

Na temelju točke XII. Plana evakuacije i spašavanja (KLASA: 115-06/08-01/01, URBROJ: 2189-74-08-01 od 20. listopada 2008., KLASA: 115-01/12-01/05, URBROJ: 2189-74-12-01 od 02. srpnja 2012.) i članka 36. Statuta Visoke škole za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici (KLASA: 012-03/13-01/01, URBROJ: 2189-74-13-03 od 27. veljače 2013.) dekanica Visoke škole za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici doc. dr. sc. Vesna Bedeković, prof.v.š., donosi

**ODLUKU
o izmjenama i dopunama Plana Evakuacije i spašavanja**

I

U točki X. Plana evakuacije i spašavanja (KLASA: 115-06/08-01/01, URBROJ: 2189-74-08-01 od 20. listopada 2008., KLASA: 115-01/12-01/05, URBROJ: 2189-74-12-01 od 02. srpnja 2012.) stavak 2. točka 2. mijenja se i glasi:

„ * zamjenik: tehničko osoblje (I. zona) i nastavnik/asistent koji trenutačno održava nastavu (II. zona).“

II

Ova Odluka objavit će se na Oglasnoj ploči Visoke škole Virovitica i stupa na snagu osmog dana od dana objave.

**KLASA: 115-06/14-01/04
URBROJ: 2189-74-14-01
U Virovitici, 20. listopada 2014.**

**DEKANICA
doc. dr. sc. Vesna Bedeković, prof.v.š.**



Na temelju članka 32. stavak 2. Statuta Visoke škole za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici (KLASA: 602-01/08-01/170, URBROJ: 2189-74-09-05 od 27. siječnja 2009., KLASA: 602-04/10-01/234, URBROJ: 2189-74-10-01 od 29. studenoga 2010.) i točke XII. Plana evakuacije i spašavanja (KLASA: 115-06/08-01/01, URBROJ: 2189-74-08-01 od 20. listopada 2008.), dekanica prof. dr. sc. Vesna Bedeković donosi

O D L U K U **o izmjenama i dopunama Plana evakuacije i spašavanja**

I

U točki X. Plana evakuacije i spašavanja (KLASA: 115-06/08-01/01, URBROJ: 2189-74-08-01 od 20. listopada 2008.) stavak 1. mijenja se i glasi:

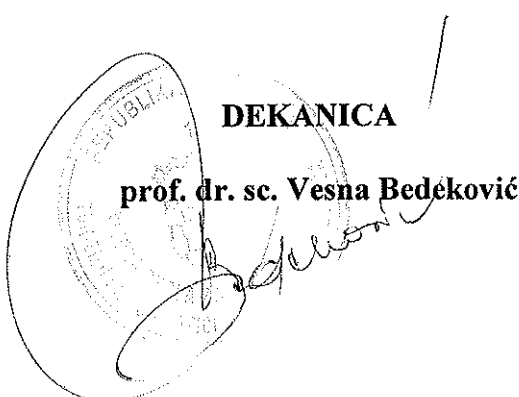
„ Glede učinkovitosti provođenja evakuacije, prostori i prostorije Visoke škole za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici, Matije Gupca 78, Virovitica, podijeljeni su u dvije evakuacijske zone i to 1. zona: prizemlje i 2. zona: prvi kat. Kao mjesto okupljanja izvan objekta Visoke škole definira se dvorišni prostor i to na lokacijama nasuprot dva glavna izlaza iz zgrade Visoke škole. „

II

U točki X. Plana evakuacije i spašavanja (KLASA: 115-06/08-01/01, URBROJ: 2189-74-08-01 od 20. listopada 2008.) stavak 3. mijenja se i glasi:

„ Cjelokupni proces evakuacije kontrolira i vodi dežurna ekipa koju čini dekan i prodekan. „

**KLASA: 115-01/12-01/05
UR.BROJ: 2189-74-12-01
Virovitica, 02. srpnja 2012.**



Na temelju čl. 8. st. 4. Privremenog statuta Visoke škole za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici, čl. 18. st. 2. Zakona o zaštiti na radu (NN 114/03.-pročišćeni tekst) i čl. 46. st. 3. t. 4. Kolektivnog ugovora za znanost i visoko obrazovanje (NN 93/08.) privremena dekanica mr. sc. Vesna Bedeković donosi

PLAN EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA

1. OPĆE ODREDBE

I.

Ovim se Planom utvrđuje organizacija, postupci i mјere za osiguravanje brzog učinkovitog i u odnosu na nastali opasni događaj, primjerenog načina evakuacije i spašavanja ugroženih osoba i materijalnih dobara iz prostora i prostorija Visoke škole za menadžment u turizmu i informatici u Virovitici.

II.

Evakuacija je opasnim događajem uvjetovano, organizirano i u pravilu samostalno kretanje ugroženih osoba ka sigurnim mjestima, korištenjem planiranih evakuacijskih putova i izlaza.

Spašavanje osoba koje same ne mogu napustiti mjesta gdje ih je događaj zatekao, izvodi se organizirano uvježbanim postupcima i pomoću odgovarajuće opreme i sredstava.

Evakuacija i spašavanje se provode prije, tijekom ili nakon nastanka događaja kojim su ugroženi životi i zdravlje prisutnih osoba, odnosno koji štete materijalnim dobrima.

Opasni događaji koji mogu nastupiti, te ugroziti osobe i imovinu su različiti po nastanku, trajanju, intenzitetu i posljedicama. Pretpostavlja se mogućnost nastanka sljedećih događaja: požar, eksplozija, potres i teroristički čin.

2. OSNOVNE ZNAČAJKE OPASNIH DOGAĐAJA I POSTUPAKA

2.1. POŽAR

III.

Trajanje požara je predvidivo do dva sata eventualno i više što ovisi o mjestu nastanka požara, geometrijskim karakteristikama ugroženih prostora i njihovojo povezanosti, količini i požarnim karakteristikama izloženih materijala, izmjeni zraka, te početku i učinkovitosti akcije gašenja požara.

Opasnosti i posljedice požara su kritično djelovanje topline, dima i drugih popratnih pojava požara na prisutne osobe već tijekom prvih minuta trajanja požara. Dolazi do oštećivanja i uništavanja materijalnih dobara djelovanjem požara i primjenom sredstava i postupaka gašenja. U prostorijama gdje se su u uporabi ili se skladište zapaljivi plinovi i zapaljive tekućine postoji opasnost od eventualne eksplozije.

Evakuacija neposredno ugroženih osoba započinje odmah kretanjem prema sigurnim prostorima. Za najkraće moguće vrijeme treba evakuacijski proces organizirati kao normalno kretanje svih ugroženih osoba korištenjem planiranih evakuacijskih putova i izlaza. Propisanim oznakama i uputom treba upozoriti na planirane evakuacijske putove i izlaze.

Radnici Visoke škole trebaju se osposobiti naročito za kontrolu ponašanja prisutnih studenata i drugih osoba izvana i za suzbijanje panike u nastaloj situaciji.

Spašavanje studenata, radnika i ostalih prisutnih osoba organizira se i provodi za najkraće moguće vrijeme uvježbanim osobama i sredstvima primjerenum nastaloj situaciji.

Spašavanje materijalnih dobara provodi se za vrijeme ili nakon požara uz maksimalno angažiranje uvježbanih radnika Visoke škole i tijekom akcije gašenja od strane profesionalne ili dobrovoljne vatrogasne postrojbe.

Ostale aktivnosti glede požara su početno i daljnje gašenje požara, sigurnosni postupci na kritičnim instalacijama i uređajima, pružanje prve medicinske pomoći unesrećenima, osiguranje prostora i održavanje reda i saniranje nastalih šteta.

2.2. EKSPLOZIJA

IV.

Trajanje eksplozije je vrlo kratko (dijelovi sekunde) i iznenadno.

Osobe koje su se zatekle u području djelovanja eksplozije, osim njenim fizičkim učinkom ugrožene su i nastalim plinovitim produktima, prašinom, pokidanim instalacijama i eventualno oslobođenim medijima.

Moguća je pojava paničnog ponašanja prisutnih osoba. Očekuje se oštećenje dijelova objekta, instalacija i opreme. Vjerljiv je i nastanak požara.

Evakuaciju je potrebno organizirati u najkraćem vremenu korištenjem sigurnih putova i izlaza, nadzirati njezin tijek i suzbijati pojave paničnog ponašanja.

Spašavanje studenata, radnika i ostalih prisutnih osoba provodi se odmah po nastalom događaju uvježbanim osobama i sredstvima koja odgovaraju nastaloj situaciji, a u pravilu prema sljedećim fazama: utvrđivanje položaja blokiranih osoba, određivanje najpovoljnijeg načina spašavanja s potrebnim osiguranjima od mogućeg naknadnog rušenja ili urušavanja, oslobođanje blokiranih osoba i pružanje potrebne medicinske pomoći.

Ostale aktivnosti odnose se na gašenje eventualnog požara, sigurnosne postupke na konstruktivnim elementima, instalacijama i uređajima, osiguranje objekta i održavanje reda te spašavanje imovine i saniranje nastalih šteta.

2.3. POTRES

V.

Potres traje vrlo kratko, u sekundama ili eventualno minutama. Događaj je iznenadan.

Postoji opasnost od zatrpanjavanja studenata, zaposlenika i ostalih prisutnih osoba i materijalnih dobara, te ugrožavanje studenata, zaposlenika i ostalih prisutnih osoba prašinom i eventualno oslobođenim štetnim medijima. Pojava paničnog ponašanja je vrlo vjerojatna. Moguća je pojava požara.

Spašavanje zatrpanih osoba provodi se nakon događaja sa snagama i sredstvima koja su primjerena stupnju porušenosti objekta. Ove postupke potrebno je obaviti u roku od 72 sata.

Ostale aktivnosti odnose se na gašenje požara, osiguranje objekta i održavanje reda, poduzimanje potrebnih građevinsko-tehničkih zahvata i saniranje štete.

2.4. TERORISTIČKI ČIN

VI.

Trajanje događaja kao i uvjetovane opasnosti mogu biti vrlo različiti.

Evakuacija se provodi po otkrivanju opasnosti organiziranim kretanjem prisutnih osoba, korištenjem sigurnosnih putova i izlaza do izvan zone potencijalnih opasnosti.

Ostale aktivnosti provode se otklanjanjem uočenih opasnosti isključivo angažiranjem specijaliziranih osoba ili ekipa, osiguranjem objekta i održavanjem reda.

3. ZAHTJEVI SIGURNOSTI ZA EVAKUACIJSKE PUTOVE I IZLAZE

VII.

Izvedba, uređenje, održavanje i korištenje planiranih evakuacijskih putova i izlaza treba biti takvo da je u najvećoj mogućoj mjeri izbjegnuto narušavanje sigurnosti prisutnih osoba kod nastanka opasnog događaja.

Evakuacijski putovi i izlazi moraju svojom dužinom i propusnošću osiguravati napuštanje ugroženih prostora u vremenu kraćem od vremena nastanka kritičnih uvjeta za život i zdravlje požarom ugroženih osoba. Glede povećanja sigurnosti, sa svakog mesta unutar objekta, svaka osoba treba u pravilu imati mogućnost izbora kretanja ka suprotno smještenim izlazima.

Evakuacijski putovi i izlazi trebaju biti lako prepoznatljivi i uočljivi neprekidno tijekom korištenja objekta. Obilježavanje evakuacijskih putova i izlaza obavlja s propisanim znakovima postavljenim na najuočljivijim mjestima. Za osvjetljene znakove treba se osigurati neprekinuto napajanje električnom energijom.

Prepoznavanje evakuacijskih putova i izlaza ne smije biti ometano postavljenim predmetima ili drugim preprekama.

Projektiranu širinu evakuacijskih putova i izlaza ne smije se tijekom korištenja objekta ničim smanjivati.

Prostorije koje su požarno ili eksplozijski opasne, ne smiju graničiti s evakuacijskim putovima ili izlazima, odnosno od njih moraju biti odijeljene građevinskim elementima propisane otpornosti na požar. Prostori ispod stubišnih krakova koji su dio evakuacijskog puta ili izlaza, ne smiju se koristiti za smještaj požarno ili eksplozivno opasnih sadržaja.

Obodne plohe evakuacijskih putova moraju biti obrađene nezapaljivim materijalima. Podovi moraju biti ravni, bez izbočenja ili oštećenja koja mogu uzrokovati pad osoba, a posebno tijekom evakuacije. Podovi također trebaju biti sigurni od klizanja i bez obloga koje se mogu naborati ili pomicati.

Vrata na evakuacijskim putovima i izlazima moraju biti zaokretnog tipa i u pravilu s otvaranjem u smjeru napuštanja objekta. Ona trebaju biti izvedena i održavana tako da se u svakom trenutku mogu jednostavno otvoriti sa strane predviđenog smjera kretanja. Vrata predviđena za izlaženje samo u slučaju opasnosti trebaju biti označena za takvo korištenje.

Zaštitne ograde stubišta kao i bočne plohe na evakuacijskim putovima moraju biti bez detalja koji mogu uhvatiti odjeću.

Protupanična rasvjeta mora funkcionirati i bez podrške mrežnog napona, te propisanim intenzitetom osvjetjavati putove u vremenskom trajanju od najmanje 1 sata.

Evakuacijski izlazi moraju voditi na slobodne površine izvan objekta, koje su dovoljno velike za prihvatanje svih evakuiranih osoba.

4. EVAKUACIJSKI PUTOVI I IZLAZI IZ DVORANA, KABINETA I DRUGIH PROSTORIJA VISOKE ŠKOLE

VIII.

Evakuacijski putovi i izlazi iz prostora i prostorija Visoke škole , moraju se stalno održavati u skladu s navedenim odredbama sigurnosti.

Evakuacijski proces je planiran putovima i izlazima koji su, kao i ostali elementi od važnosti za evakuaciju naznačeni na priloženim tlocrtima pojedinih etaža objekata. Izvedeno stanje evakuacijskih putova i izlaza zadovoljava osnovne tehničke kriterije sigurnosti za ovu vrstu objekata.

Stalna kontrola i briga za stanje sigurnosti evakuacijskih putova i izlaza dužnost je svih radnika, a posebno onih sa zaduženjima koja su utvrđena odredbama posebnih propisa o zaštiti od požara i zaštiti na radu.

O uočenim promjenama stanja ili nedostacima na evakuacijskim putovima i izlazima odmah se izvješćuju privremena dekanica, radnik zadužen za poslove zaštite od požara i domar, koji moraju organizirati njihovo brzo otklanjanje i dovođenje u sigurno stanje.

5. OSOBLJAVANJE I UVJEŽBAVANJE RADNIKA ZA PROVOĐENJE EVAKUACIJE

IX.

Svi radnici Visoke škole moraju se upoznati sa sadržajem ovoga Plana, te na propisani način ospособiti i uvježbati za njegovo provođenje.

Sa sadržajem ovog Plana zaduženi radnici moraju na odgovarajući način upoznati sve studente Visoke škole.

Uvježbavanje provođenja evakuacije obvezatno je za sve radnike i studente i mora se provoditi barem jednom tijekom godine.

6. ORGANIZACIJA EVAKUACIJE I SPAŠAVANJE

X.

Glede učinkovitosti provođenja evakuacije, prostori i prostorije Visoke škole podijeljeni su na dvije evakuacijske zone i to I. zona – prizemlje i podrumske prostorije i prostori Visoke škole i II. zona – prvi kat, sve u zgradama na adresi u Virovitici, Trg Ljudevita Patačića 3.

Za pojedinu evakuacijsku zonu u svakoj se od radnih smjena formira ekipa za provođenje evakuacije koju čine:

- * rukovoditelj ekipe: nastavnik koji trenutno održava nastavu
- * zamjenik: tehničko osoblje
- * članovi.

Cjelokupni proces evakuacije kontrolira i vodi dežurna ekipa koju čine privremena dekanica i v. d. pomoćnika dekana za nastavu.

Rukovoditelj (zamjenik rukovoditelja) cjelokupnom evakuacijom nakon primljene obavijesti ili zapažanja opasnog događaja prema nastaloj potrebi i osobnoj procjeni, te eventualno potrebnoj i mogućim konzultacijama sa privremenom dekanicom, traži pomoć od odgovarajućih vanjskih subjekata i s njima surađuje tijekom obavljanja poslova evakuacije i spašavanja; prema procjeni stupnja ugroženosti prisutnih studenata, radnika i ostalih osoba naređuje provođenje evakuacije iz ugroženih zona rukovoditeljima pripadajućih ekipa, te koordinira njihov rad i kontrolira izvršenje; određuje zborno mjesto za evakuirane osobe i odlučuje o njegovom ukidanju; odlučuje o načinu uzbunjivanja prisutnih studenata, radnika i ostalih prisutnih osoba; uključuje odnosno naređuje uključivanje sredstava za uzbunjivanje, s

propisanim znacima, ovisno o događaju; izvještava i surađuje tijekom evakuacije s privremenom dekanicom.

Rukovoditelj (zamjenik) ekipe za evakuaciju u slučaju neposredne opasnosti za život i zdravlje osoba ili na temelju primljene obavijesti aktivira članove ekipe i naređuje početak evakuacije na način kojim se neće uzrokovati nemir ili panika među prisutnima; sudjeluje u provedbi evakuacije, prati i procjenjuje stupanj ugroženosti studenata, radnika i ostalih prisutnih osoba i imovine; određuje sigurne evakuacijske putove i izlaze, kontrolira provođenje evakuacije; o tijeku i provedbi izvještava rukovoditelja cjelokupnom evakuacijom; provodi naredbe rukovoditelja cjelokupnom evakuacijom.

Članovi ekipa za evakuaciju po zapažanju neposredne opasnosti ili nakon primljene naredbe odmah započinju s organizacijom evakuacijskog procesa, izvještavajući prisutne osobe o potrebi evakuacije, na način kojim ih se ne uznemiruje, te djelujući protiv eventualnih pojava paničnog ponašanja; postupaju prema naredbama rukovoditelja ekipe i izvještavaju ga o tijeku evakuacije; samostalno poduzimaju hitne mjere, ne izlažući se pri tom nepotrebним opasnostima, kojima se osigurava brža i učinkovitija evakuacija.

Ostali radnici Visoke škole po zapažanju neposredne opasnosti na nalog članova ekipa za evakuaciju ili na znak uzbune, dužni su sudjelovati i podržavati organizirani evakuacijski proces, pridržavati se svih naredbi datih od osoba zaduženih za evakuaciju i zadržavati se na utvrđenom zbornom mjestu do obavjeti o raspuštanju.

Prisutni studenti i druge osobe moraju se na odgovarajući jednostavan način, uključiti u postupak evakuacije, uz nadzor radnika Visoke škole i sprječavanje eventualnih pojava paničnog ponašanja.

7. ALAT, PRIBOR I ZAŠTITNA OPREMA ZA EVAKUACIJU I SPAŠAVANJE

XI.

Na temelju procjene nužne potrebe obavlja se nabava alata, pribora i zaštitne opreme za evakuaciju i spašavanje.

Oprema je smještena u prostorijama pod neposrednim nadzorom domara, koji vodi brigu o stanju ispravnosti, popuni i izdavanju opreme.

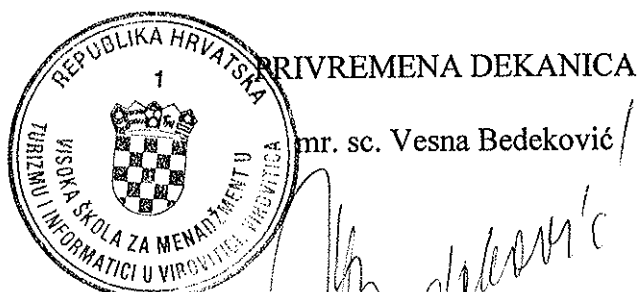
8. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

XII.

Ovaj Plan se čuva u tajništvu Visoke škole.

Ovaj Plan stupa na snagu danom donošenja.

Izmjene i dopune ovoga Plana donose se i provode u postupku i na način istovjetan postupku njegova donošenja.



KLASA: 115-06/08-01/01
Urbroj: 2189-74-08-01
Virovitica, 20. listopada 2008.