

PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM

**MŰVÉSZETI
KAR**

PÉCS, ZSOLNAY V. U. 16.

**KIEGÉSZÍTŐ
TŰZVÉDELMI
UTASÍTÁSA**

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról kiadott 1996. évi XXXI. sz. törvény 3. fejezet 19. §. felhatalmazása alapján, valamint a 30/1996.(XII.06.) BM rendelet és a 28/2011.(IX.6.) BM rendelettel kiadott OTSZ, valamint a PTE érvényben lévő Tűzvédelmi Szabályzata figyelembe vételével, a tűz megelőzéssel kapcsolatos és a tűz esetén végrehajtandó feladatokat ezen Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításban határozom meg.

**Pécsi Tudományegyetem
Művészeti Kar
Pécs, Zsolnay Vilmos u. 16. sz. létesítmény
(E32, E33, E34-74 és az E02-22 sz. épületek)**

területén dolgozókat, alkotókat illetve az itt bármely jogcímen tartózkodókat kötelezem a Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításban foglaltak betartására, betartatására.

A létesítmény Kiegészítő Tűzvédelmi Utasítása 2013. május. 1.-én lép hatályba, s visszavonásig érvényes.

Pécs, 2013. április. 30.

.....
Dr. Colin Foster
Egyetemi tanár, dékán

ÁLTALÁNOS TÁJÉKOZTATÓ

Pontos megnevezés: PTE Művészeti Kar

Cím: 7624 Pécs, Zsolnay V. u. 16.

/Az épületek, épületrészek bérlemények, melyeket a Zsolnay Örökségkezelő Nonprofit Kft. -től bérel a Pécsi Tudományegyetem./

Létesítményen belüli elhelyezkedése: (E32 sz. ép. könyvtár, E33 sz. ép. festészet és dékáni, E34 sz. épület egyetemi színház, E74 sz. ép. szobrászat, az E02 MK Doktori Iskola, Kerámia Tsz. Az E22.sz. ép. zeneművészeti épületek)

Telefonszám: 0672/501-540/22873

Fax: 0672/501-647/20988

Megközelítés: A Pécs, Zsolnay Vilmos út felőli gépjármű bejáraton keresztül

Üzemeltetési idő: Munkanapokon: reggel 6 órától- este 11 óráig

Az épület főbejárati (veszély esetére leadott) kulcsai a Pécs, Zsolnay V. u. 16. sz. portán vehetők fel.

Az épületek belső tűzi víz ellátása: Szintenként változó, általában 2-3 db fali tűzcsap biztosítja.

Az épületek tűzvédelmi (feszültségmentesítő) villamos főkapcsolója szintenként a közlekedőkben, előterekben illetve a E32/33 sz. épület főportáján található.

Az épületben folyó tevékenységet irányító és ellenőrzést végző vezető beosztású dolgozók, tűz esetén értesítendőek:

N É V	BEOSZTÁS	ELÉRHETŐSÉG	
		munkahelyi	egyéb
Prof. Dr. Colin Foster	egyetemi tanár, dékán	22873	06/30/396-3962
Sztranyák Ferenc	létesítményfelelős	23959	06/30/956-4045
Sibalin Miklós	Gondnok	22816	06/30/298-8722

PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM

Bölcsészettudományi Kar

**SZOCIOLÓGIA,
KUMMUNIKÁCIÓ ÉS
MÉDIATUDOMÁNYI
TANSZÉK**

PÉCS, ZSOLNAY V. U. 16.

**KIEGÉSZÍTŐ
TŰZVÉDELMI
UTASÍTÁSA**

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról kiadott 1996. évi XXXI. sz. törvény 3. fejezet 19. §. felhatalmazása alapján, valamint a 30/1996.(XII.06.) BM rendelet és a 28/2011.(IX.6.) BM rendelettel kiadott OTSZ, valamint a PTE érvényben lévő Tűzvédelmi Szabályzata figyelembe vételével, a tűz megelőzéssel kapcsolatos és a tűz esetén végrehajtandó feladatokat ezen Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításban határozom meg.

Pécsi Tudományegyetem
Bölcsészettudományi Kar,
Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció
Tanszék
Pécs, Zsolnay Vilmos u. 16. sz. létesítmény
(E/25 épület)

területén dolgozókat, hallgatókat illetve az itt bármely jogcímen tartózkodókat kötelezem a Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításban foglaltak betartására, betartatására.

A létesítmény Kiegészítő Tűzvédelmi Utasítása 2013. május. 1.-én lép hatályba, s visszavonásig érvényes, ezzel egyidejűleg a korábban kiadott utasítás érvényét veszti.

Pécs, 2013. április. 30.

.....
Dr. Fischer Ferenc
Egyetemi tanár, Dékán

ÁLTALÁNOS TÁJÉKOZTATÓ

Pontos megnevezés: PTE Bölcsészettudományi Kar, Szociológia,
Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék
Cím: 7624 Pécs, Zsolnay V. u. 16.

Az E/ 25 sz. épület

/A létesítményrészek bérlemények, melyeket a Zsolnay Örökségkezelő Nonprofit Kft. -től bérel az egyetem./

Telefonszám: 0672/501-540/28204, 28231

Fax: 0672/

Megközelítés: A Pécs, Zsolnay Vilmos út felőli gépjármű bejáraton keresztül,

Üzemeltetési idő: Munkanapokon: reggel 6 órától- este 10 óráig

Az épület főbejárati (veszély esetére leadott) kulcsai az épület főportáján vehetők fel.

Az épület tűzi víz ellátása: Épületen belül, szintenként 1-1 db falı tűzcsap, illetve a külső területeken 4 db föld feletti tűzcsap biztosítja.

Az épület tűzvédelmi (feszültségmentesítő) villamos főkapcsolója az alagsorban, illetve a földszinten, a porta előtti falon van kialakítva.

Az épületben folyó tevékenységet irányító és ellenőrzést végző vezető beosztású dolgozók, tűz esetén értesítendők:

<u>N É V</u>	<u>BEOSZTÁS</u>	<u>ELÉRHETŐSÉG</u>	
		munkahelyi	egyéb
Prof. Dr. Fischer Ferenc egyetemi tanár, dékán		24131	06/30/939-6170
Sztranyák Ferenc	létesítményfelelős	23959	06/30/956-4045
Sibalin Miklós	Gondnok	22816	06/30/298-8722

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról kiadott 1996. évi XXXI. sz. törvény 3. fejezet 19. §. felhatalmazása alapján, valamint a 30/1996.(XII.06.) BM rendelet és a 28/2011.(IX.6.) BM rendelettel kiadott OTSZ, valamint a PTE érvényben lévő Tűzvédelmi Szabályzata figyelembe vételével, a tűz megelőzéssel kapcsolatos és a tűz esetén végrehajtandó feladatokat ezen Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításban határozom meg.

Pécsi Tudományegyetem

Janus Egyetemi Színház

**Pécs, Zsolnay Vilmos u. 16. sz. létesítmény
(E/34 sz. épület)**

területén dolgozókat, hallgatókat illetve az itt bármely jogcímen tartózkodókat kötelezem a Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításban foglaltak betartására, betartatására.

A létesítmény Kiegészítő Tűzvédelmi Utasítása 2013. május. 1.-én lép hatályba, s visszavonásig érvényes, ezzel egyidejűleg a korábban kiadott utasítás érvényét veszti.

Pécs, 2013. április. 30.

.....
Mikuli János
Igazgató

ÁLTALÁNOS TÁJÉKOZTATÓ

Pontos megnevezés: Janus Egyetemi Színház

Cím: 7624 Pécs, Zsolnay V. u. 16.

Az E/ 34 sz. épület

/A létesítményrészek bérlemények, melyeket a Zsolnay Örökségkezelő Nonprofit Kft. -től bérel az egyetem./

Telefonszám: 0672/501-500/28292

Fax: 0672/

Megközelítés: A Pécs, Zsolnay Vilmos út felőli gépjármű bejáraton keresztül,

Üzemeltetési idő: Munkanapokon: reggel 6 órától- este 10 óráig

Az épület főbejárati (veszély esetére leadott) kulcsai a Pécs, Zsolnay V. u. 16. sz. portán vehetők fel.

Az épület tűzi víz ellátása: Összesen 3 db falı tűzcsap található az épületrész JESZ területén.

Az épület tűzvédelmi (feszültségmentesítı) villamos fıkapcsolója az alagsorban, illetve a földszinten, a porta elıtti falon van kialakítva. ?

Az épületben folyó tevékenységet irányító és ellenırzést végzı vezető beosztású dolgozók, tűz esetén értesítendık:

<u>N É V</u>	<u>BEOSZTÁS</u>	<u>ELÉRHETŐSÉG</u>	
		munkahelyi	egyéb
Mikuli János	igazgató	28293	06/30291-6013
Sztranyák Ferenc	létesítményfelelős	23959	06/30/956-4045
Sibalin Miklós	Gondnok	22816	06/30/298-8722

I. Cél és hatály

1. Az utasítás célja:

A Létesítményi Kiegészítő Tűzvédelmi **Utasítás** (továbbiakban: **utasítás**) célja, hogy a Pécsi Tudományegyetem Tűzvédelmi Szabályzat kiegészítéseként a **PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, valamint a Janus Egyetemi Színház.**

Pécs, Zsolnay V. u. 16. területére, a jogszabályok keretei között, a helyi sajátosságok figyelembevételével meghatározza a tűzvédelmi tevékenység valamennyi fontos kérdését.

2. Az utasítás betartása

Az **utasításban** foglaltak nem megfelelő végrehajtása, vagy be nem tartása a tűzoltóság részéről helyszíni bírság kiszabását, szabálysértési vagy büntetőeljárás kezdeményezését, az intézmény részéről felelősségre vonási és kártérítési eljárást von maga után.

Az utasításban foglalt előírásoktól eltérni nem szabad.

Az utasításban meghatározott előírás, feladat, magatartási szabály - beosztásra való tekintet nélkül – kötelező érvényű és hatálya vonatkozásában kiterjed az alábbi területekre

3. Területi hatálya

Az utasítás területi hatálya kiterjed a **PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, valamint a Janus Egyetemi Színház.**

Pécs, Zsolnay V. u. 16. valamennyi saját tulajdonú és bérelt területére, szabad tereire, továbbá munkavégzési színhelyére, valamint a szállításra és a tárolásra.

4. Személyi hatálya

Az **utasítás** személyi hatálya kiterjed az intézet munkavállalóira, hallgatóira az intézménynél ideiglenesen vagy állandó jelleggel foglalkoztatott dolgozókra, még akkor is, ha az intézményen kívül végzik a munkát, valamint az intézmény területén bármilyen céllal tartózkodó vagy tevékenységet végző (szállító, javító, karbantartó, szolgáltatást igénybe vevő, ellenőrző, szerződésben levő más vállalkozás, vállalat, stb.) személyére.

5. Időbeni hatálya

Az **utasítás** időbeni hatálya az aláírás napjától a visszavonásig terjed ki.

6. Tárgyi hatálya

Jelen **utasítás** tárgyi hatálya kiterjed a területi hatály által ismertett területen végzett minden olyan tevékenységre és tárolásra, melyekből a körülmények kedvezőtlen összejárásakor tűz keletkezésére lehet számítani.

II. A munkavállalók feladatai

1. *A dékán, igazgató

Tűzvédelmi feladataik körében:

- a) Felelősek az irányításuk alá tartozó munkaterület tűzvédelmi helyzetéért, a megelőző tűzvédelmi előírások végrehajtásáért, betartatásáért,
- b) Gondoskodnak az intézet, szervezeti egység Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításában foglaltak végrehajtásáról
- c) Fegyelmi jogkörükben a tűzvédelmi előírásokat megszegő dolgozókat felelősségre vonják.
- d) A tűzvédelmi használati szabályokat érintő (átalakítás, bővítés, beruházás, fejlesztés, technológiai módosítás) tevékenység változás esetén, mely a szervezeti egységben a helyiség (ek) tűzveszélyességi osztályba sorolásának megváltoztatását eredményezi, azok megkezdése előtt 15 nappal kötelesek kérni a Munkavédelem véleményét.
- e) Minden új tűz- vagy robbanásveszéllyel járó készülék, gép, berendezés, technológia, anyag bevezetése, alkalmazása esetén - amennyiben a gyártó és a forgalomba hozó nem gondoskodott a tűzvédelmi rendelkezések szempontjából a vizsgálatok elvégzéséről -, a vizsgálatok elvégzését köteles kezdeményezni,
- f) Részt vesznek - akadályoztatásuk esetén döntési, intézkedési jogkörrel felruházott megbízottjuk képviseli - a munkaterületén tartott hatósági szemléken, ellenőrzéseken, gondoskodnak az észlelt hiányosságok, szabálytalanságok határidőre történő megszüntetéséről,
- g) Kijelölik azokat a személyeket, munkairányítókat, akik jogosultak láttamozni (véleményezni) az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez szükséges engedélyt. Az engedélyhez szükséges nyomtatványt az Egyetemi Tűzvédelmi szabályzat 1. számú melléklete tartalmazza
- h) Gondoskodnak arról, hogy a központilag szervezett oktatásokon, továbbképzéseken az irányítása alá tartozó szervezeti egység dolgozói, hallgatói szükség szerint megjelenjenek,
- i) A hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően köteles gondoskodni (beosztottjain és a leltárfelelősökön, leltárkezelőkön keresztül) a rendelkezésre álló tűzvédelmi eszközök, és felszerelések megfelelő elhelyeztetéséről, működőképességük megőrzéséről.
- j) **Gondoskodnak a vezetésük alá tartozó területen arról, hogy a tanulmányi követelményekben meghatározott, és az egyes szakanyagokhoz kapcsolódó valamint a helyi tűzvédelmi ismereteket a tanulók és a hallgatók elsajátítsák,**
- k) Felelősek, hogy az intézet zárva lévő helyiségek kulcsainak egy-egy példánya tűz esetére a portán el legyen helyezve, lezárt és megjelölt (azonosítható) módon.
- l) Kötelesek a vezetésük alá tartozó munkaterületen gondoskodni arról, hogy minden dolgozó a munkahelyi tevékenységi körével kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket munkába állása előtt elsajátítsa, és évente rendszeres ismétlődő tűzvédelmi oktatásban, továbbképzésben részesüljön, valamint szükség esetén, az előírt tűzvédelmi szakvizsgát letegye.
- m) Felelősek a dohányzás és nyílt láng használata tilalmának betartatásáért,
- n) Biztosítják, hogy a munkavégzés során a közlekedési út, ajtó, a tűzoltó felszereléshez, tűzoltó készülékhez vezető út még ideiglenesen se legyen eltorlaszolva,
- q) Gondoskodni kötelesek a Munkavédelem, a létesítményfelelős, gondnok bevonásával a jogszabályban¹ meghatározott tűzvédelmi tiltó és a magatartási szabályokra vonatkozó egyéb (tájékoztató, iránymutató, figyelmeztető, stb.) táblák kifüggesztetéséről.
- r) Részt vesznek, vagy megbízottjuk útján képviseltetik magukat az évenkénti (rendeletben előírt) tűzriadó gyakorlat végrehajtásában. A gyakorlatról az Egyetemi Tűzvédelmi Szabályzat 4. sz. melléklete szerinti jegyzőkönyvet kell készíteni.

***Az Egyetemi Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak alapján.**

2. Létesítményfelelős/vagy gondnokságvezető, gondnok feladata (A PTE Tűzvédelmi Szabályzatában meghatározottak alapján)

(1) A létesítményfelelős, gondnok>ságvezető, illetve gondnok illetékességi területén köteles gondoskodni az alábbi tűzvédelmi feladatok maradéktalan elvégzéséről, elvégeztetéséről.

(2) Köteles gondoskodni a készenlétben lévő /a PTE részéről elhelyezett/ tűzoltó készülékek felülvizsgálatának elvégeztetéséről, a feltárt hiányosságok megszüntetéséről, a javítások megrendeléséről.

(3) A tűzoltó készülékek felülvizsgálatának elvégzése érdekében biztosítja a szükséges személyi és egyéb (pl. dokumentációk, kísérő személyek, helyiségbe történő bejutás lehetősége) feltételeket.

(4) A felülvizsgálat eredményét tartalmazó dokumentumot, *maximum* 10 munkanapon belül köteles megküldeni a *Munkavédelem* részére.

(5) *A közvetlen* tűzveszélyt jelentő, tűzvédelmi szabálytalanságok esetén haladéktalanul intézkedik azok megszüntetésére.

(6) Ellátja az illetékességi területükön található tűzoltó berendezések leltárfelelősi feladatait, gondoskodik a tűzoltó készülékek szükséges cseréjéről, pótlásáról, selejtezéséről, javításáról.

(9) Gondoskodni kötelesek a jogszabályokban meghatározott tűzvédelmi tiltó és figyelmeztető táblák, piktogramok elhelyeztetéséről, pótlásáról, cseréjéről *a Munkavédelem szakmai iránymutatása alapján*.

(10) Gondoskodik a tűzvédelmi hatósági ellenőrzések során szükséges a bérbe adó által (Üzemeltetési Szerződésben foglalt) műszaki felülvizsgálati jegyzőkönyvek biztosításáról.

(11) A tűzvédelmi helyzetre kiható minden változást a létesítményfelelős, gondnok>ságvezető, illetve gondnok köteles a *Munkavédelemnek* írásban bejelenteni. Olyan tevékenység végzésekor, amely a tűzveszélyességi osztályba sorolás változását eredményezi a változást megelőzően 15 nappal az illetékes tűzvédelmi hatóságot a tevékenységről tájékoztatni kell. Ennek érdekében, a változást megelőzően a *Munkavédelem vezetőjét* időben köteles értesíteni (1996. évi XXXI. törvény). A *Munkavédelmet* kötelesek tájékoztatni az illetékességi terület változásairól, szervezeti egységek csatlakozásáról, megszűnéséről, egyéb, a *Munkavédelmet* is érintő változásokról.

(12) Amennyiben **Ő a munkát elrendelő, kiállítja az alkalmi tűzveszélyes tevékenység engedélyezésére vonatkozó írásbeli engedélyt (PTE Tűzvédelmi Szabályzat 2 és 3 melléklete)**

(13) Köteles haladéktalanul értesíteni a tudomására jutott hatósági ellenőrzésekről a *Munkavédelmet*.

(14) A tűzvédelmi hatósági ellenőrzés során feltárt és a hatáskörébe tartozó hiányosságok megszüntetésére intézkedik. Amennyiben nem az illetékességébe tartozó, a ZSÖK részére köteles jelezni azt.

(15) Részt vesznek az évenkénti (rendeletben előírt) tűzriadó gyakorlat végrehajtásában.

A létesítmény (bérlemény) területén alapvetően a Zsolnay Örökségkezelő Kft. műszaki szakemberei részéről történik az alábbi feladatok végrehajtása:

- (a) A jogszabályokban meghatározott tűzvédelmi tiltó és figyelmeztető táblák, piktogramok elhelyeztetése, önálló áramforrásról üzemelő útvonaljelzők pótlása, cseréje, felülvizsgálata.
- (b) A tűzvédelmi ellenőrzések során feltárt (használattal kapcsolatos műszaki jellegű) hiányosságok pótlása.
- (c) Műszaki szakembereik részvételével közreműködnek az évenkénti (rendeletben előírt) tűzriadó gyakorlat végrehajtásában.
- (d) Gondoskodnak a készenlétkben lévő tűzoltó berendezések (tűzoltó készülékek, tűzcsapok, tűzi víztárolók) felülvizsgálatának elvégeztetéséről, a feltárt hiányosságok megszüntetéséről, a javítások megrendeléséről, a szükséges dokumentálásról.
- (e) **A szellőző berendezések, a villamos és villámvédelmi berendezések rendeletben meghatározott időközönként történő (tűzvédelmi szabványossági) felülvizsgálatának elvégeztetéséről, a feltárt hibák kijavíttatásáról, és azok dokumentálásáról. Az elvégzett felülvizsgálatok jegyzőkönyvének egy másolati példányát eljuttatja a PTE létesítményfelelős részére.**
- (f) **Köteles haladéktalanul értesíteni a tudomására jutott tűzvédelmi hatósági ellenőrzésekről a PTE illetékes vezetőit.**

III. Tűzvédelmi használati szabályok

1. Általános használati előírások

- a) Az építményt, létesítményt, berendezést csak a használatbavételi (üzemeltetési, működési) engedélyben megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.
- b) A helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani.
- c) Minden helyiség, építmény elektromos szerelése feleljen meg az érvényben lévő szabvány előírásainak.
- d) A létesítmény közlekedési, tűzoltási, felvonulási útvonalait, területeit, valamint vízszerezési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
- e) Az építményben, helyiségben a villamos berendezés kapcsolóját, a közmű nyitó és zárószerkezetét, a hő- és füstelvezető kezelőszerkezetét, továbbá a tűzvédelmi berendezést, felszerelést és készüléket eltorlaszolni, a közlekedési utakat, ajtókat és a kiürítési utakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.
- f) A munkaterületről, helyiségből, szabadtérből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, készülékről a tevékenység során keletkezett éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, illetőleg a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
- g) Az épületekben kijárati és vészkijárati ajtókat valamint a menekülési útvonalakat azok teljes hosszában világítón biztonsági jelzésekkel meg kell jelölni oly módon, hogy az épület bármely pontján minden esetben legalább egy menekülési útvonaljelző biztonsági jel látható legyen. A jelzések kivételére és elhelyezésére vonatkozóan a rendelet² szerint kell eljárni.
- h) A helyiség - szükség szerint az építmény, létesítmény - bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó táblát kell elhelyezni.
- i) A munkahelyeken az üzemeltetés alatt az olyan helyiség ajtóit, amelyben emberek tartózkodnak, nem szabad lezárni. Ha a munka jellege az ajtók zárva tartását szükségessé teszi - veszély esetére -, az ajtók külső nyithatóságát is biztosítani kell.
- j) A közvetlen munkahelyi vezetőnek a munkahelyen a tevékenység közben és annak befejezése után ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.

2. Raktározás, tárolás

- a) Az anyagokat tűzveszélyességi osztályba sorolásuknak megfelelően, az alábbi előírások szerint kell tárolni:
- b) Minden göngyöleg /tartály, edény stb./ csak olyan anyaggal, folyadékkal tisztítható, amely annak tartalmával nem lép tűz- és robbanásveszélyes reakcióba.
- c) A szabadtéri raktározás, tárolás területét éghető hulladéktól mentesen kell tartani.
- d) A raktárban éghető anyagú födém, tetőszerkezete és a tárolt éghető anyag között legalább 1 m távolságot kell biztosítani.
- e) A raktárhelyiség polcai közti közlekedési utak legalább 80 cm-esek, a főközlekedésre szolgáló út, minimum 1,2 méter legyen.
- f) A világítás feleljen meg a jogszabályi³ előírásoknak.
- g) A raktárban csak alkalmi tűzveszélyes tevékenységi engedéllyel szabad szikrázással, illetve nyílt lánggal járó szakmunkát (hegesztés-vágás) végezni.

3. Közlekedési utak, kijáratok, vészkijáratok

-) A szervezeti egység belső közlekedési útjait, vészkijárait úgy kell kialakítani, hogy veszély esetén a bent tartózkodók, akadálytalanul, a legrövidebb úton a szabadba juthassanak.
- a) A közlekedésre használt utak szélessége legalább 1 méter legyen. A menekülésre szánt utat még ideiglenesen sem szabad leszűkíteni vagy eltorlaszolni.
- b) A lezárt helyiségek kulcsait olyan helyen kell tartani, hogy veszély esetén azonnal elérhetők legyenek, ugyanakkor illetéktelenek ne férhessenek hozzá.

Az intézet főbejáratának és lezárt helyiségeinek kulcsát, veszély esetére, egy lezárt és megjelölt borítékban kell elhelyezni az egyes épületek portáin.

4. Villamos berendezésekkel kapcsolatos előírások

-) Az elektromos berendezést csak rendeltetésének és méretezésének megfelelően szabad használni.
- a) Villamos berendezés és az éghető anyag között, olyan távolságot kell tartani, hogy a berendezés üzemszerű működése, vagy meghibásodása esetén keletkező, villamos ív vagy túlmelegedés miatt tűz ne keletkezhesen.
- b) A világító berendezést, eszközt meg kell tisztítani az olyan szennyeződésektől, mely a berendezés hőhatását károsan befolyásolja, illetve tüzesetet okozhat.
- c) A használaton kívül helyezett villamos berendezést feszültség mentesíteni, valamint jelölni kell, hogy használaton kívül helyezték. Amennyiben működtetésére nincs szükség, le kell szerelni.
- d) Merülő-forraló, rezsó egyéb hő fejlesztő berendezés használata során, gondoskodni kell a megfelelő szigetelő alátét biztosításáról.
Villamos pótűtő berendezés 1 m-es körzetében éghető anyag nem tárolható.
- e) A világító eszközt, berendezést úgy kell elhelyezni, illetve használni, hogy üzemszerű működése, vagy meghibásodása tüzet ne okozzon, világító berendezésen – a biztonsági távolságon (1 m) belül - éghető anyagot elhelyezni nem szabad.
- f) Villamos berendezések, eszközök javítását csak szakember végezheti.
- g) **A helyiségben, a munka befejezését követően, a nem folyamatosan üzemelő villamos berendezéseket feszültség mentesíteni kell.**

³ MSZ 2364

5. Tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályai

- a) Tilos olyan helyen tűzveszélyes tevékenységet végezni, ahol tüzet vagy robbanást okozhat. Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen szabad végezni.
- b) Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységnek minősül minden olyan munkavégzés, melyet **nem állandó jelleggel**, időszakosan, alkalmoszerűen végeznek és a környezetére tűz és robbanásveszélyt jelent. Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének feltételeit az Egyetemi Tűzvédelmi szabályzat 3/2 melléklete tartalmazza.
- c) Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végezni csak a munkát elrendelő személy előzetes írásbeli engedélyében meghatározott feltételek alapján szabad. Az engedély kiadója felelős azért, hogy az engedélyben olyan előírások szerepeljenek, melyek biztosítják, hogy a munkavégzés helyén a tűz kialakulása megelőzhető legyen. Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmaznia kell:
 - a tevékenység időpontját, (év, hó, nap, óra, perc; tól – ig)
 - helyét, (épület, emelet, helyiség, helyiségen belüli pontos hely)
 - leírását,
 - a munkavégző nevét és tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvány számát,
 - a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és elírásokat.
- d) A tűz vagy robbanásveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdésétől annak befejezésig a munkát elrendelő felügyeletet köteles biztosítani. A tűzveszélyes tevékenységhez a munkát elrendelő a tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani. A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.

6. Tűzvédelmi berendezésekre vonatkozó tűzvédelmi szabályok

- a) Hordozható tűzoltó készülékekkel, felszerelésekkel kapcsolatos előírások:
 - A hordozható tűzoltó készülékeket, felszereléseket a bejárati ajtónál, illetve a veszélyeztetett hely közelében valamint ahol előírás meghatározza, ott mindenki által hozzáférhetően kell elhelyezni.
 - A tűzoltó készülékeket, felszereléseket rendeltetésüktől eltérően használni, illetve azok elérhetőségét akadályozni nem szabad.
 - Tűzoltó készülékkel égő emberen vagy közvetlen közelében oltani Tilos! Ilyen esetben letakarással kell megszüntetni a tüzet.

Hibás, vagy felhasznált, illetve hiányzó készülék pótlását, cseréjét, pótlását azonnal el kell végezni, végeztetni.
- b) A tűzoltó-technikai eszközt, készüléket, felszerelést jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően a veszélyeztetett hely közelében kell elhelyezni és állandóan használható, üzemképes állapotban tartani. Helyéről eltávolítani, a rendeltetésétől eltérő célra használni csak külön jogszabályban meghatározottak szerint szabad.
- c) Közösségi építményben a – fali tűzcsappal kombinált tűzoltó készüléket tartó fali tűzcsap szekrény, vagy tűzoltó készüléktartó szekrény kivételével - tűzoltó készüléket legfeljebb 1,35 m - talpmagasság - akadálymentes elhelyezési magasságban kell rögzíteni.
- d) A tűzoltó készülékeket a hatályos jogszabályban, szabványokban foglalt biztonsági jellel kell megjelölni. A biztonsági jel után világító vagy világító legyen. A biztonsági jeleket minden esetben a tűzoltó készülék fölé 2,0-2,5 m magasságban kell felszerelni.

7. Dohányzással kapcsolatos előírások

A nem dohányzók védelméről szóló 1999. évi XLII. törvény szerint a közintézményekben a dohányzás TILOS.

Tűzvédelmi szempontból a szabadban kialakított dohányzásra kijelölt helyek, a tűz és robbanásveszélyes tároló helyektől, raktáraktól 5 méteres távolságra jelölhető ki.

A 33,32 sz. épület, dohányzásra kijelölt helye a porta melletti szabad téren van kialakítva.

8. A munka befejezése utáni feladatok

-) A munkahely átvizsgálása, minden olyan körülmény megszüntetése, ami tüzet, robbanást okozhat.
- a) Kijáratok, közlekedési utak szabadon hagyásának ellenőrzése.
- b) Közművek elzárása, **feszültségmentesítés elvégzése**, elektromos berendezések leválasztása a hálózatról.
- c) A tűzvédelmi berendezések meglétének, működőképességének ellenőrzése.
- d) Tűz és káresetnél a helyiségbe történő bejutás lehetőségének biztosítása.

IV. Épületgépészetre vonatkozó tűzvédelmi szabályok

1. Szellőztetés

- a. „A-B” osztályú helyiség, veszélyességi övezet mesterséges szellőzése esetén olyan szellőztető berendezést kell használni, hogy annak bekapcsolásakor, illetőleg üzemeltetés közben gyújtószikra ne keletkezzen.
- b. A szellőztető rendszer nyílásait eltorlaszolni nem szabad.
- c. A meghibásodott szellőztető berendezést azonnal meg kell javítani és csak ellenőrzés után szabad ismét üzembe helyezni.
- d. A szellőztető berendezések mindenkori üzemkész állapotáért, a berendezést üzemeltető, Zsolnay Örökségkezelő Nonprofit Kft. illetékes műszaki szakembere a felelős.

2. Villámvédelem

- a) A villámvédelmi berendezést nemzeti szabványok szerint kell létesíteni és felülvizsgálni.
- b) A villámvédelmi berendezést, ha jogszabály, illetve nemzeti szabvány másként nem rendelkezik:
- c) Az "A" és "B" tűzveszélyességi osztályba tartozó építményben és szabadtéren legalább háromévenként,
- d) A „C-D-E” tűzveszélyességi osztályok esetén hatévenként tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.

e) A felülvizsgálatok elvégzéséről az üzemeltető, Zsolnay Örökségkezelő Nonprofit Kft. (bérbe adó) gondoskodik.

Tűzvédelmi jelző, figyelmeztető és tiltó táblák elhelyezésével kapcsolatos előírások

A közművek nyitó- és zárószerkezeteit, a füstelvezető kezelő szerkezetek, valamint a tűzvédelmi berendezések és a tűzjelzők helyét jól láthatóan meg kell jelölni. A készenlében lévő tűzoltó technikai eszközök helyét, a menekülési útvonalakat, után világító táblával kell jelölni. A táblákat 2-2,5 m magasságban kell elhelyezni annak érdekében, hogy (veszély esetén is) jól látható legyen.

A tűzoltó készülékeket, felszereléseket, a tűzjelző és oltó berendezéseket a hatályos jogszabályban, szabványokban foglalt biztonsági jellel, után világító, vagy világító biztonsági jellel kell megjelölni.

Jelen Kiegészítő Tűzvédelmi Utasításban foglaltakat, a kar munkavállalói és hallgatói, dokumentált oktatás keretében kötelesek megismerni. Az utasítás mellékletét képező Tűzriadó- és Mentési Tervet az egyes munkahelyeken, alkotótermekben telefonközelben, az utasítást pedig mellékleteivel az egyes épületek portáin kell elhelyezni.

PTE Művészeti Kar, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI. 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor- szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) 32 -33 sz. épület, földszint	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi. oszt. és összes alapterülete	
		"A" "	"B" "	"C" "	"D" "	"E" "		
1.	Könyvtár Bejárat - Ruhatár			29			C	29
2.	Technikai Pont				16		D	16
3.	Folyóirat Olvasó				40		D	40
4.	Kölcsönzés Számítógép				22		D	22
5.	Fonotéka - Polcok				25		D	25
6.	Olvasószolgálat				358		D	358
7.	Fonotéka Terem				22		D	22
8.	Feldolgozó				13		D	13
9.	Fonotéka - Polcok				25		D	25
10.	Szemináriumi Szoba / Sokszorosító Grafikai				22		D	22
11.	Képzőművészeti Olvasó - Polcok				61		D	61
12.	Képzőművészeti - Plocok				25		D	25
13.	Képzőművészeti Kutatószoba				22		D	22
14.	Lépcsőház				44		D	44
15.	25 Fős Elméleti Tanterem				68		D	68
16.	25 Fős Elméleti Tanterem				62		D	62
17.	Műterem				65		D	65
18.	Műterem				65		D	65
19.	Könyvtár Raktár			31			C	31
20.	Közlekedő				9		D	9
21.	Könyvtári Iroda				12		D	12
22.	Könyvtári Kutatószoba				12		D	12
23.	Iroda Konyha				7		D	7
24.	Iroda Wc					5	E	5
25.	Könyvtár Akm. Wc					4	E	4
26.	Könyvtár Női Wc					4	E	4
27.	Könyvtár Ffi Wc					49	E	49
28.	Közlekedő				52		D	52
29.	Közlekedő				75		D	75
30.	Gépészeti Tér, Tetőtér				544		D	544
31.	Gépészet				110		D	110
32.	Elektromos Helyiség				16		D	16
33.	Vágó				27		D	27
34.	30 Fős Számítógépes Oktatóterem				66		D	66
35.	Vizuális Média Inform. Labor / Vizuális Média Inf.				30		D	30
36.	Vágó				14		D	14
37.	Vizuális Média Inform. Labor / Vizuális Média Inf.				29		D	29
38.	Vizuális Média Labor / Vizuális Média Inf.				16		D	16
39.	Vizuális Média Labor / Vizuális Média Inf.				23		D	23
40.	Zenei Inform. Labor / Zenei Informatikai L.				56		D	56
41.	Zenei Inform. Labor / Zenei Informatikai L.				30		D	30
42.	Keverőszoba / Zenei Informatikai L.				27		D	27
43.	Akm Wc					4	E	4
44.	Ffi Wc					9	E	9
45.	Női Wc					8	E	8
Összesen m2-ben átvitt alapterület:				60	2110	83		2253

PTE Művészeti Kar, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI. 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor- szám	a helyiség megnevezése (rendeltesége)	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi. oszt. és összes alapterülete	
		"A" "	"B"	"C"	"D"	"E"		
46.	Tak.Sz.				4		D	4
47.	Közlekedő				192		D	192
48.	Általános Raktár			171			C	171
49.	Előcsarnok / Közlekedő				19		D	19
50.	Porta				12		D	12
51.	Közlekedő				258		D	258
52.	Stúdió				45		D	45
53.	Festő Műterem				47		D	47
54.	Festő Műterem				46		D	46
55.	Festő Műterem				46		D	46
56.	Festő Műterem				46		D	46
57.	Festő Műterem				52		D	52
58.	Rajzterem				184		D	184
59.	Akment. Wc					4	E	4
60.	Ffi Wc					9	E	9
61.	Női Wc					8	E	8
62.	Tak. Sz.					4	E	4
63.	Közlekedő				268		D	268
64.	Hök Iroda				16		D	16
65.	Szolgáltatói Adminisztráció				16		D	16
66.	Szerverszoba				11		D	11
67.	Ügyfél Iroda				22		D	22
68.	3 Fős Tanári Szoba				23		D	23
69.	3 Fős Tanári Szoba				23		D	23
70.	3 Fős Tanári Szoba				23		D	23
71.	Zenei Intézet Igazgatói Iroda				23		D	23
72.	Média Intézet Igazgatói Iroda / Média Intézet				23		D	23
73.	Vizuális Intézet Igazgatói Iroda / Média Intézet				23		D	23
74.	Gazdasági Iroda / Média Intézet				23		D	23
75.	Dékáni Szoba / Média Intézet				23		D	23
76.	Titkárság / Média Intézet				18		D	18
77.	Tárgyaló				59		D	59
78.	Akment Wc					4	E	4
79.	Ffi Wc					9	E	9
80.	Női Wc					8	E	8
81.	Tak.Szertár					4	E	4
82.	Közlekedő				18		D	18
83.	50 Fős Elméleti Tanterem				87		D	87
84.	Festő Műterem				75		D	75
85.	Közlekedő				199		D	199
86.	Sokszorosító Grafikai Műterem				52		D	52
87.	Sokszorosító Grafikai Műterem				51		D	51
88.	Tervező Grafikai Műterem				54		D	54
89.	Tervező Grafikai Műterem				54		D	54
90.	Fotólabor				54		D	54
Összesen m2-ben átvitt alapterület:				231	4299	133		4663

PTE Művészeti Kar Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor-szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E/32-33 sz. épület	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
91.	Textil Műterem				48		D	48
92.	Vendég Műterem				69		D	69
93.	Festő Műterem / Gépészeti Búvótér				130		D	130
94.	Akm Wc					4	E	4
95.	Ffi Wc					9	E	9
96.	Női Wc					8	E	8
97.	Tak.Sz.			4			C	4
	Összes alapterület m2-ben			235	4546	154	D	4935
98.	E/34-74. sz. épület, Előtér				4		D	4
99.	Színháztér				135		D	135
100.	Közlekedő / Hátsó Színpad				23		D	23
101.	Díszletraktár			34			C	34
102.	Lépcső				9		D	9
103.	Öltöző				19		D	19
104.	Öltöző				19		D	19
105.	Mosdó					4	E	4
106.	Mosdó					4	E	4
107.	Ak.M.Wc					5	E	5
108.	Zuhanyzó					4	E	4
109.	Zuhanyzó					4	E	4
110.	Wc					2	E	2
111.	Wc					2	E	2
112.	Tak.Szer				2		C	2
113.	Elosztó Hely				2		D	2
114.	Székraktár			9			C	9
115.	Hőfogadó				14		D	14
116.	Multifunkciós Műhely				1076		D	1076
117.	Beton Műhely				98		D	98
118.	Gipsztároló				8		D	8
119.	Fedett Nyitott Tér				19		D	19
120.	Közlekedő				9		D	9
121.	Próbaterem				81		D	81
122.	Kutatószoza				13		D	13
123.	Iroda				11		D	11
124.	Iroda				11		D	11
125.	Elektroakusztika / Eletrosztatika				5		D	5
126.	Hangstúdió				11		D	11
127.	Világítás				5		D	5
128.	Lépcső				4		D	4
129.	Gipsz Műhely				100		D	100
130.	Előcsarnok - Közlekedő				200		D	200
131.	Lépcső				10		D	10
132.	Lépcső				13		D	13
133.	Lift				6		D	6
134.	Ak.M.Wc+Ölt					5	E	5
135.	Női Wc Előtér					5	E	5
Összesen m2-ben átvitt alapterület:				43	1907	35		1985

PTE Művészeti Kar Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor- szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E/34-74. sz. épület	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
136.	Női Wc					5	E	5
137.	Ffi. Wc Előtér					1	E	1
138.	Ffi. Wc					5	E	5
139.	Ffi. Wc					2	E	2
140.	Öltöző Előtér				1		D	1
141.	Wc					3	E	3
142.	Női Öltöző				1		D	1
143.	Női Mosdó					15	E	15
144.	Női Zuhanyzó					11	E	11
145.	Kőműhely				6		D	6
146.	Féműhely				123		D	123
147.	Bronzűhely				123		D	123
148.	Faműhely				123		D	123
149.	Kőműhely Tároló				111		D	111
150.	Féműhely Tároló				52		D	52
151.	Bronzűhely Tároló				41		D	41
152.	Faműhely Tároló			40			C	40
153.	Hulladékártaló			20			C	20
154.	Hulladékártaló			8			C	8
155.	Törmelékártaló			8			C	8
156.	Udvar				15		D	15
157.	Közlekedő				321		D	321
158.	Lépcső				122		D	122
159.	Lift				13		D	13
160.	Tak. Szer.				7		D	7
161.	Tanári Szoba				1		D	1
162.	I. Szobrász Műterem				23		D	23
163.	II. Szobrász Műterem				122		D	122
164.	III. Szobrász Műterem				123		D	123
165.	IV. Szobrász Műterem				125		D	125
166.	Öltöző Előtér				117		D	117
167.	Wc					2	E	2
168.	Ffi. Öltöző					1	E	1
169.	Ffi. Mosdó					13	E	13
170.	Ffi. Zuhanyzó					8	E	8
171.	I. Szobrász Műterem Galéria				6		D	6
172.	II. Szobrász Műterem Galéria				30		D	30
173.	III. Szobrász Műterem Galéria				30		D	30
174.	IV. Szobrász Műterem Galéria				30		D	30
175.	Elektromos Helyiség				30		D	30
176.	Gépészet				18		D	18
177.	Gépészeti Szabadtér				33		D	33
178.	Terasz / Gépészet				55		D	55
	Összes alapterület m2-ben			76	1682	66	D	1824
179.	E 02 sz. épület, Raktár			168			C	168
180.	Előtér				3		D	3
Összesen m2-ben átvitt alapterület:				168	3			171

PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar, Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor-szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E /02 sz. épület	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
181.	Közlekedő				61		D	61
182.	Leválasztható Terem				41		D	41
183.	Előadó				68		D	68
184.	Előadó Raktár						C	4
185.	Előtér				2		D	2
186.	Öltöző (15 Fő)				9		D	9
187.	Mosdó					3	E	3
188.	Wc					1	E	1
189.	Zuhanyzó					4	E	4
190.	Előtér					3	E	3
191.	Öltöző (25 Fő)				20		D	20
192.	Mosdó					3	E	3
193.	Wc					1	E	1
194.	Zuhanyzó					4	E	4
195.	Ak.M. Mosdó, Öltöző				10		D	10
196.	Ak.M. Wc					4	E	4
197.	Női Mosdó					4	E	4
198.	Női Wc					6	E	6
199.	Férfi Mosdó					5	E	5
200.	Ffi Wc					6	E	6
201.	Füstmentes Előtér				20		D	20
202.	Előtér				24		D	24
203.	Lift Előtér				3		D	3
204.	Massza Előkészítő				20		D	20
205.	Labor				27		D	27
206.	Öntőműhely				21		D	21
207.	Beton Műhely				23		D	23
208.	Gipsz Műhely				48		D	48
209.	Kemencetér				32		D	32
210.	Teherlift Előtér				9		D	9
211.	Teakonyha				27		D	27
212.	Raktár			79			C	79
213.	Gépészeti Tér				21		D	21
214.	Tak.Szer.				6		D	6
215.	Tanári				27		D	27
216.	Iroda És Tárgyaló				22		D	22
217.	Dla Különterem				35		D	35
218.	Dla Iroda				16		D	16
219.	Dla Tárgyaló				24		D	24
220.	Dla Múterem				38		D	38
221.	Közlekedő				70		D	70
222.	Bejárati Előtér				90		D	90
223.	Egyterű Múterem				181		D	181
224.	Számítógépes Nyomtató Helyiség				13		D	13
225.	Teakonyha				14		D	14
Összesen m2-ben átvitt alapterület:				247	1025	44		1316

**PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar, Szociológia, Médiatudományi és
Kommunikáció Tanszék, Pécs, Zsolnay V. u.16.**

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor- szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E/ 02 sz. épület	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi. oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
226.	Teherlift Előtér				29		D	29
227.	Ak.M. Wc					4	E	4
228.	Férfi Mosdó					3	E	3
229.	Férfi Wc					4	E	4
230.	Női Mosdó					3	E	3
231.	Női Wc					4	E	4
232.	Mázfűjő				5		D	5
233.	Terasz				137		D	137
234.	Dla Műterem				52		D	52
235.	Dla Műterem				39		D	39
236.	Dla Műterem				38		D	38
237.	Dla Műterem				38		D	38
238.	Dla Műterem				23		D	23
239.	Közlekedő				59		D	59
240.	Közlekedő				137		D	137
241.	Ak.M. Wc					4	E	4
242.	Férfi Mosdó					3	E	3
243.	Férfi Wc					4	E	4
244.	Női Mosdó					3	E	3
245.	Női Wc					4	E	4
246.	Műterem				31		D	31
247.	Műterem				33		D	33
248.	Műterem				31		D	31
249.	Műterem				29		D	29
250.	Műterem				29		D	29
251.	Műterem				30		D	30
252.	Műterem				30		D	30
253.	Előtér				13		D	13
254.	Raktár			97			C	97
255.	Lift Előtér				5		D	5
256.	Pince Előtér				12		D	12
257.	Használaton Kívüli Helyiség				11		D	11
258.	Használaton Kívüli Helyiség				12		D	12
259.	Gépészet				165		D	165
260.	Szélfogó				9		D	9
Összes alapterület m2-ben:				344	2022	80	D	2446
E 22 sz. épület								
261.	Előtér				86		D	86
262.	Magánének- És Előadóterem				90		D	90
263.	Akm. Wc					6	E	6
264.	Női Wc					6	E	6
265.	Férfi Wc					8	E	8
266.	Rézfúvós Terem				26		D	26
267.	Rézfúvós Terem				26		D	26
268.	Rézfúvós Terem				26		D	26
269.	Ütős Terem / Rézfúvós Terem				26		D	26
270.	Gyakorló /6Db/ Rézfúvós Terem				3		D	3

Összesen m ² -ben átvitt alapterület:			344	2305	100		2749
--	--	--	-----	------	-----	--	------

PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar, Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor-szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E/ 22 sz. épület	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
271.	Közlekedő				69		D	69
272.	Büfés Öltöző				3		D	3
273.	Büfés Mosdó				3		D	3
274.	Büfé Raktár			8			C	8
275.	Kapcsolótér				8		D	8
276.	Közlekedő				27		D	27
277.	Hangszer Raktár			26			C	26
278.	Bútorraktár			20			C	20
279.	Tak.Szer.			4			C	4
280.	Raktár			6			C	6
281.	Előtér				89		D	89
282.	Képzongorás Terem				40		D	40
283.	Képzongorás Terem				48		D	48
284.	Akm. Wc					6	D	6
285.	Női Wc					6	E	6
286.	Férfi Wc					8	E	8
287.	Képzongorás Terem				27		D	27
288.	Karvezetés Terem				27		D	27
289.	Karvezetés Terem				27		D	27
290.	Karvezetés Terem				24		D	24
291.	Fafúvós Kamaraterem				33		D	33
292.	Közlekedő				73		D	73
293.	Gyakorló /4Db/				3		D	3
294.	Fafúvós Terem				20		D	20
295.	Gyakorló /4Db/				3		D	3
296.	Fafúvós Terem				22		D	22
297.	Gyakorló /4Db/				3		D	3
298.	Közlekedő				31		D	31
290.	Elméleti Terem				47		D	47
291.	Előtér				66		D	66
292.	Magánének- És Próbatere				95		D	95
293.	Akm. Wc					6	E	6
294.	Női Wc					6	E	6
295.	Férfi Wc					8	E	8
296.	Gitárterem				27		D	27
297.	Vonósterem				27		D	27
298.	Vonósterem				23		D	23
299.	Kamaraterem				32		D	32
300.	Vonósterem				26		D	26
301.	Közlekedő				97		D	97
302.	Büfé				16		D	16
303.	Tanári				25		D	25
304.	Tanári				24		D	24
305.	Tanári				24		D	24

Összesen m2-ben átvitt alapterület:			408	3357	140		3905
-------------------------------------	--	--	-----	------	-----	--	------

PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar, Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor-szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E/ 22 sz. épület	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi. oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
306.	Gyakorló				3		D	3
307.	Ak. Ment. Gyakorló				5		D	5
308.	Vendég Tanári				23		D	23
309.	Vendég Tanári				22		D	22
310.	Vendég Tanári Mosdó				4		D	4
311.	Előtér				121		D	121
312.	Ak.M. Wc					5	E	5
313.	Székraktár			6			C	6
314.	Férfi Mosdó					5	E	5
315.	Férfi Wc					9	E	9
316.	Női Mosdó					9	E	9
317.	Női Wc					8	E	8
318.	Stúdió				13		D	13
319.	Stúdió Feljárát				6		D	6
320.	Nagy Előadóterem				232		D	232
321.	Raktár			13			C	13
322.	Közlekedő				33		D	33
323.	Előtér				3		D	3
324.	Wc					1	E	1
325.	Öltöző			6			C	6
326.	Mosdó Zuhanyzó					5	E	5
327.	Wc					1	E	1
328.	Előtér					3	E	3
329.	Wc					1	E	1
330.	Öltöző				6		D	6
331.	Mosdó Zuhanyzó					5	E	5
332.	Wc					1	E	1
333.	Egyedi Acélszerkezetű Podeszt				15		D	15
334.	Terasz					39	E	39
335.	Feljárás Helyiség				23		D	23
336.	Nyitott Gépészeti Tér				98		D	98
337.	Közlekedő				16		D	16
338.	Stúdió Feljárát				4		D	4
	Összes alapterület m2-ben			433	3984	372	D	4789
339.	E 25 sz. épület, Lépcsőház				11		D	11
340.	Előtér				3		D	3
341.	Takarító Szertár				4		D	4
342.	Közlekedő				29		D	29
343.	Közlekedő				17		D	17
344.	Hulladék Tároló			11			C	11
345.	Gépész Helyiség				40		D	40
346.	Elektromos Helyiség				52		D	52
347.	Elektromos Helyiség				42		D	42
348.	Személyzeti Öltöző				6		D	6
349.	Személyzeti Zuhanyzó				6		D	6
350.	Gyakorló				17		D	17

Összesen m2-ben átvitt alapterület:			11	227		238
-------------------------------------	--	--	----	-----	--	-----

PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar, Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor-szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E/ 25 sz. épület,	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi. oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
351.	Női Wc					6	E	6
352.	Közlekedő					17	E	17
353.	Férfi Wc					16	E	16
354.	Ms. Wc					5	E	5
355.	Lépcsőház				25		D	25
356.	Kiállító Tér, Közösségi Tér				98		D	98
357.	Előadóterem (108 Fő)				133		D	133
358.	Zsilip				8		D	8
359.	Világítás- És Hangtech. Helyiség				7		D	7
360.	Raktár			7			E	7
361.	Közlekedő				48		D	48
362.	Közlekedő				13		D	13
363.	Büfé				7		D	7
364.	Raktár			9			E	9
365.	Előtér				17		D	17
366.	Lépcsőház				20		D	20
367.	Könyv- Mozgókép, Médiatár				89		D	89
368.	Iroda				5		D	5
369.	Ruhatár			9			C	9
370.	Ms. Wc					5	E	5
371.	Terasz					109	E	109
372.	Lépcsőház				14		D	14
373.	Tanterem (42 Fő)				82		D	82
374.	Közösségi Tér				60		D	60
375.	Titkárság				27		D	27
376.	Vezetői Iroda				28		D	28
377.	Tárgyaló				29		D	29
378.	Szerver Szoba				16		D	16
379.	Lépcsőház				17		D	17
380.	Közlekedő				6		D	6
381.	Számítógépes Laboratórium				16		D	16
382.	Iroda (8 Fő)				5		D	5
383.	Előtér				25		D	25
384.	Teakonyha				98		D	98
385.	Irattár			133			C	133
386.	Közlekedő				8		D	8
387.	M.S. Wc					7	E	7
388.	Női Wc					7	E	7
389.	Férfi Wc					4	E	4
390.	Lépcsőház				13		D	13
391.	Közösségi Tér				7		D	7
392.	Titkárság				9		D	9
393.	Vezetői Iroda				17		D	17
394.	Tárgyaló				20		D	20
395.	Szerver szoba				18		D	18

Összesen m2-ben átvitt alapterület:			169	1251	176		1596
-------------------------------------	--	--	-----	------	-----	--	------

PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar, Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor-szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E/ 25 sz. épület,	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi. oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
396.	Szerver Szoba				16		D	16
397.	Lépcsóház				20		D	20
398.	Közlekedő				68		D	68
399.	Számítógépes Laboratórium				52		D	52
400.	Iroda (8 Fő)				55		D	55
401.	Előtér				5		D	5
402.	Teakonyha				12		D	12
403.	Irattár			6			C	6
404.	Közlekedő				5		D	5
405.	M.S. Wc					4	E	4
406.	Női Wc					8	E	8
407.	Férfi Wc					6	E	6
408.	Lépcsóház				12		D	12
409.	Közösségi Tér				74		D	74
410.	Titkárság				28		D	28
411.	Vezetői Iroda				27		D	27
412.	Tárgyaló				29		D	29
413.	Irattár			16			C	16
414.	Lépcsóház				21		D	21
415.	Közlekedő				69		D	69
416.	Szemináriumi Terem (40 Fő)				68		D	68
417.	Iroda (6 Fő)				42		D	42
418.	Iroda (4 Fő)				26		D	26
419.	Iroda (6 Fő)				41		D	41
420.	Előtér				6		D	6
421.	Teakonyha				6		D	6
422.	Közlekedő				5		D	5
423.	M.S. Wc					4	E	4
424.	Női Wc					8	E	8
425.	Férfi Wc					6	E	6
426.	Lépcsóház				12		D	12
427.	Közlekedő				26		D	26
428.	Tanterem (64 Fős)				127		D	127
429.	Közösségi Helyiség				69		D	69
430.	Konzultációs Terem				31		D	31
431.	Számítógépes Terem				24		D	24
432.	Irattár			11			C	11
433.	Lépcsóház				18		D	18
434.	Közlekedő				66		D	66
435.	Közlekedő				16		D	16
436.	M.S. Wc					6	E	6
437.	Női Wc					6	E	6
438.	Ffi Wc					5	E	5
439.	Lépcsóház				29		D	29
440.	Közlekedő				55		D	55

Összesen m2-ben átvitt alapterület:			202	2406	229		2837
-------------------------------------	--	--	-----	------	-----	--	------

PTE Művészeti és Bölcsészettudományi Kar, Szociológia, Médiatudományi és Kommunikáció Tanszék, Pécs, Zsolnay V. u.16.

TŰZVESZÉLYESSÉGI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A 28/2011.(XI: 6.) BM rendelettel kiadott OTSZ ötödik rész XXXII. fejezet 218.pont 560 §. alapján.

sor-szám	a helyiség megnevezése (rendeltetése) E /25 sz. épület,	Veszélyességi övezetek (m ²)					tűzveszélyességi oszt. és összes alapterülete	
		"A"	"B"	"C"	"D"	"E"		
441.	Közlekedő				5		D	5
442.	M.S. Wc					4	E	4
443.	Női Wc					9	E	9
444.	Ffi Wc					6	E	6
445.	Utómunka Szoba				10		D	10
446.	Utómunka Szoba				10		D	10
447.	Utómunka Szoba				10		D	10
448.	Utómunka Szoba				10		D	10
449.	Utómunka Szoba				9		D	9
450.	Terasz					27	E	27
451.	Terasz					35	E	35
Összes alapterület m2-ben:				202	2460	310	D	2972

Összesítés

Sor szám	Épületrész, épület megnevezése	A helyiségek alapterülete, m2-ben					Tűzv. oszt. sorolás	
		A	B	C	D	E	Tv. o.	m2
1.	E/32-33 sz. épület			235	4546	154	D	4935
2.	E/34-74 sz. épület			76	1682	66	D	1824
3.	E/22 sz. épület			433	3984	372	D	4789
4.	E/25 sz. épület			202	2460	310	D	2972
Összes alapterület m2-ben:				946	12672	902		14520
Megoszlási viszonyszám %-ban:				7	87	6		100

A fenti számítás alapján a Zsolnay Örökségkezelő Kft tulajdonában lévő ingatlan PTE által használt épületrészek, a „D Mérsékeltén tűzveszélyes” osztályba sorolhatók.

PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM

**MŰVÉSZETI ÉS
BÖLCÉSÉSZETTUDOMÁNYI KAR,
SZOCIOLÓGIA,
MÉDIATUDOMÁNYI ÉS
KOMMUNIKÁCIÓ TANSZÉK**

PÉCS, ZSOLNAY V. u. 16.

TŰZRIADÓ ÉS MENTÉSI TERVE

Tűzriadó Terv

Utasítás

A tűz esetén azonnal és kötelezően végrehajtandó feladatokról:

- Aki tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve a tűzjelző hangjelzését hallja, 33/74 sz. épületben folyamatos dudaszzerű sziréna, a 22 sz. épületben folyamatos sípoló, míg a 25 sz. épületben folyamatos vijjogó,** köteles haladéktalanul meggyőződni a tüzeset pontos helyéről és (élő szóval, távbeszélőn stb.) **a munkaterületen tartózkodókat riasztani továbbá a tanszékvezetőt (távollétében a mindenkori helyettesét) értesíteni. /Elérhetőségek az Általános Tájékoztatóban/**
- A tűzjelző kézi jelzésadóval a fedelet felhajtva/betörve, a kör alakú ábránál benyomva kell jelezni a tüzet. A tűzjelző központokból (az LDSZ központján keresztül történő átjelzéssel) kerül sor a tűzoltóság riasztására. A tüzeset helyszínének pontos bejelentése miatt,** amennyiben a tűz olyan nagyságú, hogy a rendelkezésre álló tűzvédelmi felszereléssel nem oltható el, illetve a személyi mentés nem hajtható végre veszélytelenül, azonnal jelezni kell,
a TŰZOLTÓSÁG 105 telefonszámán az alábbi adatokkal:
 - **tüzeset pontos helye (intézmény címe, épület, helyiség, stb.),**
 - **a tűz nagysága, terjedelme (kb. hány m²),**
 - **mi van a tűz által veszélyeztetve (a tűz feletti és alatti szinteken),**
 - **a tűz jelzésére használt telefon (mellék) száma, a jelző neve.****Értesíteni köteles továbbá a tüzet észlelő dolgozó a 30/564-1479 és a 30/348-2625 számon a karbantartó műszaki szakembereket.**
Riasztani kell még a tüzeset feletti, melletti helyszínen tartózkodókat.
A tűz oltását haladéktalanul meg kell kezdeni, a rendelkezésre álló tűzoltó készülékkel, előtte a munkahely feszültség-mentesítését (a legközelebbi villamos fő vagy szakaszoló fő kapcsolóval) el kell végezni, végeztetni.
- A tűzoltóság helyszínre érkezéséig, az oltás és mentés irányítója a tanszékvezető, igazgató,** távollétében a mindenkori helyettese.

Feladata ellátása során:

Intézkedik (amennyiben szükséges és lehetséges)

- a közvetlenül veszélyben lévő személyek, tűz és robbanásveszélyes anyagok (IV. sz. melléklet) mentésének azonnali megkezdéséről, a tűzoltásról,**
- a veszélyben lévő tűz és robbanásveszélyes anyagok elszállíttatásáról,**
- a közmű elzárásokkal kapcsolatosan, a kikerülő műszaki szakemberek közreműködésével,**
- a rendfenntartásról.**

Személyi sérülés esetén intézkedik a sérültek elsősegélyben részesítéséről, valamint a Mentési Tervben előírtak végrehajtásáról.

A tűzoltóság helyszínre érkezését követően a tűz oltás, mentés irányítását átadja az egység parancsnokának. Minden tüzesetről (még az eloltottról

is) az egyetem Munkavédelmét a 22780, a 22784 illetve a 22791 melléken tájékoztatni kell.

Mentési Terv

1. A tűz oltás és a helyszín **füst-mentesítésével** egyidejűleg haladéktalanul gondoskodni kell **(a lehetőségekhez képest) a tűz által közvetlenül veszélybe került személyek, tűz és robbanásveszélyes anyagok mentéséről.**
Ezt követően kerülhet sor a pótolhatatlan dokumentációk és értékes műszerek, berendezések elszállítására.
2. **A veszélyes környezetben végrehajtandó személyi mentés megkezdése előtt meg kell győződni arról, hogy az milyen nagyságú veszéllyel járhat. Amennyiben veszélytelenül nem hajtható végre, a tűzoltóság kérését meg kell várni.**
3. **Egyéb mentési feladatok**
Minden munkahely,alkotóterem esetében, az ott dolgozók, alkotók feladata a helyiségben lévő tűz és robbanásveszélyes anyagok (gázpalackok, éghető folyadékok) értékes berendezések tárgyak mentése.
4. **A Tűzriadó és Mentési Terv egy példányát a műtermekben, műhelyekben, az egyes munkahelyeken telefonközelben, mellékleteivel együtt pedig az egyes épületek portáin kell elhelyezni, a dokumentumok és a leadott pótkulcsok, kizárólag tűz esetén adhatók ki, illetve vehetők fel.**
5. **A portákon szolgálatban lévő dolgozók feladatai**
Tűz észlelése illetve a hozzá beérkező tűzjelzés esetén, köteles a biztonsági járőr szolgálatot értesíteni és (főmunkaidő után a tartalékkulcsok igénybevételével) a helyszínen meggyőződni arról, hogy pontosan mi történt, illetve hogy a jelzés a tűzoltóság felé megtörtént-e, amennyiben nem, illetve a tüzesetet Ő maga észlelte, úgy az **Utasítás részben foglaltaknak megfelelően köteles eljárni, továbbá főmunkaidő után minden esetben értesíteni a ZSÖK műszaki ügyeletét a 06 30/564-1479, 06 30/348-2625 hívó számokon.**
A portán elhelyezett dokumentációkat a tűzoltóság részére köteles átadni, s az alábbi vezetőket értesíteni:
A Munkavédelem vezetőjének elérhetősége:
Faragóné Cseke Blanka
Főmunkaidőben: 22780, 22784, 22791
Főmunkaidőn kívül: 06 / 30 514-5736
Az egyetem műszaki igazgatóhelyettes elérhetősége:
Vilyeváczy József
Főmunkaidőben: 22317
Főmunkaidő után: 06/30/929-8874
A fenti vezetők szükség szerint értesítik az Általános Tájékoztató részben felsorolt vezetőket.

Az egyes épületek veszély esetén történő elhagyásának módja, lehetőségei:

1. Az E / 32 sz. épületet (könyvtár és irodák) a keleti oldali 2 db kijáraton keresztül (levezető lépcsőházakon át) hagyható el.

Az E /33 sz. épületet, a nyugati oldalon lévő főbejáraton és a déli oldali mélyföldszinti (utcára nyíló) bejáraton keresztül van mód elhagyni.

Az E /34/74 sz. épületek a déli és a kelet-nyugati oldali kijáratokon keresztül hagyhatók el.

Az E /25 sz. épületet a nyugati és a déli oldali kijáratokon át lehet elhagyni.

Az E /22 sz. épület a keleti oldali földszinti és emeleti kijáratokon keresztül illetve a 2. emeleti E/ 02 sz. épületbe (mint védett tűzszakaszba) az átjáró folyosón keresztül.

2. Az épületek elhagyásának menetirányát, a közvetlenül a szabadba nyíló ajtók felé, a legrövidebb úton kell kijelölni, a (világító) útirányjelzőket követve.

Az emeleti részeket a füstmentes lépcsőházon (lépcsőházakon) keresztül a földszintre illetve a szabadba.

Az épületek alagsori és földszinti részét, a rendelkezésre álló minden kijáratot igénybe véve kell elhagyni.

Amennyiben a tűz elzárja a menekülési útvonalat, a veszélytelen menekülési útirányt kell igénybe venni.

Tűzriadó Terv gyakorlása

A 30/1996.(XII.6.) BM rendelet 4§(3) bekezdésében foglaltaknak megfelelően a Tűzriadó tervben meghatározottakat szükség szerint, de legalább évenként gyakoroltatni és annak eredményét írásban, rögzíteni kell.

Kiürítés számítás a 28/2011. (IX.6.) BM rendelet szerint a PTE Pécs, Zsolnay Vilmos u.16. 34-74 sz. épületre vonatkozóan Az épület tűzállósági fokozata III.

Első szakasz:

A **I. emelet legtávolabbi helyiségének** (szobrász műhely) elhagyása az útvonal hossza alapján:

A helyiség legtávolabbi pontja az ajtóig: 17 m

A helyiség alapterülete: 122 m²

Befogadóképessége: (bent tartózkodó létszám) 25 fő

Egy főre eső terület: 122/25= 5 m²

Haladási sebesség vízszintesen 30m/s mivel egy főre jutó terület 1-25 m² közé esik.

$t_{1a}=25/30=0,8$ min azaz **megfelel**

Kijáratonként eltávolítandó személyek száma: 25 fő

Az ajtó szélessége 1,5 m

$t_{1b}=25/(41,7*1,5)=0,9$ min azaz **megfelel**

Második szakasz:

Közlekedő elhagyása az útvonal hossza alapján:

$t_{1ma}=0,9$ min mivel ez az első szakasz legnagyobb értéke

$s_2=10$ m a legtávolabbi helyiség ajtajától **a lépcsőkarig**

$v_2=30$ m/s mivel 1-25m² terület jut egy főre

$t_{2a1}= 0,9+10/30=0,4$ min

Kiürítés időtartama a lépcsők átbocsátása alapján:

A lépcsők átbocsátási ideje a földszintre

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y1}= 20/30= 0,6$ min

az I. emeletről távozó személyek száma: 27 fő

Lépcsőkarok szélessége: 1,5 m

Lépcsőkarok hossza: 6 m a földszintig;

$t_{2b1}=0,6+6+27/20=1.68$ min

Kijáratok ajtó szélessége alapján:

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y3}=15/30=0,5$ min

N_{2A} legnagyobb létszámot befogadó (I. em.) szintről távozók száma: 60 fő

Kijáratok ajtók szélessége: 2,5 m

$t_{2d}=0,5+60/(41,7*2,5)= 3,6$ min

Második szakasz kiürítésének ideje összesen:

$t_2= t_{2a1}++ t_{2b}+ t_{2d}=0,4+1,68+3,6= 5,7$ min, azaz megfelelő

$$t_{2c} = t_{y2} + \frac{N_3}{k_{X3}} \leq t_{2még}$$

Kijáratok ajtók szélessége alapján:

N_{2A} legnagyobb létszámot befogadó (I. em.) szintről távozók száma: **(60 fő)**

k_{X3} A kijáratok ajtók átbocsátó képessége, (41,7)

Kijáratok ajtók szélessége: 3,6 m

$t_{2c}=0,5 +60/(41,7*3,6)= 5,2$ min

Második szakasz kiürítésének ideje összesen,

Fenti számítás alapján az épület biztonságos (kiürítési időn belüli) elhagyása miatt a bent tartózkodók létszáma 60 fő lehet.

PTE Pécs, Zsolnay Vilmos u.16. 32-33 sz. épületre vonatkozóan

Az épület tűzállósági fokozata II.

Első szakasz:

A I. emelet legtávolabbi helyiségének (sokszorosító grafikai műterem) elhagyása az útvonal hossza alapján:

A helyiség legtávolabbi pontja az ajtóig: 7 m

A helyiség alapterülete: 52 m²

Befogadóképessége: (bent tartózkodó létszám) 10 fő

Egy főre eső terület: 52/7= 7 m²

Haladási sebesség vízszintesen 30m/s mivel egy főre jutó terület 1-25 m² közé esik.

$t_{1a}=7/30=0,2$ min azaz **megfelel**

Kijáratonként eltávolítandó személyek száma: 10 fő

Az ajtó szélessége 1 m

$t_{1b}=10/(41,7*1)=0,2$ min azaz **megfelel**

Második szakasz:

Közlekedő elhagyása az útvonal hossza alapján:

$t_{1ma}=0,2$ min mivel ez az első szakasz legnagyobb értéke

$s_2=8$ m a legtávolabbi helyiség ajtajától **a lépcsőkarig**

$v_2=30$ m/s mivel 1-25m² terület jut egy főre

$t_{2a1}=0,2+10/30=0,3$ min

Kiürítés időtartama a lépcsők átbotcsátása alapján:

A lépcsők átbotcsátási ideje a földszintre

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y1}=10/30=0,3$ min

az emeletről távozó személyek száma: 67 fő

Lépcsőkarok szélessége: 1,5 m

Lépcsőkarok hossza 4 m a földszintig;

$t_{2b1}=0,3+4+67/20=3,6$ min

Kijárat ajtó szélessége alapján:

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y3}=15/30=0,5$ min

N_2A legnagyobb létszámot befogadó (I. em.) szintről távozók száma: 67 fő

Kijárat ajtó szélessége: 2,5 m

$t_{2d}=0,5+67/(41,7*2)=1,2$ min

Második szakasz kiürítésének ideje összesen:

$t_2= t_{2a1}+ t_{2b}+ t_{2d}=0,3+3,6+1,2=5,1$ min, azaz **megfelelő**

**PTE Pécs, Zsolnay Vilmos u.16. E 25 sz. épületre vonatkozóan
Az épület tűzállósági fokozata II.**

Első szakasz:

A III. emelet legtávolabbi helyiségének (tanterem) elhagyása az útvonal hossza alapján:

A helyiség legtávolabbi pontja az ajtóig: 14 m

A helyiség alapterülete: 127 m²

Befogadóképessége: (bent tartózkodó létszám) 64 fő

Egy főre eső terület: 127/64= 2 m²

Haladási sebesség vízszintesen 30m/s mivel egy főre jutó terület 1-25 m² közé esik.

$t_{1a}=64/30=2,1$ min azaz **megfelel**

Kijáratonként eltávolítandó személyek száma: 64 fő

Az ajtó szélessége 1,5 m

$t_{1b}=64 / (41,7*1,5)= 2, 3$ min azaz **megfelel**

Második szakasz:

Közlekedő elhagyása az útvonal hossza alapján:

$t_{1ma}=2,1$ min mivel ez az első szakasz legnagyobb értéke

$s_2=10$ m a legtávolabbi helyiség ajtajától **a lépcsőkarig**

$v_2=30$ m/s mivel 1-25m² terület jut egy főre

$t_{2a1}= 2,1+10/30=0,4$ min

Kiürítés időtartama a lépcsők átbotcsátása alapján:

A lépcsők átbotcsátási ideje a földszintre

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y1}= 20/30= 0,6$ min

az III. emeletről távozó személyek száma: 64 fő

Lépcsőkarok szélessége:1,5 m

Lépcsőkarok hossza:6 m az első emeletig

$t_{2b1} 64/(41,7*1,5)+6/20= 0,5$ min.

Második szakasz kiürítésének ideje összesen:

$t_{2b1}=2,3 +0,6+0,5= 3,4$ min, azaz megfelel a szabadba levezető külső lépcsőig.

Az I. emeleten tartózkodók egy részének, illetve a földszinten tartózkodóknak az előírt kiürítés a

Kijárat ajtó (földszinti) szélessége alapján:

A földszintről távozó személyek száma: 250 fő

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y3}=5/30=0,2$ min

Kijárat ajtók szélessége: 6 m

$t_{2d}=0,2+250/(41,7*8)= 1$ min, azaz megfelelő

Az épület teljes kiürítése összesen; 3,4 min+1 min.=4, 4 perc, azaz megfelel.

PTE Pécs, Zsolnay Vilmos u.16. E 02-22 sz. épületre vonatkozóan Az épület tűzállósági fokozata III.

Első szakasz:

A **III. emelet legtávolabbi helyiségének** (előadóterem) elhagyása az útvonal hossza alapján:

A helyiség legtávolabbi pontja az ajtóig: 15 m

A helyiség alapterülete: 232 m²

Befogadóképessége: (bent tartózkodó létszám) 200 fő

Egy főre eső terület: $232/200 = 1,2$ m²

Haladási sebesség vízszintesen 30m/s mivel egy főre jutó terület 1-25 m² közé esik.

$t_{1a} = 200/30 = 6$ min azaz **megfelel**

Kijáratonként eltávolítandó személyek száma: 66 fő

Az ajtók szélessége 6 m

$t_{1b} = 200 / (41,7 * 6) = 1,3$ min azaz **megfelel**

Második szakasz:

Közlekedő elhagyása az útvonal hossza alapján:

$t_{1ma} = 1,3$ min mivel ez az első szakasz legnagyobb értéke

$s_2 = 10$ m a legtávolabbi helyiség ajtajától a **lépcsőkarig**

$v_2 = 30$ m/s mivel 1-25m² terület jut egy főre

$t_{2a1} = 1,3 + 14/30 = 0,5$ min

Kiürítés időtartama a lépcsők átbotcsátása alapján:

A lépcsők átbotcsátási ideje a földszintre

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y1} = 6/30 = 0,2$ min

A III. emeletről távozó személyek száma: 200 fő

Lépcsőkarok szélessége: 4 m

Lépcsőkarok hossza: 4 m a II. emeletig;

$t_{2b1} = 200 / (41,7 * 4) + 4/20 = 1,2$ min

A III. emeletről távozók egy része a **02. sz. épületbe menekülhet át.**

Kijárat ajtó szélessége alapján:

Legközelebbi helyiség kiürítésének ideje: $t_{y3} = 5/30 = 0,1$ min

N_2A legnagyobb létszámot befogadó (III. em.) szintről távozók (II. emeletre menekülők számával csökkentve) száma: 100 fő+ az alsóbb szinteken tartózkodó (kb.100 fő) összesen **200 fő**

Kijárat ajtók szélessége: 6 m

$t_{2d} = 0,1 + 200 / (41,7 * 6) = 1,2$ min

Második szakasz kiürítésének ideje összesen:

$t_2 = t_{2a1} + t_{2b} + t_{2d} = 0,5 + 1,2 + 1,2 = \underline{\underline{3}} \text{ min, azaz megfelelő}$

III. sz. melléklet

A PTE Művészeti Kar Pécs, Zsolnay Vilmos u.16 sz. létesítmény területén engedélyezett tűz és robbanásveszélyes folyadékok és anyagok mennyiségi kimutatása.

Épület	helyiség	anyag	mennyiség
33 sz.	festő műhelyek	szintetikus hígítók	20 liter/helyiség
74 sz.	szobrász műhely	Pb. gázpalack	1 db 11,5 kg-os
74 sz.	szobrász műhely	Pb. gázpalack	2 db 3 kg
74 sz.	faszobrász műhely	argon gázpalack	1 db 1,75 m ³
74 sz. Udvari palacktároló		Pb. gázpalack	2 db 11,5 kg-os
		Pb. gázpalack	2 db 2,3 kg -os
<u>Kulcs a 32-33. sz. ép. portáján van elhelyezve!</u>			

IV. sz. melléklet

A tűzoltó készülékjelző piktogramot a 28/2011. (IX.6.) BM rendelet 21 sz. melléklet 3 sz. ábra szerint, 2 - 2,5 méter magasságban kell elhelyezni.



Tűzoltó készüléket jelölő piktogram



Tűzcsap szekrényt jelölő piktogram



közlekedési, menekülési útvonal jelző után világító tábla (irány fényjelző)

ÜZEMKÉPESSÉG ELLENŐRZÉSI NAPLÓ

Tárgy: Elektromos áramforrásról működő menekülési útvonaljelzések ellenőrzése

Sor-szám	Menekülési útvonaljelzés helye	Ellenőrzés időpontja	Ellenőrzést végző neve, aláírása	Ellenőrzés megállapítása	Javítással kapcsolatos megállapítás
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					

20.					
-----	--	--	--	--	--