

CV

Ime i prezime	Slobodan Manojlović
Datum rođenja	8.5.1961.
Mjesto rođenja	Vukovar, Republika Hrvatska

Obrazovanje

Stepen	Institucija	Datum
Diplomirani mašinski inženjer	Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu	15.2.1985.
Magistar tehničkih nauka	Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu	28.9.1989.
Doktor tehničkih nauka	Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu	5.3.2008.

Akadska karijera

	Datum izbora
Saradnik u nastavi	
Asistent	1990.
Profesor visoke škole	2011.
Docent	2008.
Vanredni profesor	2016.
Redovni profesor	

Udžbenici

1.	S. Manojlović, <i>Logistika</i> , skripta, Fakultet za preduzetni menadžment Novi Sad, Univerzitet ALFA Beograd, Novi Sad, 2009.
2.	S. Manojlović, <i>Priručnik iz mehanike fluida sa otpornošću materijala</i> , skripta, Visoka poslovno tehnička škola Doboj, Doboj, 2013.
3.	S. Manojlović, <i>Inženjerska grafika</i> , skripta, Visoka poslovno tehnička škola Doboj, Doboj, 2013.

Monografije

1.	S. Manojlović, SEVER holding International a. d. Subotica, Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu, <i>Hlađenje elektromotora velike snage pomoću termosifonskih cevi</i> , Subotica, 1997.
2.	S. Manojlović, SEVER holding International a. d., Subotica, Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu, <i>Razvoj hidropogonskog strujnog kompresora</i> , Subotica, 1998.
3.	<i>Istraživanje, projektovanje i razvoj reda rotorno-bregastih zapreminskih pumpi</i> , SEVER holding International a. d., Subotica, Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Subotica, 1999.
4.	S. Manojlović, STROJNA d.o.o. Maribor-Slovenija, <i>Istraživanje, primena i poboljšanje Roots-ove duvaljke</i> , Maribor-Subotica, 2002.

Radovi:

1.	S. Manojlović, <i>Identifikacija projektnih i konstruktivnih parametara jednog rekuperativnog grafitnog razmenjivača toplote</i> , Zbornik radova Poljoprivrednog i Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Osijeku, Osijek, 1989.
2.	S. Manojlović, <i>Optimizacija analize i izbora konstrukcije aparata za procesnu industriju</i> , Zbornik radova Poljoprivrednog i Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Osijeku, Osijek, 1990.
3.	S. Manojlović, <i>Numerička analiza hidromehaničkog ponašanja i regulacije strujnih procesa</i> , Simpozijum HEP-a, Zagreb, 1991.
4.	S. Manojlović, M. Peruničić, <i>Dinamička analiza razmenjivača toplote sa unakrsnim tokom kao aparata solarnog postrojenja</i> , Procesna tehnika, br. 3-4, SMEITS, Beograd, 1997.
5.	S. Manojlović, M. Peruničić, A. Sadibašić, <i>Računarska regulacija razmenjivača toplote na osnovu eksperimentalne identifikacije dinamičkih parametara njegovog matematičkog modela metodom Marquardt-a</i> , Procesna tehnika, br. 1, SMEITS, Beograd, 1998.
6.	S. Manojlović, <i>Programiranje ekspertnog sistema razmenjivača toplote</i> , Procesna tehnika, br 3-4, SMEITS, Beograd, 1998.
7.	J. Filipović, A. Petrović, S. Manojlović, <i>Contact Resistance of Bolted Joints</i> , INGMEC 98 Conference, University of Craiova, Faculty of Mechanics Craiova, Romania, October 1998.

8.	S. Manojlović, <i>An Analytic Solution For The Transient Performance Problem For Two-Dimensional Crossflow Heat Exchanger With Neither Fluid Mixed</i> , 13. kongres o opremi u procesnoj industriji-PROCESING 99, Bečići, 14-17. septembra 1999.
9.	S. Manojlović, O. Neumann, <i>Research and Development of New Concept the Hydraulic Rotary Vane Machine</i> , Doosan Hydro Technology, Tampa, American government program - INVESTING IN INNOVATIONS, USA, 2010.
10.	S. Manojlović, O. Neumann, <i>Production of High Pressure Reversible Machine for Reverse Osmosis of Sea Water</i> , Doosan Hydro Technology, Tampa, American government program - INVESTING IN INNOVATIONS, USA, 2012.
11.	S. Manojlović, <i>Effects of Individual Development Management Competency on Work Performance</i> , The 5th International Conference on Leadership, Technology, Innovation and Business Management 2015, 10-12 December 2015, Yıldız Technical University, Istanbul, Turkey.
12.	S. Manojlović, <i>Management, Leadership and its Influence on Job Quality</i> , THE 9th INTERNATIONAL MANAGEMENT CONFERENCE, Bucharest – Romania, 5 th – 6 th of November 2015.
13.	S. Manojlović, <i>Developing Corporate Strategies to Successfully Conduct Operations Management</i> , 14 th Annual International Conference on Management, 27-30 June 2016, Athens, Greece.
14.	S. Manojlović, <i>General Management Strategy of ERP in Retailing Environment</i> , 35th International Conference on Organizational Science Development Conference, 16th to 18th March 2016, Portorož, Slovenia.
15.	S. Manojlović, <i>Crucible for Learning about Collaborative Leadership</i> , 12th International Conference on Management, Business, Economics, Social Sciences And Humanities Research, 16th to 17th April 2016, Istanbul, Turkey.