

Univerzitet u Beogradu
Studentski trg 1
11000 Beograd

23 AUG 2010 *Alan*

УНИВЕРЗИТЕТ БЕОГРАДУ			
Примљено:			
Орг. јед.	Бр.	Датум	Број досије
02	612	3062	1-10

Predmet: Prijava na javni poziv za imenovanje direktora RCUB-a

Poštovani

Prijavljujem se na javni poziv za imenovanje direktora Računarskog centra Univerziteta u Beogradu (RCUB).

U prilogu dostavljam moje biografske podatke i ostalu potrebnu dokumentaciju.

Podnosilac prijave

Slavko Gajin
Doc. Dr Slavko Gajin

Biografski podaci

Slavko Gajin je rođen u Zemunu 1968. godine. Nakon završetka srednje škole "Matematička gimnazija" u Beogradu 1997. god. i sticanja diplome Vuk Karadžić, upisao se na Elektrotehnički fakultet Univerziteta u Beogradu (ETF), smer računarska tehnika i informatika, nakon čega je odslužio vojni rok. ETF je završio u roku, 1993. godine, sa prosečnom ocenom 9.12. Neposredno pred završetak studija zaposlio se u Računarskom centru Univerziteta u Beogradu (RCUB). Po završetku redovnih studija, upisuje poslediplomske studije na ETF-u, na smeru arhitektura i organizacija računarskih sistema. Dana 21.4.1999. godine odbranio je magistarsku tezu pod naslovom "Analiza adaptivnosti modela zaokreta u čvrstospregnutim multiračunarskim mrežama" na Elektrotehničkom fakulteta Univerziteta u Beogradu. Krajem maja meseca 1999. god. raspoređen je na mesto zamenika direktora RCUB-a. Dana 16.7.2007. godine odbranio je doktorsku disertaciju pod nazivom "Opšti model determinističkog rutiranja u multiračunarskim mrežama".

Dr Slavko Gajin je na Elektrotehničkom fakulteta Univerziteta u Beogradu angažovan u nastavi na kao docent sa 25% radnog vremena, dok je u RCUB-u zaposlen na mestu zamenika direktora sa 75% radnog vremena.

Za sedamnaest godina rada u RCUB-u, učestvovao je na velikom broju internih projekata RCUB-a, na projektima ministarstava Republike Srbije, kao i evropskim projektima (FP, TEMPUS). Tokom ovog perioda, kao inženjer, a kasnije i kao rukovodilac na mestu zamenika direktora RCUB-a, bio je jedan od nosioca tehnološkog i stručnog razvoja RCUB-a.

Oblasti interesovanja su Internet tehnologije i servisi, računarske mreže, nadzor i upravljanje računarskih mreža, informacioni sistemi, distribuirani računarski sistemi.

Radovi u stranim časopisima sa *impact* faktorom:

- ◆ Slavko Gajin, Zoran Jovanović, "Explanation of Performance Degradation in Turn model", The Journal of Supercomputing, 37, 271-295, septembar 2006.

Poglavlje u monografiji objavljenoj u inostranstvu

- ◆ Zoran Jovanović, Slavko Gajin, Mara Bukvic, Pavle Vuletic, Djordje Vulović: The Optical NREN of Serbia and Montenegro - New Solutions in Infrastructure and Monitoring, u "One step ahead", The 20th Trans European Research and Education Networking Conference, June 7-10, 2004, Rhodes, Greece, Selected Papers, ISBN 90-77559-04-3, <http://dblp.uni-trier.de/db/conf/tnc/tnc2004.html>

Predavanja po pozivu na međunarodnim skupovima:

- ◆ The Third CEENet Workshop on Network Management - NATO Advanced Networking Workshop "Networking the Future", September 22 - 25, 2002, Zagreb, Croatia

Radovi na međunarodnim konferencijama i skupovima:

- ◆ Slavko Gajin, Vedrin Jeliakov, Constantinos Kotsokalis, Yannis Mitsos: "Seamless Integration of Network Management Tools in a Multi-Domain Environment", 10th IFIP/IEEE International Conference on Integrated Management 2007, IM 2007, 21-25, Munich, Germany. Z. Jovanović, S. Gajin, M. Bukvic, P. Vuletic, Dj. Vulović: The optical NREN of Serbia and Montenegro, Fourth Yugoslavia-Japan Joint Workshop on Computer Simulation Science (3JW), September 2004, Tara, Yugoslavia

- ◆ Z. Jovanović, S. Gajin: Network of Serbia & Montenegro, Thesalloniki, SEEREN inauguration event, January 2004.
- ◆ Z. Jovanović, S. Gajin: "Simulation of the Turn Model" First Yugoslavia-Japan Joint Workshop on Computer Simulation Science (3JW), 1-2 September 2000., Belgrade, Yugoslavia **Radovi objavljeni u domaćim časopisima**
- ◆ Zoran Jovanović, Igor Milojević, Slavko Gajin, Milan Vitorović "Sigurnost unix operativnih sistema", *Infoscience* 04/96, 1996.

Objavljeni radovi na domaćim konferencijama i simpozijumima:

- ◆ M. Devetaković, S. Gajin, B. Mitrović, "eLearning sistem u Akademskoj mreži Srbije", YUINFO 2010, Kopaonik, mart. 2010. god.
- ◆ S. Gajin, D. Pajin, D. Novaković, "Sistem za nadgledanje računarske mreže-NetIIS", YUINFO 2006, Kopaonik, 6-10.3.2006. god.
- ◆ Razvoj EDI aplikacija na Internetu, YU INFO '97, Brezovica, 04-07. april 1997. god.
- ◆ Sigurnosni mehanizmi u protokolu za nadzor i upravljanje mrežom, naučno stručni skup Informacione tehnologije (IT '96), Žabljak, 11-15. mart 1996. god.
- ◆ OSISS - Otvoren sistem implementacije sigurnosnih servisa, naučno stručni skup Informacione tehnologije (IT '96), Žabljak, 11-15. mart 1996. god.
- ◆ Distribucija ključeva u OSISS okruženju, naučno stručni skup Informacione tehnologije (IT '96), Žabljak, 11-15. mart 1996. god.
- ◆ OSISS - Otvoren sistem implementacije sigurnosnih servisa, YU INFO '96, Brezovica, 02-05. april 1996. god.
- ◆ Pristup i servisi Interneta, Naučno stručni skup INFORMATIKA 96, Beograd, 07.05.1996. god.
- ◆ Model alternacije zaokreta kod rešetke, YU INFO '95, Brezovica, 04-07. april 1995 god.
- ◆ Sigurnost i zaštita u računarskim mrežama, Stručni skup, Zaštita podataka u računarskim mrežama i sistemima, Beograd, 1995.
- ◆ Neki aspekti sigurnosti UNIX operativnih sistema, Stručni skup, Zaštita podataka u računarskim mrežama i sistemima, Beograd, 1995.
- ◆ Poboljšanje algoritma rutiranja u čvrstospregnutim multiračunarskim mrežama, XXXVIII konferencija ETRAN, Niš, 07-09. jun 1994. god.

Projekata tehnološkog razvoja Ministarstva nauke i tehnologije

- ◆ "Opšti elementi i posebne primene zaštite podataka u računarskim sistemima i mrežama", evidencioni broj S.1.02.05.0163. u periodu od 1997. do 2000. god.
- ◆ "Projekat realizacije integralnog informacionog sistema i monitoringa računarske mreže", evidencioni broj 1-253 u periodu 2002. do 2004. god.
- ◆ "Razvoj kompjuterskih metoda i softvera za modeliranje i simulacije u oblasti opšteg i biomedicinskog inženjeringa", u periodu 2005-2007. god.

Projekti evropske komisije (IST FP, Tempus)

- ◆ FP7 GN3 - *Multi-Gigabit European Research and Education Network and Associated Services*,
- ◆ TEMPUS ViCES - *Video Conferencing Educational Services*, 144650-TEMPUS-2008-IT-JPGR
- ◆ FP6 SEEREN2 – *"South-Eastern European Research & Education Network"*, www.seeren.org
- ◆ FP6 SEEFIRE – *"South-East Europe Fibre Infrastructure for Research and Education"* www.seefire.org
- ◆ FP6 SEEGRID – *"South-Eastern European GRID-enabled eInfrastructure Development"*, www.see-grid.org
- ◆ FP6 SEEGRID2 – *"South-Eastern European GRID-enabled eInfrastructure Development 2"* (prihvaćen i počinje u maju 2006.)
- ◆ FP6 6DISS – *IPv6 Dissemination and exploitation* (www.6diss.org)
- ◆ FP5 SEEREN – *"South-Eastern European Research & Education Networking"*, www.seeren.org
- ◆ ELISA – *"E-learning for improving access to Information Society for SMEs in the SEE Area"* (INTERREG III B CADSES project)

Ostali projekti iz oblasti projektovanja i realizacije računarskih mreža:

- ◆ Glavni projekat računarske mreže RTS-a na lokaciji Aberdareva, Nova zgrada, 2001-2002. god.
- ◆ Izvođački projekat računarske mreže Nove poslovne zgrade Narodne banke Jugoslavije na Slaviji, 2000. god.
- ◆ Izmene izvođačkog projekata računarske mreže Nove poslovne zgrade Narodne banke Jugoslavije na Slaviji, na višim kotama, 2003. god.
- ◆ Izmene izvođačkog projekata računarske mreže Nove poslovne zgrade Narodne banke Jugoslavije na Slaviji, na nižim kotama, 2004. god.
- ◆ Glavni projekat lokalne računarske mreže poslovne zgrade PTT-a u Takovskoj 2, decembar, 1999. godine.
- ◆ Idejni projekat računarske mreže Nove poslovne zgrade Narodne banke Jugoslavije na Slaviji, decembar 1997. godine.
- ◆ Idejni projekat Računarske mreže Elektrodistribucije Beograd, Glavni projekti i Projekti izvedenih stanja računarskih mreža prioriternih šest lokacija EDB, april 1998. god.
- ◆ Glavni projekti i Projekti izvedenih stanja računarskih mreža za dodatnih deset lokacija Elektrodistribucije Beograd, jul 1998. god.
- ◆ Tehničko rešenje računarske mreže PLATNET, jul 1999. godine.
- ◆ Glavni projekat Računarske mreže Službe za zajedničke poslove saveznih organa, april 1998. god.
- ◆ Idejni projekat Računarske mreže Službe za zajedničke poslove saveznih organa, mart 1998. god.
- ◆ Glavni projekat Računarske mreže ICN Jugoslavija u Zemunu, maj 1997. godine.
- ◆ Projekat "Uvođenje Interneta u SRJ", avgust 1999. god.
- ◆ Idejni projekat Računarske mreže DP "Valjaonica bakra Sevojno", Beograd 1997. god.

- ◆ Glavni projekat računarske mreže Filozofskog fakulteta u Beogradu, 1997.god.
- ◆ Idejni projekat računarske mreže Federacije, 1996. god.
- ◆ Realizacija kičme Računarske mreže Federacije, 1996.god.
- ◆ Idejni projekat Računarske mreže Radio-televizije Srbije, 1995.god.
- ◆ Glavni projekat Računarske mreže Radio-televizije Srbije, 1995-1996.god.
- ◆ Projekat "Povezivanje heterogene računarske opreme u Računarsku mrežu Federacije", 1996-1997.god.

Doktorska disertacija

- ◆ "Opšti model determinističkog rutiranja u multiračunarskim mrežama", Univerzitet u Beogradu - Elektrotehnički fakultet, 2007.



Студентски трг 1, 11000 Београд, Република Србија
Тел.: 011 3207400; Факс: 011 2638912; E-mail: officebu@rect.bg.ac.yu

Веће научних области техничких наука

Београд, 1.07.2008. године
Број: 612-28/138/08

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ
БЕОГРАД

ПРИМЉЕНО	07.07.2008		
ОРГ ЈЕД	Б Р О Ј	ПРИЛОГ	ВРЕДНОСТ
	317/4		

На основу члана 65.став 2. Закона о високом образовању (« Службени гласник РС « број 76/05), члана 46.став 5.тачка 1. Статута Универзитета у Београду (« Гласник Универзитета у Београду « број 131/06), члана 13.став 1. Правилника о већима научних области на Универзитету у Београду (« Гласник Универзитета у Београду « број 134/07) и члана 13.став 1.тачка 1. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду (« Гласник Универзитета у Београду « број 130/06), а на предлог Изборног већа Електротехничког факултета 317/4 од 5.06. 2008.године, Веће научних области техничких наука на седници одржаној 27.06.2008.године, доноси

ОДЛУКУ
О ИЗБОРУ У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

БИРА СЕ др Славко Гајин у звање доцента на Универзитету у Београду-Електротехнички факултет за ужу научну област Рачунарска техника и информатика.

Образложење

Електротехнички факултет (у даљем тексту: Факултет) је дана 5.02.2008.године у листу «Послови» објавио конкурс за избор у звање доцента, за ужу научну област Рачунарска техника и информатика, због потребе организовања наставе.

Извештај Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима стављен је на увид јавности 19.03.2008.године у библиотеци Факултета.

На основу предлога Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима, Изборно веће Факултета на седници одржаној 13.05.2008.године донело је одлуку о утврђивању предлога да се кандидат др Слободан Петричевић изабере у звање доцента.

Факултет је дана 16.06.2008.године доставио Универзитету комплетан захтев за избор у звање на прописаним обрасцима.Универзитет је комплетну документацију Факултета ставио на сајт Универзитета дана 16.06.2008.године.

Веће научних области техничких наука, на седници одржаној 27.06.2008.године, разматрало је захтев Факултета и утврдило да кандидат испуњава услове прописане чланом 64.и 65. Закона о високом образовању, и чланом 120.Статута Универзитета у Београду, па је донета одлука као у изреци.

Одлуку доставити:

- Факултету
- а/а



проф. др Мирослав Дукић



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Булевар краља Александра 73, ПФ 35-54, 11120 Београд, Србија и Црна Гора
(011) - Тел 3248464, Факс 3248681, Жиро рачун 840-143866-48

бр. 317/4 од 5.6.2008.

На основу Чл.65, став 2 Закона о високом образовању ("Службени гласник РС", број 76/05), Изборно веће Електротехничког факултета Универзитета у Београду, на својој седници одржаној дана 13.5.2008. године, донело је

ОДЛУКУ

1. **Др Славко Гајин**, предлаже се за избор у звање **доцента** за ужу научну област Рачунарска техника и информатика.
2. Предлог одлуке за избор у звање, доставити Универзитету у Београду.
3. По достављању одлуке о избору у звање од стране Универзитета у Београду, декан ће са именованим закључити уговор о раду.
4. Именовани заснива радни однос на одређено време од 5 година, са непуним радним временом (25%), даном закључења уговора о раду.

Образложење

Електротехнички факултет (у даљем тексту: Факултет) је објавио конкурс за избор доцента за ужу научну област Рачунарска техника и информатика, дана 5.2.2008. год., у листу "Послови".

На расписани конкурс се пријавио др Славко Гајин као једини кандидат.

Изборно веће Факултета је дана 22.1.2008. год., образовало Комисију за припрему извештаја о пријављеном кандидату у саставу: др Зоран Јовановић, редовни професор Електротехничког факултета у Београду, др Мирослав Бојовић, редовни професор Електротехничког факултета у Београду, др Боривој Лазич, редовни професор у пензији.

Комисија је прегледала конкурсни материјал и сачинила Извештај који је стављен на увид јавности у библиотеци Факултета у трајању од 15 дана.

У наведеном року, није било примедби на Извештај комисије и исти је достављен Изборном већу на усвајање.

Изборно веће је на својој седници од 13.5.2008. год., прихватило извештај Комисије и утврдило предлог да се др Славко Гајин изабере у звање доцента, па је сходно томе донета одлука као у диспозитиву.

Доставити:

- Универзитету
- Служби за кадровске и опште послове
- Архиви

