|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | | Данијела Тешендић | | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | | Ванредни професор | | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | | Природно-математички факултет, Нови Сад, 01.12.2005 | | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | | Информациони системи | | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Година | Институција | | | | Научна или уметничка област | | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | | | 2020 | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | | Информатика | | | Информациони системи | |
| Докторат | | | | | 2010 | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | | Информатика | | | Информациони сиситеми | |
| Специјализација | | | | |  |  | | | |  | | |  | |
| Магистратура | | | | | 2007 | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | | Информатика | | | Информациони системи | |
| Мастер | | | | |  |  | | | |  | | |  | |
| Диплома | | | | | 2004 | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | | Информатика | | | Информациони системи | |
| **Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија** | | | | | | | | | | | | | | |
| Р.Б.  1,2,3.... | Ознака предмета | | Назив предмета | | | | | | Вид наставе | | | Назив студијског програма | | Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС) |
| 1. | ИТ306 | | Рачунарске мреже | | | | | | Предавања | | | Информационе технологије | | ОАС |
| 2. | ИТ613 | | Развој мобилних апликација | | | | | | Предавања и вежбе | | | Информационе технологије | | ОАС |
| 3. | ЦС616 | | Рачунарске мреже | | | | | | Предавања | | | Рачунарске науке | | ОАС |
| 4. | ЦС707 | | Базе просторних података | | | | | | Предавања ии вежбе | | | Рачунарске науке | | МАС |
| 5. | ЦС706 | | Развој мобилних апликација | | | | | | Предавања и вежбе | | | Рачунарске науке | | МАС |
| 6. | ГИ402 | | Базе просторних података | | | | | | Предавања и вежбе | | | Дипломирани географ - геоинформатичар | | ОАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Tešendić, D., Boberić-Krstićev, D., Predrag, M., Brdar, S., Panić, M., Minić, V.,  Šikoparija, B. (2020) RealForAll: Real-time System for Automatic Detection of  Airborne Pollen. Enterprise Information Systems, in print  (https://doi.org/10.1080/17517575.2020.1793391) | | | | | | | | | | | | |
|  | | Tešendić, D. and Krstićev, D.B., 2019. Business Intelligence in the Service of Libraries.  Information Technology and Libraries, 38(4), pp.98-113. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Krsticev, D.B., Tešendic, D. and Verma, B.K., 2016. Inventory of a library collection  using Android application. Electronic Library, 34(5), pp.856-868. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Boberić-Krstićev Danijela, Tešendić Danijela, Mixed approach in creating a university  union catalogue, Electronic Library (ISSN: 0264-0473), Vol 33, No 6, 2015, pp. 970-989 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Tešendić Danijela, Boberić-Krstićev Danijela, Web service for connecting visually  impaired people with libraries, Aslib Journal of Information Management (ISSN:  2050-3806), Vol 67, No 2, 2015, pp. 230-243.  http://www.emeraldinsight.com/doi/abs/10.1108/AJIM-11-2014-0149 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Boberić-Krstićev, D. and Tešendić, D. (2019) BISIS Software as a Service.  In:Proceedings of the 9th International Conference on Information Society and  Technology, Kopaonik, 2019: Society for Information Systems and Computer  Networks, pp. 58-61 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Boberić-Krstićev, D. and Tešendić, D. (2018) Improving Library Services using  Business Intelligence. In: Konjović, Z., Zdravković, M. and Trajanović, M. (eds.)  Proceedings of the 8th International Conference on Information Society and  Technology, Kopaonik, 2018: Society for information systems and computer  networks, pp. 44-47 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Fodor, L., Tešendić, D., Kurbalija, V. and Škrbić, S. (2017) Performing Hierarchical  Clustering on Distance Matrices in OptiML. In:Proceedings of the World Congress  on Engineering 2017, London, 2017, pp. 612-617 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Boberić-Krstićev, D., Tešendić, D., Jović, M. , Bajić, Ž. (2016) DSL for web application  development. In: Zdravković, M., Trajanović, M. and Konjović, Z. (eds.) 6th  international conference on information society and technology, Kopaonik, 2016.  Srbija: Society for Information Systems and Computer Networks, pp. 174-178 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Tešendić Danijela, Boberić-Krstićev Danijela, Intermediary Service for Electronic  Material Retrieval from Libraries, Proceeding of the Third International Conference  on Informatics Engineering and Information Science, 2014, pp. 127-135. | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | 116 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | 7 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | Домаћи 3 | | | | Међународни 1 | | | |
| Усавршавања | | | |  | | | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | | | | | | | | | |
| Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. Ова табела несме прећи једну А4 страну. | | | | | | | | | | | | | | |