karbantartása esedékes?		
10.	Készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető		
11.	Állapota kifogástalan, üzemszerű?		

Megjegyzés:

.....
Ellenőrzést végző

.....
Üzemben tartó

ELŐZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT		Oldalszám: 78/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.		

Tűzoltó készülékek ellenőrzése, karbantartás																	
Készenlétben tartó neve:						202..											
Tűzoltó készülék ellenőrzést végző cég neve:						Készenlétben tartói ellenőrzést végző személy neve:											
Címe:						Aláírása:											
Ssz.	A tűzoltó készülék			Alapkarbantartás			Középkarbantartás			Teljes körű karbantartás			Készenlétben tartó által negyedéves ellenőrzés			Megjegyzés	
	Típusa	Gy.sz.	Olt.telj.	Dátum	Ell.vég	Aláírás	Dátum	Ell.vég	Aláírás	Dátum	Ell.vég	Aláírás	I.	II.	III.		IV.
1.																	
2.																	
3.																	
4.																	
5.																	
6.																	
7.																	
8.																	
9.																	
10.																	

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☒ Tel: 06/20 364-5154 E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 79/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Sorszám: _____ /202__

Engedély tűzveszélyes tevékenység végzésére

Az 202__ év hó napján megtartott helyszíni szemle, valamint az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelettel kiadott Országos Tűzvédelmi Szabályzat 184-185. §-a alapján:

A munkavégzés időtartama:

202__ év hó nap órától,

202__ év hó nap óráig

A munkavégzés általános tűzvédelmi előírásai:

- ✓ Tűz- és szikraképződéssel járó tevékenység 5,0 m-es körzetéből a gyúlékony anyagokat el kell távolítani.
- ✓ Az el nem távolítható gyúlékony anyagokat nedves ponyvával le kell takarni.
- ✓ Tűzoltás céljára db kg-os, oltásteljesítményű porral oltó tűzoltó készüléket kell készenlétbe helyezni.
- ✓ A munka elvégzéséhez szükséges fő dolgozó, akik rendelkeznek érvényes munkavédelmi és tűzvédelmi szakvizsgával.
- ✓ A munkavégzés ideje alatt gázkoncentráció mérés szükséges: igen nem
- ✓ Tűz esetén a Segélyhívó Központot **112** vagy a **105** hívószámot értesíteni kell.

A munkát végző(k) neve:

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

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

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

A biztonságos munkavégzés érdekében az alábbi biztonsági intézkedések megtétele szükséges:

1.)

2.)

A munkavégzés helyén az alábbi tűzvédelmi felszereléseket kell biztosítani:

3.)

.....
engedélyt kiadó aláírása

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

....., 202...évhónapnap

.....
munkát végző aláírása

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 80/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

A munka befejezését az engedélyezőnek jelenteni kell!

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

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

MEGJEGYZÉS:

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

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

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

....., 202....évhónapnap

.....
a létesítmény vezetője, vagy megbízottja

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

.....
munkát végző aláírása

Tevékenység befejezése után a munkaterület átadása-átvétele

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

....., 202....évhónapnap

.....
Munkaterületet átadó

.....
Munkaterületet átvevő

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43./1/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail:m holes.istvan11@gmail.com

ELŐZÜK MEG a TÜZEKET!	TÜZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 81/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

II. Fejezet - tűzvédelmi hatósági feladatok

11. §⁴⁹ (1) A tűzvédelmi hatóság jogszabályban meghatározott esetekben

- a) engedélyezi a kérelmezett jog gyakorlását,
- b) a hatáskörébe utalt ügyekben ellenőrzi a kötelezettségek betartását,
- c) az előírások megsértése esetén korlátozza vagy megtiltja az üzemeltetés, a tevékenység folytatását,

d) a kötelezettségeiket megsértőkkel szemben figyelmeztetést alkalmaz, vagy tűzvédelmi bírságot szab ki, valamint

- e) a tűzesettel kapcsolatban tűzvizsgálati eljárást folytat le és tűzeseti hatósági bizonyítványt ad ki.

(2) Az (1) bekezdés d) pontjában meghatározott tűzvédelmi bírság fizetésére a magánszemélyek, a jogi személyek, és ezek jogi személyiséggel nem rendelkező szervezetei kormányrendeletben meghatározottak szerint kötelezhetők.

(3)⁵⁰ A honvédelemért felelős miniszter feladat- és hatáskörébe tartozó eljárások kivételével közigazgatási szankcióként **figyelmeztetés nem alkalmazható** az alábbi közigazgatási szabályszegések miatt indult közigazgatási hatósági eljárásokban:

- a) **tűzvédelmi szabály megszegése, ha az tüzet vagy robbanást idézett elő,**
- b) **tűzvédelmi szabály megszegése, ha azzal közvetlen tűz- vagy robbanásveszélyt idéztek elő,**
- c) **kiürítésre szolgáló nyílászáró lezárása, üzemszerű zárva tartása a nyílászáró vézeseti nyithatóságának biztosítása nélkül,**
- d) **épületek menekülési útvonalain és azokkal egy légteret alkotó helyiségrészen szabálytalan tárolás, a rendeltetéssel nem összefüggő elektromos berendezés felügyelet nélküli üzemeltetése, továbbá a menekülési útvonalnak, kiürítésre szolgáló nyílászáró nyílásának a kiürítéshez szükséges átbocsátóképesség mértékén túli leszűkítése,**
- e) **szükséges oltóvíz-intenzitás, kifolyási nyomás hiánya, oltóvízkivétel vagy oltóvíz-felhasználás akadályozása,**
- f) **a tűzoltóság beavatkozásának akadályozása,**
- g) **tűzoltó készülék készenlétben tartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével),**
- h) **jogszabály vagy hatóság által előírt oltóanyag beszerzésének, készenlétben tartásának elmulasztása,**
- i) **ha az üzemeltető – aláírt megállapodással, megbízással dokumentálva – megfelelő szervezettel, illetve tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személlyel vagy szolgáltatás igénybevételével nem gondoskodik a tűzvédelemről ott, ahol ezt jogszabály előírja.**

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43./I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail:m holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 82/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet
a tűzvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervezetekről, a tűzvédelmi bírságról és a
tűzvédelemmel foglalkozók kötelező élet- és balesetbiztosításáról

TŰZVÉDELMI BÍRSÁG

7. § (1)⁴⁹

(2)

⁵⁰

(3)⁵¹ Több szabályszegés együttes fennállása esetén a bírság mértéke az egyes szabályszegésekért kiszabható bírságok összege, de legfeljebb 10 000 000 forint.

8. § (1)⁵² A tűzvédelmi bírság kiszabására első fokon – az 1. melléklet 43. sorában rögzített esetet kivéve – a szabályszegést észlelő tűzvédelmi hatóság jogosult abban az esetben, ha az észlelt szabályszegés a hatóság adott eljárásához közvetlenül kapcsolódik, vagy a szabályszegés helyszínének tűzvédelmi hatósági ellenőrzésére hatáskörrel és illetékességgel rendelkezik. Az 1. melléklet 43. sorában rögzített esetben a központi szerv jogosult a bírság kiszabására.

(2)

⁵³

8/A. §⁵⁴ (1)⁵⁵ A Ttv. 43. §-ában meghatározott tűzvédelmi bírságot a bírságot kiszabó határozat véglegessé válásától számított 30 napon belül kell a határozatban megjelölt, a Magyar Államkincstár által e célra létrehozott központosított beszedési számlára befizetni (a továbbiakban: befizetés).

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

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

(2)

⁵⁶

(3)⁵⁷ A tűzvédelmi bírság kiszabásáról szóló végleges döntést költségvetési okokból a központi szerv költségvetési intézményével is közölni kell.

(4)

⁵⁸

9/A–9/B. §⁵⁹

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TÜZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 83/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

1.	Tűzvédelmi szabálytalanság megnevezése	tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke (Ft)	tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke (Ft)
2.	tűzvédelmi szabály megszegése, ha az tüzet idézett elő	10 000	1 000 000
3.	tűzvédelmi szabály megszegése, ha az tüzet idézett elő és az oltási tevékenységben a tűzoltóság beavatkozása is szükséges	20 000	3 000 000
4.	tűzvédelmi szabály megszegése, ha azzal közvetlen tűz- vagy robbanásveszélyt idéztek elő	20 000	1 000 000
5.	kiűrtésre szolgáló nyílászáró lezárása, üzemszerű zárva tartása a nyílászáró vészeseti nyithatóságának biztosítása nélkül, ha a nyílászáró tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben tartózkodók kiűrtésére szolgál	40 000	1.500 000
6.	kiűrtésre szolgáló nyílászáró lezárása, üzemszerű zárva tartása a nyílászáró vészeseti nyithatóságának biztosítása nélkül, az 5. sortól eltérő egyéb esetben	30 000	1 200 000
7.	épületek menekülési útvonalain és azokkal egy légteret alkotó helyiség-részben szabálytalan tárolás, a rendeltetéssel nem összefüggő elektromos berendezés felügyelet nélküli üzemeltetése, továbbá a menekülési útvonalnak, kiűrtésre szolgáló nyílászáró nyílásának a kiűrtéshez szükséges átbocsátóképesség mértékén túli leszűkítése, ha a menekülési útvonal, a nyílászáró tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben tartózkodók kiűrtésére szolgál	30 000	1 000 000
8.	épületek menekülési útvonalain és azokkal egy légteret alkotó helyiség-részben szabálytalan tárolás, a rendeltetéssel nem összefüggő elektromos berendezés felügyelet nélküli üzemeltetése, továbbá a menekülési útvonalnak, kiűrtésre szolgáló nyílászáró nyílásának a kiűrtéshez szükséges átbocsátóképesség mértékén túli leszűkítése a 7. sortól eltérő egyéb esetben	20 000	800 000
9.	az épületek menekülési útvonalain éghető anyagú installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló, valamint a helyiség rendeltetésével összefüggő tárgyak az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének 15%-ánál nagyobb mértékű részét borító elhelyezése (a beépített építési termékek és a biztonsági jelek kivételével)	20 000	500 000
10.	a kiűrtési számítással, vagy azzal egyenértékű módon igazolt vagy igazolható létszám túllépése	30 000	3 000 000
11.	jogszabály vagy hatóság által előírt, a tűz- vagy füstgátló műszaki megoldás megszüntetése, eltávolítása, működésének akadályoztatása	30 000	200 000
12.	a létesítési eljárás során jóváhagyott tűzoltási felvonulási út, terület maradéktalanul nem biztosított	30 000	1 000 000
13.	szükséges oltóvíz-intenzitás, kifolyási nyomás hiánya, oltóvízkivétel vagy oltóvíz-felhasználás akadályozása	30 000	1 000 000
14.	a tűzoltóság beavatkozásának akadályozása	20 000	2 000 000
15.	a létesítményi, továbbá az önkormányzati tűzoltóságra vonatkozó jogszabályban vagy hatósági határozatban rögzített, a létszámra, illetve a képzésre vonatkozó előírások megszegése	50 000	2 000 000
16.	tűzoltókészülék készenlétkben tartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével)	20 000	50 000
17.	tűzoltókészülék karbantartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével) alapkarakbantartás elmulasztása esetén	10 000	20 000
18.	tűzoltókészülék karbantartásának hiánya (a veszélyes árut szállító járművek kivételével) közép- vagy teljeskörű karbantartás elmulasztása esetén	20 000	30 000
19.	a jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó berendezés készenlétkben tartásának, üzemeltetésének, karbantartásának, felülvizsgálatának hiánya, működésének akadályozása, ha a védett tér legfeljebb 100 m² alapterületű	50 000	400 000
20.	a jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó berendezés készenlétkben tartásának, üzemeltetésének, karbantartásának,	100 000	1 000 000

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43./I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail:m.holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 84/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

1.	Tűzvédelmi szabálytalanság megnevezése	tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke (Ft)	tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke (Ft)
	felülvizsgálatának hiánya, működésének akadályozása, ha a védett tér 101-500 m² alapterületű		
21.	a jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó berendezés készenlétben tartásának, üzemeltetésének, karbantartásának, felülvizsgálatának hiánya, működésének akadályozása, ha a védett tér 500 m² feletti alapterületű	200 000	2 00 000
22.	tűzjelző vagy tűzoltó berendezés központjának jogszabály vagy hatóság által előírt állandó felügyeletének, tűzátjelzés hiánya	100 000	1 500 000
23.	jogszabály vagy hatóság által előírt beépített tűzjelző vagy tűzoltó eszköz, felszerelés, készülék, berendezés hibái igazolt megszüntetésének, vagy a megszüntetésre tett intézkedés kezdeményezésének hiánya, ha a hiba észlelése óta több mint 8 nap eltelt	50 000	1 000 000
24.	jogszabály vagy hatóság által előírt, az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló miniszteri rendeletben meghatározott érintett műszaki megoldás létesítésének , készenlétben tartásának, üzemeltetésének , karbantartásának, ellenőrzésének, felülvizsgálatának, nyomáspróbájának, a feltárt hibák igazolt javításának hiánya, működésének akadályozása , ha az nem tartozik más tűzvédelmi bírságtétel alá	30 000	1 000 000
25.	jogszabály vagy hatóság által előírt oltóanyag beszerzésének, készenlétben tartásának elmulasztása	30 000	1 000 000
26.	tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett tevékenység érvényes tűzvédelmi szakvizsga nélküli végzése, közvetlen irányítása	50 000	500 000
27.	hatósági eltiltás ellenére végzett tűzvédelmi szakvizsga oktatásszervezői tevékenység, illetve tűzvédelmi szakvizsgabizottságban tagként, elnökként való közreműködés	50 000	500 000
28.	tűzvédelmi szakvizsgára kötelezett tevékenység műszaki követelménytől eltérő végzése (természetes személy vagy gazdasági társaság)	50 000	1 000 000
29.	tűzvédelmi dokumentáció jogosultság nélküli készítése	50 000	1 000 000
30.	a felelős tervező, a tűzvédelmi szakértő vagy a tűzvédelmi tervező nem a vonatkozó jogszabályoknak, hatósági előírásoknak megfelelően tervezte meg az építményt	30 000	1 000 000
31.	a kivitelező vagy a felelős műszaki vezető valótlan nyilatkozatot adott a tűzvédelmi dokumentáció készítése során	30 000	1 000 000
32.	a munkáltató az új munkavállalók tűzvédelmi oktatásáról, illetve a tűzvédelmi szabályzat készítésére kötelezett a tűzvédelmi szabályzat megismertetéséről a munkába lépéskor - igazolt módon - nem gondoskodott, és a munkavállaló belépése óta több mint 15 nap eltelt	30 000	1 500 000
33.	a munkáltató a munkavállalók ismétlődő vagy a tűzvédelmi hatóság által előírt soron kívüli tűzvédelmi oktatásáról, illetve a tűzvédelmi szabályzat megismertetéséről a jogszabályban vagy a tűzvédelmi szabályzatában, a soron kívüli oktatást előíró határozatban rögzített határidőre - igazolt módon - nem gondoskodott és a határidő lejártá óta több mint 15 nap eltelt	30 000	1 000 000
34.	az üzemeltető - aláírt megállapodással, megbízással dokumentálva - megfelelő szervezettel, illetve tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személlyel vagy szolgáltatás igénybevételével nem gondoskodik a létesítmény tűzvédelméről ott, ahol ezt jogszabály előírja	50 000	500 000
35.	a jogszabály alapján kötelezettek a jogszabály által előírt tűzvédelmi szabályzatot nem készítik, készítették el	50 000	250 000
36.	a jogszabályban kötelezettek tűzvédelmi szabályzatából a jogszabályban előírt kötelező tartalmi elem hiányzik, vagy az a tűzvédelmi helyzetre kiható változást nem tartalmazza	50 000	200 000
37.	az építményben, építményrészben raktározott, tárolt anyag, termék mennyisége meghaladja az építmény létesítésekor, átalakításakor hatályban lévő jogszabály szerinti tűzterhelési értékeket, és a megnövelt	30 000	2 000 000

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43./I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail:m holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 85/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

1.	Tűzvédelmi szabálytalanság megnevezése	tűzvédelmi bírság legkisebb mértéke (Ft)	tűzvédelmi bírság legnagyobb mértéke (Ft)
	tűzterheléshez kapcsolódó, a jogszabály által előírt követelményeket nem érvényesítették		
38.	a kötelező időszakos villamos- vagy villámvédelmi felülvizsgálati minősítő iratban feltárt - tűzveszélyes vagy soron kívüli, javítandó jelzéssel ellátott - hibák igazolt megszüntetésének hiánya	40 000	300 000
39.	az erdőgazdálkodó a jogszabály által előírt erdő-tűzvédelmi tervet vagy egyszerűsített erdő-tűzvédelmi tervet nem készíti, készített el	50 000	200 000
40.	a településen vagy a létesítményben a tűzoltást befolyásoló változások bejelentésének elmulasztása az állandó készenléti jellegű szolgálatot ellátó hivatásos tűzoltóság vagy önkormányzati tűzoltóság, illetve az érintett létesítményi tűzoltóság felé	30 000	1 000 000
41.	a tűzvédelmi szolgáltatási tevékenységet a szolgáltató nem az adott jogszabályi előírásoknak megfelelően végezte	50 000	1 000 000
42.	a tűzoltó-technikai termék, építési termék tűzvédelmi célú ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának, javításának a műszaki előírásokban, vagy a tűzvédelmi hatósági engedélyben foglaltaktól eltérő módon történő végzése, vagy ezen tevékenység során a termék működképességének veszélyeztetése, ha az nem tartozik más tűzvédelmi bírságtétel alá	50 000	1 000 000
43.	a jogszabály által forgalmazási engedélyhez kötött tűzoltó-technikai termék forgalmazásához nem kérték meg a hatóság engedélyét	200 000	3 000 000
44.	a tűzvédelmi jogszabályban vagy a tűzvédelmi szabályzatokban foglalt egyéb előírások megszegése, ha az nem tartozik más tűzvédelmi bírságtétel alá	20 000	60 000
45.	a pirotechnikai termékek előállítására, forgalmazására, tárolására, szállítására, felhasználására, megsemmisítésére, birtoklására vonatkozó tűzvédelemmel összefüggő előírások megszegése	20 000	1 000 000
46.	az építményszerkezetek tűzvédelmi tulajdonságait igazoló tűzvédelmi szakértői nyilatkozatnak a tűzvédelmi hatósághoz történő megküldésének elmulasztása	30 000	100 000
47.	ha a tűzvédelmi szakértő az építményszerkezetek tűzvédelmi tulajdonságairól valótlán nyilatkozatot tesz	50 000	1 000 000
48.	szabadtéri égetés során az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre és az irányított égetésre vonatkozó tűzvédelmi előírások be nem tartása	20 000	400 000
49.	eltérés a nemzeti szabványok tűzvédelmi előírásaitól és a tűzvédelmi műszaki irányelvek rendelkezéseitől a tűzvédelmi hatóság jóváhagyása nélkül	50 000	1 000 000
50.	eltérés a tűzvédelmi hatóság által jóváhagyott eltérő műszaki megoldástól, kivéve, ha a jogszabályban, nemzeti szabványban vagy tűzvédelmi műszaki irányelvben foglalt műszaki megoldást alkalmazzák	50 000	1 000 000

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43./I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail:m holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 86/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

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

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

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

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

✉ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43./I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail:m holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 87/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

V. Mellékletek:

<p style="text-align: center;">TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT</p> <p style="text-align: center;">Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.</p>	<p>Oldalszám: 88/91</p>
	<p style="text-align: center;">ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!</p>

Műszaki megoldások ellenőrzése, karbantartása, felülvizsgálata

Ssz.	Érintett műszaki megoldás	Üzemeltetői ellenőrzés		Időszakos felülvizsgálat		Karbantartás	
		ciklusidő	dokumentálási szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálási szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálási szükségessége és módja
1.	Tűzoltó készülék	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hónap) ²² 12 hónap (+ 1 hónap) ²³ , 5 év (+ 2 hónap), 10 év (+ 2 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló
2.	Fali tűzcsap, vízforrások a természetes vízforrás kivételével, a fali tűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúk, száraz oltóvízvezeték	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
3.	Beépített tűzjelző berendezés	1 nap, kivéve autom. ellenőrző rendszer esetén 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét), 12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
4.	Beépített tűzoltó berendezés	1 hét, 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
5.	Tűz- és hibaátjelző berendezés	1 nap kivéve autom. ellenőrző rendszer esetén	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
6.	Tűzoltósági kulcsszéf	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
7.	Tűzoltósági rádióerősítő	nincs követelmény	üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
8.	Tűzoltó felvonó	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
9.	Evakuációs hangrendszer	minden rendezvény előtt, de legálább 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
10.	Biztonsági világítás, kívülről vagy belülről megvilágított menekülési jelek, korábbi előírások szerinti irányfény világítás	3 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

²² Az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülék alapkabartartása (szén-dioxidral oltó kivételével)

²³ Az MSZ EN 3 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülékek és az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott szén-dioxiddal oltó tűzoltó készülék alapkabartartása.

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154 E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.		Oldalszám: 89/91

Ssz.	Érintett műszaki megoldás	Üzemeltetői ellenőrzés		Időszakos felülvizsgálat		Karbantartás	
		ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
11.	Pánikzár, vészkijárat biztosító rendszer	Minden rendezvény előtt, de legalább 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló (+ 1 hét)	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
12.	Tűzgátló lezárások	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
13.	tűzgátló nyílászárók mozgó elemet tartalmazó tűzgátló zároelemek	nincs követelmény	üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
14.	Hó és füst elleni védelem megoldásai	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
15.	füstelészívó, lépógépi ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
16.	füstmentesítő ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
17.	füstcsappantyú, zsalu	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
18.	füstgátló nyílászáró	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
19.	mobli füstkötény	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
20.	Tűlnyomásos füstmentes lépcsőház, tűlnyomásos előtér légeklátó rendszere (elvárt légtechnikai paraméterek teljesülésének ellenőrzése)	-	-	használatbavétel előtt, illetve a hatékonyságot befolyásoló átalakítást követően	mérési jegyzőkönyv	-	-
21.	Biztonsági tápforrásnak minősülő dielektr. egátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
22.	biztonsági tápforrásnak minősülő akkumulátor, szűnetmentes tápegység	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☒ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TŰZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 90/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

Tűzoltó készülékek készenlétben tartása

1	Oltóanyag-egység [OE]	MSZ EN 3-7 szabvány szerinti tűzosztály		MSZ EN 1866 szabványsorozat szerinti tűzosztály
		A	B	
2				
3	1	5A	21B	
4	2	8A	34B	
5	3		55B	
6	4	13A	70B	
7	5		89B	
8	6	21A	113B	
9	9	27A	144B	
10	10	34A		
11	12	43A	183B	
12	15	55A	233B	
13	16			I B
14	17			II B
15	18			III B
16	19			IV B

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

Tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani

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

1	Önálló rendeltetési egység vagy szabadtér alapterületig m ²	Általános esetben OE	Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes anyag tárolása esetén OE
2	50	2	6
3	100	3	9
4	200	4	12
5	300	5	15
6	400	6	18
7	500	7	21
8	600	8	24
9	700	9	27
10	800	10	30
11	900	11	33
12	1000	12	36
13	minden további 250	+2	+6

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

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

☒ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

ELŐZZÜK MEG a TÜZEKET!	TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT	Oldalszám: 91/91
	Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium 4400 Nyíregyháza, Városmajor u. 4. sz.	

VI. Záró rendelkezések

A SZABÁLYZAT HATÁLYBA LÉPÉSE

- ✓ **2022. június 13-án** lép hatályba az *Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium Tűzvédelmi Szabályzata*.
- ✓ Jelen szabályozással egyidejűleg a korábbi Tűzvédelmi Szabályzat hatályát veszti.

A SZABÁLYZAT HOZZÁFÉRHETŐSÉGE, MÓDOSÍTÁSA, EGYÉB KÉRDÉSEK

- ✓ A Szabályzatot a *Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium* Tanintézmény minden dolgozójával ismertetni kell.
- ✓ A Szabályzatot 1 példányban, a Tanintézmény irodájában kell elhelyezni, s így hozzáférhetővé tenni az ott dolgozó alkalmazottak, valamint a tűzvédelmi hatóság számára is.
- ✓ A *Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium* Tanintézmény Igazgatójának gondoskodnia kell jelen szabályzat szakember általi módosításáról, aktualizálásáról, új rendelkezések hatálybalépése, vagy az intézménynél bekövetkező változás esetén.
- ✓ A Tűzvédelmi Szabályzat előírásait módosítani vagy hatályon kívül helyezni csak a *Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium* Tanintézmény Igazgatója jogosult.

A NEM SZABÁLYOZOTT KÉRDÉSEKBEN a JOGSZABÁLYOK ELŐÍRÁSAI AZ IRÁNYADÓAK!

Nyíregyháza, 2022. június 13.

A Tűzvédelmi Szabályzatot kiadja, az abban foglaltakkal egyetért:



A Tűzvédelmi Szabályzat készítőjének alapadatai:

Neve, címe: **Holes István**
Telefon: 06/20 364-5154
E-mail: holes.istvan11@gmail.com

Jogosultság:

Szakmai képesítés: **Felsőfokú tűzvédelmi szakképesítés**
Képesítést kiállító intézmény: **BM Tűzoltó Kiképző Intézet /BM TKI/**
Szakmai képesítés megnevezése: **Tűzoltó tiszti átképző**
Dokumentum száma: 64/1985
Kiállításának dátuma: 1985. június 28.

A Tűzvédelmi Szabályzat készítőjének aláírása:

HOLES ISTVÁN
 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43.
 Adószám: 62944545-2-35
 Nyilv.tart.sz.: 7064041

Holes István
Holes István
 Tűzoltósági tanácsos

Készítette: **Holes István** tűzvédelmi megbízott

✉ Címe: 4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43. I/4. ☎ Tel: 06/20 364-5154; E-mail: holes.istvan11@gmail.com

NYÍREGYHÁZI SZC
SZÉCHENYI ISTVÁN
TECHNIKUM ÉS KOLLÉGIUM
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMÁJOR U. 4. SZ.
TEL.: 06/42 512-350

TŰZRIADÓ, KIÜRÍTÉSI ÉS BOMBARIADÓ TERV

2022. szeptember

Készítette: **Holes István** tűzoltósági tanácsos
/Okl. sz. 64/1985 BM TKI/

Tűzriadó, Kiürítési és Bombariadó Terv

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

Fentiek alapján a **Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium területére** kötelező TŰZRIADÓ TERV készítése. A tanintézményben dolgozó személyek, tanuló és a *kollégiumban* lakó diákok, testi épsége, az élet-, és vagyonbiztonság érdekében az intézményre kiadom az alábbi általános Tűzriadó, Kiürítési és Bombariadó Tervet:

A terv célja:

Az alkalmazottak ismerjék meg, hogy egy esetleges tűzeset, bombariadó során milyen teendők vannak.

A terv tartalma:

1. Tűzjelzés módja, tartalmi követelményei.
2. Bombariadó jelzése.
3. A veszélyeztetett helyen tartózkodók riasztása.
4. Az intézmény intézkedésére jogosult vezetője.
5. A dolgozók feladatai tűz esetén.
6. A dolgozók feladatai bombariadó esetén.
7. Elsőnek kiérkező vezető (vezetők) feladata.
8. A helyszínrajz a tervezett menekülési útvonalak, tűzvédelmi berendezések és eszközök helyének, valamint a közművek fő- és szakaszoló szerelvényeinek feltüntetésével.

Tűzjelzés

Aki tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, köteles azt haladéktalanul jelezni a hívásfogadó központnak, a katasztrófavédelmi igazgatóság műveletirányító ügyeletének vagy a tűzoltóságnak (a továbbiakban: jelzésfogadó), vagy ha erre nincs lehetősége, a rendőrségnek vagy a mentőszolgálatnak, illetőleg a települési önkormányzat polgármesteri hivatalának (közös önkormányzati hivatalnak).

Továbbá köteles a tüzet jelezni a tűz által veszélyeztetett helyen tartózkodóknak, az *Intézmény* dolgozóinak, és a diákoknak. A tűzről értesíteni kell az *Intézmény* vezetőinek ezen tervben meghatározott körét.

Segélyhívás /tűzjelzés is/ telefonon a következő hívószámokon adható:

Segélyhívó központ telefonszáma: 112
(nemzetközi segélyhívó szám)

- | | | |
|-----------------------------------|------------------|------------|
| - Katasztrófavédelem /Tűzoltóság/ | segélyhívó szám: | 105 |
| - Rendőrség | segélyhívó szám: | 107 |
| - Mentők | segélyhívó szám: | 104 |

A tűzjelzéskor az alábbi adatokat kell közölni:

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

A tűzjelzés fogadásakor - a tűzoltási, műszaki mentési, hatósági feladat végrehajtása érdekében - a jelzésfogadó a tudomására jutott vagy a bejelentő által közölt alábbi adatokat rögzíti:

- a) a bejelentő nevét,
- b) a bejelentő telefonszámát, ennek hiányában lakcímét,
- c) a bejelentéskor használt telefonszámhoz tartozó előfizető nevét, címét,
- d) a bejelentő által használt telefonállomás azonosított adatait,
- e) a hívások rögzített tartalmát, a tűzoltási, műszaki mentési feladatot indokoló esemény helyét és jellegét, a személyi sérülés, haláleset adatait,
- f) a műveletirányítás által szükségesnek tartott további, személyes adatnak nem minősülő információt.

A tűz észlelésével és a *Segélyhívó Központ /Katasztrófavédelem/* felé történő jelzéssel egy időben haladéktalanul riasztani kell a tűz által érintett tanintézményben tartózkodó *oktatókat, dolgozókat, a technikai személyzetet és természetesen elsősorban a diákokat.*

A személyek, diákok belső közvetlen riasztását a TANINTÉZMÉNYBEN keletkezett tűz esetében, tanítási idő alatt a „TŰZ VAN!... TŰZ VAN!...” tűzjelzővel, kiáltásokkal és pontosan 60,0 másodpercig tartó, szaggatott csengőszóval, míg a KOLLÉGIUM ÉPÜLETÉBEN a személyek belső, közvetlen riasztását szintén a „TŰZ VAN!... TŰZ VAN...” tűzjelző kiáltások megtételével kell végrehajtani.

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

Elsősorban az épületek földszinti helyiségeiből - ha a folyosón át való menekülést, menekítést a tűz elzárta - a szabadba nyíló ablakokon keresztül kell /ha van rá lehetőség/ a diákokat kimenekíteni. Amennyiben emeleti helyiséget a folyosón való tűz, vagy a nagy füst miatt nem lehet biztonságosan elhagyni, úgy az adott helyiség ajtónyílásait a beáramló füst megakadályozása érdekében nedves textíliával kell eltömíteni és meg kell várni a kiérkező hivatásos tűzoltó egységek szakszerű beavatkozását, mentési tevékenységét!

A KIÜRÍTÉST a TŰZ ÁLTAL ÉRINTETT INTÉZMÉNY ESETÉBEN LEHETŐLEG TÖKÉLETES HELYISMERETTEL RENDELKEZŐ, ILLETVE AZ ADOTT ÉPÜLET, INTÉZMÉNY KIÜRÍTÉSÉRE KIOKTATOTT, EZZEL MEGBÍZOTT SZEMÉLY IRÁNYÍTSA, VÉGEZZE, VÉGEZTESSE!

Bombariadó jelzése

A bombariadóra, robbanásveszélyre utaló jelzést, információt haladéktalanul továbbítani kell a SEGÉLYHÍVÓ KÖZPONTBA /Rendőrségre/, a **112**-es vagy a **107**-es telefonszámon.

A rendőrségtől kapott utasítás alapján, vagy saját hatáskörben azonnal végre kell hajtani a riasztást.

A veszélyeztetett helyen tartózkodók riasztása:

- Hangos szóval, „Tűz van”, vagy „Bombariadó” kiáltással.

Az intézmény intézkedésére jogosult vezetője, aki tűz esetén értesítendő:

• Igazgató:	Szabó Attila	tel.: 06/70 198-0058
• Igazgató helyettes:	Hengsperger István	tel.: 06/20 662-5892
• Igazgató helyettes:	Pomichalné Piros Gyöngyvér	tel.: 06/70 948-9066
• Igazgató helyettes:	Balogh Zoltán	tel.: 06/70 199-5686
• Igazgató helyettes:	Kovács Beáta	tel.: 06/70 199-5674

A tűzesetről a tűzoltóság értesítésével párhuzamosan minden esetben értesíteni kell a **Nyíregyházi Szakképzési Centrum** vezetését /mint fenntartót/, valamint a tűzvédelmi megbízottat (Holes István tűzoltósági tanácsost. Tel: **(06/20 364-5154)**)

A dolgozók feladatai tűz esetén:

1. A tűz észlelése után jelezni a tüzet a *Segélyhívó Központba* /Katasztrófavédelem/, és a tűz környezetében lévő oktaói és tanulói állományt, majd az épületben lévőket értesíteni.
2. Riasztás után azonnal kinyitni minden szabadba vezető kijáratot, teljes szélességben.
3. A veszélyeztetett helyet minden alkalmazott és tanuló köteles azonnal elhagyni.
4. El kell végezni a feszültség mentesítést.
5. Lehetőség szerint meg kell kezdeni a sérült, veszélyben lévő személyek mentését és értesíteni kell a mentőket.
6. A rendelkezésre álló eszközökkel meg kell kísérelni a tűz továbbterjedésének megakadályozását, a tűz oltását.
7. A tűz oltása során ügyelni kell arra, hogy a beavatkozó ne veszélyeztesse saját és mások testi épségét.
8. Azok a személyek, akik a tűzoltásban és mentésben nem vesznek részt, az épület elhagyása után menjenek a kijelölt gyülekező helyre.
9. Amennyiben tudomásuk van arról, hogy a tűz által veszélyeztetett helyiségekben személyek rekedtek, vagy ennek valószínűsége fennáll, értesítsék erről a kérkező tűzoltókat.
10. Az épületekbe visszatérni csak a tűz eloltását követően, a tűzoltás vezető engedélyével szabad.
11. A füstben, vagy tűzben sérült személyeket elsősegélyben kell részesíteni, majd átadni a mentőknek.
12. Fontos tudnivaló, hogy az égési sérülteket biztonságos helyen, nyugalmi helyzetbe kell hozni, az égett testfelületeiket, pedig 15-20 percen át hideg vízzel kell hűteni, miközben a személyt védeni kell a kihűléstől.

A TŰZOLTÁST MEGELŐZŐ MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK:

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

A tűz által érintett intézményegység területének áramtalanítása.**Feszültség mentesítés:**

A tanintézmény épületének aulájában, a főbejárattól balra, felirattal jelölve.

Az áramtalanítást lehetőleg megfelelő helyismerettel rendelkező, arra kioktatott személy végezze!

Gázvezető főcsap:

A tanintézmény alagsorában.

Tűzoltás, mentés

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

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

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

Nagyobb terjedelmű tűz esetén, felhasználható vízzel való oltásra a tanintézmény épületszintjei folyosószakaszainak meghatározott részein lévő, megfelelően jelölt FALI TŰZCSAPOK.

VÍZZEL CSAK ÁRAMTALANÍTÁS UTÁN SZABAD TÜZET OLTANI!

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

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

A kimentett értékek őrzéséért felelős:

Portás

Nyíregyházi Hivatásos Tűzoltóság egységei a tűz jelzését követően várhatóan 5 percen belül a helyszínre érkeznek.

A tűzoltó egység parancsnokát röviden tájékoztatni kell:

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

A RÖVID TÁJÉKOZTATÁST KÖVETŐEN MINDENKI KÖTELES a KIÉRKEZŐ EGYSÉGEK PARANCSNOKÁNAK (tűzoltásvezető) UTASÍTÁSAIT MARADÉKTALANUL BETARTANI, VÉGREHAJTANI!

MINDEN TÜZESÉTEK – AZ ELOLTOTT VAGY EMBERI BEAVATKOZÁS NÉLKÜL MEGSZÜNTEKET is – HALADÉKTALANUL JELENTENI KELL a HIVATÁSOS ÖNKORMÁNYZATI TÜZOLTÓSÁGNAK, és a HELYSZÍNT – ELOLTOTT TÜZ ESETÉN is – a TÜZVIZSGÁLAT MEGKEZDÉSÉIG VÁLTOZATLANUL KELL HAGYNI!

A TÜZJELZÉS ÁLLAMPOLGÁRI KÖTELESSÉG!

Az oktatók és tanulók feladatai bombariadó esetén:

Amennyiben bombaveszély jut tudomásukra, a jelzés után mindenki fegyelmezetten hagyja el tartózkodási helyét és gyülekezzen az erre kijelölt helyen.

Elsőnek kiérkező vezető feladata:

1. Készüljön fel a tűzoltóság, rendőrség, mentők fogadására.
2. Intézkedjen a közművek szükség szerinti lezárásáról.
3. Gyűjtsön információkat a fennálló veszélyekről, a tűz körülményeiről, helyéről, nagyságáról, terjedelméről, kiürítés folyamatáról, az épületben lévő személyek hollétéről, és ezekről tájékoztassa a kiérkező tűzoltókat, rendőröket, valamint adja át nekik a tervet és a helyszínrajzot.
4. Gondoskodjon az evakuált személyek ellátásáról, elhelyezéséről.
5. Intézkedjen a keletkezett károk felszámolásáról.

Ssz.	Veszélyforrások	Védekezési lehetőségek
1.	Elektromos rendszer /Áram alatt levő berendezés tüzeit vízzel oltani TILOS!/ 	A munkavállalók tűzvédelmi oktatása során ismertetni kell az intézményben található tűzeseti főkapcsoló helyét, valamint a rész szakaszolási lehetőségeket. Fel kell hívni a figyelmüket rendkívüli helyzetben az áramtalanítás szükségességére.
2.	Gázhasználat /Tűz esetén el kell végezni a gázlezárást a főkapcsoló segítségével/ 	A munkavállalók tűzvédelmi oktatása során ismertetni kell az intézményben található gázlezárási főcsap helyét, valamint a rész szakaszolási lehetőségeket. Fel kell hívni a figyelmüket rendkívüli helyzetben a gázlezárási szükségességére.
3.	Napelemes rendszer /Nincs napelemes rendszer telepítve./	Nincs napelemes rendszer telepítve.
4.	Személyek mentése /Kiemelt, ELSŐDLEGES feladat!/ 	Elsődlegesen a magatehetetlen ápoltakat kell kimenteni a tűz közvetlen környezetéből. A járóképes ápoltakat szakápolói felügyelet mellett, irányítottan kell a kijelölt gyülekezési pontra kimenekíteni. A létszám ellenőrzést soron kívül el kell végezni.

SZEMÉLYI SÉRÜLÉS (pl. égési sérülés, füstmérgezés stb.) ESETÉN AZONNAL ÉRTESÍTENI KELL a SEGÉLYHÍVÓ KÖZPONTOT /MENTŐKET/.

A MENTŐK SEGÉLYHÍVÓ SZÁMA:

112, 104

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

Elsősegélydoboz az orvosi szobában található.

AZ ELSŐSEGÉLYT LEHETŐLEG SZAKKÉPZETT ELSŐSEGÉLYNYÚJTÓ SZEMÉLY VÉGEZZE!

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

A SEGÉLYHÍVÓ KÖZPONT /RENDŐRSÉG/ SEGÉLYHÍVÓSZÁMA:

112, 107

Tűzoltó eszközök, felszerelések:

Az előírásoknak megfelelően tűzvédelmi – biztonsági berendezések kerültek elhelyezésre, megfelelő számban és hozzáférhető helyeken.

Fali tűzcsap található az iskolaépületben és a kollégiumokban a folyosókon szintenként, a falba építve.

Kézi tűzoltó készülékek a folyosókon a falra felszerelve találhatók.

Szaktantermekben (természettudományi előadó, számítógépes tanterem, műhely, stúdió) külön tűzoltó készülékeket vannak üzemben tartva.

Ezek alkalmasak az elektromos tüzek oltására is. (CO₂ oltókészülék)

A tanintézményben földfeletti tűzcsap nincs.

A tűzoltáshoz szükséges készülékek ellenőrzését, javítását és szükség szerinti cseréjét szerződés szerint külön szakcég végzi.

A Tűzriadó, Kiürítési és Bombariadó Tervet a **Nyíregyházi SZC SZÉCHENYI ISTVÁN Technikum és Kollégium** valamennyi vezetőjével, beosztott dolgozójával, meg kell ismertetni, hogy tűz esetén a benne foglaltakat készség szintjén alkalmazni tudják.

A Tűzriadó, Kiürítési és Bombariadó Tervet a tanintézmény dolgozói részére évente – ismétlődő oktatás keretében – dokumentáltan kell megismertetni.

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

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

A terv egy példányát lezárt borítékban az *Intézményben* hozzáférhető helyen kell őrizni.

Nyíregyháza, 2022. szeptember 01.

Készítette:

Holes István

Holes István

Tűzvédelmi megbízott

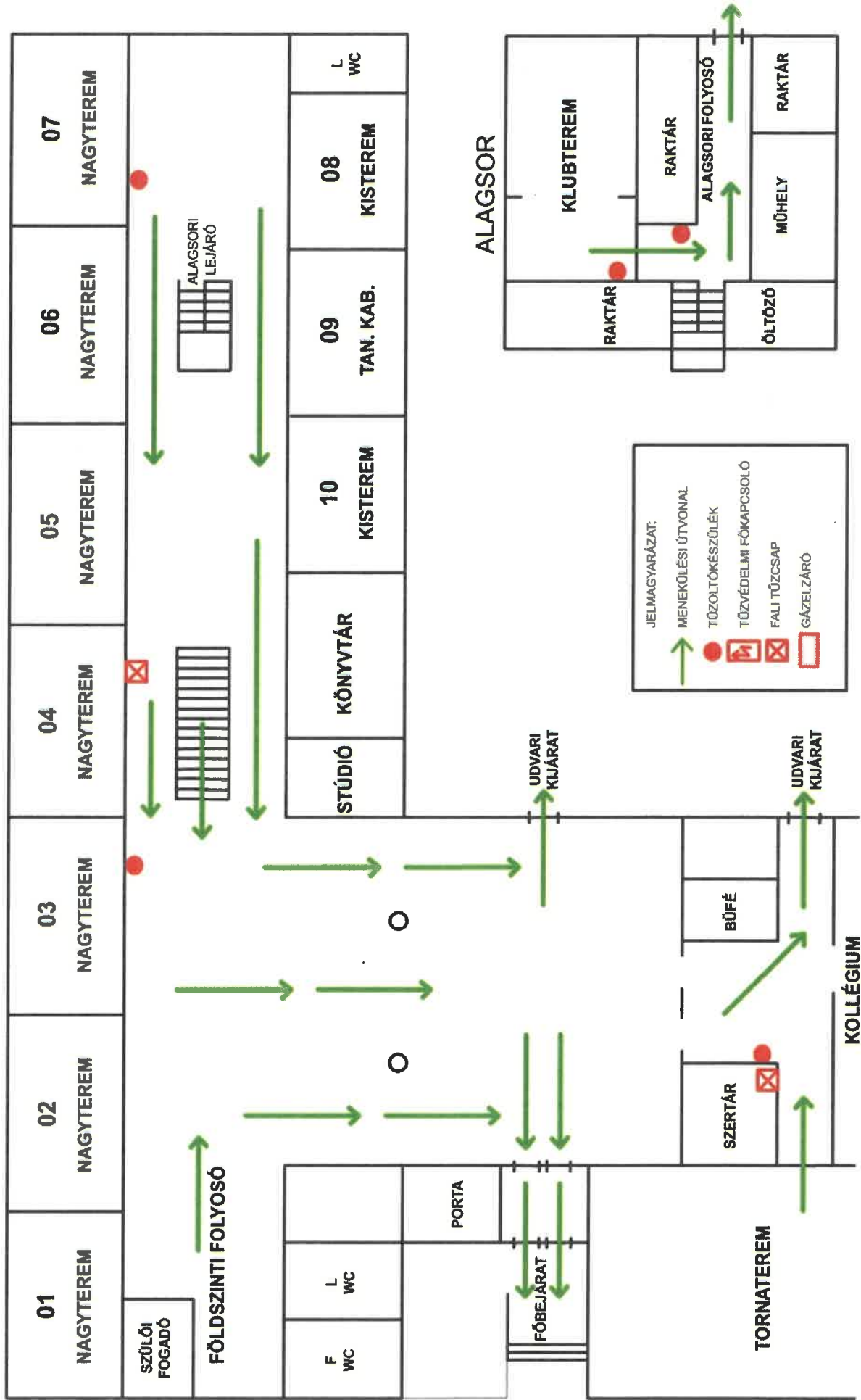
HOLES ISTVÁN
4400 Nyíregyháza, Bujtos u. 43.
Adószám: 62044546-2-35
Nyilv.tart.sz.: 7064041

Egyetértetek:



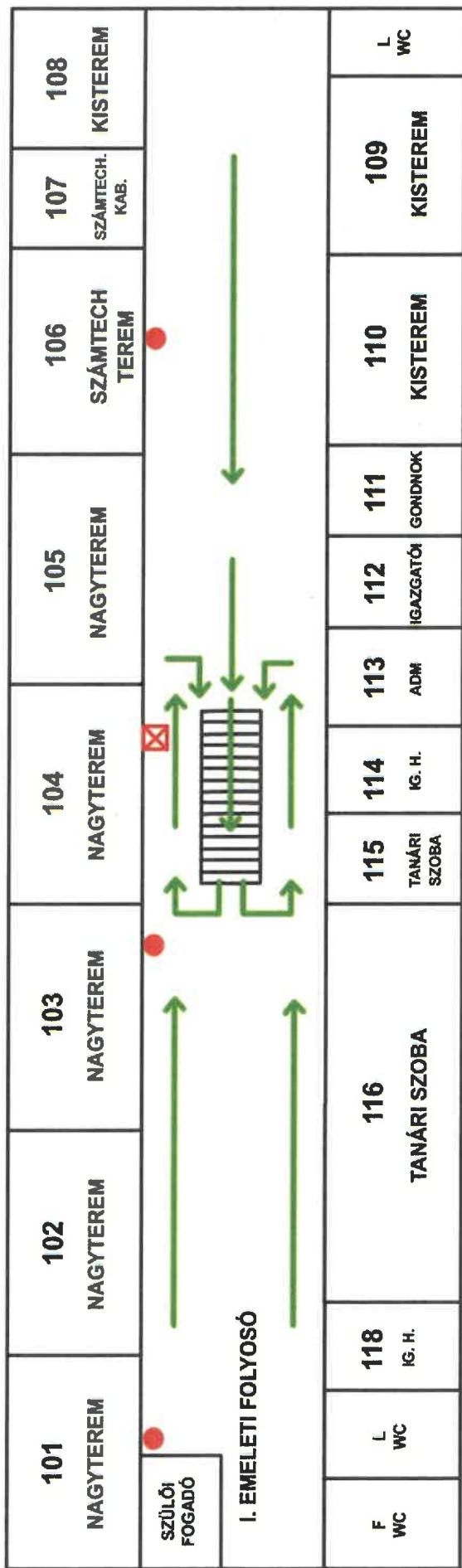
MENEKÜLÉSI ÚTVONAL VÁZLAT

NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
 KÖZGAZDASÁGI, INFORMATIKAI SZAKGIMNÁZIUMA ÉS KOLLÉGIUMA
 4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR ÚT 4.
 FÖLDSZINT



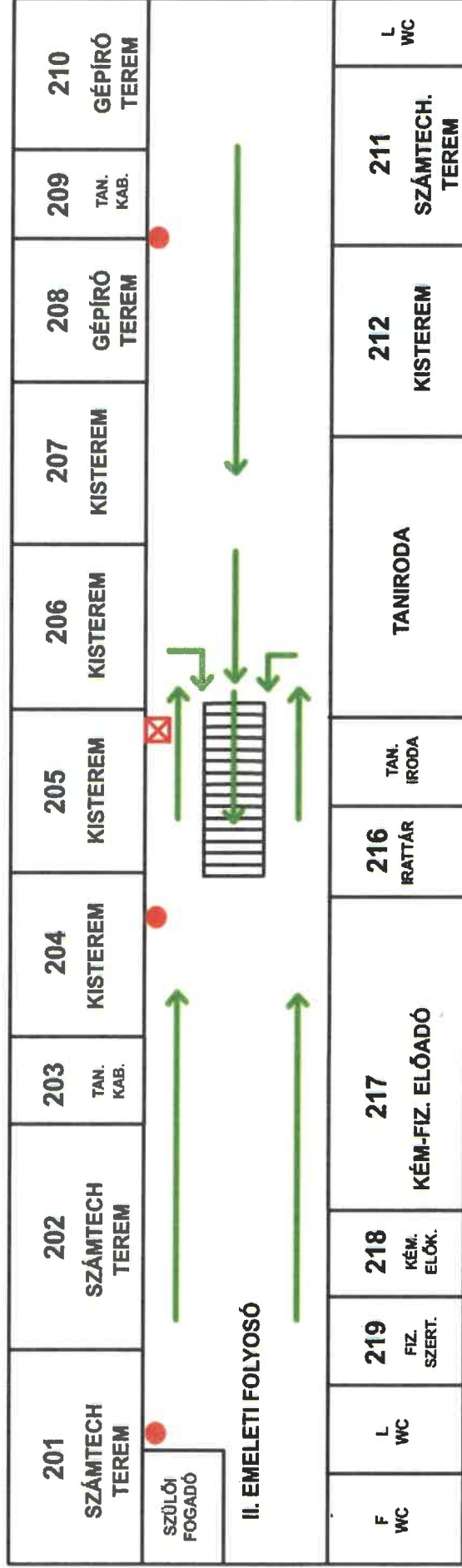
MENEKÜLÉSI ÚTVONAL VÁZLAT

NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
KÖZGAZDASÁGI, INFORMATIKAI SZAKGIMNÁZIUMA ÉS KOLLÉGIUMA
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR ÚT 4.
I. EMELET



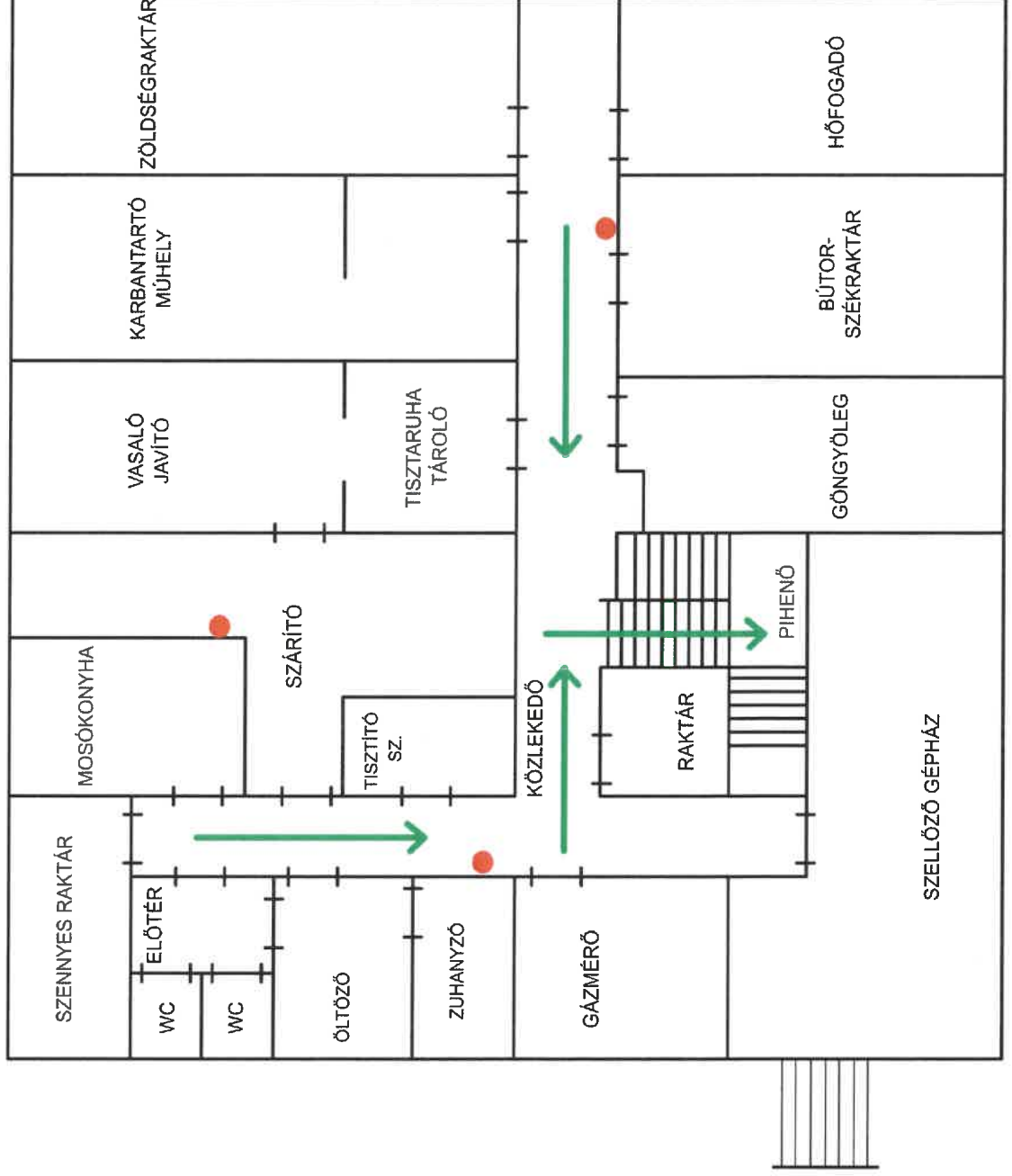
MENEKÜLÉSI ÚTVONAL VÁZLAT

NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
KÖZGAZDASÁGI, INFORMATIKAI SZAKGIMNÁZIUMA ÉS KOLLÉGIUMA
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR ÚT 4.
II. EMELET



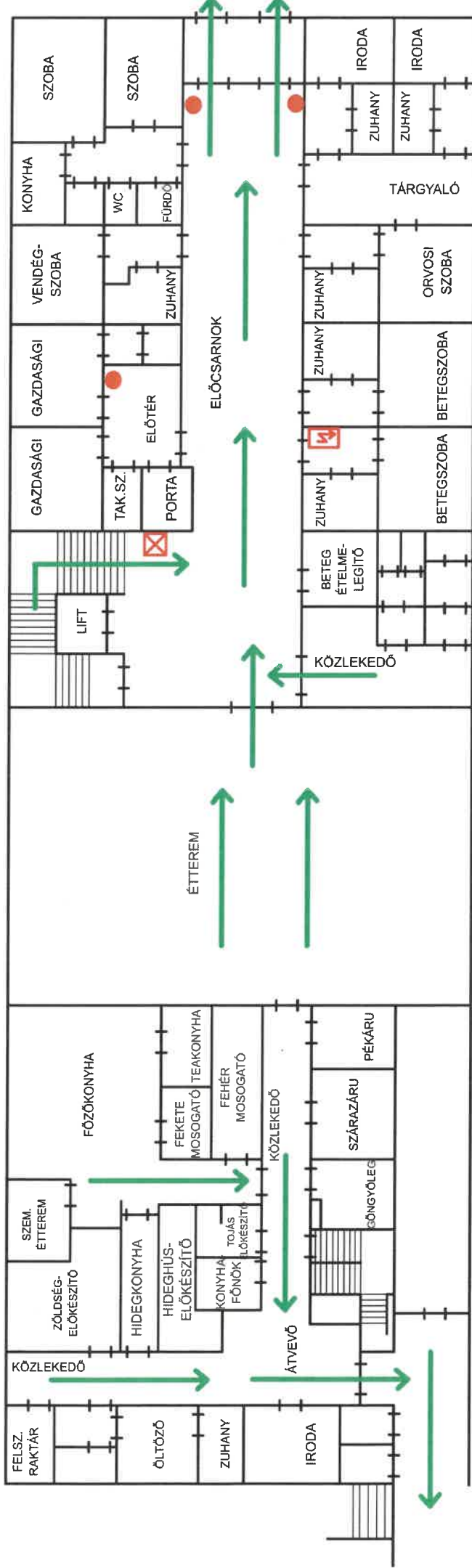
NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
TECHNIKUM ÉS KOLLÉGIUM
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR UTCA 4.

KOLLÉGIUM ALAGSOR



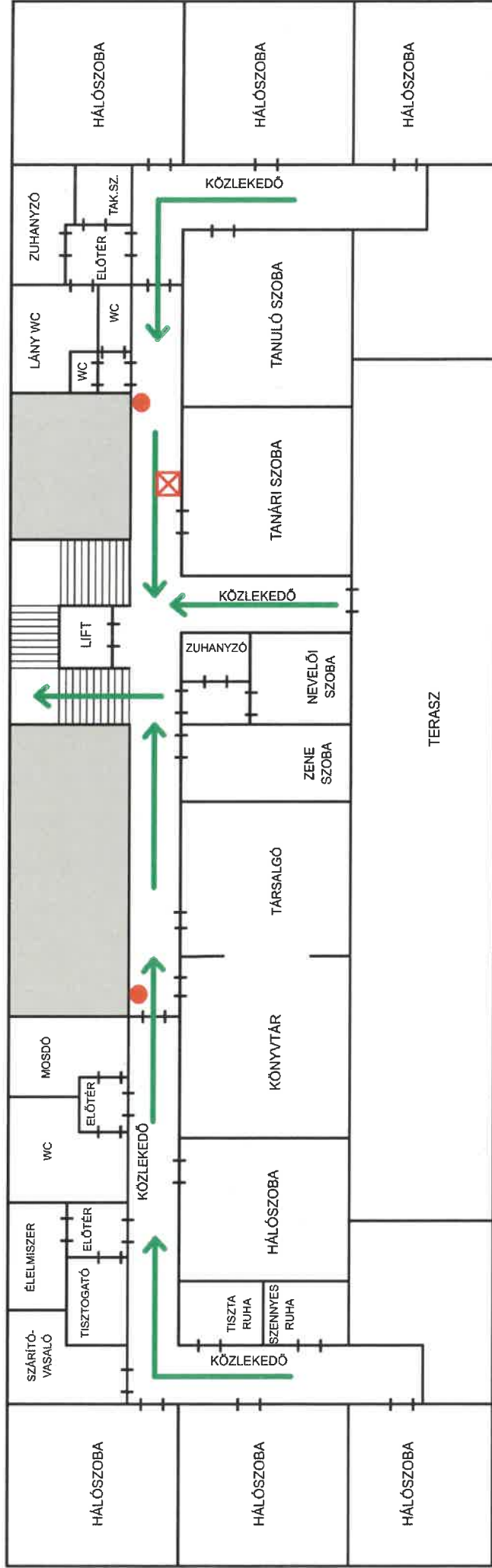
NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
TECHNIKUM ÉS KOLLÉGIUM
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR UTCA 4.

KOLLÉGIUM FÖLDSZINT



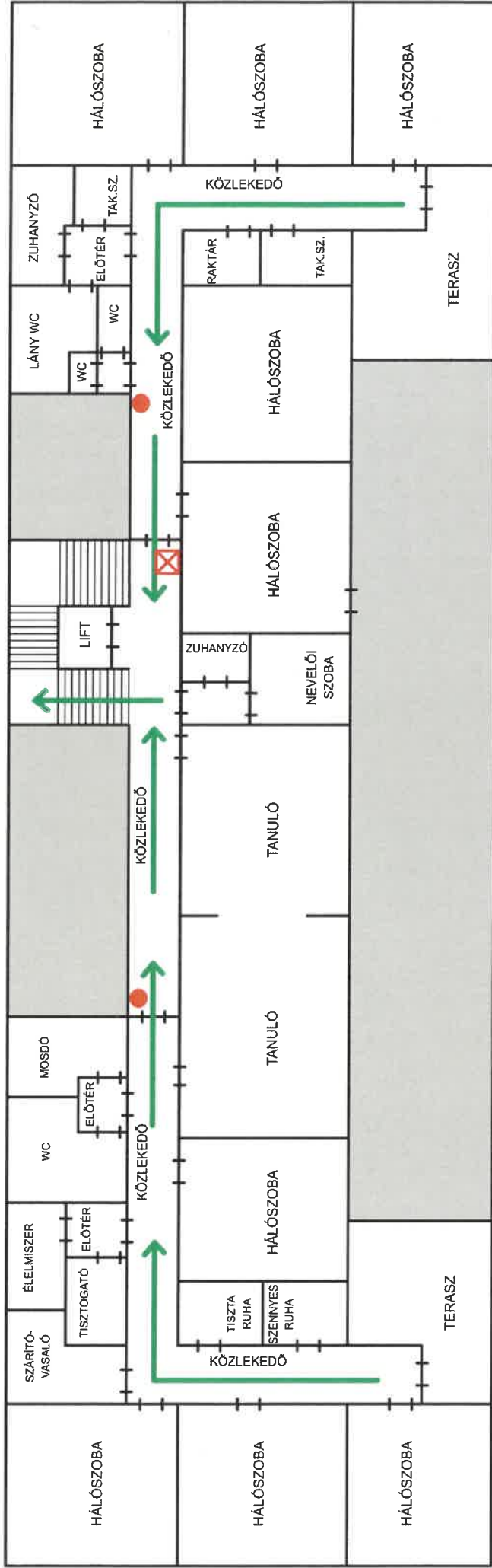
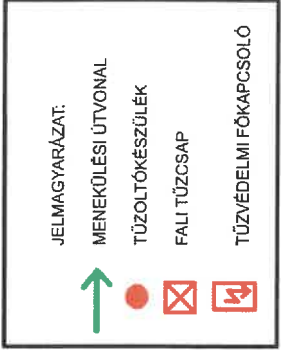
NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
TECHNIKUM ÉS KOLLÉGIUM
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR UTCA 4.

KOLLÉGIUM I. EMELET



NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
TECHNIKUM ÉS KOLLÉGIUM
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR UTCA 4.

KOLLÉGIUM II. EMELET



NYÍREGYHÁZI SZC SZÉCHENYI ISTVÁN
TECHNIKUM ÉS KOLLÉGIUM
4400 NYÍREGYHÁZA, VÁROSMAJOR UTCA 4.

KOLLÉGIUM III. EMELET

