

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД
Одсек ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА

Бр. 1720/1

30.11. 2023. год.

БЕОГРАД

ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

**ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТУ ПРИЈАВЉЕНОМ 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 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 1065 од 8. новембра 2023. године (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 01-2820/1 од 25.09.2023. у саставу:

1. мр Јелена Митић, предавач – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд - председник Комисије,
2. др Слободанка Ђенић, професор с. с. – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд - члан Комисије;
3. др Горан Шимић, професор с. с. – 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. Јана Танасковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 5.10.2001. године, Крушевац, место пребивалишта Брус;

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

На јавни конкурс нису поднете пријаве које су одбачене као неблагоприятне, 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. Јана Танасковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 5.10.2001. године, Крушевац, место пребивалишта Брус;

Образовање	
Назив факултета:	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд
Смер:	Рачунарска техника (Основне студије)
Уписан / Завршен:	2020 – 2023
Просек:	8,31

Назив факултета:	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд
Смер:	Рачунарско инжењерство (Мастер студије)
Уписан / Завршен:	2023 -
Просек:	

Радно искуство	
Послодавац:	Академија техничко-уметничких струковних студија Београд
10.2022-6.2023.	
Радно место:	Студент демонстратор
Опис посла:	Ангажована на предметима: Стандардни кориснички интерфејси, Веб дизајн, Рачунарске мреже, Оперативни системи 1

Рад на рачунару

- HTML, CSS, Java Script, Bootstrap5
- познавање Linux оперативног система
- IPv4, IPv6, VLAN, NAT, Packet Tracer, GNS3
- Познавање Windows оперативног система

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. Јана Танасковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 5.10.2001. године, Крушевац, место пребивалишта Брус;
 - 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 – Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;
 - уписана је на мастер струковне студије на акредитованом студијском програму Рачунарско инжењерство.

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

1. Јана Танасковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 5.10.2001. године, Крушевац, место пребивалишта Брус;
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. Јана Танасковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 5.10.2001. године, из Бруса, иако одговарајуће радно искуство није захтевано јавним конкурсом, поседује радно искуство и то: од октобра 2022. до јуна 2023. године ангажована као студент демонстратор у настави на Академији техничко-уметничких струковних студија Београд.

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

Комисија је обавила разговор са кандидатима 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:

Кандидати нису могли 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 једног 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 1065 од 8.11.2023. 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:

– Јана Танасковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Бруса

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, 30.11.2023. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. мр Јелена Митић, предавач.
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд



2. др Слободанка Ђенић, проф. с. с.
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд



3. др Горан Шимић, проф. с. с.
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд


