

Основни подаци:

| | |
|---|-----------------------------|
| Име, средњеслово, презиме | Ивица Б. Станковић |
| Година и месторођења | 1977, Бор, Република Србија |
| Научно звање и година избора у то звање | доцент, 2019 |
| Ужана научна област | информационе технологије |

Академска каријера:

| звање | година избора | институција | научна област |
|-----------------------|---------------|---|---|
| Докторат | 2019 | Факултет за информационе технологије и инжењерство, Унион Универзитет – Никола Тесла у Београду | индустријско инжењерство/ инжењерски менаџмент |
| Мастер другог степена | 2012 | Факултет за информационе технологије, Универзитет Метрополитан у Београду | информационе технологије – безбедност информација |
| диплома | 2005 | Технички факултет у Бору, Универзитет у Београду | металургија |

Пословна каријера:

| институција / компанија | година запослења | радноместо |
|--|---------------------------|--|
| Факултет за Информационе технологије и инжењерство, Београд | 14.05.2019. – до сада | предавач у звању доцента |
| Факултет за Информационе технологије и инжењерство, Београд | 01.10.2012. – 13.05.2019. | сарадник у настави, асистент |
| IT Systems, Brooklyn , NY, USA, техничка подршка у Србији | 01.02.2010. – 30.08.2012. | систем инжењер |
| Метали 1992, Београд, огранак у Бору | 01.06.2007. – 31.12.2009. | инжењер металургије |
| Институт за рударство и металургију, Бор | 01.03.2003. – 01.03.2006. | физичка анализа узорака бакра |
| IT Systems, Brooklyn , NY, USA, техничка подршка у Србији | 01.06.2000. – 01.02.2003. | едукатор за C, C++ и Java програмске језике. Писање техничке документације и превод исте са енглеског на српски и обрнуто. |

Референтна научна радова /не мање од 5, не више од 10 /

| р.б. | аутор, име рада, назив издања, име издавача, година издања, COBISS.SR-ID |
|------|--|
| 1. | STANKOVIĆ, Ivica B., MIHAJLOVIĆ, Aleksandar R., MIHAJLOVIĆ, Radomir A. Crypto-currency and e-financials. U: RADOSAVLJEVIĆ, Života (ur.). Proceedings. #Vol. #3. Belgrade: Faculty of Business Studies and Law: = Fakultet zaposlovnestudije i pravo - FPSP: Faculty for Strategic and Operational Management: = Fakultet za strateški i operativni menadžment - FSOM, 2014, str. 985-990. [COBISS.SR-ID 512267421] |
| 2. | STANKOVIĆ, Ivica B., CVEJIĆ, Stefan, KUKRIĆ, Milena, CVEJIĆ, Radoje. Primena veštačke inteligencije u dinamičkim okruženjima savremenih turističkih poslovnih sistema = Application of the artificial intelligence in dynamic environments of modern touristic business systems. U: Modern management tools and economy of tourism sector in present era : Second international thematic monograph : thematic proceedings. Belgrade: Association of Economists and Managers of the Balkans; Ohrid: Faculty of Tourism and Hospitality, 2017, str. 503-520, ilustr. [COBISS.SR-ID 512786845] |
| 3. | Ivica Stanković Velimir Dedić Radoje Cvejić, INTERNET I STRATEGIJA PROJEKTOVANJA BEZBEDNIH MREŽA, Knjiga apstrakta. SPSSM 2019. Beograd. |
| 4. | KOČOVIĆ, Petar V., STANKOVIĆ, Ivica B., MIHAJLOVIĆ, Aleksandar R. A linguistic and sociological approach to using big data- data-mining techniques for successful company management. U: RADOSAVLJEVIĆ, Života (ur.). Proceedings. #Vol. #2. Belgrade: Faculty of Business Studies and Law: = Fakultet zaposlovnestudije i pravo - FPSP: Faculty for Strategic and Operational Management: = Fakultet za strateški i operativni menadžment - FSOM, 2014, str. 521-526. [COBISS.SR-ID 512266653] |
| 5. | Petrović, R., (et al): <i>Mathematical Modeling of Heat Transfer of Liquefied Natural Gas Engines</i> : Tehnički vjesnik, (Print: ISSN 1330-3651, Online: ISSN 1848-6339), Vol. 27/No. 2, pp. 475-479, 2020 |
| 6. | RATKOVIĆ, Milijanka C., ILIĆ, Dejan, STANKOVIĆ, Ivica. Istraživanje percepcije javnosti prema kompaniji Toyota sa fokusom na inovativnost i društvenu odgovornost u Republici Srbiji i Republici Sloveniji. Beograd: Fakultet za informacione tehnologije i inženjerstvo Univerziteta "Union-Nikola Tesla" Fakultet zaposlovnestudije i pravo Univerziteta "Union-Nikola Tesla", 2020. 264 str., graf. prikazi, tabele. ISBN 978-86-81400-24-1. [COBISS.SR-ID 25040137] Резултати со именованог пројекта, ДХ/ПЕМ/0319-12-19/2019. ИСБН 978-86-81400-24-1 |
| 7. | STANKOVIĆ, Ivica B., KUKRIĆ, Milena, CVEJIĆ, Radoje. Testovi penetracije kao vid zaštite od zlonamernih napada u informacionim sistemima. АНТИМ 2018, 19-21 Април 2018. Факултет за информационе технологије и инжењерство, Универзитет "Унион- Никола Тесла", Факултет за пословне студије и право, Универзитет "Унион- Никола Тесла", Белграде, Србија, Књига 1, 2018, ISBN 978-86-81088-10-4, str. 27-43 |

Чланства у научним и стручним удружењима, посебни ангажмани, додатна савршавања и специјализације

Тренутно је ангажован на више пројеката као коаутор у иностранству.