



Др Милица Пецељ

**Истраживач сарадник, Географски институт "Јован Цвијић" САНУ, Београд
Србија, 11000 Београд, Ђуре Јакшића 9.**

тел: +381-11-2636 395, 2636594, +381 65 5025050 (моб)

Fax: +381-11-2637597

Email: m.pecelj@gisanu.ac.rs, milicapecelj@gmail.com

Шира област истраживања

Географија, Климатологија, Биоклиматологија, Животна средина

Ужа област истраживања

Хумана биоклиматологија, Клима и здравље, Клима, туризам и рекреација, Агрометеорологија

Чланства

Српско географско друштво, International Journal of Biometeorology

Образовање

- *Доктор наука:* Природно-математички факултет, Одсек за географију, Универзитет у Бања Луци, БиХ, *докторска дисертација* (Биоклиматска анализа бањских места у Републици српској у функцији бањског туризма) *Децембар 2011, 230 страна.*
- *Магистар:* Филозофски факултет, Катедра за географију, Универзитет у Источном Сарајеву, БиХ, *магистарска тема* (Вишеградска бања-Екоклиматске каракте у функцији бањског туризма) *Мај, 2008, 144 стране*
- *Професор географије:* Филозофски факултет, Катедра за географију, Универзитет у Источном Сарајеву, БиХ, 2003.

Курсеви

- Курс: **Biofizički procesi koji oblikuju Zemlju** (Bio-geo-dynamics and Earth System Sciences: The Biophysical Processes That Shape the Earth), (2012) Venecijanski institut za nauku i umetnost, Venecija (Италија)
- Курс: **Климатске промене Балтика- Од глобалних проблема до локалне адаптације** (Climate Change in the Baltic - From global problems to local adaptation, 1 месец (2010) Лајбницов институт за моринска истраживања, Warnemünde и Универзитет у Ростоку (Немачка)
- Курс: **Управљање ризицима у животној средини** (Enironmental Risk Management), 1 месец (2009) Универзитет у Болоњи, Истраживачки центар за заштиту животне средине, Равена (Италија)
- Курс: Participatory GIS in Development Studies, 1 месец (2009) Универзитет у Хелсинкију, Географски факултет, (Финска)
- Курс: Летњи курс грчког језика, Лето (2003) Универзитет у Атини (Грчка)
- Летњи еколошки камп (студентско еколошко друштво, "Ендемит", лето (2001), Истраживање Националног парка "Ђердап"

Запослење

- 2011– Истраживач сарадник, Географски институт "Јован Цвијић" САНУ, Београд.
- 2004– асистент, Филозофски факултет, Катедра за географију, Универзитет у Источном Сарајеву
- 2002–2004. Туристички водич у пећини "Орловача", Филозофски факултет, Источно Сарајево

Објављене књиге

Pecelj, M.R., Marković, S.B., Jović, G.S., Pecelj, J. Pecelj, M. (2006). Пећина Орловача-Монографија, Завод за уџбенике и наставна средства, Источно Сарајево **ISBN-13: 9789993809463**

Објављени радови у националним часописима

Pecelj, M.R., Milinčić, M., Pecelj, M. (2007). Ecoclimatic and Bioclimatic research -pravci razvoja, Journal of Serbian Geographic Society, vol. 87, br. 2, str. 199-210. Beograd,
<http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0350-3593/2007/0350-35930702199P.pdf>

Ćurčić, S., Ćurčić, B. P. M., Pecelj, M.R., Pecelj, J., Ćurčić, N.B., **Pecelj, M.M.**, Milinčić, M., Rađa, T., Makarov, S. E. and Mitić, B. M. (2012). A new genus and species of trechine ground beetles (Coleoptera: Carabidae: Trechinae), from the Republic of Srpska (Bosnia and Herzegovina), *Archives of Biological Science*, 64 (3), 1147-1156.

Makarov, S. E., Ćurčić, B. P. M., Milinčić, M., **Pecelj, M.M.**, Antić, D. and Mitić, B. M., (2012). A new genus and species of the family Anthroleucosomatidae from Serbia (Myriapoda, Diplopoda, Chordeumatida), *Archives of Biological Science*, 64 (2), 793-798.
<http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0354-4664/2012/0354-46641202793M.pdf>

Међународни научни скупови / Публикације међународних научних скупова

Milanković, M., Pecelj, M. (2007). Management of Environmental and Global Changes With Methodology of Remote Sensing, International Conference -"Global Changes and Problems, Theory and Practice", p. 434-437. Sofia, Bulgaria.

Pecelj, M.R., Mandić, D., Milinčić, M., **Pecelj, M.**, Pecelj, J. (2010). Informational Technology in Teaching Geography and Exploring Orlovača Cave, in the book of 6th WSEAS International Conference on Educational Technologies, pp.53-58. 03-05. May, Tunisia,
<http://www.wseas.us/e-library/conferences/2010/Tunisia/EDUTE/EDUTE-08.pdf>

Pecelj, M., Pecelj, M.R., Mandić, D., Pecelj, J., Milinčić, M., Tošić, D. (2010). Informational Technology in Bioclimate Analysis of Banja Luka for Tourism Recreation, in the book of 9th WSEAS International Conference on Telecommunication and Informatics, pp.35-39. 29-31. May, Sicily, Italy, <http://www.wseas.us/e-library/conferences/2010/Catania/TELE-INFO/TELE-INFO-05.pdf>

Pecelj, M.R., Mandić, D., Pecelj, J., **Pecelj, M.**, Stamenković, S., Djordjvić, D. (2010). Eco-climatic Condition and Biodiversity of Orlovača Cave, in the book of 9th WSEAS International Conference on Telecommunication and Informatics, University of Catania, pp.40-45. 29-31. May, Sicily, Italy, <http://www.wseas.us/e-library/conferences/2010/Catania/TELE-INFO/TELE-INFO-06.pdf>

Pecelj, J, Pecelj, M.R., Mandić, D., **Pecelj, M.**, Filipović, D., Stojković, S., Milić, V., Pecelj, D. (2010). The Possibilities of Biofuel Production in Terms of Sustainable Development in Serbia, Proceedings of the 8th WSEAS international conference on Environment, Ecosystems and Development, pp. 206-210. 28-30. December, Athens, Greece, <http://www.wseas.us/e-library/conferences/2010/Vouliagmeni/BIOLED/BIOLED-35.pdf>

Pecelj, M., Pecelj, M.R., Mandić, D., Pecelj, J., Vujadinović, S., Šećerov, V., Šabić, D., Gajić, M., Milinčić, M. (2010). Bioclimatic Assessment of Weather Condition for Recreation in Health Resorts, Proceedings of the 8th WSEAS international conference on Environment, Ecosystems and Development, pp. 211-214., 28-30. December, Athens, Greece, <http://www.gef.bg.ac.rs/pdf/2010%20Bioclimatic%20Assessment%20of%20Weather%20Condition%20for%20Recreation%20in%20Health.pdf>

Pecelj, M., Pecelj, M.R, Čutović, M., Mandić, D., Pavlović, M:, Živković, D., Pecelj J., Vujadinović, S., Gajić, M., Živković, Lj. (2011). Bioclimate Weather Classification of Doboj for Helth Spa Tourism, Proceedings book of the 10th WSEAS international conference on Artificial Intelligence, Knowledge Engineering and Data Bases, University of Cambridge, pp. 292-296. Cambridge, UK, <http://www.wseas.us/e-library/conferences/2011/Cambridge/AIKED/AIKED-50.pdf>

Национални скупови/ семинари

Милановић, М., **Пецељ, М.**, Пецељ, Ј. (2007). Дигитална презентација пећине Орловаче, Србија и Република Српска у регионалним процесима, стр. 671-680. Требиње, Р.С., БиХ.

Пецељ, Ј., **Пецељ, М.** (2009). Течна биогорива као фактор одрживог развоја у Србији, Међународни научни скуп-Територијални аспекти развоја Србије и суседних земаља, Географски фалултет, Дивчибаре, Србија.

Пецељ, М. (2010). Биоклиматска анализа Вишеграда у функцији бањског туризма, Интердисциплинарност и јединство савремене науке, Филозофски факултет, Источно Сарајево, књига 4, стр. 481-493.

Пецељ М. Р., Пецељ Ј, **Пецељ М.** (2010). Локална заједница и проблеми управљања објектима геонаслеђа, Асоцијације просторних планера Србије, Универзитет у Београду, Географски факултет - Локална са моуправа у планирању и уређењу простора и насеља, Београд, стр. 507-515.

Пецељ, Ј., **Пецељ, М. М.**, Пецељ, М. Р. (2011). Могућност примене геоекологије у просторном планирању, Асоцијације просторних планера Србије, Универзитет у Београду, Географски факултет, Планска и нормативна заштита простора и животне средине, Београд, стр. 401-406.

Пецељ, М.М., Пецељ, Ј. (2011). Могућност примене биоклиматских истраживања у бањском туризму, Трећи конгрес српских географа, 12-13. Октобар, Вања Лука, R.S., ВиН. Књига 1, 268-280.

ПецељМ.М., Пецељ, Ј., Пецељ, М.Р. (2012). Биоклиматски индекс топлотно оптерећење (НЛ) у функцији здравственог туризма на примеру Златибора и Београда, Међународни научни скуп: Проблеми и изазови савремене географске науке, Универзитет у Београду, Географски факултет, Копаоник, стр. 621-626.

Пецељ, М.Р., Милинчић, М., Пецељ-Пурковић, Ј., **Пецељ, М.М.**, Паралелни градови-искуства Сарајева као подељеног града, Асоцијација просторних планера Србије, Универзитет у Београду, Географски факултет, Републичка агенција за просторно планирање, Градови у XXI веку, Београд, стр. 137-142.

Пројекти

2011- Географија Србије (47007 - *Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије*).

Остале активности

Предавање по позиву у истраживачком центру Петница у оквиру семинара о геонауци "Земља, процеси, појаве и људи" на тему "Клима и атмосфера".

Подаци постављени 28. 12. 2012. године.