



**ZENEAKADÉMIA**  
ALAPÍTVÁ 1875

**5/2019. (IV.26.) Rectori és Kancellári Utasítás**

**A TŰZVÉDELMI MŰSZAKI LEÍRÁSRÓL ÉS TŰZVÉDELMI TERVEKRŐL**

Hatályos: 2019. április 26-tól

# Tartalom

A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Zeneakadémia épületének (1061 Budapest, Liszt Ferenc tér 8.)	
TÚZRIADÓ TERVE.....	7
A TÚZOLTÓSÁG ÉRTESÍTÉSE A TÚZRÓL ÉS A TÚZOLTÓSÁG RIASZTÁSI RENDJE .....	7
A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK SZÁMÁRA TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A	
LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE .....	7
TÚZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK.....	8
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	9
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	11
FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK .....	11
AZ ÉPÍTMÉNY MEGKÖZELÍTHETŐSÉGE, TÚZTÁVOLSÁGA .....	12
TÚZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK.....	12
OLTÓVÍZ ELLÁTÁS.....	12
TÚZSZAKASZOK .....	13
A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Ligeti György oktatási épületének (1077 Budapest, Wesselényi utca 52.)	
TÚZRIADÓ TERVE .....	14
A TÚZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A TÚZOLTÓSÁG RIASZTÁSI	
RENDJE .....	14
A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A	
LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE .....	15
TÚZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK.....	15
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	16
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	18
FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK .....	19
TÚZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK.....	19
OLTÓVÍZ ELLÁTÁS.....	19
TÚZSZAKASZOK .....	19
A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Régi Zeneakadémia (1064 Budapest, Vörösmarty utca 35)	
TÚZRIADÓ TERVE.....	21
A TÚZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A TÚZOLTÓSÁG RIASZTÁSI	
RENDJE.....	21
A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A	
LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE .....	22
TÚZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK.....	22
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	23
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	24
FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK .....	25
TÚZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK.....	26
OLTÓVÍZ ELLÁTÁS.....	26
TÚZSZAKASZOK .....	26
A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Semmelweis utcai oktatási épület (1052 Budapest, Semmelweis utca 12.)	
TÚZRIADÓ TERVE.....	27
A TÚZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A TÚZOLTÓSÁG RIASZTÁSI	
RENDJE .....	27
A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A	
LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE .....	27
TÚZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK.....	28
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	28
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	30
FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK .....	31
TÚZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK.....	31
OLTÓVÍZ ELLÁTÁS.....	31
TÚZSZAKASZOK .....	31
A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Bartók Béla Kollégium (1071 Budapest, Városligeti fasor 33.)	
TÚZRIADÓ TERVE.....	32
A TÚZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TÚZJELZÉS MÓDJA ÉS A TÚZOLTÓSÁG RIASZTÁSI	
RENDJE.....	32

A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE .....	32
TŰZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK.....	33
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	33
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	35
FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK .....	36
TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK.....	36
OLTÓVÍZ ELLÁTÁS.....	36
TŰZSZAKASZOK .....	37
A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Bartók Béla Zeneművészeti és Hangszerképző Gyakorló Szakgimnázium (1065 Budapest, Nagymező utca 1.) TŰZRIADÓ TERVE .....	38
A TŰZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A TŰZOLTÓSÁG RIASZTÁSI RENDJE .....	38
A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE .....	38
TŰZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK.....	39
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	39
A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA .....	41
FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK .....	42
TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK.....	42
OLTÓVÍZ ELLÁTÁS.....	42
TŰZSZAKASZOK .....	42

A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem (a továbbiakban: Egyetem) Szervezeti és Működési Rendjének, valamint az Egyetem Tűzvédelmi Szabályzatának 1.§ (6) bekezdésében meghatározott felhatalmazás alapján az alábbi utasítást adjuk ki és tesszük valamennyi érintett szervezeti egység és személy számára kötelezővé.

### **Az utasítás hatálya, célja**

#### **1.§**

(1) Az utasítás hatálya kiterjed az Egyetemre, valamint az Egyetem által alapított és fenntartott köznevelési intézményre, valamint az általuk foglalkoztatott közalkalmazottakra, valamint a létesítményekben tartózkodó külsős személyekre.

(2) A Tűzriadó Terv célja, hogy összehangolja a létesítményben tartózkodók (oktatók, kutatók, tanárok, pedagógusok, dolgozók, hallgatók, doktoranduszok, tanulók, látogatók) tevékenységét a tüzesetek felszámolásában. A cél az, hogy az oktatók, kutatók, tanárok, pedagógusok, dolgozók, hallgatók, doktoranduszok, tanulók, a létesítményben tartózkodók szerezzenek tudomást a létesítményben keletkezett tűzről, illetve tűz esetén a jelen Tűzriadó Tervben és a Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározott feladataikat szervezeten, fegyelmezetten végezzék, és az elsőnek érkező Tűzoltóság tűzoltás-vezetőjét az általa kért, a beavatkozáshoz szükséges információkról tájékoztassák.

#### **2.§**

(1) Az Egyetem a tűzvédelmi szabályzat készítéséről szóló 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet 4. § alapján tűzriadó tervet köteles készíteni az általa üzemeltetett, bérelt épületrészre, épületre, ha az

- menekülésben korlátozott személyek elhelyezésére, ellátására, kezelésére, nevelésére, oktatására, gondozására szolgál,
- oktatási intézmény működésére szolgál, amelynek megengedett maximális befogadóképessége meghaladja az 50 főt,
- tömegtartózkodás céljára szolgáló helyiséggel rendelkezik, vagy az épületrészen, épületen egyidejűleg 300-nál több fő tartózkodhat, vagy

A fentiek értelmében tűzriadó terv készítésére kötelezett létesítmény:

1. *Zeneakadémia (1061 Budapest, Liszt Ferenc tér 8.),*
2. *Ligeti György oktatási épület (1077 Budapest, Wesselényi utca 52.),*
3. *Régi Zeneakadémia (1064 Budapest, Vörösmarty utca 35),*
4. *Semmelweis utcai oktatási épület (1052 Budapest, Semmelweis utca 12.),*
5. *Jazz Tanszék az Ádám Jenő Szakközépiskolában (1092 Budapest, Köztelek u 8.),- bérlemény tűzvédelmi szabályzata és tűzriadó terve vonatkozik rá*
6. *Bartók Béla Kollégium (1071 Budapest, Városligeti fasor 33.),*
7. *Bartók Béla Zeneművészeti és Hangszerészképző Gyakorló Szakgimnázium (1065 Budapest, Nagymező utca 1.),*

(2) A 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet 4. § alapján a Tűzriadó Tervnek tartalmaznia kell:

- a tűzjelzés módját;
- a Tűzoltóság, valamint az épületrészben, épületben, szabadtéren tartózkodó veszélyeztetett személyek riasztási rendjét, az épület, szabadter elhagyásának módját;
- a tűz esetén a munkavállalók szükséges tennivalóit (tűzvédelmi berendezés kezelése, tűzoltás és mentés, rendfenntartás, technológiai folyamat leállítása, áramtalanítás stb.);
- a főbb veszélyforrások megnevezését (utalással a védekezési szabályokra);
- a létesítmény helyszínrajzát, az épület, épületrész szintenkénti alaprajzait a tűzvédelmi szempontból fontos berendezések (eszközök), központi elzárók (kapcsolók), a vízszerezési helyek, a veszélyforrások, kiürítési útvonalak és az 50 főnél nagyobb befogadóképességű helyiségek maximális befogadóképességének megjelölését.

(3) A Tűzriadó Tervben foglaltak végrehajtását szükség szerint, de legalább évente gyakoroltatni, annak eredményét értékelni és azt írásban rögzíteni kell. A gyakorlat során tapasztalt hibák, hiányosságok megszüntetésére 15 napon belül írásban intézkedni szükséges. A tervezett gyakorlatról annak időpontja előtt legalább 15 nappal, továbbá a gyakorlat bejelentett időpontjával kapcsolatos változásról a tűzvédelmi hatóságot (Katasztrófavédelmi Kirendeltség) értesíteni kell.

(4) A Tűzriadó Tervet állandóan hozzáférhető helyen, az érintett épületrész, épület területén kell elhelyezni.

(5) Az épületek közösségi terein el kell helyezni az épület elhagyásának lehetőségét (menekülési útvonal) tartalmazó alaprajzot és annak szöveges leírását vagy olyan kivonatát, amely az adott helyiség, épület biztonságos elhagyásának irányáról, módjáról tájékoztatást ad.

(6) Az egyes épületenként irányadó tűzvédelmi terveket jelen utasítás mellékletei tartalmazzák.

### **Általános rendelkezések**

#### **3.§**

(1) Minden, a jelen utasítás hatálya alá tartozó személy, (oktató, hallgató, doktorandusz, tanuló dolgozó (irodai, valamint technikai munkakörökben foglalkoztatottak), oktató, kutató, tanár, pedagógus, külsős személyek) köteles megismerni, elsajátítani a rá vonatkozó mértékig a Tűzriadó Tervben foglaltakat és szükség esetén aszerint eljárni. A Tűzriadó Tervet az oktatásokon is ismertetni kell.

(2) A Tűzriadó Tervet az épület bejáratánál a portaszolgálat helyiségében az alaprajzokkal együtt, könnyen hozzáférhető helyen kell elhelyezni.

(3) A Tűzriadó Tervben foglaltak végrehajtását évenként egy alkalommal gyakoroltatni és annak eredményét írásban rögzíteni kell.

(4) A Tűzriadó Terv végrehajtásához szükséges személyi állomány beosztásáért a személyek kijelölése, a tűzvédelmi feladatok végrehajtására, feladataikra való felkészítés, a személyi változás esetén a helyettesítő új személy írásban történő felhatalmazásáért, a Tűzriadó Terv naprakész állapotban való tartásáért az Egyetem mindenkor vezetői a felelősek, a Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározottak szerint.

### **Záró rendelkezések**

#### **4.§**

(1) Jelen utasítás 2019. április 26. napján lép hatályba.

(2) Jelen utasításban meghatározott Tűzriadó Tervben beálló minden változást át kell vezetni, továbbá a Tűzriadó Tervet évente felül kell vizsgálni.

(3) Jelen utasítás elválaszthatatlan része 6 db melléklet, ami az utasítással együtt érvényes.

Budapest, 2019. április 26.

Dr. Vigh Andrea

rektor s.k

Szentgyörgyvölgyi László Zoltán

kancellár s.k

**A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Zeneakadémia épületének (1061 Budapest, Liszt Ferenc tér 8.) TŰZRIADÓ TERVE**

**A TŰZOLTÓSÁG ÉRTEŚÍTÉSE A TŰZRŐL ÉS A TŰZOLTÓSÁG RIASZTÁSI RENDJE**

Az épületben dolgozók, illetve a létesítmény területén tartózkodók riasztása az alábbiak szerint történhet

Az épületben meglévő beépített automatikus tűzjelző berendezés emberi közreműködés nélküli - jelzését követően **HANGJELZŐK** - megszólalásával, Személyes észlelést követően hangos "**TŰZ VAN!**" kiáltással, Személyes észlelést követően a beépített automatikus tűzjelző berendezés kézi jelzésadóinak működtetését követően a **HANGJELZŐK** megszólalásával.

Tűz esetén a diszpécsernek a Tűzoltóságot értesíteni kell telefonon keresztül.

Érzékelő(k) által detektált tűz esetén előriasztás valósul meg, a rendelkezésre álló idő alatt meg kell győződni a tűz valódiságáról.

Tűz esetén a Tűzoltóság értesítése, téves jelzés esetén a tűzjelző rendszer nyugtázása, a jelzés törlése és a Tűzoltóságnál történő lemondása a feladat.

**Tűzjelzési mód:** telefonon történő tűzjelzés

**Riasztás rendje:** elsősorban az épület diszpécserszolgálatát ellátó ügyeletes jelentse a tüzet a Tűzoltóságnak.

A Tűzoltóság felé történő tűzjelzésnek az alábbi információkat kell tartalmaznia minden esetben:

- ⌋ a tüzeset, esemény helyét, a létesítmény címét, a szabadtér, az épület rendeltetését, a szintszámát, helyiségben lévő tűz esetében annak pontos megnevezése;
- ⌋ milyen anyagok égnek, illetve a káreset során milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutása következett be, mi van veszélyeztetve;
- ⌋ a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztetettsége, behatárolható létszáma;
- ⌋ a bejelentő neve, telefon száma, amelyen a bejelentést tette.

**A TŰZOLTÓSÁG SEGÉLYHÍVÓ SZÁMA : 1 0 5**  
**ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ SZÁM : 1 1 2**

**A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK SZÁMÁRA TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE**

A tűzjelzés módjai:
---------------------

1. A tűzjelző rendszer érzékelői által észlelt tüzet a rendszer beltéri hangjelzői jelzik, amely jelzés a létesítmény területén jól felismerhető hangjelzés. Működés: automatikus. Késleltetés van, tehát előriasztás valósul meg!
2. Tűz észlelése esetén minden esetben a tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit is kell használni tűzjelzésre. A rendszer hangjelzői szintén jelzik a tüzet. Működés: kézi működtetés. A kézi jelzésadók működtetését az a munkavállaló végezze, aki észleli a tüzet és a hozzá legközelebb eső kézi jelzésadót hozza működésbe. A kézi jelzésadó működtetését tűz észlelésekor meg kell indítani, ha a hangjelzők még nem működnek, de akkor is, ha a hangjelzők már működnek, tehát ez utóbbinál a tűzjelző rendszer érzékelői már felismerték a tüzet. Késleltetés ebben az esetben a tűzjelző rendszeren nincs, a riasztás azonnal megvalósul.
3. A Schrack tűzjelző központ az épület portaszolgálatán található, az őrség folyamatosan látja a rendszer által megjelenített jelzéseket, amelyre azonnal reagálni tud. Tűzjelzés esetén egy fő személy-és vagyonőrnek oda kell mennie a tűzjelző rendszer központja vagy annak grafikus megjelenítő eszköze által ábrázolt helyszínre, annak érdekében, hogy meggyőződjön a jelzés valódiságáról. A kommunikáció a szolgálati rádión keresztül folyamatosan biztosított. A felderítést szükség esetén két fővel kell elvégezni.

Riasztás rendje:
------------------

#### Munkaidőben:

1. A tűzjelző rendszer által jelzett tűz esetében meg kell győződni a jelzés valódiságáról, ha nem a kézi jelzésadóról fut a tűzjelző központba a jelzés. A felderítés eredményétől függően, tűz esetén a felderítő és tüzet észlelő személy a hozzá legközelebb eső kézi jelzésadót hozza működésbe, ezzel adjon megerősítő jelzést.
2. Tűz esetén telefonon értesíteni kell a továbbiakban felsorolt személyeket, mely az őrszolgálat és a diszpécser feladata.
3. Téves jelzés esetén törölni kell a jelzést.

#### Munkaszünet idején, munkaidőn kívül:

1. Tűzjelző rendszer jelzésére az őrszolgálat kijelölt tagjainak felderítést kell végezni.
2. Tűz esetén a felderítő a hozzá legközelebb lévő kézi jelzésadót működtesse megerősítő jelzésként, ezzel jelzi, hogy valós tűzjelzésről van szó.
3. Tűz esetén telefonon értesíteni kell a felsorolt személyeket.
4. Téves jelzés esetén törölni kell a jelzést.

### **TŰZ ESETÉN ÉRTESÍTENDŐ SZEMÉLYEK**

A tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek riasztása az Őrszolgálat és a diszpécser feladata.

Munkaidőben és munkaidőn kívüli időben értesítendő személyek köre:
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Műszaki igazgató</li> <li>2. Üzemeltetési és beszerzési osztályvezető</li> </ol>

Szükség esetén, telefonon értesítendő szervezetek:
--



- ☒ MENTŐK: 104 személyi sérülés, haláleset esetén
- ☒ RENDŐRSÉG: 107 jelentős anyagi kár, haláleset, bűncselekmény gyanúja esetén
- ☒ ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ: 112

A Tűzoltóság segélyhívó számát és a tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek telefonszámait jól látható módon ki kell helyezni a porta helyiségben és a diszpécseri irodában is.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

	Kiürítési Terv
--	----------------

### Kiürítést elrendeli:

Diszpécser

### Kiürítés megkezdése:

A tűzjelző rendszer hangjelzőinek jelére, a kiürítést elrendelő személy utasítására.

### Megengedett kiürítési időtartam:

Kiürítési szakasz	Kiürítésre megengedett időtartam
1. szakasz	2,0 perc
2. szakasz	8,0 perc

### Kiürítés menete:

Az épület kiürítése a tűzszakaszonként, épületrészenként kijelölt kiürítési útvonalakon történjen. Először a tűz esetén feladatokkal nem rendelkező személyek hagyják el az épületet. Őket kövessék a menekülést irányító személyek az épület kiürítését követően. A tűzoltási feladatokkal rendelkező személyek a Tűzoltóság kérését követően hagyják el az épületet, természetesen a kialakult helyzet függvényében.

Az épületből való menekülést fegyelmezetten a szabadba vezető kijáratok irányába kell végrehajtani az épületrészek, tűzszakaszok füstmentes lépcsőházain keresztül. A menekülés során követni kell az irányfény világítás menekülési útirány jelzéseit, tábláit.

### Általános információk:

Tűz esetén a liftet kiürítésre használni tilos, a tűzjelző rendszer azokat a földszintre vezérli és nyitott ajtókkal parkoló állásban maradnak!

Az épületrészekbe való átjárás biztosító tüzgátló ajtók a tűzjelző központ vezérlésének hatására záródnak, de az átjárás ezeken keresztül beléptető kártyák használata nélkül is biztosított tűz esetén!

A kiürítés szomszédos tűzszakaszba is történhet, ha az adott tűzszakaszból a menekülés bármely okból nem megoldott.

### Rendfenntartó, kiürítést segítő személyek:

Az őrség kijelölt tagjai felügyelik és megakadályozzák az esetlegesen érkező személyek bejutását az épületbe, illetve elősegítik a benntartózkodók akadálytalan kijutását az épületből. Minden szolgálatkezdéskor gondoskodni kell a feladat ellátását végző személyek kijelöléséről.

Felelős: őrség ügyeletes vezetője

Az előadás alatt bekövetkezett tűzjelzés alkalmával a nézőtér kiürítésében a rendezvény lebonyolításával megbízott rendezvényszervezők is kötelesek tevékenyen részt venni, az előadóknak pedig félbe kell szakítaniuk az előadást.

#### Kijáratok nyitása:

Az épület kiürítésre számításba vett, szabadba nyíló ajtóit az őrség erre a feladatra kijelölt tagja(i) nyissa(k) ki, amennyiben lehetséges az ajtószárnyak rögzítéséről gondoskodjon. Minden szolgálatkezdéskor gondoskodni kell a feladat ellátását végző személyek kijelöléséről.

Felelős: őrség ügyeletes vezetője

#### Gyülekezési helyek:

Az épület előtti Liszt Ferenc téren kijelölt gyülekezési helyen.

#### Az épület kiürítésének ellenőrzése:

Az őrség vezetője intézkedik az ellenőrzéssel kapcsolatos, a kialakult helyzetnek megfelelő teendőkről, az épület átvizsgálásáról a diszpécser közreműködésével.

Alapszabályok a vészhelyzetben történő cselekvésre
--

- a füst alatt a padozat közelében kell maradni,
- sokat segíthet, ha az ember – mielőtt füsttel teli területen mozogna – valamit az arca elé tud tartani (bevizezett ruhát), ha ilyen nincs a közelben, akkor a száj és az orr elé helyezett ing, szalvéta, más ruhanemű a meneküléskor a légutaktól az ingerlő füstreszecskéket távol tartja,
- ha a mennyezet alatt vastag, fekete füst gyűlt össze, gyorsan kell menekülni,
- tűzesetnél nem szabad késlekedni értékes tárgyak mentésével, az emberek mentéséről kell gondoskodni,
- ha a füst már a padlóig kiterjedt, meg kell próbálni egy másik menekülési utat találni,
- ha személy van bezárva, akkor közte és a tűz között be kell csukni minden lehetséges nyílászárót, az ajtók és az ablakok becsukása révén a tűz nem jut elegendő oxigénhez, így az égés lényegesen lassúbb lesz, másrészt a füst és a láng terjedését is akadályozzuk ezzel; a helyiségben található anyagokkal el kell tömíteni az ajtók réseit, ezzel megakadályozható a füst bejutása; ezt követően a helyiség ablakainak kinyitásával friss levegő áramolhat be; ha mindez fordítva történik, az égés erősödhet,
- ha egy személy be van zárva, segítségért kell kiáltania, és közben körül kell néznie van-e másik menekülési út,
- a mentésre váró akasszon ki valamit, pl. inget, más ruhadarabot az ablakba, így jelezze a Tűzoltóság részére tartózkodási helyét.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

Energiakorlátozás
-------------------

### ➤ ÁRAMTALANÍTÁS

Tűzvédelmi villamos főkapcsoló helye		
Portaszolgálati helyiségben, továbbá az alsorsori főkapcsoló helyiségben.		
Áramtalanításért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Diszpécser
Diszpécser	Biztonsági szolgálat váltás-vezető	

A villamos lekapcsolások:

Kapcsolók jelentése	Lekapcsolási sorrend
1. ELMŰ betápok	1. ELMŰ betápok
2. Általános főkapcsoló	2. Általános főkapcsoló
3. UPS	3. UPS

### ➤ GÁZELZÁRÁS

Gáz főelzáró csap helye		
Az épület felső szintjén, a gázóra helyiségben		
Gázelzárásért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Diszpécser
Diszpécser	Biztonsági szolgálat váltás-vezető	

Beépített tűzvédelmi berendezések kezelése
--

### ➤ TŰZJELZŐ BERENDEZÉS

Működése alapvetően automatikus, tűz esetén kézi jelzésadó működtetése, a felderítést követően a tűz megerősítése érdekében szükséges.

## FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK

Veszélyforrásnak az a tényező tekintendő, amely a tevékenységkörnyezetből, a munkaeszközből, a technológiából, az anyagból eredően veszélyezteti a munkavállalók, a bent tartózkodó külső személyek testi épségét, egészségét, az anyagi javakat.

Veszélyforrás	Veszélyhelyzet	Következmény	Hatások	Védelmi módok
---------------	----------------	--------------	---------	---------------

Villamos fogyasztó-, kapcsoló stb. berendezések	Berendezés meghibásodása, túlhevülése stb.	Elektromos zárlat, villamos ív	Tűzveszély, tűz	Áramtalanítás, áramszolgáltató értesítése, tűzoltás
Gázfogyasztó berendezések	Csővezeték, csővezetékcsatlakozások stb. sérülése, berendezések meghibásodása	Gázok kijutása helyiségbe (gázszivárgás)	Tűz- és robbanásveszély, tűz	Gáz főelzáró csap elzárása, szellőztetés, gázszolgáltató értesítése, áramtalanítás, tűzoltás <b>nyílt láng használata, szikrát okozó tevékenység végzése, elektromos kapcsolók működtetése tilos!</b>

### AZ ÉPÍTMÉNY MEGKÖZELÍTHETŐSÉGE, TŰZTÁVOLSÁGA

Az épület megközelíthetőségét a városi úthálózat (elsősorban a Nagykörút és a Király utca) megfelelően biztosítja. A tűzoltáshoz és mentéshez szükséges terület az épület három homlokzatánál áll rendelkezésre, azonban nem változtatható adottságokként veendő figyelembe az alábbiak:

- a Király utcában troli közlekedés üzemel,
- három homlokzat mentén engedélyezett a parkolás.

Gyalogosan az épületbe mindhárom oldalról be lehet jutni, erre a célra összesen 2 (Dohányi utca)+ 3 (Liszt Ferenc tér) + 2 (Király utca) = 7 db nagyméretű ajtó áll rendelkezésre.

### TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK

Az épület területén összesen 50 darab kézi tűzoltó készüléket tart készenlétben az üzemeltető. A tűzoltó készülékek oltóanyaga ABC por, illetve szén-dioxid. A tűzoltó készülékek általában a fali tűzcsap szekrényekben találhatóak, továbbá a gépházakban önállóan is elhelyezésre kerültek kézi tűzoltó készülékek.

### OLTÓVÍZ ELLÁTÁS

Az épület 100 méteres környezetében 5 db földfeletti tűzcsap található (1 db a Király utca és a Liszt Ferenc tér sarkán, 2 db a Liszt Ferenc tér 9. előtt, 2 db a Nagykörúton) - NA 150-es vezetéken, továbbá van 2 db földalatti tűzcsap a Király utcában.

Belső tűzivíz ellátottság tekintetében az épület teljes területén fali tűzcsapok találhatóak. Alaktartó tömlővel rendelkező nedves fali tűzcsapok kerültek beépítésre, melyek karbantartása rendszeresen megtörténik.

A megfelelő kifolyási nyomás elérése érdekében nyomásfokozó berendezés beépítés került beépítésre.

A tűzivíz nyomásfokozó a pincszinten lévő vízgépházba lett telepítve.

A pincszintre és a földszintre 5 - 5, az emeleti szintekre pedig 4 - 4 nedves fali tűzcsap került beépítésre. A fali tűzcsapok száma: 42 darab

A tűzivíz vezeték anyaga horganyzott acélcső.

## TÚZSZAKASZOK

Az épületben összesen 4 tűzszakasz lett kialakítva a következők szerint:

### 1. tűzszakasz:

- színpad zsinórpadlás 210 m<sup>2</sup> – négy szinten (a Dohnányi utca felől lévő színpad a zsinórpadlás és a színpad alatti helyiségek)

### 2. tűzszakasz:

gépészet 795 m<sup>2</sup> – egy szinten került elhelyezésre (4. emeleti gépészeti terek, illetve a csatlakozó gépészeti aknák)

### 3. tűzszakasz: 1.671 m<sup>2</sup>

pince területe, kivéve:

- könyvtár
- lépcsők tere és a WC blokkok
- a Nagyteremhez tartozó hangszerliftek és a széksüllyesztő árok
- a 2 db hátsó (zárt) lépcsőház és azok pinceszinti tűzgátló előterei

### 4. tűzszakasz:

általános területek 8.950 m<sup>2</sup> összesen hat szinten

*A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Ligeti György  
oktatási épületének (1077 Budapest, Wesselényi utca 52.)*

**TŰZRIADÓ TERVE**

**A TŰZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A TŰZOLTÓSÁG  
RIASZTÁSI RENDJE**

Az épületben dolgozóknak, illetve a létesítmény területén tartózkodók riasztása az alábbiak szerint történhet:

az épületben meglévő beépített automatikus tűzjelző berendezés emberi közreműködés nélküli - jelzését követően **HANGJELZŐK** megszólalásával, személyes észlelést követően hangos "TŰZ VAN!" kiáltással, személyes észlelést követően a beépített automatikus tűzjelző berendezés kézi jelzésadóinak működtetését követően a **HANGJELZŐK** megszólalásával.

Tűz esetén a Tűzoltóságot értesíteni kell a portaszolgálatot ellátó vagyonőröknek telefonon keresztül.

A tűzjelző rendszer automatikus átjelzéssel a Tűzoltóság felé továbbítja a tűzjelzést. Téves jelzés esetén a lemondásra intézkedni szükséges!

Érzékelő(k) által detektált tűz esetén előriasztás valósul meg, a rendelkezésre álló idő alatt meg kell győződni a tűz valódiságáról.

Tűz esetén Tűzoltóság értesítése, téves jelzés esetén a tűzjelző rendszer nyugtázása, jelzés törlése és a Tűzoltóság felé történő lemondás a feladat.

**Tűzjelzési mód:** telefonon történő tűzjelzés

**Riasztás rendje:** elsősorban az épület személy-és vagyonőrei jelentik a tüzet a Tűzoltóságnak.

A Tűzoltóság felé történő tűzjelzésnek az alábbi információkat kell tartalmazni minden esetben:

- ⌋ a tüzeset, esemény helyét, a létesítmény címét, a szabadter, az épület rendeltetését, a szintszámát, helyiségben lévő tűz esetében annak pontos megnevezése;
- ⌋ milyen anyagok égnak, illetve a káreset során milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutása következett be, mi van veszélyeztetve;
- ⌋ a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztetettsége, behatárolható létszáma;
- ⌋ a bejelentő neve, telefon száma, amelyen a bejelentést tette.

**A TŰZOLTÓSÁG SEGÉLYHÍVÓ SZÁMA : 1 0 5**  
**ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ SZÁM : 1 1 2**

## A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

Tűzjelzés módjai:
-------------------

A tűzjelző rendszer érzékelője által észlelt tüzet a rendszer beltéri hangjelzői jelzik, amely jelzés a létesítmény területén jól felismerhető hangjelzés. Működés: automatikusan történik. Késleltetés van, tehát előriasztás valósul meg!

A tűzjelző rendszer kézi jelzésadóit kell használni tűzjelzésre tűz észlelése esetén minden esetben. A rendszer hangjelzői szintén jelzik a tüzet. Működés: kézi működtetés, a kézi jelzésadó plexilapjának benyomásával. A kézi jelzésadók működtetését az a munkavállaló végezze, aki észleli a tüzet és a hozzá legközelebb eső kézi jelzésadót hozza működésbe. A kézi jelzésadó működtetését tűz észlelésekor végre kell hajtani, ha a hangjelzők még nem működnek, és akkor is, ha a hangjelzők már működnek, tehát ez utóbbinál a tűzjelző rendszer érzékelője már felismerték a tüzet. Késleltetés ebben az esetben a tűzjelző rendszeren nincs, a riasztás azonnal megvalósul.

A tűzjelző központ az épület portaszolgálatán található, az őrség folyamatosan látja a rendszer által megjelenített jelzéseket, amelyre azonnal reagálni tud. Tűzjelzés esetén a tűzjelző rendszer központja valamint a grafikus megjelenítő eszköze által ábrázolt helyszínre kell egy fő személy- és vagyonőrnek mennie, annak érdekében, hogy meggyőződjön a jelzés valóságáról. A kommunikáció a szolgálati rádión keresztül folyamatosan biztosított. A felderítést szükség esetén két fővel kell elvégezni.

Riasztás rendje:
------------------

### Munkaidőben:

A tűzjelző rendszer által jelzett tűz esetében meg kell győződni a jelzés valóságáról, ha nem kézi jelzésadóról érkezett a tűzjelző központba a jelzés. A felderítés eredményétől függően tűz esetén a felderítő és tüzet észlelő személy a hozzá legközelebb eső kézi jelzésadót hozza működésbe, adjon megerősítő jelzést.

Tűz esetén telefonon értesíteni kell a felsorolt személyeket, mely az őrszolgálat feladata. Téves jelzés esetén törölni kell a jelzést, a Tűzoltóságnál a lemondásra, valamint a rendszer rendkívüli felülvizsgálatára intézkedni kell.

### Munkaszünet idején, munkaidőn kívül:

Tűzjelző rendszer jelzésére az Őrszolgálat kijelölt tagjainak felderítést kell végezni.

Tűz esetén a hozzá legközelebb lévő kézi jelzésadót működtesse megerősítő jelzésként, ezzel jelzi, hogy valós tűzjelzésről van szó.

Tűz esetén telefonon értesíteni kell a felsorolt személyeket.

Téves jelzés esetén törölni kell a jelzést.

## **TŰZ ESETÉN ÉRTEŚITENDŐ SZEMÉLYEK**

A tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek riasztása az Őrszolgálat feladata.

	Munkaidőben és munkaidőn kívüli időben értesítendő személyek köre: <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Műszaki igazgató</li> <li>2. Üzemeltetési és beszerzési osztályvezető</li> </ul>
--	---

	Szükség esetén, telefonon értesítendő szervezetek:
--	--

- ☒ MENTŐK : 104 személyi sérülés, haláleset esetén
- ☒ RENDŐRSÉG: 107 jelentős anyagi kár, haláleset, bűncselekmény gyanúja esetén
- ☒ ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ: 112

A Tűzoltóság segélyhívó számát és a tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek telefonszámait jól látható módon ki kell helyezni a porta helyiségben.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

	Kiürítési Terv
--	----------------

### Kiürítést elrendeli:

Őrszolgálatot ellátó személy-és vagyonőr a felderítés alapján

### Kiürítés megkezdése:

A tűzjelző rendszer hangjelzőinek jelére, a kiürítést elrendelő személy utasítására

### Megengedett kiürítési időtartam:

Kiürítési szakasz	Kiürítésre megengedett időtartam
1. szakasz	2,0 perc
2. szakasz	8,0 perc

### Kiürítés menete:

Az épület kiürítése a tűzszakaszonként, épületrészenként kijelölt kiürítési útvonalakon történjen. Először a tűz esetén feladatokkal nem rendelkező személyek hagyják el az épületet. Őket kövessék a menekülést irányító személyek az épület kiürítését követően. A tűzoltási feladatokkal rendelkező személyek a Tűzoltóság kiérkezését követően hagyják el az épületet, természetesen a kialakult helyzet függvényében.

Az épületből való menekülést fegyelmetlenül a szabadba vezető kijáratok irányába kell végrehajtani az épületrészek, tűzszakaszok füstmentes lépcsőházain keresztül. A menekülés során követni kell az irányfény világítás menekülési útirány jelzéseit, tábláit.

Tűz esetén elsősorban a lépcsőházakat kell igény bevenni, a liftek használatát kerülni kell.

### Általános információk:

Tűz esetén a lifteket kiürítésre használni tilos, a tűzjelző rendszer azokat a földszintre vezérli!



Az épületrészekbe való átjárás biztosító tűzgátló és füstgátló ajtók a tűzjelző központ vezérlésének hatására záródnak, de az átjárás ezeken keresztül beléptető kártyák használata nélkül is biztosított tűz esetén!

A kiürítés szomszédos tűzszakaszba is történhet, ha az adott tűzszakaszból a menekülés bármely okból nem megoldott.

#### Rendfenntartó, kiürítést segítő személyek:

Az őrség kijelölt tagjai felügyelik és megakadályozzák az esetlegesen érkező személyek bejutását az épületbe, illetve elősegítik a benntartózkodók akadálytalan kijutását az épületből. Minden szolgálatkezdéskor gondoskodni kell a feladat ellátását végző személyek kijelöléséről.

Felelős: őrség ügyeletes vezetője

A gyakorlókat egy fő személy-és vagyónőrnek végig kell ellenőriznie annak érdekében, hogy a tűzjelzést követően az összes gyakorlóból kimenekültek-e a diákok.

#### Kijáratok nyitása:

Az épület kiürítésre számításba vett, szabadba nyíló ajtóit az őrség erre a feladatra kijelölt tagja(i) nyissa ki, amennyiben lehetséges az ajtószárnyak rögzítéséről gondoskodjon. Minden szolgálatkezdéskor gondoskodni kell a feladat ellátását végző személyek kijelöléséről.

Felelős: őrség ügyeletes vezetője

#### Gyülekezési helyek:

Az épület előtti Wesselényi utca területén, az épulettől megfelelő távolságban kijelölt gyülekezési helyen.

#### Az épület kiürítésének ellenőrzése:

Az őrség vezetője intézkedik az ellenőrzéssel kapcsolatos, a kialakult helyzetnek megfelelő teendőkről, az épület átvizsgálásáról az Üzemeltetési és Beszerzési Osztály illetékes tagjának közreműködésével.

Alapszabályok a vészhelyzetben történő cselekvésre
--

- a füst alatt a padozat közelében kell maradni,
- sokat segíthet, ha az ember – mielőtt füsttel teli területen mozogna – valamit az arca elé tud tartani (bevizezett ruhát), ha ilyen nincs a közelben, akkor a száj és az orr elé helyezett ing, szalvéta, más ruhanemű a meneküléskor a légutaktól az ingerlő füstszecskéket távol tartja,
- ha a mennyezet alatt vastag, fekete füst gyűlt össze, gyorsan kell menekülni,
- tűzesetnél nem szabad késlekedni értékes tárgyak mentésével, az emberek mentéséről kell gondoskodni,
- ha a füst már a padlóig kiterjedt, meg kell próbálni egy másik menekülési utat találni,
- ha személy van bezárva, akkor közte és a tűz között be kell csukni minden lehetséges nyílászárót, az ajtók és az ablakok becsukása révén a tűz nem jut elegendő oxigénhez, így

az égés lényegesen lassúbb lesz, másrészt a füst és a láng terjedését is akadályozzuk ezzel; a helyiségben található anyagokkal el kell tömíteni az ajtók réseit, ezzel megakadályozható a füst bejutása; ezt követően a helyiség ablakainak kinyitásával friss levegő áramolhat be; ha mindez fordítva történik az égés erősödhet,

■ ha személy be van zárva, segítségért kell kiáltania, és közben körül kell néznie van-e másik menekülési út,

■ mentésre váró akasszon ki valamit, pl. inget, más ruhadarabot az ablakba, így jelezze a Tűzoltóság részére tartózkodási helyét.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

Energiakorlátozás
-------------------

### ➤ ÁRAMTALANÍTÁS

Tűzvédelmi villamos főkapcsoló helye		
Portaszolgálati helyiségben, továbbá az alagsori 0,4 kV főkapcsoló helyiségben.		
Áramtalanításért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr	Biztonsági őr	

A villamos lekapcsolások:

Kapcsolók jelentése	Lekapcsolási sorrend
1. ELMŰ betápok	1. ELMŰ betápok
2. Általános főkapcsoló	2. Általános főkapcsoló
3. UPS	3. UPS

### ➤ GÁZELZÁRÁS

Gáz főelzáró csap helye		
Az épület alagsori szintjén, a gázóra helyiségben		
Gázelzárásért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr	Biztonsági őr	

Beépített tűzvédelmi berendezések kezelése
--

### ➤ TŰZJELZŐ BERENDEZÉS

Működése alapvetően automatikus, tűz esetén kézi jelzésadó működtetése, a felderítést követően a tűz megerősítése érdekében szükséges.

## FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK

Veszélyforrásnak az a tényező tekintendő, amely a tevékenységkörnyezetből, a munkaeszközből, a technológiából, az anyagból eredően veszélyezteti a munkavállalók, a bent tartózkodó külső személyek testi épségét, egészségét, az anyagi javakat.

Veszélyforrás	Veszélyhelyzet	Következmény	Hatások	Védelmi módok
Villamos fogyasztó-, kapcsoló stb. berendezések	Berendezés meghibásodása, túlhevülése stb.	Elektromos zárlat, villamos ív	Tűzveszély, tűz	Áramtalanítás, áramszolgáltató értesítése, tűzoltás
Gázfogyasztó berendezések	Csővezeték, csővezeték-csatlakozások stb. sérülése, berendezések meghibásodása	Gázok kijutása helyiségbe (gázszivárgás)	Tűz- és robbanásveszély, tűz	Gáz főelzáró csap elzárása, szellőztetés, gázszolgáltató értesítése, áramtalanítás, tűzoltás <b>nyílt láng használata, szikrát okozó tevékenység végzése, elektromos kapcsolók működtetése tilos!</b>

## TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK

Az épület területén összesen 25 darab kézi tűzoltó készüléket tart készenlétben az üzemeltető. A tűzoltó készülékek oltóanyaga 18 db ABC por, illetve 7 db szén-dioxid. A tűzoltó készülékek általában a fali tűzcsap szekrényekben találhatóak, továbbá a gépházakban, gépészeti helyiségekben önállóan is elhelyezésre kerültek kézi tűzoltó készülékek.

## OLTÓVÍZ ELLÁTÁS

Az épület 100 méteres környezetében több földfeletti tűzcsap található.

Belső tűzivíz ellátottság tekintetében az épület teljes területén fali tűzcsapok találhatóak, melyek alaktartó tömlővel lettek szerelve. A nedves fali tűzcsapok karbantartása rendszeresen megtörténik. A szükséges kifolyási nyomás elérése érdekében nyomásfokozó berendezés került beépítésre.

A tűzivíz nyomásfokozó a gépházba lett telepítve, mely tűzoltás alkalmával automatikusan elindul. A tűzivíz vezeték anyaga az épületben horganyzott acélső.

Az épületben a fali tűzcsapok száma: 15 darab

## TŰZSZAKASZOK

Az épületben összesen 2 tűzszakasz lett kialakítva a következők szerint:

### 1. tűzszakasz:

- oktatási, irodai és egyéb területek – 4500 m<sup>2</sup>

### 2. tűzszakasz:

tetőtéri gépészeti szint – 400 m<sup>2</sup>



*A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Régi Zeneakadémia (1064 Budapest, Vörösmarty utca 35) TŰZRIADÓ*  
**TERVE**

**A TŰZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A TŰZOLTÓSÁG RIASZTÁSI RENDJE**

Az épületben dolgozóknak, illetve a Múzeum területén tartózkodók (látogatók) riasztása az alábbiak szerint történhet:

az épületben részlegesen kiépített – csak a Múzeumi területen – beépített automatikus tűzjelző berendezés emberi közreműködés nélküli - jelzését követően **HANGJELZŐK** megszólalásával,

személyes észlelést követően hangos "**TŰZ VAN!**" kiáltással,

személyes észlelést követően a beépített automatikus tűzjelző berendezés kézi jelzésadónak működtetését követően a **HANGJELZŐK** megszólalásával.

Tűz esetén a Tűzoltóságot értesíteni kell a portaszolgálatot ellátó vagyonőröknek telefonon keresztül.

A tűzjelző rendszer automatikus átjelzéssel nem rendelkezik, illetve az csak az épület kis hányadán lát el védelmet.

Tűz esetén a Tűzoltóság értesítése telefonon, téves jelzés esetén a tűzjelző rendszer nyugtázása, jelzés törlése a feladat.

**Tűzjelzési mód:** telefonon történő tűzjelzés

**Riasztás rendje:** elsősorban az épület személy-és vagyonőrei jelentik a tüzet a Tűzoltóságnak.

A Tűzoltóság felé történő tűzjelzésnek az alábbi információkat kell tartalmazni minden esetben:

- ⌋ a tüzeset, esemény helyét, a létesítmény címét, a szabadter, az épület rendeltetését, a szintszámát, helyiségben lévő tűz esetében annak pontos megnevezése;
- ⌋ milyen anyagok égnek, illetve a káreset során milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutása következett be, mi van veszélyeztetve;
- ⌋ a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztetettsége, behatárolható létszáma;
- ⌋ a bejelentő neve, telefon száma, amelyen a bejelentést tette.

**A TŰZOLTÓSÁG SEGÉLYHÍVÓ SZÁMA : 1 0 5**  
**ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ SZÁM : 1 1 2**

## A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE

Tűzjelzés módjai:
-------------------

Abban az esetben, ha a tűzjelző rendszer érzékelője által történik jelzés, a vagyonőrnek fel kell szólítani az épületben lévő személyeket a menekülésre, továbbá kötelessége meggyőződni a jelzés valódiságáról. A múzeum látogatóit a múzeumi dolgozóknak kell a helyiségekből kikísérniük.

A kézi jelzésadó működtetését tűz észlelésekor mindenképp végre kell hajtani, ha a hangjelzők még nem működnek, és akkor is, ha a hangjelzők már működnek, tehát ez utóbbinál a tűzjelző rendszer érzékelője már felismerték a tüzet.

A tűzjelző központ az épület portaszolgálatán található.

Tűzjelzés esetén a tűz helyszíne szerinti helyszínre kell a személy- és vagyonőrnek mennie, annak érdekében, hogy meggyőződjön a jelzés valódiságáról. A felderítést szükség esetén két fővel kell elvégezni.

Riasztás rendje:
------------------

### Munkaidőben:

A tűzjelző rendszer által jelzett tűz esetében meg kell győződni a jelzés valódiságáról. Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket, mely az Őrszolgálat feladata.

### Munkaszünet idején, munkaidőn kívül:

Tűzjelző rendszer jelzésére a személy- és vagyonőrnek felderítést kell végezni.

Tűz esetén a hozzá legközelebb lévő kézi tűzoltó készülékkel meg kell kezdenie a tűz oltását, megfékezését.

Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket.

## **TŰZ ESETÉN ÉRTEŚITENDŐ SZEMÉLYEK**

A tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek riasztása az Őrszolgálat feladata.

Munkaidőben és munkaidőn kívüli időben értesítendő személyek köre:
--

1. Műszaki igazgató
2. Üzemeltetési és beszerzési osztályvezető

Szükség esetén, telefonon értesítendő szervezetek:
--

- ☒ MENTŐK : 104 személyi sérülés, haláleset esetén
- ☒ RENDŐRSÉG: 107 jelentős anyagi kár, haláleset, bűncselekmény gyanúja esetén
- ☒ ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ: 112

A Tűzoltóság segélyhívó számát és a tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek telefonszámait jól látható módon ki kell helyezni a porta helyiségben és a Múzeumban is.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

Kiürítési Terv
----------------

### Kiürítést elrendeli:

Őrszolgálatot ellátó személy- és vagyonőr a felderítés alapján

### Kiürítés megkezdése:

A tűzjelző rendszer hangjelzőinek jelére, a kiürítést elrendelő személy utasítására

### Megengedett kiürítési időtartam:

Kiürítési szakasz	Kiürítésre megengedett időtartam
1. szakasz	2,0 perc
2. szakasz	8,0 perc

### Kiürítés menete:

Az épület kiürítése a kijelölt menekülési útvonalakon történjen. A menekülési útvonalon található ajtókat ki kell tární a könnyebb kivonulás érdekében.

Először a tűz esetén feladatokkal nem rendelkező személyek hagyják el az épületet. Őket kövessék a menekülést irányító személyek az épület kiürítését követően. A tűzoltási feladatokkal rendelkező személyek a Tűzoltóság kiérkezését követően hagyják el az épületet, természetesen a kialakult helyzet függvényében.

Az épületből való menekülést fegyelmetlenül a szabadba vezető kijárat irányába kell végrehajtani az épület lépcsőházán keresztül. A menekülés során követni kell az irányfény világítás menekülési útirány jelzéseit.

Tűz esetén csak a lépcsőházat lehet igény bevenni, a lift használata TILOS.

### Általános információk:

Tűz esetén a liftet kiürítésre használni tilos, a tűzjelző rendszer azt azonban nem vezérli!

### Rendfenntartó, kiürítést segítő személyek:

Az személy- és vagyonőr(ök) felügyelik és megakadályozzák az esetlegesen érkező személyek bejutását az épületbe, illetve elősegítik a benntartózkodók akadálytalan kijutását az épületből.

### Kijárat ajtók nyitása:

Az épület kiürítésre számításba vett, szabadba nyíló ajtóit folyamatosan nyitott (nem kulcsra zárt) állapotban kell tartani. A kiürítés megkezdésekor ki kell tární a főbejárat ajtót a minél gyorsabb eltávozás érdekében.

### Gyülekezési helyek:

Az épület előtt, a Vörösmarty utca területén, az épülettől megfelelő távolságban kijelölt gyülekezési helyen.

### Az épület kiürítésének ellenőrzése:

A vezető beosztású munkatársak intézkednek az ellenőrzéssel kapcsolatos feladatokról, a kialakult helyzetnek megfelelő teendőkről, az épület átvizsgálásáról.

Alapszabályok a vészhelyzetben történő cselekvésre
--

- a füst alatt a padozat közelében kell maradni,
- sokat segíthet, ha az ember – mielőtt füsttel teli területen mozogná – valamit az arca elé tud tartani (bevizezett ruhát), ha ilyen nincs a közelben, akkor a száj és az orr elé helyezett ing, szalvétá, más ruhanemű a meneküléskor a légutaktól az ingerlő füstreszecskeket távol tartja,
- ha a mennyezet alatt vastag, fekete füst gyűlt össze, gyorsan kell menekülni,
- tűzesetnél nem szabad késlekedni értékes tárgyak mentésével, az emberek mentéséről kell gondoskodni,
- ha a füst már a padlóig kiterjedt, meg kell próbálni egy másik menekülési utat találni,
- ha személy van bezárva, akkor közte és a tűz között be kell csukni minden lehetséges nyílászárót, az ajtók és az ablakok becsukása révén a tűz nem jut elegendő oxigénhez, így az égés lényegesen lassúbb lesz, másrészt a füst és a láng terjedését is akadályozzuk ezzel; a helyiségben található anyagokkal el kell tömíteni az ajtók réseit, ezzel megakadályozható a füst bejutása; ezt követően a helyiség ablakainak kinyitásával friss levegő áramolhat be; ha mindez fordítva történik az égés erősödhet,
- ha személy be van zárva, segítségért kell kiáltania, és közben körül kell néznie van-e másik menekülési út,
- mentésre váró akasszon ki valamit, pl. inget, más ruhadarabot az ablakba, így jelezze a Tűzoltóság részére tartózkodási helyét.

## **A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA**

Energia korlátozás
--------------------

### ➤ **ÁRAMTALANÍTÁS**

Tűzvédelmi villamos főkapcsoló helye		
Portaszolgálati helyiségben.		
Áramtalanításért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr/Prontvai Jenő	Biztonsági őr	

### A villamos lekapcsolások:



Kapcsolók jelentése	Lekapcsolási sorrend
1. ELMŰ betápok	1. ELMŰ betápok
2. Általános főkapcsoló	2. Általános főkapcsoló
3. UPS	3. UPS

### ➤ GÁZELZÁRÁS

Gáz főelzáró csap helye		
Az épület alagsori szintjén, a folyosón		
Gázelzárásért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr/Prontvai Jenő	Biztonsági őr	

Beépített tűzvédelmi berendezések kezelése
--

### ➤ TŰZJELZŐ BERENDEZÉS

Működése alapvetően automatikus, tűz esetén kézi jelzésadó működtetése, a felderítést követően a tűz megerősítése érdekében szükséges.

### FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK

Veszélyforrásnak az a tényező tekintendő, amely a tevékenységkörnyezetből, a munkaeszközből, a technológiából, az anyagból eredően veszélyezteti a munkavállalók, a bent tartózkodó külső személyek testi épségét, egészségét, az anyagi javakat.

Veszélyforrás	Veszélyhelyzet	Következmény	Hatások	Védelmi módok
Villamos fogyasztó-, kapcsoló stb. berendezések	Berendezés meghibásodása, túlhevülése stb.	Elektromos zárlat, villamos ív	Tűzveszély, tűz	Áramtalanítás, áramszolgáltatató értesítése, tűzoltás
Gázfogyasztó berendezések	Csővezeték, csővezeték-csatlakozások stb. sérülése, berendezések meghibásodása	Gázok kijutása helyiségbe (gázszivárgás)	Tűz- és robbanásveszély, tűz	Gáz főelzáró csap elzárása, szellőztetés, gázszolgáltatató értesítése, áramtalanítás, tűzoltás <b>nyílt láng használata, szikrát okozó tevékenység végzése, elektromos kapcsolók működtetése tilos!</b>

## **TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK**

Az épület területén összesen 15 darab kézi tűzoltó készüléket tart készenlétben az üzemeltető. A tűzoltó készülékek oltóanyaga 14 db ABC por, illetve 1 db szén-dioxiddal oltó, mely a IV. emeleti lift gépházban található. A tűzoltó készülékek a folyosókon, könnyen hozzáférhető helyen lettek a falra felszerelve.

## **OLTÓVÍZ ELLÁTÁS**

Az épület 10 méteres környezetében földfeletti tűzcsap található.

Belső tűzivíz ellátottság tekintetében az épület teljes területén száraz fali tűzcsaphálózat lett kiépítve. A betáplálási pont a főbejárati ajtónál a szélfogóban található, továbbá minden szinten elérhető a vízkivételi pont.

## **TŰZSZAKASZOK**

Az épületben összesen 1 tűzszakasz lett kialakítva.

*A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Semmelweis utcai  
oktatási épület (1052 Budapest, Semmelweis utca 12.)  
TŰZRIADÓ TERVE*

**A TŰZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A TŰZOLTÓSÁG  
RIASZTÁSI RENDJE**

Az épületben dolgozóknak, illetve a konzervatórium területén tartózkodók riasztása az alábbiak szerint történhet:

az épületben a tűzjelzés lehetősége: személyes észlelést követően hangos "TŰZ VAN!" kiáltással,

Az épületben automatikus tűzjelző rendszer **nem lett** kiépítve.

Tűz esetén a Tűzoltóságot értesíteni kell a portaszolgálatot ellátó vagyonőröknek telefonon keresztül.

**Tűzjelzési mód:** telefonon történő tűzjelzés

**Riasztás rendje:** elsősorban az épület személy-és vagyonőrei jelentik a tüzet a Tűzoltóságnak.

A Tűzoltóság felé történő tűzjelzésnek az alábbi információkat kell tartalmazni minden esetben:

- ⌋ a tüzeset, esemény helyét, a létesítmény címét, a szabadtér, az épület rendeltetését, a szintszámát, helyiségben lévő tűz esetében annak pontos megnevezése;
- ⌋ milyen anyagok égnak, illetve a káreset során milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutása következett be, mi van veszélyeztetve;
- ⌋ a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztetettsége, behatárolható létszáma;
- ⌋ a bejelentő neve, telefon száma, amelyen a bejelentést tette.

**A TŰZOLTÓSÁG SEGÉLYHÍVÓ SZÁMA : 1 0 5**  
**ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ SZÁM : 1 1 2**

**A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓD-  
JA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE**

Tűzjelzés módjai:
-------------------

Abban az esetben, ha az épületben tartózkodók tüzet észleltek, kötelesek azt azonnal jelezni az épületben tartózkodó további személyeknek. A portaszolgálatot ellátó vagyonőr-

nek az aulában található kézi csengő szaggatott működtetésével kell jeleznie a tüzet az épületben.

	Riasztás rendje:
--	------------------

#### Munkaidőben:

A tüzet hangos szóval és a csengő szaggatott működésével kell jelezni az épületen belül. Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket, mely az Őrszolgálat feladata.

#### Munkaszünet idején, munkaidőn kívül:

Tűz esetén a hozzá legközelebb lévő kézi tűzoltó készülékkel meg kell kezdenie a tűz oltását, megfékezését.

Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket.

### **TŰZ ESETÉN ÉRTEŚÍTENDŐ SZEMÉLYEK**

A tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek riasztása az Őrszolgálat feladata.

	Munkaidőben és munkaidőn kívüli időben értesítendő személyek köre:  1. Műszaki igazgató 2. Üzemeltetési és beszerzési osztályvezető
--	--

	Szükség esetén, telefonon értesítendő szervezetek:
--	--

- ☒ MENTŐK : 104 személyi sérülés, haláleset esetén
- ☒ RENDŐRSÉG: 107 jelentős anyagi kár, haláleset, bűncselekmény gyanúja esetén
- ☒ ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ: 112

A Tűzoltóság segélyhívó számát és a tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek telefonszámait jól látható módon ki kell helyezni a porta helyiségben.

### **A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA**

	Kiürítési Terv
--	----------------

#### Kiürítést elrendeli:

Őrszolgálatot ellátó személy- és vagyonőr a felderítés alapján, vagy jelzés alapján szaggatottan nyomja a csengőt, és felkészíti a kijáratot a leggyorsabb kiürítésre. (kapu kitérása)

#### Kiürítés megkezdése:

A tűzjelzésre azonnal meg kell kezdeni a kiürítést.

#### Megengedett kiürítési időtartam:

Kiürítési szakasz	Kiürítésre megengedett időtartam
1. szakasz	2,0 perc
2. szakasz	8,0 perc

### Kiürítés menete:

Az épület kiürítése a kijelölt menekülési útvonalakon történjen. A menekülési útvonalon található ajtót, kaput ki kell tární a könnyebb kivonulás érdekében

Először a tűz esetén feladatokkal nem rendelkező személyek hagyják el az épületet. Őket kövessék a menekülést irányító személyek az épület kiürítését követően. A tűzoltási feladatokkal rendelkező személyek a Tűzoltóság kérését követően hagyják el az épületet, természetesen a kialakult helyzet függvényében.

Az épületből való menekülést fegyelmezetten a szabadba vezető kijárat irányába kell végrehajtani az épület lépcsőházán keresztül. A menekülés során követni kell az irányfényvilágítás menekülési útirány jelzéseit.

### Általános információk:

Az épületben tűzjelző rendszer nincs.

### Rendfenntartó, kiürítést segítő személyek:

A személy- és vagyonőr felügyeli és megakadályozza az esetlegesen érkező személyek bejutását az épületbe, illetve elősegíti a bentartózkodók akadálytalan kijutását az épületből.

### Kijáratok nyitása:

Az épület kiürítésre számításba vett, szabadba nyíló ajtaját folyamatosan nyitott (nem kulcsra zárt) állapotban kell tartani. A kiürítés megkezdésekor ki kell tární a főbejáratit ajtót a minél gyorsabb eltávozás érdekében.

### Gyülekezési helyek:

Az épület előtt, a Semmelweis utca területén, az épülettől megfelelő távolságban kijelölt gyülekezési helyen.

### Az épület kiürítésének ellenőrzése:

A vezető beosztású munkatársak intézkednek az ellenőrzéssel kapcsolatos feladatokról, a kialakult helyzetnek megfelelő teendőkről, az épület átvizsgálásáról.

Alapszabályok a vészhelyzetben történő cselekvésre
--

- a füst alatt a padozat közelében kell maradni,
- sokat segíthet, ha az ember – mielőtt füsttel teli területen mozogna – valamit az arca elé tud tartani (bevizezett ruhát), ha ilyen nincs a közelben, akkor a száj és az orr elé helyezett ing, szalvéta, más ruhanemű a meneküléskor a légutaktól az ingerlő füstreszecskeket távol tartja,
- ha a mennyezet alatt vastag, fekete füst gyűlt össze, gyorsan kell menekülni,

- tűzesetnél nem szabad késlekedni értékes tárgyak mentésével, az emberek mentéséről kell gondoskodni,
- ha a füst már a padlóig kiterjedt, meg kell próbálni egy másik menekülési utat találni,
- ha személy van bezárva, akkor közte és a tűz között be kell csukni minden lehetséges nyílászárót, az ajtók és az ablakok becsukása révén a tűz nem jut elegendő oxigénhez, így az égés lényegesen lassúbb lesz, másrészt a füst és a láng terjedését is akadályozzuk ezzel; a helyiségben található anyagokkal el kell tömíteni az ajtók réseit, ezzel megakadályozható a füst bejutása; ezt követően a helyiség ablakainak kinyitásával friss levegő áramolhat be; ha mindez fordítva történik az égés erősödhet,
- ha személy be van zárva, segítségért kell kiáltania, és közben körül kell néznie van-e másik menekülési út,
- mentésre váró akasszon ki valamit, pl. inget, más ruhadarabot az ablakba, így jelezze a Tűzoltóság részére tartózkodási helyét.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

Energia korlátozás
--------------------

### ➤ ÁRAMTALANÍTÁS

Tűzvédelmi villamos főkapcsoló helye		
Portaszolgálati helyiségben, illetve az alagsori elektromos helyiségben		
Áramtalanításért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr/Prontvai Jenő	Biztonsági őr	

A villamos lekapcsolások:

Kapcsolók jelentése	Lekapcsolási sorrend
1. ELMŰ betápok	1. ELMŰ betápok
2. Általános főkapcsoló	2. Általános főkapcsoló
3. UPS	3. UPS

### ➤ GÁZELZÁRÁS

Gáz főelzáró csap helye		
Az épület alagsori szintjén, a gázóra helyiségben		
Gázelzárásért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr/Prontvai Jenő	Biztonsági őr	

Beépített tűzvédelmi berendezések kezelése
--

### ➤ TŰZJELZŐ BERENDEZÉS

Az épületben tűzjelző rendszer nincs.

### **FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK**

Veszélyforrásnak az a tényező tekintendő, amely a tevékenységkörnyezetből, a munkaeszközből, a technológiából, az anyagból eredően veszélyezteti a munkavállalók, a bent tartózkodó külső személyek testi épségét, egészségét, az anyagi javakat.

<b>Veszélyforrás</b>	<b>Veszélyhelyzet</b>	<b>Következmény</b>	<b>Hatások</b>	<b>Védelmi módok</b>
Villamos fogyasztó-, kapcsoló stb. berendezések	Berendezés meghibásodása, túlhevülése stb.	Elektromos zárlat, villamos ív	Tűzveszély, tűz	Áramtalanítás, áramszolgáltató értesítése, tűzoltás
Gázfogyasztó berendezések	Csővezeték, csővezeték-csatlakozások stb. sérülése, berendezések meghibásodása	Gázok kijutása helyiségbe (gázszivárgás)	Tűz- és robbanásveszély, tűz	Gáz főelzáró csap elzárása, szellőztetés, gázszolgáltató értesítése, áramtalanítás, tűzoltás <b>nyílt láng használata, szikrát okozó tevékenység végzése, elektromos kapcsolók működtetése tilos!</b>

### **TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK**

Az épület területén összesen 5 darab kézi tűzoltó készüléket tart készenlétben az üzemeltető. A tűzoltó készülékek oltóanyaga ABC por. A tűzoltó készülékek a folyosókon, könnyen hozzáférhető helyen lettek a falra felszerelve.

### **OLTÓVÍZ ELLÁTÁS**

Az épület 25 méteres környezetében földfeletti tűzcsap található

Belső tűzivíz hálózat nincs.

### **TŰZSZAKASZOK**

Az épületben összesen 1 tűzszakasz lett kialakítva.

***A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Bartók Béla Kollégium (1071 Budapest, Városligeti fasor 33.) TŰZRIADÓ  
TERVE***

**A TŰZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A TŰZOLTÓSÁG RIASZTÁSI RENDJE**

Az épületben dolgozóknak, illetve a kollégiumban lakó hallgatóknak riasztása az alábbiak szerint történhet:

az épületben a tűzjelzés lehetősége: személyes észlelést követően hangos "TŰZ VAN!" kiáltással,

Az épületben automatikus tűzjelző rendszer nem lett kiépítve.

Tűz esetén a tűzoltóságot értesíteni kell a portásnak telefonon keresztül.

**Tűzjelzési mód:** telefonon történő tűzjelzés

**Riasztás rendje:** elsősorban az épület portásai jelentik a tüzet a tűzoltóságnak, de mindenkinek kötelessége a tűz jelzése.

A tűzoltóság felé történő tűzjelzésnek az alábbi információkat kell tartalmazni minden esetben:

- ⌋ a tüzeset, esemény helyét, a létesítmény címét, a szabadter, az épület rendeltetését, a szintszámát, helyiségben lévő tűz esetében annak pontos megnevezése;
- ⌋ milyen anyagok égnak, illetve a káreset során milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutása következett be, mi van veszélyeztetve;
- ⌋ a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztetettsége, behatárolható létszáma;
- ⌋ a bejelentő neve, telefon száma, amelyen a bejelentést tette.

**A TŰZOLTÓSÁG SEGÉLYHÍVÓ SZÁMA : 1 0 5**

**ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ SZÁM : 1 1 2**

**A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE**

Tűzjelzés módjai:
-------------------



Abban az esetben, ha az épületben tartózkodók tüzet észleltek, kötelesek azt azonnal jelezni az épületben tartózkodó további személyeknek. A portaszolgálatot ellátó portásnak az hangos szóval kell jeleznie a tüzet az épületben.

Riasztás rendje:
------------------

A tüzet hangos szóval kell jelezni az épületen belül.

Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket, mely a portások feladata.

Az alvó lakók felébresztésére és felkutatására kiemelt figyelmet kell fordítani.

Tűz esetén a hozzá legközelebb lévő kézi tűzoltó készülékkel meg kell kezdenie a tűz oltását, megfékezését.

Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket.

### **TŰZ ESETÉN ÉRTEŚITENDŐ SZEMÉLYEK**

A tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek riasztása a portás feladata.

Munkaidőben és munkaidőn kívüli időben értesítendő személyek köre:
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Kollégiumigazgató</li><li>2. Műszaki igazgató</li><li>3. Üzemeltetési és beszerzési osztályvezető</li></ol>

Szükség esetén, telefonon értesítendő szervezetek:
--

- ☒ MENTŐK: 104 személyi sérülés, haláleset esetén
- ☒ RENDŐRSÉG: 107 jelentős anyagi kár, haláleset, bűncselekmény gyanúja esetén
- ☒ ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ: 112

A Tűzoltóság segélyhívó számát és a tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek telefonszámait jól látható módon ki kell helyezni a porta helyiségben.

### **A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA**

Kiürítési Terv
----------------

Kiürítést elrendeli:

A portás a felderítés alapján, továbbá bárki, aki tüzet tapasztal.

Kiürítés megkezdése:

A tűzjelzésre azonnal meg kell kezdeni a kiürítést.

Megengedett kiürítési időtartam:

Kiürítési szakasz	Kiürítésre megengedett időtartam
1. szakasz	2,0 perc
2. szakasz	8,0 perc

### Kiürítés menete:

Az épület kiürítése a kijelölt menekülési útvonalakon történjen. Az épületben két lépcsőház került kialakításra, melyek a menekülést biztosítják.

A főlépcsőház a portaszolgálatnál lévő ajtón keresztül juttatja a menekülő személyeket az udvarra. Ezen túl létesült egy kis lépcsőház (cselédlépcső), mely a szintekkel 2 ajtón keresztül is rendelkezik összeköttetéssel, és amely a földszinten szintén az udvarra vezet. A kis lépcsőház udvari ajtaja állandóan zárt állapotban található, melynek kulcsa betörő üveges vészkulcskazettában lett elhelyezve az ajtó mellett. Ennek segítségével az ajtó vész esetén nyitható.

A pinceszintről tovább menekülési ajtóként a konditeremnél található kijárat ajtó is szolgál, melyen keresztül a szabadba lehet távozni. Az ajtó kulcsa betörő üveges vészkulcskazettában lett elhelyezve az ajtó mellett.

Először a tűz esetén feladatokkal nem rendelkező személyek hagyják el az épületet. Őket kövessék a menekülést irányító személyek az épület kiürítését követően. A tűzoltási feladatokkal rendelkező személyek a Tűzoltóság kiérkezését követően hagyják el az épületet, természetesen a kialakult helyzet függvényében.

Az épületből való menekülést fegyelmezetten a szabadba vezető kijárat irányába kell végrehajtani az épület lépcsőházán keresztül. A menekülés során követni kell az irányfény világítás menekülési útirány jelzéseit.

A szobatársaknak figyelni kell egymásra, ha valamelyik társuk a tűzjelzésre nem ébre fel, kötelesek felkelteni és a menekítésében segíteni.

### Általános információk:

Az épületben tűzjelző rendszer nincs.

### Rendfenntartó, kiürítést segítő személyek:

A portás felügyeli, illetve elősegíti a benntartózkodók akadálytalan kijutását az épületből.

### Kijárat ajtók nyitása:

Az épület kiürítésre számításba vett, szabadba nyíló ajtóit folyamatosan nyitott (nem kulcsra zárt) állapotban kell tartani. A kiürítés megkezdésekor ki kell tárnai a főbejárati ajtót a minél gyorsabb eltávozás érdekében.

### Gyülekezési helyek:

Az épület előtt, a Városligeti fasoron, az épülettől megfelelő távolságban kijelölt gyülekezési helyen.

### Az épület kiürítésének ellenőrzése:

A kollégiumigazgató és a portások intézkednek az ellenőrzéssel kapcsolatos feladatokról, a kialakult helyzetnek megfelelő teendőkről, az épület átvizsgálásáról.

Alapszabályok a vészhelyzetben történő cselekvésre
--

- a füst alatt a padozat közelében kell maradni,
- sokat segíthet, ha az ember – mielőtt füsttel teli területen mozogna – valamit az arca elé tud tartani (bevizezett ruhát), ha ilyen nincs a közelben, akkor a száj és az orr elé helyezett ing, szalvéta, más ruhanemű a meneküléskor a légutaktól az ingerlő füstreszecskeket távol tartja,
- ha a mennyezet alatt vastag, fekete füst gyűlt össze, gyorsan kell menekülni,
- tüzesetnél nem szabad késlekedni értékes tárgyak mentésével, az emberek mentéséről kell gondoskodni,
- ha a füst már a padlóig kiterjedt, meg kell próbálni egy másik menekülési utat találni,
- ha személy van bezárva, akkor közte és a tűz között be kell csukni minden lehetséges nyílászárót, az ajtók és az ablakok becsukása révén a tűz nem jut elegendő oxigénhez, így az égés lényegesen lassúbb lesz, másrészt a füst és a láng terjedését is akadályozzuk ezzel; a helyiségben található anyagokkal el kell tömíteni az ajtók réseit, ezzel megakadályozható a füst bejutása; ezt követően a helyiség ablakainak kinyitásával friss levegő áramolhat be; ha mindez fordítva történik az égés erősödhet,
- ha személy be van zárva, segítségért kell kiáltania, és közben körül kell néznie van-e másik menekülési út,
- mentésre váró akasszon ki valamit, pl. inget, más ruhadarabot az ablakba, így jelezze a Tűzoltóság részére tartózkodási helyét.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

Energiakorlátozás
-------------------

### ➤ ÁRAMTALANÍTÁS

Tűzvédelmi villamos főkapcsoló helye		
alagsori elektromos kapcsolószekrényben		
Áramtalanításért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Portás
Portás	Portás	

A villamos lekapcsolások:

Kapcsolók jelentése	Lekapcsolási sorrend
1. ELMŰ betápok	1. ELMŰ betápok
2. Általános főkapcsoló	2. Általános főkapcsoló
3. UPS	3. UPS

### ➤ GÁZELZÁRÁS

Gáz főelzáró csap helye		
Az épület alagsori szintjén, a folyosón a gázóránál		
Gázelzárásért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Portás
Portás	Portás	

Beépített tűzvédelmi berendezések kezelése
--

### ➤ TŰZJELZŐ BERENDEZÉS

Az épületben tűzjelző rendszer nincs.

### FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK

Veszélyforrásnak az a tényező tekintendő, amely a tevékenységkörnyezetből, a munkaeszközből, a technológiából, az anyagból eredően veszélyezteti a munkavállalók, a bent tartózkodó külső személyek testi épségét, egészségét, az anyagi javakat.

Veszélyforrás	Veszélyhelyzet	Következmény	Hatások	Védelmi módok
Villamos fogyasztó-, kapcsoló stb. berendezések	Berendezés meghibásodása, túlhevülése stb.	Elektromos zárlat, villamos ív	Tűzveszély, tűz	Áramtalanítás, áramszolgáltató értesítése, tűzoltás
Gázfogyasztó berendezések	Csővezeték, csővezeték-csatlakozások stb. sérülése, berendezések meghibásodása	Gázok kijutása helyiségbe (gázszivárgás)	Tűz- és robbanásveszély, tűz	Gáz főelzáró csap elzárása, szellőztetés, gázszolgáltató értesítése, áramtalanítás, tűzoltás <b>nyílt láng használata, szikrát okozó tevékenység végzése, elektromos kapcsolók működtetése tilos!</b>

### TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK

Az épület területén összesen 5 darab kézi tűzoltó készüléket tart készenlétben az üzemeltető. A tűzoltó készülékek oltóanyaga ABC por. A tűzoltó készülékek a folyosókon, könnyen hozzáférhető helyen lettek a falra felszerelve.

### OLTÓVÍZ ELLÁTÁS

Az épület 50 méteres környezetében földfeletti tűzcsap található. Belső tűzivíz hálózat nincs.

## **TÚZSZAKASZOK**

Az épületben összesen 1 tűszakasz lett kialakítva.

**6. számú melléklet**

***A Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem Bartók Béla Zeneművészeti és Hangszerképző Gyakorló Szakgimnázium  
(1065 Budapest, Nagymező utca 1.) TŰZRIADÓ TERVE***

**A TŰZOLTÓSÁG FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A TŰZOLTÓSÁG RIASZTÁSI RENDJE**

Az épületben dolgozóknak, illetve a Gimnázium területén tartózkodók riasztása az alábbiak szerint történhet:

az épületben a tűzjelzés lehetősége: személyes észlelést követően hangos "TŰZ VAN!" kiáltással,

Az épületben automatikus tűzjelző rendszer nem lett kiépítve.

Tűz esetén a Tűzoltóságot értesíteni kell a portaszolgálatot ellátó vagyonőröknek telefonon keresztül.

**Tűzjelzési mód:** telefonon történő tűzjelzés

**Riasztás rendje:** elsősorban az épület személy-és vagyonőrei jelentik a tüzet a Tűzoltóságnak.

A Tűzoltóság felé történő tűzjelzésnek az alábbi információkat kell tartalmazni minden esetben:

- ⌋ a tüzeset, esemény helyét, a létesítmény címét, a szabadtér, az épület rendeltetését, a szintszámát, helyiségben lévő tűz esetében annak pontos megnevezése;
- ⌋ milyen anyagok égnek, illetve a káreset során milyen rendellenes technológiai folyamat, műszaki meghibásodás, veszélyes anyag szabadba jutása következett be, mi van veszélyeztetve;
- ⌋ a létesítményben, építményben tartózkodó személyek életének, testi épségének veszélyeztetettsége, behatárolható létszáma;
- ⌋ a bejelentő neve, telefon száma, amelyen a bejelentést tette.

**A TŰZOLTÓSÁG SEGÉLYHÍVÓ SZÁMA : 1 0 5**

**ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ SZÁM : 1 1 2**

**A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK FELÉ TÖRTÉNŐ TŰZJELZÉS MÓDJA ÉS A LÉTESÍTMÉNYBEN TARTÓZKODÓK RIASZTÁSI RENDJE**

	Tűzjelzés módjai:
--	-------------------

Abban az esetben, ha az épületben tartózkodók tüzet észleltek, kötelesek azt azonnal jelezni az épületben tartózkodó további személyeknek. A portaszolgálatot ellátó vagyonőrnek az aulában található kézi csengő szaggatott működtetésével kell jeleznie a tüzet az épületben.

	Riasztás rendje:
--	------------------

Munkaidőben:

A tüzet hangos szóval és a csengő szaggatott működésével kell jelezni az épületen belül. Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket, mely az őrszolgálat feladata.

Munkaszünet idején, munkaidőn kívül:

Tűz esetén a hozzá legközelebb lévő kézi tűzoltó készülékkel meg kell kezdenie a tűz oltását, megfékezését.

Tűz esetén telefonon értesíteni kell a Tűzoltóságot és a felsorolt személyeket,

**TŰZ ESETÉN ÉRTEŚITENDŐ SZEMÉLYEK**

A tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek riasztása az Őrszolgálat feladata.

Munkaidőben és munkaidőn kívüli időben értesítendő személyek köre:
1. Műszaki igazgató
2. Üzemeltetési és beszerzési osztályvezető

Szükség esetén, telefonon értesítendő szervezetek:
--

- ☒ MENTŐK: 104 személyi sérülés, haláleset esetén
- ☒ RENDŐRSÉG: 107 jelentős anyagi kár, haláleset, bűncselekmény gyanúja esetén
- ☒ ÁLTALÁNOS SEGÉLYHÍVÓ: 112

A Tűzoltóság segélyhívó számát és a tűz esetén értesítendő személyek és szervezetek telefonszámait jól látható módon ki kell helyezni a porta helyiségben.

**A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA**

Kiürítési Terv
----------------

Kiürítést elrendeli:

Őrszolgálatot ellátó személy-és vagyonőr a felderítés alapján, vagy jelzés alapján szaggatottan nyomja a csengőt, és felkészíti a kijáratot a leggyorsabb kiürítésre. (főbejárat kitérása)

Kiürítés megkezdése:

A tűzjelzésre azonnal meg kell kezdeni a kiürítést.

Megengedett kiürítési időtartam:

Kiürítési szakasz	Kiürítésre megengedett időtartam
1. szakasz	2,0 perc

Kiürítés menete:

Az épület kiürítése a kijelölt menekülési útvonalakon történjen. A menekülési útvonalon található ajtót ki kell tární a könnyebb kivonulás érdekében

Először a tűz esetén feladatokkal nem rendelkező személyek hagyják el az épületet. Őket kövessék a menekülést irányító személyek az épület kiürítését követően. A tűzoltási feladatokkal rendelkező személyek a Tűzoltóság kiérkezését követően hagyják el az épületet, természetesen a kialakult helyzet függvényében.

Az épületből való menekülést fegyelmezetten a szabadba vezető kijárat irányába kell végrehajtani az épület lépcsőházán keresztül. A menekülés során követni kell az irányfény világítás menekülési útirány jelzéseit.

A tanárok tanúsítsanak kiemelt figyelmet a diákok menekülése során, az osztályoknak csoportosan kell gyülekezniük a menekülést követően, létszámmellenőrzés az órát tartó oktató felelőssége.

A pincészintről a lépcső a belső udvarba vezet, továbbá a Jazz tanszék területéről biztosítani kell a menekülést a Pethő Sándor utca felé is. A zárt ajtó kulcsát a betörő üveges vészkulcskazettában kell elhelyezni az ajtó mellett.

Általános információk:

Az épületben tűzjelző rendszer nincs.

Rendfenntartó, kiürítést segítő személyek:

A személy- és vagyonőr felügyeli és megakadályozza az esetlegesen érkező személyek bejutását az épületbe, illetve elősegíti a benttartózkodók akadálytalan kijutását az épületből.

Kijárat ajtók nyitása:

Az épület kiürítésre számításba vett, szabadba nyíló ajtaját folyamatosan nyitott (nem kulcsra zárt) állapotban kell tartani. A kiürítés megkezdésekor ki kell tární a főbejárat ajtót a minél gyorsabb eltávozás érdekében.

Gyülekezési helyek:

Az épület előtt, a Nagymező utca területén, az épulettől megfelelő távolságban kijelölt gyülekezési helyen.

Az épület kiürítésének ellenőrzése:

A tanárok és a munkatársak intézkednek az ellenőrzéssel kapcsolatos feladatokról, a kialakult helyzetnek megfelelő teendőkről, az épület átvizsgálásáról.

Alapszabályok a vészhelyzetben történő cselekvésre
--

- a füst alatt a padozat közelében kell maradni,
- sokat segíthet, ha az ember – mielőtt füsttel teli területen mozogna – valamit az arca elé tud tartani (bevizezett ruhát), ha ilyen nincs a közelben, akkor a száj és az orr elé helyeztet



ing, szalvéta, más ruhanemű a meneküléskor a légutaktól az ingerlő füstreszecskéket távol tartja,

- ha a mennyezet alatt vastag, fekete füst gyűlt össze, gyorsan kell menekülni,
- tűzesetnél nem szabad késlekedni értékes tárgyak mentésével, az emberek mentéséről kell gondoskodni,
- ha a füst már a padlóig kiterjedt, meg kell próbálni egy másik menekülési utat találni,
- ha személy van bezárva, akkor közte és a tűz között be kell csukni minden lehetséges nyílászárót, az ajtók és az ablakok becsukása révén a tűz nem jut elegendő oxigénhez, így az égés lényegesen lassúbb lesz, másrészt a füst és a láng terjedését is akadályozzuk ezzel; a helyiségben található anyagokkal el kell tömíteni az ajtók réseit, ezzel megakadályozható a füst bejutása; ezt követően a helyiség ablakainak kinyitásával friss levegő áramolhat be; ha mindez fordítva történik az égés erősödhet,
- ha személy be van zárva, segítségért kell kiáltania, és közben körül kell néznie van-e másik menekülési út,
- mentésre váró akasszon ki valamit, pl. inget, más ruhadarabot az ablakba, így jelezze a Tűzoltóság részére tartózkodási helyét.

## A LÉTESÍTMÉNY ELHAGYÁSÁNAK MÓDJA

Energiakorlátozás
-------------------

### ➤ ÁRAMTALANÍTÁS

Tűzvédelmi villamos főkapcsoló helye		
Földszinti folyosón a kapcsolószekrényben		
Áramtalanításért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr	Biztonsági őr	

A villamos lekapcsolások:

Kapcsolók jelentése	Lekapcsolási sorrend
1. ELMŰ betápok	1. ELMŰ betápok
2. Általános főkapcsoló	2. Általános főkapcsoló
3. UPS	3. UPS

### ➤ GÁZELZÁRÁS

Gáz főelzáró csap helye		
Az épület alagsori szintjén, a gázóra helyiségben		
Gázelzárásért felelős személyek		
Munkanapokon		Munkaszüneti napokon
Nappali időszak	Éjszakai időszak	Biztonsági őr
Biztonsági őr	Biztonsági őr	

Beépített tűzvédelmi berendezések kezelése
--

## ➤ TŰZJELZŐ BERENDEZÉS

Az épületben tűzjelző rendszer nincs.

### FŐBB VESZÉLYFORRÁSOK, VÉDEKEZÉSI MÓDOK

Veszélyforrásnak az a tényező tekintendő, amely a tevékenységkörnyezetből, a munkaeszközből, a technológiából, az anyagból eredően veszélyezteti a munkavállalók, a bent tartózkodó külső személyek testi épségét, egészségét, az anyagi javakat.

Veszélyforrás	Veszélyhelyzet	Következmény	Hatások	Védelmi módok
Villamos fogyasztó-, kapcsoló stb. berendezések	Berendezés meghibásodása, túlhevülése stb.	Elektromos zárlat, villamos ív	Tűzveszély, tűz	Áramtalanítás, áramszolgáltató értesítése, tűzoltás
Gázfogyasztó berendezések	Csővezeték, csővezeték-csatlakozások stb. sérülése, berendezések meghibásodása	Gázok kijutása helyiségbe (gázszivárgás)	Tűz- és robbanásveszély, tűz	Gáz főelzáró csap elzárása, szellőztetés, gázszolgáltató értesítése, áramtalanítás, tűzoltás <b>nyílt láng használata, szikrát okozó tevékenység végzése, elektromos kapcsolók működtetése tilos!</b>

### TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK

Az épület területén összesen 23 darab kézi tűzoltó készüléket tart készenlétben az üzemeltető. A tűzoltó készülékek oltóanyaga ABC por és szén-dioxid gáz. A tűzoltó készülékek a folyosókon, könnyen hozzáférhető helyen lettek a falra felszerelve, illetve a gépészeti helyiségek közelében.

### OLTÓVÍZ ELLÁTÁS

Az épület 25 méteres környezetében földfeletti tűzcsap található.

Belső tűzivíz ellátottság tekintetében az épület teljes területén fali tűzcsapok találhatóak. Lapos tömlővel rendelkező nedves fali tűzcsapok kerültek beépítésre, melyek karbantartása rendszeresen megtörténik.

A fali tűzcsapok száma: 5 darab

### TŰZSZAKASZOK

Az épületben összesen 1 tűzszakasz lett kialakítva.