

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ  
СТУДИЈА БЕОГРАД  
Београд, Старине Новака 24  
Одсек ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
Београд, Војводе Степе 283

Датум: 27. 11. 2020. године  
Број: 1849/2

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

**В.Д. ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД**

**ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТУ ПРИЈАВЉЕНОМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА  
ИЗБОР ЈЕДНОГ КАНДИДАТА У САРАДНИЧКО ЗВАЊЕ САРАДНИК У  
НАСТАВИ ЗА ОБЛАСТ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО  
ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖА ОБЛАСТ АУДИО И ВИДЕО ТЕХНОЛОГИЈЕ И  
ПРИЈЕМ У РАДНИ ОДНОС НА ОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ ОД 1 ГОДИНЕ**

На основу члана 34. Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду, а поводом јавног конкурса за избор једног кандидата у сарадничко звање сарадника у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа област Аудио и видео технологије, и заснивање радног односа на одређено време од једне године, са пуним радним временом, који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 907 од 11.11.2020. године (даље: јавни конкурс). Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 189/7 од 04.11.2020. у саставу:

1. др Ивана Милошевић, виши предавач с. с. – председник комисије,
2. др Марина Кецман, професор струковних студија. – члан комисије;
3. mr Александар Кајевић, предавач – члан Комисије,

саставила је Извештај о кандидату пријављеном на јавни конкурс, како следи:

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

1. **Никола Станчић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 29.04.1988. године, Београд.**

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

Није било пријава 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 наставничко звање, уз образложение које од тих услова кандидат није испунио:

Није било пријава које нису разматране јер је утврђено да кандидат не испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање сарадник у настави.

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 наставничко звање:

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

1. Никола Станчић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Београда, улица Драгиње Радовановић бр.4.

Кандидат је уз пријаву на конкурс приложио следећу документацију:

1. уверење надлежног органа (МУП) о неосуђиваности за кривична дела (из члана 72. став 4. Закона о високом образовању),
2. Оверене фотокопије високошколских исправа о стеченом степену одговарајућег високог образовања,
3. Извод из матичне књиге рођених,
4. Уверење о држављанству,
5. Радна биографија (CV),
6. Уверење о уписаним мастер струковним студијама,
7. Потврда образовне установе о резултатима студенских анкета.

I У погледу кандидата чије су пријаве благовремене, разумљиве и потпуне, уз које су приложени сви потребни докази и који према приложеним доказима и мишљењу лица задуженог за састављање извештаја о пријављеним кандидатима испуњавају све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање:

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

Кандидат Никола Станчић рођен је 29.04.1988. у Београду у Републици Србији, Електротехничку школу "Раде Кончар" на смеру електротехничар рачунара, завршио је у Београду (2010). Високу школу електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (основне студије, студијски програм Аудио и видео технологије) уписао је 2014, а завршио 2018. године. Мастер струковне студије на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (Мултимедијално инжењерство) уписао је школске 2018/2019. године. Просечна оцена на основним студијама је 9,33.

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:

Кандидат Никола Станчић има звање струковног инжењера електротехнике и рачунарства, као и уписане мастер струковне студије, чиме је испунио услове прописане Правилником о избору и ангажовању наставника и сарадника ВИШЕР-а.

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

Кандидат Никола Станчић је уз пријаву на конкурс доставио и преглед оцена у анкетама студената за педагошки и наставни рад, за период од 2018. до 2020. године, из које се види да је његова просечна оцена 4.8, што указује на његову склоност и способност за наставни рад.

**г) релевантни подаци и оцена у погледу поседовања захтеваног радног искуства (ако се захтева):**

Кандидат Никола Станчић је у периоду од 2015. до 2019. године радио као студент-демонстратор у Високој школи електротехнике и рачунарства у Београду на смеру Аудио и видео технологије, на предметима: Рачунарска графика, Основи анимације, Компјутерска графика 1 и Мултимедијална продукција.

Од 2019. до данас запослен је као сарадник у настави у Високој школи електротехнике и рачунарства у Београду на смеру Аудио и видео технологије, на предметима: Основи анимације, Компјутерска графика, Мултимедијална продукција, Камера, Технике снимања слике и Дигитална телевизија.

Послодавац: Blizzard Entertainment, Bethesda Game Studios, Larian Studios

Опис посла: 3D моделар, аниматор

Послодавац: Mosquito Video & Animation, Београд

(повремени послови)

Радно место: Аниматор, монтажер

Опис посла: израда анимације за комерцијалне и промо видеје.

Послодавац: FeedMe production и WIND production, Београд

Опис посла: Израда анимације и специјалних ефеката на видео пројектима.

Послодавац : Artbeat, Београд

Опис посла: Аниматор

- Израда анимације за анимирану дечију серију "Шарло вас води"

- 2020. године 2nd Assistant Director – на филму "The Christmas Ball"

- 2020. године 2nd Assistant Director – на филму "The Ledge"

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

Кандидат Никола Станчић испуњава и додатне услове који су наведени у конкурсусу:

- познавање софтверских алата – Adobe пакет алата (Photoshop, Illustrator, After Effects, PremierPro), Autodesk пакет алата (3DS Max, Maya), Cinema4D, Nuke, Houdini, Microsoft Office.
- знање и искуство из 2D и 3D анимације,
- познавање рада у и са виртуелним окружењем,
- рад са опремом за видео снимање,
- поседовање сертификата – Autodesk-ов сертификат за 3D визуализацију у програму 3DS Max.

Испуњеност додатних услова је доказао својим радом на лабораторијским вежбама у софтверским алатима Adobe пакета, 2D и 3D анимације, радио је у виртуелном окружењу, учествовао у имплементацији нове опреме за виртуелну реалност.

**V Закључак и образложени предлог који Комисија за припрему извештаја даје Наставно-стручном већу Академије за избор одговарајућег кандидата у наставничко звање, односно констатација да нема пријављених кандидата који испуњавају услове за избор у наставничко звање:**

Комисија констатује да једини пријављени кандидат по расписаном конкурсусу, Никола Станчић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање сарадника у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа област Аудио и видео технологије, пошто има:

- завршене струковне студије и стечен назив струковног инжењера електротехнике и рачунарства у Високој школи електротехнике и рачунарства у Београду, као и уписане мастер струковне студије.
- склоности и способности за наставни рад на основу вишегодишњег искуства извођења наставе на ВИШЕР-у.
- и искуство у раду у складу са додатним условима конкурса, као што су: рад у софтверским алатима Adobe пакета, 2D и 3D анимације, рад у виртуелном окружењу, учествовао у имплементацији нове опреме за виртуелну реалност.

На основу изложеног Комисија предлаже НСВ АТУС да изабере кандидата Никола Станчић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства у сарадничко звање сарадника у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа област Аудио и видео технологије, и заснивање радног односа на одређено време од једне године

У Београду, 27.11.2020.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. др Ивана Милошевић, виши предавач с.с.
2. др Марина Кецман, проф с.с.
3. мр Александар Кајевић, предавач с.с.

И. Милошевић  
М. Кецман  
А. Кајевић