



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ  
Војна академија

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника  
- обавезна садржина -<sup>1</sup>

**I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ**  
(попуњава Комисија)

**II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА**  
(попуњава кандидат)

Име (име једног родитеља) и презиме
<b>Предраг (Иван) Ракоњац</b>
Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање
Научно звање - <a href="#">Научни сарадник</a> (област Техничко-технолошке науке – Електроника), од 29.04.2024. године
Датум и место рођења, адреса
24.01.1971. године, Панчево, Велка Влаховића 18/11, Панчево
Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус
Ректорат Универзитета одбране у Београду, <a href="#">Професионално војно лице - потпуковник</a>
Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)
Уписао 1990/91. године, завршио 21.07.1995. године, <a href="#">Војнотехничка академија Војске Југославије, Београд</a> Смер Електроника, специјалност Електронски системи Просечна оцена током студија 8,69 Дипломирани инжењер електронике
Година уписа и завршетка мастер академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
-
Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)
Уписао магистарске студије 1998/98. године, одбранио магистарску тезу 30.09.2010. године <a href="#">Универзитет у Нишу, Електронски факултет у Нишу</a> , Научна област – Телекомуникације, <a href="#">Просечна оцена током студија</a> 10,00 Магистар техничких наука
Наслов магистарске тезе
„Мерни систем за аутоматизовано еталонирање сензора микроталасне снаге у фреквенцијском опсегу од 50 MHz до 26,5 GHz“
Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
-

<sup>1</sup> Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и израду извештаја Комисије за избор у звање наставника".

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)

„Метода за мерење и корекцију нелинеарности сензора микроталасне снаге“  
Одбрањена 25.01.2022. године, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука Нови Сад,  
научни степен [доктор техничких наука](#) из области Електротехника и рачунарство

Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)

Наслов докторске тезе

Знање светских језика (за сваки језик посебно) - *STANAG*, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)

Енглески језик, диплома [STANAG 2 2 2 2](#)

Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)

Кретање у служби

1995-2005. - Средња војна школа техничке службе КоВ, Крушевац, наставник у смеру за електронику;  
2005-2022. - Технички опитни центар, Београд, сектор метрологије и сектор за електронику, метролог/начелник лабораторије/начелник сектора;  
април 2022 - јул 2022. - Војнотехнички институт, Београд, сектор за електронику;  
август 2022 - до данас - Универзитет одбране у Београду, Ректорат, Проректорат за НИД, [Наставник - координатор](#) за НИД и НОЛ

## III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

### Општи услови

Област наведена у дипломи о стеченом научном називу доктора наука

[Доктор техничких наука](#) из области Електротехника и рачунарство

### Обавезни услови

#### ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ

Назив приступног предавања из уже научне области наведене у конкурс, датум одржаног предавања и оцена приступног предавања из уже научне области (просечна оцена чланова комисије за оцену приступног предавања)

Мерење RF и микроталасне снаге,

01.07.2024. године,

Оцена

#### ИСКУСТВО У ПЕДАГОШКОМ РАДУ

За сваку школску годину у протеклом трогодишњем периоду: назив студијског програма, предмет, година студија, број одржаних часова наставе

Нема.

#### ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Оцена педагошког рада у звању асистента (анкете кадета/студената) у протеклом трогодишњем периоду (просечне оцене кадета/студената за сваку школску годину по предметима из студијских програма)

Нема

#### ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА

M21a, M21, M22, M23 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа

[1] **Predrag Rakonjac**, Zoran Mitrović, Ivica Milanović, Veljko Nikolić, Zoran Ilić, Nenko Brkljač, *Improved Method for Calibration and Nonlinearity Correction of Microwave Power Sensor*, Technical Gazette = Tehnički vjesnik, Vol. 29, No. 2, pp. 415-427, 2022. (IF 2022=0.9), <https://doi.org/10.17559/TV-20200817014455> M23.

[2] Neda Spasojević, Ivica Milanović, **Predrag Rakonjac**, Zoran Mitrović, *Extending the Frequency Range of the Power Sensor Calibration Factor Determination*, IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement, Vol. 71, art. no. 10044082022, pp. 1-8, 2022. (IF 2022=5.6), <https://doi.org/10.1109/TIM.2022.3183649>, M21.

[3] Ivica Milanovic, Zeljko Beljic, **Predrag Rakonjac**, Zoran Mitrovic, *Improved Method for Long-Term Frequency Stability Measurement Using Vector Voltmeter*, Technical Gazette = Tehnički vjesnik, Vol. 25, No. 2, pp. 329-336, 2018. (IF 2018=0.644), <https://doi.org/10.17559/TV-20160203223352>, M23.

[4] Nenko Brkljač, Nenad Munić, Aleksandar Mićović, Aleksandar M. Kovačević, **Predrag Rakonjac**, *Structure and frequency of product nonconformities in the context of customer satisfaction*, International Journal for Quality Research, Vol. 17, No. 1, pp. 291-300, 2023. <http://dx.doi.org/10.24874/IJQR17.01-19>, M24.

M51, M52, M53 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волимен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, ознака М категорије часописа

[1] **Predrag Rakonjac**, Bratislav Milovanović, Nebojša Dončov, *Automated Power Sensors Calibration up to 26.5 GHz*, Microwave Review, Vol.14, No. 2, pp. 20-27, 2008., ISSN 14505835, <http://www.mtt-serbia.org.rs/files/MWR/MWR2008dec/Vol14No2-06-PRakonjac.pdf>, M52

[2] Ivica Milanović, Snežana Renovica, Ivan Župunski, Mladen Banović, **Predrag Rakonjac**, *How to measure oscillator's short-term stability using frequency counter*, ELECTRONICS, Vol. 16, No. 1, pp. 104-111, 2012., <http://dx.doi.org/10.7251/ELS1216104M>, M52

[3] Dušan Ostojić, Slavko Pokorni, **Predrag Rakonjac**, Dragoljub Brkić, *Accuracy of reliability calculated by the Monte Carlo simulation method*, Vojnotehnički glasnik/Military Technical Courier, Vol. 60, No. 4, pp. 47-58, 2012., <http://dx.doi.org/10.5937/vojtehg1204047O>, M53.

Радови у којима је кандидат први аутор

[1] **Predrag Rakonjac**, Zoran Mitrović, Ivica Milanović, Veljko Nikolić, Zoran Ilić, Nenko Brkljač, *Improved Method for Calibration and Nonlinearity Correction of Microwave Power Sensor*, Technical Gazette = Tehnički vjesnik, Vol. 29, No. 2, pp. 415-427, 2022. (IF 2022=0.9), <https://doi.org/10.17559/TV-20200817014455> M23;

[2] **Predrag Rakonjac**, Bratislav Milovanović, Nebojša Dončov, *Automated Power Sensors Calibration up to 26.5 GHz*, Microwave Review, Vol.14, No. 2, pp. 20-27, 2008., ISSN 14505835, <http://www.mtt-serbia.org.rs/files/MWR/MWR2008dec/Vol14No2-06-PRakonjac.pdf>, M52;

#### Изборни услови

##### 1. Стручно-професионални допринос

1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)

2. Аутор/коаутор доктринарног докумената из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)

3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)

4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)

5. Аутор/коаутор научне монографије (уколико није обавезан услов)

6. Аутор/коаутор поглавља у научној монографији (уколико није обавезан услов)

7. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима у тематским зборницима (уколико није обавезан услов)

8. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима категоризације M52-M54

[1] **Predrag Rakonjac**, Bratislav Milovanović, Nebojša Dončov, *Automated Power Sensors Calibration up to 26.5 GHz*, Microwave Review, Vol.14, No. 2, pp. 20-27, 2008., ISSN 14505835, <http://www.mtt-serbia.org.rs/files/MWR/MWR2008dec/Vol14No2-06-PRakonjac.pdf>, M52

[2] Ivica Milanović, Snežana Renovica, Ivan Župunski, Mladen Banović, **Predrag Rakonjac**, *How to measure oscillator's short-term stability using frequency counter*, ELECTRONICS, Vol. 16, No. 1, pp. 104-111, 2012., <http://dx.doi.org/10.7251/ELS1216104M>, M52

[3] Dušan Ostojić, Slavko Pokorni, **Predrag Rakonjac**, Dragoljub Brkić, *Accuracy of reliability calculated by the Monte Carlo simulation method*, Vojnotehnički glasnik/Military Technical Courier, Vol. 60, No. 4, pp. 47-58, 2012., <http://dx.doi.org/10.5937/vojtehg1204047O>, M53.

9. Рецензија уџбеника и монографија.
10. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовану, година)
[1] Члан Посебне радне групе МО и ВС за спровођење и координацију активности из Програма реализације покретне компоненте телекомуникационог система Војске Србије, акт Управе Ј-6 Инт. бр. 1158-1 од 27.01.2015. године.
[2] Члан Посебне радне групе МО и ВС за спровођење и координацију активности из Програма реализације покретне компоненте телекомуникационог система Војске Србије, акт Управе Ј-6 И. бр. 7768-1 од 10.06.2019. године, од 2022.
11. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично, у складу са научном и професионалном експертизом факултета и универзитета (назив одбора, законодавног тела и слично, година)
Члан је <u>Стручног савета за стандардизацију</u> у области електротехнике, информационих технологија и телекомуникација у Институту за стандардизацију Србије, од 2014 до 2019. године.
12. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година од-до, или назив зборника или монографије, година)
13. Рецензирање радова за часописе, рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројеката на Универзитету (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив научноистраживачког пројекта, година)
- Био је рецензент научног чланка за <u>часопис MĀPAN</u> - Journal of Metrology Society of India (ISSN: 0970-3950), 2023. године, потврда се налази на страници ORCID (Predrag I. Rakonjac), <a href="https://orcid.org/0000-0003-0978-6057">https://orcid.org/0000-0003-0978-6057</a>
- Био је рецензент научног чланка за конференције <u>OTEX 2022</u> , Београд, 2022. год.
14. Руководијење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година)
15. Учешће у научноистраживачком пројекту (вреднује се само за избор у звање доцента) (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководилац/члан истраживачког тима)
[1] „Развој примарног војног еталона за микроталасну снагу и слабљење у фреквенцијском опсегу до 26,5 GHz“, 2009. године, руководилац пројекта; Научноистраживачки пројекат ТОЦ, ВС и МО из 2009. године.
[2] „Набавка опреме неопходне за унапређење услуга оцењивања усаглашености у Републици Србији“, Пројекат IPA2013 – Europe Aid/135592/IN/SUP/RS, 2013. године, руководилац пројекта.
16. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора)
17. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним академским студијама (вреднује се за избор у звање доцента и ванредног професора) - име и презиме кадета/студента, наслов рада, година одбране.
18. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе)
19. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)
20. Учешће у комисијама за признавање стране исправе са каријерних облика усавршавања (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање исправе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
21. Учешће у извођењу наставе која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, школе резервних официра, специјалистички курсеви, континуирана медицинска едукација и друго (назив наставе која не носи ЕСПБ, број одржаних часова, година)
22. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на основним и интегрисаним студијама (осим за избор у звање ванредног професора у пољу техничко-технолошких наука) – име и презиме кадета, назив рада, година одбране
23. Члан комисије за одбрану завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (осим за избор редовног професора) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
24. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)

25. Ментор у изради завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
26. Члан комисије за одбрану завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
27. Учешће у наставним активностима у оквиру здравствених специјализација (осим учешћа у комисијама за полагање испита из здравствене специјализације и уже специјализације за избор у звање редовног професора у пољу медицинских наука): - назив предмета у оквиру специјализације, број одржаних часова наставе по годинама; - име и презиме специјализанта, ментор, година положеног испита; - име и презиме лица на ужој специјализацији, година положеног испита; - име и презиме лица на специјализацији/ужој специјализацији, члан комисије за полагање испита, година положеног испита; - аутори, наслов, издавач, година издања
28. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије М24, М51-М53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, М категорија часописа
<b>2. Допринос академској и широј заједници</b>
1. Чланство у националној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година) Члан Друштва метролога и члан <a href="#">Управног одбора Друштва метролога</a> , Београд, од 2007. до 2015. године
2. Чланство у међународној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)
3. Чланство у националној или међународној научној организацији (назив организације, година)
4. Чланство у националној или међународној културној институцији или институцији од јавног значаја (назив институције, година) Члан <a href="#">Стручног савета за стандардизацију</a> у области електротехнике, информационих технологија и телекомуникација у Институту за стандардизацију Србије (ИСС).
5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (струковних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година
6. Учешће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената (активност, година)
7. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до)
8. Чланство у органима Универзитета (орган Универзитета, године од - до)
9. Члан комисије за избор у звање наставника или сарадника на Универзитету (име и презиме кандидата за избор наставника, наставно звање у које је биран, година) или (име и презиме кандидата за избор у звање сарадника, сарадничко звање у које је биран, година)
10. Члан комисије за признавање стране академске исправе - дипломе (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање дипломе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
11. Учешће у акредитацији студијског програма на основу акта надлежног лица (назив студијског програма, година акредитације)
12. Објављена књига, уџбеник, монографија или студија из других области у оквиру одговарајућег образовно-научног поља: - аутори, наслов књиге (монографске студије), издавач, година ISBN број, област - аутори, наслов уџбеника, издавач, година, ISBN број, област - аутори, наслов монографије, издавач, година, ISBN број, област
13. Оснивање струковних организација и задужбина (назив струковне организације или задужбине, година оснивања)

14. Објављена најмање два рада у националном часопису који третира област одбране (вреднује се за избор у звање ванредног и редовног професора у пољу техничко-технолошких наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, ISSN број
<b>3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству</b>
1. Учесће у заједничком студијском програму (израда студијског програма, извођење наставе) - назив акредитованог заједничког студијског програма и назив високошколске установе са којом се реализује заједнички студијски програм; година израде акредитације или предмет(и) са бројем часова одржане наставе по школским годинама
2. Извођење наставе на студијском програму на енглеском језику (назив акредитованог студијског програма, предмет којег кандидат предаје на енглеском језику и број часова одржане наставе по школским годинама)
3. Учесће у научноистраживачком пројекту које финансира министарство Р. Србије надлежно за науку (осим за избор у звање ванредног професора, ако је учешћем у овој активности испуњен обавезан услов) - назив и шифра научноистраживачког пројекта, период трајања пројекта (године од - до)
[1] „Набавка опреме неопходне за унапређење услуга оцењивања усаглашености у Републици Србији“, Пројекат IPA2013 – Europe Aid/135592/IN/SUP/RS, 2013. године, руководилац пројекта, пројекат је подржан од EU-IPA-Министарство финансија и привреде Републике Србије-Министарства одбране РС и ВС/Техничког опитног центра.
4. Реализација наставе на међународном студијском програму (назив студијског програма, високошколска установа, град, држава, назив предмета и број часова одржане наставе по школским годинама)
5. Рецензирање пројекта (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година
6. Учесће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора; не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (M63, M64) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
[1] <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Analiza merne nesigurnosti automatizovanog etaloniranja termistorskih senzora snage do 18 GHz</i> , Kongres metrologa, Zbornik radova, str. 269-277, Zlatibor, Srbija, 2007., M63
[2] <b>Predrag Rakonjac</b> , Bratislav Milovanović, <i>Automatizovani sistem za etaloniranje senzora snage u frekvencijskom opsegu od 50 MHz do 26,5 GHz</i> , Konferencija YUINFO, Zbornik radova, str. 1-5, Kopaonik, Srbija, 2008., M63
[3] <b>Predrag Rakonjac</b> , Bratislav Milovanović, Ivica Milanović, Nebojša Dončov, <i>Merna nesigurnost automatizovanog etaloniranja termopretvaračkih senzora snage od 50 MHz do 26,5 GHz</i> , Zbornik radova 52. Konferencije za ETRAN, MT3.5-1-4, Palić, Srbija, 8-12. juna, 2008., M63
[4] <b>Predrag Rakonjac</b> , Mladen Banović, Ivica Milanović, Milan Moskovljević, <i>Validacija automatizovanog etaloniranja senzora mikrotalasne snage u frekvencijskom opsegu od 50 MHz do 26,5 GHz</i> , Kongres metrologa, Zbornik radova, str. 1-8, Kladovo, Srbija, 2011., M63
[5] Zoran Zindović, Ivica Milanović, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Merenje frekvencije i dugotrajne stabilnosti oscilatora korišćenjem GPS prijemnika</i> , Zbornik radova 50. Konferencije za ETRAN, tom III, str. 381-382, Beograd, Srbija, 6-8. juna, 2006., M63
[6] Zoran Knežević, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Validacija automatizovanog sistema za komparaciju AC/DC termopretvarača primenom programskog paketa VEEpro 7.0</i> , Zbornik radova 52. Konferencije za ETRAN, ML1.2-1-2, Palić, Srbija, 8-12. juna, 2008., M63
[7] Mladen Banović, Ivica Milanović, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Merna nesigurnost merenja amplitude pomoću analizatora frekvencijskog spektra</i> , Zbornik radova 54. Konferencije za ETRAN, ML2.4-1-4, Donji Milanovac, Srbija, 7-10. juna, 2010., M63
[8] Ivica Milanović, Mladen Banović, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Automatizovano merenje dugotrajne stabilnosti oscilatora korišćenjem cezijumskog etalona frekvencije</i> , Zbornik radova 54. Konferencije za ETRAN, ML1.8-1-3, Donji Milanovac, Srbija, 7-10. juna, 2010., M63
[9] Ivica Milanović, Neda Milivojević, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Sistem za impedansu u laboratoriji za etaloniranje Tehničkog opitnog centra</i> , Kongres metrologa, Zbornik radova, str. 1-8, Borsko jezero, Bor, Srbija, 2013., M63
7. Учесће на научним и стручним скуповима у иностранству (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука):

- саопштења (М33, М34) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања
- постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
[1] Dušan Ostoјић, Пија Botић, <b>Predrag Rakonjac</b> , Ivana Kostiћ, Slavko Pokorni, <i>Communication network reliability determination by Monte Carlo method and optimal path selection</i> , in Proc. 4 <sup>th</sup> International Scientific Conference on Defensive Technologies – OTEH 2011, pp. 539-543, Belgrade, Serbia, October 6-7, 2011., M33
[2] Milan Moskovljeviћ, Vladimir Jokiћ, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Automatization measurements characteristics of radio device using Labview software package</i> , in Proc. 4 <sup>th</sup> International Scientific Conference on Defensive Technologies – OTEH 2011, pp. 389-394, Belgrade, Serbia, October 6-7, 2011., M33
[3] Ivana Kostiћ, Ljubiša Tomић, Aleksandar Kovačević, <b>Predrag Rakonjac</b> , Saša Nikolić, <i>Energy distribution on aluminium plate testing by active thermography</i> , in Proc. 5 <sup>th</sup> International Scientific Conference on Defensive Technologies – OTEH 2012, pp. 567-569, Belgrade, Serbia, September 18-19, 2012., M33
[4] Milan Moskovljeviћ, Mihajlo Stefanović, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Comparison of theoretical probability error and the BER simulation of QPSK and QFSK modulation</i> , in Proc. 5 <sup>th</sup> International Scientific Conference on Defensive Technologies – OTEH 2012, pp. 507-510, Belgrade, Serbia, September 18-19, 2012., M33
8. Предавање по позиву на другом универзитету у земљи или иностранству (назив предавања, универзитет, година)
9. Учешће у међународним пројектима у области високог образовања - назив пројекта, период реализације (година од - до)
10. Учешће у међународним научноистраживачким пројектима - назив пројекта, назив институције, носиоца пројекта, град и држава, период реализације (година од - до)
11. Члан комисије за избор наставника и сарадника на другим универзитетима - назив универзитета и факултета, име и презиме кандидата, звање у које је биран, година
12. Члан комисије за одбрану докторске дисертације или других завршних радова на другом универзитету (осим за избор у звање редовног професора) - име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране
13. Члан комисије за полагање здравственог специјалистичког или субспецијалистичког испита на другом универзитету - име и презиме кандидата, грана специјализације или назив субспецијализације, универзитет, факултет, година
14. Извођење наставе у статусу гостујућег професора на универзитету у земљи и иностранству - назив универзитета на којем је кандидат изабран у гостујућег професора, број одржаних предавања, година
15. Члан органа или тела друге високошколске односно научноистраживачке институције у земљи или иностранству - назив високошколске или научноистраживачке институције, назив органа или тела, године мандата од-до
16. Аутор/коаутор одобреног уџбеника из уже научне области за коју се бира, за потребе студијског програма у другој високошколској установи (аутори, наслов уџбеника, издавач, година издавања, назив студијског програма и уже научне области којој је уџбеник намењен, назив високошколске установе)
17. Учешће у организационим и програмским одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова (назив скупа, члан организационог и/или програмског одбора, место и време одржавања скупа)
18. Учешће у реализацији наставних активности у сарадњи са високошколским установама у иностранству (међународне вежбе, конференције, семинари, обука и друге активности које доприносе угледу Универзитета одбране и система одбране) - назив активности, назив високошколске установе, град, држава, место и време одржавања
19. Заједнички радови из категорија М33, М34, М63 или М64 са ауторима из других високошколских установа и/или научноистраживачких организација (осим за избор у звање редовног професора) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања
[1] Milan Moskovljeviћ, Mihajlo Stefanović, <b>Predrag Rakonjac</b> , <i>Comparison of theoretical probability error and the BER simulation of QPSK and QFSK modulation</i> , in Proc. 5 <sup>th</sup> International Scientific Conference on Defensive Technologies –

ОТЕН 2012, pp. 507-510, Belgrade, Serbia, September 18-19, 2012., М33

[2] **Predrag Rakonjac**, Bratislav Milovanović, Ivica Milanović, Nebojša Dončov, *Merna nesigurnost automatizovanog etaloniranja termopretvaračkih senzora snage od 50 MHz do 26,5 GHz*, Zbornik radova 52. Konferencije za ETRAN, МТ3.5-1-4, Palić, Srbija, 8-12. juna, 2008., М63

[3] **Predrag Rakonjac**, Bratislav Milovanović, *Automatizovani sistem za etaloniranje senzora snage u frekvencijskom opsegu od 50 MHz do 26,5 GHz*, Konferencija YUINFO, Zbornik radova, str. 1-5, Kopaonik, Srbija, 2008., М63

**IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА**

(попуњава Комисија, највише 1/2 странице куцаног текста)

**V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР**

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

**VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА**

(попуњава Комисија)

**VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**

(попуњава Комисија)

**ПОТПИС КАНДИДАТА**

др Предраг Ракоњац, дипл. инж.

