

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД  
Одсек ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
Бр. 1457/1  
26. 10. 2023. год.  
БЕОГРАД

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 ВРЕМЕНИ 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 једног кандидата за позицију 5 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 1061 од 11.10.2023. године (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 01-2287/1 од 04.10.2023. у саставу:

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

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

1. Немања Јанковић, стручни инжењер електротехнике и рачунарства - специјалиста, 10.11.1993. године, Зајечар;

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 обrazloženje 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. Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства - специјалиста, 10.11.1993. године, Зајечар;

#### Образовање

<b>Назив факултета:</b>	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду – основне струковне студије
<b>Уписан:</b>	2012 - 2015. године
<b>Завршен:</b>	
<b>Просек:</b>	9.83
<b>Назив факултета:</b>	Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду – специјалистичке студије
<b>Уписан:</b>	2015 – 2016. године
<b>Завршен:</b>	
<b>Просек:</b>	10.0
<b>Назив факултета:</b>	АТУСС – Одсек висока школа електротехнике и рачунарства Београд – мастер струковне студије
<b>Уписан:</b>	2023 -
<b>Завршен:</b>	
<b>Просек:</b>	

#### Радно искуство

2015. – 2016.

- Студент-сарадник (хонорарно запослен) у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;

2016. – 2021.

- Сарадник практичне наставе у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (од 2020 АТУСС)

2021. – данас

- Сарадник у настави у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (од 2020 АТУСС)

#### Рад на рачунару

Microsoft (Windows, Word, Excel, PowerPoint, Access), Apple (OS X, OS X Server, Logic, FinalCut), Sony (Sound Forge, Vegas), Steinberg (Cubase, Nuendo, WaveLab), Avid (ProTools), Adobe (Acrobat, Premiere, Photoshop, After Effects, Lightroom, Dreamweaver, Flash), Autodesk(Maya).

#### Странни језик

Енглески.

- 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. Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 10.11.1993. године, Зајечар;
  - 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 одговарајућој акредитовој високошколској установи – Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;

- завршене специјалистичке струковне студије 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, АТУСС, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства у Београду.

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

1. Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства - специјалиста, 10.11.1993. године, Зајечар;

је доставио потврду о предатом захтеву за 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. Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства - специјалиста, 10.11.1993. године, Зајечар,

- Кандидат наводи да је обављао послове: Студент-сарадник (хонорарно запослен) у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду 2015 – 2016, Сарадник практичне наставе у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (од 2020 АТУСС) 2016 – 2021, Сарадник у настави у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (од 2020 АТУСС) 2021 – данас.

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

Кандидат испуњава додатне услове конкурса који су захтевани Јавним конкурсом за избор у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика пошто кандидат поседује посебна знања и вештине, односно компетенције који се односе на искуство у раду са студентима и познавање многих софтвера и управљање пројектима.

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

1. Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства - специјалиста, 10.11.1993. године, Зајечар,

Кандидат је приложио резултате студенских анкета, са оценама у рангу од 4.43 до 4.96 за 5 предмета.

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:

Кандидат није могао 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 јер је кандидат доставио резултате студенских анкета за 5 предмета.

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 1061 од 11.10.2023. 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 конкурсу предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија у Београду да се Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства - специјалиста из Зајечара, 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, 25.10.2023. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. др Перица Штрбац, проф. с. с.  
Академија техничко-уметничких  
стуковних студија Београд

2. мр Милош Пејановић, предавач,  
Академија техничко-уметничких  
стуковних студија Београд

2. др Светлана Штрбац-Савић, проф. с. с.  
Академија техничко-уметничких  
стуковних студија Београд