

ПРИМЉЕНО: 23.08.2021.			
Орг. јед.	БРОЈ	Презант	Брз
01	787		

**ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ
О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И
ЗАСНИВАЊЕ РАДНОГ ОДНОСА НАСТАВНИКА**

I – ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
Орган који је расписао конкурс, број и датум одлуке: Наставно-стручно веће Академије струковних студија Шумадија, број одлуке: 685-15-1/2021-02 од 06.07.2021. године
Гласило и датум објављивања конкурса: „Службени гласник“ број 69/2021 од 09. јула 2021. године
Број наставника који се бира: 1
Звање у које се бира: Професор струковних студија
Ужа област: Менаџмент информационих система
Пријављени кандидати: 1. Др Бојан Т. Милосављевић

II – ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ
1. Проф. др Дејан Ранчић, редовни професор на Електронском факултету Универзитета у Нишу, научна област: Електротехника и рачунарство, ужа научна област: Рачунарство и информатика, председник комисије;
2. др Милица Туфегџић, професор струковних студија, ужа област Информационе технологије на Академији струковних студија Шумадија, Одсек у Трстенику, члан комисије;
3. др Немања Илић, професор струковних студија, ужа област Математика-информатика на Академији струковних студија Шумадија, Одсек у Крушевцу, члан комисије.

III – ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
Кандидат 1
1. Основни биографски подаци
1.1. Име, име једног од родитеља и презиме: Бојан Томислав Милосављевић
1.2. Датум и место рођења: 10.10.1973. Крушевац
1.3. Звање: доктор наука индустријског менаџмента
1.4. Установа / предузеће где је кандидат тренутно запослен: Академија струковних студија Шумадија - Крагујевац, Одсек у Крушевцу
1.5. Радно место / професионални статус кандидата: професор струковних студија за ужу стручну област Математика-информатика и предавач за ужу стручну област Електротехника рачунарства

2. Стручна биографија, дипломе и звања

- 2.1. **Основне студије (година уписа и завршетка, општи успех и стечено стручно звање):** На смеру Аутоматика и електроника Електронског факултета Универзитета у Нишу уписао је студије 1992. године, завршио 1998. године са општим успехом 9,07 и стекао стручно звање дипломирани инжењер електротехнике за аутоматику и електронику.
- 2.2. **Мастер, специјалистичке, односно магистарске студије (година уписа и завршетка, наслов мастер/специјалистичког рада, односно магистарске тезе, општи успех и стечено стручно, односно академско звање):** На студијском програму Системи аутоматског управљања на Електронском факултету Универзитета у Нишу уписао 1998. године и завршио магистарске студије и одбранио магистарску тезу под називом „Методе за ублажавање треперења у системима променљиве структуре са клизним радним режимом“ 2004. године и стекао академско звање магистар техничких наука.
- 2.3. **Докторске студије (година уписа и завршетка, наслов докторске дисертације општи успех и стечено научно звање):** Докторску дисертацију под називом „Истраживање модела организације учења на даљину“ у научној области Менаџмент информационих система Факултета за индустријски менаџмент у Крушевцу Универзитета „Унион“ у Београду пријавио је 2006. године, а одбранио је 2009. године и стекао академско звање доктор наука индустријског менаџмента.
- 2.4. **Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро,задовољавајуће:**
Енглески језик чита, пише и говори одлично
- 2.5. **Досадашњи избори у наставна и стручна звања:**
- предавач струковних студија у ужој стручној области Електротехника рачунарства, на Високој техничко-технолошкој школи струковних студија у Крушевцу 2017. године;
 - професор са друге високошколске установе за предмете Веб сервис и Управљачки системи у Ванја Лука College у Бањалуци, Република Српска, Босна и Херцеговина, 2013. године;
 - професор струковних студија у ужој стручној области Математика-информатика, на Високој техничко-технолошкој школи струковних студија у Крушевцу, 2012. године;
 - доцент за научну област Информационе технологије на Факултету за пословно индустријски менаџмент у Крушевцу Универзитета „Унион“ у Београду, 2010. године
 - асистент за научну област Информационе технологије на Факултету за пословно индустријски менаџмент у Крушевцу Универзитета „Унион“ у Београду, 2008. године
 - предавач струковних студија у ужој стручној области Информационе технологије, на Високој школи струковних студија за пословно индустријски менаџмент у Крушевцу, 2005. године

- 3. Кретање у професионалном раду (установа или предузеће, трајање запослења и звање / радно место – навести сва, од најскоријег до најстаријег)**

- Од априла 2017. до данас предавач струковних студија на Високој техничко-технолошкој школи (раније Висока хемијско технолошка школа) струковних студија у Крушевцу (од 2019. Одсек у Крушевцу Академије струковних студија Шумадија), у ужој стручној области Електротехника рачунарства
- Од 10.2013. до 10.2014., Ванја Лука College (BLC), Бања Лука, Република Српска, Босна и Херцеговина, Професор са друге високошколске установе на предметима Веб сервис и Управљачки системи
- Од 01.2012. до данас професор струковних студија на Високој техничко-технолошкој школи (раније Висока хемијско технолошка школа) струковних студија у Крушевцу (од 2019. Одсек у Крушевцу Академије струковних студија Шумадија), Професор на предметима из научне области Математика-информатика (Основи информационо комуникационе технологије, Базе података, Програмирање 2, Интернет и веб програмирање, Електронско пословање, Интеграција информационих система)
- Од 03.2010. до 06.2013. са друге установе, а као рад на матичној установи до 01.2012. Доцент на Факултету за пословно индустријски менаџмент, Универзитет „Унион“ Београд, у научној области Информатичке технологије (на предметима Компјутерске технологије, Интернет технологије, Базе података у менаџменту, Компјутерске мреже, Електронско пословање, Експертни системи, Информатичке технологије за рад на даљину)
- Од 2008. до 03.2010. на Факултету за индустријски менаџмент Крушевац, Асистент за област Информационе технологије, Асистент на предмету Компјутерска технологија 1 и Компјутерска технологија 2
- Од 04.2005. до 2008., Висока школа струковних студија за пословно индустријски менаџмент, Крушевац, Предавач за област Информационе технологије, Предавач и демонстратор на предметима Компјутерске технологије, Апликативни програми и Базе података
- Од 02.2002. до 2005., Висока школа струковних студија за пословно индустријски менаџмент (Виша техничка школа за индустријски менаџмент) Крушевац, Предавач и демонстратор на рачунарским курсевима за обуку грађанства, деце из основне школе и запослених у фирмама за рад у програмима програмског пакета Microsoft Office, OS Win XP, Corel Draw, Интернет
- Од 10.1998. до 10.1999. ради на Електронском факултету Универзитета у Нишу као истраживач стипендиста Министарства за науку и технологију Републике Србије, бавио се израдом MATLAB Simulink симулација, програмирањем у програмском језику MATLAB-а и у програмском језику C алгоритма система аутоматског управљања за примену електронских картица ED 2000 за аквизицију података

4. Преглед научних / стручних радова по категоријама

1. Објављени радови из категорије M33 (радови саопштени на скуповима међународног значаја, штампани у целини):
 - Milosavljević, B., Petrović, S. (2016): "Quality Improvements in Fruit Processing & Cold Storage Industry in Terms of Information System Utilization", 4th international conference "Quality system conditions for successful business and competitiveness", November, 30th - December, 2nd, Kraljevi Cardaci Spa,

Kopaonik, Serbia

- Milosavljević, B., Mikarić B., Trajković D. (2012): „Primena MOODLE-a u izvođenju studijskog programa akreditovanog za učenje na daljinu“, međunarodna naučna konferencija Menadžment 2012, Fakultet za poslovno industrijski menadžment Beograd-Mladenovac, 20-21. april 2012. god., ISBN 978-86-84909-73-4
 - Trajković D., Milosavljević, B., Mikarić B. (2012): „Integrirano XML razvojno okruženje u poslovnoj primeni“, međunarodna naučna konferencija Menadžment 2012, Fakultet za poslovno industrijski menadžment Beograd-Mladenovac, 20-21. april 2012. god., ISBN 978-86-84909-73-4
 - Milosavljević, B., Nikolić, Z. (2010): Teorijske postavke organizacije okruženja za e-učenje u institucijama, 2. međunarodna naučna konferencija „Menadžment 2010“ Kruševac, Srbija, 17-18. mart, zbornik radova, CD izdanje, str. 582-588
 - Trajković, D., Milosavljević, B. (2010): Postupak formiranja elektronskih naloga za plaćanje i transformacija u XML format, 2. međunarodna naučna konferencija „Menadžment 2010“ Kruševac, Srbija, 17-18. mart, zbornik radova, CD izdanje, str. 607-613
 - Milosavljević, B., Nikolić, Z., Mikarić, B. (2008): Virtual-Classroom Free Software – The Comparative Analysis, 16th Telecommunications Forum TELFOR 2008, Belgrade, Serbia, November 25-27, Proceedings (CD edition), pp. 882-885
 - Milosavljević, B. (2006): The ActiveX, VBA and Integration of MS Office Programs into a Business Information System, 30. HIPNEF 2006, Vrnjačka Banja, 24-26. maj 2006., Proc. of Papers, pp. 217-228
 - Tasić, B., Milosavljević, B., Milosavljević, Č. (2000): Hybrid Linear Thyristor Speed Controller for DC Motor, Timisoara, Romania, October 2000, pp. 23–28
2. Категорије M53, M54 (радови објављени у часопису националног значаја, евентуално новопокренутом):
- Milosavljević, B. (2014): Dodatak (Add-In) za izvoz podataka iz Accessa u serverske baze podataka, naučno-stručni časopis „Trendovi poslovanja“, broj 3, godina II, sveska 1/2014, 45-54. str.
 - Milosavljević, B. (2013): Bezbednost veb ajax aplikacija poslovnih informacionih sistema, naučno-stručni časopis „Trendovi poslovanja“, broj 1, godina I, sveska 1/2013, 43-54. str.
 - Milosavljević, B. (2013): Teorijske postavke organizacije e-učenja, naučno-stručni časopis „Trendovi poslovanja“, broj 2, godina I, sveska 2/2013, 55-68. str.
3. Категорија M63 (радови саопштени на скуповима националног значаја, штампани у целини):
- Miletić, M., Radovanović, L., Milosavljević, B. (2021): Primer prečišćavanja vazduha u plasteniku, Zbornik radova XXIII Nacionalni i IX Međunarodni naučno stručni skup – Sistem kvaliteta uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost, Kopaonik, maj 2021,
 - Miletić, M., Radovanović, L., Milosavljević, B. (2020): Mašinsko učenje u

preventivnom održavanju, Zbornik radova XXII Nacionalni i VIII Međunarodni naučno stručni skup – Sistem kvaliteta uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost, Kopaonik, novembar 2020,

- Miletić, M., Milosavljević, B., Grubić, B. (2020): Informacioni sistem održavanja, IV nacionalna naučno stručna konferencija sa međunarodnim učešćem „Trendovi u poslovanju 2020“, održana onlajn, 24. septembar 2020.
- Miletić, M., Milosavljević, B., Miletić, N. (2019): Poslovno informacioni sistem mlekare, III naučno stručna konferencija sa međunarodnim učešćem „Trendovi u poslovanju 2019“, Restoran Bagdala, Kruševac, Srbija, 16. maj 2019.
- Milosavljević, B., Petrović, S. (2018): Information System and Quality Improvements in Fruit Processing & Cold-Storage Industry, rad po pozivu, II naučno stručna konferencija sa međunarodnim učešćem „Trendovi u poslovanju 2018“, Biznis inkubator centar, Kruševac, Srbija, 17. maj 2018.
- Milosavljević, B., Marković, M. (2011): Softverska tehnologija za rad na daljinu, XIII naučno stručni skup „Sistem kvaliteta - uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost“, Vrnjačka Banja, 25-26. novembar, CD izdanje
- Milosavljević, B. (2010): Organizacija studija na daljinu u VŠSS za poslovno industrijski menadžment - Kruševac, XII naučno stručni skup „Sistem kvaliteta - uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost“, Vrnjačka Banja, 25-26. novembar, CD izdanje, str. 450-456
- Nikolić, Z., Milosavljević, B., Nikolić, M. (2009): Rad na daljinu – oblik rada budućnosti, YU INFO 2009, Kopaonik, 8. – 11. mart 2009., Zbornik radova, CD izdanje
- Milosavljević, B., Krstić, M., Bojković, R. (2008): Prilog konceptiranju učenja na daljinu, XIV skup „Trendovi razvoja“: „Efikasnost i kvalitet bolonjskih studija“, Kopaonik, mart 2008., Zbornik radova, 160 – 163. str.
- Mikarić, B., Milosavljević, B., (2007): Kontrola računara u mrežnom okruženju, I naučno stručni skup „Menadžment – promene i razvoj“, Kruševac, CD edition
- Krstić, M., Milosavljević, B., Bojković, R., (2006): Računarski informacioni system za praćenje rezultata polaganja ispita studenata, IX Naučno stručni skup „Sistem kvaliteta uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost“, Kruševac, 30.11.-01.12.2006., pp. 194 – 199

5. Стручно-професионални допринос, учешће у пројектима и остало

- програмер, пројектант и консултант Агенције „Крунет“ – Крушевац на пројекту *Израда специјализованог софтвера AutoServis+Promo за повезивање са књиговодственом апликацијом, односе са клијентима и промоцију Продајног салона и сервиса аутомобила Hyundai „Марић центар д.о.о.“ – Прогорелица (Краљево), као и Windows сервиса PromoMessenger за периодично слање електронских и смс порука (једнократно, у дневним, месечним и годишњим интервалима)*, под покровитељством Европске банке

за развој (European Bank for Reconstruction and Development (EBRD) - Business Advisory Services - (BAS) Serbia)

- програмер, пројектант и консултант Агенције „Крунет“ – Крушевац на пројекту *Израда специјализованог софтвера за евиденцију обраде сировине и стања у коморама Хладњаче „Стрела Клајић д.о.о“ – Лебане (Лесковац)*, рађен у оквиру програма под називом: *Програм доделе бесповратних средстава за јачање конкурентности и иновативности МСПП у 2014. години*, у оквиру *Пројекта подршке развоју приватног сектора у Јужној и Југозападној Србији*, под покровитељством *Националне агенције за развој*
- Пројекат: *Центар за подршку пословним иновацијама* (2007, Висока школа струковних студија за пословно индустријски менаџмент Крушевац, Агенција „Савиња“ – Словенија и Европска агенција за реконструкцију) – демо подпројекат *пројектовања и програмирања система за подршку пословању у М Граф – Трстеник*
- Подпројекат: *Регулација електромоторних погона* (1998 - 1999, Министарство за науку, технологије и развоја Републике Србије) у оквиру пројекта *Системи за мерење и управљање*, Руководилац: Др. Милић Стојић, Електротехнички факултет – Београд
- Од априла 2014. хонорарни рад као администратор, програмер и развојни инжењер система за е-учење <http://akademijazakme.edu.rs>, у Академији за континуирану медицинску едукацију Београд: програмирање (PHP-MySQL) наменских извештаја у систему за е-учење Мудл (Moodle) коморама здравствених радника у форматима за Excel, Word, Calc и Writer) и процедура за аутоматско исписивање чланова којима истекне чланарина, интеграција Мудла са системом за састанке на вебу WizIQ; развој система
- Од фебруара 2002. до 2020., Висока школа струковних студија за пословно индустријски менаџмент Крушевац: пројектовање, програмирање, одржавање и реинжењеринг система за подршку пословању факултета и високе школе (евиденција студената, испита, уплата, аутоматизовани записници и дипломе, статистика, обједињена евиденција по старом и новом закону), MS Access, ActiveX Automation, VBA – управљање програмима Word, Excel и CorelDraw из програма MS Access. Од 2008. до 2020. информациони систем се примењивао у ВШСС за пословно индустријски менаџмент Крушевац, ВШСС за васпитаче Крушевац, Високој техничко технолошкој школи струковних студија (раније Висока хемијско технолошка школа струковних студија) Крушевац и на Факултету за индустријски менаџмент Крушевац
- Године 2009. и 2011., Завод за унапређивање образовања и васпитања, Учесник у акредитованом програму, предавач, Укључивање у рад семинара са удаљене локације и предавање (путем веб конференције) на тему *Организација извођења е-наставе*
- Члан удружења „Информационе технологије – Удружење професора

Србије“ из Крушевца

- Члан Програмског одбора међународног такмичења из рачунарске и информатичке писмености ученика основних и средњих школа „Дабар“
- Руководилац Одсека Крушевац Академије струковних студија Шумадија од септембра 2020. године

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат 1

Бојан Милосављевић је рођен 10.10.1973. године у Крушевцу. Основне студије је завршио 1998. године на смеру Аутоматика и електроника Електронског факултета у Нишу са општим успехом 9,07 и стекао стручно звање дипломирани инжењер електротехнике за аутоматику и електронику. На истом факултету је 2004. године завршио магистарске студије на студијском програму Системи аутоматског управљања и одбранио магистарску тезу под називом „Методе за ублажавање треперења у системима променљиве структуре са клизним радним режимом“ и стекао научни назив магистар техничких наука. Докторску дисертацију је одбранио 2009. године на Факултету за индустријски менаџмент у Крушевцу Универзитета „Унион“ у Београду под називом „Истраживање модела организације учења на даљину“ у научној области Менаџмент информационих система, за коју се и бира по конкурс, што је потврђено и потврдом Факултета за индустријски менаџмент, достављеној у документацији кандидата и стекао научни назив доктор наука индустријског менаџмента.

Кандидат Бојан Милосављевић почео је радну каријеру као стипендиста Министарства за науку и технологију на Електронском факултету Универзитета у Нишу, бавећи се програмирањем у програмском језику С и у програму MATLAB алгоритма управљања за аквизиционе електронске картице ED 2000. Наставља да се бави програмирањем апликације студентске службе у окружењу Microsoft Access у програмском језику VBA уз примену технологије ActiveX Automation за контролисано извршавање програма из другог програма. Са већ седмогодишњим практичним програмерским искуством, уз искуство и одржаних курсева за рад у рачунарским програмима за грађанство и фирме, започиње своју наставничку високошколску каријеру 2005. године, која траје све до данас, у звањима предавач и професор струковних студија, асистент и доцент из уже стручне, односно научне области информационих технологија. Радио је као професор са друге високошколске установе и изван Србије, у Босни и Херцеговини, на предметима Веб сервис и Управљачки системи, чији садржај одговара траженој научној области за коју се бира (Менаџмент информационих система).

Кандидат Бојан Милосављевић је стручни рад из области информационих система показао и учешћем у више стручних и научних пројеката, пре свега као консултант агенције „Крунет“ из Крушевца, под покровитељством Европске банке за обнову и развој и Националне развојне агенције, али и у интерним пројектима високошколских установа у којима је радио у области програмирања, пројектовања, администрирања и менаџмента информационих система.

Из праксе стручних и наставних активности произашло је и више од двадесет стручних радова из области менаџмента, пројектовања, програмирања и интеграције информационих система, саопштених на међународним и

националним стручним конференцијама, или објављених у стручним часописима националног значаја.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

У публикацији „Службени гласник РС“ број 69/2021 од 09.07.2021. године расписан је конкурс за избор једног наставника у звању професора струковних студија за ужу стручну област Менаџмент информационих система и заснивање радног односа са пуним радним временом на неодређено време, за рад у Одсеку у Крушевцу.

Након увида у достављени материјал, утврдили смо да Кандидат 1, др Бојан Милосављевић, испуњава услове конкурса, услове Закона о високом образовању (члан 73 - 75) и услове Статута Академије струковних студија Шумадија (члан 122 - 131).

VI-ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ И ПРЕДЛОГ КАНДИДАТА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Кандидат Др Бојан Милосављевић поседује стручне, научно-истраживачке и наставне компетенције из научне области Менаџмент информационих система, поседује научно звање и истраживачко искуство у раду и има континуитет у образовању и раду. Сечена знања и искуства кандидата у потпуности одговарају сврси и циљевима студијског програма Одсека у Крушевцу.

На основу детаљне анализе конкурсне документације кандидата, односно његових квалификација и компетенција, радног искуства, истраживачких и стручних активности, искуства у извођењу наставе, научно-истраживачког рада и учешћа у пројектима, **Комисија једногласно предлаже Наставно-стручном већу Академије струковних студија Шумадија да се за избор у звање професора струковних студија за ужу стручну област Менаџмент информационих система и заснивање радног односа са пуним радним временом на неодређено време, за рад у Одсеку у Крушевцу, изабере др Бојан Милосављевић.**

Место и датум: Крушевац, 03.08.2021.

Потписи чланова комисије:

Председник: проф. др Дејан Ранчић, редовни професор



Члан: др Милица Туфегчић, професор струковних студија



Члан: др Немања Илић, професор струковних студија

