

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

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

**ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА
ИЗБОР 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 члана 34. Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд, а поводом јавног конкурса 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, који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање "Послови" број 1002-1003 од 31. августа 2022. године (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 01-3121/5 од 12.07.2022. у саставу:

1. др Светлана Штрбац-Савић, професор с. с. – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд - председник Комисије,
2. др Перица Штрбац, професор с. с. – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд - члан Комисије;
3. мр Милош Пејановић, 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. Никола Стојановић, струковни инжењер информacionих технологија и система, 21.10.2000. године, Београд, место пребивалишта Београд;

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 образложење 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. Никола Стојановић, струковни инжењер информационих технологија и система, 21.10.2000. године, Београд, место пребивалишта Београд;

Образовање	
Назив факултета:	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд
Смер:	Информациони системи (Основне студије)
Уписан / Завршен:	2019 – 2022
Просек:	8,72
Назив факултета:	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд
Смер:	Рачунарско инжењерство (Мастер студије)
Уписан / Завршен:	2022 -
Просек:	
Радно искуство	
Послодавац:	Академија техничко-уметничких струковних студија Београд
02.2022-05.2022	
Радно место:	Демонстратор за област Електротехничко и рачунарско инжењерство
Опис посла:	Послови демонстратора на лабораторијским вежбама на студијском програму Информациони системи у Високој школи електротехнике и рачунарства.
Рад на рачунару	
	<ul style="list-style-type: none">- Web Development- Wordpress developer- Front-End Woocommerce and Shopify- LDAP, Керберос- Java, Java Script- MySQL- HTML 5
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:

Никола Стојановић, струковни инжењер информационих технологија и система, 21.10.2000. године, Београд, место пребивалишта Београд;

- 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 Информациони системи, 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:

2. Никола Стојановић, струковни инжењер информационих технологија и система, 21.10.2000. године, Београд, место пребивалишта Београд; је доставио уверење надлежног органа да није осуђиван 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. Никола Стојановић, струковни инжењер информационих технологија и система, 21.10.2000. године, Београд, место пребивалишта Београд; јавним конкурсом није захтевано одговарајуће радно искуство.

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

Комисија је обавила разговор са кандидатом и проверила стручну оспособљеност кандидата. На основу тог разговора и провере, формално стечених квалификација кандидата, као и досадашњег радног ангажмана у Одсеку Висока школа електротехнике и рачунарства, Комисија је утврдила да кандидат задовољава конкурсом захтеване додатне услове за избор у сарадничко звање сарадник у настави.

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

Кандидат не поседује релевантне податке и оцене у погледу резултата укупног досадашњег наставног и педагошког рада.

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

Кандидат не поседује 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:

Кандидат није могао остварити допринос у обезбеђивању стручног, научно-наставног, односно уметничко-наставног подмлатка, имајући у виду да се ради о конкурс у за избор у звање сарадника у настави.

з) 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 1002-1003 од 31. августа 2022. 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 конкурс у, а посебно просека оствареног на основним студијама и наведеног искуства у раду са студентима, предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија у Београду да се кандидат:

– **Никола Стојановић**, струковни инжењер информатичких технологија и система из Београда изабере у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика и приме у радни однос на одређено време од једне године са пуним радним временом.

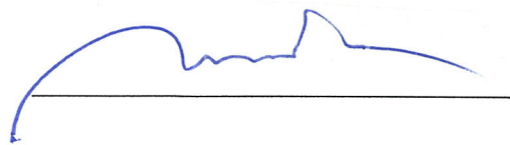
У Београду, 13.09.2022. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. др Светлана Штрбац-Савић, проф. с. с.
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд



2. др Перица Штрбац, проф. с. с.
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд



3. мр Милош Пејановић, предавач
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд

