



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
Војна академија

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника
- обавезна садржина -¹

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ
(попуњава Комисија)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
(попуњава кандидат)

Име (име једног родитеља) и презиме
Бобан Саздић-Јотић
Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање
асистент, 02.04.2024. године [одлука]
Датум и место рођења, адреса
07. април 1983. године
Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус
Војнотехнички институт/Управа за одбрамбене технологије СМР МО [потврда] [сагласност]
Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)
2002 – 2007, Универзитет одбране у Београду, Војна академија, смер ЕИиПЕД, 8,93, дипломирани инжењер телекомуникација [диплома]
Година уписа и завршетка мастер академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
2002 – 2007, Универзитет одбране у Београду, Војна академија, смер ЕИиПЕД, 8,93, дипломирани инжењер телекомуникација [решење]
Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)
/
Наслов магистарске тезе
/
Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
/
Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)
/
Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
2018- 2024, Универзитет одбране у Београду, Војна академија, 10,00, техничко-технолошке науке, доктор наука – електротехничко и рачунарско инжењерство [уверење]
Наслов докторске тезе
Класификација дрoнова у радио-фреквенцијском домену применом алгоритама дубоког учења [теза]
Знање светских језика (за сваки језик посебно) - STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)
- енглески [потврда]

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

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

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

- Курс Cisco Engineer CCNA (СЕТ, Србија, 2008, 3 месеца) [диплома]
- Курс Combined Strategic Intelligence Training Program (ИМЕТ ЈМІТС, САД, 2015, 49 дана) [диплома]

Кретање у служби

- Командир вода у 1.чЕП/1.6ЕД/224.цЕД/УОИП (Ј-2) ГШ ВС (2007 - 2010)
- Референт у гОИП (С-2)/1.6ЕД/224.цЕД/УОИП (Ј-2) ГШ ВС (2010 - 2013)
- Референт у одОИП (Б-2)/224.цЕД/УОИП (Ј-2) ГШ ВС (2013 - 2015)
- Референт у гТП/2.Од/УОИП (Ј-2) ГШ ВС (2015 - 2020)
- Референт у 1.од/ОдОиР/УОИП (Ј-2) ГШ ВС (2020 - 2023)
- G2OPS официр у ОЦ Команде „ИСТОК“ (SecEast) у оквиру МнОп UNIFIL (2021) [потврда] и
- Начелник 2.од/2.Од/5.Сектора за електронско ратовање/ВТИ/УОТ/СМР МО (2023 -)

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

Општи услови

Област наведена у дипломи о стеченом научном називу доктора наука

Електротехничко и рачунарско инжењерство

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)

Основне антена у телекомуникацијама, 23.12. 2024. године, оцена: 10 [извештај]

ИСКУСТВО У ПЕДАГОШКОМ РАДУ

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

- 2021/2022
 - o ОАС КоВ, Сензори и противелектронска заштита у јединицама КоВ, 2, 15 НЧ;
- 2022/2023
 - o ОАС КоВ, Сензори и противелектронска заштита у јединицама КоВ, 2, 15 НЧ;
 - o Војноелектронско инжењерство, Електронска дејства 1, 3, 30 НЧ;
- 2023/2024
 - o ОАС КоВ, Сензори и противелектронска заштита у јединицама КоВ, 2, 15 НЧ,
 - o Војноелектронско инжењерство, Електронска дејства 2, 4, 30 НЧ;

[потврда]

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)

Није вршено вредносање педагошког рада [потврда].

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

- Sazdic-Jotic, B., Pokrajac, I., Bajcetic, J., Bondzulich, B., Obradovic, D., Single and multiple drones detection and identification using RF based deep learning algorithm, Expert Systems with Applications, 2022, Vol. 187, Issue 115928, pp. 1-15, <https://doi.org/10.1016/j.eswa.2021.115928>, ISSN 0957-4174, IF 7.5, M21a [PDF]
- Sazdic-Jotic, B., Bondzulich, B., Bajcetic, J., Andric, M., Pokrajac, I., Obradovic, D., Zrnic, B., Improving the automatic target recognition algorithm's accuracy through an examination of the different time-frequency representations and data augmentation, Frequenz, 2023, Vol. 77, Issue 5-6, pp. 257-272, <https://doi.org/10.1515/freq-2022-0015>, ISSN 2191-6349, IF 0.8, M23 [PDF]

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

- Šević T., Joksimović V., Pokrajac I., Radiana B., Sazdić-Jotić B., Obradović D., Interception and detection of drones using RF-based dataset of drones, Scientific Technical Review, 2020, Vol. 70, Br. 2, pp. 29-34, <https://doi.org/10.5937/str2002029S>, ISSN 1820-0206, M52 [PDF]
- Stefanović N., Sazdić-Jotić B., Orlić V., Mladenović V., Ćirković S., Application of compressive sensing techniques

<p>for advanced image processing and digital image transmission, Bulletin of Natural Sciences Research, 2024, Vol. 14, Br. 1, pp. 1-10, https://doi.org/10.5937/bnsr14-51559, 2738-0971, M52 [PDF]</p> <ul style="list-style-type: none"> - Саздић-Јотић Б., Покрајац И., Бајчетић Ј., Стефановић Н., Преглед класификације дрoнова у радио-фреквенцијском домену: технике, скупови података и изазови, Војнотехнички гласник, 2024, Vol. 72, Br. 2, pp. 764-789, https://doi.org/10.5937/vojtehg72-49286, 0042-8469, M51 [PDF]
<p>Радови у којима је кандидат први аутор</p> <ul style="list-style-type: none"> - Single and multiple drones detection and identification using RF based deep learning algorithm, - Improving the automatic target recognition algorithm's accuracy through an examination of the different time-frequency representations and data augmentation, - Преглед класификације дрoнова у радио-фреквенцијском домену: технике, скупови података и изазови.
<p>Изборни услови</p>
<p>1. Стручно-професионални допринос</p>
<p>1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)</p> <p>/</p>
<p>2. Аутор/коаутор доктринарног документа из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Саздић-Јотић Б., Крстић Д., Ивановић Г., Упутство, Радио извиђачки систем у ВВФ/УВФ фреквенцијском опсегу, 2016 [дело] - Саздић-Јотић Б., Правило, Именик средстава и комплета УОИП (Ј-2) ГШ ВС, 2018 [дело]
<p>3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)</p> <p>/</p>
<p>4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)</p> <p>/</p>
<p>5. Аутор/коаутор научне монографије (уколико није обавезан услов)</p> <p>/</p>
<p>6. Аутор/коаутор поглавља у научној монографији (уколико није обавезан услов)</p> <p>/</p>
<p>7. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима у тематским зборницима (уколико није обавезан услов)</p> <p>/</p>
<p>8. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима категоризације М52-М54</p> <ul style="list-style-type: none"> - Šević T., Joksimović V., Pokrajac I., Radiana B., Sazdić-Jotić B., Obradović D., Interception and detection of drones using RF-based dataset of drones, Scientific Technical Review, 2020, Vol. 70, Br. 2, pp. 29-34, https://doi.org/10.5937/str2002029S, ISSN 1820-0206, M52 [PDF] - Stefanović N., Sazdić-Jotić B., Orlić V., Mladenović V., Ćirković S., Application of compressive sensing techniques for advanced image processing and digital image transmission, Bulletin of Natural Sciences Research, 2024, Vol. 14, Br. 1, pp. 1-10, https://doi.org/10.5937/bnsr14-51559, 2738-0971, M52 [PDF]
<p>9. Рецензија уџбеника и монографија.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Правило, Радио-извиђачки пријемник PR100 [дело] - Правило, Комплет управљачког радног места KURM-2 [дело] - Правило, Радио-прислушни пријемник EM550 [дело] - Правило, Радио-извиђачки пријемник DF007 [дело] - Правило, Радио-прислушни пријемник EM100 [дело]
<p>10. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовану, година)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Секретар Војног савета УОИП (Ј-2) ГШ ВС, акт УОИП, П Број 181-48 од 24.06.2022. године, (2016 - 2023) [наређење] - Члан стручног савета рода ЈЕД, акт УОИП, П Број 85-3 од 29.01.2024. године, (2024 -) [наређење]
<p>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)</p> <p>/</p>
<p>12. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година од-до, или назив зборника или монографије, година)</p> <p>/</p>
<p>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,</p>

година)
<ul style="list-style-type: none"> - IEEE Access, IF 3.4, 2022 - Војнотехнички гласник, IF 0.1, 2022 - Journal of Electrical Engineering & Technology, IF 1.6, 2024
14. Руководођење 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)
<ul style="list-style-type: none"> - Развојни задатак: „Развој система за детекцију и ометање БпВ малог долета - КОБАЦ“, R2R13K, (2023 -), руководилац, [наређење] - Развојни задатак: „Обавештајно командно информациони систем - АРГУС“, D1R60K, (2024 -), руководилац, [наређење] - Развојни задатак: „Радио-гониометар широкопојасни за ВВФ фреквенцијски опсег 30 – 3600 MHz – ВЕРА-1“, R1R10K, (2015 -), заменик руководиоца, [наређење] - Истраживачки задатак: „Истраживање у области могућности развоја беспилотне летелице са бојевом главом за једнократну употребу - ОСИЦА“, A2I30U, члан истраживачког тима, (2023 -), [наређење]
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)
<ul style="list-style-type: none"> - Наставник у ССВШ/ВА/УО на предмету Антене и простирање електромагнетних таласа, 2 одељења (смер ЈЕД и ТкИ) по 74 НЧ годишње, 2017 – 2023
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):
<ul style="list-style-type: none"> - 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
/
2. Допринос академској и широј заједници
1. Чланство у националној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)
/
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)
/
5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (струковних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година
/
6. Учесће 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. Учесће 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
- Šević T., Joksimović V., Pokrajac I., Radiana B., Sazdić-Jotiћ B., Obradović D., Interception and detection of drones using RF-based dataset of drones, Scientific Technical Review, 2020, Vol. 70, Br. 2, pp. 29-34, https://doi.org/10.5937/str2002029S , ISSN 1820-0206, M52 [PDF]
- Саздић-Јотић Б., Покрајац И., Бајчетић Ј., Стефановић Н., Преглед класификације дрона у радио-фреквенцијском домену: технике, скупови података и изазови, Војнотехнички гласник, 2024, Vol. 72, Br. 2, pp. 764-789, https://doi.org/10.5937/vojtehg72-49286 , 0042-8469, M51 [PDF]
3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству
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. Учешће 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)
/
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 пројеката (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година
/
6. Учешће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора; не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (М63, М64) - 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
<ul style="list-style-type: none"> - Саздић-Јотић, Б., Бонцулић, Б., Симић, С., Покрајац, И., Лазовић, Д., Могућности примене вештачке интелигенције у класификацији радарских циљева, Научна конференција војних наука – ВојНа 2023, Зборник апстраката, стр. 299-301, Београд, Србија, 16. и 17. мај 2023, М63 [PDF] - Кузмановић Б., Саздић-Јотић, Б., Допринос вишекритеријумске анализе за избор антидрон система, Научна конференција војних наука – ВојНа 2023, Зборник апстраката, стр. 299-301, Београд, Србија, 16. и 17. мај 2023, М63 [PDF] - Саздић-Јотић, Б., Бонцулић, Б., Покрајац, И., Компаративна анализа класификације дрона у радио-фреквенцијском домену применом алгоритама дубоког учења, Конференција „Вештачка интелигенција 2023“, Математички институт САНУ, Београд, 26. и 27. децембар 2023
7. Учешће 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
<ul style="list-style-type: none"> - Sazdic-Jotic B., Obradovic D., Bujakovic D., Bondzulic B., Feature Extraction for Drone Classification, 2019 14th International Conference On Advanced Technologies, Systems And Services In Telecommunications (TELSIKS 2019), pp. 376-379, Nis, Serbia, September 28, 2019, https://doi.org/10.1109/telsiks46999.2019.9002087, M33 [PDF] - Sazdić-Jotić B., Obradović D., Bajčetić J., Computer vision with deep neural network – an overview, 9th International Scientific Conference on Defensive Technologies (OTEH), Proc. of papers, pp. 309-314, Belgrade, Serbia, October 15-16, 2020, M33 [PDF] - Mokhtari, M., Bajčetić, J., Sazdić-Jotić, B., Sistem za detekciju i klasifikaciju niskoletelih bespilotnih vazduhoplova – dronova (SDKNBV), Zbornik radova 65. godišnje konferencije za elektroniku, telekomunikacije, računarstvo, automatiku i nuklearnu tehniku (ETRAN), str. 610-615, Etno selo Stanišići, Republika Srpska, 8.-10. sept. 2021, M33 [PDF] - Mokhtari, M., Bajcetic, J., Sazdic-Jotic, B., Pavlovic, B., RF-based drone detection and classification system using convolutional neural network, 29th Telecommunications Forum (TELFOR), Proc. of papers, pp. 1–4, Belgrade, Serbia, Nov. 23-24, 2021., https://doi.org/10.1109/TELFOR52709.2021.9653332, M33 [PDF] - Mokhtari, M., Bajčetić, J., Sazdić-Jotić, B., Pavlovic B., Istraživanje različitih algoritama dubokog učenja za detekciju i klasifikaciju dronova, IX International Conference IcETRAN, str. 734-740, Novi Pazar, Srbija, 6.-9. jun. 2022, M33 [PDF] - Mokhtari, M., Bajčetić, J., Sazdić-Jotić, B., Pavlović, B., Developing a convolutional recurrent neural network for drone classification, Proceedings of the 9th Small Systems Simulation Symposium, pp. 85–89, Niš, Serbia, 28th February – 2nd March 2022, M33 [PDF] - Sazdić-Jotić, B., Bondžulić, B., Pokrajac, I., Bajčetić, J., Mokhtari, M., Drone classification based on radio frequency: Techniques, datasets and challenges, 10th International Scientific Conference on Defensive Technologies (OTEH), Proc. of papers, pp. 314-320, Belgrade, Serbia, October 13-14, 2022, M33 [PDF]

- Zurovac S., Petrović N., Joksimović V., Pokrajac I., Mikanović D., Sazdić-Jotić B., Simple energy detector for two-stage classification for antidrone systems, 11th International Scientific Conference on Defensive Technologies (OTEH), Proc. of papers, pp. 369-375, Tara, Serbia, October 9-11, 2024, <https://doi.org/10.5937/OTEH24066Z>, M33 [PDF]
- Sazdić-Jotić B., Zurovac S., Petrović N., Bojic D., The power consumption of embedded GPU computers for deep learning applications, 11th International Scientific Conference on Defensive Technologies (OTEH), Proc. of papers, pp. 386-391, Tara, Serbia, October 9-11, 2024, <https://doi.org/10.5937/OTEH24069S>, M33 [PDF]
- Sazdić-Jotić B., Anti-Drone Combat, 11th International Scientific Conference on Defensive Technologies (OTEH), Plenary Lecture, Tara, Serbia, October 9-11, 2024, M32 [PDF]

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

/

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

потпуковник

др Бобан Саздић-Јотић, дипл. инж.

A handwritten signature in blue ink, reading "Sazdich Jotic Boban". The signature is written in a cursive style and is positioned above a horizontal line.