

С А Ж Е Т А К ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Грађевински факултет у Београду
Ужа научна, односно уметничка област: Премамер и уређење земљишне територије и Моделирање и менаџмент у геодезији
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1
Имена пријављених кандидата:
1. В.проф. др Бранко Божић, дипл.геод.инж.

II - О КАНДИДАТИМА

Под 1.

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Бранко, Спасоје, Божић
- Датум и место рођења: 14.01.1959, Уб
- Установа где је запослен: Грађевински факултет Универзитета у Београду
- Звање/радно место: Ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: Геодетско инжењерство

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Грађевински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1986

Магистеријум:

- Назив установе: Грађевински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1993
- Наслов тезе: Анализа компоненти дисперзија у дводимензионалним геодетским мрежама
- Ужа научна, односно уметничка област: Премамер и уређење земљишне територије и Моделирање и менаџмент у геодезији

Докторат:

- Назив установе: Грађевински факултет Универзитета у Београду
- Место и година одбране: Београд, 2000.
- Наслов дисертације: Анализа методе мерења дужина ГПС мерним уређајима
- Ужа научна, односно уметничка област: Премамер и уређење земљишне територије и Моделирање и менаџмент у геодезији

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- Асистент на Војнотехничкој академији у Београду – геодетски смер на предметима Геодезија 1 и Рачун изравнања 1 и 2, период школске 1997/1998;
- Професор на Вишој грађевинско-геодетској школи у Београду на предмету Геодезија 2, период од 2000. до 2001. године;
- Доцент на Војнотехничкој академији у Београду – геодетски смер, 2001. године;
- Доцент на Одсеку за геодезију Грађевинског факултета у Београду на предметима Геодезија 1, Геодезија 2, Технике геодетских мерења 1, Технике геодетских мерења 2, Геодетски премер 1, Рачун изравнања 1, Рачун изравнања 2 и Теорија подударности, у периоду од 2001. до 2008. године; и
- Ванредни професор на Одсеку за геодезију Грађевинског факултета у Београду на предметима – Теорија грешака геодетских мерења (**Основне студије**), Рачун изравнања – основни курс (**Основне студије**), Рачун изравнања – напредни курс (**мастер студије**), Инфраструктура (**мастер студије**) и Анализа тачности терестричког ласерског скенирања (**докторске студије**), од 2008. до 2012.

3) Објављени радови

Име и презиме: Бранко Божић	Звање у које се бира: Редовни професор		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: Премер и уређење земљишне територије и Моделирање и менаџмент у геодезији	
Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини		3		
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини				
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	17	4		6
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	1	10		8
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	11	2		2
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини				
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини				
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора	5	3	2	3
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера	5			
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора	3	4		
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)	19	3		

4) - Оцена о резултатима научног, односно уметничког и истраживачког рада

Др Бранко Божић, дипл. инж.геод. је у свој научни рад усмерио на проблеме премера, метода обраде и анализе података геодетских мерења, примене савремених технологија у геодетском премеру, просторног развоја инфраструктуре и изградње савременог система управљања непокретностима. У радовима у међународним и домаћим научним публикацијама значајно је допринео развоју методологије примене савремених геодетских технологија (ГПС, Ласерско скенирање, Деформациона анализа) у области геодетског премера и деформационој анализи инжењерских структура. У оквиру научних пројеката области технолошког развоја и интегралних интердисциплинарних истраживања значајно је афирмисао геодетске методе у решавању проблема деформација и утицаја климатских промена на стање објеката инфраструктуре и развоја тржишта непокретности у Републици Србији. Члан је Редакционог одбора водећег националног научног часописа Техника – наше грађевинарство (М51), био је председник Програмског одбора једног Националног научног скупа (ГЕО2012), члан Организационог одбора једног међународног научног скупа (Кладово, 2011) и главни уредник Зборника радова Националног научног скупа ГЕО2012.

5) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Др Бранко Божић је био ментор је на две дисертације, члан комисије за оцену и одбрану три докторске дисертације, ментор или коментор на три магистарска рада, члан комисије на једном магистарском раду и ментор на више од 37 завршних радова (дипломских, мастер или синтезних) на универзитетима у Београду и Бања Луци.

6) - Оцена о резултатима педагошког рада

Др Бранко Божић дипл.инж.геод., поред аудио-визуелних предавања и консултација, чинио је значајне напоре на упознавању студената са практичним проблемима струке. Значајни су напори др Бранка Божића у организовању практичне наставе студената геодезије.

Др Бранко Божић, дипл.инж.геод. оцењен је од стране студената у школској 2009/2010. године на предмету Теорија грешака геодетских мерења оценом 4.16, а у школској 2010/2011. године на предметима Рачун изравнања – основни курс, оценом 4.12 и Рачун изравнања – напредни курс, оценом 4.05.

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

Др Бранко Божић, дипл.инж.геод. је као локални координатор са Универзитета у Београду руководио је израдом мастер програма академских студија – Land Law and Economy (ТЕМПУС ЈЕР 43007_2006). Програм је акредитован и по први пут научна област геодетског инжењерства је захватила и правно-економски аспект катастра непокретности. До сада је изводио наставу на 15 предмета, на универзитетима у Београду, Бања Луци и Подгорици и објавио је седам наслова уџбеничке литературе. Био је члан савета Факултета, управник Института за геодезију (2004-2006), шеф Катедре за геодезију и геоинформатику (2011-2012), а од 2012. је на месту продекана на Грађевинском факултету у Београду. Поседује лиценцу одговорног пројектанта геодетских радова и судски је вештак за област Грађевинарства – ужа специјалност Геодезија.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Комисија је једногласна да др Бранко Божић, дипл.инж.геод. својим наставничким, људским, стручним и научним квалитетима, бројем и квалитетом објављених радова, досадашњим искуством у раду и активним доприносом у јачању материјално-наставне базе на Одсеку за геодезију и геоинформатику, Грађевинског факултета у Београду, **задовољава** све законом прописане услове за избор у звање **редовног професора** и предлаже Универзитету у Београду да се др Бранко Божић, дипл.инж.геод. изабере у звање **редовног професора** на Грађевинском факултету у Београду.

Место и датум: Београд, 08.01.2013.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Редовни проф. др Иван Р. Алексић, дипл.инж.геод.
Грађевински факултет
Универзитет у Београду

Редовни проф. др Глигорије Перовић, дипл.инж.геод.
Грађевински факултет (професор у пензији)
Универзитет у Београду

Редовни проф. др Тоша Нинков, дипл.инж.геод.
Факултет техничких наука
Универзитет у Новом Саду