

# CURRICULUM VITAE

## 1. Општи подаци

**ДАТУМ РОЂЕЊА:** 22. август 1968. године  
**МЕСТО РОЂЕЊА:** Бор  
**БРАЧНО СТАЊЕ:** Ожењен, отац две кћерке  
**АДРЕСА:** Цара Лазара 18/5, 19210 Бор  
**КОНТАКТ ТЕЛЕФОН:** 063/333-903; 069/801-425-1  
**Е-МАИЛ:** stojanovicg11@yahoo.com, goran.stojanovic@fpn.rs

## 2. Образовање и стручно усавршавање

### Средња школа:

- Средња машинска школа у Бору (1987), смер машински техничар;

### Основне студије:

- Завршио основне петогодишње студије на Универзитету у Нишу на Машинском факултету, школске 1994/1995. године на смеру Машинске конструкције и механизација и стекао звање дипломирани инжењер машинства.

### Магистарске студије:

- Одбранио магистарску тезу на Универзитету у Београду на Техничком факултету у Бору, школске 2007/2008. године на смеру Индустијски менаџмент

Назив магистарске тезе: *„Стање и даља перспектива развоја машинске индустрије на подручју Тимочке крајине”*.

Научна област из које је стечено академско звање магистра наука: Индустијски менаџмент.

### Докторске студије:

- Одбранио докторску дисертацију на Универзитету у Битољу на Факултету за туризам и угоститељство у Охриду, школске 2011/2012. године на смеру Туризам и угоститељство. Нострификација дипломе на Универзитету у Новом Саду, ПМФ Нови Сад, Департман за Географију, Туризам и Хотелијерство.

Назив теме докторске дисертације: *„Управљање људским ресурсима у угоститељским објектима из обласи образовања у Републици Србији”*

Научна област из које је стечено академско звање доктора наука: Туризам и угоститељство.

- Одбранио докторску дисертацију на Универзитету у Београду на Техничком факултету у Бору, школске 2015/2016. године на смеру Менаџмент.

Назив теме докторске дисертације: *„Развој хибридног вишекритеријумског модела у фази окружењу за приоритизацију поузданости добављача у рударским системима”*

Научна област из које је стечено академско звање доктора наука: **Менаџмент.**

### 3. Избор у звање

- На ФАКУЛТЕТУ ПРИМЕЊЕНИХ НАУКА - НИШ, Универзитета “Унион – Никола Тесла” Београд, 27.04.2021. године изабран је у звање ванредног професора у пољу друштвено хуманистичких наука, ужа научна област Менаџмент и пословна економија (Одлука бр. 900 од 27.04.2021. године);
- На ФАКУЛТЕТУ ПРИМЕЊЕНИХ НАУКА - НИШ, Универзитета “Унион – Никола Тесла” Београд, 20.03.2017. године изабран је у звање доцента у пољу друштвено хуманистичких наука, ужа научна област Економија (Одлука бр. 576 од 28.03.2017. године);
- На Факултету за спорт и туризам-Нови Сад, Универзитета “EDUCONS“- Сремска Каменица, 29.12.2014. године изабран је у звање доцента у пољу друштвено хуманистичких наука, научна област Менаџмент и бизнис, ужа научна област Менаџмент и бизнис у туризму (Одлука бр. 1205-3-2/2014).
- На ИНСТИТУТУ ЗА РУДАРСТВО И МЕТАЛУРГИЈУ БОР, изабран у звање Истраживач сарадник (Одлука бр. XXV/3.3. од 14.01.2015.године).

#### **4. Педагошко и стручно искуство**

- Запослен у Машинско-електротехничкој школи (1996-2001), радио на радним местима: Професор машинске групе предмета (Механика I, Механика II, Прецизна маханика, Машински елементи I, Машински елементи II, Термодинамика, Хидраулика и пнеуматика, Технологија образовног профила (ТОП) за металостругаре I и II, Конструкција алата и прибора).
- Запослен у Установа Студентски центар Бор (2001-2015) радио је на радним местима: Директор Установе Студентски центар Бор.
- Запослен у Установа Студентски центар Бор (2015-данас) радио је на радним местима: Помоћник директора за смештај и исхрану Установе Студентски центар Бор.
- Запослен на ФАКУЛТЕТУ ПРИМЕЊЕНИХ НАУКА – НИШ (2017-данас), ради на радном месту: Доцент, на предметима: Управљање пројектима, Управљање квалитетом, Управљање производњом и Оперативно управљање.
- Запослен на ФАКУЛТЕТУ ПРИМЕЊЕНИХ НАУКА – НИШ (2021-данас), ради на радном месту: Ванредни професор, на предметима: Управљање пројектима, Управљање квалитетом, Управљање производњом и Људски ресурси и Маркетинг истраживање.

#### **Чланство у научним, стручним и другим организацијама:**

- [1] Савез инжењера и техничара Србије, Београд, бр. чланске карте:1809
- [2] Председник Управног одбора Установе Спортски центар Бор

#### **Научноистраживачки рад**

#### **Квантитативни показатељи научноистраживачког рада:**

- Рад у међународном часопису, **M21**

Balenović I., Ignjatijević S., **Stojanović G.**, Tankosić V.J., Lekić N., Milutinović O., Gajić A., Ivaniš M., Bošković J., Prodanović R., Puvача N., Duđak LJ. (2021): **Factors Influencing Wine Purchasing by Generation Y and Older Cohorts on the Serbian Wine Market**; International scientific journal: **Agriculture** 11(11), 1054; <https://doi.org/10.3390/agriculture11111054>, ISSN 2077-0472, [JCR - IF 2020: 2.925];

• Рад у међународном часопису, **M23**

1. **Stojanović G.**, Bogdanović D., Nikolić DJ., Janjić N. (2016). Application of Multi-criteria Decision Making of Supplier Ranking in Production Systems. Journal of the Balkan Tribological Association, ISSN 1310-4772, [JCR - IF 2015: 0.737], vol. 22 (4) / 2016, 4182-4197.
2. Stojadinovic S. , Pantovic R. , Zikic M., **Stojanovic G.** (2014.): FEM COMPARASION OF CRACK RESPONSE TO BLASTING GROUND VIBRATIONS AND ENVIRONMENTAL CHANGES, International scientific journal: Acta Montanistica Slovaca, ISSN 1335-1788, 4/2014, str. 175-181.

Напомена: Радови наведени у категоризацију Међународних часописа су сврстани према препорукама - Тумачењу Националног савета за високо образовање од 15.01.2010. године.

**Часопис међународног значаја верификован посебним одлукама, M24**

- [1] Krstic V., Trumic B., Bugarin M., **Stojanovic G.**, (2013) ESTIMATION THE MEASUREMENT UNCERTAINTY OF PHYSICO - CHEMICAL PROPERTIES OF COALS ACCORDING TO ISO 17025 Naučno- stručni časopis: "Mining and Metallurgy Enngineering Bor", ISSN 2334-8836, 4/2013, str.141-147.
- [2] Zlatanović D., Ljubojev M., Stojanović Z., **Stojanović G.**, (2014.): DETERMINING THE STRESS OF ROCK MASSIF, Naučno- stručni časopis: "Mining and Metallurgy Enngineering Bor", ISSN 2334-8836, 2/2014, str.33-39.
- [3] Zlatanović D., Ljubojev M., Djurdjevac Ignjatović L., **Stojanović G.**, (2014.): MODELING OF ROCK MASSIF IN THE JAMA BOR WITH SPECIAL FOCUS ON THE PREVIOUS EXPLORATIONS OF THE ORE BODY »BORSKA REKA«, Naučno- stručni časopis: "Mining and Metallurgy Enngineering Bor", ISSN 2334-8836, 3/2014, str.17-25.
- [4] Marinković V., Obradović LJ., Bugarin M., **Stojanović G.**, (2014) THE IMPACT OF POLLUTED WASTEWATER ON WATER QUALITY OF THE BOR RIVER AND SURROUNDING GROUNDWATER., Naučno- stručni časopis: "Mining and Metallurgy Enngineering Bor", ISSN 2334-8836, 3/2014, str.33-37.

- [1] **Stojanović G.**, Drobnjaković B.,(2011.): SISTEM OF AIR BREAKERS FOR LAPS IN RECEPTION BINS FOR WASTE, 4. међународна научно стручна конференција EUROBREND, 2011, str.311-320.
- [2] Aleksandra Mitovski, N. Štrbac, M. Sokić, D. Živković, Lj. Balanović, M. Vuković, **G. Stojanović.**,(2014.): ARSENIC DISTRIBUTION IN THE ENVIRONMENT AND ITS INFLUENCE ON HUMAN HEALTH,XXII International Conference "Ecological Truth" Eco-Ist'14, str.638-645.
- [3] Miljković M., Sokolović J., Stanojlović R., **Stojanovic G.**, (2014.): PREPARATION OF SOLIDIFYING BACKFILL FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION XXII International Conference "Ecological Truth" Eco-Ist'14, str.223-229.
- [4] Stojadinovic S., Denić M., Žikić M., Pantović R., **Stojanovic G.**, (2014.): VENTILATION AIR METHANE RESOURCE POTENTIAL OF "SOKO" COALMINE, SERBIA XXII International Conference "Ecological Truth" Eco-Ist'14, str.230-235.
- [5] Riznić D., **Stojanović G.**, Fedajev A., (2014): THE IMPORTANCE OF ORGANIZATIONAL STRUCTURE IN MACHINE INDUSTRY COMANIES, XIV International Conference "RESEARCH AND DEVELOPMENT IN MECHANICAL INDUSTRY", RaDMI 2014.vol.1 str.591-598.
- [6] **Stojanović G.**, Riznić D., Nikolić R., (2014.): SIGNIFICANCE AND CHARACTERISTICS OF MECHANICAL INDUSTRY OF TIMOK REGION IN ECONOMIC DEVELOPMENT OF SERBIA, XIV International Conference "RESEARCH AND DEVELOPMENT IN MECHANICAL INDUSTRY", RaDMI 2014. Vo.1 str. 609-615.
- [7] Djenadic D., ManicM., TanikicD., DjokovicJ., Zikic M., PetrovicD., **Stojanovic G.** (2014.): ANALYSIS OF TOTAL KNEE PROSTHESES USING THE FINITE ELEMENT METHOD, 46th INTERNATIONAL OCTOBER CONFERENCE on Mining and Metallurgy, 2014,str.651-655.

- [8] Djenadic D., Manic M., Tanikic D., Djokovic J., Zikic M., Petrovic D., **Stojanovic G.**, Randjelovic S., (2014.): FINITE ELEMENT ANALYSIS OF TOTAL KNEE REPLACEMENT DURING GAIT CYCLE, 46th INTERNATIONAL OCTOBER CONFERENCE on Mining and Metallurgy, 2014. str. 693-697.
- [9] Riznić D., Nikolić R., **Stojanović G.** (2014.) : “THE ECONOMICS OF CLIMATE CHANGE AND MANAGING THE RISK CAUSED BY THE CLIMATIC CHANGES AT LOCAL LEVEL”, rad sa 4th International Symposium on Environmental and Material Flow Management (EMFM-2014), str. 190-204.
- [10] Rudež J., Riznić D., **Stojanović G.**, (2015.): IMPACT OF COSTS ON QUALITY MANAGEMENT SERVICES, 5th International conference „ECONOMICS AND MANAGEMENT- BASED ON NEW TECHNOLOGIES”, (EMoNT-2015), str. 453-460.
- [11] Stojčetić B., Nikolić Đ., Šarkoćević Ž., Đorđević, A., **Stojanović G.**, (2018): Measures for improving the quality of electricity supply in Štrpce, 3. International conference on quality of life, str. 205-208.
- [12] Gerov R., Jovanovic Z., Stojanovic G. (2021): Stability Analysis of Linear, Time-Invariant Systems with Time Delay (Proceedings Paper). 2019 14TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCED TECHNOLOGIES, SYSTEMS AND SERVICES IN TELECOMMUNICATIONS (TELSIKS 2019), (2019), vol. br. , str. 404-407.

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу, **M34**

- **Stojanović G.**, Bogdanović D., (2016.): DEVELOPMENT OF HYBRID MULTIPLE-CRITERIA MODELS IN FUZZY ENVIRONMENT FOR PRIORITIZATION OF SUPPLIERS RELIABILITY IN MINING SYSTEMS, 6th International Symposium on Environmental and Material Flow Management –EMFM 2016, str. 218.

## Националне монографије, М42:

- **Стојановић Г.**, Богдановић Д., Маја Николић (2021): УПРАВЉАЊЕ ПРОЈЕКТИМА, монографија, издавач: Факултет примењених наука у Нишу, ИСБН: 978-86-81190-04-3.

**Стојановић Г.** (2012): УПРАВЉАЊЕ ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА У УГОСТИТЕЉСКИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАЊА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, Научна монографија: "Институт за економику и финансије", Београд, ИСБН: 978-86-483-0098-0;

## Водећи часопис националног значаја, М51

- Riznić D., Alagić S., **Stojanović G.** (2014.): „ODRŽIVI RAZVOJ I ADAPTACIJA PRIVREDE NA EKOLOŠKE PROBLEME” časopis Ecologica, Beograd, YU ISSN 0354-3285, br.76, 2014. str. 849-853.
- Riznić D., Manić M., **Stojanović G.**, (2015.): „UTICAJ PROMENA KLIMATSKIH USLOVA I DRUŠTVENO EKONOMSKI SISTEMI .” časopis ECOLOGICA, Beograd, YU ISSN 0354-3285, br.78, str. 133-139.
- Bogdanović, D., **Stojanović, G.** (2018): Selecting the optimal drilling and blasting design for underground excavations in underground copper mine “Jama” Bor. *Podzemni Radovi*, ISSN 0354-2904, (33), 53-60.
- **Stojanović, G.**, Bogdanović, D., Vuković, M., & Stojčetočić, B. (2019): Supplier ranking in mining systems in terms of quality, Case study: Public company for Underground coal exploitation Resavica. *Podzemni Radovi*, ISSN 0354-2904, (35), 1-12.
- Bogdanović, D., **Stojanović, G.**, & Stanković, V. (2020): A multicriteria analysis of the working environment at open pit mine loading and transport. *Podzemni Radovi*, ISSN 0354-2904, (36), 1-18.
- **Stojanovic, G.**, (2020): Supplier ranking in public company for underground coal exploitation resavica in aspect of delivery, Naučno-stručni časopis: "Mining and Metallurgy Enngineering Bor", ISSN 2334-8836, 1-2/2020, 41-47.
- **Stojanović, G.**, Bogdanović, D., (2021): Suppliers ranking in production systems by Fuzzy TOPSIS method, case study: underground coal mines Resavica-Serbia *Podzemni Radovi*, ISSN 0354-2904, (38), 27-45.

## Рад у научном часопису, М53

[1] Дамњановић З., Штрбац Н., Михајловић И. , **Стојановић Г.**, (2010.): ПРИМЕНА ТЕРМОВИЗИЈЕ ПРИ МЕРЕЊУ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ У ГРАЂЕВИНАРСТВУ, Научно-стручни часопис:" Енергетске технологије", ИССН1451-9070, 2/2010, стр. 9-15.

[2] **Стојановић Г.**, (2012.): ЗАДОВОЉСТВО КОРИСНИКА УСЛУГА У УСТАНОВАМА СТУДЕНТСКОГ СТАНДАРДА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, Научно-стручни часопис:" Иновације и развој", Бор,

[3] **Стојановић Г.**, (2012.): ЗАДОВОЉСТВО ЗАПОСЛЕНИХ У УСТАНОВАМА СТУДЕНТСКОГ СТАНДАРДА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, Научно- стручни часопис:" Иновације и развој", Бор, УДК: 378.37 (083.7) (497.11) (045)=861, 5 11.

## Радови објављени у зборницима радова са скупова национ. значаја, М63:

[1] **Стојановић Г.** (2010.): ОЦЕНА КВАЛИТЕТА НИВОА УСЛУГА У УЧЕНИЧКОМ СТАНДАРДУ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, Научно- стручни часопис:" Менаџмент, иновације и развој", Зрењанин.

[2] **Стојановић Г.** (2011.): УПРАВЉАЊЕ ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА У УГОСТИТЕЉСКИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАЊА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, Научно- стручни часопис:" Менаџмент, иновације и развој", Зрењанин.

[3] **Стојановић Г.**, Петковић Г.(2012.): ОЦЕНА КВАЛИТЕТА НИВОА УСЛУГА У УСТАНОВАМА СТУДЕНТСКОГ СТАНДАРДА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, Научно-стручни часопис:" Менаџмент, иновације и развој", Врњачка Бања.

[4] **Стојановић Г.**, Петковић Г.(2012.): УТИЦАЈ TQM ПРАКСЕ НА ЗАДОВОЉСТВО И ЛОЈАЛНОСТ ЗАПОСЛЕНИХ У СТУДЕНТСКОМ СТАНДАРДУ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ, Научно- стручни часопис:" Менаџмент, иновације и развој", Врњачка Бања.

[5] Петковић Г , **Стојановић Г.** .(2012.): РЕЗУЛТАТИ КОРИШЋЕЊА СОЛАРНОГ СИСТЕМА У ДОМУ УЧЕНИКА „АНГЕЛИНА КОЈИЋ ГИНА“ У ЗРЕЊАНИНУ, Научно- стручни часопис:" Менаџмент, иновације и развој", Врњачка Бања.

[6] Петковић Г , **Стојановић Г.** .(2012.): СОЛАРНА ЕЛЕКТРАНА У ДОМУ УЧЕНИКА СРЕДЊИХШКОЛА „АНГЕЛИНА КОЈИЋ-ГИНА“ У ЗРЕЊАНИНУ, Научно- стручни часопис:" Менаџмент, иновације и развој", Врњачка Бања.

[7] **Стојановић Г.**, Урошевић С., (2012.): ФЛУКТУАЦИЈА И АПСЕНТИЗАМ ЗАПОСЛЕНИХ У УГОСТИТЕЉСТВУ, Научни Е-форум, Управљање и развој, Врњачка Бања.



[8] Стојановић, Г. (2013.): СТРАТЕГИЈСКИ МЕНАЏМЕНТ У УГОСТИТЕЉСКИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАЊА НА ПРИМЕРУ СТУДЕНТСКОГ ЦЕНТРА БОР, Научно- стручни часопис:" Иновације и развој“,Бор.

[9] Стојановић Г., Петковић Г. (2013.): ИСПИТИВАЊЕ ЗАДОВОЉСТВА КОРИСНИКА УСЛУГА У УГОСТИТЕЉСКИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАЊА, Менаџмент, иновације, развој, Врњачка Бања.

[10] Стојановић Г., Петковић Г. (2013.): ИСПИТИВАЊЕ ЗАДОВОЉСТВА ЗАПОСЛЕНИХ У УГОСТИТЕЉСКИМ ОБЈЕКТИМА ИЗ ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАЊА, Менаџмент, иновације, развој, Врњачка Бања.

### Одбрањена докторска дисертација, **M71**

- Стојановић Г. (2012.): *Управљање људским ресурсима у угоститељским објектима из обласи образовања у Републици Србији.*
- Стојановић Г. (2016.) : *Развој хибридног вишекритеријумског модела у фази окружењу за приоритизацију поузданости добављача у рударским системима.*

### Одбрањена магистарска теза, **M72**

- Стојановић Г. (2008.): *Стање и даља перспектива развоја машинске индустрије на подручју Тимочке крајине.*

### ИНДЕКС КОМПЕНТЕТНОСТИ др Горана С. Стојановића

Тип публикације	Појединачна вредност	Број	Поена
M21	8	1	8
M23	4	2	8
M24	4	4	16
M33	1	12	12
M41	7	/	/
M42	7	2	14
M51	2	7	14
M52	1,5	/	/
M53	1	3	3
M56	1	/	/
M63	0,5	10	5
M71	6	2	12
M72	3	1	3
M82	6	/	/
M83	4	/	/
M84	3	/	/
M85	2	/	/
<b>УКУПНО =</b>		<b>44</b>	<b>97</b>