

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ
СТУДИЈА БЕОГРАД

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД
Одсек ВИСОКА ШКОЛА
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА
Бр. 126818
7. 10. 2024 год.
БЕОГРАД

ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА
ИЗБОР 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

На основу Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд, а поводом јавног конкурса за избор 2 кандидата, од тога једног кандидата за позицију 1 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 дана 18.09.2024. на интернет страници Националне службе за запошљавање (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 01-2178/2 од 18.06.2024. у саставу:

1. Др Перица Штрабац, професор струковних студија, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд – председник Комисије,
2. Др Бранимир Тренкић, професор струковних студија, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд – члан Комисије,
3. Др Немања Мачек, виши предавач, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд – члан Комисије;

I Имена, презимена, стручни, научни, односно академски називи, датум и место рођења кандидата који су се пријавили на конкурс за позицију 1:

1. Тијана Врачевић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођена 26.01.2003. године, из Београда; за позицију Сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика, наведено у јавном конкурсу;

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. Тијана Врачевић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођена 26.01.2003. године, из Београда:

		Образовање
Назив установе:	високошколске	АТУСС, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства, Београд
Смер:		Рачунарска техника (основне струковне студије)
Уписан / Завршен:		2021 - 2024. године
Просек:		9.72
Назив установе:	високошколске	АТУСС, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства, Београд
Смер:		Рачунарско инжењерство (мастер струковне студије)
Уписан / Завршен:		2024 -
Просек:		-
Послодавац:		Радно искуство
		Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд, 2023-2024.
Радно место:	Демонстратор у настави	
Опис посла:	Помоћ сарадницима и асистентима у припреми и реализацији лабораторијских вежби, са акцентом на интеракцију са студентима. Обављала је посао на предметима: Стандардни кориснички интерфејси, Базе података, Алгоритми и структуре података, Вештачка интелигенција, Оперативни системи 1, Основи програмирања и Рачунарске мреже.	
Рад на рачунару		
Приликом студирања и рада у настави стиче одлично познавање следећих језика, технологија и окружења: HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Bootstrap, JavaScript, jQuery, PHP, MySQL, MS		

SQL Server, Laravel 11, Python, MATLAB, C, C++, Java, JUnit, Selenium, Kotlin.

Странни 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. Тијана Врачевић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођена 26.01.2003. 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 завршила на одговарајућем акредитованом студијском програму Рачунарска техника, на акредитованој високошколској установи – Академија техничко-уметничких струковних студија, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства у Београду;
 - уписана је на мастер струковне студије на акредитованом студијском програму Рачунарско инжењерство, Академије техничко-уметничких струковних студија, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства у Београду.

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

1. Тијана Врачевић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођена 26.01.2003. године, из Београда:

је доставила уверење надлежног органа да није осуђивана 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. Тијана Врачевић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођена 26.01.2003. године, из Београда:
 - Током два семестра у Високој школи електротехнике и рачунарства у Београду била је ангажована као демонстратор у настави;
 - Искуство у раду, као демонстратор, са програмским језицима C, Python, HTML5, CSS3, JavaScript, MySQL, MATLAB;
 - Поред демонстратуре, током студирања и на изради личних пројеката има искуства у раду са језицима и окружењима Java, C++, PHP, MS SQL Server, Tailwind CSS, Bootstrap, Laravel 11, jQuery, JUnit, Selenium, Kotlin.

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

1. Тијана Врачевић задовољава све услове наведене у јавном конкурсу за позицију 1 за 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. Тијана Врачевић не поседује податке и оцене у погледу резултата укупног досадашњег наставног, односно педагошког рада.

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

Кандидаткиња не поседују 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:

Кандидаткиња није могла 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.

з) оцена о резултатима које су кандидати постигли на евентуалној провери оспособљености, знања и вештина, односно компетенција (ако је спровођена):

Провера оспособљености, знања и вештина, односно компетенција кандидаткиње није спровођена.

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

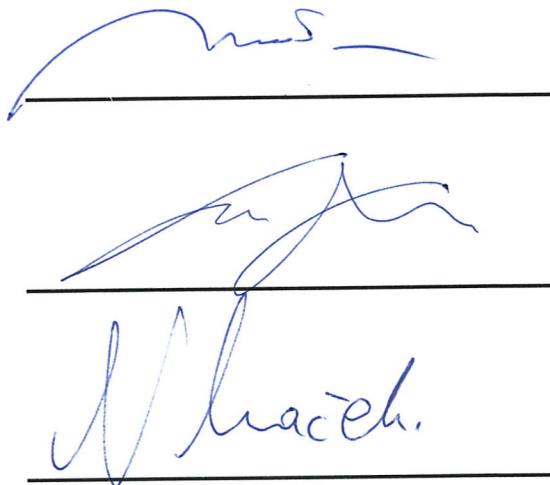
Пријављена кандидаткиња испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Правилником о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд и јавним конкурсом који је објављен дана 18.09.2024. на интернет страници Националне службе за запошљавање за избор сарадника у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика за позицију 1 сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика.

Комисија на основу свих података које су јој достављени у пријави на конкурс предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија у Београду да се Тијана Врачевић, 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, 07.10.2024. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. др Перица Штрбац, професор струковних студија, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд
2. др Бранимир Тренкић, професор струковних студија, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд
3. др Немања Мачек, виши предавач, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд



Perica Strbac
Branimir Trenkic
Nemanja Macek