

| | |
|-----------|-----------|
| ПРИМЉЕНО | 2011. год |
| Сер. бр. | 8-120 |
| 06 11-856 | |

СМК 08.28 О-01
Верзија: 01

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

Извешај о урађеном завршном (мастер) раду

| | |
|------------------|--|
| Наслов рада | Оптимизација Завода за ургентну медицину Београд са адекватним прилагођавањем запредњим ситуацијама |
| Кандидат | Ивана Матићевић Беџи |
| Ментор | Проф. др Небојша Здравковић |
| Чланови комисије | 1. Проф. др Марко Славковић, председник 2. Проф. др Небојша Здравковић, ментор и члан 3. Доц. др Владислава Стојић, члан |

Циљ истраживања, истраживачка питања или хипотезе и методологија истраживања (до 2000 каратера)

Предмет истраживања: Извршити увид у историјат развоја Завода за ургентну медицину Београд (у даљем тексту Завод), сагледати све досадашње организационе и структурне промене које су вршене као последице примене промењених законских прописа и потребе перманентног прилагођавања Завода савременим кретањима у области здравствене заштите, а све у циљу побољшања унутрашње организације и ефикасности рада Завода, прилагођавање организације и функционисања Завода структурним променама у здравству, усклађивање са новоуведеним активностима, са посебним освртом на развој научно-образовног центра.

Циљ истраживања:

Проучити и подробно анализирати постојећу организацију Завода, сагледати могућност побољшања организације и дати предлог нове организације. Кроз анализу радног особља сагледати позицију радника на свим разним местима са становишта радних задатака, одговорности, утицаја на ефикасност рада Завода као и изложеност различим врстама стреса. У складу са оптимизацијом завода утврдити промене у систематизацији радних места и броју извршилаца на појединим позицијама. Посебно дати решења укључивања и прилагођавања, у складу са наједијим прописима и актима, Завода запредњим ситуацијама. Извршити просторну анализу Завода и дати предлог доградње и реконструкције постојећег објекта, инсталација и саобраћајница. Извршити просторију анализу опремљености Завода техничким средствима (уређајима, апаратима, помагалима, санитетским алатима) и дати пројекцију побољшања техничке опремљености и снабдевености Завода.

У методијском делу рада коришћен је метод анализе, синтезе, компарације, док је укључен донет приложен метод индуктивно-дедуктивног метода укључивања. Потребни подаци прикупљани су применом телекомуникационих системова са радничкима, менеджерима и осталим запосленима у области пословања радних јединица Завода. Од материјалних извора коришћени су Завод и други прописи из области здравства, највећи приватни послови и подручни инспекције Завода.

*Остварени резултати истраживања
(највише 1500 каратера)*

Предложено је оптимално решење унутрашње организације и систематизације радних места у циљу што ефикаснијег извршавања постављених задатака са оптималним бројем кадрова. Кроз дограмдњу и реконструкцију постојећих објеката осмишљено је повећање корисног радног простора и побољшање просторног распореда Завода, уз истовремено побољшање техничке опремљености Завода (хелиодром, амбуланте, лабораторије, ултразвук). Разрађена је концепција развој научне делатности у оквиру Завода оснивањем Националног едукативног центра. Ради приступачнијег и ефикаснијег приступа корисницима услуга предложено је повећање броја екипа и адекватан размештај подстаница у оквиру града и приградских насеља.

Креiran је адекватан одговор на све ванредне ситуације кроз максимално ангажовање постојеће радне снаге, кроз ефикасну помоћ медицинских установа града и других хитних служби, са посебним освртом на рационализацију радне снаге, уз задржавање квалитета услуга. Дато је оптимално решење коришћења кадровског потенцијала у ванредним ситуацијама, не планирати максималан број радника, предвидети да се у таквим случајевима пребацију на терен сви расположиви кадрови из свих служби, редукујући рад служби из којих се повлаче кадрови, што значајно смањује број извршилаца. У датим околностима предвидети ситуације у којима се могу користити инвалиди, административно и остало особље. Предвидети програм обука радника из немедицинских струка за њихову употребу у ванредним ситуацијама.

Посебно је дат значај односима са јавношћу. У циљу побољшања односа са јавношћу потребна је стална едукација запослених.

Структура урађеног мастер рада

Рад се састоји од дванаест поглавља. Кроз уводно поглавље и историјат видимо настанак и развој хитне медицинске помоћи кроз векове како у свету тако и у Србији. Треће и четврто поглавље описује управљачку и организациону структуру и постојећу унутрашњу организацију и систематизацију радних места. У петом и шестом поглављу анализира се техничка опремљеност и оспособљеност Завода и анализира се оперативни рад Завода.

Седмо и осмо поглавље доноси предлог нове унутрашње организације и систематизације радних места, и проширење Завода, док се девето поглавље бави опремањем потребном опремом и уређајима.

Десето поглавље представља појам ванредних ситуација и описује прилагођавање рада Завода у ванредним ситуацијама.

Једанаесто поглавље разматра односе са јавношћу, док завршно поглавље доноси закључке и пружа низ препорука које укључују јачање кадровских и техничких капацитета, реконструкцију објеката, развој савремених информационих система и континуирану едукацију здравствених радника, где би се кроз имплементацију ових мера значајно побољшала ефикасност Завода и осигуравала боља припремљеност за реаговање у ванредним ситуацијама.

Закључак и предлог комисије

На основу свега наведеног, Комисија за оцену и одбрану мастер рада кандидата Иване Миливојчевић Бевц под насловом „Оптимизација Завода за ургентну медицину Београд са адекватним прилагођавањем ванредним ситуацијама“, сматра да рад испуњава све услове за јавну одбрану и својим потписима по потврђује.

Чланови комисије

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Потпис ментора и првог члана комисије | |
| Потпис другог члана комисије | |
| Потпис трећег члана комисије | |
| Место | Крагујевац |
| Датум | 20.12.2024. године |

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
У КРАГУЈЕВЦУ

ПРИМЉЕНО: 20.12.2024

СМК 08.28 О-01

Верзија: 01

| Орг.јед. | Број | Година | Вредност |
|----------|----------|--------|----------|
| 05 | 13 956/1 | | |

Изјава кандидата

Под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу изјављујем да су подаци изнети у Образложењу теме мастер рада под насловом
„Оптимизација Завода за ургентну медицину Београд са адекватним прилагођавањем ванредним ситуацијама“
моје ауторско дело, да сам без ограничења носилац ауторских права над њима (у складу са Законом о ауторским и сродним правима „Сл. гласник РС“, бр.104/2009, 99/2011, 119/2012, 29/2016-одлука УС) и да њиховим коришћењем не врећам права трећих лица.

У Крагујевцу,

20.12.2024. године

Кандидат
Ивана Миливојчевић Бевић

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА,

У КРАГУЈЕВЦУ

СМК 08.28 О-01

Верзија: 01

ПРИЧИЛЕНДО:

| Орг.јед. | Број | Година | Вредност |
|----------|----------|--------|----------|
| 05 | 13 956/2 | | |

Факултет медицинских наука у Крагујевцу

Прегледавши завршни мастер рад кандидата Иване Миловојчевић Бевц под називом „Оптимизација Завода за ургентну медицину Београд са адекватним прилагођавањем ванредним ситуацијама“

Сматрам да исти може да уђе у даљу процедуру.

У Крагујевцу,

20.12.2024. године

Ментор

проф. др Небојша Здравковић