



Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија  
Војводе Степе 283, Београд

## НАСТАВНОМ ВЕЋУ

**ПРЕДМЕТ: РЕФЕРАТ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ПРОФЕСОРА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
ЗА НАУЧНУ ОБЛАСТ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО  
ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖА ОБЛАСТ РАЧУНАРСТВО И ИНФОРМАТИКА,  
НА НЕОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ, СА 50% РАДНОГ ВРЕМЕНА (ЈЕДАН  
ИЗВРШИЛАЦ)**

Решењем Директора Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду бр. 658/1 од 06.04.2017. године, донетом на Наставном већу од 30.03.2017. године, за израду реферата о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање професора струковних студија на неодређено време са 50% радног времена за научну област Електротехничко и рачунарско инжењерство за ужу област Рачунарство и информатика, именовани су чланови комисије:

1. др Перица Штрбац, професор струковних студија, Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду, председник
2. др Сениша Илић, ванредни професор, Факултет техничких наука Косовска Митровица, Универзитет у Приштини, члан
3. др Јелица Протић, ванредни професор Електротехничког факултета у Београду, члан

После прегледа достављеног материјала, Комисија подноси Већу следећи:

## РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ПРОФЕСОРА ВИСОКЕ ШКОЛЕ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЗА НАУЧНУ ОБЛАСТ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖУ ОБЛАСТ РАЧУНАРСТВО И ИНФОРМАТИКА НА НЕОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ СА 50% РАДНОГ ВРЕМЕНА (ЈЕДАН ИЗВРШИЛАЦ)

На расписани конкурс, који је објављен у дневном листу „Политика“, број 37119 од 14.03.2017. године и сајту Националне службе за запошљавање, за избор наставника у звање професора струковних студија за научну област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужу област Рачунарство и информатика и пријем у радни однос на неодређено време са 50% радног времена, пријавио се кандидат:

### 1. Градимир Вучковић

Кандидат је уз пријаву на конкурс приложио:

- биографију;
- оверене копије диплома;
- потврду са ВМА о пословима и дужностима које је кандидат обављао на ВМА;
- извештај о пословима у фирми Југоимпорт-СДПР;
- копију рада објављеног у часопису Војнотехнички гласник;
- копију рада објављеног у часопису Војносанитетски преглед.

## БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Име и презиме: Градимир Вукчевић  
Датум рођења: 14.06.1966. године  
Место и држава рођења: Јасиковица, Србија

### Професионални статус:

Септембар 2016.год.- : „MEAN WELL“ д.о.о., електронски системи,

Јул 2013.г.-август 2016.г.: Ј.П. „Југоимпорт-СДПР“, руководилац развоја,

Септембар 2000.г.-јул 2013.г.: Војномедицинска Академија, развојни пут: инжењер извршилац – начелник погона за медицинску опрему, електронику и телекомуникације, начелник техничке службе, начелник сектора за логистику (технички директор), предавач по позиву Школе Националне Одбране, Универзитет Одбране, Војска Србије,

Септембар 1993.г.- август 2000.г.: предавач на електротехничком смеру ужа област: радарско-рачунарска-ракетна техника, Позадински школски центар (ПОШЦ), Сектор за школовање и научно-истраживачки рад, Војска Србије,

Август 1990.г.-август 1993.г.: технолог, одржавање борбених система, Војска Србије.

### Образовни статус:

1985.г. : средње образовање, Војна Гимназија „Иво Лола Рибар“, Загреб,

1990.г.: дипломске студије, Војнотехничка Академија, Загреб, смер: електроника,

2006.г.: специјалистичке студије, Универзитет „Сингидунум“, Београд, смер: рачунарска техника,

2008.г.-2011.г.: докторске студије, Универзитет Сингидунум, Београд, докторска дисертација: „Један приступ у примени електронских псеудонима за заштиту приватности у електронским здравственим картонима“, ментор Проф.др Милан Милосављевић.

### Пројекти и публикације:

1992.г.: имплементација мобилног система „Јагуар“ за пренос података и гласа у интегрисаном систему веза приштинског корпуса,

2002.г. : реализован пилот пројекат у области телемедицине: ВМА - Војна Болница Ниш,

2008.г.-2011.г.: Израда идејног решења и надзор: пројекат рачунарска мрежа ВМА са око 13.000 прикључних места,

2010.г.: пројекат надоградње постојећег централног рачунара Honeywell DPS-8 на платформу Fujitsu-Siemens,

2010.г. – 2013.г.: Пројекат: Здравствени информациони систем ВМА-имплементација,

2011.г.: Војнотехнички гласник тема: Интелигентна интеграција електронских здравствених записа у виртуелни здравствени картон, прихваћен рад.

2013.г.: Војносанитетски преглед- „Biological pollutants in indoor air“- current topic, Vojnosanit Pregl 2014; 71(12): 1147–1150. UDC: 616-084:613.5]:[502.3:613.15, DOI: 10.2298/VSP130517004R

2013.г.-2014.г.: пројекат: противоклопни вођени ракетни систем „АЛАС“ домета 25 км., развој,

2014.г.-2016.г.: пројекат: бојева ракета ваздух-земља 128 мм М-15 са 4-саћастим лансером, развој са завршним тестирањем код купца у Ираку,

2015.г.: пројекат: Даљински управљана станица 12.7 мм, интеграција на оклопна борбена возила формуле 4x4 и 8x8,

2016.г.: пројекат: вођена ракета ваздух-земља 128 мм М15 , надоградња полуактивног ласерског вођења са обележивачем циљева у хеликоптеру, заједнички развој са кинеским институтима (Cosic Academy and CPMIE) за потребе Ирака.

Страни језици:

1990.г. : Руски, активно, Загреб, Војнотехничка Академија,

2004.г. : Енглески, активно, York, St.John University.

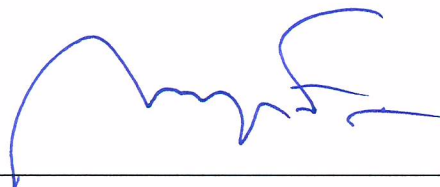
## Мишљење о испуњености услова за избор у звање кандидата

Кандидат др **Градимиr Вучковић** испуњава све законске и формалне услове за избор у звање професора струковних студија за научну област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа област Рачунарство и информатика, на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду.

## Предлог за избор кандидата у одређено звање наставника

На основу чињеница приказаних у реферату, и свог дубоког уверења о квалитету кандидата, Комисија предлаже да се кандидат др **Градимиr Вучковић** изабере у звање професора струковних студија за научну област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа област Рачунарство и информатика, на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду, и да се са њим у том смислу заснује радни однос на неодређно време, са 50% радног времена.

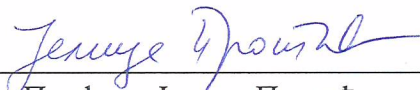
Комисија:



Проф. др Перица Штрбац, председник  
комисије



Проф. др Синиша Илић, члан



Проф. др Јелица Протић, члан