



ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ Универзитета у Бањој Луци			
ПРИМЉЕНО: 28.4.2022.			
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ	ПРИЛОГ	ПРЕДСЕДАСТ
В/1	501	22	

**ИЗВЈЕШТАЈ**  
*о оијени подобности теме, кандидата и ментора за израду докторске дисертације*

**I ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ**

Орган који је именовао комисију: Научно наставно вијеће Економског факултета УНИБЛ

Датум именовања комисије: 15.02.2022.

Број одлуке: 13/3.170-IV-9/22

Састав комисије:

1. Миленко Крајишник	Редовни проф.	Међународна економија
Презиме и име	Звање	Научно поље и ужа научна област
Економски факултет УНИБЛ		Предсједник
Установа у којој је запослен-а		Функција у комисији
2. Драган Глигорић	Ванредни проф.	Међународна економија
Презиме и име	Звање	Научно поље и ужа научна област
Економски факултет УНИБЛ		Члан
Установа у којој је запослен-а		Функција у комисији
3. Игор Младеновић	Редовни проф.	Макроекономија
Презиме и име	Звање	Научно поље и ужа научна област
Економски факултет Универзитета у Нишу		Члан
Установа у којој је запослен-а		Функција у комисији

## II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља, презиме: Александар ( Саво ) Ђукић

2. Датум рођења: 05.12.1984. Мјесто и држава рођења: Бања Лука, БиХ РС

### II.1 Основне студије

Година уписа: 2004

Година завршетка: 2009

Просјечна оцјена током студија: 6,60

Универзитет: Универзитет у Бањој Луци

Факултет/и: Економски факултет

Студијски програм: Економија

Звање: Дипломирани економиста

### II.2 Мастер или магистарске студије

Година уписа: 2010

Година завршетка: 2019

Просјечна оцјена током студија: 9,11

Универзитет: Универзитет у Бањој Луци

Факултет/и: Економски факултет

Студијски програм: Економија

Звање: Магистар економије

Научна област: Међународна економија

Наслов завршног рада: Ефекти подршке Заједничке пољопривредне политике Европске Уније на органску производњу хране

### II.3 Докторске студије

Година уписа: 2019

Факултет/и: Економски факултет УНИБЛ

Студијски програм: Економија

Број ЕЦТС до сада остварених: 120

Просјечна оцјена током студија:

9,89

## **II.4 Приказ научних и стручних радова кандидата**

Р. бр.	Аутори, наслов, издавач, број страница	Категорија <sup>1</sup>
1.	Dukić.A., Štaka.M., Drašković.D., (2021) The impact of the covid-19 pandemic on the macroeconomic aggregates of the European Union, Economics, OIKOS Bijeljina, December 2021, doi: 10.2478/eoik-2021-0023.	DOAJ ERIH PLUS

*Кратак опис садржине:*

У раду је вршено испитивање утицаја пандемије ковид на макроекономске агрегате ЕУ. Испитивање је вршено помоћу програма СПСС и доказан је негативан утицај пандемије на појединачне макроекономске агрегате.

*Рад припада проблематици докторске дисертације:*      **ДА**      **НЕ**      **ДЈЕЛИМИЧНО**

Р. бр.	Аутори, наслов, издавач, број страница	Категорија
2.	Spasojević.B., Dukić.A., Stanković.D., (2017) Reforms of the community agrarian policy: Misconception or new agricultural architecture? Economics, OIKOS Bijeljina, November 2017, doi:10-1515/eoik-2017-024.	DOAJ ERIH PLUS

*Кратак опис садржине:*

У раду је анализирана Заједничка пољопривредна политика ЕУ, њене мјере и утицај како на пољопривреду у ЕУ тако и на саму кохезију. Испитана је и функција ЗПП која је више економска јер су њени циљеви уско повезани на економска питања: стабилност цијена пољопривредних производа, раст продуктивности, веће плате за пољопривреднице, итд. ЗПП јача социјалну кохезију Уније, што је од највеће важности у временима сталних криза. Анализом је доказана оправданост ЗПП ЕУ.

*Рад припада проблематици докторске дисертације:*      **ДА**      **НЕ**      **ДЈЕЛИМИЧНО**

Р. бр.	Аутори, наслов, издавач, број страница	Категорија
3.	Spasojević.B., Dukić.A., Erić.O., (2018) Price stability of agricultural products in the European Union, Economics of Agriculture, Beograd, Serbia, December 2018, doi:10.5937/ekoPolj1804585S.	SKOPUS

*Кратак опис садржине:*

У раду је спроведена анализа утицаја стабилности цијена пољопривредних производа у ЕУ у складу са циљевима и мјерама ЗПП. Корелациони и регресиони анализа је углавном потврдила постављене хипотезе. Прије свега, општи ниво цијена у ЕУ као и ниво цијена пољопривредних производа су стабилни (2010-2016), што показују и једначине тренда. Корелациони и регресиони анализа између подришке пољопривредној производњи и цијена пољопривредних производа показује сродње јаку корелацију, односно подришка доприноси цјеновној

<sup>1</sup> Категорија се односи на оне часописе и научне скупове који су категорисани у складу са Правилником о публиковању научних публикација („Службени гласник РС“, бр. 77/10) и Правилником о мјерилима за остваривање и финансирање Програма одржавања научних скупова („Службени гласник РС“, бр. 102/14).

стабилности. Корелационом анализом је доказан утицај цијена индустријских производа на цијене пољопривредних производа. И коначно, статистичка анализа је потврдила да мјере за раст производње јунећег меса па и млијека доприносе паду цијена ових производа (или стагнацији и умјереном расту). Резултати корелационе и регресионе анализе кретања цијена пољопривредних производа и хране са једне стране, и независних варијабли које утичу на цијене са друге стране, показује да су циљеви ЗПП углавном остварени. Дакле, интервенционизам у пољопривреди доноси економске ефекте и оправдава мјере ЗПП.

Рад припада проблематици докторске дисертације:  ДА  НЕ  **ДЈЕЛИМИЧНО**

Р. бр.	Аутори, наслов, издавач, број страница	Категорија
4.	Spasojević.B., Đukić.A., (2018) Impact of consumption and investment onto growth: an example of the Republic of Srpska, Economics and finance, Redfame Publishing, Beaverton, USA, November 2018, <a href="https://doi.org/10.11114/aef.v5i6.3632">https://doi.org/10.11114/aef.v5i6.3632</a> .	SKOPUS

Кратак опис садржине:

У раду је вршено иститивање утицаја инвестиција и потрошње на економски раст Републике Српске. Приватна и јавна потрошња је развојена и посебно иститивана. Анализа је спроведена помоћу статистичког програма SPSS и доказан је већи утицај приватне потрошње од јавне на економски раст. Инвестиције, а посебно стране су имале највећи утицај на раст БДП-а.

Рад припада проблематици докторске дисертације:  ДА  НЕ  **ДЈЕЛИМИЧНО**

**Да ли кандидат испуњава услове?**

ДА

НЕ

### III ПОДАЦИ О МЕНТОРУ/КОМЕНТОРУ

Проф. др Горан Поповић  
Редовни професор, БИБЛИОГРАФИЈА

Рођен 3.5.1955. године у Грађишици (Босанској Грађишици).  
Додипломски студиј завршио је 17.10.1979. године на Економском факултету Универзитета у Бањој Луци.  
Магистарски рад под насловом “Међузависност инвестиција и промјена привредне структуре у привреди Босне и Херцеговине“ одбранио је 11.07.1984. године на Економском факултету Свеучилишта у Загребу.  
Докторску дисертацију под насловом „Могућности примјене и очекивани ефекти концепта руралног раста у Републици Српској“ одбранио је 17.05.2004. године на Економском факултету Универзитета у Београду.

Изабран у звање доцента из у же научне области Теоријска економија на Економском факултету Универзитета у Бањој Луци, 23.09.2010. године.

Изабран у звање ванредног професора из у же научне области Међународна економија на Економском факултету Универзитета у Бањој Луци, 10.05.2010. године.

Изабран у звање ванредног професора из у же научне области Теоријска економија на Економском факултету Универзитета у Бањој Луци, 12.10.2015. године.

Изабран у звање редовног професора из у же научне области Међународна економија на Економском факултету Универзитета у Бањој Луци, 18.05.2016. године.

Изборне и повјерене дисциплине:

Основи економије / Пословна информатика / I година

Основи економије / Економија и пословно управљање / I година

Економика Европске уније / Међународна економија / IV година

Макроекономија отворене привреде / Међународна економија / II Циклус

Анализа пензијског и здравственог осигурања / Актуарство / II Циклус

Растна и регионална економија / Међународна економија / III Циклус

Макроекономска анализа / Економска анализа и политика / III Циклус

Теорија међународне трговине / Економска анализа и политика / III Циклус

Конкурентност националних привреда / Међународна економија / III Циклус

Монографије и поглавља у монографијама:

- Поповић, Г., Ерић, О. (2021). Европска економска интеграција. Бања Лука: Економски факултет Универзитета у Бањој Луци
- Ковачевић, С., Поповић, Г. (2021). Основи економије. Бања Лука: Атлантик ББ.
- Поповић, Г. (2016). Економија Европске уније. Источно Сарајево: Завод за издавање уџбеника.
- Поповић, Г., Гњато, Р., Трбић, Г., и Поповић, С. (2015). Одрживи раст шума и шумских екосистема. Бања Лука: Географско друштво Републике Српске у Бањој Луци.
- Гњато, Р., Поповић, Г., Гњато, О., и Лолић, С. (2015). Одрживо управљање шумама, шумским екосистемима и заштићеним подручјима Републике Српске. Бања Лука: Географско друштво Републике Српске у Бањој Луци.
- Popović, G., Erić, O. (2014). The impact of free economic zones on a Balanced Development of the EU. Saarbrücken: Lambert academic publishing.
- Поповић, Г., и Кондић, Н. (2014). Теорија и пракса евроинтеграција. Бања Лука:

Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.

- Поповић, Г. (2009). Економија Европске уније – макроекономски аспекти и заједничке политике. Бања Лука: Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.
- Поповић, Г., и Милановић, М. (2010). Основи економије – уџбеник за правнике. Бања Лука: Правни факултет Универзитета у Бањој Луци.
- Поповић, Г. (2007). Искуства ЕУ И САД у расту неразвијених подручја – могућност примене модела руралног раста ЕУ у РС. Лакташи: Графомарк.
- Поповић, Г., Закић, З., и Стојановић, Ж. (2009). Савремена рурална политика: паралеле ЕУ – РС и БиХ. Бања Лука: Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.

Објављени радови у референтним часописима и зборницима радова:

- Erić, O., Popović, G., & Bjelić, J. (2021). Economic response of the European countries to the First wave of Covid-19. *EMC Review-Časopis za Ekonomiju*, 21(1), 63-78.. <https://doi.org/10.7251/EMC2101063E>  
[The journal is referred by: 1. Web of Science (WOS) – Emerging Sources Citation Index -ESCI]. To link to this: <https://mjl.clarivate.com/search-results>
- Erić, O., Popović, G., & Bjelić, J. (2020). Analysis of Okun's Regularity: The Case of Bosnia and Herzegovina. *Economics*, 8(2), 139-147. <https://doi.org/10.2478/eoik-2020-0011>
- Popović, G., Erić, O., & Stanić, S. (2020). Effects of technological changes and trade liberalisation on industrial development in the Western Balkan Countries. *Economic Research-Ekonomska Istraživanja*, 1-18.  
<https://doi.org/10.1080/1331677X.2020.1845967>  
[The journal is referred by: 1. Clarivate analytics, WoS. Selected JCR Year: 2020, Selected Editions: 1. Social Science Citation Index (SSCI) / Journal Impact Factor 3.034 (2020)  
2. Scopus, Geobase (Elsevier, Amsterdam, Netherlands) Scopus coverage years: from 2000 to Present/ CiteScore 2020 3,4 /SJR 2020 0.513 / SNIP 2020 1,217.]
- Popović, G., Erić, O., & Stanić, S. (2020). Trade Openness, Institutions and Economic Growth of the Western Balkans Countries. *Montenegrin Journal of Economics*, 16(3), 219-230. <https://doi.org/10.14254/1800-5845/2020.16-3.14>  
1. [The journal is referred by: Scopus, Geobase (Elsevier, Amsterdam, Netherlands) Scopus coverage years: from 2017 to Present/ CiteScore 2019 1.8 /SJR 2017 0.411/ SNIP 2018 1.324.]  
2. [The journal is referred by: 1. Web of Science (WOS) – Emerging Sources Citation Index -ESCI]. To link to this: <https://mjl.clarivate.com/search-results>
- Popović, G., Erić, O., Bjelić, J. (2020). Economic implications of education in Southeast Europe, *International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education*, Vol. 8, Issue 2, 59-68.  
<https://doi.org/10.5937/IJCRSEE2002059P>  
1. [The journal is referred by: Scopus, Geobase (Elsevier, Amsterdam, Netherlands) Scopus coverage years: from 2013 to Present/ CiteScore 2019 1.2 /SJR 2019 0.375/ SNIP 2019 0.791.]  
2.[The journal is referred by: 1. Web of Science (WOS) – Emerging Sources Citation Index -ESCI]. To link to this: <https://mjl.clarivate.com/search-results>
- Popović, G., Erić, O., & Bjelić, J. (2020). Factor analysis of prices and agricultural production in the European Union. *Economics* 8 (1). Juni 2020.
- Popović, G., Erić, O., & Popović, S. (2019). Foreign trade liberalization and economic growth - The case of the Republic of Srpska. *Economics* 7(2). December 2019.
- Popović, G., Erić, O., Stanić, S., & Krajišnik, M. (2019). Education, technological changes and economic development of Bosnia and Herzegovina. *International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education*, 7(2), 77-86.  
<https://doi.org/10.5937/IJCRSEE1902077P>

1. [The journal is referred by: Scopus, Geobase (Elsevier, Amsterdam, Netherlands) Scopus coverage years: from 2013 to Present/ CiteScore 2019 1.2 /SJR 2019 0.375/ SNIP 2019 0.791.]

2. [The journal is referred by: Web of Science (WOS) – Emerging Sources Citation Index -ESCI]. To link to this: <https://mjl.clarivate.com/search-results>

- Popović, G., & Erić, O. (2018). Economic development of the Western Balkans and European Union Investment. *Economic Research-Ekonomska Istraživanja*, 31(1), 1539-1556.  
<https://doi.org/10.1080/1331677X.2018.1498009>

To link to this article:

<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/1331677X.2018.1498009>

[The journal is referred by: 1. Clarivate analytics, WoS. Selected JCR Year: 2019, Selected Editions: Social Science Citation Index (SSCI) / Journal Impact Factor 2,229. 2. Scopus, Geobase (Elsevier, Amsterdam, Netherlands) Scopus coverage years: from 2000 to Present/ CiteScore 2019 2,3 /SJR 2019, 0.490 / SNIP 2019 1,226.]

- Поповић, Г., Ерић, О., и Станковић, Д. (2018). Евроинтеграције и макроекономска позиција земаља Западног Балкана. *Зборник радова: Устав и изазови уставног раста у сложеним државама*, стр. 301-313. Бања Лука: Правни факултет Универзитета у Бањој Луци.
- Popović, G., Ibrahimbegović, M. (2017). Inflation, employment and FDI in Bosnia and Herzegovina. *Acta Economica*, 15(26), 165-178.
- Mastilo, Z., Zakić, V., & Popović, G. (2017). Value creation concept in stakeholder and shareholder economies. *Applied Economics and Finance*, 4(2), 155-162.
- Поповић, Г., и Ибрахимбеговић, М. (2016). Незапосленост и раст у Босни и Херцеговини: Постоји ли Окунова закономјерност? *Нови економист*, 10(19), 16-24.
- Popović, G., Lojović, M., & Erić, O. (2016). Free economies zones and development of Bosnia and Herzegovina in the Eurointegration process. *Glasnik Herald*, 20(20), 77-95.

.....

- Поповић, Г., и Ибрахимбеговић, М. (2015). Моделирање економског раста у Босни и Херцеговини: Филипсова закономјерност и СДИ. *Економски видици*, 20(2-3), 357-370.

- Поповић, Г. (2015). Интегрални рурални раст – претпоставка одрживом руралном расту и одживој руралној средини Републике Српске. *Зборник радова са симпозијума Просторно планирање и животна средина Републике Српске*, стр. 127-140. Октобар 2014. Бања Лука: Академија наука и умјетности Републике Српске.

- Popović, G., & Kondić, N. (2014). Impact of the economic crisis on the euro exchange rate fluctuation. *TTEM*, 9(1), 213-222.

- Поповић, Г., Савић, М., Спасојевић, Б. (2014). Стране директне инвестиције и привредни раст Бугарске и Румуније. *Економски видици*, 4, 409-421.

- Поповић, Г., и Стојчевић, С. (2014). Рефлексије дужничке кризе Еврозоне на економију Босне и Херцеговине. *Зборник радова интернационалног научног скупа ЕКОНБИЗ 2014*, стр. 32-40. Јун 2014. Бијељина: Универзитет Источно Сарајево, Факултет пословне економије Бијељина.

- Popović, G., & Savić, M. (2014). The impact of the foreign direct investment of economic growth in European Union. *Nova ekonomija*, 2, 5-22.

- Popović, G., & Stojčević, S. (2014). The effects of the global financial crisis on the economy of Bosnia and Herzegovina. *Yearbook of European defendology center*, 3, 159-171.

- Popović, G., & Erić, O. (2013). The impact of free zones on a balanced development of the European Union. In *Proceedings of III International Scientific Conference Economy of Integration*, pp. 255-275. 5-8.12.2013. Тузла: Економски факултет Тузла.

- Поповић, Г., и Богданић, М. (2013). Економски аспекти прилагођавања пољопривреде Босне и Херцеговине стандардима Европске уније. *Нови економист*, 14, 11-18.

- Поповић, Г. (2012). Утицај економске кризе на кретања евра и водећих свјетских валута. *Нови економист*, 11, 7-14.

- Поповић, Г., и Поповић, Ј. (2012). Стратешке претпоставке раста руралног туризма Републике Српске: Рефлексије руралне политике ЕУ. Зборник радова седмог научног скупа са међународним учешћем-Туризам: изазови и могућности, стр. 37-43. 20-22.9.2012. Требиње: Сајамски град Требиње и Економски институт Београд.
- Поповић, Г., и Ерић, О. (2012). Утицај слободних зона на економски раст земаља Западног Балкана. Економски видици, 4, 663-676.
- Поповић, Г. (2012). Улога Херфиндал-Хиршмановог индекса у економској и правној пракси ЕУ. Годишњак Правног факултета Универзитета у Бањој Луци, 34, 193-216.
- Поповић, Г., и Чопрка, М. (2011). Пракса оцењивања друштвене оправданости инвестиционих пројекта у ЕУ. Економика пољопривреде, 58(4), 699-709.
- Popović, G., Gnjato, R., Popović, S., & Trbić, G. (2011). Sustainable rural development and environment of Republic of Srpska. Herald, 15, 53-79.
- Поповић, Г., и Поповић, Ј. (2011). Инфлација и незапосленост у ЕУ: Компаративна анализа Филипсове закономјерности. Зборник радова II међународне научне конференције: Економија интеграција - изазови и перспективе интеграција земаља југоисточне Европе, стр. 111-122. 8-9.12.2011. Тузла: Економски факултет Тузла.
- Popović, G. (2012). Unemployment and inflation in Bosnia and Herzegovina: Is there Phillips regulatory? In Proceedings of EACES workshop: Factor market and the effects of the world crisis, 2, стр.149-164. 22-24.9.2011. Miločer. Belgrade: CID Faculty of Economics Belgrade.
- Поповић, Г., и Поповић, Ј. (2011). Стратегија ЕУ 2020: Потврда афирмације и континуитета развојних циљева Европске уније. Економски видици, 16(3), 481-493.
- Popović, G., & Popović, J. (2011). Output and unemployment trends in the European Union: Is there the Okun's regulatory? In Proceedings of International Conference Economic Theory and Practise: Meeting the New Challenges, стр. 127-137. 11-12.10.2011. Mostar: Faculty of Economics, University of Mostar.
- Popović, G., Gnjato, R., и Popov, T. (2010). Sustainable developments of the Bardaca lake area with specific analysis of the rural economics. Herald, 14, 35-58.
- Popović, G. (2010). Inflation and unemployment: Phillips regularity in the EU. Sarajevo Business and Economics Review, 30, 370-389.
- Поповић, Г., и Куртеш, С. (2010). Улога државе у јачању конкурентности малих и средњих предузећа на глобалном тржишту. Економски видици, 4, 497-505.
- Поповић, Г., и Амицић, С. (2010). Тржиште рада и ниво структурне незапослености. Нови Економист, 8, 66-70.
- Поповић, Г. (2010). Конкурентност економије Европске уније у условима кризе. Нови економист, 7, 26-35.
- Popović, G. (2010). Theory and practice of regional economic integrations. Ekonomika poljoprivrede, 57(2), 155-173.
- Поповић, Г. (2009). Економска криза и незапосленост у БиХ. Економски видици, 715-725.
- Поповић, Г., и Поповић, Ј. (2009). Утицај спољнотрговинског дефицита на макроекономску нестабилност БиХ. Нови Економист, 5-6, 119-127.
- Поповић, Г. (2009). Макроекономски узроци сиромаштва у БиХ. Зборник радова са међународног научног скупа: Друштвена криза и превазилажење сиромаштва у Републици Српској и БиХ, стр. 69-83. 26-27.6.2009. Бања Лука: Дефендологија центар за безбедносна, социолошка и криминолошка истраживања.
- Поповић, Г. (2009). Макроекономски аспекти агро-еколошких мера у ЕУ. Економика пољопривреде, 56(2), 201-219.
- Поповић, Г. (2009). Макроекономски аспекти регионалне политике. Међународни научни скуп: Глобална финансијска криза и динамика приближавања Европској унији. Acta economica , 7(10), 235-259.
- Поповић, Г. (2008). Макроекономски аспекти CSD индикатора. Acta economica, 6(8), 9-

31.

- Popović, G. (2007). Macroeconomic aspects of rural investments efficiency. In 100th Seminar of the EAAE: Development of agriculture and rural areas in Central and Eastern Europe, стр. 671-678. 21-23.6.2007. Novi Sad: EAAE – European Association of Agricultural Economist.
- Поповић, Г. (2007). Улога производних коефицијената у мјерењу ефикасности уложених средстава руралног комплекса. *Acta economica*, 5(6), 193-206.
- Поповић, Г., и Поповић, С. (2007). Ресурсни аспекти раста туризма на неразвијеним и запуштеним територијама републике српске примјеном концепта интегралног руралног раста. *Хералд*, 11(11), 135-146.
- Поповић, Г. (2006). Мерење макроекономске ефикасности улагања у рурални сектор методом капиталних коефицијената. *Економика пољопривреде*, 53(4), 947-961.
- Поповић, Г. (2006). Класичне симплифициране методе и поступци анализе промјена привредне структуре. *Финтар*, 8, 20-26.
- Поповић, Г. (2006). Глобални аспекти раста туризма на недовољно развијеним, ненасељеним и запуштеним територијама ев применом метода интегралног руралног раста. *Acta economica*, 4(5), 153-170.
- Поповић, Г. (2006). Рурална индустиријализација као сегмент концепта интегралног руралног раста у Републици Српској. *Економика пољопривреде*, 53(2), 165-179.
- Поповић, Г. (2005). Искуства САД у расту мање развијених територија применом мера руралне политike – стање и тенденције. *Acta economica*, 3(3), 49-68.
- Поповић, Г. (2004). Европска искуства у примени концепта руралног раста. *Економика пољопривреде*, 51(1-2), 45-60.
- Поповић, Г. (2004). Могуће опције територијалне и административне организације институција руралног раста у Републици Српској. *Економика пољопривреде*, 51(3-4), 39-53.
- Поповић, Г. (2004). Глобалне посљедице недостатка модерних институција и инструмената финансијског тржишта у агроВидујском комплексу Републике Српске. *Финтар*, 9, 21-28.
- Поповић, Г. (1996). Оцјена реалности обрачуна друштвеног производа у пољопривреди. *Економика пољопривреде*, 43, 285-290.
- Поповић, Г. (1995). Приватизација као средство уласка у ефикасније друштво. Зборник радова са првог савјетовања економиста Републике Српске: Закон о предузећима и приватизација у Републици Српској, стр. 131-137. 14-15.4.1995. Бања Лука: Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.  
Значајнији научно-истраживачки пројекти:
  - Координатор научно-истраживачког пројекта: Раст, инфлација и незапосленост у Босни и Херцеговини: Посљедице примјене модела валутног одбора, рађеног за Владу Републике Српске, Министарство за научнотехнолошки раст, високо образовање и информационо друштво (2019/2020).
  - Члан пројектног тима научно-истраживачког пројекта: Утицај специјалних економских зона на економски раст и предузетништво: модел за Републику Српску, рађеног за Владу Републике Српске, Министарство науке и технологије (2019/2020).
  - Координатор научно-истраживачког пројекта: Утицај слободних зона на економски раст Републике Српске, рађеног за Владу Републике Српске, Министарство науке и технологије (2015).
  - Члан пројектног тима научно-истраживачког пројекта: Утицај организације и менаџмента на конкурентност пољопривреде Републике Српске, рађеног за Министарство науке и технологије Републике Српске (2015).
  - Координатор научно-истраживачког пројекта: Рјешавање проблема незапослености у Републици Српској и БиХ помоћу програма и фондова Европске уније: Рефлексије Стратегије ЕУ 2020, рађеног за Владу Републике Српске, Министарство науке и технологије (2013).
  - Аутор макроекономских дијелова извјештаја и локални консултант на програму:

„United Nations Development Programme - UNDP SNC“, на изради научно-истраживачког субпроекта: Социо-економски утицаји и анализа потенцијала и разраде мјера адаптације за рањиве секторе, у оквиру реализације II националног извјештаја БиХ у складу са оквирном конвенцијом УН-а о климатским промјенама, рађеног за Организацију уједињених нација (2013).

- Координатор научно-истраживачког пројекта: Економски аспекти прилагођавања Републике Српске и БиХ Европској унији: Значај и дometи Стратегије ЕУ 2020, рађеног за Министарство науке и технологије Републике Српске (2012).
- Члан пројектног тима научно-истраживачког пројекта: Заштита природе и шумских екосистема према стандардима Европске уније, рађеног за Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске - Агенција за шуме (2012).
- Члан пројектног тима научно-истраживачког пројекта: Утицај заштите шумских екосистема на компаративну предност шумарства Републике Српске, рађеног за ЈП Шуме Српске (2012).
- Члан пројектног тима научно-истраживачког пројекта: Животна средина и одрживи раст Републике Српске, рађеног за Агенцију за шуме Републике Српске (2011).
- Координатор научно-истраживачког пројекта: Рурална политика ЕУ и модалитети инкорпорације Републике Српске и БиХ у европски концепт интегралног руралног раста, рађеног за Министарство за науке и технологије Републике Српске (2006-2008).

Радови из области којој припада приједлог докторске дисертације:

P. бр.	Аутори, наслов, издавач, број страница
1.	Popović, G., Erić, O., & Stanić, S. (2020). Trade Openness, Institutions and Economic Growth of the Western Balkans Countries. Montenegrin Journal of Economics, 16(3), 219-230. <a href="https://doi.org/10.14254/1800-5845/2020.16-3.14">https://doi.org/10.14254/1800-5845/2020.16-3.14</a>
2.	Erić, O., Popović, G., & Bjelić, J. (2021). Economic response of the European countries to the First wave of Covid-19. EMC Review-Časopis za Ekonomiju, 21(1), 63-78.. <a href="https://doi.org/10.7251/EMC2101063E">https://doi.org/10.7251/EMC2101063E</a>
3.	Popović, G., Erić, O., Bjelić, J. (2020). Economic implications of education in Southeast Europe, International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education, Vol. 8, Issue 2, 59-68.
4.	Popović, G., Erić, O., & Popović, S. (2019). Foreign trade liberalization and economic growth - The case of the Republic of Srpska. Economics 7(2). December 2019.
5.	Popović, G., & Erić, O. (2018). Economic development of the Western Balkans and European Union Investment. Economic Research-Ekonomska Istraživanja, 31(1), 1539-1556.

Да ли ментор испуњава услове?

ДА

НЕ

#### IV ОЦЈЕНА ПОДОБНОСТИ ТЕМЕ

##### IV.1 Формулација назива тезе (наслова)

**ФАКТОРИ ПРИВЛАЧЕЊА ИНВЕСТИЦИЈА ИЗ КИНЕ У ЗЕМЉЕ ЦЕНТРАЛНЕ И ЈУГОИСТОЧНЕ ЕВРОПЕ**

Наслов тезе је подобан?

ДА

НЕ

## **IV.2 Предмет истраживања**

Рад истражује који су то фактори привлачења инвестиција из Кине у земље Централне и Југоисточне Европе. Предмет истраживања спада у домен међународне и теоријске економије. С обзиром да земље Централне и Југоисточне Европе све већи ниво економских односа остварују са Кином, предмет истраживања овог рада огледа се и у: детерминисању инвестиционих фактора; анализи обима и структуре инвестиција; проучавању до сада развијених начина за мјерење међузависности страних инвестиција и економског раста; сагледавању у теорији дефинисаних односа између инвестиција и фактора раста и раста; анализи инвестиција Кине и међузависности бруто домаћег производа анализираних земаља.

**Предмет истраживања је подобан?**

**ДА**

**НЕ**

## **IV.3 Најновија истраживања познавања предмета дисертације на основу изабране литературе са списком литературе**

**Књиге:**

1. Agénor, P., (2011). Public Capital, Growth and Welfare: Analytical Foundations for Public Policy. Princeton University Press, Princeton New York.
2. Aiyar, S., Ebeke, C. (2020). Inequality of opportunity, inequality of income and economic growth, World Development, Brussel.
3. Bruno, M., Ravallion, M. & Squire, L. (1998). Equity and growth in developing countries: old and new perspectives on policy issues, Cambridge, MA: MIT Press, London.
4. Burda, M. Wyplosz, C. (2006). Macroeconomics a European text, VII. Edition, Oxford University Press, London.
5. Burda, M., Wyplosz, C. (2012). Makroekonomija (prevod: Popović, D.), Centar za izdavačku delatnost Ekonomskog fakulteta Beograd.
6. Gwartney, J. D., Stroup, R. (1996). Ekonomija i prosperitet: šta svako treba da zna o tržišnoj privredi (prevod: Adamović, S.), Institut ekonomskih nauka Beograd.
7. Krueger, D. (2009). Macroeconomics, University of Pennsylvania, California USA.
8. Krugman, P., Obstfeld, M. (2009). Međunarodna ekonomija: teorija i politika, Data status Beograd.
9. Бајец, Ј., Јоксимовић, Љ. (2010). Савремени привредни системи, Центар за издавачку делатност Економског факултета Београд.
10. Бјелић, П. (2003). Економика међународних односа, Прометеј Београд.
11. Бјелић, П. (2018). Међународна трговина, Центар за издавачку делатност Економског факултета Београд.
12. Вукмирица, В. (2000). Светска трговинска политика и тржишта, Грмеч- Привредни преглед, Београд.
13. Вукмирица, В. (2012). Економикс и савремени економски системи, Завод за уџбенике и наставна средства Источно Сарајево.
14. Вукмирица, В., Шпиритић, Н. (2005). Економска и монетарна интеграција Европе, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.

15. Ерић, О. (2018). Зонирање и раст у ери глобализације, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци.
16. Ковачевић, Р. (2012). Еуро и светска привреда, Институт за спољну трговину Београд.
17. Ковачевић, Р. (2012). Међународно тржиште капитала: савремене тенденције, Центар за издавачку дјелатност Економског факултета Београд.
18. Крајишник, М. (2014). Спољна трговина- политика и пословање, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.
19. Крајишник, М., Гојковић Б. (2021). Глобални изазови и свјетска трговина, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.

### **Радови из часописа, зборника радова и конференција**

1. Allison, P. D. 2009. Fixed Effects Regression Models. Thousand Oaks: Sage Publishing.
2. Alfarro; L. (2017). Gains from foreign direct investment: macro and micro approaches. *World Bank Economic Review*, 30, 2–15.
3. Baltagi, B. H. 2008. “Forecasting with Panel Data.” *Journal of Forecasting* 27 (2): 153–173. doi: 10.1002/for.1047.
4. Banerjee, A., Somanathan, R. (2007). The political economy of public goods: Some evidence from India. *Journal of Development Economics* 82, 287-314.
5. Barro, R.J. (2000). Inequality and growth in a panel of countries. *Journal of Economic Growth* 5, 532.
6. Bénabou, R. (2000). Unequal societies: Income distribution and the social contract. *American Economic Review* 90, 96-129.
7. Bevan, A. A., and S. Estrin. 2004. “The Determinants of Foreign Direct Investment into European Transition Economies.” *Journal of Comparative Economics* 32 (4): 775–787. doi: 10.1016/j.jce.2004.08.006.
8. Blomkvist, K., and R. Drogendijk. 2016. “Chinese Outward Foreign Direct Investments in Europe.” *European Journal of International Management* 10 (3): 343–358. doi:10.1504/EJIM.2016.076242.
9. Botha, I., Botezatu, M. A., & Coanca, M. (2020). Innovative calculation model for evaluating regional sustainable development. *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, 54(3), 5–24.
10. Buckley, P. J., J. Clegg, A. R. Cross, X. Liu, H. Voss, and P. Zheng. 2007. “The Determinants of Chinese Outward Foreign Direct Investment.” *Journal of International Business Studies* 38 (4): 499–518. doi:10.1057/palgrave.jibs.8400277.
11. Busse, M., and C. Hefeker. 2007. “Political Risk, Institutions and Foreign Direct Investment.” *European Journal of Political Economy* 23 (2): 397–415. doi:10.1016/j.ejpol eco.2006.02.003.
12. Checchi, D. (2000). Does educational achievement help to explain income inequality? Working Paper No. 208. World Institute for Development Economics Research, The United Nations University.
13. Chen, S., Ravallion, M. (2010). The Developing World is Poorer than We Thought, But Not Less Successful in the Fight Against Poverty, *Quarterly Journal of Economics*, 125(4): 1577-1625.
14. Child, J., and S. Marinova. 2014. “The Role of Contextual Combinations in the Globalization of Chinese Firms.” *Management and Organization Review* 10 (3): 347–371. doi:10.1111/more.12073.
15. Clemens, M., S. Radelet, R. Bhavnani, and S. Bazzi. 2012. “Counting Chickens When They Hatch: Timing and the Effects of Aid on Growth.” *The Economic Journal* 122 (561): 590–617. doi:10.1111/j.1468-0297.2011.02482.x.

16. Clementia, F., Fabianib, M. & Molinic, V. (2019). The Devil is in the Detail: Growth, Inequality and Poverty Reduction in Africa in the Last Two Decade, *Journal of African Economies*, doi: 10.1093/jae/ejz003, p. 1-27.ж
16. Cicea, C., Popa, I., Marinescu, C., & Štefan, S. C. (2019). Determinants of SMEs' performance: Evidence from European countries. *Economic Research-Ekonomska Istraživanja*, 32 (1), 1602–1620. <https://doi.org/10.1080/1331677X.2019.1636699>
17. Cornia, G. A. (2004). Inequality, Growth, Poverty: An Overview of Changes over the Last Two Decades, (in: Andrea G. Cornia (ed.) *Inequality, Growth, and Poverty in an Era of Liberalization and Globalization*, UNU-WIDER Studies in Development Economics, UNU-WIDER and UNDP), Oxford University Press, pp. 3-25.
18. Daly, K., and X. Zhang. 2011. "The Determinants of China's Outward Foreign Direct Investment." *Emerging Markets Review* 12 (4): 389–398. doi:10.1016/j.ememar.2011.06.001.
19. Deaton, A. (2001). Health, inequality, and economic development. *National Bureau of Economic Research Working Paper* 8318. NBER, Cambridge.
20. DOI:10.1080/1331677X.2018.1498009./ Print ISSN: 1331-677X / Online ISSN: 1848-9664.To link to this article:  
<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/1331677X.2018.1498009>.
21. Dollar, D., Kraay, A. (2002). "Growth is Good for the Poor," *Journal of Economic Growth*, 7(3), 195-225.
22. Duanmu, J. L. 2012. "Firm Heterogeneity and Location Choice of Chinese Multinational Enterprises (MNEs)." *Journal of World Business* 47 (1): 64–72. doi:10.1016/j.jwb.2010.10.021.
23. Dunning, J. H., and S. M. Lundan. 2008. "Institutions and the OLI Paradigm of the Multinational Enterprise." *Asia Pacific Journal of Management* 25 (4): 573–593. doi:10.1007/s10490-007-9074-z.
24. Easterly, W. (2000). "The Effect of IMF and World Bank Programs on Poverty," Washington, DC: World Bank, Mimeo.
25. El Haddad, A. M. 2018. "The Impacts of the Inwards and Outwards FDI on the Development Measured by GDP." *Oxford Journal: An International Journal of Business and Economics* 13 (1): 75–88.
26. Erić, O. (2018). Education and Economic growth of the Western Balkans Countries, *Economics*, Vol.6, Issue 2, pp. 27-35. DOI: 10.1515/eoik-2018-0030, ISSN 2303-5005, UDK: 630:330.34(85).
27. Fowowe, B. and Abidoye, B., (2013). The effect of financial development on poverty and inequality in African countries. *The Manchester School*, 81(4), pp. 562-585.
28. Gaur, A., X. Ma, and Z. Ding. 2018. "Home Country Supportiveness/Unfavorableness and Outward Foreign Direct Investment from China." *Journal of International Business Studies* 49 (3): 324–345. doi:10.1057/s41267-017-0136-2.
29. Goldberg, P., Pavcnik, N. (2007). Distributional Effects of Globalization in Developing Countries. *Journal of Economic Literature*, March, Vol. XLV: 39-82.
30. Goralczyk, B. 2017. "China's Interests in Central and Eastern Europe: Enter the Dragon." *European View* 16 (1): 153–162. doi:10.1007/s12290-017-0427-9.
31. Gravelle, H., Wildman, J., & Sutton, M. (2000). Income, income inequality and health: what can we learn from aggregate data? *Discussion Papers in Economics*, No. 2000/26. The University of York.
32. Gupta, P., and A. Singh. 2016. "Determinants of Foreign Direct Investment Inflows in BRICS Nations: A Panel Data Analysis." *Emerging Economy Studies* 2 (2): 181–198. doi:10.1177/2394901516661095.
33. Hanemann, T., and M. Huotari. 2017. "Record Flows and Growing Imbalances: Chinese Investment in Europe in 2016. *Merics Papers on China*." [http://rhg.com/wp-content/uploads/2017/01/RHG\\_Merics\\_COFDI\\_EU\\_2016.pdf](http://rhg.com/wp-content/uploads/2017/01/RHG_Merics_COFDI_EU_2016.pdf)
34. Hausman, J. A., and D. A. Wise. 1978. "A Conditional Probit Model for Qualitative

Choice: Discrete Decisions Recognizing Interdependence and Heterogeneous Preferences.” *Econometrica* 46 (2): 403–426. doi:10.2307/1913909.

35. Hausman, J. A., and W. E. Taylor. 1981. “Panel Data and Unobservable Individual Effects.” *Econometrica* 49 (6): 1377–1398. doi:10.2307/1911406. IMF. 2013. “German-Central European Supply Chain - Cluster Report.” Country Report No. 13/263. Retrieved from [https://www.imf.org/media/Websites/IMF/imported-full-text-pdf/external/pubs/ft/scr/2013/\\_cr13263.ashx](https://www.imf.org/media/Websites/IMF/imported-full-text-pdf/external/pubs/ft/scr/2013/_cr13263.ashx)
36. Kalwij, A., Verschoor, A. (2007). Not by Growth Alone: The Role of the Distribution of Income in Regional Diversity in Poverty Reduction, *European Economic Review*, 51, pp. 805829.
37. Kang, L., F. Peng, Y. Zhu, and A. Pan. 2018. “Harmony in Diversity: Can the One Belt One Road Initiative Promote China’s Outward Foreign Direct Investment?” *Sustainability (Sustainability)* 10 (9): 1–28. doi:10.3390/su10093264.
38. Kang, Y., and F. Jiang. 2012. “FDI Location Choice of Chinese Multinationals in East and Southeast Asia: Traditional Economic Factors and Institutional Perspective.” *Journal of World Business* 47 (1): 45–53. doi:10.1016/j.jwb.2010.10.019.
39. Keefer, P., Knack, S. (2000). Polarization, politics and property rights: Links between inequality and growth. Policy Research Working Paper No. 2418. August, Washington DC: The World Bank.
40. Kelly, M. (2000). Inequality and crime. *Review of Economics and Statistics*, 82(4), 530–539.
41. Kim, J. U., and R. V. Aguilera. 2016. “Foreign Location Choice: Review and Extensions.” *International Journal of Management Reviews* 18 (2): 133–159. doi:10.1111/ijmr.12064.
42. Koçak, E., Uzay, N., (2019). The effect of financial development on income inequality in Turkey: An estimate of the Greenwood-Jovanovic hypothesis. *Review of Economic Perspectives*, 19(4), pp. 319-344.
43. Kolstad, I., and A. Wiig. 2012. “What Determines Chinese Outward FDI?” *Journal of World Business* 47 (1): 26–34. doi:10.1016/j.jwb.2010.10.017.
43. Kovac, Oskar. 1994. Platni bilans i met!unarodne finansije. Beograd: CES MECON.
44. Krajišnik, M. (2014). Causes and effects of the global decrease in demand, *UTMS Journal of Economics*, p. 169-178.
45. Kunieda, T., Okada, K. & Shibata, A., (2014). Finance and inequality: How does Kuznets, S. (1955). Economic growth and income inequality. *The American Economic Review*, 45 (1), pp. 1-28.
46. Kuznets, S., 1955. Economic Growth and Income Inequality. *The American Economic Review*, 45, pp. 1-28.
47. Levitin, O., J. Milatovic, and P. Sanfey. 2016. “China and South-eastern Europe: Infrastructure, Trade and Investment Links.” <https://www.ebrd.com/news/2016/ebrd-papers-highlightpotential-of-southeastern-europe.html>
48. Li, X., R. Quan, M. C. Stoian, and G. Azar. 2018. “Do MNEs from Developed and Emerging Economies Differ in Their Location Choice of FDI? A 36-Year Review.” *International Business Review* 27 (5): 1089–1103. doi:10.1016/j.ibusrev.2018.03.012.
49. Lim, B. F. Y. 2017. “The Effects of Education and Fertility on Female Labour Force Participation in Malaysia.” *The University of Wollongong*. <https://ro.uow.edu.au/cgi/viewcontent.cgi?article=1041&context=theses1>
50. Liesbeth, C., Maertens, M., & Swinnen, J. (2009). Foreign direct investment as an engine for economic growth and human development: A review of the arguments and empirical evidence. *Human Rights and International Legal Discourse*, 3, 177–227.
51. Luo, Y., Q. Xue, and B. Han. 2010. “How Emerging Market Governments Promote Outward FDI: Experience from China.” *Journal of World Business* 45 (1): 68–79.

doi:10.1016/j.jwb. 2009.04.003.

52. Mahmoodi, M., & Mahmoodi, E. (2016). Foreign direct investment, exports and economic growth: evidence from two panels of developing countries. *Economic Research-Ekonomska Istraživanja*, 29 (1), 938–949. <https://doi.org/10.1080/1331677X.2016.1164922>
53. McCaleb, A., and A. Szunom ar. 2017. "Chinese Investment in Europe: Corporate Strategies and Labour Relations." In *Chinese Investment in Europe: Corporate Strategies and Labour Relations*, edited by J. Drahokoupil, 121–140. Brussels: European Trade Union Institute.
54. Meyer, K. 2015. "What is 'Strategic Asset Seeking FDI?'" *Multinational Business Review* 23 (1): 57–66. doi:10.1108/MBR-02-2015-0007.
55. Minesy, R. S., and E. Elish. 2017. "Is Chinese Outward FDI in MENA Little?" *Journal of Chinese Economic and Foreign Trade Studies* 10 (1): 19–43. doi:10.1108/JCEFTS-09-2016-0026.
55. MOFCOM. 2017. *Statistical Bulletin of China's Outward Foreign Direct Investment 2016*. Beijing: Ministry of Commerce.
56. Moges, A.G. (2013). Economic Growth, Inequality and Poverty in Developing Countries: Policy Issues and Challenges, *The International Journal of Economic Policy Studies*, p. 41-64.
57. Özcan, G. (2020). Financial development and income inequality: An empirical analysis on the emerging market economies, *Theoretical and Applied Economics Volume XXVII* (2020), No. 3(624).
58. Park, D., Shin, K. (2017). Economic Growth, Financial Development and Income Inequality, *Emerging Markets Finance and Trade*, doi: <http://dx.doi.org/10.1080/1540496X.2017.1333958> p.1-95.
59. Pepe, J. M. 2017. "China's Inroads into Central, Eastern, and South Eastern Europe: Regional and Global Implications for Germany and the EU." DGAP-Analyse No. 3. <https://dgap.org/en/research/publications/chinas-inroads-into-central-eastern-and-south-eastern-europe>
60. Piperopoulos, P., J. Wu, and C. Wang. 2018. "Outward FDI, Location Choices and Innovation Performance of Emerging Market Enterprises." *Research Policy* 47 (1): 232–240. doi:10.1016/j.respol.2017.11.001.
61. Popović, G. Erić, O., Stanić, S. & Krajišnik, M. (2019). Education, Technological Changes And Economic Development Of Bosnia And Herzegovina. *International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education (IJCRSEE)*, 7(2), 77-86. <https://doi.org/10.5937/IJCRSEE1902077P>.
62. Popović, G., Erić, O. (2018). Economic Development of the Western Balkans and European Union Investments. *Economic Research-Ekonomska Istraživanja*.
63. Popović, G., Stanić, S. & Erić, O. (2018). Impact of Foreign Investments, Institutions and Infrastructure on The Economic Growth in The Western Balkans Countries. *Management International Conference (MIC 2018): Managing Global Diversities, Abstracts of the Joint International Conference, Organised 30 May-2 June 2018.p.171. ISBN 978-961-7023-90-9, ISSN 1854-4312. Elektronska verzija Zbornika dostupna na:* <http://www.hippocampus.si/ISBN/978-961-7023-90-9.pdf>.
64. Popović, G., Erić, O. & Bjelić, J. (2020). Analysis of Okun's regularity: the Case of Bosnia and Herzegovina, *Economics* Vol. 8, No 2, p. 139-147, link: <http://economicsrs.com/index.php/economicus/article/view/184>.
65. Pradhan, J. P. 2011. "Emerging Multinationals: A Comparison of Chinese and Indian Outward Foreign Direct Investment." *Institutions and Economies* 3 (1): 113–148.
66. Ramasamy, B., and M. Yeung. 2010. "A Causality Analysis of the FDI-Wages-Productivity Nexus in China." *Journal of Chinese Economic and Foreign Trade Studies* 3 (1): 5–23. doi:10.1108/17544401011016654.
67. Ramasamy, B., M. Yeung, and S. Laforet. 2012. "China's Outward Foreign Direct Investment: Location Choice and Firm Ownership." *Journal of World Business* 47 (1): 17–25.

doi:10.1016/j.jwb.2010.10.016.

68. Ravallion, M. (1997). "Can High Inequality Developing Countries Escape Absolute Poverty?" *Economics Letters*, 56, pp. 51-57.
69. Ravallion, M. (2001). "Growth, Inequality and Poverty: Looking Beyond Averages," *World Development*, 29(11), 1803- 1815.
70. Reed, W. R. 2015. "On the Practice of Lagging Variables to Avoid Simultaneity." *Oxford Bulletin of Economics and Statistics* 77 (6): 897–905. doi:10.1111/obes.12088.
71. Røed, K. & Strøm, S. (2002). Progressive taxes and the labour market: is the trade- off between equality and efficiency inevitable? *Journal of Economic surveys* Vol. 16, No 1, p. 77-110.
72. Ross, A. G. 2015. "An Empirical Analysis of Chinese Outward Foreign Direct Investment in Africa." *Journal of Chinese Economic and Foreign Trade Studies* 8 (1): 4–19. doi:10.1108/JCEFTS-12-2014-0025.
73. Rui, H., and G. S. Yip. 2008. "Foreign Acquisitions by Chinese Firms: A Strategic Intent Perspective." *Journal of World Business* 43 (2): 213–226. doi:10.1016/j.jwb.2007.11.006.
74. Sach, J. & Warner, A. (1995). Natural resource abundance and economic growth, National Bureau of Economic Research, doi: 10.3386/w5398.
75. Schmidt-Hebbel, K., Serven, L. (2000). Does income inequality raise aggregate saving? *Journal of Development Economics*, 61, 417–446.
76. Seaman, J., M. Huotari, and M. Otero-Iglesias. 2017. "Chinese Investment in Europe. A Country-level Approach." European Think-Tank Network on China (ETNC). [https://www.ifri.org/sites/default/files/atoms/files/etnc\\_reports\\_2017\\_final\\_20dec2017.pdf](https://www.ifri.org/sites/default/files/atoms/files/etnc_reports_2017_final_20dec2017.pdf)
77. Solow, R. M. (1956). A Contribution to the Theory of Economic Growth, *The Quarterly Journal of Economics*, Vol 70, No 1, p. 65- 94, DOI: <https://doi.org/10.2307/1884513>.
78. Simionescu, M., & Naros, M. S. (2019). The role of foreign direct investment in human capital formation for a competitive labour market. *Management Research and Practice*, 11(1), 5–14.
79. Sorger, G. (2002). On the long-run distribution of capital in the Ramsey model. *Journal of Economic Theory* 105, 226-243.
80. Szunomar, A., and A. McCaleb. 2015. "Comparing Chinese, Japanese and South Korean FDI in Central and Eastern Europe: Macroeconomic versus Institutional Factors." In *World Congress of Comparative Economics*, edited by J. WardeRga. Rome. <http://editorialexpress.com/conference/WCCE2015/program/WCCE2015.html>.
81. Thomas, V., Wang, Y., & Fan, X. (2000). Measuring education inequality: gini coefficients of education. *World Bank*, Washington DC.
82. Tingley, D., C. Xu, A. Chilton, and H. V. Milner. 2015. "The Political Economy of Inward FDI: Opposition to Chinese Mergers and Acquisitions." *The Chinese Journal of International Politics* 8 (1): 27–57. doi:10.1093/cjip/pou049.
83. Turnovsky, S. J. (2015). Economic Growth and Inequality: The Role of Public Investment, *Journal of Economic Dynamics and Control*, doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jedc.2015.09>. p. 1-42.
84. Turnovsky, S.J. (2013). The relationship between economic growth and inequality. *New Zealand Economic Papers*, 47, 2013, 113-139.
85. Torabi, G. (2015). Foreign direct investment and human development: The law and economics of international investment agreements. *Journal of Human Development and Capabilities*, 16(2), 316–317. <https://doi.org/10.1080/19452829.2015.1028813>
86. UNCTAD. 2006. *World Investment Report 2006*. Geneva: United Nations.
86. UNCTAD. 2018. *World Investment Report 2018*. Geneva: United Nations.
87. Wang, Y. 2015. "Outward Foreign Direct Investment of Chinese Enterprises: Review and Analysis." *Industrial Engineering and Management* 4 (4): 1–4. doi:10.4172/2169-0316. 1000170.
88. Wilkinson, R. G. (2000). *Mind the gap: hierarchy, health, and human evolution*. London:

Weidenfield and Nicholson.

89. Жарковић, В., Глигорић, Д. (2013). Свјетска економска криза, СВАРОГ, стр. 183-199, DOI:107251/SVR1306183Z.
90. Жарковић, В., Краишник, М. & Глигорић, Д. (2014). Утицај мјера штедње на економски раст на економски раст земаља еврозоне, ACTA ECONOMICA No 21, p. 43- 65, DOI: 10.7251/ACE1421043Z.
91. Поповић, Г. (2012). Утицај економске кризе на кретање евра и водећих светских валута, НОВИ ЕКОНОМИСТ- Часопис за економску теорију и праксу, стр. 7- 14.
92. Wang, C., J. Hong, M. Kafouros, and M. Wright. 2012. "Exploring the Role of Government Involvement in Outward FDI from Emerging Economies." Journal of International Business Studies 43 (7): 655–676. doi:10.1057/jibs.2012.18.
93. Woodridge, J. M. 2010. Econometric Analysis of Cross Section and Panel Data (2e), Boston: MIT Press.
94. Zhang, Y., and H. Roelfsema. 2014. "Unravelling the Complex Motivations behind China's Outward FDI." Journal of the Asia Pacific Economy 19 (1): 89–100. doi:10.1080/13547860.2013.803843.
95. Zhang, Ying, Geert Duysters, and Sergey Filippov. 2012. "Internationalization of Chinese Firms in Europe." Journal of Science and Technology Policy in China 3 (2): 102–123. doi:10.1108/17585521211256973.
96. Banerjee, D. (2016) 'China's One Belt One Road Initiative -An Indian Perspective', ISEAS Perspective No.14, ISEAS-Yusof Ishak Institute.
97. Breuer, J. (2017) 'Two Belts, One Road? The role of Africa in China's Belt and Road Initiative', Blickwechsel, July, Stiftung Asienhaus.
98. Brown, K. (2012) „China's Overseas Investment in the European Union“, Columbia University, USA.
99. Dadabaev, T. (2018) 'Silk Road" as foreign policy discourse: The construction of Chinese, Japanese and Korean engagement strategies in Central Asia', Journal of Eurasian Studies 9: 30-41.
100. Garcia-Herrero, A. and J. Xu (2016) 'China's Belt and Road Initiative: Can Europe expect trade gains?' Working Paper 5/2016, Bruegel.
101. Hallgren, H. and R. Ghiasy (2017) 'Security and economy on the Belt and Road: Three country case studies', SIPRI Insights on Peace and Security No 2017/4, Stockholm International Peace Research Institute.
102. Li, Y. (2018) 'The greater Eurasian partnership and the Belt and Road Initiative: Can the two be linked?' Journal of Eurasian Studies 9(2): 94-99.
103. Shrestha, M. (2017) 'Cooperation on finance between China and Nepal: Belt and Road Initiatives and investment opportunities in Nepal', The Journal of Finance and Data Science issue 3: 31-37.

**Избор литературе је одговарајући?**

**ДА**

**НЕ**

#### **IV.4 Циљеви истраживања**

Циљ овог истраживања јесте оцјенити који су то фактори привлачења инвестиција из Кине у земље земље Централне и Југоисточне Европе. Дакле, научни циљ истраживања је идентификација и класификација фактора који привлаче инвестиције и њихова међузависност са растем Централне и Југоисточне Европе.

У складу са темом, проблемом и предметом истраживања, дефинише се и низ научних и

друштвених циљева дисертације.

Научни циљеви истраживања односе се на циљеве чијим остваривањем долазимо до сазнања од којих ће цијела економска наука имати користи. Ту спада пет група циљева:

1. Научно описивање. Анализа кинеских инвестиција и раста земаља Централне и Југоисточне Европе захтијеваће прецизну дескрипцију економских појава и њихову међузависност. Економска интерпретација и сазнања до којих се раније дошло важан су дио докторске дисертације, како би се надоградила постојећа база и дошло до нових корисних сазнања. Економски ријечник захтијеваће прецизан опис како постојећих сазнања и техника, тако и резултата до којих ће се доћи. Објашњење резултата истраживања омогућиће превођење бројева и закључака у констатације и сазнања опште прихваћена и релевантна у економској науци.

2. Научна класификација. Истраживање ће захтијевати мноштво класификација специфичних економских термина и скупова. Прије свега, земље Централне и Југоисточне Европе ће се класификовати на земље које су чланице ЕУ и оне које нису, како би се сагледале разлике у кинеским инвестицијама и њиховој међузависности са економским растом. Такође, биће класификоване и по степену развијености инфраструктуре и спољно-трговинској отворености. Међузависност инвестиција и економског раста земаља биће испитана на више узорака истраживања.

3. Научно откриће. Основно научно откриће односи се на утврђивање међузависности инвестиција из Кине и економског раста земаља Централне и Југоисточне Европе. Прецизно ће се испитати међузависност ове двије варијабле. На овај начин, скренуће се пажња цијелој економској јавности о важности инвестиција из Кине и економског раста, као алтернативног извора улагања поред ЕУ и САД.

4. Научно објашњење. Објасниће се међузависност кинеских инвестиција и економског раста земаља Централне и Југоисточне Европе које су до сада занемариване. Њихов значај ће се потврдити овом анализом и истраживањем, те ће се објаснити неосновано одбацивање економских стручњака о њиховом незнатном значају. Објашњења су кључни аргумент доношења нових открића и сазнања. Прецизна формулатија објашњења даће нам ширу слику међузависности инвестиција и економског раста земаља.

5. Научно предвиђање. Поред научних открића до којих ћемо доћи у раду, циљ је да се упозна економска јавност на нове изворе инвестирања и међузависности истих са економским растом. Задња криза узрокована вирусом COVID- 19 има велике економске последице на даљни ток економског живота у Европи и свијету, а самим тим и на економски раст. Економски аналитичари и теоретичари који су предвиђали раније

економске кризе, својим анализама дали су немјерљив допринос економској науци. Посебан значај дат је и инвестицијама. Захваљујући анализи међузависности кинеских инвестиција и економског раста одабраних земаља, моћи ће се предвидјети њихов значај у превазилажењу кризних периода.

Друштвени циљеви истраживања односе се на циљеве чијим остваривањем долазимо до сазнања од којих ће цијела друштвена заједница имати користи. Корист од ове докторске грађе, требало би да имају:

1. Академска заједница. Економски факултети, научно-истраживачки институти, те остale академске институције и цијела научна елита добиће јасан увид колики је значај међузависности инвестиција из Кине и раст земаља Централне и Југоисточне Европе. Увидјеће се значај ових економских тема које су до скоријих времена биле занемариве. Захваљујући тим сазнањима, моћи ће да се врше даљња истраживања у будућности која би требало да имају немјерљив допринос економској науци.
2. Држава. Креатори економских политика и експерти из јавног сектора добиће увид о стању и мјерама које је потребно предузети да би државе осигурале предуслове за инвестиције из Кине и избориле се са проблемима успоравања економског раста. Ово је посебно важно за земље које нису чланице јер имају дугогодишње економске проблеме са економским растом, великим диспаритетом у односу на земље коју су већ ушле у ЕУ.
3. Финансијске институције и мултинационалне корпорације. Финансијски гиганти и богате, моћне компаније које имају филијале широм свијета и које су богатије по приходу од неких држава, добиће увид у међузависност инвестиција из Кине и економског раста земаља Централне и Југоисточне Европе, што би их могло подстаки у удруžивање капитала и трку у инвестирању што је у коначници велики бенефит за земље. Такође, финансијске институције, посебно оне из ЕУ ће добити детаљнији увид у ефекте кинеских инвестиције и тако им помоћи у креирању нових стратегија и политика дјеловања у тим земљама.
4. Медији. Актуелне економске теме и подизање свијести о алтернативним изворима инвестиција која су у међузависности са економским растом. Глобална друштвена свијест треба да постане важан дио укупне економске политике и глобалних кретања како би се обезбиједио одрживи економски раст.

Циљеви истраживања су одговарајући?

ДА

НЕ

#### **IV.5 Хипотезе истраживања: главна и помоћне хипотезе**

У докторском истраживању, кандидат полази се од једне главне и три помоћне хипотезе. Истраживањем, прикупљањем и обрадом података дате претпоставке биће потврђене односно оповргнуте.

##### **Главна хипотеза**

H0 Ниво отворености, развијеност инфраструктуре и економски раст земаља Централне и Југоисточне Европе су кључни фактори привлачења инвестиције из Кине

##### **Помоћне хипотезе**

H1: Спољно-трговинска отвореност утиче на прилив инвестиција из Кине у земље Централне и Југоисточне Европе,

X Збир увоза и извоза подијељен БДП-ом за сваку земљу и све године

Y Укупне бруто инвестиције кроз посматрани период

H2: Станење развијености инфраструктуре земаља Централне и Југоисточне Европе је у директној вези са приливом инвестиција из Кине

X Станење развијености инфраструктуре мјерено моделом ЕБРД

Y Укупне бруто инвестиције кроз посматрани период

H3: Раст БДП земаља ЦијЕ утиче на прилив инвестиција из Кине у земље Централне и Југоисточне Европе,

X Стопа раста БДП-а, кроз посматрани период

Y Стопа раста бруто инвестиција кроз посматрани период

**Хипотезе истраживања су јасно дефинисане?**

**ДА**

**НЕ**

#### **IV.6 Очекивани резултати хипотезе**

На основу постављених хипотеза и методологије истраживања очекује се одређени теоријски и практични допринос, како од проведеног емпиријског истраживања, тако и од докторске дисертације у целини.

Постоје бројна истраживања и радови који се баве проучавањем природе и интезитета везе између страних инвестиција и привредног раста. Међутим, прегледом литературе установљена је оригиналност предложеног модела истраживања, која се огледа у

следећем: избор фактора прилива инвестиција из Кине који ће бити предмет посматрања, начин на који се дефинише узрочно посљедичан однос са зависном варијаблом у пракси и избор показатеља на основу којих ће се оцијенити могућност за ефикаснији и већи прилив инвестиција из Кине у регион земаља Централне и Југоисточне Европе. Дефинисане хипотезе и модел истраживања јасно указују да ће се њиховим тестирањем стећи нова сазнања о међузависности инвестиција из Кине и фактора раста на узорку земаља региона Централне и Југоисточне Европе. У том смислу, допринос рада ће се огледати у дефинисању једначина којима ће се покушати описати међузависност економског раста и долазних инвестиција из Кине. Прилагођени модел се први пут примјењује на дефинисани узорак земаља што додатно доприноси оригиналности истраживања. Смисао цијеле анализе јесте оцјена модела да би се утврдила међузависност инвестиција Кине и раста одабраних земаља са циљем вишег нивоа раста региона. Кроз резултате истраживања и дискусију изнијеће се нове чињенице и емпиријска сазнања о међусобном утицају варијабли у дефинисаном моделу. На овај начин, резултати истраживања и рад који ће произаћи из њих пружиће допринос академској заједници и створити полазну основу за даља истраживања у овој области, те отворити нова подручја истраживања. И на крају, очекује се да ће стечене емпиријске спознаје послужити као релевантна основа за дефинисање и раст новог концептуалног модела раста земаља Централне и Југоисточне Европе, истовремено уважавајући специфичности овог региона.

Научни допринос емпиријског истраживања и дисертације, огледа се и у томе што је ово прво истраживање и рад у домаћој литератури који се на научно утемељен начин бави проблемом међузависности инвестиција из Кине и економског раста земаља Централне и Југоисточне Европе. Кроз резултате истраживања и дискусију биће изнесене нове чињенице и емпиријска сазнања о корелацији кинеских инвестиција и раста земаља. И на крају, стечене емпиријске спознаје служе и као релевантна основа за дефинисање алтернативних извора инвестирања за посматране земље и планирање нове развојне политике.

**Очекивани резултати представљају значајан научни допринос?** **ДА** **НЕ**

#### IV.7 План рада и временска динамика

АКТИВНОСТИ ИЗРАДЕ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ	ВРЕМЕНСКО РАЗДОБЉЕ							
	2021 X-XII	2022 I-IV	2022 V-VII	2022 VIII-IX	2022 X-XII	2023 I-II	2023 III	2023 IV-V

Прикупљање литерарне грађе из дефинисаног подручја истраживања	3 мјесеца							
Проучавање прикупљене грађе и материјала, анализа досадашњих истраживања и обликовање теме		4 мјесеца						
Разрада проблема, предмета, циљева истраживања, хипотеза и формирање модела истраживања			3 мјесеца					
Израда теоријског дијела докторске дисертације				2 мјесец				
Припрема емпиријског истраживања (припрема података из примарних и секундарних извора значајних за истраживачку тему)					3 мјесец			
Статистичка анализа прикупљених података						2 мјесеца		
Анализа и интерпретација донађених резултата истраживања, те обликовање закључака							1 мјесеца	
Преглед рада од стрane ментора и осталих чланова Комисије, те преправке рада на основу добијених сугестија								2 мјесеца

**План рада и временска динамика су одговарајући?**

**ДА**

**НЕ**

#### IV.8 Метод и узорак истраживања

Да би се успоставио адекватан однос између идентификованих варијабли и приступило математичко-статистичкој обради података прво је потребно приступити валидном

истраживању. Домен међународне и теоријске економије односи се на кумулативне макроподатке и захтијева прикупљање, обраду и анализу података из секундарних извора. Овај метод истраживања (тзв. секундарно истраживање) има своје предности али и недостатке. Предност се односи на лакоћу прикупљања

података из секундарних извора (књига, чланака, научних база, интернета) као и на јефтино прикупљање истих.

За доказивање постављених хипотеза поред историјске методе, основни метод истраживања у економској науци је апстракција. Методом апстракције из анализе се искључује све што је небитно, тј. анализа се фокусира на међузависност инвестиција и економског раста. Апстракцијом се долази до модела који одражава тенденцију раста посматране појаве. На дефинисани модел примјењује се економска анализа чији је основни задатак да успостави законитости између варијабли од којих је модел сачињен. Економска анализа је приступ који почиње са скупом претпоставки и тада логички изводи одређена предвиђања о економском понашању појединача, предузећа или привреде. Овим поступком се врши анализа међусобног односа појединих економских категорија и потом изводе закони, те формирају комплекснији ставови о функционисању економских процеса. Осим историјског метода и апстракције, у процесу научног истраживања планирано је коришћење следећих метода:

- Метода индукције, који полази од дефинисања истраживачких варијабли од којих је модел сачињен.
- Метода посматрања. Посматраће се проблем истраживања, кретање идентификованих зависних и независних варијабли у постављеним хипотезама, те посматрати кретање података на системски, објективан и прецизан начин.
- Метода дескрипције. Описивање прикупљене литерарне и емпиријске грађе о проблему истраживања, о идентификованим варијаблама, те претходна истраживања на дату тему.
- Анализа и синтеза. Анализираће се међузависност инвестиција и економског раста, као и појединачни утицаји осталих поменутих варијабли. Са друге стране, добијени резултати ће се спојити у генералне закључке и премисе који ће бити валидни за све земље.
- Класификација. У докторском раду биће више пута подијељен поступак истраживања, од појединих земаља Централне и Југоисточне Европе по годинама истраживања до подјеле закључака до којих ће се доћи у истраживању.
- Компарација. Поређење земаља које спадају у одабрани узорак и резултата до којих ће се доћи у истраживању олакшаће интерпретацију и валидност самог докторског рада. Овде ће се потврдити комплексност истраживања у друштвеним наукама кроз тешкоће у

доказивању хипотеза и доношењу уопштених закључака који би били генерално валидни за цијели узорак.

- Компаративна метода. Извршиће се поређење добијених резултата између поједињих земаља, као и поређење добијених резултата са резултатима других истраживача.

Узорак чине земље Централне и Југоисточне Европе. Предвиђено је коришћење података ММФ-а, Еуростата, Свјетске банке, Европске банке за обнову и раст, Организације за економску сарадњу и раст и свих других релевантних извора.

У овом истраживању ће се, на основу спроведеног емпиријског истраживања уз помоћ статистичких метода, економетријских тестова и коинтеграционих техника и тестова узрочности доћи до општег закључка о узрочно-посљедичној вези између зависних и независних варијабли.

**Метод и узорак су одговарајући?**

**ДА**

**НЕ**

#### **IV.9 Мјесто, лабораторија и опрема за експериментални рад**

Истраживање, с обзиром на карактер и проблематику, неће имати лабараторијски дио истраживања.

**Услови за експериментали рад су одговарајући?**

**ДА**

**НЕ**

#### **IV.10 Методе обраде података**

У обради прикупљених података, користиће се сложене статистичке и економетријске анализе:

- дескриптивна анализа,
- тестови стационарности,
- тестови коинтеграције и
- тестови узрочности

Подаци на којима се заснива истраживање ће бити организовани у виду панела, што ће нам омогућити временску димензију анализе, као и „cross country“ димензију анализе. На основу досадашњих истраживања закључено је да у скоро свим националним и међународним базама података највише недостају подаци који се односе на међузависност кинеских инвестиција и фактора раста земаља Централне и Југоисточне Европе. Из овог разлога подаци ће бити организовани као „добро“ балансиран панел. Међутим, уколико даљи ток истраживања буде захтијевао промјену метода истраживања, доћи ће до њиховог прилагођавања.

Предложене методе су одговарајући?

ДА

НЕ

### В ЗАКЉУЧАК

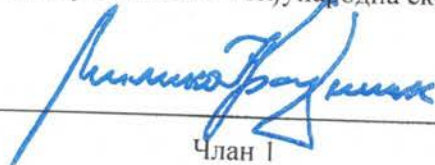
Кандидат је подобан	ДА	НЕ
Тема је подобна	ДА	НЕ

*Образложење: Предложена докторска дисертација представља научну обраду изузетно актуелне теме. Постављене хипотезе су функционалне, јасне и одрживе. Предмет и циљ истраживања су добро структуирани и усаглашени са насловом. Извршен је адекватан избор метода и селекција литературе. Резултати истраживања даје научни и прагматични допринос. Цијенећи ове, као и остале релевантне наводе у овом Извештају, комисија даје позитивну оцјену подобности теме, кандидата и ментора за израду докторске дисертације по насловом „Фактори привлачења инвестиција из Кине у земље Централне и Југоисточне Европе“.*

Датум: 14.04.2022.

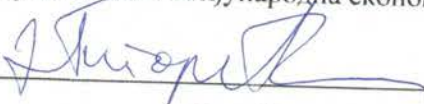
Предсједник комисије

Др Миленко Крајишник, редовни професор  
Ужа научна област Међународна економија



Члан 1

Проф. др Драган Глигорић, ванредни професор  
Ужа научна област Међународна економија



Члан 2

Проф. др Игор Младеновић, редовни професор  
Ужа научна област Макроекономија

