

Др Стеван Савић, редовни професор

Датум рођења: 28.05.1979.

Место: Сомбор

Држављанство: српско

E-mail: stevan.savic@dgt.uns.ac.rs

ОБРАЗОВАЊЕ:

2002. диплома Природно-математичког факултета, Универзитета у Новом Саду, физичка географија

2006. магистратура Природно-математичког факултета, Универзитета у Новом Саду, геонауке

2009. докторска дисертација Природно-математичког факултета, Универзитета у Новом Саду, геонауке

Од 2003. до 2005. ангажован као истраживач на Географском Институту „Јован Цвијић“ САНУ у Београду. Од 2005. запослен на Природно-математичком факултету, Универзитета у Новом Саду, а 2010. године изабран у звање доцента, односно од 2015. године изабран у звање ванредног професора. Године 2020. изабран је у звање редовног професора на Природно-математичком факултету, Универзитета у Новом Саду.

ПРОЈЕКТИ: До сада је учествовао/руководио/тренутно у реализацији на 14 пројеката. Најбитнији су:

- учествује на Research Foundation - Flanders (FWO): A network to networks to progress urban climate science, 2019-2023;
- учествовао на Evaluations and public display of URBAN PATterns of Human thermal conditions – URBAN-PATH (ID: HUSRB/1203/122/166), 01.02.2013. – 31.07.2014;
- руководио Monitoring, forecasting and development of online public early warning system for extreme precipitations and pluvial floods in urban areas in the Hungarian-Serbian cross-border region – URBAN-PREX (ID: HUSRB/1602/11/0097), 01.11.2017. – 31.10.2019; Билатерални пројекат Словенија-Србија – Утицај климатских промена на водне ресурсе у сливу реке Саве, од 01.06.2018 до 31.12.2019;
- тренутно руководи на IPA CROSRB project: Greening the cities – Development and promotion of energy efficiency and sustainable urban environment in the cities of Croatia-Serbia cross-border region - GReENERGY (ID: HR-RS290), 15.07.2019. – 14.01.2022.

ПУБЛИКАЦИЈЕ: Аутор и коаутор је на 30 радова у часописима са импакт фактором (M21, 22 и 23), са више од 800 цитата у међународним часописима. До сада је био неколико пута гостујући уредник у часописима са импакт фактором.

ЧЛАНСТВА: Члан је Међународне асоцијације за урбану климу и Биометеоролошког међународног друштва. До сада је био рецензент у 21 часопису са импакт фактором, и рецензира радове из урбане климатологије, урбане биометеорологије и урбане животне средине.

ИЗАБРАНЕ ПУЛИКАЦИЈЕ:

- 1) Lehnert, M., **Savić, S.**, Milošević, D., Dunjić, J., Geletić, J. 2021. Mapping Local Climate Zones and their applications in European urban environments: A systematic literature review and future development trends. International Journal of Geo-Information 10/4, 260. doi: <https://doi.org/10.3390/ijgi10040260>
- 2) Geletić, J., Lehnert, M., **Savić, S.**, Milošević, D. 2019. Inter-/intra-zonal seasonal variability of the Surface Urban Heat Island based on Local Climate Zones in three Central European Cities. Building and Environment, 156: 21-32. doi:10.1016/j.buildenv.2019.04.011
- 3) **Savić, S.**, Marković, V., Šećerov, I., Pavić, D., Arsenović, D., Milošević, D., Dolinaj, D., Nagy, I., Pantelić, I. 2018. Heat wave risk assessment and mapping in urban areas: case study for a midsized Central European city, Novi Sad (Serbia). Natural Hazards, 91, 3: 891-911. doi:10.1007/s11069-017-3160-4