| **Име и презиме** | | | | | | | | Даниела М. Арсеновић | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Звање** | | | | | | | | Ванредни професор | | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | | Природно-математички факултет  Департман за географију, туризам и хотелијерство  Нови Сад, од 15.02.2012. године  Датум последњег избора: 01.12.2019. | | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | | Друштвена географија | | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Година | Институција | | | | Научна или уметничка област | | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | | | 2019. | ПМФ, Нови Сад | | | | Гео-науке | | | Друштвена географија | |
| Докторат | | | | | 2014. | ПМФ, Нови Сад | | | | Гео-науке | | | Друштвена географија | |
| Мастер | | | | | 2008. | ПМФ, Нови Сад | | | | Гео-науке | | | Друштвена географија | |
| Диплома | | | | | 2007. | ПМФ, Нови Сад | | | | Гео-науке | | | Друштвена географија | |
| **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 |
| 1. | | (Г201) | Географија становништва | | | | | | Предавања | | | Проф. географије, Географија | | ОАС |
| 2. | | (ГИ403) | Квантитативне методе у гео-наукама | | | | | | Предавања и вежбе | | | Географија | | ОАС |
| 3. | | (ГЕ605) | Становништво и климатске промене | | | | | | Предавања и вежбе | | | Географија | | ОАС |
| 4. | | (ДГ308) | Демографски модели | | | | | | Предавања и вежбе | | | Геоинфоратика | | МАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ђурђев Б., **Арсеновић Д**. (2014). Географија становништва, практикум. Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за географију, туризам и хотелијерство, Нови Сад. | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ђурђев Б., **Арсеновић Д**. (2015). Демографски развој и популациона политика Републике Србије. Зборник радова ”Демографска политика у Републици Српској-стварност и потребе. Академија наука и умјетности Републике Српске, 71-80. | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ђурђев Б., **Арсеновић Д**., Маринковић Д. (2016). Географија становништва (уџбеник). Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за географију, туризам и хотелијерство, Нови Сад. | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Arsenović D**. (2018). Seasonality in human mortality: results for the City of Novi Sad (Serbia). Stanovništvo, 56(1). 27-42. <https://doi.org/10.2298/STNV1801027A> | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Арсеновић Д**., Никитовић В., Магдаленић И. (2018). Просторна димензија друге демографске транзиције. Зборник матице српске за друштвене науке, 167(3), 499-513. | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Arsenović D**., Savić S., Lužanin Z., Radić I., Milošević D., Arsić M. (2019). Heat-related Mortality as and indicator of population vulnerability in a mid-sized Central European City (Novi Sad). Geographica Pannonica, 23(4). 204-215. ISSN 0354-8724 (hard copy). DOI: 10.5937/gp23-22680 | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Arsenović D**., Lehnert M., Fiedor D., Šimáček P., Středová H., Tomáš Středa T., Savić S. (2019). Heat-waves and Mortality in Czech Cities: A Case Study for Summers of 2015 and 2016. Geographica Pannonica, 23(3). 162-172. ISSN 0354-8724 (hard copy). DOI: 10.5937/gp23-22853 | | | | | | | | | | | | | |
|  | Nikitovic V., **Arsenovic D**., Sekulic A., Bajat B., (2019). Is the Second Demographic Transition a useful framework for understanding the spatial patterns of fertility change in Serbia at the beginning of the 21st century? AUC Geographica, 54(2), 152-167. DOI 10.14712/23361980.2019.14 | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Arsenović D**., Nikitović V. (2022). Demographic Profile of Serbia at the Turn of the Millennia. In The Geography of Serbia, World Regional Geography Book Series. Manić E. et al. (eds.). Springer Nature Switzerland. <https://doi.org/10.1007/978-3-030-74701-5_10> | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Arsenović D.** (2023). Excess Mortality and COVID-19 Deaths: Preliminary Data from Serbia and Comparison with European Experience. Geographica Pannonica 27(1). 1-9. doi: 10.5937/gp27-40621 | | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | 406 (Google Scholar) | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | 13 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | Домаћи-3 | | | | Међународни-2 | | | |
| Усавршавања | | | | 1. Тeaching mobility Erasmus+ at Palacky University Olomouc, Faculty of Science, Department of Geography (april 2018)  2. Teaching mobility Erasmus+ at University of Szeged, Department of climatology and landscape ecology (novembar 2018) | | | | | | | | | | |
| Спољни сарадник Матице српске; Члан уредништва часописа Зборник Матице српске за друштвене науке, Становништво и Демографија; Чланство: European Asсociation for Population Studies (EAPS); Population environmental research network (PERN); Друштво демографа Србије. | | | | | | | | | | | | | | |