

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

Број 401

Датум: 05.09.2018. год.

Београд

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА
Студентски трг 1, Београд

ПРЕДМЕТ: Захтев за продужетак радног односа

Универзитет у Београду - Географски факултет на основу члана 93. Закона о високом образовању ("Сл. Гласник РС" бр. 88/17) и члана 151. Статута Универзитета у Београду, доставља Сенату Универзитета захтев за продужетак радног односа редовном професору др Миловану Пецељу.

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА

Проф. др Дејан Филиповић

Прилози:

- Предлог катедре
- Одлуку Наставно-научног већа о утврђивању предлога о продужењу радног односа
- Одлуку о избору
- Одлуку Универзитета о избору

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

Број 401

Датум: 05.09.2018. год.

На основу члана 93. Закона о високом образовању и члана 151. Статута Универзитета у Београду, Наставно-научно веће Географског факултета у Београду, на седници одржаној 10. јула 2018. године, донело је

О Д Л У К У

Утврђује се предлог Катедре за геопросторне основе животне средине да се проф. др Миловану Пецељу, продужи радни однос до једне школске године, односно до 30.09.2019. године.

Одлуку о продужетку радног односа проф. др Миловану Пецељу доноси Сенат Универзитета у Београду.

О б р а з л о ж е њ е

Катедра за геопросторне основе животне средине разматрала је новонасталу ситуацију и предложила Наставно-научном већу Факултета да утврди предлог о продужењу радног односа проф. др Миловану Пецељу у трајању до једне школске године, а све у циљу неометаног одвијања наставе.

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА

Проф. др Дејан Филиповић

Доставити:

- Универзитету у Београду
- Архиви Факултета
- Проф. др Миловану Пецељу

**УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ - ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
НАСТАВНО НАУЧНОМ ВЕЋУ**

ПРЕДМЕТ: Предлог Катедре ГОЖС за продужење радног односа др Милована Пецеља, редовног професора Географског факултета

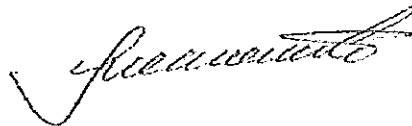
Професор др Милован Пецељ ће испунити услове за одлазак у пензију 1. октобра 2018. године. Др Милован Пецељ је члан Катедре за геопросторне основе животне средине и наставу изводи на сва три нивоа студија Географског факултета у Београду. Професору Пецељу је током протеклих година поверавана настава на следећим студијским групама: Геопросторне основе животне средине, Туризмологија и Географија. Најзначајнији део наставне активности има на студијској групи Геопросторне основе животне средине где изводи наставу из следећих наставних предмета уже научне области Животна средина:

- на основним студијама - Геоекологија, Екоклиматологија, Медицинска географија и Екополитика;
- на мастер студијама – ИСО стандарди и Еколошка етика и
- докторским студијама – Теорија животне средине и ГИС-а.

Катедра за геопросторне основе животне средине разматрала стање покривености наставе, кадровске потенцијале и досадашњи рад професора Пецеља, па у складу са тим предлаже Наставно-научном већу Географског факултета у Београду да донесе одлуку и покрене поступак на Универзитету да се проф. др Миловану Пецељу продужи радни однос у законским могућностима а у циљу неометаног одвијања наставе, док се не реализује напредовање и избор у наставничко звање (доцента) макар једног од асистената (Ивана Самарџића) и/или сарадника у настави (истраживача приправника: Љиљане Михајловић и Тијане Ђорђевић) за ужу научну област Геопросторне основе Животне средине.

С поштовањем,

У Београду,
24. 8. 2018. године



Шеф Катедре за ГОЖС
др Мирољуб А. Милинчић, проф

**ОБРАЗАЦ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА
ЗА ПРОДУЖЕТАК РАДНОГ ОДНОСА РЕДОВНОМ ПРОФЕСОРУ**

1. Назив факултета:

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

2. Име и презиме кандидата за продужетак радног односа:

МИЛОВАН ПЕЦЕЉ

3. а) Датум када је кандидат из чл. 93, ст. 2-4 Закона о високом образовању навршио, односно навршава 65. година живота:

05. 12. 2014. ГОДИНЕ

б) Датум када је кандидату из чл. 146, ст. 2 Закона о високом образовању Сенат првобитно продужио радни однос по навршеној 65. години живота:

17. 06. 2015. ГОДИНЕ

в) Датум до када је кандидату из тачке б) Сенат првобитно продужио радни однос:

30. 09. 2018. ГОДИНЕ

4. Датум доношења предлога Катедре / Комисије о продужетку радног односа:

09. 02. 2018. ГОДИНЕ

5. Датум утврђивања предлога Наставно-научног већа о продужетку радног односа:

10.07.2018. ГОДИНЕ

6. Број школских година за који Наставно-научно веће предлаже продужетак радног односа:

ЈЕДНА ШКОЛСКА ГОДИНА

7. Назив уже научне области / предмета за који је кандидат изабран приликом избора у звање редовног професора:

КЛИМАТОЛОГИЈА СА МЕТЕОРОЛОГИЈОМ /ФИЗИЧКА ГЕОГРАФИЈА/

8. Датум и број одлуке органа Универзитета о избору у звање редовног професора (давању сагласности) за ужу научну област / предмет из тачке 7. овог обрасца:

ВИЈЕЋЕ УНИВЕРЗИТЕТА У СРПСКОМ САРАЈЕВУ

ДАТУМ: 30. 06. 2003.

Број одлуке: 237. II/02

9. Установе у области високог образовања у којима је кандидат био запослен у укупном трајању од најмање 20 година:

Од 1980. до 1992. године – Универзитет у Сарајеву, ПМФ.

Од 1993. до 1999. године Универзитет у Приштини, ПМФ.

Од 1999. до 2005. године Универзитет у Источном Сарајеву, Филозофски факултет.

Од 2006. до 2018. године Универзитет у Београду – Географски факултет.

10. Резултати у научном раду, односно у уметничком стваралаштву и у развоју научнонаставног подмлатка на факултету након стицања звања редовног професора:

(табела В, дата уз овај образац)

11. Постојећи број наставника изабраних у звање за исту ужу научну област за несметано и квалитетно обезбеђивање свих облика наставе: Један (1)

12. Навести име лица у звању сарадника изабраног за ужу научну област из тачке 7. овог обрасца у периоду од 10 година пре утврђивања предлога Наставно-научног већа из тачке 5. овог обрасца о продужетку радног односа:

Др Бојана Михајловић, доцент

13. Ако би наставнику престала функција за коју је изабран, или нека друга активност од посебног значаја за факултет, односно Универзитет, навести ту функцију:

14. Уз попуњени образац ПРО доставити предлог Катедре и предлог одлуке Наставно-научног већа с образложењем о испуњености услова за продужење радног односа и временом трајања продужења.

У Београду,

10.09.2018. год.

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА

М. П.

Проф. др Дејан Филиповић

Табела В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

	<i>(Резултати у развоју научно-наставног подмлатка и оцена педагошког рада у периоду после избора у звање редовног професора)</i>	Број изабраних сарадника и учешћа у комисији, те оцена из студентске анкете
1	Резултати у развоју научно-наставног подмлатка	Доц. др Бојана Михајловић, Универзитет у Београду – Географски факултет; Др Владица Стевановић, доцент ПМФ-а Универзитета у Приштини
2	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	<p><u>ПОЗИЦИЈА 2</u></p> <p>1.Александар Крајић, <i>Срем-геоеколошки проблеми</i>, Универзитет у Београду, Географски факултет, Београд, 2009. /Докторски рад/.</p> <p>2.Бобана Красић, <i>Геоеколошки проблеми Бачке</i>, Универзитет у Београду, Географски факултет, Београд, 2014. /Магистарски рад/.</p> <p>3.Владица Стевановић, <i>Екоклиматске и балнеолошке карактеристике бањских насеља слива Јужне Мораве у функци-ји одрживог развоја</i>, Универзитет у Београду, Географски факултет, Београд, 2014. /Дагистарски рад/.</p> <p>4.Дејана Јаковљевић, <i>Геоеколошке детерминанте заштите и ревитализације текућих вода у функцији одрживог развоја</i>, Универзитет у Београду, Географски факултет, Београд, 2014 /Докторски рад/.</p>
	Оцена педагошког рада добијена у студентским анкетама	

	<i>(Резултати у научном раду)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др.	Навести часописе, скупове, књиге и др.
4	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од избора у звање редовног професора из научне области за коју је биран.		<p><u>ПОЗИЦИЈА 4</u></p> <p><u>РАД М22</u></p> <p>Radovanović, M., Vyklyuk, Y., Malinović-Miličević, S., Jakovljević, D., Pecelj, M. (2015). Modelling of forest fires time evolution in the USA on the basis of long term variations and dynamics of the temperature of the solar wind protons, <i>Thermal Science</i>, 19, S437-S444.</p>

			<p><u>РАДОВИ М 23</u> B., Jakovljević Dejana M., <u>Pecelj Milovan R.</u> Modelling of forest fires time evolution in the USA on the basis of long term variations and dynamics of the temperature of the solar wind protons, Thermal Science, (2014), ISSN:0354-9836, doi: 10.2298/TSCI141103150R.</p>
5	<p>Цитираност од 10 хетероцитата у периоду после избора у звање редовног професора (навести само број хетероцитата).</p>	<p>а/ Утицајност – цитираност квалитет часописа</p> <p>базирана је на подацима и односи се на радове др Милована Р. Пецеља који су објављени у 2012. и 2015. године на SCI листи. Према подацима Индекса научних цитата Рефералног центра, Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић” у Београду, у бази Web of science (WOS-SCI) код др Милована Р. Пецеља утврђена су 92 (деведесетдва) цитата.</p> <p>б/ Потврда о Хиршовом индексу</p> <p>Према бази података Web of science (WOS-SCI) за период од 1996. до марта 2015. године вредност ХИРШОВОГ ИНДЕКСА (h-indeks) за проф. др Милована Р. Пецеља износи 5”. (Као доказ приложено је уверење Универзитетске библиотеке од 31. марта 2015. године). Проф. др Миловану Р. Пецељу приказано је шест радова у „Реферативном журналу” Академије наука СССР.</p> <p>д/ Одједи одабраних радована:</p> <p>Проф. др Милован Р. Пецељ је објавио 19 радова у часописима са SCI листе. Према индексу цитираности проф. др Милован Р. Пецељ има 92 цитата и Хиршов индекс 5 (прилог).</p>	
6	<p>Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у звање редовног професора из научне области за коју је биран.</p>		<p>2. Pecelj Milica, Đorđević Aleksandar, <u>Pecelj Milovan R.</u>, Pecelj-Purković Jelena, Filipović Dejan, Šećerov Velimir. Biothermal conditions on Mt. Zlatibor based on thermophysiological indices, Archives of Biological Sciences, (2017), vol. 69 br. 3, str. 455-461.</p> <p>3. Curcic Bozidar, Dimitrijevic Rajko, Tomić Vladimir, <u>Pecelj M.</u>, Ilić Bojan S, Makarov Slobodan E, Curcic Nina B, Pesic Snezana B., A New Epigeal False, Scorpion: Roncus, Sumadiae N. Sp (Neobiisidae,</p>

		<p>Pseudoscorpiones) From the Balkan Peninsula (Western Serbia) (Article), Arhives of Biological Sciences, (2012), vol. 64 br. 2, str. 703-708.</p> <p>4. Curcic Bozidar PM, Lemaire JM, Ćurcic Srecko B, <u>Pecelj Milovan R.</u> Two New Epigeal Pseudoscorpions (Neobisiidae, Pseudoscorpiones) From the Maritime Alps, France (Article), Arhives of Biological sciences, vol. 62 br. 3, (2010), str. 829-834. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053].</p> <p>5. Curcic Bozidar PM, Makarov Slobodan E, Radja T, Ćurcic Srecko B, Curcic Nina B, <u>Pecelj Milovan R</u> On Three New Cave Pseudoscorpion Species (Pseudoscorpiones, Neobisiidae) From Mt. Mosor, Dalmatia (Croatia), ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, vol. 62 br. 3, (2010), str. 813-828. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053].</p> <p>6. Curcic Bozidar PM, Radja Tonci, Dimitrijevic Rajko N, Tomić Vladimir, <u>Pecelj Milovan R.</u> Ćurcic Srecko B, Chthonius (Chthonius) Torakensis and Chthonius (Ephippiochthonius) Cikolae, Two New Species of Pseudoscorpions (Chthoniidae) From Croatia (Article), ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, vol. 62 br. 4, (2010), str. 1223-1229. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053].</p> <p>7. Ćurčić Božidar, Rađa T, Dimitrijević R, <u>Pecelj Milovan R.</u> Ćurčić Srećko B Chthonius (Chthonius) Torakensis and Chthonius (Ephippiochthonius) Cikolae, Two New Species of Pseudoscorpions (Chthoniidae) from Croatia, ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, vol. 62 br. 4, (2010), str. 1223-1229. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053].</p>
--	--	--

		<p>8. Curcic Bozidar PM , Radja T, Dimitrijevic Rajko N, Makarov Slobodan E, Milincic M, <u>Pecelj Milovan</u> Two New Pseudoscorpions From the Un Administered Province of Kosovo and Croatia (Article), ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, vol. 63 br. 1, (2011), str. 235-244. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053]. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053].</p> <p>9.Ćurčić Božidar M, Dimitrijević R, Tomić VT, <u>Pecelj Milovan R</u>, Ilić BS, Makarov SE, Ćurčić BN and Pešić S A New Epigean False Scorpion: Roncus Sumadijae N. Sp. (Neobisiidae, pseudo -scorpiones) from the Balkan Peninsula (Western Serbia), ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, vol. 64 br. 2, (2012), str. 703-708. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053]. Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053].</p> <p>10.Ćurčić SB, Ćurčić BM, <u>Pecelj Milovan R</u>, Pecelj J, Ćurčić NB, Pecelj MM, Milinčić M, Rada T, Makarov SE, Mitić BM A New Genus And A Species of Trechine Ground Beetles (Coloptera: Carabidae: Trechinae) from The Republic of Srpska (Bosnia and Herzegovina), Archives of Biological Sciences 64 (3), (2012), str. 1147-1157, Serbian Ministry of Science and Technological Development [143053].</p> <p>11. Curcic Bozidar, Dimitrijevic Rajko, Tomić Vladimir, <u>Pecelj M</u>, Ilić Bojan S, Makarov Slobodan E, Curcic Nina B, Pesic Snezana B., A New Epigean False, Scorpion: Roncus, Sumadiae N. Sp (Neobiisidae, Pseudoscorpiones) From the Balkan Paninsula (WesternSerbia) (Article),</p>
--	--	---

		<p>Arhives of Biological Sciences, (2012), - vol. 64 br. 2, str. 703-708.</p> <p><u>ПОЗИЦИЈА 6</u></p> <p><u>РАДОВИ М33</u></p> <p>1. Pecelj RM, Pecelj MM, Pecelj J, Cutovic M, Pavlovic M, Zivkovic D, Zivkovic LJ, Vujadinovic S, Gajic M, Mandić D. Bioclimate Weather Classification of Doboj for Health Spa Tourism, Proceedings of the 10th WSEAS International Conference on Artificial Intelligence, Knowledge Engineering and Data Base, Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-273-8, ISSN: 1792-8117, Cambri- dge, UK, (2011), pp. 292-296.</p> <p>2. Pecelj RM, Pecelj J., Pecelj M., Mandić D., Šabić D., Milinčić M., Pavlović M., Živković D., Plavša J. Geocological importance of Wetlands Transformation Into Agricultural Landscape: Example of Pančevački Rit in Serbia, Proceedings of the 8th WSEAS international conference on Environm-ent, Ecosystems and Develop-ment, Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-261-5 , ISSN: 1792-7374, Athens, Greece, (2010), pp. 202-205.</p> <p>3. Pecelj RM, Pecelj J, Pecelj M, Mandić D, Šecerov V, Vujadinović S, Šabic D, Gajić M, Milinčić M. Bioclimatic Assessment of Wather Condition for Recreation in Health Resorts, Proceedings of the 8th WSEAS international conference on Environ-ment, Ecosystems and Development, Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-261-5, ISSN: 1792-7374, Athens, Greece, (2010), pp. 211-214.</p> <p>4. Pecelj J, Pecelj RM, Mandić D, Pecelj M, Filipović D, Stojković S, Milić V,</p>
--	--	--

			<p>Pecelj D. The Possibilities of Biofuel Production in Terms of Sustainable Development in Serbia, Proceedings of the 8th WSEAS international conference on Environ-ment, Ecosystems and Development, Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-261-5 , ISSN: 1792-7374, Athens, Greece, (2010), pp. 206-210.</p> <p>5. Pecelj M, Mandić D, <u>Pecelj RM</u>, Gojković P, Pecelj J, Filipović D. Information technology in study of tourist attractions in Visegrad, Proceedings of the tth WSEAS International Conference on Engineering Education, Included in ISI2/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-202-8, ISSN: 1792-426X, Corfu Island, Greece, (2010), pp. 393-397.</p> <p>6. <u>Pecelj RM</u>, Pecelj M, Mandić D, Pecelj J, Lukić B, Šabić D. Informational technology in bioclimate analysis of Višegrad for health spa tourism, Proceedings of the 7th WSEAS international conference on Engineering education, Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-202-8 , ISSN: 1792-426X, Corfu Island, Greece, (2010), pp. 322-325.</p> <p>7. <u>Pecelj RM</u>, Milinčić M, , Mandić D, Pecelj MM, Šabić D, Pecelj J, Lukić B. New technologies in transforming natural hazards to hydro-technical object, Proceedings of the 7th WSEAS international conference on Engineering education, Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-202-8, ISSN: 1792-426X, Corfu Island, Greece, (2010), pp. 378-381.</p> <p>8. Pecelj M, <u>Pecelj MR</u>, Mandić D, Pecelj J, Milinčić M, Tošić D.</p> <p>Informational Technology in Bioclimate</p>
--	--	--	--

			Analysis of Banja Luka for Tourism Recreation , in the book of 9th WSEAS International Conference on Telecommunication and Informatics, Included in ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge , ISBN: 978-954-9260-2-1, ISSN: 1790-5117, University of Catania, Sicily, Italy, (2010), pp. 35-39
7	Књига из релевантне области, одобрен цбеник за ужу област за коју је биран, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју је биран или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју је биран, објављени у периоду од избора у наставничко звање.		<p align="center"><u>ПОЗИЦИЈА 7</u></p> <p>1. <u>Пецељ МР</u>, Пецељ-Пурковић Ј, Пецељ ММ Геоекологија – теоријско-методолошка и апликативна питања, Географски Факултет Универзитета у Београду, Београд, (2015). стр. 1-300.</p> <p>2. <u>Пецељ, РМ</u> Климатске промјене и ефекат стаклене баште, <i>Републички педагошки завод</i>, Бања Лука, (2000), стр. 1-90.</p>

(Изборни услови – минимално 2 од 3)

8	Стручно-професионални допринос	Проф. др Милован Пецељ је, од 220 библиографских јединица, објавио 16 књига, 21 рад на SCI листи, два универзитетска уџбеника и један приручник, уредио два Зборника радова са научних скупова од националног значаја и објавио шест монографских студија. За књигу Јевто Дедијер – живот и дело проф. Др Миловану Р. Пецељу је додијељена награда „ Владимир Ђоровић ” за најбоље научно дјело објављено 2009. и 2010. године на српском језику.
9	Допринос академској и широј заједници	1.Проф. др Милован Р. Пецељ је дугогодишњи универзитетски професор који се исказао радом на више Универзитета на просторима бивше Југославије. Припада оној групи професора која наставно-педагошком процесу приступа савјесно и обавља га одговорно, трудећи се да наставне садржаје усклади са савременим токовима националне и светске науке из релевантних научних области и одговарајућих дисциплина. У припреми, организацији и реализацији наставног

		<p>процеса користи се достигнућима савремене методичко-дидактичке праксе.</p> <p>2.Проф. др Милован Р. Пецељ био је један од креатора и потписник „Споразума о узајамном признавању докумената у образовању и регулисању статусних питања ученика и студената” (Гласник Републике Српске 79/05, 26. VIII 2005. године). Био је то први значајнији корак у реализацији „Споразума о успостављању специјалних и паралелних односа између Србије и Црне Горе и Републике Српске”. Овај Споразум је на снази и данас.</p> <p>3.Проф. др Милован Пецељ је 1999. године покренуо рад Одсека за географију на Филозофском факултету Универзитета у Источном Сарајеву. Он је најзаслужнији за рад и развој Одсека за географију до 2006. године, а нарочито за развој научног и наставног кадра. Покренуо је постдипломске студије на Одсеку за географију 2003. године.</p> <p>4.Проф. др Милован Р. Пецељ био је гост у Конгресу Калифорније у Сакраменту и Конгресу Неваде у Карсону, гдје је говорио о образовању на Одбору за образовање, 2005. год.</p> <p>5.Проф. др Милован Р. Пецељ је био члан Управног одбора – Project Steering Committee Meeting of the European Union (Delegation of The European Commission to BiH) Project – „VET System Reform Development“ 2005. године.</p>
10	Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>1.Остварења је сарадња са Биолошким факултетом Универзитета у Београду у оквиру пројекта „Ontogenetska karakterizacija filogenije bioraznovrsnosti”, број пројекта 173038, 2010-2013. године – интердисциплинарни пројекат Министарства за просвету и науку Србије (2010-), сарадник на пројекту;”</p> <p>2.Сарадња са Музејом Херцеговине у Требињу, Република Српска БиХ на Пројекту – Креирана је изложба на тему „Мементо Јевто Дедијер“ 2018. године у поводу стогодишњице звршетка Првог светског рата и стогодишњици упокојења првог доцента географије и првог професора универзитета из БиХ на Београдском универзитету, кога је изабрао Ј. Цвијић.</p>

		<p>3.Проф. др Миловану Р. Пецељу је додијељена „ЗЛАТНА ПОВЕЉА” Српског биолошког друштва за <i>изванредан и допринос развоју и унапређењу биолошких и сродних наука, нарочито за све активности које су резултирале високим угледом научног часописа „Архив биолошких наука”</i>. У Београду, 10. децембар 2013. године.</p>
--	--	---



РЕПУБЛИКА СРПСКА
УНИВЕРЗИТЕТ У СРПСКОМ САРАЈЕВУ
ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ

REPUBLIC OF SRPSKA
UNIVERSITY OF SRPSKO SARAJEVO
FACULTY OF PHILOSOPHY

Phone/fax: ++ 387 (0) 57 223-479, 223-057, 223-825
Address: Magistralni put bb, 71420 Srpsko Sarajevo - Pale
E-mail: filozof@paleol.net, Web site: <http://home.paleol.net/filozof>

Број: 311 /02
Српско Сарајево, 8.5.2002. године

На основу члана 84. Закона о универзитету ("Службени гласник Републике Српске", бр. 12/93 и 14/94), Наставно-научно вијеће Филозофског факултета Универзитета у Српском Сарајеву, на сједници одржаној 7.5.2002. године, д о н и ј е л о ј е

О Д Л У К У
О ИЗБОРУ ДР МИЛОВАНА ПЕЦЕЉА
У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

I

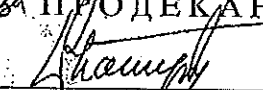
Др Милован Пецељ, ванредни професор бира се у звање редовног професора за наставни предмет "Климатологија са метеорологијом" на Одсеку за географију.

Избор је извршен на основу Извјештаја Комисије, образоване Рјешењем број 262/02 од 29.4.2002. године, а по објављеном Конкурсу у листу "Ослобођење" од 27.3.2002. године.

II

Одлука постаје правоснажна након добијене сагласности Универзитета у Српском Сарајеву.

ЗА ПРОДЕКАНА


Доц. др Раде Попадић

УНИВЕРЗИТЕТ У СРПСКОМ САРАЈЕВУ
РЕПУБЛИКА СРПСКА
РЕКТОРАТ

Телефони: 057/340-263; 057/340-404; 057/340-463;



UNIVERSITY OF SERB SARAJEVO
REPUBLIC OF SRPSKA
RECTOR'S OFFICE

РЕПУБЛИКА СРПСКА
УНИВЕРЗИТЕТ У СРПСКОМ САРАЈЕВУ
ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ - С. САРАЈЕВО

Број: 600/03

Датум: 19.6 2003 год.

-ВИЈЕЋЕ УНИВЕРЗИТЕТА-

Број: 237 -И/02

Датум: 30.06.2003. године

На основу члана 111. Статута Универзитета у Српском Сарајеву,
Вијеће Универзитета у Српском Сарајеву на 40. сједници одржаној
30.06.2003. године, донијело је

ОДЛУКУ

о сагласности на избор у звање

Члан 1.

Даје се сагласност на Одлуку Вијећа Филозофског факултета
Универзитета у Српском Сарајеву на избор др Милована Пецеља у звање
редовног професора за предмет "Климатологија са метеорологијом" на
Филозофском факултету у Српском Сарајеву.

Члан 2.

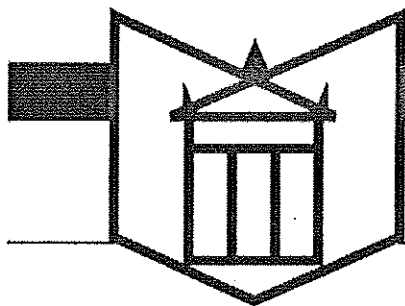
Одлука ступи на снагу даном доношења.

Достављено:

1. Филозофском факултету
2. Др Миловану Пецељу
3. У материјал за сједницу
4. Архиви



РЕКТОР
Проф. др Борисла Старовић



Проф. др Милован Р. Пецељ

Географски факултет Универзитета у Београду

Библиографија хетероцитата

из базе података Web of Science 2007-2018. године

28. мај 2018.

укупно хетероцитата: 6

Milincic M., 2008, B SERBIAN GEOGRAPHIC, V88, P53

Record 1 of 1

Title: RELICT CRYOPLANATION TERRACES OF CENTRAL KOPAONIK (SERBIA)

Author(s): Nesic, D (Nesic, Dragan); Milincic, MA (Milincic, Miroljub A.); Lukic, B (Lukic, Bogdan)

Source: CARPATHIAN JOURNAL OF EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES Volume: 12

Issue: 1 Pages: 61-68 Published: FEB 2017

Sabic D, 2010, PROC CELL MOLEC BIO, P202

Record 1 of 1

Title: Landscape composition and configuration influence cereal aphid-parasitoid-hyperparasitoid interactions and biological control differentially across years

Author(s): Plecas, M (Plecas, M.); Gagic, V (Gagic, V.); Jankovic, M (Jankovic, M.); Petrovic-Obradovic, O (Petrovic-Obradovic, O.); Kavallieratos, NG (Kavallieratos, N. G.); Tomanovic, Z (Tomanovic, Z.); Thies, C (Thies, C.); Tscharnkte, T (Tscharnkte, T.); Cetkovic, A (Cetkovic, A.)

Source: AGRICULTURE ECOSYSTEMS & ENVIRONMENT Volume: 183 Pages: 1-10 DOI: 10.1016/j.agee.2013.10.016 Published: JAN 15 2014

Pecelj M, 2010, PROC CELL MOLEC BIO, P211

Record 1 of 1

Title: Exploration of New Criterion for Extreme Hot Weather Warning in China

Author(s): Shi, W (Shi, Wei); Li, QL (Li, Qinglan); Wu, Y (Wu, Yang)

Edited by: Zhaoyin W; Lee JHW; Jizhang G; Shuyou C

Source: PROCEEDINGS OF THE 35TH IAHR WORLD CONGRESS, VOLS III AND IV Published: 2013

Conference Title: 35th World Congress of the International-Association-for-Hydro-Environment-Engineering-and-Research (IAHR)

Conference Date: SEP 08-13, 2013

Conference Location: Int Assoc Hydro Environm Engr & Res, Chengdu, PEOPLES R CHINA

Conference Host: Int Assoc Hydro Environm Engr & Res