



Mr Марко Урошев
Истраживач сарадник
Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ
11000 Београд, Ђуре Јакшића 9
Телефон: +381-11-2636594, +381642763595
Факс: +381-11-2637597
E-mail: m.urosev@gi.sanu.ac.rs, markourosev@gmail.com

Шира специјализација

физичка географија, хидрологија, стохастичка хидрологија, моделовање отицаја са слива

Образовање

- Магистарске студије: Географски факултет Универзитета у Београду. Теза: Хидролошка анализа слива Голијске Моравице; фебруар 2006.године
- Алтернативна Академска Образовна Мрежа, Београд, Животна средина – изазова за науку, технологију и друштво, 2003. године
- Основне студије: Географски факултет, Московски Државни Универзитет “М. В. Ломоносов”, Русија 2001. године
- Међународна радионица “Fresh water assessment: developing tools for classifying and evaluating rivers and lakes for conservation and management”, Нови Сад, Националног комитета IAD-а Србије и Црне Горе, 2005. године

Запослење

- Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, од 2006. године
- Стипендиста Министарства за науку и технолошки развој, ангажована у Географском институту „Јован Цвијић“ САНУ, 2003-2005 године

Чланство у професионалним удружењима

- Српско географско друштво
- IAHS (the International Association of Hydrological Sciences)

Објављене књиге

Урошев, М. (2007). Слив Голијске Моравице – хидролошка анализа. Посебна издања 69, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, 1-123. Београд

Објављени радови у међународним часописима

Gavrilović Lj., Milanović Pešić A., Urošev M. (2012). A hydrological analyses of the greatest floods in Serbia in the 1960-2010 period. *Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences*, 7(4), 107-116.

Поглавља у монографијама међународног значаја

Kovačević-Majkić, J., Urošev, M., Štrbac, D., Milanović Pešić, A. (2013): Torrential floods prevention possibilities – case study of the Skrapež River watershed (Western Serbia). In: Raskovic, B., Mrdja, S. (Eds.), *Natural Disasters: Prevention, Risk Factors and Management*. New York: Nova Science Publishers, Inc. ISBN: 978-1-62257-676-0

Објављени радови у домаћим националним часописима

Милановић, А., Урошев, М., Милијашевић, Д. (2010). Поплаве у Србији у периоду 1999-2009 година - хидролошка анализа и мере заштите од поплава. *Гласник Српског географског друштва*, 90(1), 93-121.

Urošev, M., Milanović, A., Milijašević, D. (2009). Assessment of the river habitat quality in undeveloped areas of Serbia applying the RHS (river habitat survey) method. *Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijić" SASA*, 59(2), 37-58.

Урошев, М., Оцокољић, М. (2008). Лимитирајући фактори пловидбе на реци Тиси. *Гласник Српског географског друштва*, 88(2), 117-124

Урошев, М. (2007). Прорачуни унутаргодишње расподеле отицаја и минималних протицаја Великог Рзава за потребе регионалног водоводног система "Рзав". *Гласник Српског географског друштва*, 87(2), 41-50.

Милановић, А., Урошев, М., Милијашевић, Д. (2006). Примена RHS метода у сливу Голијске Моравице. *Гласник Српског географског друштва*, 86(2), 53 – 61.

Урошев, М. (2006). Квалитет вода у сливу Голијске Моравице. *Гласник Српског географског друштва*, 86(1), 55 – 60.

Међународни научни скупови / Публикације међународних научних скупова

Urosev M., Urosev N. (2010). Calculation of Maximum Discharges and Water Levels of Veliki Rzav and Golijska Moravica Rivers. *Proceedings from conference BALWOIS 2010, Ohrid.*

Urosev, M., Milosevic, M. (2004). Relationship between flow of phosphorus, mean annual discharge and seasonal water flow of the Moscow river. *Proceedings from conference "The rational use and conservation of water resources in a changing environment", Vol.1, Yerevan, 2004, 144 – 146.*

Radovanovic, M., Kovacevic, J., Urosev, M. (2004). Some aspects of researches of the Danube water regime in Serbia under the temperature changes conditions. *Proceedings the International Conference: The rational use and conservation of water resources in a changing environment, Vol 1. Yerevan, 208-213*

Национални научни скупови / Публикације националних научних скупова

Урошев, М., Ковачевић-Мајкић, Ј. (2007). Примена софтвера Microstation у хидролошком проучавању слива. *Зборник радова са I конгреса српских географа, СГД, Београд, 251-256*

Урошев, М. (2004). Европско и наше водно законодавство. *Зборник радова са 33. конференције Југословенског друштва за заштиту вода "Вода 2004", 9 – 12.*

Учешће на пројектима

- 2011-2014. Географија Србије (47007 – Министарство просвете и науке Републике Србије)
- 2006–2010. Модалитети валоризације геопотенцијала неразвијених подручја Србије (146011–Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије)

Уређивање тематских зборника, часописа и колективних дела

- Технички уредник Зборника радова Географског института „Јован Цвијић“ САНУ, 2010-2012.

Остало

- Предавач на програмима сталног стручног усавршавања наставника: „Елементарне непогоде и настава географије“ (2012), „Инструментално прикупљање просторних података“ (2010-2012)
- Реализатор на фестивалу науке „Нема теорије“ 2012.

Подаци постављени 27. 12. 2012. године.