

## КАРТИЦА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА

<b>Име и презиме</b>	<b>Тања Мишилицки Томић</b>
<b>Звање</b>	ванредни професор
<b>Ужа научна област</b>	регионална географија
<b>Година посљедњег избора и институција где је избор добијен (универзитет, факултет)</b>	2021. Универзитет у Бањој Луци Природно-математички факултет
<b>Датум ступања на рад у складу са стандардима за акредитацију (почетак рада на факултету, Универзитету)</b>	18.12.2006. године
<b>Списак научноистраживачких пројеката у посљедњих пет година</b>	
P.б.	-
<b>Најзначајнији објављени резултати у посљедњих пет година, систематизованих по категоризацији министарства (не више од 50)</b>	
1.	V. Rajčević, T. Mišlicki Tomić, ANALYSIS OF PHYSICAL-GEOGRAPHICAL CHARACTERISTICS OF THE VRBANJA CATCHMENT AREA AND THE WATER MANAGEMENT PROBLEMS, KNOWLEDGE - International Journal Scientific Papers, Vol. 38.3, No. ISSN 2545-4439, pp. 537-542, 2020. DOI: <a href="https://ikm.mk/ojs/index.php/KIJ/article/view/3748/3600">https://ikm.mk/ojs/index.php/KIJ/article/view/3748/3600</a>
2.	T. Mišlicki Tomić, V. Rajčević, Directions and Tendencies of Migration of the Population into Urban Areas of the Republic of Srpska, Urbana: Urban Affairs & Public Policy, Vol. 22, pp. 9-25, 2021, DOI: <a href="https://doi.org/10.47785/urbana.2.2021">https://doi.org/10.47785/urbana.2.2021</a>
3.	T. Мишилицки Томић, А. Петрашевић, В. Чолић, Ограничавајући фактори у планирању руралног туризма Бањалучке регије, Седми научно-стручни скуп са међународном учешћем „Локална самоуправа у планирању и уређењу простора и насеља: Генезе и перспективе просторног развоја“, pp. 185-193, Apr, 2018.
4.	T. Mišlicki Tomić, V. Rajčević, RURAL FEATURES OF THE BANJA LUKA REGION IN THE FUNCTION OF RURAL DEVELOPMENT, Proceedings „5th International scientific conference & expo GEOBALCANICA 2019“ (13-14 June, 2019), Geobalcanica society – Sofia, Republic of Bulgaria, 2020 Proceedings, ISSN 1857-7636, pp. 289-298
5.	V. Rajčević, T. Mišlicki Tomić, Č. Crnogorac, UPPER STREAM OF THE RIVER SANA – JUSTIFICATION OF BUILDING HYDRO POWER PLANTS WITH RESPECTIVE ACCUMULATIONS, Proceedings „5th International scientific conference & expo GEOBALCANICA 2019“, Geobalcanica society – Sofia, Republic of Bulgaria, 2019, Proceedings ISSN 1857-7636, pp. 117-126, DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.18509/GBP.2019.17">http://dx.doi.org/10.18509/GBP.2019.17</a>
6.	T. Mišlicki Tomić, A. Petrašević, CONTEMPORARY SOCIAL-GEOGRAPHIC PROCESSES IN REGIONAL DEVELOPMENT OF POTKOZARJE, 4.

	INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE GEOBALCANICA 2018, PROCEEDINGS, pp. 595-605, May, 2018. DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.18509/GBP.2018.21">http://dx.doi.org/10.18509/GBP.2018.21</a>
7.	T. Mišlicki Tomić, V. Rajčević, <b>SUSTAINABLE USE OF WATER RESOURCES IN POTKOZARJE REGION</b> , proceedings-2021, 7th International Scientific Conference GEOBALCANICA 2021, Skopje, North Macedonia pp. 85-94, Jun, 2021. DOI: <a href="https://doi.org/10.18509/GBP210085mt">https://doi.org/10.18509/GBP210085mt</a>
8.	T. Mišlicki Tomić, A. Petrašević, <b>CONTEMPORARY SOCIO-GEOGRAPHICAL PROCESSES IN THE RURAL AREAS OF THE BANJA LUKA REGION</b> , Collection of Papers, THE 5TH SERBIAN CONGRESS OF GEOGRAPHERS INNOVATIVE APPROACH AND PERSPECTIVES OF THE APPLIED GEOGRAPHY, Novi Sad, Srbija, pp. 177-185, Oct, 2021, ISBN 978-86-7031-589-1
9.	R. Gnjato, T. Mišlicki Tomić, <b>СОВРЕМЕННЫЙ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЙ КОНТЕКСТ ЗАПАДНЫХ БАЛКАН С ОСОБЫМ УПОРОМ НА ВЛИЯНИЕ НЕООСМАНИЗМА</b> , XII научной Ассамблеи Ассоциации российских географов-обществоведов (АРГО), pp. 179-195, Sep, 2021.
10.	V. Rajčević, T. Mišlicki Tomić, <b>THE IMPACT OF CLIMATE CHANGE ON THE WATER REGIME IN THE VRBANJA RIVER BASIN</b> , 7th International Scientific Conference GEOBALCANICA 2021, Skopje, North Macedonia proceedings-2021, pp. 111-126, Jun, 2021. DOI: <a href="https://doi.org/10.18509/GBP210111r">https://doi.org/10.18509/GBP210111r</a>
11.	T. Mišlicki Tomić, <b>POTKOZARJE regionalno-geografski problemi razvoja</b> , Naučna monografija, Posebno izdanje br.52, Geografsko društvo Republike Srpske, Banjaluka 2021, ISBN: 978-99976-937-1-6
12.	V. Rajcevic, T. Mišlicki Tomić (2021). <b>GEOSPATIAL POTENTIALS OF THE VRBANJA CATCHMENT AREA IN THE FUNCTION OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT</b> , Druga naučna konferencija sa međunarodnim učešćem "Georesursi i održivi razvoj", ACTA GEOGRAPHICA BOSNIAE ET HERZEGOVINAE, Vol., No 16 Association of Geographers in Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, 2022