

ФАКУЛТЕТ БЕЗБЕДНОСТИ

Број захтева: _____

Датум: _____

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ
ПОСРЕДСТВОМ ВЕЋА НАУЧНИХ ОБЛАСТИ ПРАВНО-ЕКОНОМСКИХ НАУКА
ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА
(члан 65. Закона о високом образовању)

I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

1. Име, средње име и презиме кандидата др Јасмина, Миладин, Гачић
2. Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира Студије цивилне заштите и заштите животне средине
3. Радни однос са пуним или непуним радним временом пуним
4. До овог избора кандидат је био у звању ванредног професора
у које је први пут изабран 26.01.2016.
за ужу научну област /наставни предмет Студије цивилне заштите и заштите животне средине/Цивилна заштита

II – ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање 26.01.2021.
3. Датум и место објављивања конкурса Послови, 29.07.2020.
4. Звање за које је расписан конкурс редовни професор

III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

1. Назив органа и датум именовања комисије Изборно веће, 17.07.2020.
2. Састав Комисије за припрему реферата: _____

	Име и презиме	Звање	Ужа научна, односно уметничка област	Организација у којој је запослен
1)	др Владимир Јаковљевић	ред. проф.	Студије Безбедности	Факултет безбедности у Београду
2)	др Мирослав Младеновић	ред. проф.	Студије Безбедности	Факултет безбедности у Београду
3)	др Славољуб	ред. проф.	Физичка	Географски

Драгићевић	Географија	факултет у Београду
------------	------------	------------------------

3. Број пријављених кандидата на конкурс један
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије не
5. Датум стављања реферата на увид јавности 23.09.2020.
6. Начин (место) објављивања реферата у дневном листу "Политика", Библиотека Факултета, сајт Факултета
7. Приговори /

**IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ
ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА 30.10.2020.**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата Др Јасмине Гачић у звање редовног професора вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута Факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

ПОТПИС ДЕКАНА ФАКУЛТЕТА

Проф. др Владимир Н. Цветковић

Прилози:

1. Одлука изборног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
2. Реферат Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак реферата Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл. 62. ст. 4. Закона;
5. Други прилози релевантни за одлучивање (мишљење матичног факултета, **приговори** и слично).
6. Изјава о изворности

Напомена: сви прилози, осим под бр. 4., достављају се и у електронској форми.

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА БЕЗБЕДНОСТИ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ БЕЗБЕДНОСТИ

ПРИМЉЕНО	17.09.2020	
Достављено:	Број	Прилог
	289	15

На основу Закона о високом образовању (чланови 74. и 75. "Сл. гласник РС", број 88/17, 27/18, 73/18 и 67/19), члана 135. Статута Универзитета ("Гласник Универзитета у Београду", број 201/18 и 207/19), као и услове прописане Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду. и члана 50. Статута Факултета безбедности бр. 862/5 од 25.12. 2018.године, у вези са чланом 30. Правилника о условима и поступку за избор у звања наставника и сарадника Факултета безбедности бр. 294/16 од 05.04. 2016.године), Изборно веће Факултета безбедности, је на седници одржаној 17. јула 2020. године, донело одлуку број 281/3 којом се образује Комисија за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор наставника у звање редовног професора за ужу научну област Студије цивилне заштите и заштите животне средине за наставни предмет Цивилна заштита, у саставу:

1. **др Владимир Јаковљевић**, редовни професор, ужа научна област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, Факултет безбедности, Универзитет у Београду, председник;
2. **др Мирослав Младеновић**, редовни професор, ужа научна област Студије безбедности, Факултет безбедности Универзитет у Београду, члан;
3. **др Славољуб Драгићевић**, редовни професор, ужа научна област физичка географија - природни услови и непогоде, Географски факултет - Универзитет у Београду, члан.

Комисија је детаљно прегледала, анализираола и оценила конкурсни материјал и на основу тога и у складу са Законом о Универзитету и Статутом факултета безбедности подноси следећи:

ИЗВЕШТАЈ

Факултет безбедности Универзитета у Београду расписао је конкурс за избор наставника у звање редовног професора за ужу научну област **Студије цивилне заштите и заштите животне средине**, за наставни предмет **Цивилна заштита**.

Конкурс је објављен 29. јула 2020. године у броју 892-893, часописа „Послови“, Националне службе за запошљавање Републике Србије. На конкурс се пријавио један кандидат: др Јасмина Гачић, ванредни професор на Факултету безбедности Универзитета у Београду.

Основни подаци о кандидату

1. Основни биографски подаци

Др Јасмина Гачић је рођена 3. октобра 1969. године у Крушевцу, Република Србија. Основну и средњу школу завршила је у Крушевцу. На Универзитету у Београду – Факултету безбедности (тада под називом Факултет одбране и заштите) дипломирала је 1993. године са дипломским радом на тему Међународноправни третман цивилне заштите, као студент генерације. Завршила је магистарске студије на Факултету безбедности и стекла звање магистра наука одбране, безбедности и заштите одбраном магистарске тезе *„Концептуалне специфичности организације савремених система цивилне одбране“*, 2006. године. Кандидаткиња је 24. маја 2010. године одбранила докторску дисертацију под насловом *„Управљање системом интегрисане заштите у функцији отклањања последица терористичких аката“* на Универзитету у Београду – Факултету безбедности и стекла звање доктора наука одбране, безбедности и заштите.

У систему високошколске наставе запослена је од 2000. године. У наставном процесу на Факултету безбедности учествовала је као асистент и доцент у реализацији наставе на више предмета на основним академским студијама, као и на предметима на специјалистичким и мастер академским студијама. На ужој научној области Студије цивилне заштите и заштите животне средине, наставни предмет Цивилна заштита, изабрана је у звање ванредног професора 2016. године.

2. Обавезни услови за избор

2. 1. Наставно-педагошки рад

Наставно-педагошком активношћу др Јасмина Гачић се бави 20 година. У периоду од 2000. године до данас, др Јасмина Гачић ангажована је на следећим наставним предметима:

- на основним четворогодишњим студијама реализује наставу из предмета Цивилна заштита и Основи еколошке безбедности. Поред ових предмета реализовала је наставу на предметима Систем цивилне одбране, Систем заштите и спасавања, Основи екологије, Етиологија угрожавања, Основи безбедности и РХБ заштита;
- на последипломским мастер студијама – Студије управљања ризицима од елементарних и других непогода - носилац је предмета Мере заштите и спасавања од елементарних непогода;
- на последипломским мастер студијама – Студије наука безбедности - реализовала је делове наставе из предмета: Савремене стратегије и системи заштите и спасавања, Систем еколошке безбедности, Еколошки ризици и претње.
- на специјалистичким студијама учествовала је у реализацији наставе из предмета Интегрисани системи заштите и спасавања у ванредним ситуацијама.

На Факултету безбједносних наука - Универзитета у Бањој Луци ангажована је као предавач на мастер студијама на другом циклусу студија – „Управљање безбједносним ризицима у природним катастрофама“, на предмету Еколошка безбедност и природне катастрофе од 2018. године.

У наставном процесу кандидаткиња се показала као савестан, одговоран и веома успешан реализатор наставних садржаја, спремна да пружи максималну помоћ студентима у савладавању наставног градива из предмета где је ангажована. Показала је спремност да их упозна са савременим научним резултатима, као и да их подстакне на самосталан студијски рад и ангажовање у научно-истраживачким задацима.

У процесу наставе примењује савремена методичка решења, са акцентом на повезивању теорије и праксе, актуелности образовних садржаја и разноврсности и динамичности наставног процеса као претпоставкама трајности и применљивости усвојених знања. Такав приступ образовном процесу исказала је објављивањем текстова са актуелном тематиком из области предмета које реализује на основним и последипломским студијама.

Посвећеност академском раду и наставним активностима др Јасмине Гачић је верификована високом просечном оценом добијеном од стране студената за њену добру реализацију предавања и вежби кроз процес вредновања педагошког рада

наставника Универзитета у Београду. Према просечним резултатима евалуације рада сарадника од стране студената путем *Индивидуалног статистичког извештаја о вредновању рада наставника Универзитета у Београду*, студенти су наставно-педагошки рад др Јасмине Гачић оценили просечном оценом 4,66 : 2016/2017: 4,62, 4,71, 4,73; 2017/2018: 4,69, 4,63, 4,45; 2018/2019: 4,58, 4,76 ; 2019/2020: 4,67, 4,80. На основу изнетих података и оцена може се закључити да кандидат поседује све наставно-педагошке квалитете који су потребни за позив универзитетског професора.

2.2. Научно-истраживачка активност

Упоредо са ангажовањем у наставно-педагошком раду, др Јасмина Гачић се две деценије бави и научно-истраживачким радом. О обиму и квалитету тог рада сведочи велики број публикованих радова, учешће на научним и стручним конференцијама, пројектима како у периоду пре, тако и после избора у звање ванредног професора.

Врста резултата	Ознака резултата (М)	Вредност резултата	До избора у звање ванредног професора		Након избора у звање ванредног професора	
			Број радова	Вредност	Број радова	Вредност
Рад у тематском зборнику међународног значаја	M14	5	6	30	3	15
Рад у међународном часопису	M23	4	2	8	3	12
Саопштење са међународног скупа штампано у целини	M33	1	5	5	4	4
Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	M34	0,5	-	-	2	1
Монографија националног значаја	M42	7	3	21	2	14
Рад у врхунском часопису националног значаја	M51	3	4	12	5	15
Рад у истакнутом часопису националног значаја	M52	1,5	2	3	1	1,5
Рад у националном часопису	M53	1	4	4	1	1
Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	M63	0,5	-	-	2	1
Одбрањена докторска дисертација	M70	6	1	6	-	-
УКУПНО	-	-	-	89		64,5
	-	-	-	153,5		

У стручном и научно - истраживачком раду кандидаткиња се бавила темама из области цивилне одбране, цивилне заштите, етиологије угрожавања, као и темама из области заштите животне средине, еколошке безбедности и хумане безбедности. У даљем тексту дајемо приказ најзначајнијих објављених радова др Јасмине Гачић пре и након избора у звање ванредног професора.

Објављени радови до избора у звање ванредног професора:

Рад у тематском зборнику међународног значаја (M14)

1. Jakovljević V., Gačić J., Babić S. (2015). Psihosocijalna pomoć u vanrednim situacijama. In. D. Kolarić (Ed.), *Archibald Reiss Days* (pp. 19-25). Belgrade, International scientific conference “Archibald Reiss days” Thematic conference proceedings of international significance, The Academy of Criminalistic and Police Studies.
2. Gačić, J. Jakovljević, V. Cvetković, V.(2015). Floods in the Republic of Serbia - Vulnerability and Human Security. In I. Đorđević& S. Stanarević&, J. Gačić (Eds.), *Twenty Years of Human Security: Theoretical Foundations and Practical Applications*, (277-286).Belgrade, University of Belgrade – Faculty of Security Studies, Institut Français de Géopolitique Université Paris 8.
3. Gačić J., Jakovljević V., Raković J. (2014). The Integrated Prevention and Control of Industrial Pollution of the Environment in the Republic of Serbia. In D. Čaleta & M. Vršec & B. Ivanc (Eds.), *Corporate Security – Open Dilemmas in the Modern Information Society* (pp.117-131). Ljubljana, ICS Institute for Corporative Security Studies.
4. Gačić J., Stanarević S., Jakovljević V. (2012). Eliminating the Consequences of a Terrorist Attack in the Republic of Serbia. In D. Čaleta & P. Shemella (Eds.), *Managing the Consequences of Terrorist Acts – Efficiency and Coordination Challenges* (pp. 163-175). Ljubljana, Monterey, ICS Institute for Corporative Security Studies and Center for Civil-Military Relations
5. Stanarević S., Gačić J., Jakovljević V. (2012). Integrating the concept of safety and security culture in the corporate security. In D. Čaleta (Ed.), *Corporate security in dynamic global environment-challenges and risks* (pp.101-114). Ljubljana, ICS Institute for Corporative Security Studies.
6. Gačić J., Mandić G., Jakovljević V. (2011). A Possible Model of the Responses in the Republic of Serbia in the Protection of Critical infrastructure. In D. Čaleta & P. Shemella (Eds.), *Counter-Terrorism Challenges Regarding the Processes of Critical Infrastructure Protection*, (pp. 163-175). Ljubljana, Monterey, ICS Institute for Corporative Security Studies and Center for Civil-Military Relations.

Међународни часописи (M23)

1. Gačić, D.P., Danilović, M., Gačić, J., & Stojnić, D. (2015). Effects of roads and railways on large game in the Belgrade area: A case-study of nine municipalities. *Fresenius Environmental Bulletin* 24 (4), 1310-1317.
2. Cvetković, V., Dragičević, S., Petrović, M., Mijalković, S., Jakovljević V., Gačić J. (2015). Knowledge and perception of secondary school students in Belgrade about earthquakes as natural disasters, *Polish Journal of Environmental Studies* 24 (4), 1553-1561.

Рад са међународног научног скупа објављен у целини (М33)

1. Gačić J., Bošković M., Raković J. (2013). Possibilities of the Republic Serbia for Reducing Vulnerability to Natural Hazards. (Ed. M. Radovanović). Journal of the Geographical Institute „Jovan Cvijić. SASA, Special issue. (195-212). Beograd: Geographical Institute „Jovan Cvijić.
2. Jakovljević, V. Gačić, J. (2012). Protection of critical infrastructure in crisis. (Ed. M. Bogavac). Proceedings of the International Scientific Conference – Management. (стр. 280-286). Mladenovac: Faculty of Business and Industrial Management.
3. Stanaravić, S. Gačić, J. Culture as national security interest, *Современа македонска одбрана*, Министарство за одбрана Република Македонија, година 14, бр. 26, јуни 2014/Vol. 14, No. 26, June 2014, ISSN 1409-8199.
4. Јаковљевић, В., Гачић, Ј.(2012): „Мере нуклеарне сигурности и безбедности у Републици Србији“, Инжењеринг, 13. Међународна конференција, Нови Сад.
5. Гачић, Ј. Богићевић, Д. (2013): Супростављање савременом организованом криминалу и тероризму, Београд: Криминалистичко-полицијска академија, Едиција А., Књига V. ISBN - 978-86-7020-267-2.

Монографије националног значаја (М42)

1. Смречник, Т. Кордић, Б. Ђорђевић, И. Јовановић, В., Гачић, Ј., Кованцић, М. Станаревић, С. Сторић, Б. (2006). *Процена одрживости развоја квалитета живота локалне заједнице*. Београд. Факултет цивилне одбране, Центар за мировне студије. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 86-84069-22-6.
2. Гачић, Ј. (2008). *Цивилно планирање за ванредне ситуације*, Београд. Факултет безбедности. Службени гласник. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 978-86-519-0092-4.
3. Јаковљевић, В, Цветковић, М. В. Гачић, Ј. (2015). *Природне катастрофе и образовање*. Београд. Факултет безбедности. СР - Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 978-86-80144-02-3.

Рад у врхунском часопису националног значаја (М51)

1. Цветковић В., Гачић Ј., и Јаковљевић В. (2015). Утицај климатских промена на дистрибуцију екстремних температура, *Војно дело*, 67 (6), 21-42.

2. Цветковић В., Вучић С., и Гачић Ј. (2015). Климатске промене и национална одбрана. *Војно дело*, 67 (5), 181-203.
3. Цветковић В., Гачић Ј., и Петровић Д. (2015). Спремност студената Криминалистичко-полицијске академије за реаговање на природну катастрофу изазвану поплавом у Републици Србији. *Ecologica*, 22 (78), 302-308.
4. Цветковић, В., Гачић, Ј., и Јаковљевић, В. (2016). Геопросторна и временска дистрибуција шумских пожара као природних катастрофа. *Војно дело*, 68 (2), 108-127.

Рад у истакнутом часопису националног значаја (M52)

1. Гачић Ј., Шећеров П. (2012). Ресурси Републике Србије у заштити критичне инфраструктуре од терористичких претњи, *Безбедност*, 3/2012, 160-178.
2. Гачић, Ј., Јаковљевић, В. (2014). Специфичности савременог интегрисаног система управљања у ванредним ситуацијама, *Безбедност*, 3/2014, 64-78.

Рад у националном часопису (M53)

1. Гачић, Ј. Јаковљевић, В. (2014). Одговор Уједињених нација на изазове ванредних ситуација. (Ур. В. Јаковљевић). Годишњак Факултета безбедности. (стр. 87-114). Београд: Факултет безбедности. СР - Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд. ISSN 1821-150X.
2. Гачић, Ј. (2013). Савремени модел интегрисаног управљања у ванредним ситуацијама. (ур. В. Јаковљевић). Годишњак Факултета безбедности. (str.137-154). Београд: Факултет безбедности.
3. Гачић, Ј. Ђорђевић, И. (2010). Интеграција Србије у нову архитектуру трансатлантске безбедности. (ур. А Торлука). Зборник радова са скупа „Нова архитектура европске безбедности-ансе за Србију. (стр.71-80). Београд: Центар за развој међународне сарадње. UDK 355.02(497.11) (082), ISBN 978-86-88357-00-5;
4. Ђорђевић, И. Гачић, Ј. (2010). Ефекти придруживања Европској унији на стање људске безбедности у Србији, (ур. С. Нешковић). *Безбедност у постмодерном амбијенту-књига VII*. (стр. 179-190), Београд: CESNA В .ISBN 978-8685985-11-9.
5. Гачић, Ј. (2010). Нова концептуализација рањивости и повредљивости у савременим терористичким актима. (р. Ж. Бралић). Годишњак Факултета безбедности, (стр. 281-307). Београд: Факултет безбедности. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISSN 1821-150X, UDK 323.28, ID 512173493.
6. Гачић Ј. (2009). Нови концептуални приступ САД у планирању и управљању терористичким претњама. (Ур. Ж. Бралић). Годишњак Факултета безбедности. (стр. 325 - 341). Београд: Факултет безбедности. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISSN 1821-150X, UDK 323.28(73),
7. Гачић, Ј.(2006). Цивилно-војна кооперација у цивилном планирању за ванредне ситуације. (Ур. В. Јаковљевић). Зборник радова, Факултет безбедности, (стр. 317-

- 324). Београд: Факултет безбедности. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 86-84069-31-3, UDK 351.862.21.
8. Гачић, Ј. (2005). Организација цивилног планирања за ванредне ситуације у земљама југоисточне Европе. (Ур. В. Јаковљевић). Зборник радова Факултета цивилне одбране. (стр. 395-405). Београд: Факултет цивилне одбране. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 86-84069-18-8, UDK 355.58(4-191.2).
 9. Гачић, Ј.(2004). Теоријско дефинисање појма и суштине цивилне одбране. (Ур. М. Плавшић). Зборник радова Факултета цивилне одбране. (стр. 377- 393). Београд: Факултет цивилне одбране. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 86-84069-03-Х.
 10. Гачић, Ј.(2003). Ненасилна цивилна одбрана - неоружано супротстављање. (Ур. М. Плавшић). Зборник радова Факултета цивилне одбране, (стр. 431-449). Београд: Факултет цивилне одбране. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 86-84069-10-2, UDK 355.45, UDK 323.25.
 11. Гачић Ј.(2002). Опредељеност човечанства за концепт одрживог развоја. (Ур. М. Плавшић). Зборник радова Факултета цивилне одбране. (стр. 395-405). Београд: Факултет цивилне одбране. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 86-84069-08-0, UDK 502.131.1.
 12. Гачић, Ј. (2001). Загађење воде у миру и рату и мере заштите. (Ур. М. Плавшић). Зборник радова Факултета цивилне одбране. (стр. 301-310). Београд: Факултет цивилне одбране. СР – Каталогизација у публикацији Народна библиотека Србије, Београд, ISBN 86-84069-01-3.

Објављени радови након избора у звање ванредног професора

Рад у тематском зборнику међународног значаја (M14)

1. Keković, Z., Gačić, J., Trivan, D. (2016). Infrastructure Vulnerabilities due to the Migrant Crisis in Europe, In D. Čaleta & P. Shemella (Eds.), Comprehensive Approach to Counter Radicalism and Extremism – Future Challenges for Counter Terrorism Process, (pp. 63-74). Ljubljana, Monterey, ICS Institute for Corporative Security Studies and Center for Civil-Military Relations.
2. Gačić, J., Babić, S., Jakovljević, V. (2017). The Course of Forced Migrations and Humanitarian Crisis in Europe, Security Risks. In Bošković M. (Ed.), Assessment Management and Current Challenges (pp.15-31). New York, NOVA Science.
3. Babić S., Gačić J. Jakovljević, V. (2017). Global Health Threats and Health protection, In Bošković M. (Ed.), Assessment Management and Current Challenges (pp.15-31). New York, NOVA Science.

Рад у међународном часопису (M23)

1. Gačić, J., Jović, S., Terzić, N., Cvetković, V., Terzić, M., Stojanović, D., Stojanović, G. (2020). Gender differences in stress intensity and coping strategies among students – Future emergency relief specialist. *Vojnosanitetski pregled 2020 OnLine-First Issue 00, Pages 115*, DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190705115G>
2. Cvetković, V., Kevin, R., Shaw, R., Filipović, M., Mano, R., Gačić, J., Jakovljević, V. (2018). Household earthquake preparedness in Serbia – a study from selected municipalities. *Acta Geographica, 59* (1), 27-43.
3. Cvetković, V., Ristanović, E., Gačić, J. (2018). Citizens Attitudes about the Emergency Situations Caused by Epidemics in Serbia – Stavovi građana o vanrednim situacijama izazvanim epidemijama: studija slučaja Srbije. *Iranian Journal of Public Health, 47* (8), 1213-1214.

Рад са међународног научног скупа објављен у целини (М33)

1. Gačić, J., Tomic, M. (2018). Organisational deviance of the state and natural disaster, In. D. Simović (Ed.), *Archibald Reiss Days* (pp.247-256). Belgrade, International scientific conference “Archibald Reiss days” Thematic conference proceedings of international significance, The Academy of Criminalistic and Police Studies.
2. Cvetković, V., Gačić, J., Jakovljević, V. (2017). Household supplies for natural disaster: factor of influence on the possession of supplies, In. M. Gjurovski (Ed.), *Security concepts and policies – new generation of risks and threats*, (pp. 176- 189). Skoplje, University St. Kliment Ohridski, Faculty of Security.
3. Cvetković, V., Gačić, J. (2017). Fires as threatening security phenomenon: factors of influence on knowledge about fires. In I. Nađ, *Environment and challenges of crisis management*, (pp. 326-336). Velika Gorica, University of applied sciences, Velika Gorica.
4. Jakovljević, V. Gačić, J., Ninković, V. (2016). Flood Risks and the Energy Critical Infrastructure Sector Protection Measures in the Republic of Serbia, *Book of Proceedings International Scientific Conference RECIPE 2015 Resilience of Critical Infrastructure Protection in Europe Split, 11 - 12 April 2016*, National Protection and Rescue Directorate, Republic of Croatia. (pp.24-36).

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (М34)

1. Panić, M. Gačić, J. Ćesarević, J. (2018). Cplimate changes and natural disasters, U M.Komatina, D. Nonić, B: Jovančičević (Eds.), *Sustainable development and climate change: connecting research, education,policy and practice*. (str.153) Belgrade, Humbolt-Club Serbia, University of Belgrade - Faculty of Forestry.
2. Panić, M., Đorđević, J., Gačić, J. (2018). Understanding of natural disaster awareness and preparedness of flood-affected residents in the Jaša Tomić settlement, municipality of Sečanj. “Natural hazards - Lessons from the past and contemporary challenges”, (pp.48), Serbian Academy of Sciences and Arts & University of Novi Sad – Faculty of Sciences, Department of Geography, Tourism and Hotel Management.

Монографије националног значаја (М42)

1. Ђорђевић Љ. Ивица, Филијовић Марко, Гачић Јасмина (2017): *Безбедност, економија и одрживи развој*. Београд. Факултет безбедности. UDK 379. 351.86:33; 502.131.1(497.11). ISBN 978-86-80144-07-8. 229861900.
2. Цветковић, Владимир; Гачић, Јасмина (2016). *Евакуација у природним катастрофама*. Задужбина Андрејевић, Београд. ISBN 978-86-7774-149-5.

Рад у врхунском часопису националног значаја (М51)

1. Гачић, Ј., Мићовић, М. (2020). Нови приступи у планирању отпорних градова. *Култура полиса*, 41 (17), 417-433.
2. Гачић, Ј., Мићовић, М. (2019). Бомбардовање СРЈ - суспендовање суверенитета државе и стварање стања еколошке катастрофе, *Политика националне безбедности*, 10 (16), 217-236.
3. Гачић, Ј., Мићовић, М. (2019). Психосоцијална помоћ у катастрофама. *Безбедност*. 61(3), 140-159.
4. Svetković, V., Gačić, J., Babić, S. (2017). Religiousness level and citizen preparedness for natural disasters. *Vojno delo*, 69(4), 124-134.
5. Цветковић, В., Јаковљевић, В., Гачић, Ј., Филиповић, М. (2017). Обука грађана за реаговање у ванредним ситуацијама. *Ecologica*, 24(87), 350-558.

Рад у истакнутом часопису националног значаја (М 52)

Цветковић, В., Филиповић, М. Гачић, Ј. (2018). Теоријски оквир истраживања у области катастрофа. *Ecologica*, 25 (91): 545—551.

Рад у часопису националног значаја (М53)

1. Stanarević, S., Gačić, J., (2017). Security Culture as a precondition for multiculturalism (in the Balkans), *Security Dialogues*, Filozofski fakultet - Skoplje, Institut za bezbednost, odbrana i mir, Godina 8, Broj1-2, 503-518.

Рад са научног скупа националног значаја објављен у целини (М63)

1. Гачић, Ј., Јаковљевић, В., Бабић, С. (2017). Нова концептуализација рањивости и отпорности модерних градова у условима природних катастрофа, У Љ. Танасијевић (ур.), Еколошка безбедност и заштита на раду (стр.25-31). Београд: Удружење кластер комора за заштиту животне средине.
2. Гачић, Ј., Бабић, С. (2017). Рањивост и отпорност градова – нови одговор на природне катастрофе, У С. Станаревић, А., Ђукић (ур.), Урбана безбедност и урбани развој (стр.271-282). Београд: Факултет безбедности.

2.3. Сажети важнијих радова

Ђорђевић Љ. Ивица, Филијовић Марко, Гачић Јасмина (2017): *Безбедност, економија и одрживи развој*. Београд. Факултет безбедности. UDK 379. 351.86:33; 502.131.1(497.11). ISBN 978-86-80144-07-8. 229861900.

Средином прошлог века велики и нагли раст људске популације и индустријализације довели су до изразито неповољних промена у животној средини што је подстакло међународну заједницу да покрене бројне активности како би спречила даље уништавање наше јединствене и заједничке биосфере. Сједињујући концепт социјалне, економске и еколошке развојне активности, покренута је нова парадигма развоја – тзв. одрживи развој, који би требао да усклади разумно трошење природних ресурса и њихову заштиту као и да осигура на глобалном нивоу праведнију расподелу богатства и равномеран економски развој. Одрживи развој, као модел развоја антропоцентричног карактера, замишљен је на начин да се усредсређује на задовољавање потреба људи и превазилажење сукоба између економије и екологије. Остваривањем овог модела у пракси могуће је створити услове да економија и екологија могу ићи руку под руку. Да би овај развој могао тећи без противречности, неопходно је истовремено уважавати социјална питања, почев од најнижег (локалног) до највишег (глобалног) нивоа њиховог испољавања.

Извесно је, дакле, да изазови који стоје пред савременим светом захтевају неодложну акцију и корените промене у погледу даљег развоја економије који мора бити заснован на принципима одрживог развоја. Одрживи развој више није ствар избора него нужни концепт који мора бити спроведен у циљу обезбеђивања услова за опстанак и напредак будућих генерација. Централно питање одрживог развоја, а тиме и заштите животне средине јесте интеракција између државе и тржишта која омогућава задовољавање потреба људи на начин који не угрожава животну средину и право будућих генерација на живот у очуваној животној средини. Проблеми заштите животне средине су проблеми екстерне природе који оправдавају интервенцију државе на тржишту "ресурса". Из тих разлога држава мора да инвестира у инфраструктуру и да обезбеди здраву животну средину становништву. Тржишни механизми и интервенција државе су комплементарни у смислу обезбеђивања услова за одрживи развој. Ако је тржишту омогућено да се развија, економски ефекти ће бити позитивни. Ако механизми тржишта не дају очекиване резултате, кроз интервенцију државе могу се обезбедити слични ефекти. Али само ако тржиште и државна политика чине једну интегралну целину може се очекивати врло позитиван ефекат и убрзани и одрживи развој у складу са животном

средином. Крuciјално питање за будућност је да ли ће националне и међународна политика омогућити да се достигнути технолошки развој адекватно искористи или не? Одрживи развој захтева пре свега мир. Етнички и грађански ратови и међународни конфликти и даље уништавају виталну основу за развој у многим деловима света. Одрживи развој зависи и од светске ситуације и националне развојне политике.

Концепт одрживог развоја интегрише више кључних сфера - економију, друштвени развој, животну средину и институционалне капацитете у структуру која омогућава складно функционисање система који је одржив и способан за саморепродукцију. У складу с тим Национална стратегија одрживог развоја Републике Србије интегрише три своја „стуба“: економију засновану на знању, друштвено-економске услове и перспективе и животну средину и природне ресурсе. Кључни утицај на складно функционисање система свакако врши економија, која одлучујуће утиче на социјалну структуру, али и квалитет животне средине. За достизање визије развоја Републике Србије утврђене Стратегијом дефинисано је пет приоритета развоја: 1)Развој конкурентне тржишне привреде, уравнотежен раст и економија заснована на знању; 2) Развој људских ресурса, повећање запошљавања и социјална укљученост;3) Развој инфраструктуре и равномеран регионални развој;4) Рационално коришћење природних ресурса и заштита и унапређење животне средине и 5) Чланство у ЕУ.Одрживи развој у Европској унији представља кровни, холистички концепт и парадигму која повезује економију, друштво, животну средину и институције унутар које се стратегије зеленог раста могу сматрати одговарајућим доприносом за практичне политике. Имајући ово у виду, јасно је да зелена економија представља нешто знатно конкретније од одрживог развоја.

Концепт зелене економије се промовише као средство које државама може помоћи на путу достизања одрживог развоја. Свет је био очевидац тога да је економски раст, премда је подигао милионе људи из сиромаштва, често био спроведен на рачун животне средине и социјалних аспеката и није обезбедио добробит свима. Деценије у којима су нове вредности и благостање стварани на принципима и уз коришћење традиционалних економских модела нису успеле да се изборе са појавама друштвене маргинализације и прекомерне потрошње ресурса. Неопходно је осигурати да економски раст обезбеди добробит и друштву и животној средини у целисти. Одрживост и даље остаје прворазредни дугорочни циљ, али се додатни напори морају усмерити ка остваривању концепта зелене економије уколико се тај циљ жели достићи.

Цветковић, Владимир; Гачић, Јасмина (2016). *Евакуација у природним катастрофама*. Задужбина Андрејевић, Београд. ISBN 978-86-7774-149-5.

Монографија представља резултат квантитативног истраживања о евакуацији грађана у природним катастрофама изазваним поплавама. Наиме, предмет монографије огледа се у испитивању перцепције грађана о пристанку и начину евакуације са посебним освртом на познавање праваца кретања (путева) и оближњих зборних места, места прихвата и рејона размештаја за потребе евакуације. Поред тога, аутори испитују и утицај демографских (пол, године, ниво образовања, успех у средњој школи и родитељство), социо-економских (запосленост, висина прихода, брачни статус, регулисаност војне обавезе и удаљеност куће/стана) и психолошких карактеристика (страх, претходно искуство, перцепција ризика, мотивисаност и ниво религиозности) грађана на споменуте димензије евакуације у природним катастрофама изазваним поплавама.

У циљу спровођења анкетног испитивања, методом случајног узорка одабрано је 19 локалних заједница од 150 општина, 23 града и града Београда у којима се догодила или постоји ризик да се догоди поплава. Значајно је споменути да су емпиријским истраживањем обухваћене градске и сеоске локалне заједнице у различитим деловима Србије: Обреновац, Шабац, Крушевац, Крагујевац, Сремска Митровица, Прибој, Баточина, Свилајнац, Лапово, Параћин, Смед. Паланка, Јаша Томић, Лозница, Бајина Башта, Баточина, Смедерево, Нови Сад, Краљево, Рековац и Ужице. За реализацију анкетног испитивања одабрана је стратегија испитивања у домаћинствима уз примену вишестепног случајног узорка. Том приликом, прикупљени су подаци о различитим димензијама евакуације али и о демографским, социо-економским и психолошким карактеристикама грађана. Сређени, класификовани и обрађени подаци анализирани су коришћењем више техника: одређивање учесталости одређеног одговора у укупној маси одговора испитаника, одређивање процента учешћа одређеног одговора у укупној маси одговора и Хи-квадрат тестом независности (χ^2) утврђивале су се статистички значајне разлике између група које су се поредиле, или се утврђивале статистички значајне везе између појединих одговора. Поред тога, коришћена је једнофакторска анализа варијансе (One-way ANOVA) и Т-тест независних узорака (Independent samples T-test).

С обзиром на искуства Републике Србије у погледу присутних потешкоћа током спровођења евакуације грађана из поплавлених подручја, може се рећи да монографија

има оригинални научни и друштвени значај. Узимајући у обзир квантитет и квалитет структуре узорка, резултати представљени у монографији могу се генерализовати на целокупну популацију становништва. Са друге стране, остављајући по страни уложени труд и обимне резултате изнете у монографији, велики број истраживачких питања из области евакуације остаје да се проблематизује. Резултати истраживања могу имати озбиљне импликације на унапређење спровођења евакуације у природним катастрофама изазваним поплавама. Као такви, свакако ће представљати и основни корпус сазнања у будућим истраживањима о евакуацији грађана у природним катастрофама изазваним поплавама.

Keković, Z., Gačić, J., Trivan, D. (2016). Infrastructure Vulnerabilities due to the Migrant Crisis in Europe, In D. Čaleta & P. Shemella (Eds.), Comprehensive Approach to Counter Radicalism and Extremism – Future Challenges for Counter Terrorism Process, (pp. 63-74). Ljubljana, Monterey, ICS Institute for Corporate Security Studies and Center for Civil-Military Relations.

Migration policy of European countries have profoundly changed since post-war period portrayed in flourished need for foreign laborers. 1970s recession conditioned the introduction of restrictive measures and have tightened the procedure against asylum seekers. Previously, the Western European countries have solely enforced their own national migration policies, but with the process of integration in the EEC and later in the EU, national migration policies came to alignment and have transformed into universal migration policy of the Union.

The most important step in unification of the national migration policies was the Schengen Agreement (1985). The Schengen Agreement gradually eliminated border control which led to free flow of people and goods within the borders of the European Union but, on the other hand, that was the beginning of creation of, later symbolically called, "European fortress".

Government entities authorized to secure the borders have the mission to seize illegal immigration, and this mission was furthermore hampered because it encompassed the battle against organized crime; against organizations engaged in human trafficking as well as terrorist organizations whose activities would have led to severe consequences against the image of Europe as a land of freedom, justice, and security. Today's humanitarian catastrophe has been perceived not only as a threat to social welfare and as a threat to the national culture, but also as a threat to national and international security. Potential attacks by terrorist

intruders against critical infrastructure systems impose necessity for more comprehensive approach to critical infrastructure protection.

Gačić, J., Babić, S., Jakovljević, V. (2017). The Course of Forced Migrations and Humanitarian Crisis in Europe, Security Risks. In Bošković M. (Ed.), Assessment Management and Current Challenges (pp.15-31). New York, NOVA Science.

The current number of over sixty million displaced people in the world has largely surpassed the number of fifty million persons who were displaced during and immediately after the Second World War on global scale. Considering the current trends of forced migrations one may say that there are few safe and legal routes for the European Union and many of the thousands of migrants and refugees arriving through the Western Balkans route remain trapped outside the EU, without any legal protection or status. The refugees are facing serious impediments in accessing asylum in any of the countries along their route. All along their way the refugees and migrants are exposed to constant risk of exploitation, arbitrary detention and abuse. Their travel is often risky and sometimes dangerous and irregular. People take that road out of desperation, fleeing from war and other forms of violence, persecution, discrimination or poverty, in the hope that they will eventually find refuge, safety and security. Travelling in all kinds of weather conditions, sometimes without food and water for days, they face huge challenges. The fatigue, pain and hunger they experience are severely reflected in their physical and mental suffering. The European countries, faced with the current mass arrival of forced migrants from crisis areas around the world, have been caught unprepared by the arrival of hundreds of thousands of people seeking a safer and better life for themselves and their families. The government authorities authorized to supervise the borders aim to stop illegal immigrants from crossing and by that they fight also against the organized crime i.e. the organizations engaged in human smuggling and trafficking, as well as the terrorist organizations whose activities have led to serious consequences and shattered the image of Europe as an area of freedom, justice and security. The bodies of the European Union have also been trying to find more efficient solutions to the new situation of humanitarian crisis. The current humanitarian disaster has increasingly been perceived not only as a threat to the systems of social welfare and national culture, but also as a threat to both national and international security.

Gačić, J., Jović, S., Terzić, N., Cvetković, V., Terzić, M., Stojanović, D., Stojanović, G. (2019). Gender differences in stress intensity and coping strategies among students – Future emergency relief specialist. *Vojnosanitetski pregled. Military-medical and pharmaceutical review*, 78 (5) DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP190705115G>

Introduction. Assisting students face high academic demands which, together with interpersonal, intrapersonal and professional requirements, can be a significant source of stress. The aim of the research was to examine the intensity and frequency of the source of stress, coping strategies and identify gender differences among students, future assisting professionals. Methods. An observational, cross-sectional study was conducted amongst the students of the University of the Belgrade Faculty of Security (Serbia) who, after graduation, will acquire the title of a security manager responsible for human resources in the civil sector. The data were collected in the period October/November 2018. The authorized questionnaire SSM-30 by Jović (Stress scale for the young - 30) was used, which enables students to assess the stress situations intensity on a scale from 1 (minimum) to 10 (maximum intensity). The SSM-30 questionnaire is a combination of the standard Life Events Scale - Holmes Rashe Life Events Scale, also known as the Social readjustment Rating Scale and life events characteristic for the student population. The questionnaire also included the sample demographic characteristics –gender, and a year of study. The SSM-30 scale includes a list of stressful events and stress coping mechanisms shown in the results. Results. The most common sources of stress in both genders were social and academic ones: death in the family, critical illness in the family, an accident of a person I love, unwanted pregnancy, lie by lose people, disagreement with parents, loss of a study year, crisis, uncertainty after graduation and partner's infidelity. The most frequently used mechanisms for controlling and overcoming stress were mostly social: talking with friends, listening to music, family support, frequent walks, socializing and going out, using the Internet, frequent sleep, intense physical activity, crying and relaxation. Statistically significant differences between the gender - female students demonstrated self-worth of higher intensity during the majority of stressful situations, as they use different stress coping mechanisms from their male students. 4 Conclusion. The results obtained with regard to the assessment of stressors and the use of specific mechanisms for coping indicate the necessary additional education of students in this field in order to be more focused and open for free professional help, when necessary.

Cvetković, V., Kevin, R., Shaw, R., Filipović, M., Mano, R., Gačić, J., Jakovljević, V. (2018). Household earthquake preparedness in Serbia – a study from selected municipalities. *Acta Geographica*, 59 (1), 27-43.

Many countries have promoted the idea that households should prepare essential survival items, make a plan, improve survival skills, and facilitate people's ability to cope with the consequences of an earthquake (Russell, Goltz and Bourque 1995; Spittal et al. 2008; Becker et al. 2012; Jamshidi et al. 2016). However, a number of national and international studies have shown that levels of earthquake preparedness are generally low (Russell, Goltz and Bourque 1995; Mileti and Darlington 1997; Ronan and Johnston 2005; Azim and Islam 2016). Motivating people to prepare can be a difficult task, and much research has identified specific demographic, socioeconomic, and psychological factors that predict preparedness behaviors (Russell, Goltz and Bourque 1995; Rossi 1990; Paton et al. 2010; Solberg, Rossetto and Joffe 2010; Johnson and Nakayachi 2017; Cvetković, Gačić and Ristanović 2018). Lack of social responsibility (e.g., insufficient insurance policies) can also be a very important factor in the preparedness process (Zorn and Komac 2015). The findings on the mean estimates of households' preparedness (a somewhat low level) are consistent with some other studies (Russell, Goltz and Bourque 1995; Mileti and Darlington 1997; Spittal et al. 2008; Johnson and Nakayachi 2017). For example, a study about perceptions of earthquake preparedness of households in Saudi Arabia found that residents of Jeddah were mostly not prepared (Azim and Islam 2016). Similarly, this study showed that the highest percentage of respondents said their household is neither prepared nor unprepared to respond. This could be linked to the fact that Serbia does not have education strategies, an awareness program, drills, or a campaign for earthquakes. Devi and Sharma (2015) found that less than half of adults had adequate practice in earthquake preparedness in Nepal. Becker et al. (2012) found that household earthquake preparedness still remains at modest levels despite the importance of preparing (e.g., Napier, Wanganui, & Timaru in New Zealand). Ronan and Johnston (2005) also found that overall levels of earthquake preparation are universally low, including in risk-prone areas (e.g., California, Turkey, and Japan). Taken together, the results of descriptive analyses showed that the largest percentage of respondents reported that the local community is unprepared for reaction, lacking knowledge about the geological layers under houses and not knowing whether the buildings are reinforced or whether they are earthquake-resistant. Given the overall low levels of preparedness, including relevant knowledge, this points to identification of the factors that can assist emergency management agencies and other

disaster risk reduction and safety organizations to tailor communication to enhance knowledge, motivation, and specific preparedness activities. In contrast, in lower seismicity contexts, perceptions are typically lower. Regarding the effects of sex, the findings in our study are mixed, which is consistent with some previous studies (e.g., Able and Nelson 1990). For example, a higher percentage of men felt that their households were prepared and, in contrast, a higher percentage of women checked their houses for earthquake resistance. The results can be related to certain studies that found that women are less likely to be prepared (Hackl, Halla and Pruckner 2007). Other research and reviews have supported the notion that in many households women often take more responsibility for household matters, including disaster preparedness (Ersing et al. 2015). In Serbia, men traditionally perform more physical labor, which may then have implications for household and community preparedness (Pešić 2006). On the other hand, women are traditionally seen as housekeepers and childminders. Such findings, of course, have implications for preparedness communication, including specific guidance coupled with the notion of both women and men working together in household and community terms and possible enhanced effects of balancing levels of preparedness with reality. In addition, this combination of findings has implications for both planning shelters and preparedness communication within the community (Woerschling and Snyder 2003; Liu, Ruan and Shi 2011). Compared to middle-aged and elderly people, young people perceived the preparedness and household safety in a different way. These results are consistent with a previous study by Sattler, Kaiser, and Hittner (2000), which found a positive relationship between older age and personal disaster preparedness. Research has also found that older adults are typically more emotionally resilient to the effects of natural disasters, compared to younger people (Heller et al. 2005). Compared to middle-aged and young people, a higher percentage of elderly people also reported awareness of what kind of geological layers lie under the house. Based on this, it can be assumed that older people mostly built their own houses and as a result are more familiar with the characteristics of the area or have a fear of earthquakes. Reasons for this may be previous experience, both general life experience as well as having experienced and coped with previous hazard events (Norris et al. 2002). Given this range of findings, emergency communication and education that features a cooperative, participatory approach may then benefit from the relative strengths and tendencies seen within different age cohorts. Generally, the reasons for engaging in initial and sustained preparedness include people reporting a desire to be prepared and, over time, to keep their supplies fresh and/or in working order in case they have to use them. Protection motivation theory (Maddux and Rogers 1983) and theory of planned behavior

(Ajzen 1991, 2011) may be used as a framework for understanding various preparedness behaviors. People that do replenish their emergency supplies report wanting to ensure they have safe drinking water and food (Page et al. 2008; Kapucu 2008; Becker et al. 2012). There are groups within any community that may require additional support and assistance following an earthquake (Tanida 1996; Matsuda and Okada 2006; WHO 2008; Cvetković, Milašinović and Lazić 2018). Often, however, marginal groups are not considered in disaster planning (Heller et al. 2005; Zorn 2018). In an urban area, earthquakes have been found to cause especially heavy damage to the inner-city housing of low-income people and the elderly (Hirayama 2000). This idea is buttressed by our findings that just under half could name an individual that would require special care during a disaster.

Гачић, Ј., и Мићовић, М. (2019). Бомбардовање СРЈ - суспендовање суверенитета државе и стварање стања еколошке катастрофе, *Политика националне безбедности*, 10 (16), 217-236.

Основни циљ рада јесте анализа појединих историјских, друштвених и политичких околности које су довеле до тачке преокрета у међународним односима и историјског преседана – први пут у новијој европској историји нападнута је једна европска земља без одобрења Савета безбедности. Свеукупни напори које су предузели ОЕБС и Контакт група великих сила у тражењу „конструктивног дијалога без условљавања“ као и предлози Србије у виду Споразума о политичким оквирима самоуправе на Косову и Метохији нису донели решење. Након мукотрпних преговора у Рамбујеу који су завршени неуспехом напуштено је „једино мирно решење“ и почео је нови рат на Балкану. Иако не постоји ниједан документ УН или Контакт групе који би потврдио стварање „издвојеног идентитета“ Косова, НАТО и Мисија УН омогућиле су процесе који воде државном, економском и културном издвајању Косова из Србије. Поред цивилизацијског преуређења Косова и Метохије, ова територија и подручје Србије постали су својеврстан полигон за испитивање новог наоружања и изазивање стања еколошке катастрофе.

Гачић, Ј., & Мићовић, М. (2019). Психосоцијална помоћ у катастрофама. *Безбедност*. 61(3), 140-159.

У ситуацијама катастрофа људски животи бивају суштински измењени и погођени различитим последицама – у смислу губитака најближих, контроле над сопственим животом, осећаја сигурности и наде. Јачина стресних реакција разликује се међу

појединцима и заједницама, па се тако разликују и потребе за интервенцијама. Улога организација које се баве заштитом и спасавањем јесте да пруже непосредну помоћ и заштиту, али и психосоцијалну помоћ и подршку. Психосоцијална помоћ је процес олакшавања опоравка појединаца, породице и заједница од последица опасности и има кључну улогу у интервенцијама које укључују велик број страдалог становништва. Психосоцијална помоћ значи да у приступу особи укључујемо две димензије које међусобно утичу једна на другу: психолошку (унутрашњи, емоционални и мисаони процеси, осећаји и реакције појединца) и социјалну (односи с другим људима, социјалне вредности и култура заједнице). Трећа димензија подразумева прве помагаче - респондере. Стрес може иницирати развој анксиозности, професионалног сагоревања, емоционалне исцрпљености и других поремећаја здравља код припадника спасилачких екипа. Имајући у виду значај психосоцијалних програма подржана је њихова реализација у многим пројектима и предложено је да психосоцијална брига постане интегрални део хитног одговора и система заштите јавног здравља.

Гачић, Ј., и Мићовић, М. (2020). Нови приступи у планирању отпорних градова. *Култура полиса*, 41 (17), 417-433.

Градови су изразито комплексни системи, саткани од хиљаде економских, социјалних, институционалних и еколошких нити. Са сталном тенденцијом пораста броја становника, град постаје синтеза иновација, знања, урбане културе и развоја цивилног друштва, али и веома неуравнотежене урбане целине пуне конфликта, контраста које траже потпуно нов приступ развоју, заштити и отпорности. Бројне међународне институције, кампање, глобални и регионални пројекти у континуитету прате високе ризике различитог порекла у градовима и слажу се да у добро планираним и отпорним градовима лежи и решење, не само за смањење инфраструктурних, економских, социјалних и еколошких проблема, већ и за генерисање креативних решења за унапређење окружења. Након великог броја природних непогода са катастрофалним последицама које су задесиле насеља и градове широм света, савремени приступи у планирању отпорности су постали приоритет градских управа, невладиних организација, планера, менаџера, архитеката, дизајнера, социолога, еколога и инжењера, који се залажу за нову агенду резилијентности. Уважавајући промене на глобалном нивоу Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре Републике Србије указује на потребу за ваљаном политиком развоја градова и урбаних насеља у Републици Србији и утврђује визију урбаног развоја у Републици Србији -

град који pruža uslove za dostojanstven život i zadovoljenje svih potreba kako svojih građana, tako i građana svog gravitacionog prostora, uz jednake mogućnosti izbora za sve, koji predstavlja prostor za izgradnju inkluzivne, interaktivne i kreativne zajednice, integrišući sve slojeve svog nastajanja kroz istoriju.

Cvetković, V., Babić, S. & Gačić, J. (2017). Religiousness level and citizen preparedness for natural disasters. *Vojno delo*, 69(4), 124-134.

The subject of quantitative research was examination of relationship between the level of religiousness and perception of citizen's flood disaster preparedness. The aim of such research was a scientific explanation of relationships of these characteristics and the perception. Bearing in mind all local communities in Serbia, where floods occurred or there is a high risk of flooding, the sample including 19 of 150 municipalities and 23 towns was randomly selected, as well as the city of Belgrade, where 2,500 persons were surveyed in 2015. The research included the following communities: Obrenovac, Šabac, Kruševac, Kragujevac, Sremska Mitrovica, Priboj, Batočina, Svilajnac, Lapovo, Paraćin, Smederevska Palanka, Jaša Tomić, Loznica, Bajina Bašta, Smederevo, Novi Sad, Kraljevo, Rekovac and Užice. The research of selected communities was undertaken in the areas which were most affected in relation to the amount of water or potential risk of flooding. The survey used strategy of testing in households with the use of a multistage random sample. The parts in the administrative headquarters, which were threatened by hundred-year-old water or a potential risk of high water were determined in the first stage. In the second stage streets and their parts were established, and in the third stage the households in which the survey was conducted were determined. The number of households was coordinated with the size of the community. The fourth stage of sampling referred to the procedure of respondent selection within previously defined household. The respondent selection was conducted using a random sampling method on the adult household members, who were present at the time of the survey. The results indicate that there is a statistically significant correlation level of religiosity with perception in terms of citizens' preparedness to respond. The research results can contribute to the improvement of citizens' preparedness to respond to such events and can be used to develop the strategy for enhancement of the level of citizens' preparedness to respond.

Gačić, J., Tomic, M. (2018). Organisational deviance of the state and natural disaster, In. D. Simović (Ed.), *Archibald Reiss Days* (pp.247-256). Belgrade, International

scientific conference “Archibald Reiss days” Thematic conference proceedings of international significance, The Academy of Criminalistic and Police Studies.

Natural disasters as a non-military challenge, risk or threat are a reality faced by many states around the world with increasing frequency. The General Assembly of the United Nations designated the 1990s as the International Decade for Natural Disaster Reduction. From the late 1980s onwards, numerous analysts observed that there was a growing trend in the event coefficient and that economic and psychosocial consequences were becoming more devastating because their intensity was increasing. Many indicators suggest that the second half of the 20th century was characterized by acceleration in this process, which became even more apparent after 1980. Data show that 78 major natural disasters affected 80 million people and caused ten billion dollars in damage in 1970. In 2004, the database of the Centre for Research on the Epidemiology of Disasters (CRED) recorded 384 disasters, which affected 200 million people and caused fifty billion dollars in damage. In these circumstances, it is obviously exceedingly difficult for the state and society to function efficiently. The organizational deviance of the state, which manifests itself as the increasingly prominent systemic corruption of relevant government bodies, contributes to the rise in negative consequences of natural disasters and to the greater vulnerability of a society. Apart from physical weakness and exposure i.e. the susceptibility of the core or wider community to extreme natural hazards, the extent of vulnerability of a community to natural disasters also stems from socioeconomic weakness, which involves relative weaknesses and shortcomings of a community in a socio-economic sense. Vulnerability is also marked by a lack of flexibility, manifested as the incapability and limitations of a society to mobilize its existing capacities (a disproportionate degree of participation of people in the making of certain political decisions). In some developing countries, providing assistance during and after natural disasters is characterized by various suspicious activities of persons in charge of receiving and distributing the funds for the recovery of human and material resources. Developed democratic countries are not immune to the negative trend of increasingly frequent financial irregularities in natural disasters either, as has been confirmed by recent natural disasters in the United States. This paper presents the most serious cases of abuse of authority in emergencies.

3. Изборни услови за избор

3.1. Стручно-професионални допринос

Кандидаткиња др Јасмина Гачић је била ангажована у активностима на поновном покретању међународног часописа *Human Security / Ljudska bezbednost* који је од 2004. године излазио као двојезично издање.

Др Јасмина Гачић је члан редакције новог међународног часописа *European Journal of Human Security (EJHS)*, који, од 2017. године издаје Центар за истраживање људске безбедности, при Факултету безбедности. Такође, члан је редакције међународног часописа *International Journal of Disaster Risk Management*, које издаје Научно-стручно друштво за управљање ризицима у ванредним ситуацијама од 2019. године.

Др Јасмина Гачић је и члан савета часописа „Журнал за безбједност и криминалистику“ у издању Факултета безбједносних наука – Универзитета у Бањој Луци. Била је један од коуредника тематског зборника међународног значаја, који је објављен поводом обележавања двадесет година од промоције концепта људске безбедности - *Book of Proceedings: Twenty Years of Human Security: Theoretical Foundations and Practical Applications, 2015.*

Др Јасмина Гачић је била члан организационог одбора међународне конференције „*Corporate Security in dynamic global environment challenges and risks*“, у Љубљани, 2012. године и члан организационог одбора међународне конференције „Људска безбедност - 20 година касније“, Београд, 2014. године.

У изборном периоду, кандидат је била члан научног одбора и рецензент прве научне конференције „Урбана безбедност и урбани развој“ у Београду, 2017. године као и члан програмског одбора конференције „Еколошка безбедност и заштита на раду“, у Зрењанину, 2017. године. Била је ангажована у организационом и научном одбору: *Third International Academic Conference on Human Security (2016)*. Такође је била члан научног одбора конференције: *4th International Academic Conference on Human Security*, University of Belgrade - Faculty of Security Studies, Belgrade November 2/3, 2018.

Била је ангажована као рецензент чланака за часопис *Теме* (М 24), *Безбедност* (М 51), радова у међународној монографији „*Intelligence and Combating Terrorism – New Paradigm and Future Challenges*“, ICS Institute for Corporative Security Studies and Center for Civil-Military Relations.

Поред ангажовања у наставном процесу, др Јасмина Гачић је била активна као ментор и у раду комисија за одбрану завршних дипломских, специјалистичких, мастер и докторских радова. Кандидаткиња је била ментор на 12 одбрањених мастер радова на Факултету безбедности - Универзитета у Београду, на једном мастер раду на Факултету безбједносних наука - Универзитету Бањој Луци, била је члан комисије за одбрану преко 15 мастер радова, ментор на 5 специјалистичких радова, члан комисије за одбрану 14 специјалистичких радова, као и ментор и члан комисије за одбрану преко 50 дипломских радова студената. Осим тога, кандидаткиња је била члан две комисије за оцену подобности теме и кандидата за израду докторске дисертације - Мр Милена Панић, „ Концептуални оквир за процену социјалне рањивости од природних хазарда у Србији“, Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду, 2014. година; MSc Владимир Цветковић, „Спремност грађана за реаговање на поплаву као природну катастрофу у Републици Србији“, Факултет безбедности, Универзитет у Београду, 2014. година, као и члан комисије за израду и одбрану три докторске дисертације: Мр Милена Панић, „ Концептуални оквир за процену социјалне рањивости од природних хазарда у Србији“, Природно математички факултет, Универзитет у Новом Саду, 2016. година; MSc Владимир Цветковић, „Спремност грађана за реаговање на поплаву као природну катастрофу у Републици Србији“, Факултет безбедности, Универзитет у Београду, 2016. година; Мр Дејан Новаковић, „Оптимизација модела управљања ризиком од пожара у установама за извршење кривичних санкција у Републици Србији“, ” Факултет безбедности, Универзитет у Београду, 2018. година.

Између осталог, др Јасмина Гачић је учествовала на три национална пројекта:

- (2004) „Питање хумане безбедности на подручју Београдске општине Палилула“, Истраживачки пројекат Факултета цивилне одбране.
- (2006) „Процена одрживости развоја квалитета живота локалне заједнице, методолошка матрица димензија, аспеката, подаспеката и параметара “, Истраживачки пројекат Факултета цивилне одбране и Центра за мировне студије, Београд.
- (2008-2010) „Заштићена природна добра Србије: безбедносни ризици и управљачки инструменти заштите“, Пројекат из програма истраживања у области технолошког развоја - Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије.

3.1. Допринос академској и широј заједници

Др Јасмина Гачић је учествовала у многобројним активностима, које подразумевају и допринос академској и стручној заједници. У оквиру Факултета безбедности је била члан Савета у два мандата - (у периоду од 2006. до 2009. и 2009. до 2012. године).

Др Јасмина Гачић је у предходном и садашњем периоду обављала дужности члана Комисија Наставно - научног већа Факултета безбедности - Комисије за студентско вредновање педагошког рада наставника, као и Комисије за библиотеку, Комисије за наставу за основне студије, Комисије за признавање испита на основним академским студијама.

Учествовала је у раду округлог стола о нацртима Стратегије националне безбедности и Стратегије одбране Републике Србије, а у склопу јавне расправе коју је покренуло Министарство одбране Републике Србије на Факултету безбедности. Такође, учествовала је у раду Округлог стола у оквиру процеса Унутрашњи дијалог о Косову и Метохији на тему: Политичко-безбедносни аспекти Косовско-Метохијског проблема, у организацији Радне група за подршку вођењу унутрашњег дијалога о Косову и Метохији Владе Републике Србије. Др Јасмина Гачић је активно учествовала на округлом столу „ Проблеми у супростављању новим изазовима и претњама“ у организацији Министарства одбране – Универзитета одбране, на тему : „ Проблеми у супростављању новим изазовима и претњама Евролазијској и националној безбедности“, 2018.године. Др Јасмина Гачић је учествовала на округлом столу „ Безбедносна култура у систему средњешколског образовања Републике Србије“, 2019. године и члан је радне групе за израду за израду наставног програма изборног предмета Безбедносна култура.

Између осталог, др Јасмина Гачић је била ангажована у различитим програмима перманентне едукације:

- (2007) Девета школа реформе сектора безбедности (School of Security sector reform), Амбасада Краљевине Финске, Београд, 23- 27. април;
- (2008) Изградња капацитета за цивилно кризно планирање (Building Capacity for Civil Crisis Planning), Jefferson Institute, Београд;
- (2009) „Едукација школских тимова за реаговање у кризним ситуацијама“, Каталог програма стручног усавршавања запослених у образовању за школску 2009/2010 годину, стр. 110;
- *(2015) Тренинг програм за националне експерте реализован у оквиру Пројекта 3 EU/CBRN CoE: „Управљање, развој знања и трансфер добре праксе у домену биолошке сигурности, безбедности и биоризика“ Европски центар за мир и развој Универзитета за мир Уједињених нација у сарадњи са United Nations Interregional

Crime and Justice Research Centre i Insubria Center on International Security, Београд, 22-23. јануар, 2015.године;

- (2016) National Workshop on Nuclear Security Culture in Practice, 23-26 May 2016, Belgrade, Serbia, Organized by the International Atomic Energy Agency (IAEA) in cooperation with the Serbian Radiation Protection and Nuclear Safety Agency.
- (2017) Психосоцијална прва помоћ и психосоцијална подршка у кризама, (PFA), едукација у области пружања прве психолошке помоћи - Црвени крст Србије, Словеначки црвени крст, Црвени крст Македоније, Хрватски црвени криж, Аустријски црвени крст и Универзитет у Инсбруку, Београд.

2.1. Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи или иностранству

Др Јасмина Гачић је од 2018. године на Универзитету у Бањој Луци на Факултету безбједносних наука ангажована на реализацији наставе на другом циклусу студија – „Управљање безбједносним ризицима у природним катастрофама“.

Била је ангажована на међународном пројекту „Отпорност заштите критичне инфраструктуре у Европи - RECIPE“, чији су учесници били Факултет безбедности Универзитета у Београду, Државан управа за заштиту и спасавање Републике Хрватске, Велеучилиште Велика Горица и Шведска агенција за кризно управљање, а чији је носилац била Европска комисија - Главна управа за хиуманитарну помоћи цивилну заштиту – ЕЧНО, 2015-2016.године.

Учествовала је у процесу припреме Стратегије – „Стратегија одрживог и интегралног урбаног развоја Републике Србије до 2030. године“ - предлог Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, ГИЗ/АМБЕРО - пројекат „Унапређење управљања земљиштем на локалном нивоу у Републици Србији“- Институт за архитектуру и урбанизам Србије. Била је ангажована као представник Факултета безбедности у Агенцији за јонизујуће зрачење и председник је Националне комисије за деловање у несрећама - Црвени крст Србије. Од 2018. године је члан Научно-стручног друштва за управљање ризицима у ванредним ситуацијама као организације од посебног значаја за систем смањења ризика од катастрофа и управљања у ванредним ситуацијама.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Комисија констатује да се на конкурс за радно место наставника у звању редовног професора за ужу научну област **Студије цивилне заштите и заштите животне средине**, за наставни предмет **Цивилна заштита**, а који је објављен 17. јула 2020. године у броју 892-893, часописа „Послови“ Националне службе за запошљавање Републике Србије, пријавио један кандидат – др Јасмина Гачић.

Након прегледа конкурсне документације и анализе радова и података о наставном и педагошком искуству кандидата, Комисија је дошла до закључка да др Јасмина Гачић испуњава све услове за избор у звање редовног професора.

Комисија је такође закључила, да кандидат задовољава све Законом о високом образовању и Статутом Факултета безбедности неопходне услове за радно место редовног професора за ужу научну област Студије наука цивилне заштите и заштите животне средине, за наставни предмет Цивилна заштита. Број и квалитет објављених радова у потпуности испуњавају услове које предвиђају Критеријуми за стицање звања наставника на Универзитету у Београду. Учесће на међународним и националним научним конференцијама, као и реализација наставних и ваннаставних активности на више студијских програма указује на чињеницу да је реч о кандидату који поседује одговарајуће квалитете који га квалификују за рад у настави и научна истраживања у области за коју се бира.

Имајући у виду наведене податке и претходну оцену укупног досадашњег рада у наставном и научном ангажовању кандидаткиње др Јасмине Гачић, нарочито ценећи опште и посебне услове за избор наставника одређене Конкурсом, Комисија са задовољством једногласно

ПРЕДЛАЖЕ

Изборном већу Универзитета у Београду - Факултета безбедности, да се кандидаткиња др Јасмина Гачић изабере у звање редовног професора за ужу научну област Студије наука цивилне заштите и заштите животне средине, за наставни предмет Цивилна заштита, са пуним радним временом, на неодређено време.

У Београду, 9. септембар 2020. године

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

одговарајуће квалитете који га квалификују за рад у настави и научна истраживања у области за коју се бира.

Имајући у виду наведене податке и претходну оцену укупног досадашњег рада у наставном и научном ангажовању кандидаткиње др Јасмине Гачић, нарочито ценећи опште и посебне услове за избор наставника одређене Конкурсом, Комисија са задовољством једногласно

ПРЕДЛАЖЕ

Изборном већу Универзитета у Београду - Факултета безбедности, да се кандидаткиња др Јасмина Гачић изабере у звање редовног професора за ужу научну област Студије наука цивилне заштите и заштите животне средине, за наставни предмет Цивилна заштита, са пуним радним временом, на неодређено време.

У Београду, 9. септембар 2020. године

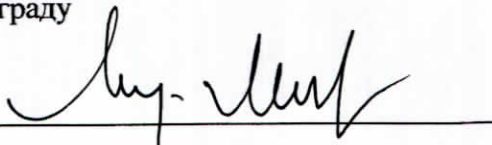
ПОТПИСИ

ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. **Др Владимир Јаковљевић**, редовни професор, ужа научна област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, Факултет безбедности у Београду



2. **Др Мирослав Младеновић**, редовни професор, ужа научна област Студије безбедности, Факултет безбедности у Београду



3. **Др Славољуб Драгићевић**, редовни професор, ужа научна област Физичка географија – природни услови и непогоде, Географски факултет у Београду



Г) ГРУПАЦИЈА ДРУШТВЕНО-ХУМАНИСТИЧКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Факултет безбедности
Ужа научна, односно уметничка област: Студије цивилне заштите и заштите животне средине
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)
Имена пријављених кандидата:
1. др Јасмина Гачић

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Јасмина (Миладин) Гачић
- Датум и место рођења: 3.10.1969. Крушевац (Република Србија)
- Установа где је запослен: Факултет безбедности - Универзитет у Београду
- Звање/радно место: Ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: Студије цивилне заштите и заштите животне средине

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:
- Назив установе: Факултет одбране и заштите – Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1993.

Магистеријум:
- Назив установе: Факултет безбедности – Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 2006.
- Ужа научна, односно уметничка област: Студије цивилне заштите и заштите животне средине

Докторат:
- Назив установе: Факултет безбедности – Универзитет у Београду
- Место и година одбране: Београд, 2010.
- Наслов дисертације: „Управљање системом интегрисане заштите у функцији отклањања последица терористичких аката“
- Ужа научна, односно уметничка област: Студије цивилне заштите и заштите животне средине

Досадашњи избори у наставна и научна звања:
- Избор у ванредног професора: 2016.
- Избор у доцента: 2010.
- Избор у асистента: 2006.
- Избор у асистента-приправника: 2000.

3) Испуњени услови за избор у звање : редовни професор

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	4,66
3	Искуство у педагошком раду са студентима	20 година

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Учешће у Комисији за избор једног доцента Факултет Безбедности и избор једног доцента Филолошки факултет Универзитет у Београду
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, односно мастер студијама	13 менторстава у изради и одбрани завршних мастер радова, члан комисије за израду и одбрану 15 мастер радова, 5 менторстава у изради и одбрани специјалистичких радова, и члан комисије за израду и одбрану 14 специјалистичких радова
6	Менторство или чланство у две комисије за израду докторске дисертације	Члан 2 комисије за израду докторске дисертације и одбрану 3 докторске дисертације

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
7	Објављен један рад из категорије М20 или три рада из категорије М51 из научне области за коју се бира.		
8	Саопштен један рад на научном		

	скупу, објављен у целини (M31, M33, M61, M63)		
9	Објављена два рада из категорије M20 или пет радова из категорије M51 у периоду од последњег избора у звање из научне области за коју се бира.		
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	учешће у реализацији 1 међународног пројекта, и учешће у реализацији 3 национална пројекта	<ul style="list-style-type: none"> • (2004) „Питање хумане безбедности на подручју Београдске општине Палилула“, Истраживачки пројекат Факултета цивилне одбране. • (2006) „Процена одрживости развоја квалитета живота локалне заједнице, методолошка матрица димензија, аспеката, подаспеката и параметара“, Истраживачки пројекат Факултета цивилне одбране и Центра за мировне студије, Београд. • (2008-2010) „Заштићена природна добра Србије: безбедносни ризици и управљачки инструменти заштите“, Пројекат из програма истраживања у области технолошког развоја - Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије. • (2015-2016) „Otpornost zaštite kritične infrastrukture u Evropi - RECIPE“, Fakultet bezbednosti Univerziteta u Beogradu, Državna uprava za zaštitu i spasavanje RH, Veleučilište Velika Gorica i Švedska agencija za krizno upravljanje, Evropska komisija (Finansijski instrument za civilnu zaštitu - ECHO), Beograd, 2015.-2016.godine.
11	Одобрен и објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ISBN бројем) из научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање		
12	Један рад са међународног научног скупа објављен у целини категорије M31 или M33		
13	Један рад са научног скупа националног значаја објављен у целини категорије M61 или M63.		
14	Објављена један рад из категорије M20 или четири рада из категорије M51 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		

15	Један рад са међународног научног скупа објављен у целини категорије М31 или М33. (за поновни избор ванр. проф)		
16	Један рад са научног скупа националног значаја објављен у целини категорије М61 или М63. (за поновни избор ванр. проф)		
17	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира	2 × М23	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gačić, J., Jović, S., Terzić, N., Cvetković, V., Terzić, M., Stojanović, D., Stojanović, G. (2020). Gender differences in stress intensity and coping strategies among students – Future emergency relief specialist. <i>Vojnosanitetski preglad 2020 On Line-First Issue 00, Pages 115-115</i>, DOI:https://doi.org/10.2298/VSP190705115G 2. Cvetković, V., Ristanović, E., Gačić, J. (2018). Citizens Attitudes about the Emergency Situations Caused by Epidemics in Serbia – <i>Iranian Journal of Public Health</i>, 47 (8), 1213-1214.
18	Објављен један рад из категорије М24 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира. Додатно испуњен услов из категорије М21, М22 или М23 може, један за један, да замени услов из категорије М24 или М51	1 × М23	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cvetković, V., Kevin, R., Shaw, R., Filipović, M., Mano, R., Gačić, J., Jakovljević, V. (2018). Household earthquake preparedness in Serbia – a study from selected municipalities. <i>Acta Geographica</i>, 59 (1), 27-43.
19	Објављених пет радова из категорије М51 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. Додатно испуњен услов из категорије М24 може, један за један, да замени услов из категорије М51	5 × М51	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гачић, Ј., Мићовић, М. (2020). Нови приступи у планирању отпорних градова. <i>Култура полиса</i>, 41 (17), 417-433. 2. Гачић, Ј., Мићовић, М. (2019). Бомбардовање СРЈ - суспендовање суверенитета државе и стварање стања еколошке катастрофе, <i>Политика националне безбедности</i>, 10 (16), 217-236. 3. Гачић, Ј., Мићовић, М. (2019). Психосоцијална помоћ у катастрофама. <i>Безбедност</i>, 61(3), 140-159. 4. Cvetković, V., Gačić, J., i Babić, S. (2017). Religiousness level and citizen preparedness for natural disasters. <i>Vojno delo</i>, 69(4), 124-134. 5. Цветковић, В., Јаковљевић, В., Гачић, Ј., и Филиповић, М. (2017). Обука грађана за реаговање у ванредним ситуацијама. <i>Ecologica</i>, 24(87), 350-558.
20	Цитираност од 10 хетеро цитата.	11 86	Web of Science (WOS) https://kobson.nb.rs/kobson.82.html#.XyWbEigzZPY Research Gate https://www.researchgate.net/profile/Jasmina_Gacic

21	Два рада са међународног научног скупа објављена у целини категорије М31 или М33	4 × М33	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gačić, J., Tomic, M. (2018). Organisational deviance of the state and natural disaster, In. D. Simović (Ed.), <i>Archibald Reiss Days</i> (pp. 247-256). Belgrade, International scientific conference “Archibald Reiss days” Thematic conference proceedings of international significance, The Academy of Criminalistic and Police Studies. 2. Cvetković, V., Gačić, J., Jakovljević, V. (2017). Household supplies for natural disaster: factor of influence on the possession of supplies, In. M. Gjurovski (Ed.), <i>Security concepts and policies – new generation of risks and threats</i>, (pp. 176-189). Skoplje, University St. Kliment Ohridski, Faculty of Security. 3. Cvetković, V., Gačić, J. (2017). Fires as threatening security phenomenon: factors of influence on knowledge about fires. In I. Nađ, <i>Environment and challenges of crisis management</i>, (pp. 326-336). Velika Gorica, University of applied sciences, Velika Gorica. 4. Jakovljević, V. Gačić, J., Ninković. V. (2016). Flood risks and the energy critical infrastructure sector, Protection measures in the Republic of Serbia, <i>Book of Proceedings International Scientific Conference RECIPE 2015 Resilience of Critical Infrastructure Protection in Europe Split, 11 - 12 April 2016</i>, National Protection and Rescue Directorate, Republic of Croatia. (pp.24-36).
22	Два рада са научног скупа националног значаја објављена у целини категорије М61 или М63	2 × М63	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гачић, Ј., Јаковљевић, В., Бабић, С. (2017). Нова концептуализација рањивости и отпорности модерних градова у условима природних катастрофа, У Љ. Танасијевић (ур.), <i>Еколошка безбедност и заштита на раду</i> (стр. 25-31). Београд: Удружење кластер комора за заштиту животне средине. 2. Гачић, Ј., Бабић, С. (2017). Рањивост и отпорност градова – нови одговор на природне катастрофе, У С. Станаревић, А., Ђукић (ур.), <i>Урбана безбедност и урбани развој</i> (стр. 271-282). Београд: Факултет безбедности.
23	Одобрен и објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ISBN бројем) из научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање	Научна монографија 2 × М42	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ђорђевић И., Филијовић М., Гачић Ј. (2017): <i>Безбедност, економија и одрживи развој</i>. Београд. Факултет безбедности. ISBN 978-86-80144-07-8. 229861900. 2. Цветковић В., Гачић Ј. (2016). <i>Евакуација у природним катастрофама</i>. Задужбина Андрејевић, Београд. ISBN 978-86-7774-149-5.
24	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)		

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	1. Председник или члан уређивачког одбора научних часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог или научног одбора на научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан комисија за израду завршних радова на академским мастер или докторским студијама. 4. Руководилац или сарадник на домаћим и међународним научним пројектима.
2. Допринос академској и широј заједници	1. Чланство у страним или домаћим академијама наука, чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира. 2. Председник или члан органа управљања, стручног органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 3. Члан националног савета, стручног, законодавног или другог органа и комисије министарстава. 4. Учешће у наставним активностима ван студијских програма (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција, програми едукације наставника) или у активностима популаризације науке. 5. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	1. Раковођење или учешће у међународним научним или стручним пројектима и студијама 2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству, или звање гостујућег професора или истраживача. 3. Раковођење радом или чланство у органу или професионалном удружењу или организацији националног или међународног нивоа. 4. Учешће у програмима размене наставника и студената. 5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма 6. Предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.

***Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

Кандидаткиња др Јасмина Гачић је била ангажована у активностима на поновном покретању међународног часописа *Human Security / Ljudska bezbednost* који је од 2004. излазио као двојезично издање. Др Јасмина Гачић је члан редакције новог међународног часописа *European Journal of Human Security (EJHS)*, који, од 2017. године издаје Центар за истраживање људске безбедности, при Факултету безбедности. Такође, члан је редакције међународног часописа *International Journal of Disaster Risk Management*, које издаје Научно-стручно друштво за управљање ризицима у ванредним ситуацијама од 2019. године. Др Јасмина Гачић је и члан савета часописа „Журнал за безбједност и криминалистику“ у издању Факултета безбједносних наука – Универзитета у Бањој Луци. Била је један од коуредника тематског зборника међународног значаја, који је објављен поводом обележавања двадесет година од промоције концепта људске безбедности - *Book of Proceedings: Twenty Years of Human Security: Theoretical Foundations and Practical Applications, 2015.*

Др Јасмина Гачић је била члан организационог одбора међународне конференције „*Corporate Security in dynamic global environment challenges and risks*“, у Љубљани, 2012. године и члан организационог одбора међународне конференције „Људска безбедност - 20 година касније“, Београд, 2014. године. У изборном периоду, кандидат је била члан научног одбора и рецензент прве научне конференције „Урбана безбедност и урбани развој“ у Београду, 2017. године као и члан програмског одбора конференције „Еколошка безбедност и заштита на раду“, у Зрењанину, 2017. године. Била је ангажована у организационом и научном одбору: *Third International Academic Conference on Human Security (2016)*. Такође је била члан научног одбора конференције: *4th International Academic Conference on Human Security, University of Belgrade - Faculty of Security Studies, Belgrade November 2/3, 2018.*

Била је ангажована као рецензент чланака за часопис *Теме* (М 24), *Безбедност* (М 51), радова у међународној монографији „*Intelligence and Combating Terrorism – New Paradigm and Future Challenges*“, ICS Institute for Corporative Security Studies and Center for Civil-Military Relations.

Поред ангажовања у наставном процесу, др Јасмина Гачић је била активна као ментор и у раду комисија за одбрану завршних дипломских, специјалистичких, мастер и докторских радова. Кандидаткиња је била ментор на 12 одбрањених мастер радова на Факултету безбедности - Универзитета у Београду, на једном мастер раду на Факултету безбједносних наука - Универзитету Бањој Луци, била је члан комисије за одбрану преко 15 мастер радова, ментор на 5 специјалистичких радова, члан комисије за одбрану 14 специјалистичких радова, као и ментор и члан комисије за одбрану преко 50 дипломских радова студената. Осим тога, кандидаткиња је била члан две комисије за оцену подобности теме и кандидата за израду докторске дисертације - Мр Милена Панић, „Концептуални оквир за процену социјалне рањивости од природних хазарда у Србији“, Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду, 2014. година; МSc Владимир Цветковић, „Спремност грађана за реаговање на поплаву као природну катастрофу у Републици Србији“, Факултет безбедности, Универзитет у Београду, 2014. година, као и члан комисије за израду и одбрану три докторске дисертације: Мр Милена Панић, „Концептуални оквир за процену социјалне рањивости од природних хазарда у Србији“, Природно математички факултет, Универзитет у Новом Саду, 2016. година; МSc Владимир Цветковић, „Спремност грађана за реаговање на поплаву као природну

катастрофу у Републици Србији“, Факултет безбедности, Универзитет у Београду, 2016. година; Мр Дејан Новаковић, „Оптимизација модела управљања ризиком од пожара у установама за извршење кривичних санкција у Републици Србији“, Факултет безбедности, Универзитет у Београду, 2018. година.

Између осталог, др Јасмина Гачић је учествовала на три национална пројекта :

- (2004) „Питање хумане безбедности на подручју Београдске општине Палилула“, Истраживачки пројекат Факултета цивилне одбране.
- (2006) „Процена одрживости развоја квалитета живота локалне заједнице, методолошка матрица димензија, аспеката, подаспеката и параметара“, Истраживачки пројекат Факултета цивилне одбране и Центра за мировне студије, Београд.
- (2008-2010) „Заштићена природна добра Србије: безбедносни ризици и управљачки инструменти заштите“, Пројекат из програма истраживања у области технолошког развоја - Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије.

Изборни услов 2

Др Јасмина Гачић је учествовала у многобројним активностима, које подразумевају и допринос академској и стручној заједници. У оквиру Факултета безбедности је била члан Савета у два мандата - (у периоду од 2006. до 2009. и 2009. до 2012. године).

Др Јасмина Гачић је у предходном и садашњем периоду обављала дужности члана Комисија Наставно - научног већа Факултета безбедности - Комисије за студентско вредновање педагошког рада наставника, као и Комисије за библиотеку, Комисије за наставу за основне студије, Комисија за признавање испита на основним академским студијама.

Учествовала је у раду округлог стола о нацртима Стратегије националне безбедности и Стратегије одбране Републике Србије, а у склопу јавне расправе коју је покренуло Министарство одбране Републике Србије на Факултету безбедности. Такође, учествовала је у раду Округлог стола у оквиру процеса Унутрашњи дијалог о Косову и Метохији на тему: Политичко-безбедносни аспекти Косовско-Метохијског проблема, у организацији Радне група за подршку вођењу унутрашњег дијалога о Косову и Метохији Владе Републике Србије. Др Јасмина Гачић је активно учествовала на округлом столу „Проблеми у супростављању новим изазовима и претњама“ у организацији Министарства одбране – Универзитета одбране, на тему : „Проблеми у супростављању новим изазовима и претњама Евролазијкој и националној безбедности“, 2018.године. Др Јасмина Гачић је учествовала на округлом столу „ Безбедносна култура у систему средњешколског образовања Републике Србије“, 2019. године и члан је радне групе за израду за израду наставног програма изборног предмета Безбедносна култура.

Између осталог, др Јасмина Гачић је била ангажована у различитим програмима перманентне едукације:1. (2007) Девета школа реформе сектора безбедности (School of Security sector reform), Амбасада Краљевине Финске, Београд, 23- 27. април; 2. (2008) Изградња капацитета за цивилно кризно планирање (Building Capacity for Civil Crisis Planning), Jefferson Institute, Београд; 3. (2009) „Едукација школских тимова за реаговање у кризним ситуацијама“, Каталог програма стручног усавршавања запослених у образовању за школску 2009/2010 годину, стр. 110; 4.(2015) Тренинг програм за националне експерте реализован у оквиру Пројекта 3 EU/CBRN CoE: „Управљање, развој

знања и трансфер добре праксе у домену биолошке сигурности, безбедности и биоризика“ Европски центар за мир и развој Универзитета за мир Уједињених нација у сарадњи са United Nations Interregional Crime and Justice Research Centre i Insubria Center on International Security, Београд, 22-23. јануар, 2015.године; 5.(2016) National Workshop on Nuclear Security Culture in Practice, 23-26 May 2016, Belgrade, Serbia, Organized by the International Atomic Energy Agency (IAEA) in cooperation with the Serbian Radiation Protection and Nuclear Safety Agency; 6.(2017) Психосоцијална прва помоћ и психосоцијална подршка у кризама, (PFA), едукација у области пружања прве психолошке помоћи - Црвени крст Србије, Словеначки црвени крст, Црвени крст Македоније, Хрватски црвени крж, Аустријски црвени крст и Универзитет у Инсбруку, Београд.

Изборни услов 3

Др Јасмина Гачић је од 2018. године на Универзитету у Бањој Луци на Факултету безбједносних наука ангажована на реализацији наставе на другом циклусу студија – „Управљање безбједносним ризицима у природним катастрофама“.

Била је ангажована на међународном пројекту „Отпорност заштите критичне инфраструктуре у Европи - RECIPE“, чији су учесници били Факултет безбедности Универзитета у Београду, Државан управа за заштиту и спасавање Републике Хрватске, Велеучилиште Велика Горица и Шведска агенција за кризно управљање, а чији је носилац била Европска комисија - Главна управа за хуманитарну помоћи цивилну заштиту – ЕЧНО, 2015-2016.године. Учествовала је у процесу припреме Стратегије – „Стратегија одрживог и интегралног урбаног развоја Републике Србије до 2030. године“ - предлог Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, ГИЗ/АМБЕРО - пројекат „Унапређење управљања земљиштем на локалном нивоу у Републици Србији“- Институт за архитектуру и урбанизам Србије. Била је ангажована као представник Факултета безбедности у Агенцији за јонизујуће зрачење и председник је Националне комисије за деловање у несрећама - Црвени крст Србије. Од 2018. године је члан Научно-стручног друштва за управљање ризицима у ванредним ситуацијама као организације од посебног значаја за систем смањења ризика од катастрофа и управљања у ванредним ситуацијама.

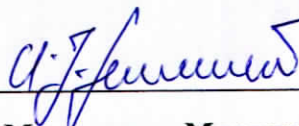
III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу достављеног материјала и његове анализе, Комисија је утврдила да по свим наведеним ставкама кандидат испуњава услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета безбедности Универзитета у Београду и Правилником о минималним условима за избор у звање наставника на Универзитету у Београду. Комисија предлаже Изборном већу Факултета безбедности Универзитета у Београду да се др Јасмина Гачић изабере у звање редовног професора, за ужу научну област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, за наставни предмет Цивилна заштита и за рад са пуним радним временом на неодређено време.

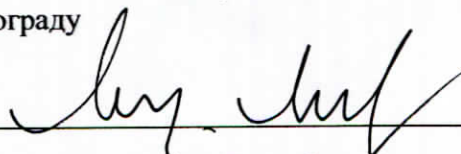
Место и датум: Београд, 14.09. 2020.

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

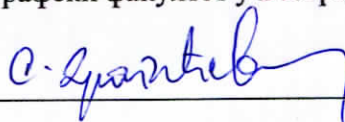
1. **Др Владимир Јаковљевић**, редовни професор, ужа научна област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, Факултет безбедности у Београду



2. **Др Мирослав Младеновић**, редовни професор, ужа научна област Студије безбедности, Факултет безбедности у Београду



3. **Др Славољуб Драгићевић**, редовни професор, ужа научна област Физичка географија – природни услови и непогоде, Географски факултет у Београду



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ БЕЗБЕДНОСТИ
Број: _____
Датум: _____ . година
Београд, Господара Вучића бр. 50

На основу члана 75. Закона о високом образовању ("Службени гласник РС", бр. 88/2017, 27/2018 -др.закон и 73/2018), члана 50. Статута Факултета безбедности бр. 862/5 од 25.12.2018. године и члана 35. Правилника о условима и поступку за избор у звања наставника и сарадника бр. 294/16 од 05.04.2016. године, Изборно веће Факултета је дана 30.10.2020. године донело

О Д Л У К У

Факултет безбедности предлаже да се др Јасмина Гачић изабере у звање редовног професора научне области Науке безбедности, за ужу научну област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, за наставни предмет Цивилна заштита.

Одлуку доставити Универзитету у Београду ради спровођења поступка избора.

О б р а з л о ж е њ е

Изборно веће Факултета безбедности је дана 17.07.2020.године донело одлуку бр. 281/2 о расписивању конкурса за избор наставника у звање редовног професора научне области Науке безбедности, за ужу научну област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, за наставни предмет Цивилна заштита и донело одлуку бр. 281/3 о образовању Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс.

Конкурс је објављен у листу "Послови".

Комисија је сачинила Извештај бр. 289/5 од 17.09.2020. године који је био доступан јавности, након чега је Изборно веће Факултета безбедности на седници од 30.10.2020. године предложило да се др Јасмина Гачић изабере у звање редовног професора научне области Науке безбедности, за ужу научну област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, за наставни предмет Цивилна заштита.

На основу изнетог одлучено је као у диспозитиву.

ПРЕДСЕДНИК НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА

Д о с т а в и т и:

- Универзитету
- у лични досије
- архиви

Декан, проф. др Владимир Н. Цветковић

Изјава о изворности

Име и презиме кандидата Јасмина Таџић

Сагласно члану 26. став 3. Кодекса професионалне етике Универзитета у Београду,

ИЗЈАВЉУЈЕМ

- да је сваки мој рад и достигнуће, изворни резултат мог интелектуалног рада и да тај рад не садржи никакве изворе, осим оних који су наведени у раду,
- да нисам кршио/ла ауторска права и користио/ла интелектуалну својину других лица.

У Београду, 3.08.2020. год

Потпис аутора

Јасмина Таџић

На основу члана 21. став 1. тачка 8. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду ("Гласник Универзитета у Београду бр. 200/2017), Факултет безбедности издаје

ПОТВРДУ

Др Јасмини Гачић, предложеној за избор у звање редовног професора за ужу научну област Студије цивилне заштите и заштите животне средине, није изречена мера јавне осуде за повреду Кодекса професионалне етике.

Потврду доставити Универзитету у Београду.

ПРЕДСЕДНИК НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА

Декан, проф. др Владимир Н. Цветковић