

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
БРОЈ: 278
30.03. 2012. године
Београд

На основу члана 65. Закона о високом образовању ("Ср. гласник РС", бр 76/05, 100/07 -аутентично тумачење, 97/08 и 44/2010), члана 41. Статута Географског факултета у Београду, члана 13. и члана 16. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 142/08. год.) Изборно веће Факултета на седници одржаној дана 27. марта 2012. године, донело је

ОДЛУКУ

1. Предлаже се Универзитету у Београду да се **др Предраг Ђуровић, ванредни професор**, запослен на Географском факултету у Београду, **изабере** за наставника у звање **редовног професора**, за ужу научну област, **Физичка географија** на Географском факултету у Београду, на неодређено време са пуним радним временом.
2. Ову Одлуку и Извештај Комисије за избор наставника у звање редовног професора за ужу научну област **Физичка географија**, доставити Универзитету у Београду ради доношења одлуке о избору.

В.Д. ДЕКАН ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА



Prof. dr. Miraljub Milinčić
Проф. др Миролуб Милинчић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ
Број захтева: 278
Датум: 30. 03. 2012. године
Београд

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ
ПОСРЕДСТВОМ ВЕЋА НАУЧНИХ ОБЛАСТИ

ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА
(члан 65. Закона о високом образовању)

I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

1. Име, средње име и презиме кандидата: **Др Предраг(Вељко) Ђуровић**
3. Ужа научна област, за коју се наставник бира: **Физичка географија**
4. Радни однос са пуним или непуним радним временом: **пуно радно време**
5. До овог избора кандидат је био у звању **ванредног професора**
у које је први пут изабран: **17. 10. 2006.**

II – ОСНОВНИ ПОДАЦИ У ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање: **16. 10. 2011. године.**
2. Датум и место објављивања конкурса: **Огласне новине Националне службе за запошљавање "Послови" бр. 443 од 14. 12. 2011. године.**
3. Звање за који је расписан конкурс: **ванредног или редовног професора**

III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА И О ИЗВЕШТАЈУ

1. Назив органа и датум именовања комисије: **Изборно веће, 01. 12. 2011. године**

2. Састав Комисије за припрему извештаја :

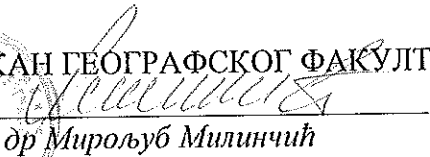
Име и презиме	Звање	Ужа научна област	Орган, у којој је запослен
1. Др Љиљана Гавриловић	ред.проф.	Физичка географија	Географски факултет у Београду
2. Др Милутин Тадић	ред.проф	Физичка географија	Географски факултет у Београду
3. Др Љупче Миљковић	ред.проф.	Физичка географија	Природно-математички факултет у Новом Саду

3. Број пријављених кандидата на конкурс: **један**
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије: **није**
5. Датум стављања извештаја на увид јавности: **27. 02. 2012.**
6. Начин (место) објављивања извештаја: **Сајт Факултета**
7. Приговори; **није било**

IV - ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА

27. 03. 2012. године

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата др Предрага Ђуровића у звање редовног професора вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета и Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

ВД ДЕКАН ГЕОГРАФСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Мирољуб Милинчић

Прилози:

1. Одлука Изборног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
2. Извештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак извештаја комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима (чл.62. став 4. Закона)

Изборном већу Географског факултета Универзитета у Београду

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

Број 155

272 20 12 год.

БЕОГРАД

Студентски трг 3/3
Београд

На основу одлуке Изборног већа Географског факултета Универзитета у Београду, донете на седници одржаној 1.12.2011. године именована је Комисија за припрему Извештаја о пријављеним кандидатима за избор на радно место наставника у звању ванредног или редовног професора за ужу научну област ФИЗИЧКА ГЕОГРАФИЈА. У састав Комисије именовани су: др Љиљана Гавриловић, редовни професор Географског факултета Универзитета у Београду, др Милутин Тадић, редовни професор Географског факултета Универзитета у Београду и др Љупче Миљковић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Новом Саду.

На расписани конкурс објављен у листу Националне службе за запошљавање "Послови", 14. децембра 2011. године, у прописаном року пријавио се један кандидат: др Предраг Ђуровић, ванредни професор Географског факултета Универзитета у Београду.

На основу увида у документацију коју је кандидат проф. др Предраг Ђуровић поднео, а према општим и посебним нормативним актима и Статуту Географског факултета, именовани чланови Комисије подносе Изборном већу Географског факултета Универзитета у Београду следећи

ИЗВЕШТАЈ

У складу са условима за избор наставника у звању ванредног или редовног професора за ужу научну област *физичка географија*, прописаним у Закону о високом образовању („Сл. Гласник РС“, бр. 76/05 од 02.09.2005. године) и Статуту Универзитета у Београду – Географског факултета, проф. др Предраг Ђуровић благовремено се пријавио на конкурс и приложио сву потребну документацију.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Др Предраг Ђуровић, ванредни професор Географског факултета Универзитета у Београду, рођен је 17. маја 1962. године у Зајечару где је завршио и средњу школу.

Географски факултет у Београду, смер Географија, уписао је школске 1982/83, а дипломирао је априла 1987. године. Дипломски рад под насловом „Врелске пећине у долини Ласовачке реке“ одбранио је пред комисијом: проф. др Драгутин Петровић, ментор и проф. др Душан Гавриловић, члан.

Последипломске студије на Географском факултету Универзитета у Београду, смер Географија краса, уписао је школске 1987/88 године. Магистарски рад под насловом „Крашки рељеф у сливу Краваричке реке“ одбранио је 1990. године. Ментор магистарског рада је био проф. др Драгутин Петровић, а чланови комисије проф. др Душан Гавриловић и проф. др Милутин Љешевић.

Докторску дисертацију под насловом „Високопланински крас Дурмитора – геоморфолошка студија“ одбранио је 24. маја. 1996. године на Географском факултету у

Београду, пред комисијом проф. др Душан Гавриловић, ментор, проф. др Предраг Манојловић, члан и др Љубомир Менковић, члан.

За истраживача сарадника изабран је у Географском институту "Јован Цвијић" САНУ 1991. године. У истој институцији је 1997. године изабран за научног сарадника. Од 2001. године ради на Географском факултету Универзитета у Београду.

2. РАД У НАСТАВИ

2.1 Наставна звања

По преласку на Географски факултет, 2001. бира се у звање доцента за предмет Динамичка геоморфологија на студијској групи Просторно планирање. Сем тог предмета изводи наставу и из предмета Палеогеографија на студијској групи Географија. Такође је ангажован и на извођењу наставе на последипломским студијама из предмета Планински туризам на студијској групи Туризмологија.

У звање ванредног професора на Географском факултету у Београду за ужу научну област Динамичка геоморфологија и Палеогеографија изабран је 2006. године.

2.2 Наставни рад до избора у последње звање

Током рада у Географском институту „Јован Цвијић“ САНУ др Предраг Ђуровић се ангажовао у организовању и извођењу неформалне наставе из геоморфологије, тако што је организовао и реализовао 5 геоморфолошких школа за студенте Географског факултета у Београду, Департмана за географију, туризам и хотелијерство из Новог Сада, Одсека за географију и историју из Никшића и Географског одсека из Бања Луке и то: Караташ (1998.), Копаоник (1999.), Дурмитор (2000.) Дабарско поље (2000.) и Бјеласица (2001.). У том периоду организовао је и бројне курсеве из спелеологија за студенте Географског факултета из Београда.

Са преласком на Географски факултет у Београду за потребе извођења и осавременавања наставе из предмета Палеогеографија проф. др Предраг Ђуровић је 2006. године у коауторству са проф. др Душаном Гавриловићем објавио уџбеник Палеогеографија. Такође је за потребе извођења предавања и вежби из предмета Динамичка геоморфологија објавио 2004. године Практикум из динамичке геоморфологије у коауторству.

2.3 Наставни рад после избора у последње звање

После избора у звање ванредни професор проф. др Предраг Ђуровић изводи наставу на предметима Динамичка геоморфологија на студијској групи Просторно планирање, Палеогеографија и Спелеологија на студијској групи Географија и Планински туризам на студијској групи Туризмологија.

Осим ангажовања у настави на основним академским студијама, проф. др Предраг Ђуровић изводи наставу из предмета Физичка регионална географија на дипломским академским (мастер) студијама смер Географија.

По организовању докторских академских студија проф. др Предраг Ђуровић укључен је у извођење наставе из групе предмета који обухватају физичко-географску тематику.

2.4 Педагошки рад и резултати у развоју научно-наставног подмлатка после последњег избора

У педагошком раду од последњег избора проф. др Предраг Ђуровић остварио је богато наставничко искуство из предмета научне области за коју се бира.

На основу анкете Комисије за праћење квалитета рада Географског факултета, а у оквиру годишње провере квалитета рада наставника и сарадника, од стране студената оцењен је оценом 3,59.

Педагошки рад проф. др Предрага Ђуровића посебно је усмерен ка развијању практичних знања студената. Значајно се ангажовао око организовања бројних теренских настава из свих предмета на којима изводи наставу. Аутор је „Водича за теренску наставу из Динамичке геоморфологије“ као прве и јединствене публикације такве врсте на Географском факултету. У оквиру извођења теренске наставе увео је методолошке новине које имају за циљ веће креативно ангажовање студената, чиме се знатно олакшава савлађивање предвиђених наставних садржаја.

Као коруководилац пројеката Одбора за геодинамику САНУ „Геоморфолошка карта Србије“ ангажује младе истраживаче, како би се обезбедио квалитетан подмладак за развој ове научне дисциплине.

Педагошки рад проф. др Предрага Ђуровића карактерише примена нових наставних метода, разноврсних наставних средстава и наставних технологија. Наставни садржај стално обогаћује новим научним резултатима чиме постиже потребну актуелност предмета. Показује висок ниво одговорности у извођењу наставе, што се посебно односи на примену начела студирања према принципима Болоњске декларације. Успешно је одговорио свим изазовима новог начина студирања, те је код студената развио осећај одговорности и педантности у савлађивању наставног садржаја. Наставу из свих предмета изводи стручно и професионално. Са студентима и колегама развио је коректан и међусобно уважавајући однос.

Као ментор тренутно је ангажован у изради две докторске дисертације. Такође је био ментор више дипломских и магистарских радова. Треба истаћи ангаживање на другим универзитетима, пре свега Универзитету у Новом Саду – Департману за географију, туризам и хотелијерство, где је био члан већег броја комисија за оцену и одбрану магистарских и докторских теза, као и комисија за избор у звања сарадника и наставника.

2.4.1 Члан комисија и менторства:

Мастер радови: „Материјална база за развој туризма НП Копаоник“, „Туристички потенцијали Даниловграда и његовог комплексног функционалног подручја“.

Магистарске тезе: „Управљање и планска заштита геонаслеђа Србије“, „Плеистоцени глацијални рељеф Жијова“, „Палеоклиматска реконструкција три последња глацијално-интерглацијална циклуса лесно-палеоземљишних секвенци Тителског брега“, „Ријека Мушница – хидролошка својства и водопривредни проблеми“, „Палеогеографија последњег глацијално-интерглацијалног циклуса профила лесно-палеоземљишних секвенци северних падина Фрушке Горе“, „Хидрографска реконструкција северног дела

Подунавља на територији Србије“, „Валоризација и заштита туристичко-географских потенцијала Комова, Зелетина и Виситора“

Докторске дисертације: „Савремене геоморфолошке промене у Стигу“, „Палеоклиматска и палеоеколошка реконструкција последњег глацијала на простору Тителског брега“, „Идентификовање и анализа Миланковићевих циклуса записаних у лесно-палеоземљишним секвенцама у Војводини“, „Утицај геоморфолошких модификатора на полиморфију долина у красу Карпато-балканида Србије“, „Компаративна анализа ерозије земљишта у Звизду“, „Геоморфолошка еволуција долине Тисе у Србији“, „Геоморфолошке одлике Доњег Поморавља и Смедеревског Поморавља“ и „Методологија реконструисања плеистоценске планиске глацијације на примеру Динарских и Проклетијских планина“.

2.5 Објављени уџбеници и приручници за наставнике гимназије после избора у последње звање

После избора у последње звање проф. др Предраг Ђуровић проширио је педагошки рад и на изради уџбеника географије за гимназију. У коауторству је објавио два уџбеника за I и II разред гимназије. Посебно треба истаћи његово педагошко ангажовање усмерено ка перманентном образовању професора географије у гимназијама. Као резултат тога су два методолошка приручника за наставнике географије за I и II разред гимназије.

Djurović P., Nikolić G., Petrović A., Golubović M. (2007): Geografija 1, Udžbenik za I razred gimnazije, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Podgodica, 1-188.

Djurović P., Nikolić G., Petrović A., Golubović M. (2007): Geografija 1, Metodski priručnik za nastavnike za I razred gimnazije, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Podgodica, 1-86.

Djurović P., Grgurević O., Djurović M., Petrović A. (2007): Geografija 2, Udžbenik za II razred Gimnazije, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Podgodica, 1-96.

Djurović P., Grgurević O., Djurović M., Petrović A. (2007): Geografija 2, Metodski priručnik za nastavnike za II razred gimnazije, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Podgodica, 1-79.

3. НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Прве научне радове проф. др Предраг Ђуровић почео је да објављује још током основних студија 1985. године. Од тог периода до данс објавио је бројне научне радове са тематиком из геоморфологије и физичке географија, али и других сродних дисциплина, и то у домаћим и иностраним часописима и монографијама.

3.1 Објављени радови до избора у последње звање

M 30 Зборници међународних научних скупова

M 33 - Саопштење са међународног научног скупа штампано у целини

Djurović P., Ljubojević V. (1997): Cave and karst areas in Serbia, Naziv publikacije: Proceedings of the 12th International Congress of Speleology, Volume 1, International Union of Speleology, Swiss Speleological Society, Speleo Projects, Basel, 421-423.

Djurović P. (1999): Natural and anthropogenic influences as threats to pits in the debeli namet glacier (Durmitor National park, Montenegro), Contribucion del estudio científico de las cavidades karsticas al conocimiento geológico, Patronato da la Cueva de Nerja, Instituto de Investigacion, Malaga, 579-585.

Djurović P. (1999): High-mountain natural bridges on Durmitor Mt., Naziv skupa: IVth International Meeting of cavers in the Moravian Karst and IInd National Speleological congress, Czech Speleological Society, Jadovica, 5-6.

Djurović P. (2002): New approach in the study of the extent of pleistocene glaciation in the southwest part of Baklan Peninsula, Development and state of environment, Varna, 65-75.

Djurović P., Menković Lj. (2004): Remote sensing in Geomorphological mapping, MECEO, Belgrade, 197-201.

Djurović P., Milovanović D., Vasić N. (2005): Silicate pseudo-speleothem in Gradašnica Cave (Mt. Miroč, Eastern Serbia), 14-th international congress of Speleology, Athens

M 40 – Националне монографије

M 42 – Монографија националног значаја

Ђуровић П. (1995): Крашки рељеф у сливу Краваричке реке – Драгачево, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, Посебна издања, књ. 45, 1-81.

M 45 – Поглавље у књизи M42

Лазаревић Р., Кирбус Б., Ђуровић П. (1990): Спелеолошка истраживања, Назив монографије: Сиринићка жупа, ГИ „Јован Цвијић“ САНУ, Посебна издања, књ. 37, Београд, 97-130.

Лазаревић Р., Кирбус Б., Ђуровић П. (1994): Спелеолошке карактеристике, Назив монографије: Шарпланинске жупе Гора, Опоље и Средска, ГИ „Јован Цвијић“ САНУ, Посебна издања, књ. 40/1, Београд, 85-113.

Ђуровић П., Јовановић В., Радовановић М. (1996): Основни проблеми и даљи развој географске терминологије, Назив монографије: Стандардизација терминологије, Савезни завод за стандардизацију, Институт за српски језик САНУ, ЈУ Форум квалитета, Београд, 247-250.

Ђуровић П. (1996): Специфични облици микрокраса на северним падинама Боља (Дурмитор), Назив монографије: Природа Националног парка Дурмитор, Географски факултет, Посебна издања књ. 8, Београд, 108-114.

Милинчић М., Љешевић М., Ђуровић П. (1996): Спелеолошка истраженост Националног парка Дурмитор, Назив монографије: Природа Националног парка Дурмитор, Географски факултет, Посебна издања књ. 8, Београд, 68-94.

Ђуровић П. (1997): Регионализација краса – основни принципи, Назив монографије: Географска структура и регионализација Србије, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, Посебна издања, књ. 51, Београд, 119-128.

Ђуровић П. (1998): Спелеолошки атлас Србије, Назив монографије: Спелеолошки атлас Србије, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, Завод за заштиту природе, Географски факултет у Београду, Биолошки факултет у Београду, Посебно издање бр. 52, Београд, 3-7.

Ђуровић П. (1988): Морфолошке и хидролошке одлике пећина и јама, Назив монографије: Спелеолошки атлас Србије, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, Завод за заштиту природе, Географски факултет у Београду, Биолошки факултет у Београду, Посебно издање бр. 52, Београд, 39-44.

Велојић М., Ђуровић П. (2001): Општина Књажевац, Назив монографије: Географска енциклопедија насеља Србије, Географски факултет, АГЕНА, Стручна књига, књ. Бр. 2, Београд, 185-207.

Djurović P., (2005): Cave of eastern Serbia – paleogeographic possibilities for human setting, Physico-geographical problems of Carpatho-balkanian mountains in Serbia, Faculty of geography, Belgrade, 7-22

М 50 – Часопис националног значаја

М 51 – Рад у водећем часопису националног значаја

Ђуровић П. (1985): Манита јама, Гласник Српског географског друштва, св. 65, бр. 1, Београд, 79-84

Ђуровић П. (1985): Пећина Топлик, Гласник Српског географског друштва, св. 66, бр. 2, Београд, 89-92.

Ђуровић П. (1987): Врелске пећине у долини Ласовачке реке, Гласник Српског географског друштва, св. 67, бр. 2, Београд, 81-87.

Ђуровић П., Нешић Д. (1992): Пећине и јаме Тупижнице, Зборник радова Географског факултета, св. 40, Београд, 153-160

Менковић Љ., Ђуровић П. (1993): Детаљна геоморфолошка карта – основа за вредновање простора Националног парка „Ловћен“, Гласник Српског географског друштва, св. 73, бр. 2, Београд, 19-26.

Ђуровић П. (1994): Карстолошко картирање – комплексан приступ проучавању краса, Зборник радова Географског факултета, св. 46, Београд, 27-32.

Ђуровић П., Мијовић Д. (2006): Геонаслеђе Србије – репрезент њеног укупног геодиверзитета, Географски факултет, Зборник радова, св. LIV, 5-18.

M52 – Рад у часопису националног значаја

Ђуровић П., Љешевић М. (1994): Спелеолошки објекти Ђаловића клисуре и њихов значај за разумевање циркулацију воде у красу Пештера, Зборник радова Одбора за крас и спелеологију САНУ, књ. 5., Београд, 109-131.

Ђуровић П. (1988): Бигар – значајна природна вредност краса Србије, Зборник радова: Геонаслеђе Србије, Завод за заштиту природе Србије, бр. 48-49, Београд, 163-170.

М 60 Зборници скупова националног значаја

М 63 – Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини

Ђуровић П. (1995): Значај бигра за детерминисање геоеколошких промена на красу, а у функцији његове заштите, Академски спелеолошко-алпинистички клуб, Зборник 2. симпозијума о заштити краса, Београд, 201-208.

Давидовић Р., Љешевић М., Миљковић Љ, Ђуровић П. (1995): Спелеолошки објекти Петровог и Лушци поља у Републици Српској, Географско друштво Републике Српске, Урбанистички завод Републике Српске, Зборник радова Симпозијума „Ресурси Републике Српске“, Бања Лука, 183-200.

Ђуровић П. (1995): Општи и посебни географски речници – нужност савремене географске комуникације, Истраживачка станица Петница, Прво саветовање младих географа Југославије, Петница, 13-15.

Јовановић В., Ђуровић П., Радовановић М. (1996): Основни принципи географског информационог система, Зборник радова YUGIS '96, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, 9-14.

Ђуровић П., Миливојевић М., Ђалић-Љубојевић Ј. (2001): Упоредна анализа одлика краса Динарида и Карпато-балканида Југославије, XIV Конгрес географа Југославије, Београд, 107-112.

Djurović P., Miliivojević M., Petrović P. (2002): Lipska pećina u svetlu novih morfo-hidroloških istraživanja, XIII Simpozijum o hidrogeologiji i inženjerskoj geologiji, Herceg Novi, 81-88.

3.2 Научно-истраживачки рад након избора у последње звање

Научно-истраживачки рад проф. др Предрага Ђуровића после избора у последње звање обележен је објављивењем бројних радова у домаћим и иностраним часописима,

учешћем на домаћим и иностраним научним скуповима и учествовањем и руковођењем научним пројектима.

3.2.1 Објављени радови после последњег избора

М 10 Монографије међународног значаја

М 13 – Поглавље у књизи М11

Pavlović R., Čalić J., Djurović P., Trivić B., Jemcov I., (2011): Recent landform evolution in Serbia, In: Recent Landform Evolution, The Carpatho-Balkan-Dinaric Region, Springer Geography, Springer Science+Business Media B.V, ISBN 978-94-007-2447-1, e-ISBN 978-94-007-2448-8, DOI 10.1007/978-94-007-2448-8

М 20 Радови објављени у научним часописима међународног значаја

М 23 – Рад у међународном часопису

Djurović P. (2009): Reconstruction of the pleistocene glaciers of Mount Durmitora in Montenegro, Acta Geographica Slovenica, Geografski zbornik, Vol. 49 - 2, Ljubljana, 263- 279, ISSN: 1581-6613, COBISS: 124775936

Djurović P. (2012): The Debeli Namet glacier (Durmitor, Montenegro) – From the second half of the 20th century to the present –, Acta Geographica Slovenica, Geografski zbornik, Ljubljana, Vol. 52, COBISS mark 1.01 (original scientific article) ISSN: 1581-6613 (рад прихваћен за штампу - потврда у прилогу)

М 24 – Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком Матичног научног одбора за геонауке и астрономију

Ђуровић П., Петровић А., Симић С. (2010): Утицај плеистоцене глацијације на морфолошку разноврсност увала Дурмитора и Жијова, Гласник Српског географског друштва, св. ХС, бр. 1, Београд, 17-28.

Симић С., Гавриловић Љ., Ђуровић П. (2010): Геодиверзитет и геонаслеђе – нови приступ тумачењу појмова, Гласник Српског географског друштва, св. ХС, бр. 2, Београд, 1-7.

М 30 Зборници међународних научних скупова

М 31 – Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини

Djurović P. (2011): Reljef Durmitora, Zbornik plenarnih referata sa medjunarodnog naučnog skupa „Zaštita prirode u XXI vijeku“, knj. br. 1, Žabljak, 159-168.

М 33 – Саопштење са међународног скупа штампано у целини

Djurović P., Djurović M. (2010): Objekti geonasledja - reprezenti geodiverziteta Crne Gore, Zbornik referata sa medjunarodnog naučnog skupa „Geoekologija – XXI vijek, teorijski i aplikativni zadaci“, Žabljak, 508-517. ISBN 978-86-7798-043-6, COBISS.CG-ID 16478224

Milivojević M., Đurović P. (2010): Glacijalna i periglacijalna morfologija – indikator promene klime na planinama Crne Gore, Zbornik referata sa međunarodnog naučnog skupa "Geoekologija – XXI vijek, teorijski i aplikativni zadaci", Žabljak, 536-543. ISBN 978-86-7798-043-6, COBISS.CG-ID 16478224

Djurović M., Djurović P. (2011): Kraški stolovi – fenomen visokoplaninskog kraškog reljefa Durmitora, Zbornik referata, rezimea referata i poster prezentacija sa međunarodnog naučnog skupa „Zaštita prirode u XXI vijeku“, knj. br. 2, Žabljak, 349-354.

M 34 – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

Djurovic, P., Petrovic, A. (2007). Large canyons in Dinaric mountain of Montenegro. Carpatho-Balkan-Dinaric conference on geomorphology, Pech,16; ISBN: 978-963-9632-13-4

Djurović P. (2010): The inventory of the geoheritage sites the basis of development of geotourism of Montenegro, 1st International Conference on Geoheritage & Geotourism Research, Novi Sad, str. 46, ISBN 978-86-7031-217-3

М 40 Националне монографије

M 42 - Monografija nacionalnog značaja

Djurović P. (2011): Visokoplaninski kras Durmitora, Posebno izdanje, Geografski fakultet, Beograd, 1-206

М 50 Часописи националног значаја

M 51 – Рад у водећем часопису националног значаја

Djurović P., Petrović A. (2007): Large Canyons of Dinaric and Prokletije Mountains Region of Montenegro, Geographica Panonica, 11/2007, Novi Sad, 14-18.

Ђуровић П. (2007): Прилог решавању проблема детерминисања морена и плавина, Зборник радова, Географски факултет, св. LV, 5-12.

Djurović P., Menković Lj. (2008): The Duboka Piracy, Zbornik radova, Geografski institut „JovanCvijić“ SANU, br. 58, Beograd, 17-27.

Ђуровић П. (2008): Палеогеографски садржаји у публикацијама Географског факултета у Београду - поводом 30-огодишњице од увођења предмета палеогеографија у редовну наставу, Зборник радова, Географски факултет, св. LVI, 5-24.

Djurović P., Djurović M. (2010): Inventory of geoheritage sites – the base of geotourism development in Montenegro, Geographica Pannonica, 14/4, 126-132.

М 60 Зборници скупова националног значаја

M 64 – Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу

Djurović M., Erić S., Djurović P. (2010): Importance of speleothems studies in analyses of geocological changes of Serbian karst, 2nd Serbian geographers' congress, Novi Sad, str. 32, ISBN 978-86-7031-220-3, COBISS.SR-ID 258911495

Djurović P., Djurović M. (2010): Current glacial process on the Mountains of Sount East Europe, 2nd Serbian geographers' congress, Novi Sad, str. 37-38, ISBN 978-86-7031-220-3, COBISS.SR-ID 258911495

3.2.2 Учесће у пројектима и научним скуповима

У предходних 5 година проф. др Предраг Ђуровић учествовао је на више домаћих и иностраних скупова од којих су најзначајнији:

- Carpatho-Balkan-Dinaric conference on geomorphology, Pech (2007)
- 1st International Conference on Geoheritage & Geotourism Research, Novi Sad (2010),
- Други конгрес географа Србије, Нови Сад (2010)
- Medjunarodni naučni skup "Geoeкологија – XXI vijek, teorijski i aplikativni zadaci", Žabljak (2010)
- Medjunarodni naučni skup „Zaštita prirode u XXI vijeku“, Жабљак (2011)

Од предходног избора учествовао је у реализацији више научних пројеката, а у неким је био коруководилац и руководилац:

- Учесник у пројекту "Природни, демографски и привредни потенцијали ревитализације села Србије" (2006-2010),
- Учесник у пројекту "Петрогенеза и минерални ресурси Карпато-балканида и њихов значај у заштити животне средине" (2011- 2015),
- Учесник и коруководилац у пројекту "Културне промене и популациона кретања у раној праисторији централног Балкана" (2011-2015),
- Руководилац билатералног пројекта (Србија-Словенија) "Савремене физичко-географске промене на високим планинама" (2008-2009),
- Почев од 2009. године руководио је пројекта "Геоморфолошка карта Србије" (у коруководству са академиком С. Караматом) који се реализује у оквиру Одбора за геодинамику Одељења за математику, физику и геонауке Српске академије наука и уметности

4. Стручни рад и јавна делатност

Осим научно-истраживачког и педагошког рада проф. др Предраг Ђуровић обављао је и стручне активности везане за поље његове професионале оријентације. На основу предлога Географског интитута Антона Мелика Словеначке академије наука и уметности из Љубљане именован је за члана „Javne agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije“ (Slovenian Research Agency – ARRS). Члан је међународног уређивачког одбора научног часописа „Geografski vestnik“ Савеза географа Словеније. Богато искуство у проучавању високих планина и бројни објављени радови из физичко-географске проблематике високих планина акредитовали су га за члана међународног удружења истраживача високих планина „Mountain Research Initiative“ са седиштем у Швајцарској. Спелеолошка истраживања и проучавања краса којима се успешно бави више од 25 година допринело је његовом чланству у Одбору за крас и спелеологију Одељења за физику, хемију и геонауке Српске академије наука и уметности. Члан је Српског географског дурштва у чијем Гласнику је објавио први научни рад. Потребне за ближом струковном повезаношћу и сарадњом са сличним научним организацијама утицали су да проф. др Предраг Ђуровић организује формирање Друштва геоморфолога Југославије, чије је био и први председник. Оснивач је и члан Друштва геоморфолога Србије.

5. Закључак и предлог

Руководећи се условима за избор у звање наставника, односно минималним критеријумима за избор у звање наставника за Групаацију природно-математичких наука из члана 4 „Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету у Београду“ (Гласник Универзитета у Београду бр. 144/2008), Комисија је утврдила да је проф. др Предраг Ђуровић:

- објавио већи броја научних радова који утичу на развој научне мисли из области физичке географије;
- објавио радове у међународним и водећим домаћим часописима, са рецензијама;
- објавио више научних радова и саопштења која је изнео на међународним и домаћим научним скуповима;
- објавио монографију;
- постигао значајне резултате у развоју научно-наставног подмлатка на факултету;
- учествовао у завршним радовима на основним и дипломским академским студијама.

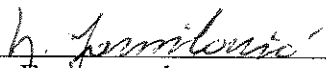
Приказаним научноистраживачким и педагошким радом остварио је резултате који су већи од минималних критеријума предвиђених за избор у звање редовни професор.


Комисија је једногласно закључила да проф. др Предраг Ђуровић испуњава све законом предвиђене услове за избор у звање редовног професора.

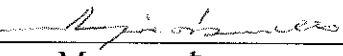
Комисија предлаже Изборном већу Географског факултета у Београду да утврди предлог за избор ванредног професора др Предрага Ђуровића у звање редовни професор за ужу научну област Физичка географија на Географском факултету Универзитета у Београду.

У Београду,
27.02.2012. године

Чланови Комисије:


Др Љиљана Гавриловић, редовни професор
Универзитет у Београду - Географски факултет


Др Милутин Тадић, редовни професор
Универзитет у Београду - Географски факултет


Др Љупче Миљковић, редовни професор
Универзитет у Новом Саду - ПМФ

GEOGRAFSKI INŠTITUT ANTONA MELIKA

Znanstvenoraziskovalnega centra
Slovenske akademije znanosti in umetnosti
Gosposka ulica 13, Ljubljana
p. p. 306, 10001 Ljubljana
Telefon: (01) 470 63 50, 470 61 00
Faks: (01) 425 77 93
E-pošta: gi@zrc-sazu.si
http://giam.zrc-sazu.si/



ANTON MELIK GEOGRAPHICAL INSTITUTE

of Scientific Research Centre of
the Slovenian Academy of Sciences and Arts
Gosposka ulica 13, Ljubljana
p. o. 306, 1001 Ljubljana, Slovenia
Telephone: +386 1 470 61 00
Fax: +386 1 425 77 93
E-mail: gi@zrc-sazu.si
http://giam.zrc-sazu.si/

dr. Blaž Komac, editor-in-chief
Acta geographica Slovenica
Gosposka ulica 13
SI – 1000 Ljubljana
faks: 01 425 77 93
e-pošta: blaz.komac@zrc-sazu.si

dr. Predrag Djurović
Faculty of geography
University of Belgrade
Studentski trg 3/III
10000 Beograd
Serbia

Ljubljana, 21. 01. 2012

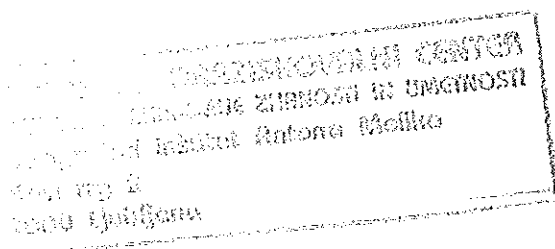
Subject: Acceptance of a scientific paper for publication in the SCIE journal Acta geographica Slovenica

Dear Madam/Sir!

On 28th of December 2011 the editorial got a positive review of your scientific paper titled *The Debeli Namet glacier (Durmitor, Montenegro) – From the second half of the 20th century to the present*, meaning that your article is accepted for publication in the SCIE Journal Acta geographica Slovenica in the year 2012 (Vol. 52) under the COBISS mark 1.01 (original scientific article).

With best wishes,

dr. Blaž Komac,
editor-in-chief.



**САЖЕТАК ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ
КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ**

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета:	Универзитет у Београду - Географски факултет
Ужа научна област:	Физичка географија
Број кандидата који се бирају:	1
Број пријављених кандидата:	1
Имена пријављених кандидата:	Др Предраг Ђуровић, ванредни професор

II - О КАНДИДАТИМА

1) – Основни биографски подаци

Име, средње слово и презиме:	Предраг В. Ђуровић
Датум и место рођења:	17. мај 1962. године, Зајечар
Установа где је запослен:	Универзитет у Београду - Географски факултет
Звање/радно место:	Ванредни професор

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
Назив установе:	Универзитет у Београду - Географски факултет
Место и година завршетка:	Београд, 1987.
<u>Магистратура:</u>	
Назив установе:	Универзитет у Београду - Географски факултет
Место и година завршетка:	Београд, 1990
Ужа научна област:	Физичка географија - геоморфологија
<u>Докторат:</u>	
Назив установе:	Универзитет у Београду - Географски факултет
Место и година завршетка:	Београд, 1996
Наслов дисертације:	Високопланински крас Дурмитора – геоморфолошка студија
Ужа научна област:	Физичка географија - геоморфологија
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања</u>	Истраживач сарадник у Географском институту „Јован Цвијић САНУ, 1991. Научни сарадник у Географском институту „Јован Цвијић САНУ, 1997. Доцент на Географском факултету у Београду, 2001. Ванредни професор на Географском факултету у Београду, 2006.

Име и презиме: Предраг Ђуровић	Звање у које се бира: Редовни професор		Ужа научна област: Физичка географија	
Научне публикације:	Број публикација (једини или први аутор)		Број публикација (а није једини или први аутор)	
	Пре последњег избора	После последњег избора	Пре последњег избора	После последњег избора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини	-	-	-	-
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	-	2	-	-
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	8	6	1	1
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	6	2	-	2
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	4	-	2	-
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	-	2	-	-
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини	-	1	-	1
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора	7	1	4	1
Стручне публикације	Број публикација (једини или први аутор)		Број публикација (а није једини или први аутор)	
	Пре последњег избора	После последњег избора	Пре последњег избора	После последњег избора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера	-	-	-	-
Уџбеник, практикум, збирке задатака или поглавља у публикацији те врсте са више аутора	1	4	1	-
Остале стручне публикације	-	-	-	-

Напомена: Радови објављени у научним часописима међународног значаја са SCI, SSCI или AHCI листе су:

1. Djurović P. (2009): Reconstruction of the pleistocene glaciers of Mount Durmitora in Montenegro, Acta Geographica Slovenica, Geografski zbornik, Vol. 49 - 2, Ljubljana, 263- 279, ISSN: 1581-6613, COBISS: 124775936
2. Djurović P. (2012): The Debeli Namet glacier (Durmitor, Montenegro) – From the second half of the 20th century to the present –, Acta Geographica Slovenica, Geografski zbornik, Ljubljana, Vol. 52, ISSN: 1581-6613, COBISS mark 1.01 (original scientific article) (рад прихваћен за штампу - потврда у прилогу)

4) – Оцена о резултатима научног и истраживачког рада

На основу Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету у Београду (Гласник Универзитета у Београду број 140/1008, 144/2008), Комисија је извршила оцену научног и истраживачког рада сходно условима предвиђеним законом и ближим критеријумима за избор у групацији природно-математичких наука.

Проф. др Предраг Ђуровић, осим услова за ванредног професора има:

А)

- два рада објављена после избора у звање ванредног професора у научним часописима међународног значаја са SCI листе
- седам радова објављених у домаћим научним часописима

Б)

- осам научних радова и саопштења изнетих на међународним или домаћим научним скуповима

В)

- објављену једну научну монографију

5) – Оцена резултата о обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Проф. др Предраг Ђуровић дао је значајан допринос у обезбеђивању наставно –научног подмлатка. Допринос се огледа у оспособљавању студената за стручни и самостални научно-истраживачки рад. Укључивањем великог број студената, основних и дипломских академских студија и доктораната у теренска истраживања развија код њих склоност ка научно-истраживачком рад. Тренутно руководи израдом две докторске дисертације. Био је члан комисија за преглед и одбрану више докторских дисертација, магистарских теза и завршних мастер радова, и то како на Географском факултету, тако и у другим универзитетским центрима. Био је ментор и учествовао је у комисијама за одбрану већег броја дипломских радова. Као руководиоца пројекта Одбора за геодинамику САНУ „Геоморфолошка карта Србије“ ангажује младе истраживаче како би се обезбедио квалитетан подмладак за развој ове научне дисциплине. У оквиру билатералног пројекта Србија - Словенија укључио је бројне студенте који су се непосредно упознали са различитим методама научних истраживања.

6) - Оцена о резултатима педагошког рада

У досадашњем педагошком раду на Географском факултету проф. др Предраг Ђуровић остварио је богато наставно искуство извођењем наставе на свим нивоима студија из предмета научне области за коју се бира.

На основу анкете Комисије за праћење квалитета рада Географског факултета, а у оквиру годишње провере квалитета рада наставника и сарадника, од стране студената оцењен је оценом 3,59.

Израдом два уџбеника географије за гимназију значајно је допринео развоју географије на овом образовном нивоу. Израдом два приручника за професоре географије значајно је допринео примени и ширењу нових методолошких, дидактичких и географских научних знања.

Сталним инсистирањем на потреби усвајања практичних знања код студената развија жељу за теренским истраживањима.

7) – Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Применом нових дидактичких и методских принципа стално осавремењује наставни процес. Својим ангажовањем допринео је увођењу новог предмета (Спелеологија) који има значајне корене на Географском факултету. Тиме је настављена традиција спелеолошких истраживања, која је на Географском факултету стара више од 120 године.

Иницијатор је и руководиолац билатералне сарадње са Географским институтом Антона Мелика САНУ из Љубљане, чиме даје значајан допринос укључивању Географског факултета у међународне научне токове.

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

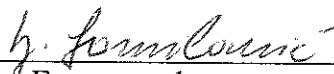
Комисија је утврдила да је проф. др Предраг Ђуровић објављивањем већег броја научних радова који утичу на развој научне мисли из физичке географије, радова у међународним или водећим домаћим часописима, са рецензијама, већег броја научних радова и саопштења изнетих на међународним или домаћим научним скуповима, објављивањем монографије, као и постигнутим резултатима у развоју наставног-научног подмлатка на факултету, ангажовањем у завршним радовима на основним и дипломским академским студијама и учешћем у руковођењу и одбрани докторских дисертација остварио веће резултате од минималних критеријума предвиђених за избор у звање редовни професор.

Комисија је једногласно закључила да проф. др Предраг Ђуровић испуњава све законом предвиђене услове за избор у звање редовни професор.

Комисија предлаже Изборном већу Географског факултета у Београду да утврди предлог за избор ванредног професора др Предрага Ђуровића у звање редовни професор за ужу научну област Физичка географија на Географском факултету Универзитета у Београду.

У Београду,
27.02.2012. године

Чланови Комисије:



Др Љиљана Гавриловић, редовни професор
Универзитет у Београду - Географски факултет



Др Милутин Тадић, редовни професор
Универзитет у Београду - Географски факултет



Др Љупче Миљковић, редовни професор
Универзитет у Новом Саду - ПМФ

GEOGRAFSKI INŠTITUT ANTONA MELIKA

Znanstvenoraziskovalnega centra
Slovenske akademije znanosti in umetnosti
Gosposka ulica 13, Ljubljana
p. p. 306, 10001 Ljubljana
Telefon: (01) 470 63 50, 470 61 00
Faks: (01) 425 77 93
E-pošta: gi@zrc-sazu.si
http://glam.zrc-sazu.si/



ANTON MELIK GEOGRAPHICAL INSTITUTE

of Scientific Research Centre of
the Slovenian Academy of Sciences and Arts
Gosposka ulica 13, Ljubljana
p. o. 306, 1001 Ljubljana, Slovenia
Telephone: +386 1 470 61 00
Fax: +386 1 425 77 93
E-mail: gi@zrc-sazu.si
http://glam.zrc-sazu.si/

dr. Blaž Komac, editor-in-chief
Acta geographica Slovenica
Gosposka ulica 13
SI – 1000 Ljubljana
faks: 01 425 77 93
e-pošta: blaz.komac@zrc-sazu.si

dr. Predrag Djurović
Faculty of geography
University of Belgrade
Studentski trg 3/III
10000 Beograd
Serbia

Ljubljana, 21. 01. 2012

Subject: Acceptance of a scientific paper for publication in the SCIE journal Acta geographica Slovenica

Dear Madam/Sir!

On 28th of December 2011 the editorial got a **positive review** of your scientific paper titled *The Debeli Namet glacier (Durmitor, Montenegro) – From the second half of the 20th century to the present*, meaning that your article is **accepted for publication** in the SCIE journal Acta geographica Slovenica in the year 2012 (Vol. 52) under the COBISS mark 1.01 (original scientific article).

With best wishes,

dr. Blaž Komac,
editor-in-chief.

