

Curriculum Vitae (српски)

Име и презиме	Жарко Љ. Поповић
Датум рођења	17.07.1971.
Место рођења	Куршумлија
Држављанство	Српско

Образовање

Степен	Иституција	Датум
дипломирани математичар	Филозофски факултет, Универзитет у Нишу	14.02.1995.
магистар математичких наука	Филозофски факултет, Универзитет у Нишу	30.07.1998.
доктор математичких наука	Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу	14.05.2001.

Личне способности и вештине

Страни језик 1 (ниво)	Енглески језик
Страни језик 2 (ниво)	-
Рад на рачунару	MS Office
Остале вештине	-

Радно искуство

Позиција	Послодавац	Период
Асистент приправник – Ванредни професор	Економски факултет, Универзитет у Нишу	1995 -

Академска каријера

	Датум избора
Асистент приправник	01.07.1995.
Асистент	01.01.1999.
Доцент	01.11.2001.
Ванредни професор	16.04.2012.
Редовни професор	11.07.2016.

Ваннаставне активности

Учешће на пројектима у земљи:

- *Методи и модели у теоријској и примењеној математици* (број 04М03, носилац Математички институт САНУ, Београд), истраживач, 1996-2000.

<ul style="list-style-type: none"> • <i>Алгебарске и комбинаторне методе у информационом и комуникационом технологијама</i> (бр. 101227, носилац Природно-математички факултет, Ниш), истраживач, 2002-2005. • <i>Алгебарске структуре и методе за процесирање информација</i> (број 144011, носилац Природно-математички факултет, Ниш), истраживач, 2006-2010. • <i>Развој метода израчунавања и процесирања информација: теорија и примене</i>, (број 174013, носилац Природно-математички факултет, Ниш), руководилац подпројекта „Аутомати, квантна израчунавања и фази системи“, 2011-2014. • „Хармонизација привредно-системских решења Републике Србије са Европ-ском унијом“, Економски факултет у Нишу, истраживач, 2007-2009. • „Наука и светска економска криза“, Економски факултет у Нишу, истраживач, 2010-2012. • „Анти кризне политике и пост кризни процеси: Изазови економске науке“, Економски факултет у Нишу, истраживач, 2013-2015. • „Конкурентност и одрживи развој привреде Републике Србије“, Економски факултет у Нишу, члан програмског савета и истраживач, од 2016.
Учешће на међународним пројектима:
1. TEMPUS, 511140-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPCR: Master programme in Applied Statistics - MAS (2010-2013).
Стручно усавршавање:
-
Предавања одржана на другим институцијама у земљи и иностранству:
-
Чланство у професионалним удружењима:
-
Реализоване обуке, семинари или предавања по позиву:
-
Кључне квалификације:
анализа и решавање финансијских, економских и организационих проблема применом математичких метода и алата

Репрезентативне референце

1.	Bogdanović, S., Ćirić, M. & Popović, Ž. (2011). <i>Semilattice Decompositions of Semigroups</i> . University of Niš, Faculty of Economics, 321 p. [ISBN 978-86-6139-032-6].
2.	Богдановић, С., Милојевић, М. & Поповић, Ж. (2002). <i>Математика за студенте економије</i> . Ниш: Економски факултет, 366 стр. ISBN 86-80121-70-3 (друго издање 2006, ISBN 86-85099-19-6).
3.	Поповић, Ж. (2006). <i>Пословна математика</i> . Ниш: Свен, 224 стр. ISBN 86-7746-088-8.
4.	Богдановић, С., Милојевић, М., Поповић, Ж. & Стојковић, Н. (2009). <i>Математика</i> . Ниш: Економски факултет, 451 стр. ISBN 978-86-85099-94-6.
5.	Милојевић, М., Поповић, Ж. & Богдановић, С. (2010). <i>Економске функције</i> . Ниш: Економски факултет, 368 с. ISBN 978-86-85099-97-7.
6.	Ćirić, M., Bogdanović, S. & Popović, Ž. (1999). On nil-extensions of rectangular groups. <i>Algebra Colloquium</i> , 6(2), 205–213.

7.	Bogdanović, S., Ćirić, M. & Popović, Ž. (2000). Semilattice decompositions of semigroups revisited. <i>Semigroup Forum</i> 61, 263–276.
8.	Popović, Ž. , Bogdanović, S., Petković, T. & Ćirić, M. (2002). Trapped automata. <i>Publicationes Mathematicae Debrecen</i> , 60, 661–677.
9.	Ćirić, M., Popović, Ž. & Bogdanović, S. (2008). Effective subdirect decompositions of regular semigroups. <i>Semigroup Forum</i> , 77, 500–519.
10.	Bogdanović, S., Popović, Ž. & Ćirić, M. (2010). Bands of λ -simple semigroups. <i>Filomat</i> , 24 (4), 77–85.
11.	Bogdanović, S., Popović, Ž. & Ćirić, M. (2010). Bands of k-Archimedean semigroups. <i>Semigroup Forum</i> , 80, 426–439.
12.	Bogdanović, S. & Popović, Ž. (2012). Bands of η -simple semigroups. <i>Filomat</i> , 26 (4), 761–767.
13.	Zhu, Q. S. & Popović, Ž. (2014). Band and semilattice decompositions of X_k -simple ordered semigroups. <i>Filomat</i> , 28 (3), 649–656.
14.	Popović, Ž. , Stanković, J. & Veselinović, I. (2015). Influence of subjective preferences on the decision-making process in a multi-criteria model of public procurement. <i>Teme</i> , 39 (2), 307–326.
15.	Popović, Ž. , Stanković, J. & Veselinović, I. (2013). Multi-criteria analysis application in the investment projects assessment. <i>Facta Universitatis, Series: Economics and Organization</i> , 10 (4), 401–418.
16.	Radukić, S., Popović, Ž. & Stanković, J. (2012). The goals and limitations of multicriteria models of environmental protection. <i>Economics themes</i> , 4, 669–681.
17.	Marinković, S. & Popović, Ž. (2011). Currency quasi-forward formulae with costless and costly arbitrage. <i>Facta Universitatis, Series: Economics and Organization</i> , 8 (2), 181–191.
18.	Popović, Ž. (2009). Mathematical models of insurance and reinsurance. <i>Economics themes</i> , 4, 65–74.
19.	Marinković, S. & Popović, Ž. (2008). Bank Liquidity versus Solvency: A Bank Balance Sheet Analysis. <i>Ekonomске teme</i> , 3, 53–69.
20.	Ćirić, M., Ignjatović, J., Popović, Ž. & Bogdanović, S. (2009). <i>Facta Universitatis, Series: Mathematics and Informatics</i> , 24, 1–13.