

Curriculum Vitae (српски)

Име и презиме	Нада Барац
Датум рођења	24.03.1952.
Место рођења	Ниш
Држављанство	Републике Србије

Образовање

Степен	Институција	Датум
дипломирани економиста.	Економски факултет, Универзитет у Нишу	05.11.1975.
магистар економије.	Економски факултет, Универзитет у Београду	22.12.1981.
доктор економских наука	Економски факултет, Универзитет у Нишу	06.07.1988.

Личне способности и вештине

Страни језик 1 (ниво)	Енглески (средњи ниво)
Страни језик 2 (ниво)	
Рад на рачунару	MS Office, SPSS, SQL, Internet
Остале вештине	

Радно искуство

Позиција	Послодавац	Период
Асистент приправник – Редовни професор	Економски факултет, Универзитет у Нишу	1976 -
Редовни професор	Факултету за трговину и банкарство „Јанићије и Даница Карић“ Београд (10%)	Од 01.04.2005 до 10.09.2009.

Академска каријера

	Датум избора
Асистент приправник	25.03.1976.
Асистент	23.02.1979.
Доцент	28.04.1989.
Ванредни професор	13.06.1995.
Редовни професор	16.10.2000.

Ваннаставне активности

Учешће на пројектима у земљи:
• Пројекат Министарства науке и заштите животне средине Републике Србије бр. 149052

- Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије бр. 42006
- Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије бр. 179066
- Пројекат Економски факултет, Универзитета у Нишу:
 - *Конкурентност и одрживи развој привреде Републике Србије од новембра 2015. године,*
 - *Антикризне политике и посткризни процеси: Изазови економске науке, у периоду од 2013-2015. године,*
 - *Наука и светска економска криза, у периоду од 2009-2012. године*

Учешће на међународним пројектима:

- TEMPUS Project CD_JEP 17019 – 2002
- TEMPUS Project CD_JEP_41103 – 2006
- TEMPUS Project CD_JEP 41146 – 2006:

Стручно усавршавање:

- LSE London UK, 1985.
- Univerzitet Otto-von-Guericke, Magdeburg (Lehrstuhl Logistik, IFSL)
- Tehnički univerzitet, Dresden (Fakultät Maschinenwesen; Institut für Fördertechnik; Baumaschinen und Logistik)
- TU München, Faculty of Mechanical Engineering, Faculty of Mechanical Engineering, (Department of Material Handling, Material Flow and Logistics)
- Master of science "International business development" JEP_41103_2006 (Liste des members du consortium groupe ecole superieure de commerce de Clermont- CCI Clermont- FD/Issoire, France;

Предавања одржана на другим институцијама у земљи и иностранству:

Чланство у професионалним удружењима:

- Европског удружења за образовање и истраживање у комерцијалној дистрибуцији
- Научно друштво економиста Србије - НДЕС, Београд
- Српско удружење за маркетинг - СеМА, Београд

Реализоване обуке, семинари или предавања по позиву:

- *The Use of RFID in Retail Management*, 11th International Conference "Research and Development in Mechanical Industry", RaDMI 2011, Sokobanja, 15-18 September, 2011, SaCTIP, Vrnjačka Banja, Volume 1, 2011 <http://radmi.org/pdf/Radmi%202012%20Vol.%201.pdf>
- *Designing Distribution Network in Supply Chain: Yumis Niš Case Study*, 1st International Conference "Economics and Management Based on New Technologies" EMoNT 2011, Kladovo 12 - 15 June 2011
- *Contribution of RFID technology in achieving lean production*, 12th International Conference Research and Development in Mechanical Industry – RaDMI- 2012 13-17. September 2012, Vrnjačka Banja, <http://radmi.org/pdf/Radmi%202012%20Vol.%201.pdf>

Кључне квалификације:

Редовни професор Економског факултета

Репрезентативне референце

1.	Барац, Н. & Миловановић, Г. (2006). <i>Стратеџијски менаџмент логистике</i> . Ниш: СКЦ Ниш.
2.	Миловановић, Г. & Барац, Н. (2007). <i>Риверсна логистика као део ланца снабдевања</i> . Ниш: Економски факултет.
3.	Milovanović, G., Barac, N. & Andđelković, A. (2009). Corporate Social Responsibility in the Globalization Era. <i>Facta Universitatis, Series Economics and Organization</i> , 6 (2), 89-104.
4.	Barac, N. , Milovanović, G. & Andđelković, A. (2010). Data Base – An Indispensable Element of Long-Term Consumer Relationships. In Proceedings: VIII Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых <i>СТРАНЫ С ПЕРЕХОДНОЙ ЭКОНОМИКОЙ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ</i> (pp. 223-228.), Москва: Российский университет дружбы народов.
5.	Barac, N. , Milovanović, G. & Andđelković, A. (2010). Lean Production and Six Sigma Qualty in Lean Supply Chain Management. <i>Facta Universitatis, Series Economics and Organization</i> , 7 (3), 319-334.
6.	Barac, N. & Andđelković Pešić, M., (2011). Integrated Concept for Managing in the New Economy – The Lean Six Sigma Concept. Thematic Collection of Papers <i>Improving the Competitiveness of the Public and Private Sector by Networking Competences</i> (pp. 455-471). Faculty of Economics, Nis.
7.	Барац, Н. & Анђелковић Пешић, М. (2011). Управљање временом у функцији унапређења конкурентности предузећа. Тематски зборник: <i>Регионални развој и демографски токови земаља југоисточне Европе</i> (стр. 525-539). Ниш: Економски факултет, Универзитет у Нишу.
8.	Barac, N. , Milovanović, G. & Andđelković, A. (2011). Risk and the resilient supply chain. <i>Facta Universitatis, Series Economics and Organization</i> , 8 (1), 139-151.
9.	Milovanović, G. & Barac, N. (2012). The source of risk in supply chains. Thematic Collection of Papers: <i>Current problems of competitiveness improvement in national economies and enterprises</i> (pp. 261 -280). Faculty of Economics, Nis.
10.	Barac, N. , Janković-Milić, V. & Andđelković, A. (2012). Managing by Conflicts Between Partners in Supply Chain. <i>Technics Technologies Education Management – TTEM</i> , 7 (4), SSCI – IF2012 0,351, 1809-1814.
11.	Барац, Н. & Анђелковић, А. (2012). Примена АНР методе у процесу селекције при развоју ланца снабдевања. <i>Индустрија</i> , 2 (40), 35-50.
12.	Andđelković Pešić, M. & Barac, N. (2013). Maturity level of business process management and supply chain management in developing countries. Thematic Collection of Papers: <i>Improving the competitiveness of enterprises and national economies - determinants and solutions</i> (pp. 37-55), Faculty of Economics, Nis.
13.	Andđelković Pešić, M., Barac, N. , Jovanovic, S., Djordjevic, B., Djekic, S. & Boskovic, G. (2013). Possibilities for the six sigma concept implementation in small enterprises. <i>Technics Technologies Education Management – TTEM</i> , 8 (1), 309-315. Impact Factor 0,414
14.	Barac, N. & Stojković, S. (2013). Evaluation of the ANN-LM model performance for inventory classification. <i>Metalurgia International</i> , 18 (6), 205 – 209.
15.	Барац, Н. , Анђелковић Пешић, М. & Анђелковић, А. (2013). Анализа односа међу учесницима ланца снабдевања у југоисточној Србији. <i>Тeme</i> , 1, 241-256.
16.	Barac, N. & Andđelković Pešić, M. (2013). Assessment of maturity level of business process, management and supply chain management in developing countries. Thematic Collection of Papers: <i>Improving the Competitiveness of the Public and Private Sector by Networking Competences</i> (pp. 37-55). University of Nis, Faculty of Economics.
17.	Radosavljević, M. & Barac, N. (2014). Four main aspects of process approach: the empirical evidence of their influence on enterprises' competitive advantage. Thematic Collection of Papers:

	<i>Determinants of Improving the Competitiveness of National Economies and Enterprises</i> (pp. 165-184). University of Nis, Faculty of Economics, Frycz Modrzewski Krakow University.
18.	Barac, N. , Milovanović, G. & Anđelković, A. (2014). A. Lean and Agile Supply Chain Management Concept in Serbian Practice, Proceedings of the 4 th International Conference „ <i>Economics and Management-Based on New Technologies EMoNT 2014</i> (pp. 105-11). Vrnjačka Banja, 12-15. June 2014.
19.	Barac, N. & Milovanović, G. (2015). Selection of partners in supply chain outsourcing -case of textile cluster of Serbia. Thematic collection of papers of international significance: <i>Competitiveness of enterprises and national economies</i> (pp. 101-13). University of Nis, Faculty of Economics, Krakow University.
20.	Anđelković, A., Barac, N. & Radosavljević, M. (2015). The importance of information technologies for automotive cluster of the republic of Serbia. The <i>Facta Universitatis, Series: Economics and Organization (FU Econ Org)</i> , 12 (1), 41-54.