

АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЗАПАДНА СРБИЈА

Број: 554-5/05

Датум: 16.05.2022



## ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

### О УЧЕСНИЦИМА КОНКУРСА, КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ - ПРЕДАВАЧА СА ПРЕДЛОГОМ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА

#### I О КОНКУРСУ

Датум доношења Одлуке о расписивању конкурса: **05.04.2022.** год., бр. одлуке **554/05** од

Датум објављивања конкурса и јавно гласило у коме је објављен: **13.04.2022.** год., у листу  
„Послови,, бр **982**

Информација о конкурсима објављена на сајту Академије дана: **13.04.2022**

Ужа научна, стручна, односно уметничка област за коју се врши избор у звање предавача:

**Машинско инжењерство и Рачунарско инжењерство и информатика**

Број наставника који се бира: **1**

#### II О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

Назив органа који је именовао Комисију и датум именовања: **председник Академије струковних студија Западна Србија, 13.04.2022.** год, број одлуке **554-1/05:**

Састав Комисије за припрему Извештаја:

- др Милован Миливојевић, наставник у звању професора струковних студија на Академији струковних студија Западна Србија – Одсек Ужице, уже научне области: Машинско инжењерство и Рачунарско инжењерство и информатика, председник Комисије
- др Александар Миловановић, наставник у звању професора струковних студија на Академији струковних студија Западна Србија – Одсек Ужице, уже научна област: Машинско инжењерство, члан Комисије
- др Мирослава Јордовић Павловић, наставник у звању професора струковних студија на Академији струковних студија Западна Србија – Одсек Ужице, уже научне области: Рачунарско инжењерство и информатика и Електротехничко инжењерство, члан Комисије

*/за сваког члана навести име и презиме, звање, уже научну, стручну, односно уметничку област/*

### III О УЧЕСНИЦИМА КОНКУРСА

Број учесника: 2

Име и презиме учесника: /навести све учеснике који су поднели пријаве/

1. мр Слободан Петровић

2. др Раде Васиљевић

Број учесника на конкурс који су поднели неблаговремене пријаве: 0

Име и презиме учесника који су поднели неблаговремене пријаве:

1.----- /навести разлоге за сваког учесника посебно/

Број учесника на конкурс који су поднели непотпуне пријаве: 1

Име и презиме учесника који су поднели непотпуне пријаве:

1. др Раде Васиљевић /навести разлоге за сваког учесника посебно/

Образложење: Кандидат, др Раде Васиљевић, није поднео комплетну документацију која је захтевана текстом Конкурса.

Наиме, текстом Конкурса, наведено је да је, поред осталог, потребно, да кандидат достави: Радну биографију која, поред других података, садржи: (3.1. под /г/), податке о оцени педагошког рада коју је кандидат добио у студентској анкети а која се односи на претходни изборни период (за кандидате који имају педагошко искуство); Ови подаци у биографији др Рада Васиљевића, нису наведени.

Поред наведеног, кључна елемент непотпуности документације односи се на чињеницу, да др Раде Васиљевић није приложио документ (доказ), о Позитивној оцени педагошког рада, коју је, као наставник, добио у студентској анкети. Овај документ је тражен Конкурсом (тачка: 2.2. ... (за кандидате који имају педагошко искуство), односно тачка 3.5.2., ОБАВЕЗНИ УСЛОВ, ставка (2), без обзира да ли је у питању први избор у звање или поновној избор), што је предвиђено и Правилником о избору, ангажовању и вредновању наставника и сарадника, Академије Западна Србија од 30.03.2022. (члан 9. Табела 2: Предавач, Обавезни услови; Члан 12; Члан 26).

Др Раде Васиљевић, је доставио Одлуку о избору у научно звање доцента за ужу научну област машинско инжењерство, и пријем у радни однос, на одређено време, почев од 01.10.2019. (бр. Одлуке 134-04/19), и у својој биографији је у делу: Радно искуство навео да је у периоду (2019 - ), доцент за област Машинство, на Високој бродарској школи академских студија, Београд. Према Конкурсу, део 3.5.1., потребно је било доставити доказ о испуњавању општих услова односно експлицитно: Потрду организације или друге установе о радном искуству. Овај документ није приложен у документацији кандидата.

На основу: {3.1}, {3.5.1.} а посебно и суштински због {3.5.2.}, Комисија је закључила, да је достављена документација кандидата, др Рада Васиљевића, НЕПОТПУНА.

Број учесника на конкурс који су поднели благовремене и потпуне пријаве, а не испуњавају услове конкурса: 0

Име и презиме учесника који не испуњавају услове конкурса:

1. \_\_\_\_\_ /навести разлоге за сваког учесника посебно/

Број учесника на конкурс који су поднели благовремене и потпуне пријаве и испуњавају услове конкурса : 1

Име и презиме учесника конкурса који испуњавају услове конкурса:

**1. мр Слободан Петровић**

Комисија није узела у даљи поступак пријаве учесника на конкурс који су неблаговремене и непотпуне, као и пријаве учесника на конкурс који не испуњавају услове конкурса, а поднели су благовремене и потпуне пријаве.

#### **IV О КАНДИДАТИМА**

Кандидат под 1.: мр Слободан Петровић

➤ **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

Име (име родитеља) и презиме: **Слободан (Миливоје) Петровић**

Датум, место, општина и држава рођења: 25.11.1969. год. У Ужицу, Ужице, Република Србија

Установа у којој је запослен: Академија струковних студија Западна Србија, одсек Ужице

Звање/послови: предавач

Ужа научна, стручна, односно уметничка област: Машинско инжењерство и Рачунарско инжењерство и информатика

➤ **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

**1. Стручна биографија, дипломе, стечена звања**

*Подаци о стеченом академском називу магистара наука: Магистар техничких наука*

Назив факултета: Технички факултет Чачак

Назив универзитета: Универзитет у Крагујевцу

Место и датум завршетка: Чачак 09.03.2010. године

Назив рада: Информациони систем студентске службе

Ментор: *није наведено у дипломи*

Ужа научна, стручна, односно уметничка област: *није наведено у дипломи*

*Подаци о специјалистичким студијама: Специјалиста за Интернет технологије*

Назив факултета: Факултет организационих наука

Назив универзитета: Универзитет у Београду

Место и датум завршетка: Београд 12.03.2007. године

Назив рада: Примена интернет технологије у пословању Више пословно техничке школе

Ментор: *није наведено у дипломи*

Ужа научна, стручна, односно уметничка област: *није наведено у дипломи*

*Подаци о мастер студијама: Мастер студије су обухваћене академским школовањем у трајању од десет семестара (5 година), по раније важећим програмима.*

Назив факултета:

Назив универзитета:

Место и датум завршетка:

Назив рада:

Ментор:

Ужа научна, стручна, односно уметничка област:

*Подаци о основним студијама: дипл. машински инжењер*

Назив факултета или високе школе: Машински факултет, Универзитет у Београду

Место и година завршетка: Београд 10.10.1995. године

Одсек, смер: Смер производно машинство, звање: дипл. машински инжењер

*Подаци о студијама: Академске студије у трајању од десет семестара (5 година), по раније важећим програмима о Законима из домена образовања, обухватале су мастер студије по новим програмима Законима из домена образовања.*

## **2. Способност за наставни рад**

*/за кандидате који имају педагошко искуство позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода;*

*за лице које нема педагошко искуство позитивно оцењено приступно предавање од стране Академије/*

### **Досадашњи избори у наставничка или сарадничка звања и наставном раду**

- 1995-1997 Виша техничка школа Ужице, Асистент приправник у Лабораторији за рачунаре - послови одржавања рачунарске опреме и обука студената за рад на компјутерима, стручни сарадник на предмету Обрада деформисањем
- 1997-2003 Виша техничка школа Ужице - Хонорарни сарадник на предмету Обрада деформисањем
- 2003-2007 Виша пословно-техничка школа Ужице - Стручни сарадник на предметима Обрада деформисањем, Алати и прибори, CAD-3D, Оперативни системи, Наставник практичне наставе
- 2007- 2012 Виша пословно техничка школа Ужице, Предавач за ужу научну област информатика
- 2012-2017 Висока пословно-техничка школа струковних студија Ужице, Предавач струковних студија за ужу научну област Машинско инжењерство (наставни предмети: Одржавање машина и опреме и Стручна пракса) и за ужу научну област Рачунарско инжењерство и информатика (наставни предмети Оперативни системи, Електронско пословање, Методологија израде специјалистичког рада, Рачунарске мреже и Стручна пракса)
- 2017-2022 Висока пословно-техничка школа струковних студија Ужице, Висока школа струковних студија Ужице, Академија струковних студија Западна Србија, Предавач струковних студија за уже научне области Машинско инжењерство и Рачунарско инжењерство и информатика, наставни предмети: Машински елементи, Алати и прибори, Машине алатке, Пројектовање применом рачунара, Рачунарске мреже, Оперативни системи и Електронско пословање

**Оцена педагошког рада коју је кандидат добио у студентској анкети а која се односи на претходни изборни период:**

- За школску 2016/17 просечна оцена 4.73
- За школску 2017/18 просечна оцена 4.80
- За школску 2018/19 просечна оцена 4.49
- За школску 2019/20 просечна оцена 4.60
- За школску 2020/21 просечна оцена 4.60

*Доказ у документацији: Потврда и оцене педагошког рада за мр Слободана Петровића бр. 623/05 од 14.04.2022. год., издата од Академије струковних студија Западна Србија.*

### **3. Радно искуство**

*/потребно да кандидат има најмање три године радног искуства у настави са студентима у високом образовању или најмање пет година радног искуства на стручним пословима у области за коју се бира - навести сва запослења, од најскоријег до најстаријег/*

- 2007 - **Висока пословно-техничка школа струковних студија Ужице, Висока школа струковних студија Ужице, Академија струковних студија Западна Србија**  
Предавач на предметима: Оперативни системи, Електронско пословање, Рачунарске мреже, Машински елементи, Алати и прибори, Машине алатке, Пројектовање применом рачунара, Пројектовање производа, Методологија израде специјалистичког рада.  
Вежбе на предметима: Алати и прибори, Обрада деформисањем, Машине алатке, CAD, Производни информациони системи.  
Наставник практичне наставе на студијским програмима: Производно-инжењерска информатика, Машинство, Информатика, Информационе технологије
- 2003-2007 **Виша пословно-техничка школа Ужице**  
Стручни сарадник на предметима Обрада деформисањем, Алати и прибори, CAD-3D, Оперативни системи, Наставник практичне наставе
- 2002-2014 **Занатска радња „РАН”, ПИБ: 101500265**  
Власник радње у својству ван радног односа, делатност: прерада пластичних маса поступком ињекционог пресовања (бризгања). Конструктор/технолог алата, технолог прераде пластичних маса, сви послови од освајања до испоруке производа купцу.
- 1996-2003 **R-comm, StoCompus, ЗОП – филијала Ужице, Виша техничка школа Ужице, „АТМ” доо Севојно, „Синтер” ад, Ужице**  
Предавач на курсевима MS-DOS, Windows, Word, Excel, AutoCad, Mechanical Desktop
- 1997-2003 **Виша техничка школа Ужице**  
Хонорарни сарадник на предмету Обрада деформисањем
- 2000-2003 **„Синтер” ад, Ужице**  
Конструктор алата, Шеф службе одржавања, Члан тима за унапређење постојећег система квалитета ИСО 9001
- 1998-2000 **„АТМ” доо, Севојно**  
Конструктор алата, технолог прераде пластичних маса, шеф одељења сито штампе, одржавање рачунарске опреме и софтвера
- 1997-1998 **„24. Септембар” доо, Ужице**  
Инжењер хардвера, Шеф службе Информациони систем, члан Тима за увођење система квалитета ИСО 9001
- 1995-1997 **Виша техничка школа Ужице**  
Асистент приправник у Лабораторији за рачунаре - послови одржавања

рачунарске опреме и обука студената за рад на компјутерима, стручни сарадник на предмету Обрада деформисањем

Доказ у документацији: Потврда о запослености за мр Слободана Петровића бр. 90/05 од 18.04.2022. год., издата од Академије струковних студија Западна Србија.

У наведеном периоду кандидат је постигао следеће резултате:

– **Објављени радови**

/навести објављене радове у последњем изборном периоду (или у последњих пет година) из области за коју се кандидат бира/

У последњем изборном периоду (2017, 2022):

Р.бр.	Назив рада	Категорија (М10 – М90)	Вредност резултата (бодови)
0.	D. Tanasković, S. Petrović, B. Đorđević, A. Matavž, T. Mijatović: <b>Algorithm for defining quality of base material for repair welding</b> , Integritet i vek konstrukcija, 21(3), str. 279–284, 2021, ISSN 1451-3749; <a href="http://divk.inovacionicentar.rs/ivk/ivk21/279-IVK3-2021-DT-SP-B%C4%90-AM-TM.pdf">http://divk.inovacionicentar.rs/ivk/ivk21/279-IVK3-2021-DT-SP-B%C4%90-AM-TM.pdf</a>	M24/M51	3
1.	S. Petrović, D. Stefanovic, T. Lolic, M. Mirkovic, <b>Development of Business Intelligence systems to predict Behaviour Patterns of Students</b> , XVII International Scientific Conference on Industrial Systems (IS'17), Novi Sad, Serbia, 2017, ISBN 978-86-7892-978-6, <a href="https://www.iim.ftn.uns.ac.rs/is17/papers/30.pdf">https://www.iim.ftn.uns.ac.rs/is17/papers/30.pdf</a>	M33	1
2.	D. Tanasković, S. Petrović, M. Petrović, <b>SOFTWARE FOR DESIGNING REPAIR WELDING TECHNOLOGY FOR CRANE WHEELS</b> . 10 <sup>th</sup> International Conference SED 2017, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-90-5, COBISS.SR-ID 249380364, <a href="http://vpts.edu.rs/sed17/CD%20Proceedings%202017/Section%2001.htm">http://vpts.edu.rs/sed17/CD%20Proceedings%202017/Section%2001.htm</a>	M33	1
3.	M. Jordovic Pavlović, D. Knežević, S. Petrović, <b>DATA VISUALIZATION AND EXPLORATION OF STUDENT DATABASE</b> . 10 <sup>th</sup> International Conference SED 2017, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-90-5, COBISS.SR-ID 249380364, <a href="http://vpts.edu.rs/sed17/CD%20Proceedings%202017/Section%2002.htm">http://vpts.edu.rs/sed17/CD%20Proceedings%202017/Section%2002.htm</a>	M33	1
4.	D. Tanasković, S. Petrović, D. Acimovic. <b>HEAT TREATMENT IMPACT ON QUALITY OF CRANE WHEEL REPAIRS</b> . 11 <sup>th</sup> International Conference SED 2019, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-95-0, COBISS.SR-ID 277210636, <a href="http://vpts.edu.rs/sed19/CD%20Proceedings%202019/Section%2001.htm">http://vpts.edu.rs/sed19/CD%20Proceedings%202019/Section%2001.htm</a>	M33	1
5.	S. Petrović, M. Jordovic Pavlovic, <b>NETWORK PERFORMANCE IN LINUX OS</b> . 11 <sup>th</sup> International Conference SED 2019, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-95-0, COBISS.SR-ID 277210636, <a href="http://vpts.edu.rs/sed19/CD%20Proceedings%202019/Section%2002.htm">http://vpts.edu.rs/sed19/CD%20Proceedings%202019/Section%2002.htm</a>	M33	1
6.	M. Milivojevic, S. Obradovic, A. Kaplarevic Malisic, S. Petrović, <b>ANALYSIS OF STUDENT DROPOUT AT WESTERN SERBIA ACADEMY OF APPLIED STUDIES: A CLUSTERING BASED</b>	M33	1

	<b>APPROACH.</b> 12 <sup>th</sup> International Scientific Conference SED 2021, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-82078-11-1, COBISS.SR-ID 50189321, <a href="http://sed.vpts.edu.rs/CD%20Proceedings%202021/Section%2001.htm">http://sed.vpts.edu.rs/CD%20Proceedings%202021/Section%2001.htm</a>		
7.	S. Petrović, P. Popovic. <b>RESEARCH OF THE SPAMASSASSIN ANTI-SPAM SYSTEM.</b> 12 <sup>th</sup> International Scientific Conference SED 2021, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-82078-11-1, COBISS.SR-ID 50189321, <a href="http://sed.vpts.edu.rs/CD%20Proceedings%202021/Section%2001.htm">http://sed.vpts.edu.rs/CD%20Proceedings%202021/Section%2001.htm</a>	M33	1
8.	D. Tanasković, S. Petrović, B. Đorđević, <b>DEFINING THE QUALITY OF THE BASE MATERIAL DUE REPAIR WELDING.</b> 12 <sup>th</sup> International Scientific Conference SED 2021, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-82078-11-1, COBISS.SR-ID 50189321, <a href="http://sed.vpts.edu.rs/CD%20Proceedings%202021/Section%2001.htm">http://sed.vpts.edu.rs/CD%20Proceedings%202021/Section%2001.htm</a>	M33	1
9.	- У последњем изборном периоду (2017-2022): A. Kupusinac, S. Petrović, I. Kovačević, I. Čirović, R. Doroslovačk, <b>Master strukovne studije iz oblasti informacionih tehnologija, XXV Skup TRENDOVI RAZVOJA: "KVALITET VISOKOG OBRAZOVANJA"</b> , Копаоник, 11 -14. 02. 2019. ISBN 978-86-6022-157-7, <a href="http://www.trend.uns.ac.rs/stskup/trend_2019/radovi/T2.1/T2.1-3.pdf">http://www.trend.uns.ac.rs/stskup/trend_2019/radovi/T2.1/T2.1-3.pdf</a>	M63	0.5

Легенда:

M24 - РАД У НАЦИОНАЛНОМ ЧАСОПИСУ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА

(M51 - РАД У ВРХУНСКОМ ЧАСОПИСУ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА)

M33 - САОПШТЕЊЕ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА ШТАМПАНО У ЦЕЛИНИ

M63 - САОПШТЕЊЕ СА СКУПА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ШТАМПАНО У ЦЕЛИНИ

**Период пре 2017:**

M33 - САОПШТЕЊЕ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА ШТАМПАНО У ЦЕЛИНИ

1. С. Петровић, Ж. Мицић, **Имплементирани ИС студентске службе кроз предности и недостатке – 12 аспеката**, YU INFO 2010, Копаоник 2010, ISBN 978-86-85525-05-6
2. С. Петровић, Ж. Мицић, **Стандарди из ИТ и информациони систем студентске службе**, 14. конгрес LISA-DICG, Херцег Нови, 7-13. јун 2009
3. Petrovic S., Drndarevic D., **Unified modeling language and modeling the information system**, 1<sup>st</sup> International Conference SED 2008, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-07-3, COBISS.SR-ID 1513491772
4. С. Петровић, Ж. Мицић, **ИС студентске службе кроз модел изврности**, YU INFO 2009, Копаоник 2009, ISBN 978-86-85525-04-9
5. С. Петровић, Д. Дрндаревић, С. Панић, **Симулација кретања алата за пресовање металног праха коришћењем САД пакета**, 32. ЈУПИТЕР конференција, Златибор 2006, ISBN 86-7083-557-6
6. D. Drndarevic, M. Milivojevic, S. Petrovic, S. Panic, **Modelling of the spring-back of PM parts by neural networks**, 38. JUPITER konferencija sa međunarodnim učešćem, Beograd 2012, ISB 978-86-7083-757-7
7. Š. Panic, Lj. Trumbulovic-Bujic, D. Petronijevic, S. Petrovic, **Mechanical properties of the compacts as a function of type and concentration of lubricant in pressing of metal powders**, 3<sup>st</sup> International Conference SED 2010, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-19-9, COBISS.SR-ID 178611980

8. D. Drndarevic, S. Petrovic, M. Sokic, **Prediction of the spring-back of PM parts**, 2<sup>st</sup> International Conference SED 2009, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-06-6, COBISS.SR-ID 1513491772
9. Petrovic S., Milutinovic N., Djuricic B., **Web site traffic - an essential element of e-business in tourism**, 3<sup>rd</sup> International Conference SED 2010, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-18-9, COBISS.SR-ID 178611980
10. Д. Дрндаревић, М. Миливојевић, С. Петровић, С. Панић, **Примена система карактеристика у класификацији предмета пословања**, 36. ЈУПИТЕР конференција, Београд 2010, ИСБН 978-86-7083-696-9
11. Р. Ђуричић, З. Ђуричић, С. Петровић, **Мултимедијална презентација Златибора – идеја, градња, анализа**, VI међународни симпозијум Е-трговина Палић 2006
12. Д. Дрндаревић, С. Петровић, М. Миливојевић, С. Панић, **Моделовање процеса металургије праха помоћу неуронских мрежа**, 33. саветовање производног машинства Србије са међународним учешћем, Београд 2009, ISBN 978-86-7083-662-4
13. S. Petrović, Lj. Diković, **Operativni sistem GNU/LINUX**, 3. Internacionalna konferencija Tehnika i informatika u obrazovanju, Tehnički fakultet Čačak, 7-9. maj 2010, ISBN 978-86-7776-105-9, COBISS.SR-ID 175070220
14. S. Petrović, D. Drndarević, S. Panić, **Implementacija i primena LAN mreže visokoškolske ustanove**, 2<sup>nd</sup> International Conference SED 2010, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-06-6, COBISS.SR-ID 169542156
15. С. Петровић, Ж. Мишић, **Имплементирани ИС студентске службе кроз предности и недостатке – 12 аспеката**, YU INFO 2010, Копаоник 2009, ISBN 978-86-85525-05-6
16. Г. Вирић, С. Петровић, **Портал туристичког центра**, YU INFO 2011, Копаоник 2011, ISBN 978-86-85525-08-7
17. Petrovic S., Radosavljevic D., **E-business in high education of the Republic of Serbia - analysis and trend**, 4<sup>th</sup> International Conference SED 2011, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-22-6, COBISS.SR-ID 186645260
18. С. Петровић, М. Драшковић, Д. Радосављевић, Д. Парезановић, **Примена интернет технологија у студентској служби Високо пословно – техничке школе у Ужицу**, 13. конгрес JISA-DICG, Херцег Нови 9-14. јун 2008
19. M. Sokic, S. Petrovic, **Modelling assembly of the shaft, the gear and the pulley for v-belt drives with program Autodesk Mechanical Desktop 6**, 3<sup>st</sup> International Conference SED 2010, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-19-9, COBISS.SR-ID 178611980
20. S. Petrović, D. Radosavljević, **Web based softwate**, Konferencija Tehnika i informatika u obrazovanju, Čačak, 9-11. Maja 2008 Zbornik radova, ISBN 978-86-7776-062-5, COBISS.SR – ID 148397068
21. D. Radosavljević, S. Trajković, P. Ralević, S. Petrović, **Creating web applications using Frontpage and Access**, Konferencija MIT 2009, Кораоник 2009
22. Д. Дрндаревић, С. Панић, С. Петровић, **Један приступ пројектовању информационих система**, 33. ЈУПИТЕР конференција, Златибор 2007, ИСБН 978-86-7083-592-4
23. S. Panic, D. Drndarevic, S. Petrovic, **Numerically controlled machines for unconventional treatment processes**, 4<sup>th</sup> International Conference SED 2011, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-22-6, COBISS.SR-ID 186645260
24. З. Ђуричић, Р. Ђуричић, С. Петровић, **On-line односи с јавношћу**, VI међународни симпозијум Е-трговина, Палић 2006
25. N. Milutinovic, S. Petrovic, Z. Tanaskovic, **Production management**, 3<sup>st</sup> International Conference SED 2010, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-19-9, COBISS.SR-ID 178611980
26. S. Panić, Lj. Trumbulović-Bujić, S. Petrović, **Formulation of the strategy for stable growth of companies**, 3<sup>st</sup> International Conference SED 2010, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-19-9, COBISS.SR-ID 178611980



27. D. Drndarevic, M. Milivojevic, S. Petrovic, M. Djuricic, **Error of neural network model in dependence on inputs**, 3<sup>st</sup> International Conference SED 2010, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-19-9, COBISS.SR-ID 178611980
28. B. Djuricic, S. Petrovic, N. Milutinovic, **Information system as a precondition for successful application of the strategic management techniques**, 5<sup>th</sup> International Conference SED 2012, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-26-4
29. Ž. Micić, S. Petrović, **Knowledge innovation trends on a standardization platform – in parallel: Civil Engineering and Railway Engineering**, VIII International Conference “Heavy Machinery-HM 2014”, Zlatibor, 25-28 June 2014, Proceedings: Session C: Civil engineering and materials page 25-33
30. B. Stevanović, S. Petrović, **Development of e-student web application**, 6<sup>th</sup> International Conference SED 2013, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-39-4, COBISS.SR-ID 201568780
31. B. Stevanović, S. Petrović, **Development of web portal of Tempus project MHTSPS 544543**, 2<sup>nd</sup> International Higher Education in Function of Sustainable Development of Tourism in Serbia and Western Balkans, 2015, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-58-5, COBISS.SR-ID 217615628
32. Damnjan Radosavljević, Dragomir Acimović, Slobodan Petrović, **Presentation of basic design principles of thermal heating systems with boiler rooms and with renewable heat sources in the case of hotel building**, 8<sup>th</sup> International Conference SED 2015, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-61-5, COBISS.SR-ID 220039436
33. Sokić Milivoje, Petrović Slobodan, **Modeling assembly of the shaft and the pulley for v-belt drives with program autodesk inventor 9 profesional**, 6<sup>th</sup> International Conference SED 2013, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-39-4, COBISS.SR-ID 201568780
34. Miodrag Dumić, Slobodan Petrović, **Digital forensics**, 6<sup>th</sup> International Conference SED 2013, Uzice, Serbia, ISBN 978-86-83573-39-4, COBISS.SR-ID 201568780

#### M34 - САОПШТЕЊЕ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА ШТАМПАНО У ИЗВОДУ

1. M. Simeunović, S. Masal, M. Tomić, M. Josipović, S. Petrovic, **The usage of an Intelligent Wireless System in Function of Monitoring Soil Moisture, Air Temperature and Light Enviroment parameters for the Purpose of Building DataBase as a Part of Control Unit Which Will Manage Irrigation system**, Szent Istvan Egyetem, Tudomanyos Diakkori Konferencia, 2016. ISBN: 978-963-269-595-2

#### M53 - РАД У НАУЧНОМ ЧАСОПИСУ

1. С. Петровић, С. Панић, Р. Туричић, **Примена веб апликације студентске службе у високошколској установи струковних студија**, КВАЛИТЕТ, број 11-12-2008 (2008) ISBN 0354-2408, COBISS.SR-ID69459719

#### M63 - СОПШТЕЊЕ СА СКУПА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ШТАМПАНО У ЦЕЛИНИ

1. С. Петровић, Д. Радосављевић, С.Панић, М. Сокић, **Параметарско пројектовање у САД системима**, Зборник радова Урошевац 2006, ИССН 1452-8029, COBISS.SR –ID 138409484
2. Љ. Диковић, С. Петровић, **Оперативни систем Windows XP-напредне технике за подизање система и сервиси**, Зборник радова Ужице 2006, ISBN 978-86-83573-03-6, COBISS.SR-ID 13672244
3. С. Петровић, М. Сокић, Д. Радосављевић, С. Панић, **Кућиште за mp3 player**, Зборник радова Ужице 2006, ИСБН 86-83573-03-6, COBISS.SR –ID 13672244.

4. М. Сокић, Д. Радосављевић, Н. Сокић, С. Петровић, **Моделирање вратила**, Зборник радова Ужице 2006, ИСБН 86-83573-03-6, COBISS.SR –ID 13672244
5. Д. Дрндаревић, С. Панић, С. Петровић, **Примена система карактеристика у информационом систему**, Зборник радова Ужице 2006, ИСБН 86-83573-03-6, COBISS.SR –ID 13672244
6. С. Панић, Д. Дрндаревић, И. Милутиновић, С. Петровић, **Обрада раздвајањем материјала – одсецање кружним ножевима**, Зборник радова Ужице 2006, ИСБН 86-83573-03-6, COBISS.SR –ID 13672244
7. Д. Радосављевић, Н. Марковић, С. Петровић, **Креирање горње и централне web странице коришћењем frame шаблона у FRONTPAGE**, Зборник радова Ужице 2006, ИСБН 86-83573-03-6, COBISS.SR –ID 13672244
8. Р. Ђуричић, З. Ђуричић, М. Ђуричић, С. Петровић, **Интернет и мултимедија - моћно оружје савременог пословања**, Зборник радова Урошевац 2006, ISSN 1452-8029, COBISS.SR –ID 138409484
9. Д. Радосављевић, С. Петровић, Н. Марковић, **Креирање матичне web странице и нове странице коришћењем frame шаблона у FRONTPAGE**, Зборник радова Ужице 2006, ИСБН 86-83573-03-6, COBISS.SR –ID 13672244
10. Д. Радосављевић, М. Дурлевић, С. Петровић, С. Панић, **Пројектовање система грејања и климатизације помоћу INTEGRACAD-а- израда пројекта**, Зборник радова Урошевац 2006, , ISSN 1452-8029, COBISS.SR –ID 138409484
11. С. Петровић, Р. Ђуричић, Д. Дрндаревић, **Интернет маркетинг план ВПТШ Ужице**, Зборник радова Ужице 2006, ISBN 86-83573-03-6, COBISS.SR –ID 13672244
12. S. Petrović, **Informacioni sistem studentske službe**, 1. Naučni skup sa međunarodnim učešćem SINERGIJA 2009 Bijeljina, Zbornik radova - izdavač Univerzitet SINIGIDUNUM Beograd, ISBN 987-86-7912-168-4
13. D. Radosavljević, N. Marković, S. Petrović, **Primena PHP-a u izradi WEB aplikacija**, Zbornik radova Visoka tehnička škola strukovnih studija iz Uroševca 2010, ISSN 2217-4362, COBISS.SR-ID 180514828
14. S. Petrović, **Informacioni sistem studentske službe**, 1. Naučni skup sa međunarodnim učešćem SINERGIJA 2009 Bijeljina, Zbornik radova - izdavač Univerzitet SINIGIDUNUM Beograd, ISBN 987-86-7912-168-4

#### M23 - РАД У МЕЂУНАРОДНОМ ЧАСОПИСУ

1. Petrović Slobodan, Micić Živadin, Blagojević Marija, Stanković Nebojša. **EQMx12 MODEL OF EXCELLENCE FOR IS IMPROVEMENT - On the examples of higher education institutions**, Technics Technologies Education Management, DRUNPP Sarajevo, Volume 8, Number 1, (2013) pp.148-157. ISSN 1840-1503

– *Објављена саопштења на научним скуповима*

*/навести објављена саопштења на научним скуповима у последњем изборном периоду (или у последњих пет година) из области за коју се кандидат бира/*

Р.бр.	Назив саопштења	Категорија (M10 – M90)	Вредност резултата (бодови)

*– Учесћа у изради стручних пројеката у привреди или установама / радно искуство у привреди или установама*

*У последњем изборном периоду (2017-2022) учешће у изради најмање два развојно-истраживачка или стручна пројекта са финансијском подршком корисника у привреди или установама:*

- Учесће на пројекту ERASMUS + пројекат 585833-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP LANDS
- Пројекат "Програмирање CNC система", који се финансира у оквиру програмске активности „Развој високог образовања“ које је одобрило Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије 2021. година
- Члан Комисије за израду идејног решења и интернет апликације „е-студент“ у Одсеку Ужице Академије струковних студија Западна Србија, 2021. година, број решења 760/05 од 31.05.2021. године
- Аутор, одржавање и стално унапређење апликације за потребе рада студентске службе у Одсеку Ужице на Академији струковних студија Западна Србија за 2021. годину, број решења 2251/05 од 01.11.2021. године
- пројекат Moodle систем: обучавање и усавршавање запослених за рад на Moodle плафформи у Одсеку Ужице Академије струковних студија Западна Србија, 2020. година, број решења 1322/05 од 12.11.2020. године

*- Период пре 2017:*

- Учесник семинара „СИСТЕМ КВАЛИТЕТА“, Тара, април 1997. год
- Реализација LAN мреже ВПТШ Ужице;
- Подизање, конфигурирање и одржавање Linux сервера Ubuntu Server 12.04 LTS – 18.04 LTS (HTTP, FTP, SMTP, POP3, PHP, MySQL сервер);
- Развој, имплементација и одржавање информационог система студентске службе;
- Развој, имплементација и одржавање књиговодственог програма за синдикат;
- Шеф службе Информационог система ВПТШ Ужице (2007-2014);
- Сертификат о успешно завршеној обуци за САТИА V5, бр. 473/10;
- Учесник бројних семинара и радионица за рад у CAD пакету SolidWorks у организацији SOLFINS doo, Beograd;
- члан Организационог одбора међународне конференције СЕД (2008-2019);
- члан тимова за Акредитацију и Поновну акредитацију студијских програма на основним, специјалистичким и мастер студијима на 2007-2019;
- Учесће на пројектима TEMPUS 158781-2009, 511044-2010, 517022-2011 и 544543;
- Развој и одржавање веб сајтова;
- Члан Комисије за преглед и бодовање такмичарских задатака, саставио такмичарске задатке из предмета: Моделирање машинских елемената и склопова и био члан Централне комисије 2014, 2015, 2016 и 2022. године регионалног такмичења ученика средњих машинских школа западне Србије у организацији: Заједнице машинских школа Републике Србије и средње школе домаћина такмичења;
- Помоћник в.д. директора за наставу 2014-15;
- Члан Савета ВПТШ Ужице у два мандата.

*/навести учешћа у изради стручних пројеката у привреди или установама или радно искуство у привреди или установама релевантним за област за коју се бира, осим за наставнике који предају академско-општеобразовне предмете/*

➤ **ИЗБОРНИ УСЛОВИ (минимално 2 од 3):**

**1. Стручно-професионални допринос**

- Члан Комисије за израду идејног решења и интернет апликације „е-студент“ у Одсеку Ужице Академије струковних студија Западна Србија, 2021. година, број решења 760/05 од 31.05.2021. године
- Аутор, одржавање и стално унапређење апликације за потребе рада студентске службе у Одсеку Ужице на Академији струковних студија Западна Србија за 2021. годину, број решења 2251/05 од 01.11.2021. године
- пројекат Moodle систем: обучавање и усавршавање запослених за рад на Moodle плафтоорми у Одсеку Ужице Академије струковних студија Западна Србија, 2020. година, број решења 1322/05 од 12.11.2020. године

- Члан Комисије за преглед и бодовање такмичарских задатака, саставио такмичарске задатаке из предмета: Моделирање машинских елемената и склопова и члан Централне комисије 2014, 2015, 2016 и 2022. године Регионалног такмичења ученика средњих машинских школа западне Србије у организацији: Заједнице машинских школа Републике Србије и средње школе домаћина такмичења;
- Члан Централне комисије XXV Регионалног такмичења 2017. године ученика средњих машинских школа западне Србије у организацији: Заједнице машинских школа Републике Србије и средње школе домаћина такмичења из предмета: Програмирање робота и Програмирања компјутерских управљаних машина
- Члан Централне комисије XXVI Регионалног такмичења 2018. године ученика средњих машинских школа западне Србије у организацији: Заједнице машинских школа Републике Србије и средње школе домаћина такмичења из предмета: Програмирање компјутерски управљаних машина

- *учешће у комисијама за одбрану завршног рада на специјалистичким струковним студијама (ментор радова):*

школска 2017/18:

1. Одржавање машине “UNGERER” ПЈ Ваљаоница, Тарабић Марија СП9/17
2. Пројектовање редуктора и кочнице за венецијанер, Томић Бориша СП 05/16

школска 2018/19:

3. Аутоматизација стезања на абразивном циркулару АЦ – 300, Драган Пантелић СП 14/18
4. Одржавање „CNC“ алатних машина, Србислав Симић СП 03/18
5. Одржавање водоводног система ЈКП „Братунац“, Ведран Васић СП 04/18
6. Алат за пробијање и просецање сталка за епрувете, Илић Иван СП 05/18
7. Пројектовање алата за израду подножја тастера у кућном апарату од ПП, Горан Дејић СП 07/18,
8. Анализа пројекта тенка Вихор М-91, Павле Гавриловић СП2/2018
9. Пројектовање антивибрационог ножа за унутрашњу завршну обраду, Жарко Петровић СП01/2018

*/аутор/коаутор елабората или студије, руководиоца или сарадник на истраживачким пројектима, иноватор, аутор/коаутор патента или техничког унапређења, уметничког пројекта или дела, сарадник на уметничком пројекту и др./*

## 2. Допринос академској и широј заједници

- Период од 2017 до 2022:

- Учешће на пројекту ERASMUS + пројекат 585833-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP LANDS
- Пројекат "Програмирање CNC система", који се финансира у оквиру програмске активности „Развој високог образовања“ које је одобрило Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије 2021. година
- Члан Комисије за израду идејног решења и интернет апликације „е-студент“ у Одсеку Ужице Академије струковних студија Западна Србија, 2021. година, број решења 760/05 од 31.05.2021. године
- Аутор, одржавање и стално унапређење апликације за потребе рада студентске службе у Одсеку Ужице на Академији струковних студија Западна Србија за 2021. годину, број решења 2251/05 од 01.11.2021. године
- пројекат Moodle систем: обучавање и усавршавање запослених за рад на Moodle плафформи у Одсеку Ужице Академије струковних студија Западна Србија, 2020. година, број решења 1322/05 од 12.11.2020. године

- Период пре 2017:

- Реализација LAN мреже ВПТШ Ужице;
- Подизање, конфигурисање и одржавање Linux сервера Ubuntu Server 12.04 LTS – 18.04 LTS (HTTP, FTP, SMTP, POP3, PHP, MySQL сервер);
- Развој, имплементација и одржавање информационог система студентске службе;
- Развој, имплементација и одржавање књиговодственог програма за синдикат;
- Шеф службе Информационог система ВПТШ Ужице (2007-2014);
- Учешће на пројектима TEMPUS 158781-2009, 511044-2010, 517022-2011 и 544543;

Објављени уџбеници:

1. **PC рачунари и њихова примена**, мр Милован Миливојевић, Слободан Петровић, спец. Љубица Диковић, Вељко Раонић, Виша техничка школа Ужице, 1996, СРP 681.32 (075.9)
2. **Техничко цртање и компјутерско пројектовање /CAD-3D/**, др Миливоје Сокић, др Дамњан Радосављевић, Слободан Петровић, Ненад Марковић, издавачи: Виша пословно техничка школа Ужице и Виша техничка школа Урошевац, 2005, СРP 004.462.7 (074.7) ISBN 86-7746-063-2
3. **Методологија израде научних и стручних радова**, др Милутин Ђуричић, др Загорка Аћимовић-Павловић, др Милан Ђуричић, мр Слободан Петровић, ВПТШ Ужице и IC„IR-MIR“ Ужице, 2012, ISBN 978-86-83869-16-9, COBISS.SR-ID: 191913228
4. **Методологија израде специјалистичког рада**, др Милутин Ђуричић, др Милан Ђуричић, мр Слободан Петровић, ВПТШ Ужице, 2015, ISBN 978-86-83573-56-1, COBISS.SR-ID: 218841356
5. **Статистичке методе управљања квалитетом - приручник**, др Милутин Ђуричић, др Милан Ђуричић, мр Слободан Петровић, ВПТШ Ужице, 2016, ISBN 978-86-83573-85-1, COBISS.SR-ID: 226927372
6. **ОПЕРАТИВНИ СИСТЕМИ – ПРИРУЧНИК ЗА ВЕЖБЕ – WINDOWS 10**, мр Слободан Петровић, спец. Милорад Мурић, Академија струковних студија Западна Србија, Одсек Ужице, 2021, ISBN-978-86-82078-10-4

Рецензије:

1. **Алати графичког дизајна**, др Дамњан Радосављевић, ВПТШ Ужице, 2014, ISBN 978-86-83573-47-9, COBISS.SR-ID: 208861964
2. **Развој мобилних апликација**, спец. Милорад Мурић, Академија струковних студија Западна Србија, Одсек Ужице, 2021, ISBN 978-86-82078-00-5

Акредитације:

1. Струковни студијски програм Здравствена нега у сарадњи са Здравственим центром у Ужицу (уговор број 697 од 29.03.2017. године), решење број 30 од 20.01.2017. године, решење број 687 од 10.04.2018. године

Чланство у Организационим одборима конференција:

1. СЕД 2019, <http://vpts.edu.rs/sed19/CD%20Proceedings%202019/committee.htm>
2. СЕД 2017, <http://vpts.edu.rs/sed17/CD%20Proceedings%202017/committee.htm>
3. СЕД 2014, <http://vpts.edu.rs/sed14/organizing-committee.html>
4. СЕД 2013, <http://vpts.edu.rs/sed13/organizing-committee.html>
5. СЕД 2012, <http://vpts.edu.rs/sed12/organizing-committee.html>

*/навести ангажовање у националним или међународним истраживачким пројектима или пројектима за унапређење наставе, ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама, институцијама од јавног значаја, културним или уметничким институцијама и др./*

**3. Сарадња са другим самосталним високошколским институцијама у земљи и иностранству**

1. Заједнички струковни студијски програми, на основним и мастер студијама, Информационе технологије и системи са Факултетом техничких наука Универзитет у Новом Саду, решење број 2722 од 29.10.2018. године
2. Сарадња са високим школама, партнерима на пројекту ERASMUS + projekat 585833-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP LANDS, списак партнера на [http://vpts.edu.rs/lands/?page\\_id=25](http://vpts.edu.rs/lands/?page_id=25), решење број 1611/05-10 од 15.12.2020. године

*/навести заједничке студијске програме или истраживачке пројекте, мобилност, интернационализација студија и др./*

**4. Учесће у организацији и спровођењу показних вежби студентима у предузећима и установама (за избор у звање предавача):**

1. Вежбе из предмета Рачунарске мреже реализоване у предузећу Путеви АД Ужице (шк. 2017/18), Педагошкој академији Ужице (шк. 2014/15, 2015/16, 2018/19), Високој школи струковних студија (шк. 2017/18, 2018/19, пандемија је онемогућила каснија спровођења)
2. Вежбе из предмета Алата и прибори; демонстрација рада и конструкције склопа Алата за прераду бризгањем, сада изложен у Лабораторији за машинство сала 304, (шк. 2017/18, 2018/19, пандемија је онемогућила каснија спровођења)
3. Стручне посете студената студијског програма Машинство предузећима Металац Горњи Милановац, InMold Пожега, 01.06.2016. године, 06.06.2014. године,
4. Стручне посете студената студијског програма Машинство на Сајам Технике Београд, 13.05.2015. године, Списак студената бр. 1222/1 од 12.05.2015. год.

**НАПОМЕНА:** Као за кандидата под бројем 1. на исти начин приказују се подаци за кандидата под бројем 2. и за сваког следећег пријављеног кандидата у континуитету.

## V ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ ПРЕДАВАЧА

На конкурс, за избор у звање предавача који је објављен: 13.04.2022. год., у листу „Послови,, бр 982, за уже научне, односно стручне области Машинско инжењерство и Рачунарско инжењерство и информатика, пријавила су се два кандидата: др Раде Васиљевић и мр Слободан Петровић.

На основу увида у документацију оба кандидата, Комисија је утврдила да кандидат, др Раде Васиљевић, није поднео потпуну документацију. Став Комисије је образложен у првом делу овог Извештаја.

На основу детаљне анализе документације за кандидата, мр Слободана Петровића, а према:

- критеријумамима и захтевима дефинисаним у *Правилнику о избору, ангажовању и вредновању наставника и сарадника* Академије, од 30.03.2022. године;
- анализи података о кандидату;
- увиду о потребама наставног процеса и планираном ангажовању као и према
- додатном, евалуирању фактора и елемената, као што су:
  - допринос (1) развоју ВПТШ / Академија Западна Србија у целини, као и посебно студијским програмима (2) Информационе технологије и системи и (2) Машинство, у дужем временском периоду;
  - педагошко искуство за наставне предмете који су од интереса за студијски програм Информационе технологије и системи и стидијски програм Машинство;
  - потребе Академије да избором, покрије домен уже стручне области Рачунарско инжењерство и информатика и домен уже стручне области Машинство;

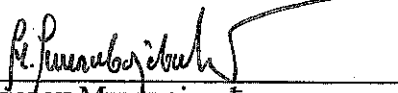
предлажемо Наставно-стручном већу Одсека Ужице, Академије струковних судија Западна Србија са седиштем у Ужицу да мр Слободана Петровића, изабере у звање предавача за уже научне, односно стручне области *Машинско инжењерство и Рачунарско инжењерство и информатика* на одређено време од пет година, зато што испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, Статутом и Правилником о избору наставника и сарадника Академије, као и зато што испуњава квалитативне и квантитативне метрике, које је Комисија евалуирала на основу података који су приказани у Извештају.

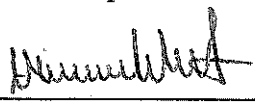
*Напомена:*

- *Извештај Комисије мора садржати све податке прописане Минималним условима.*
  - *Ако је било издвојених мишљења чланова Комисије, наводе се и издвојена мишљења.*
- Извештај потписују сви чланови Комисије.*

Ужице, 16.05.2022. године

КОМИСИЈА:

  
др Милован Миливојевић, наставник у звању професора  
струковних студија на Академији струковних студија  
Западна Србија – Одсек Ужице, уже научне области:  
*Машинско инжењерство и Рачунарско инжењерство и  
информатика, председник Комисије*

  
др Александар Миловановић, наставник у звању  
професора струковних студија на Академији

---

*струковних студија Западна Србија – Одсек Ужице,  
узка научна област: Машинско инжењерство, члан  
Комисије*

*M. Pavlovic*

---

*др Мирослава Јордовић Павловић, наставник у звању  
професора струковних студија на Академији  
струковних студија Западна Србија – Одсек Ужице,  
узне научне области: Рачунарско инжењерство и  
информатика и Електротехничко инжењерство,  
члан Комисије*