

Č. j.: REK001418/2017-UBP
Košice, 19.6.2017

Vstupné školenie a oboznamovanie študentov z predpisov bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci, protipožiarna ochrana a civilná ochrana

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci je taký stav pracovných podmienok, ktorý vylučuje alebo minimalizuje pôsobenie škodlivých a nebezpečných faktorov pracovného procesu alebo pracovného prostredia na zdravie človeka.

Súbor opatrení z bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (ďalej „BOZP“), protipožiarnej ochrany (ďalej „PO“) a civilnej ochrany (ďalej „CO“), súčasťou ktorých je prevencia, je cielene zameraný na vytváranie takých pracovných podmienok, ktoré vylučujú alebo obmedzujú možné riziká spôsobujúce vznik pracovných úrazov, školských úrazov, chorôb z povolania a iných poškodení zdravia z práce, zaisťujú BOZP a PO na pracovisku.

Všetci študenti sú povinní dodržiavať zásady bezpečnej práce, zásad ochrany zdravia pri práci, zásad bezpečného správania sa na pracoviskách a vo všetkých priestoroch UPJŠ, ktoré sú určené aj ustanoveniami právnych a ostatných predpisov bližšie uvedené v tomto študijnom materiály a boli s nimi riadne a preukázateľne oboznámení.

Časť A **BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI**

1. **Základné zásady v oblasti BOZP**

1.1 ***Dodržiavať pokyny, usmernenia a príkazy učiteľa prípadne iného zamestnanca*** na zaistenie BOZP a PO, určené pracovné postupy, zásady bezpečného správania sa na pracoviskách; pričom pohybovať sa v priestoroch pracoviska bezpečne, správne našľapovať na schody, v prípade potreby držať sa madla/zábradlia, bezpečne používať výťah a pod..

1.2 ***Dodržiavať zásady bezpečnej práce na pracovných prostriedkoch (napr. elektrických prístrojoch a zariadeniach, nástrojoch a pod.), ktoré sa používajú pri práci, alebo v rámci výučby:***

A. **Povinnosti, najmä:**

- a) pri obsluhu pracovných prostriedkov postupovať podľa návodu a inštrukcií vydaných výrobcom a podľa pokynov učiteľa,
- b) starať sa o to, aby pracovné prostriedky neboli preťažované alebo poškodzované, aby elektrické zariadenia a rozvody boli vždy voľne prístupné a nezaložené, aby z ich blízkosti boli odstránené ľahko aj ťažko zápalné horľavé látky a predmety ohrozujúce pracovný prostriedok a rozvody mechanickým, tepelným, chemickým a iným poškodením,
- c) náležite používať bezpečnostné a ochranné zariadenia, nevyraďovať ich z prevádzky a svojvoľne ich nemeniť,
- d) ihneď odpojiť chybný pracovný prostriedok a závalu hlásiť učiteľovi (za chybné sa považuje zariadenie napr. s poškodenou izoláciou, páchnuce po spálení, dymiace, neobvykle hlučné, s nárazovým chodom, silným hučaním, trhavým rozbehom, iskriace, brniace, trasúce a pod.),

- e) po skončení práce pracovný prostriedok spoľahlivo odpojiť od elektrickej siete vypínačom a na základe pokynu vyučujúceho aj vytiahnutím vidlice pohyblivého prívodu z elektrickej zásuvky,
- f) presvedčiť sa, aby elektrické zariadenia, náradia, stroje a prístroje neboli pripojené do znečistenej, mokrej alebo poškodenej elektrickej zásuvky alebo elektrickej zásuvky bez ochranného kontaktu (kolíka),
- g) pred začatím práce s náradím, prístrojom, strojom presvedčiť sa, či tieto vrátane prívodov a predlžovacích šnúr a káblov nie sú mokré, postriekané vodou alebo inou kvapalinou, alebo či neboli predtým ponorené do vody alebo inej kvapaliny.

B. Zakázané činnosti, najmä:





- a) zasahovať do vnútorných častí akéhokoľvek pracovného prostriedku v zapnutom aj vo vypnutom stave,
- b) pracovať na nekrytých živých častiach elektrického pracovného prostriedku a dotýkať sa týchto častí priamo alebo akýmkoľvek predmetom,
- c) používať a opravovať chybný a poškodený pracovný prostriedok.
- d) zakrývať elektrické spotrebiče alebo na ne ukladať rôzne predmety a materiály, ukladať v blízkosti elektrického spotrebiča horľavé, ľahko zápalné alebo ináč nebezpečné látky alebo predmety,
- e) nechávať zapnuté elektrické spotrebiče trvalo bez dohľadu,
- f) používať elektrické spotrebiče pre iné účely, než pre ktoré sú určené.





1.3 **Dodržiavať zákaz požívania alkoholických nápojov, omamných látok a psychotropných látok** na pracoviskách a v priestoroch UPJŠ a jej súčastiach. Požitie týchto látok počas výučby, alebo nastúpenie na výučbu pod vplyvom týchto látok, ako aj odmietnutie podrobiť sa kontrole požitia týchto látok, ktorú vykonáva UPJŠ alebo kontrolný orgán, sa považuje za disciplinárny priestupok.

1.4 **Dodržiavať zákaz fajčenia** vo všetkých vnútorných a vonkajších priestoroch UPJŠ, ako aj na vonkajšej komunikácii, aj pri hlavnom vstupe do budovy UPJŠ. Porušenie tohto zákazu sa považuje za disciplinárny priestupok. Zákaz fajčenia je vyznačený bezpečnostným označením (viď obrázok). Za porušenie tohto zákazu môže štátny kontrolný orgán udeliť dotyčnej osobe finančný postih.



1.5 **Rešpektovať a dodržiavať bezpečnostné a zdravotné označenia**, ktoré sa vzťahujú na konkrétny predmet, činnosť alebo situáciu a poskytujú pokyny alebo informácie potrebné na zaistenie BOZP prostredníctvom značky, piktogramu, symbolu a farby (viď tabuľka). Značky sa používajú na označenie zákazu, výstrahy, príkazu, na označenie núdzových východov a únikových ciest a na umiestnenie a označenie prostriedkov prvej pomoci, ako aj na umiestnenie prostriedkov na hasenie požiarov. Je zakázané tieto označenia akýmkoľvek spôsobom poškodzovať alebo zneužívať.

Farba	Význam alebo účel	Pokyny a informácie	Vzor označenia
červená	zákazová značka, signalizácia nebezpečenstva	nebezpečné správanie, stáť, zastaviť, zariadenie na núdzové vypnutie, evakuácia	
	zariadenie na ochranu pred požiarmi	označenie a umiestnenie	
žltá	výstražná značka	upozornenie, výstraha, kontrola	
modrá	príkazová značka	osobitné správanie alebo činnosť, povinnosť nosiť osobné ochranné pracovné prostriedky	

zelená	značky pre núdzový východ, únikové cesty, prvú pomoc	dvere, východy, komunikácie, zariadenie, vybavenie	 
	bez nebezpečenstva	návrat do normálneho stavu	 

1.6 **Oznámiť bez zbytočného odkladu príslušnému učiteľovi tie nedostatky**, ktoré by pri výkone pracovných alebo školských činností mohli ohroziť bezpečnosť alebo zdravie, najmä bezprostredné a vážne ohrozenie života a zdravia a podľa svojich možností zúčastňovať sa na ich odstraňovaní.

2. Školský úraz, vysvetlenie niektorých pojmov, hlásenie o jeho vzniku

2.1 **Registrovaný školský úraz** je poškodenie zdravia študenta ak sa stal:

- pri výchovno-vzdelávacej činnosti na UPJŠ, alebo nepovinnej činnosti organizovanej UPJŠ alebo v priamej súvislosti s ňou,
- pri činnostiach, ktoré nie sú uvedené v písmene a), ak ich študent vykonal na príkaz alebo so súhlasom pedagogického zamestnanca - učiteľa alebo povereného zamestnanca UPJŠ.

2.2 Registrovaný školský úraz je úraz, ktorý je dôvodom neprítomnosti študenta na výučbe na základe stanoviska ošetrojúceho lekára trvajúcej viac ako tri dni alebo smrť študenta.

2.3 Registrovaným školským úrazom nie je úraz študenta, ktorý sa stal pri praktickom vyučovaní, odbornej praxi vykonávanej u právnickej osoby alebo fyzickej osoby - podnikateľa na základe dohody, brigády alebo inej činnosti. Takýto úraz sa považuje za registrovaný pracovný úraz. Právnická osoba alebo fyzická osoba - podnikateľ, u ktorej došlo k pracovnému úrazu študenta je povinná splniť oznamovaciu povinnosť voči UPJŠ, zistiť príčinu vzniku úrazu, spísať podklady pre záznam a zaslať tento podklad na UPJŠ.

2.4 **Neregistrovaný školský úraz** je úraz, ktorý je dôvodom neprítomnosti študenta na výučbe na základe stanoviska ošetrojúceho lekára trvajúcej menej ako štyri dni, prípadne ak aj nedôjde k neprítomnosti študenta na výučbe, ale dôjde k poškodeniu jeho zdravia úrazom.

2.5 **Nebezpečná udalosť** je udalosť, pri ktorej bola ohrozená bezpečnosť alebo zdravie zamestnanca alebo študenta, ale nedošlo k poškodeniu jeho zdravia.

2.6 Vyšetrením úrazu sa rozumie zistenie všetkých okolností a príčin vzniku úrazu, miesta úrazu, svedkov úrazu, zdokumentovania miesta úrazu ak ide o závažný úraz, uvedenia mena a priezviska učiteľa prítomného v čase vzniku úrazu, prípadne mena a priezviska zamestnanca, ktorý dal študentovi pokyn na činnosť, ktorá viedla k vzniku úrazu.

2.7 **Závažný pracovný úraz** znamená veľmi vážne poškodenie zdravia, ide o:

- smrť, ktorá nastala následkom úrazu, alebo
- ťažká ujma na zdraví, ktorou je vážna porucha zdravia, alebo vážne ochorenie.

2.8 Študent je povinný *bezodkladne oznámiť* vznik úrazu a vznik nebezpečnej udalosti učiteľovi, alebo vedúcemu pracoviska resp. riaditeľovi ústavu. Túto povinnosť má aj osoba, ktorá bola svedkom vzniku uvedenej udalosti.

2.9 Záznam o registrovanom školskom úraze a neregistrovanom školskom úraze sa spisuje najneskôr do štyroch dní po oznámení vzniku úrazu. Úraz vyšetruje a záznam spíše príslušný učiteľ.

2.10 Študenti, ktorí sa zúčastňujú exkurzií, musia byť učiteľmi vopred preukázateľne poučení a oboznámení o celom programe a o tom, ako sa majú správať v mieste exkurzie. Súčasťou poučenia je oboznámenie s bezpečnostnými opatreniami exkurzie. Študenti musia na exkurzii bezpodmienečne rešpektovať príkazy vedúceho exkurzie. Bez

dovolenia nesmú sa vzdialiť, rozchádzať a porušovať program. Na exkurziách je prísne zakázané požívať alkoholické nápoje, omamné látky a psychotropné látky.

Časť B **OCHRANA PRED POŽIARMI**

1. Oboznámenie sa so všeobecnými požiadavkami ochrany pred požiarimi v objektoch a priestoroch UPJŠ

1.1 **Požiar je** každé nežiaduce horenie, pri ktorom vznikajú škody na majetku, životnom prostredí, alebo ktorého následkom je usmrtená alebo zranená fyzická osoba.

1.2 Vzniknutý požiar sa nahlási telefonicky alebo osobne na ohlasovňu požiarov – vrátnicu označenú nápisom **OHLASOVŇA POŽIAROV**.



1.3 Povinnosti študentov v prípade vzniku požiaru sú vymedzené v **Požiarne poplachových smerniciach**. Organizáciu evakuácie osôb z objektov zasiahnutých alebo ohrozených požiarom upravuje **Požiarne evakuačný plán**. Tieto dokumenty, ako aj aktuálny zoznam členov protipožiarnej hliadky, sú umiestnené na vhodných miestach objektov tak, aby boli viditeľné a trvalo prístupné všetkým osobám.

1.4 **Povinnosti**, najmä:

- a) konať tak, aby nedošlo k vzniku požiaru,
- b) dodržiavať vyznačené zákazy, plniť príkazy a pokyny týkajúce sa ochrany pred požiarimi,
- c) oznámiť bez zbytočného odkladu vznik zadymenia priestoru ale aj požiaru na vrátnicu - OHLASOVŇU POŽIAROV, v prípade vzniku požiaru počas výučby hlásiť nehodu príslušnému učiteľovi,
- d) podľa možnosti a schopnosti zúčastňovať sa na hasení požiaru.

1.5 **Je zakázané**, najmä:

- a) vypaľovať porasty bylín, kríkov a stromov, spaľovať horľavé látky na voľnom priestranstve, zakladať oheň v priestoroch alebo na miestach UPJŠ,
- b) fajčiť alebo používať otvorený plameň vo všetkých vnútorných a vonkajších priestoroch UPJŠ,
- c) poškodzovať, zneužívať alebo sťažovať prístup k hasiacim prístrojom, požiarным vodovodom a ďalším požiarным zariadeniam,
- d) vyvolať bezdôvodne požiarne poplach, alebo privolať bezdôvodne hasičskú jednotku, alebo zneužiť linku tiesňového volania,
- e) používať poškodené alebo neodborne opravené spotrebiče a ich príslušenstvo,
- f) používať okrasné a náladové sviečky a iné svietidlá s otvoreným plameňom (aromatické olejové sviečky, voskové a pod.).




1.6 Preukázateľné poučenie študentov o nebezpečenstve vzniku požiaru, ktoré je charakteristické pre príslušné pracovisko, o protipožiarnych opatreniach na pracovisku, požiarnom poriadku pracoviska, zabezpečení ochrany pred požiarimi, nakladaní s horľavými látkami a materiálmi a o pracovnej disciplíne vo vzťahu k ochrane pred požiarimi zabezpečuje príslušný ústav alebo účelové pracovisko v zastúpení učiteľa na prvých hodinách výučby.

2. Oboznámenie sa s umiestnením hasiacich prístrojov a so spôsobom ich použitia ako aj s rozmiestnením hlavných vypínačov elektrickej energie, uzáverov vody a plynu

2.1 Pojem **horenie** je chemická, oxidačno-redukčná reakcia, pri ktorej horľavá látka reaguje s oxidovadlom a ktorá je sprevádzaná uvoľnením tepla a vyžarovaním svetla. K tomu,

aby horenie začalo a pokračovalo, je nevyhnutná prítomnosť horľavej látky, oxidačného prostriedku (napr. vzdušný kyslík) a dostatočného zdroja tepla (iskra, plameň, rozžeravené teleso, teplota okolitého prostredia a pod.). Odstránením aspoň jednej z týchto podmienok horenia sa dosiahne uhasenie požiaru. Čím skôr sa dosiahne, tým sú spôsobené škody menšie a riziko vzniku veľkého požiaru podstatne klesá.

2.2 Rozlišujeme najmä tieto triedy požiarov, piktogramy sú uvedené na hasiacom prístroji:

Trieda požiaru	Piktogram	Popis
A		<i>požiare pevných horľavých látok</i> horiacich plameňom alebo tlením, (napr. drevo, papier, slama, uhlie, textil),
B		<i>požiare kvapalných horľavých látok</i> horiacich plameňom (napr. benzín, olej, laky, lieh),
C		<i>plynných horľavých látok</i> horiacich plameňom (metán, propán, svietiplyn, vodík),

2.3 K rýchlej likvidácii vznikajúceho požiaru slúžia požiarne zariadenia – prenosné hasiace prístroje, požiarne hydranty.



2.4 Hasiaci prístroj je zariadenie obsahujúce hasiacu látku, ktorá pri uvedení do činnosti je vytlačaná pôsobením vnútorného pretlaku.

Na hasiacom prístroji je uvedený návod na použitie a pre ktorú triedu požiaru sa používa (trieda A, B, alebo C).

2.5 Hasiaci prístroj je umiestnený na svojom stanovišti a označený bezpečnostným červeným označením s bielym piktogramom hasiaceho prístroja (viď obrázok). Stanovište musí byť viditeľné, trvalo prístupné, nezatarasené, nepoškodené.



2.6 V súčasnosti sa najviac využívajú tieto druhy prenosných hasiacich prístrojov:

- Práškový hasiaci prístroj** – používa sa na hasenie požiarov triedy A, B, C aj elektrických zariadení pod napätím. Prístroj sa pri hasení nesmie otáčať hore dnom, došlo by k úniku výtlačného plynu.
- Snehový hasiaci prístroj** – je vhodný na hasenie požiarov triedy B a C a elektrických zariadení všetkých druhov aj pod napätím. Pozor na možnosť vzniku omrzlín a na vysokú koncentráciu CO₂ v uzavretých miestnostiach. Prístroj sa nesmie držať za hadicu alebo prúdnicu, ale tak, ako je to uvedené na obrázku.



2.7 Vodou z hydrantu sa nesmú hasiť elektrické zariadenia pod napätím elektrického prúdu, ani horľavé kvapaliny a plyny.

2.8 Hlavné vypínače elektrických zariadení (viď obrázok) a uzávery vody a plynu sú označené bezpečnostným označením: HLAVNÝ VYPÍNAČ, POZOR ELEKTRICKÉ ZARIADENIE, HLAVNÝ UZÁVER VODY, HLAVNÝ UZÁVER PLYNU. Umiestnenie uzáverov je vyznačené v grafickej časti evakuačného plánu (viď na chodbe budovy).



3. Vyhlásenie požiarneho poplachu a evakuácia v prípade nebezpečnej udalosti

- 3.1 Študent, ktorý spozoruje požiar, je povinný vykonať nevyhnutné opatrenia na záchranu osôb:
- ohlásiť vznik požiaru na OHLASOVŇU POŽIAROV za účelom privolania protipožiarnej hliadky,
 - pomáhať pri odsúvaní horľavých materiálov do bezpečnej vzdialenosti,
 - po príchode privolanej pomoci a podľa pokynov pristúpiť k likvidácii požiaru prenosnými hasiacimi prístrojmi alebo požiarnymi hydrantmi,
 - urýchlene opustiť priestor, ak sa na ňom nachádzajú materiály, od ktorých môže dôjsť k výbuchu a nedajú sa odstrániť,
 - v prípade, ak je študent vyzvaný zamestnancom na privolanie hasičskej pomoci, tak na tiesňové číslo 150 alebo 112 ohlasuje: číslo telefónu, z ktorého požiar ohlasuje, svoje meno a priezvisko, názov a adresu objektu, v ktorom vznikol požiar, o aký druh požiaru sa jedná.
- 3.2 Evakuácia osôb je riadená vedúcim protipožiarnej hliadky z najbližšieho bezpečného miesta. Evakuáciu študentov zabezpečujú príslušní vyučujúci zamestnanci. Po vyhlásení poplachu evakuujú sa osoby najviac ohrozené požiarom po vyznačených únikových cestách smerujúcich na voľné priestranstvo pred budovu. Smer únikových ciest je zakreslený v grafickej časti Požiarneho evakuačného plánu (viď na chodbe budovy). Určení zamestnanci po evakuácii kontrolujú všetky im pridelené priestory, či sa v nich nenachádzajú ešte nejaké osoby. Po opustení objektu všetky osoby sa zhromaždia tak, aby neboli ohrozené požiarom a neprekážali pri zásahu hasičov. Kontrolu počtu evakuovaných osôb vykonávajú pre študentov príslušní vyučujúci zamestnanci.
- 3.3 Spôsob zabezpečenia poskytnutia prvej zdravotnej pomoci postihnutým osobám: Ošetrovanie ranených zabezpečí vždy službukonajúci vrátnik privolaním lekárskej záchrannej služby. Do príchodu lekára prvú pomoc poskytne osoba prítomná na mieste, kde sa prvá zdravotná pomoc vyžaduje pomocou lekárničky umiestnenej na OHLASOVNI POŽIAROV, alebo v laboratóriu. Dôležité telefónne čísla sú uvedené na OHLASOVNI POŽIAROV a v Požiarne poplachových smerniciach na chodbe budovy.

Časť C **CIVILNÁ OCHRANA**

1. Vymedzenie niektorých pojmov

- Ohrozenie je obdobie, počas ktorého sa predpokladá nebezpečenstvo vzniku alebo rozšírenia následkov mimoriadnej udalosti.
- Mimoriadnou udalosťou sa rozumie živelná pohroma, havária, katastrofa, teroristický útok, alebo ohrozenie verejného zdravia II. stupňa.
- Ukrytím sa rozumie ochrana osôb v ochranných stavbách pred možnými následkami mimoriadnych udalostí.
- Evakuáciou sa rozumie odsun ohrozených osôb, zvierat, prípadne vecí z určitého priestoru.

2. Ochrana pri úniku nebezpečných látok

- 2.1 Uniknuté nebezpečné látky spôsobujú poškodenie centrálného nervového systému, dýchacích orgánov, zažívacieho traktu, poškodenie kože alebo narušujú metabolizmus postihnutého. V prípade nehody spojenej s únikom nebezpečných látok pôsobia na okolie v podobe plynu alebo výparov, v prípade teroristického útoku môžu byť použité vo forme aerosólov alebo plynu.

2.2 Všeobecné pokyny:

- a) ak ste v budove, zostaňte vo vnútri a nevychádzajte,
- b) ak ste vonku, čo najrýchlejšie sa ukryte do budovy,
- c) improvizovane si chráňte dýchacie cesty, oči a odkryté časti tela; k tomu použite vo vode namočenú nasiaknutú tkaninu a priložte si ju k ústam, nosu, zakryte si oči a dýchajte cez ňu; na nezakryté časti tela použite odev,
- d) sledujte informácie z oficiálnych zdrojov (RTVS, obecný rozhlas),
- e) riadte sa pokynmi zamestnancov UPJŠ, ktorí zabezpečia nevyhnutné opatrenia ako uzavretie okien, dverí, vetrákov, klimatizácie,
- f) zbytočne nezaťažujte telefónne linky svojim telefonovaním,
- g) poskytnite pomoc chorým, starším, bezvládnym osobám vo vašom okolí,
- h) dodržiavajte zákaz fajčenia.

3. Ochrana pri teroristickom útoku

V prípade teroristických útokov a použitia strelných zbraní odporúča sa:

- a) pokiaľ ste mimo budovu, okamžite opustite ohrozené miesto,
- b) ak sa nachádzate v budove, nezdržiavajte sa v blízkosti okien,
- c) pokiaľ je to možné ukryte sa za vhodný kus nábytku,
- d) dodržiavajte pokyny vydávané zamestnancami UPJŠ a bezpečnostnými zložkami,
- e) nepoužívajte pevné telefónne linky,
- f) snažte sa zachovať pokoj a rozvahu.

4. Ochrana života a zdravia ukrytím v určených úkrytoch

Základné zásady správania sa v úkrytoch:

- a) správajte sa zodpovedne a riadte sa úkrytovým poriadkom,
- b) dbajte na pokyny obsluhy úkrytu,
- c) šetrte vodou a potravinami,
- d) udržiavajte čistotu a poriadok,
- e) zdržiavajte sa v určenom priestore, nepohybujte sa zbytočne po úkryte a nehovorte
- f) hlasno,
- g) chovajte sa kľudne, vzájomne si pomáhajte (hlavne starším a chorým osobám, ženám),
- h) nefajčite, nepoužívajte otvorený oheň a elektrické spotrebiče.

5. Varovanie, varovné signály

5.1 Varovanie je jedno z najdôležitejších opatrení civilnej ochrany, vykonávané varovnými signálmi uskutočňovanými prostredníctvom sirén. Keď zaznie siréna:

- a) hrozí alebo vznikla mimoriadna udalosť,
- b) podľa tónu signálu a dĺžky jeho trvania zistíte, pred čím vás varuje,
- c) počúvajte následnú hovorenú informáciu vysielanú rozhlasom, televíziou alebo hlásením obecného (mestského) rozhlasu.

5.2 Varovné signály:

- a) **VŠEOBECNÉ OHROZENIE: 2 – minútový k o l í s a v ý tón sirén,**
je varovný signál pre varovanie obyvateľstva pri ohrození, alebo vzniku mimoriadnej udalosti, ako aj pri hroziacej možnosti rozšírenia následkov mimoriadnej udalosti. Kolísavým tónom sirén v trvaní 2 minút sa počas vojnového stavu a počas vojny vyhlasuje aj ohrozenie v prípade možného vzdušného napadnutia územia štátu. Slovná informácia pri takomto ohrození obsahuje vymedzenia územia, pre ktoré je ohrozenie vyhlásené a výraz „VZDUŠNÝ POPLACH“.
- b) **OHROZENIE VODOU: 6 - minútový s t á l y tón sirén,**
zabezpečuje varovanie obyvateľstva pred ohrozením ničivými účinkami vody.
- c) **KONIEC OHROZENIA: 2 - minútový s t á l y tón bez opakovania,**

oznamuje koniec ohrozenia alebo koniec pôsobenia následkov mimoriadnej udalosti.

- 5.3 Preskúšanie prevádzkyschopnosti systémov varovania sa vykonáva 2 - minútovým stálym tónom sirén po predchádzajúcom informovaní obyvateľstva o čase skúšky prostredníctvom hromadných informačných prostriedkov.

Vypracovala: Ing. Mária Lukáčová v.r., Úsek BOZP, PO a CO UPJŠ

Schválil: doc. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD. v.r., dekan UPJŠ PF