

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ФАКУЛТЕТ :



ФАКУЛТЕТ БЕЗБЈЕДНОСНИХ НАУКА
БАЊА ЛУКА
Број: 1131 / 2022
Датум: 08.08.2022 год.

ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ
о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у звање

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци, број: 02/04-3.1395-24/22 од 07.07.2022. године.

Ужа научна/умјетничка област:

Безбедност у ванредним ситуацијама

Назив факултета:

Факултет безбедносних наука

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

Конкурс је објављен у дневним новинама „Глас Српске“ и на web страници Универзитета у Бањој Луци, 13.07.2022. године

Састав комисије:

- а) Др Драган Млађан, редовни професор, Криминалистичко – полицијски универзитет у Београду, ужа научна област Безбедност у ванредним ситуацијама, предсједник
- б) Др Предраг Ђеранић, ванредни професор, Факултет безбедносних наука Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област Безбедносне науке, члан
- в) Др Саша Мићин, доцент, Факултет безбедносних наука Универзитета у

Бањој Луци, ужа научна област Криминалистичко – форензичке науке, члан

Пријављени кандидати
1. др Драгиша Јуришић

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Драгиша (Милорад, Милена) Јуришић
Датум и мјесто рођења:	06.08.1973. Србац
Установе у којима је био запослен:	Од 2007. Године до данас Оружане снаге БиХ, Центар за борбене симулације. 1996.-2007. године Војска Републике Српске
Радна мјеста:	Виши контролор инструктор у Центру за борбене симулације, Команда обуке и доктрине, Команда подршке, Оружане снаге БиХ

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Војна академија
Звање:	Официр пјешадије
Мјесто и година завршетка:	Београд, 1996. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,69
Постдипломске студије:	
Назив институције:	Универзитет у Београду, Факултет безбедности
Звање:	Мастер менаџер безбедности
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2010. године
Наслов завршног рада:	„Могућности одговора града Бања Луке на терористички напад“
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Студије безбедности
Просјечна оцјена:	9,14
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	Универзитет у Београду, Факултет безбедности
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	Београд, 2016. године
Назив докторске дисертације:	"Могућности Оружаних снага БиХ за помоћ цивилним властима у ванредним ситуацијама"
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Науке безбедности
Просјечна оцјена	9,10

Претходни избори у наставна и научна званија (институција, званије, година избора) -

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег избора/реизбора

(Навести све радове сврстане по категоријама)

Научна монографија

Јуришић Д., *Заштита и спасавање у Босни и Херцеговини*, Бања Лука, Уни Глобал, 2016, ISBN 978-99976-679-0-8, COBISS.RS-ID 5827864

У књизи се разматра нормативни и институционални аспект система заштите и спасавања у БиХ са освртом на механизме цивилне заштите ЕУ и земаља у региону.

Јуришић Д., Максимовић Г., *Збирка прописа о заштити и спасавању у републици Српској*, Факултет за безбједност и заштиту, Бања Лука; Безбједносни истраживачки центар, 2016, ISBN 978-99955-23-59-6, COBISS.RS-ID 6228248

Представља синтезу већине позитивних правних аката који уређују област заштите и спасавања Републике Српске.

Јуришић Д., *Бања Лука – Тероризам и одговор*, Бесједа: Арс Либри, 2010, ISBN 978-99938-1-144-2

У књизи се на једна свеобухватан начин сагледавају могућности и капацитети града Бања Лука у вези са одговором на терористичке акте.

Оригиналан научни рад у истакнутом научном часопису међународног значаја

Ракић Марко, **Јуришић Д.**, *Wahhabism as a Militant Form of Islam on Europe's Doorstep*, Studies in Conflict and Terrorism, Volume 35, Issue 9, 2012, стр. 650-663.

Рад обрађује феномен вехабизма и ескалације тероризма на територији Европе, с посебним освртом на могућност његовог ширења на територију балканских држава (Републике Србије, Црне Горе и Босне и Херцеговине).

Прегледни научни рад у истакнутом научном часопису међународног значаја

Јуришић Д., *Изазови операција у урбаном подручју*, Војно дело, Београд, вол.75, бр.2, 2022, стр.75-94.

Циљ рада је да укаже на проблеме који прате операције у урбаном подручју и да да одређене препоруке везане за начин реализације тоих врста војних операција.

Оригиналан научни рад у научном часопису међународног значаја

Божанић Д., **Јуришић Д.**, Еркић Д., *LBWA - Z-MAIRCA Model Supporting Decision Making in The Army*, Operational Research in Engineering Sciences: Theory and Applications, Vol. 3, Issue 2, 2020, pp. 87-110

У раду је представљен хибридни модел за подршку LBVA – Z-MAIRCA одлучивање у избору локације кампа (кампског простора), која има улогу обезбеђивања појединцима и јединицама војске редовних услова за живот и деловање у терену, односно у условима ван касарне. У раду се дефинише и објашњава критеријуми који утичу на избор кампа (кампског простора), а користи се LBVA метод да се дефинишу тежински коефицијенти критеријума. Коришћењем MAIRCA методе, која је модификован са 3-бројевима, изабрана је најбоља алтернатива. У завршној фази развој модела, врши се анализа осетљивости и резултати добијају развијени модел упоређују се са резултатима добијеним применом других метода и њихове различите модификације.

Оригинални научни рад у научном часопису националног значаја

Јуришић Д., Максимовић Г., Разграничење основних појмова система заштите и спасавања, Сварог, бр.18, 2019., Бања Лука, стр.229-243.

Овај рад има за циљ да да свој допринос у дефинисању и разумевању основних појмова из области управљања ванредним ситуацијама, јер највећи недостатак савремене теорије и праксе друштвених наука огледа се у недовољно дефинисаном појмовном оквиру. Тако и у сфери управљања ванредним ситуацијама, научна и стручна јавност није још постигла консензус о дефиницији кључних појмова. Непостојање овог консензуса има велике последице како на научни рад тако и на процес управљања ванредним ситуацијама. Проблеми се додатно усложњавају увођењем термина из енглеског језика који се у нашем језику различито преводе

Јуришић Д., Волонтеризам као дио система заштите и спасавања, Наука, ИССН 1986/504Х, УДК 001, год. II , вол. 2, Но 1-3/2011, УДК: 37.068(497.6), Павловић универзитет, Бијељина, 2011. стр.83-100.

Предмет овог рада је место и улога волонтера у систему заштите и спасавања са посебним освртом на БиХ. Овде су представљени волонтеризам и волонтери у свјету кроз законска решења и неке примере. Овај рад истиче проблеме волонтеризма у БиХ као и тренутне односе између волонтеризма и система заштите и спасавања. Закон о волонтеризму на нивоу БиХ не постоји једино постоји на нивоу ентитета Република Српска. Тај закон дефинише одређене елементе волонтеризма али постоји дост простора за унапређење тог закона посебно кад се ради о улоги волонтера у систему заштите и спасавања.

Прегледни научни рад у научном часопису националног значаја

Јуришић Д., Законска регулатива и недостаци у обуци снага заштите и спасавања у Босни и Херцеговини, ЖУРНАЛ ЗА БЕЗБ(Ј)ЕДНОСТ И КРИМИНАЛИСТИКУ, Факултет безбедносних наука, Бања Лука, 3/2021, стр.47-61, DOI: 10.5937/zurbezkrim2102047J COBISS.RS-ID 135110401 УДК 355.58(094.5):551.515.9(497.6).

Циљ овог рада је да покаже недостатке у обуци у систему заштите и спасавања у БиХ кроз анализу законских рјешења и других аката који треба да уреде област обуке у систему заштите и спасавања на свим нивоима. Анализа је показала да се

обука не реализује у довољној мјери и да постоје велики проблеми у реализацији наведене обуке а посебно на нивоу јединица локалних самоуправа које су главни носиоци првог одговора у случају природних и других опасности.

Кратки научни рад на скупу националног значаја, штампан у зборнику радова

Јуришић Д., Геополитичка позиција Босне и Херцеговине- "Енергополитика" и ракетни штит, Зборник радова, Међународна конференција "Босна и Херцеговина у савременом геополитичком окружењу", Кратки научни чланак, УДК 327::911.3(497.6), Бања Лука , 25 фебруар 2011, стр. 249-256.

Аутор рада указује на геополитички положај Босне и херцеговине, разматрајући то са аспекта енергополитике и могућности постављања дијелова будућег заједничког антибалистичког штита Русије и НАТО-а.

Прегледни рад на скупу националног значаја, штампан у зборнику радова

Јуришић Д., Незапосленост као фактор угрожавања људске безбедности, Зборник радова с научног скупа на тему"Актуелни тренутак незапослености у Републици Српској", Прегледни рад, УДК: 331.56:342.22, Бања Лука, 2011., стр. 251-258.

Рад разматра људску безбједност као нови концепт, који још није у потпуности дефинисан и још увијек постоји довољно простора за нове дефиниције и приступе. Елементи за оцену људске безбједности такође још увек нису јасно дефинисани и зависе о приступу концепту људске безбједности. Ови елементи су врло различити, али економска безбједност, као једна од њих, је представљена као важан елемент за оцену људске безбједности у свим приступима. Унутар економске безбједности незапосленост је врло битан фактор. Незапосленост је на тај начин повезана са људском безбједношћу и има директан утицај на њено оцењивање. У Босни и Херцеговини и Републици Српској незапосленост је врло велика и Стратегије за запошљавање нису још увек добиле потребну пажњу. Све то показује да је људска безбједност у Босни и Херцеговини и Републици Српској нарушена.

Јуришић Д., Осврт на Закон о безбједности критичних инфраструктура у Републици Српској, Зборник радова:,,Заштита критичне инфраструктуре – обавезе држава и могућности приватног сектора безбједности, Бања Лука, 2021., стр 65-81.

Критична инфраструктура и њено разматрање је релативно нови дискурс, у подручју безбједности. У контексту савремених пријетњи од тероризма или и оних насталих услед климатских промјена, дефинисање и заштита критичне инфраструктуре су од великог значаја за успјешно функционисање савремених држава. БиХ, као држава, има обавезу да се позабави овим питањем, али је до сада само Република Српска донијела Закон о безбједности критичне инфраструктуре итиме створила предуслове за њено дефинисање, пројену и подузимање мјера заштите. Закон је донесен 2019. године али се по њему споро поступа па остаје питање његове примјењивости и употребе за одређеним измјенама или допунама кроз предвиђене методологије, упутства и пројене. У овом раду је прије свега извршена анализа постојећег Закона о безбједности критичних инфраструктура,

дате су одређене сугестије на његов садржај или и одређене препоруке како би сам Закон био примјењиви и како би испунио своју сврху у будућности.

Јуришић Д. Гашење пожара и ресурси Оружаних снага Босне и Херцеговине, Безбједност и заштита: Зборник научних радова са научног скупа са међународним учешћем на тему Актуелни тренутак политичких, правних и економских аспеката безбједности и заштите у РС и БиХ, одржаног 17.12.2016. године, Европски дефендологија центар, стр. 232-253.

Рад има за циљ да покаже да да цивилне структуре нису у потпуности упознате са стварним могућностима БиХ за гашење пожара. Посебно се истиче сарадња и размјена информација између цивилних структура и ОС БиХ мора бити константна и обострана. На крају се закључује да ОС БиХ могу помоћи у гашењу пожара или ограниченим капацитетима с обзиром на постојеће материјалне, нематеријалне и људске ресурсе, али и цивилне структуре нису упознате у довољној мјери са постојећим капацитетима.

Предходно саопштење на скупу националног значаја, штампан у зборнику радова

Јуришић Д. Компјутерске симулације као интегрални део система планирања и организације спортских догађаја, Зборник радова, Међународни научни скуп на тему “Млади и насиље у спорту у Републици Српској – Босни и Херцеговини обезбеђење спортских догађаја”, Предходно саопштење, УДК: 681.3:347.56:796.093, Бања Лука, 2011, стр. 406-416.

Аутор указује да све већа количина насиља на спортским догађајима, а првенствено фудбалским утакмицама, у свету савремене технологије, захтева и софистицирањи приступ решавању тог проблема. Примена компјутерских симулација у припреми и организацији спортских догађаја представља значајан сегмент у унапређењу сигурности на тим спортским догађајима. Предности примене ових симулацијских система се пре свега огледају у финансијској уштеди док лоше стране су занемарљиве у односу на позитивне бенефите. У Босни и Херцеговини постоје два симулацијска система која искључиво користе Оружане снаге и није их могуће применити за цивилне потребе. У Србији и Хрватској постоји систем JCATS који даје више могућности па и употребу у планирању и организовању спортских догађаја. Циљ је био показати да примена савремених симулацијских система представља јефтинији и свеобухватнији процес припреме и организовања обезбеђења спортских догађаја.

Јуришић Д., Војска као последњи ресурс у ванредним ситуацијама са освртом на Оружане снаге БиХ, Зборник радова са 7. међународног знанствено-стручне конференције „Дани кризног управљања“, 22-23. мај 2014, Велика Горица, стр. 107-118.

Рад има за циљ да допринесе бољем дефинисању и разумјевању начела посљедњег ресурса у ангажовању војске у ванредним ситуацијама на територији властите државе, с посебним освртом на Оружане снаге БиХ.

Радови послије последњег избора/реизбора

(Навести све радове, дати њихов кратак приказ)

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство)

Публикације

Јуришић Д., Обреновић П., Вулин Љ., Војска Републике Српске, Републички центар за истраживање рата и ратних злочина и тражење несталих лица, Бања Лука, 2022.
ISBN 978-99976-939-7-6, COBISS.RS-ID 136109569

Књига представља осврт на 30 година постојања Војске Републике Српске односно 3. Пешадијског (Република Српска) пuka.

Јуришић Д., Пиштоли и аутомати 9 мм, Факултет за безбједност и заштиту, Безбједносни истраживачки центар, Бања Лука, 2019. ISBN 978-99955-23-68-8, COBISS.RS-ID 8454168

Књига представља компилацију пет пиштоља и пет аутомата 9 мм који се користе у снагама безбједности у БиХ на свим нивоима уз одређена правила гађања и мјере безбједности при раду са наоружањем.

Јуришић Д., Пејчић Д., Наоружање Оружаних снага БиХ, Бања Лука, Арт принт, 2016. ISBN 978-99955-97-75-7, COBISS.RS-ID 6123032

Ова књига представља први покушај да се на једном мјесту обједине сви основни подаци за све врсте наоружања које користе Оружане снаге БиХ.

Јуришић Д., Чувари завјетног ковчега, Бања Лука, Бесједа, 2006. ISBN 99938-1-026-6, COBISS.BIH-ID 100632

Књига представља кратку историју Етиопије и лични доживљај аутора који је стекао приликом учешћа у мировној мисији УН.

Потврда о ангажовање на основним стручовним студијама, професор Високе школе за предузетништво, Београд, на предметима Глобална безбедност, Менаџмент безбедности, Енергетска безбедност од 01.10.2019. године

Образовна дјелатност послије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство))

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности.)

Стручни рад у истакнутом научном часопису међународног значаја

Јаковљевић В, Јуришић Д., Употреба компјутерских симулација за потребе система заштите и спасавања у Босни и Херцеговини, Војно дело, Београд, 2013, vol. 65, бр. 2, стр.111-131.

Овај рад има за циљ да покаже које и какве се савремене технологије користе за

потребе система заштите и спасавања у свету, те да укаже на могућности које имају у Босни и Херцеговини, са посебним освртом на њене Оружане снаге и симулацијске системе којима оне располажу. Унапређењем постојећих и набавком нових симулацијских система, те уз повећану сарадњу између Оружаних снага Босне и Херцеговине и других служби система заштите и спасавања, на плану обуке могу се постићи значајни резултати у унапређењу свеукупног система заштите и спасавања у Босни и Херцеговини.

Стручни рад у научном часопису националног значаја

Јуришић Д., Максимовић Г., Пројјена угрожености у пословању готовим новцем и другим вриједностима, БЕЗБИЈЕДНОСТ ПОЛИЦИЈА ГРАЂАНИ, Бања Лука, Година XVII, Број 2/21, 2021., стр.65-84. УДК 336.717.13:339.74(497.6PC) ДОИ 10.7251/БПГ2102065J

Овај рад, кроз практично искуство аутора у изради наведених пројјена и кроз истраживање односа степена угрожености објекта обвезнika Закона (кладионица) према локацији, развијености и величином општине, доноси одређене препоруке везане за измене Закона и прилагођавање правилника потребама пројјењивача на терену

Јуришић Д. *The internet as a tool for civil protection*, Crisic Response Journal, March 2019, Volume 14, Issue 2, p. 82-83.

Рад је имао циљ да укаже на недостатке присутности цивилне заштите на интернету а тиме и недоступност тих информација широј јавности а са фокусом на БиХ.

Јуришић Д., Максимовић Г., Јовичић Р., Приједлог новог начина финансирања заштите и спасавања/цивилне заштите у Републици Српској, Дефендологија, бр. 43-44, 2019, Бања Лука, стр.83-104. DOI 10.7251/DEFSR4319083J, UDK 355.45+355.58]:336.143.232(497.6PC), COBISS.RS-ID 8416792

Циљ овог рада је да предложи један нови приступ и један нови модел финансирања система заштите и спасавања у Републици Српској. Ради се о формирању Фонда за заштиту и спасавање који би се у основи пунио средствима међубанкарских трансакција у Републици Српској и средствима прикупљеним од игара на срећу.

Јуришић Д., Дејторнски споразум, резолуције Уједињених нација и Босна и Херцеговина, Безбедносни форум, година III, број 2, 2018, Београд, стр.153-181.

Овај рад још једном даје виђење стања безбедности у БиХ кроз анализу Дејтонског мировног споразума и Резолуције УН и њихове рефлексије на ту безбедност.

Јуришић Д., Еволуција цивилног планирања за ванредне ситуације НАТО-а са освртом на БиХ, Годишњак факултета безбедности, Факултет безбедности, Београд, 2013.

Анализирајући место и улогу оружаних снага у савременим безбедносним условима, видљиво је да задатак помоћи цивилним властима у ванредним

ситуацијама постаје један од незаобилазних задатака који се реализују како на територији властите државе, тако и на територији других држава кроз међународне институције као што су UN и NATO, али и на основу билатералних споразума међу државама. Употреба оружаних снага је врло осетњиво питање из аспекта демократског друштва и у први план истиче демократску контролу војске и питање цивилно-војних односа. Кроз овај рад је у првом делу учињен напор на јасном разграничењу појмова: цивилно-војна сарадња, цивилно-војна –кооперација, цивилно-војна-координација односу на појам цивилно-војни однос који чине основу ангажовања војних ефектива било које демократске земље. Заснован на томе други део рада бави се цивилним планирањем за ванредне ситуације (СЕР) у НАТО и његовом трансформацијом у последњих десет година, истичући еволуцију СЕР у свим фазама управљања ванредним ситуацијама а посебно у фазама ублажавања и реконструкције. А представљене су и оперативне активности на помоћи државама у ванредним ситуацијама уз осврт на помоћ коју је БиХ упутила и примила кроз укључивање у СЕР након пријема у Партерство за мир.

Јуришић Д. Снаге проширеног одговора у заштити и спасавању на нивоу локалне заједнице у Републици Српској, Значења, година XXVII, број 69, УДК 355/359, Добој, мај 2011, стр.133-148

Аутор у раду указује на то да је пракса у републици Српској, а и у БиХ, када су у питању активности на плану заштите и спасавања усмјерени на снаге првог одговора док тзв. Снаге проширеног одговора, нису субјекти који се озбиљно разматрају. Овај рад има за циљ да укаже на те пропусте узимајући град Бања Луку као конкретан пример.

Стручни рад на скупу националног значаја, штампан у зборнику радова

Јуришић Д., Процјена угрожености критичне инфраструктуре, Зборник радова са Научно-стручне конференције „дискурс о критичној инфраструктури“, ВПТШ Добој и БИЦ Бања Лука, Добој, 01.04.2022., стр. 65-82.

Овај рад има за циљ да укаже на стање процјене угрожености критичне инфраструктуре од ЕУ дојединице локалне самоуправе и да истакне одређене сегменте од значаја за процјену угрожености критичне инфраструктуре у Републици Српској.

Јуришић Д., Possibilities for improving the functioning of civil protection of the Republic of Srpska at the local level, VII International Scientific Professional Conference Security and Crisis Management – Theory and Practise (SecMan) -Safety for the Future, 30.09.-01.10.2021., Belgrad, стр. 122-130.

Овај рад показује да у случају великих природних и других опасности, локалне заједнице су на првом месту погодјени њиме, а у зависности од правовременог и брзог реаговања локалне заједнице зависи да ли ће тај инцидент, несрећа или друга ситуација еволуирати у кризу. Везано за то је систем заштите и спасавања на локалном нивоу који је кључан за успех. Са друге стране, ефикасност тог дела система заштите и спасавања је под знаком питања и захтева одређене измене ради побољшања његове ефикасности. У овом раду су предложена три модели за унапређење система заштите и спасавања на локалном нивоу у Републици Српској.

To су модели сертификације и два модела централизације.

Јуришић Д., Војска у борби с пандемијом, Зборник радова шесте међународне научне конференције Безбједност и кризни менаџмент – Теорија и пракса (SecMan) – Безбједност за будућност, октобар 2021. године, Београд стр. 55-62.

Не улазећи у законска решења свих појединачних држава, овај рад има за циљ да прикаже активности које су реализовале војске неких од њих у борби са пандемијом, и колико су оне специфичне у односу на стандардне активности војски у ванредним ситуацијама.

Јуришић Д., Отпорност као фактор функције ризика, Тематски зборник радова „Превенција катастрофа: заштита и спасавање у ванредним ситуацијама“, РАБЕК, S4 GloSec, BIC, 2021., Београд, стр. 288-309.

Да би се друштво припремило за одговор на одређене природне или друге опасности, које неминовно пријете из дана у дан на сваком дијелу земљине кугле, само у различитим интензитетима и облицима, потребно је разумјети те опасности и процјенисти ризик од истих. Да би смо процјенили ризик потребно је размотрити велики број фактора везаних, како за опасности које пријете, тако и за штићене вриједности. Те штићене вриједности имају своје одређене карактеристике које се морају узети у обзир и које су међусобно зависне. Овај рад има за циљ да размотри отпорност као једну од њих и да је стави у корелацију са последицама које одређена опасност може да произведе.

Јуришић Д., Јовичић Р., Максимовић Г., Прилог нормативном уређењу области процјене ризика у Републици Српској, 8 међународна конференција, Европски универзитет, Брчко дистрикт БиХ, 2020. УДК 055.9:005.5(497.6PC)

Овај рад има за циљ да пружи допринос у изради критеријума за процјену угрожености од природних и других непогода, а базирано на стандардима и препорукама ЕУ али и неких земаља у окружењу.

Горан М, Јуришић Д., Јовичић Р., Increasing Resilience to Emergencies Through the Staff Training, 5th International Scientific / Professional Conference / Security and crisis management – theory and practice, 3.i 4. октобар, 2019. Београд, стр.169-175.

Кроз овај рад је предложена могућа структура обуке кадрова, дсажући могућу структуру обуке кадрова, а која произилази из истраживања спроведеног у студији случаја, везано за процес подизања нивоа обучености општинског штаба за ванредне ситуације у сливу ријеке Врбас.

Јуришић Д., Максимовић Г., Јовичић Р., Militarization of the Emergency Headquarters, 5th International Scientific / Professional Conference / Security and crisis management – theory and practice, 3.i 4. октобар, 2019. Београд, стр.48-54.

У раду су описане предности и недостаци модел примене командовања и контроле по угледу на војне штабове а у ванредним ситуацијама. Организација и функционисања штабова за ванредне ситуације као и активности штабова за ванредне ситуације или штабова цивилне заштите, су од битних сегмената

управљања ванредним ситуацијама. Односе у штабу, уз поштовање основних елемената ванредног стања, морају бити такви да омогућавају брзо и благовремено доношење одлука, али и потпуну и брзу имплементацију.

Јуришић Д. Мјесто и улога Организације старјешина ВРС на заштити и спасавању у Републици Српској, Зборник радова са конференције «Улога старјешина ВРС у стварању и одбрани Републике Српске током одбрамбено-отаџбинског рата», мај, 2018.године, Организација старјешина Војске Републике Српске, Бања Лука, стр. 539-552.

Овај рад има за циљ да прикаже могућности ангажовања старјешина Војске Републике Српске на активностима заштите и спасавања у случајевима разних ванредних ситуација, а прије свега у улози организатора и лица која својим знањем и умјећем могу у локалној заједници и Републици Српској умањити последице оваквих догађаја. Посебно се истиче концепт цивилне одбране, који је занемарен а у коме старјешине Војске Републике Српске могу имати своју значајну улогу.

Јовићић Р., Јуришић Д., Максимовић Г., *Critical Infrastructure Protection In Bosnia and Herzegovina*, Сборник с доклади от юбилейната международна научна конференција на тема „Сигурност и икономика в несигурния свет – дилеми и предизвикателства“, Висше Училище по Сигурност и Икономика – Пловдив, 7.децембар 2018.године, стр.25-32

Рад даје свеопшти поглед на питање заштите критичне инфраструктуре у БиХ уз покушај њеног јасног и недвосмисленог дефинисања и одређења у БиХ а са аспекта већ кориштених термина и структура у пројектима угрожености на свим нивоима. Истичу се фактори заштите критичне инфраструктуре и извлачи се закључак о потреби што скоријег доношења закона о заштити критичне инфраструктуре и његовој имплементацији као једног од предуслова на путу ка ЕУ.

Јуришић Д., Оперативни центри као основ успјешног управљања у ванредни ситуацијама, Зборник радова четврте међународне научне конференције сигурна Србија: Управљање кризама и ванредним ситуацијама – теорија и пракса, Октобар 2018, Обреновац: Regional association for security and crisis management RABEK, стр.24-49.

Рад има за циљ да покаже да је управљање ванредним ситуацијама представља један од највећих изазова за све који се баве заштитом и спасавањем. Велики број непознаница, велики број укључених субјеката у одговор на ванредну ситуацију као и велика разарања и чак губици људских живота, представљају окружење у којем је потребно правовремено доношење одлука ако ће за резултат имати спасавање људских живота и материјалних средстава. Да би се то постигло потребно је посједовати ефикасан систем веза чиме се обезбеђује квалитетна размјена информација и координација између свих субјеката укључених у одговор на ванредну ситуацију. Ови услови се могу остварити једино кроз правовремено и плански организоване оперативне центре за управљање ванредним ситуацијама, од најнижег до највишег нивоа.

Јуришић Д. *Social Media in Civil Emergencies*, III International Scientific Conference Safety and Crisis Management – Theory and Practice Safety for the Future – 2017, 28-

29th September 2017, Belgrade: [editors: Branko Babić, Nenad Komazec] – Belgrade, RABEK, p. 311-322.

Рад приказује значај социјалних мрежа и медија као средстава комуникације у модреном свијету са посебним освртом на могућност брзе размјене информација кроз ту врсту медија. Имајући у виду да су информације које се дијеле кроз социјалне мреже одмах доступне исте могу бити кориштене и у хитним ситуацијама и одговору на ванредне ситуације. Циљ овог рада је да истакне значај социјалних мрежа у авнредним ситуацијама. Истиче се да активна употреба ових мрежа, може побољшати одговор и убрзати активности што у БиХ није случај јер се овим социјалним мрежама врло мало посвећује пажње када су у питању ванредне ситуације.

Јуришић Д., Armed forces of Bosnia and Herzegovina in civil emergencies, The 1st International Conference on Management, Engineering and Environment (Proceedings of ICMNEEE 2017), 28-29 September 2017 Belgrad

Рад приказује мјесто и улогу Оружаних снага БиХ у систему заштите и спасавања и даје приказ начина ангажовања војске у условима ванредних ситуација истичући проблеме везане за начин трајења ангажовања војске, начин прослијеђивања информација и начин на који све Оружане снаге могу да одговоре на захтјеве цивилних структура у авнредним ситуацијама.

Јуришић Д., Volunteerism in civil emergencies in Republic of Srpska, Scientific-Profesional Conference: Protection and resque – theory and practice, 27.october 2017, Visoka poslovnotehnička škola, Doboј i Bezbjednosni istraživački centar, Banja Luka, p.47-66.

Рад има циљ да прикаже мјесто волонтера у друштву, односно у РС, и истакне њихову могућу улогу у систему заштите и спасавања, уз приједлог мијера које се требају предузети у оквиру закона и практичних активности како волонтера тако и Републичке управе цивилне заштите.

Јуришић Д., Цивилно-војна сарадња у Босни и Херцеговини, Зборник радова са трећег међународног научног скупа „Катастрофе: превенција и санирање последица“, март 2015, Брчко, стр.330-344.

Рад се односи на разумјевање цивилно-војне сарадње и њене успјешности у условима ванредне ситуације. Рад елаборира и законску основу цивилно-војне сарадње, моделе као и бенефите цивилно-војне сарадње у БиХ.

Јуришић Д. Availability of Information About Civil Defense on Web-Presentations In Bosnia and Herzegovina, Зборник радова прве међународне научне конференције сигурна Србија: Управљање кризама и ванредним ситуацијама – теорија и пракса, Национална асоцијација за безбедност и кризне и ванредне ситуације Безбедна Србија, Београд, септембар 2015, стр.88-99.

У раду се кроз анализу садржаја свих постојећих званичних интернет презентација јединица локалне самоуправе у БиХ и званичних интернет презентација управа цивилне заштите ентитета и кантона, показао је да је доступност информација о

цивилној заштити на заваничним интеренет презентацијама у БиХ, на свим нивоима, врло ограничена и да постоји потреба за унапријеђењем представљања цивилне заштите на интернету.

Јуришић Д. *Subversive activities against Serbs and Serbia*, Тематски Зборник радова међународног занчаја са Међународног научног скупа, „Дани Арчибалда Рајса“, Београд, 2013, Том III, Vol. III, стр.439-446.

Рад приказује лепезу субверзивних активности које су биле примјењиване у погледу стварања услова за распад бивше Југославије и активности које су спровођене током ратова на просторима бивших југословенских република. Посебно се акцент даје на облике методе и последице ових активности по безбедност државе.

Јуришић Д., *Critical Infrastructure Protection in Bosnia and Herzegovina and role of the military*, Зборник радова “National Critical Infrastructure Protection regional perspective”, Faculty of Security and ICS, Београд, децембар 2013, стр. 167-177.

Рад обрађује заштиту критичне инфраструктуре у Босни и Херцеговини с посебним освртом на улогу војске. У раду су приказани нормативни и институционални модели заштите критичне инфраструктуре у другим државама, а тежиште је усмјерено на заштиту критичне инфраструктуре у БиХ.

Јуришић Д. Компјутерске симулације као савремени начин обуке снага корпоративне безбедности, Зборник радова V научног скупа “Дани безбедности” на тему: “Развој система безбедности и заштите корпорација – Факултет за безбедност и заштиту, УДК 005.574:334.726]:[335.5:004.7, Бања Лука, 2011, стр. 123-138.

Рад аутора има за циљ да широј јавности представи нове начине унапређења корпоративне безбедности уз употребу савремених високотехнолошких система. Употреба рачунара у овом сегменту данас је постала неизбежна. Савремени токови нису заобишли ни Босну и Херцеговину. У раду су представљени постојећи симулацијски системи у Босни и Херцеговини JAHYC и BBS које користе Оружсане снаге Босне и Херцеговине. Ови системи су првенствено намењени за војну обуку. Ипак могућим увођењем новог система JCATS, систем симулацијске обуке у Оружаним снагама Босне и Херцеговине омогућио би симулацијске вежбе и са осталим структурама безбедности. У раду су представљене такође основне карактеристике JCATS симулацијског система. Рад се завршава закључком да се увођењем новог симулацијског система JCATS пружа основ за унапређење сарадње снага корпоративне безбедности и Оружаних снага Босне и Херцеговине на пољу заједничке обуке.

Остале професионалне активности на Универзитету и ван Универзитета које доприносе повећању угледа Универзитета

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Јуриш-да или не?, бр. 70/71, стр. 36-39, децембар 2000.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Врх армијског копља, бр. 80/81, стр. 38-40, децембар 2001.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, ДЕЛТА снаге-ветерани антитероризма-Брзина, изненађење, успех, бр. 82/83, стр. 38-40, март 2002.
Чланак у часопису Војска Републике Српске, Српске комите-ко сме тај може, бр. 84/85, стр. 38-39, мај 2002.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Јединица БРАНДЕНБУРГ-извршавали најтеже задатке, бр. 86/87, стр. 38-40, јул 2002.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, ГУРКЕ-британски добровољци синови Хималаја, бр. 88/89, стр. 38-40, октобар 2002.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Антитерористичка јединица АЛФА-позоришна представа, бр. 90, стр. 24-25, фебруар 2003.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, SEAL-војници за копно и море, бр. 91, стр. 30, јун 2003.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Task Force 20, бр. 92, стр. 32, октобар 2003.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Специјална војна јединица ГРОМ-Польска, разорни, ефикасни громовници, бр. 95, стр. 32-33, јун 2004.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Кrv у колевци света, бр. 101, стр. 20-21, април 2005.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Специјалне јединице-светски тренд, бр. 104, стр. 8-9, август 2005.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, NRF-ангажовање јединица брже и даље него икад прије, бр. 106, стр. 36-37, новембар 2005.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Ударне снаге ваздухопловства на земљи, бр. 108, стр. 34-35, мај 2007.

Чланак у часопису Војска Републике Српске, Афганистан-кључ пута свиле, бр. 112, стр. 14-15, мај 2011.

Чланак у часопису Z&S стручни магазин из области заштите и спасавања, Процјена ризика и реалност сценарија, бр. 15, стр. 27-31, април 2020.

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)
(Навести све активности.)

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Научно – наставно вијеће Факултета безbjедносних наука Универзитета у Бањој Луци донијело је Одлуку број: 27/3.832/7/22 од 22.06.2022. године, којом је

именовало Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у звање једног наставника за ужу научну област Безбједност у ванредним ситуацијама по Конкурсу објављеном на веб сајту Универзитета у Бањој Луци 13.07.2022. године. На Конкурс се пријавио један кандидат др Драгиша Јуришић. На основу анализе достављене документације Комисија констатује да пријављени кандидат испуњава опште услове Конкурса: да је држављанин Републике Српске, да је радно способан и да се против њега не води кривични поступак. Увидом у конкурсни материјал кандидата, Комисија је извршила вредновање његових научних, стручних и образовних референци, при чему је радове кандидата вредновала према критеријумима који су прописани Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања (Сл. Гл. РС 2/22), који су класификовани и тумачени у складу са појмовима и дефиницијама који се користе у законским и подзаконским актима, који регулишу област научно-истраживачког рада и публиковања научних публикација, који су на снази у Републици Српској и/или Босни и Херцеговини у вријеме сачињавања извјештаја. С тим у вези, у обзир су узети само радови који су физички достављени Комисији (оригинали, копије, овјерене потврде издавача да ће радови бити публиковани). Исто тако, Комисија је вредновала само оне референце за које је кандидат доставио доказе (потврде о учешћу на конференцијама, скуповима, одлуке о учешћу у реализацији пројеката, итд.), док референце које су наведене без доказа нису разматране.

На основу извршеног увида у достављену документацију, Комисија једногласно закључује следеће: Др Драгиша Јуришић је доставио сву Конкурсом тражену документацију из које је видљиво да кандидат испуњава опште и посебне услове Конкурса. Кандидат је одбрањио докторску дисертацију на Факултету безбедности Универзитета у Београду, под називом "*Могућности Оружаних снага BiH за помоћ цивилним властима у ванредним ситуацијама*" и стекао академски назив доктора наука у области безбедности. Комисија констатује да је тема докторске дисертације из области Безбедност у ванредним ситуацијама и да се као таква може сврстати у научну област Безбедност у ванредним ситуацијама. Када је ријеч о магистарском раду кандидата који је одбрањен такође на Факултету безбедности Универзитета у Београду под насловом "*Могућности одговора града Бања Луке на терористички напад*", те стекао титулу *Мастер менаџер безбедности*, долази се до истог закључка, тј. да је тема у непосредној корелацији са траженом ужом научном области.

Кандидат Драгиша Јуришић има просјечну оцјену са основног студија 8,69 а са постдипломског студија 9,14.

Кандидат је објавио три (3) научне монографије, један (1) оригинални научни рад у истакнутом научном часопису међународног значаја, један (1) прегледни научни рад у истакнутом научном часопису међународног значаја, један (1) оригинални научни рад у научном часопису међународног значаја, два (2) оригинална научна рада у научном часопису националног значаја, један (1) прегледни научни рад у научном часопису националног значаја, један (1) кратки научни рад на скупу националног значаја, штампан у зборнику радова, три (3) прегледна рада на скупу националног значаја, штампани у зборнику радова, два (2) претходна саопштења на скупу националног значаја, штампани у зборнику радова, један (1) стручни рад у истакнутом научном часопису међународног значаја, шест (6) стручних радова у научном часопису националног значаја, осамнаест (18) стручних радова на скупу националног значаја, штампаних у зборнику радова.

Пошто кандидат раније није изводио предавања на Универзитету у Бањој Луци, дана 04.08.2022. године одржао је приступно предавање на Факултету безбједносних наука Универзитета у Бањој Луци на тему "Улога војске у аваредним ситуацијама". Комисија је једногласно позитивно оценила приступно предавање кандидата др Драгише Јуришића.

У прилогу извјештаја је записник Комисије о одржаном приступном предавању.

Комисија констатује да је кандидат др Драгиша Јуришић Рађевић показао да има наставничке способности и да испуњава услове за избор у звање доцента у складу са чланом 81. Закона о високом образовању РС (Сл. Гл. РС 67/20), чланом 142. Статута Универзитета у Бањој Луци и Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања (Сл. Гл. РС 2/22)

Узимајући у обзир све наведене чињенице, Комисија предлаже Научно-наставном вијећу Факултета безбједносних наука Универзитета у Бањој Луци да усвоји овај Извјештај и да кандидата др Драгишу Јуришића изабере у звање доцента на ужој научној области Безбједност у ванредним ситуацијама и исти уступи Сенату Универзитета на усвајање.

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор

У Бањој Луци, 05.08.2022. године

Потпис чланова комисије

1. Др Драган Млађан, редовни професор,
Криминалистичко – полицијски
универзитет у Београду, научна област
Безбедност у ванредним ситуацијама,
предсједник

2. Др Предраг Ђеранић, ванредни
професор, Факултет безбједносних
наука Универзитета у Бањој Луци, ужа
научна област Безбједносне науке, члан

3. Доц. др Саша Мићин, доцент на
Факултету безбједносних наука
Универзитета у Бањој Луци, ужа научна
област Криминалистичко – форензичке

науке, члан

IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложение члан(ов)а Комисије о разлогима издвајања закључног мишљења.)

У Бањој Луци, 05. 08. 2022. године

Потпис чланова комисије са издвојеним
закључним мишљењем

1. _____
2. _____

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ФАКУЛТЕТ БЕЗБЈЕДНОСНИХ НАУКА
Комисија за оцјену квалитета приступног предавања
Дана 04.08.2022. године

НАУЧНО - НАСТАВНОМ ВИЈЕЋУ ФАКУЛТЕТА БЕЗБЈЕДНОСНИХ НАУКА

ПРЕДМЕТ: Приступно предавање кандидата др Драгише Јуришића за избор у звање доцента на ужој научној области Безбједност у ванредним ситуацијама,

ИЗВЈЕШТАЈ

Дана 04.08.2022. године у Кабинету криминалистике Факултета безбједносних наука Универзитета у Бањој Луци, са почетком у 10,30 часова, одржано је приступно предавање за избор у звање доцента, у ужој научној области Безбједност у ванредним ситуацијама, кандидата др Драгише Јуришића на тему: „Улога војске у ванредним ситуацијама“, пред Комисијом у саставу:

1. Проф. др Драган Млађан – предсједник;
2. Проф. др Предраг Ђеранић – члан;
3. Доц. др Саша Мићин – члан.

Комисијајеу складусачланом 81, став 1, алинеја 3 Закона о високом образовању (Службени гласник Републике Српске број 67/20 од 23.07. 2020. године), ичланом 142. Статута Универзитета у Бањој Луци, за др Драгишу Јуришића организовала приступно предавање пошто је констатовала да кандидат раније није изводио предавања на Универзитету у Бањој Луци. Комисија је приликом приступног предавања оцењивала: припрему предавања, структуру и квалитет садржаја предавања и дидактичко-методички аспект извођења предавања. Предавање се састоји из слједећих тематских цјелина:

1. Увод
2. Мјесто и улога војске у друштву
3. Цивилно-војна сарадња у варедним ситуацијама
4. Могуће активности војске у ванредним ситуацијама
5. Закључак

У уводу кандидат је упознао слушаоце са циљем теме, њеним садржајем, наставним питањима и основним правилима понашања током предавања.

У другом дијелу кандидат је представио мјесто и улогу војске у друштву са фокусом на трећу мисију војске а то је помоћ цивилним структурама у ванредним ситуацијама.

У трећем дијелу предавања кандидат је истакао основне карактеристике цивилно војне сарадње у ванредним ситуацијама а посебно принцип „посљедњег ресурса“.

У четвртом дијелу је кандидат јасно истакао активности које се очекују да буду реализоване од стране војске у ванредним ситуацијама.

Након четвртог дијела излагања, кандидат је указао на значај војске у ванредним ситуацијама и потребу обостраног разумевања (цивилних и војних структура) како би употреба војске у ванредним ситуацијама дала најбоље резултате.

Што се тиче припреме, структуре и квалитета садржаја предавања, Комисија је мишљења да је приступно предавање адекватног садржаја и да је кандидат у припреми предавања користио адекватну стручну литературу. Предавање је конципирано на одговарајући начин и има јасну логистичку структуру (увод, главни дио и завршни дио).

Комисија констатује да је кандидат задовољио и дидактичко – методичке аспекте извођења предавања. Информације које је кандидат износио током предавања су саопштене јасно, разговјетно и језгровито. Кандидат је примјенио различите методе, технике и средства наставног рада. Предавање је прилагођено предходним знањима студената основних студија. Кандидат је током приступног предавања садржај предавања представио кроз „Powerpoint“ презентацију на занимљив начин који стимулише студенте на критичко размишљање и подстиче их да самостално користе додатну стручну литературу и друге изворе информација.

Комисија је једногласно позитивно оцијенила приступно предавање за избор у звање доцента, кандидата др Драгише Јуришића и констатовала да кандидат посједује наставничке способности, те да испуњава услове за избор у звање доцента.

У Бањој Луци, 04.08.2022. године

Комисија:

Проф. др Драган Млађан – предсједник

Проф. др Предраг Ђеранић – члан

Доц. др Саша Мићин – члан