

**НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД**

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

Одсек ВИСОКА ШКОЛА  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА

Бр. 1066/1

06.09. 2021 год.  
БЕОГРАД

**ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД**

**ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА  
ИЗБОР ЈЕДНОГ КАНДИДАТА У САРАДНИЧКО ЗВАЊЕ САРАДНИК У  
НАСТАВИ ЗА ОБЛАСТ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО  
ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖА СТРУЧНА ОБЛАСТ РАЧУНАРСТВО И  
ИНФОРМАТИКА И ПРИЈЕМ У РАДНИ ОДНОС НА ОДРЕЂЕНО ВРЕМЕНИОД  
ЈЕДНЕ ГОДИНЕ СА ПУНИМ РАДНИМ ВРЕМЕНОМ**

На основу члана 34. Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд, а поводом јавног конкурса за избор једног кандидата у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика и пријем у радни однос на одређено време од једне године са пуним радним временом, који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање "Послови" број 947-948 од 18. августа 2021. године (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 01-924/13 од 14.07.2021. у саставу:

1. др Перица Штрабац, професор с. с. – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд - председник Комисије,
2. др Светлана Штрабац-Савић, професор с. с. – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд - члан Комисије;
3. mr Јелена Митић, предавач – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд - члан Комисије,

I Имена, презимена, стручни, научни, односно академски називи, датум и места рођења кандидата који су се пријавили на конкурс:

1. Марко Живановић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 05.12.1998. године, Београд, место пребивалишта Нови Београд, конкурисао за позицију 5;

II Подаци о пријавама које су одбачене као неблаговремене, неразумљиве или непотпуне, или зато што уз пријаву нису приложени сви потребни докази:

На јавни конкурс нису поднете пријаве које су одбачене као неблаговремене, неразумљиве или непотпуне, или зато што уз пријаву нису приложени сви потребни докази.

III Подаци о пријавама кандидата које нису разматране јер је утврђено да кандидат не испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање, уз образложение које од тих услова кандидат није испунио:

На јавни конкурс нису поднете пријаве које нису разматране јер је утврђено да кандидат не испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање.

IV Подаци о кандидатима чије су пријаве благовремене, разумљиве и потпуне, уз које су приложени сви потребни докази и који према приложеним доказима и

мишљењу Комисије за припрему извештаја испуњавају све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање:

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

1. Марко Живановић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 05.12.1998. године, рођен у Београду, место пребивалишта Нови Београд;

#### Образовање

<b>Назив факултета:</b>	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија , Београд
<b>Смер:</b>	Рачунарска техника (Основне студије)
<b>Уписан</b>	/ 2017 - 2020. године
<b>Завршен:</b>	
<b>Просек:</b>	9.40

<b>Назив факултета:</b>	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија , Београд
<b>Смер:</b>	Рачунарско инжењерство (Мастер студије)
<b>Уписан</b>	/ 2020 -
<b>Завршен:</b>	
<b>Просек:</b>	

#### Радно искуство

<b>Послодавац:</b>	/
<b>2013-</b>	
<b>Радно место:</b>	Пројектовање информационих система ,креирање веб интернет презентација у комерцијалне сврхе,одржавање рачунарског хардвера,креирање јавних публикација ,реклама и сл.

#### Опис послса:

<b>Послодавац:</b>	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија
<b>2020-</b>	
<b>Радно место:</b>	Сарадник у настави

Извођење лабораторијских вежби и помоћ професорима у организацији испита и изради материјала за вежбе.

#### Рад на рачунару

*MS Office пакет (Word , Excel , PowerPoint , Access,Visio,Publisher,Project)*

Интернет (познавање веб сервиса, различитих алата за анализу веб сајтова и спровођење маркетинг стратегија)

MS SQL Server Management Studio (комплетан рад са базама података).

MongoDB (рад са NoSQL базама података, креирање колекција, писање упита).

JSON(Запис података погодан за велике податке на вебу).

Microsoft Navision пословни софтвери (унос података и тестирање софтвера,пројектовање информационог система,рад са табелама,акцијама и сл.)

Primavera (управљање пројектима)

CMS системи – WordPress(Креирање Web сајтова).  
C,C++(Писање кода на језику који је близу асемблерским инструкцијама,објектно програмирање C++).  
Java,C#,VisualBasic(Израда апликација које користе елементе објектног програмирања,меког рачунарства и ветачке интелигенције).  
Java,Kotlin ( Израда апликација за мобилне уређаје,сакупљање података о кориснику,неетичности употребе мобилних уређаја...) Matlab и Python (Писање скрипт програма,најчешће за вештачку интелигенцију).  
PHP-Израда сајтова који користе основни PHP код(Серверска страна).  
HTML5, CSS3 ,BOOTSTRAP,MATERIALIZE(писање кода за веб сајтове,коришћење готовог решења и модификација).  
JavaScript,JSON,jQuery,AJAX,Angular (Упознат са функционисањем наведених технологија,коришћених током израде сајтова).  
UML2.5-(Коришћење,писање и читање пројектне документације,употреба акционих секвенцијалних,диаграма класа,диаграма случаја кориштења и сл.)  
Рад са оперативним системима са основним елементима администрације –UNIX  
Вештачка интелигенција-коришћење и креирање апликација са овновама машинског учења ,компјутерске визије и обраде природних језика.

### Страни језик

Енглески (говорни и писани)

б) подаци о стручном, академском, научном, односно уметничком називу и оцена адекватности стеченог стручног, академског, научног, односно уметничког назива у контексту избора у сарадничко звање:

1. Марко Живановић струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 05.12.1998. године из Београда
  - поседује одговарајући стручни назив за избор у звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика, јер је основне струковне студије завршио на одговарајућем акредитованом студијском програму Рачунарска техника , на акредитованој високошколској установи – Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;
  - уписан је на мастер струковне студије на акредитованом студијском програму Рачунарско инжењерство.

в) подаци релевантни за процену способности кандидата за наставни рад:

1. Марко Живановић струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 05.12.1998. године из Београда

је доставио уверење надлежног органа да није осуђиван за за кривична дела из члана 72. став 4. Закона о високом образовању;

г) релевантни подаци и оцена у погледу поседовања захтеваног радног искуства (ако је захтевано):

1. Марко Живановић струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 05.12.1998. године из Београда, иако одговарајуће радно искуство није захтевано јавним конкурсом, поседује релевантно радно искуство и то:  
Од октобра 2020. године ангажован на радном месту Сарадник у настави на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија на предметима: Увод у рачунарство у облаку, Сигурност информационих система, Сигурност у рачунарским мрежама, Рачунари и периферије, Безбедност и заштита информационих система, Вештачка интелигенција, Основе информатике и рачунарства, Оперативни системи 1

д) релевантни подаци и оцена у погледу испуњености евентуалних додатних услова за избор у сарадничко звање (ако постоје):

Јавним конкурсом нису захтевани додатни услови за избор у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика.

ђ) релевантни подаци и оцена у погледу резултата укупног досадашњег наставног, односно педагошког рада кандидата (ако постоје):

1. Марко Живановић струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 05.12.1998. године из Београда доставио је следеће податке о оценама досадашњег рада:

Предмет	Просечна оцена
1. Увод у рачунарство у облаку	Смер ИС:4,84 Смер РТ:5,00
2. Безбедност и заштита информационих система	Смер ИС:4,5
3. Сигурност информационих система	Смер НРТ:4,5 Смер РТ:5,00
4. Основи информатике и рачунарства	Смер ЕЛИТЕ:5,00 Смер НЕТ:4,98
5. Вештачка интелигенција	Смер РТ:4,86
6. Сигурност у рачунарским мрежама	Смер РТ:4,89
7. Оперативни системи 1	Смер НРТ:4,69

*Просечне оцене на основу студентских анкета*

е) релевантни подаци и оцена у погледу доприноса кандидата развоју наставе и других делатности Академије (ако постоје):

Кандидати не поседују релевантне податке и оцене у погледу доприноса кандидата развоју наставе и других делатности.

ж) релевантни подаци и оцена у погледу доприноса кандидата у обезбеђивању стручног, научно-наставног, односно уметничко-наставног подмлатка:

Кандидати нису могли остварити допринос у обезбеђивању стручног, научно-наставног, односно уметничко-наставног подмлатка, имајући у виду да се ради о конкурсу за избор у звање сарадника у настави.

- 3) оцена о резултатима које је кандидат постигао на евентуалној провери оспособљености, знања и вештина, односно компетенција (ако је спровођена):

Провера оспособљености, знања и вештина кандидата није спровођена.

- V Закључак и образложени предлог који Комисија за припрему извештаја даје Наставно-стручном већу Академије за избор одговарајућег кандидата у сарадничко звање:

Пријављени кандидат испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Правилником о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд и јавним конкурсом који су објављени у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 947-948 од 18.08.2021. године за избор сарадника у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика.

Комисија на основу свих података које су јој достављени у конкурсу предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија у Београду да се Марко Живановић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Београда, изабере у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика и прими у радни однос на одређено време од једне године са пуним радним временом.

У Београду, 06.09.2021. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. др Перица Штрбац, проф. с. с.  
Академија техничко-уметничких  
стуковних студија Београд
2. др Светлана Штрбац-Савић, проф. с. с.  
Академија техничко-уметничких  
стуковних студија Београд
3. мр Јелена Митић, предавач  
Академија техничко-уметничких  
стуковних студија Београд

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Strbac", is placed over a horizontal line next to the first name in the list.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Strbac-Savice", is placed over a horizontal line next to the second name in the list.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Mitic", is placed over a horizontal line next to the third name in the list.