

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

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

**ИЗВЕШТАЈ**

**О КАНДИДАТУ ПРИЈАВЉЕНОМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА ИЗБОР У  
САРАДНИЧКО ЗВАЊЕ  
САРАДНИК У НАСТАВИ ЗА ОБЛАСТИ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И  
РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖА СТРУЧНА ОБЛАСТ АУДИО И ВИДЕО  
ТЕХНОЛОГИЈЕ, И ПРИЈЕМ У РАДНИ ОДНОС НА ОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ ОД  
ГОДИНУ ДАНА, СА ПУНИМ РАДНИМ ВРЕМЕНОМ**

На основу чланова 36. и 37. 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 и пријем у радни однос на одређено време од годину дана са пуним радним временом, који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 1007 од 28.09.2022 (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 01-3439 од 13.09.2022. у саставу:

Др Драган Новковић, професор с.с., АТУСС, председник  
Др Ивана Милошевић, виши предавач с.с, АТУСС, члан  
Др Соња Крстић, професор с.с, АТУСС, члан

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. Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства – специјалиста (активан студент мастер студија), рођен је 10.11.1993. године у Београду.

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

Није било пријава 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 наставничко звање, уз образложење 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 наставничко 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 наставничко звање:

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

Немања В. Јанковић (рођен 10.11.1993. у Зајечару, Србија)

адреса: Тошин бунар 22/5, 11080 Београд-Земун (Србија)

телефон: +381 69 42 13 955

e-mail: [njankovic.sp@gmail.com](mailto:njankovic.sp@gmail.com)

### **Образовање**

2008.

- Завршио Основну школу „Десанка Максимовић“ у Зајечару;
- Уписао Техничку школу у Зајечару као ученик, на смеру - техничар мехатронике;

2012.

- Завршио Техничку школу у Зајечару као техничар мехатронике;
- Уписао се на основне студије, смер Аудио и видео технологије на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;

2015.

- Дипломирао на основним студијама, смер Аудио и видео технологије на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду под менторством др Соње Крстић са темом „Снимање и озвучавање мултимедијалног пројекта ”Шумиград” Маје Боснић, PhD музичке педагогије и композиције“ са оценом 10 (десет), чиме је стекао звање – струковни инжењер електротехнике и рачунарства, као и 180 ЕСПБ;
- Просечна оцена током студија (у трајању од шест семестара) је 9,83;

2015.

- Уписао се на специјалистичке студије, смер Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;

2016.

- Дипломирао на специјалистичким студијама, смер Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду под менторством др Соње Крстић са темом „Продукција Цез радионице“ са оценом 10 (десет), чиме је стекао звање – струковни инжењер електротехнике и рачунарства – специјалиста, као и 240 ЕСПБ;
- Просечна оцена током студија (у трајању од два семестара) је 10,00;

2017.

- Уписао се на мастер струковне студије, смер Мултимедијално инжењерство на Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;

### **Стипендије**

Стипендиста Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду у износу целе школарине школске 2012/2013, 2013/2014 и 2014/2015 године.

Општинска стипендија града Зајечара школске 2013/2014 године.

Државна стипендија Републике Србије школске 2013/2014 и 2014/2015 године.

### **Радно искуство**

2015. – 2016.

- Студент-сарадник (хонорарно запослен) на смеру Аудио и видео технологије Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;

2016. – 2021.

- Сарадник практичне наставе на смеру Аудио и видео технологије Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (од 2020 АТУСС)

2021. – данас

- Сарадник у настави на смеру Аудио и видео технологије Високе школе електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду (од 2020 АТУСС)

Ангажован на предметима: Снимање звука, МИДИ и синтеза звука, Музички инструменти, Музичка продукција, Дизајн звучне слике, Озвучавање, Дигитална телевизија, Телевизијски системи и видео технологије

### **Остало**

- Функционалност и одржавање аудио студија у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у Београд (од 2020 АТУСС)

- Рад у аудио продукцији и организацији живих наступа (концерата) као менаџер на сцени, дизајнер звука за публику, дизајнер звука за извођаче на сцени

- Рад у аудио продукцији и постпродукцији студијских и живих извођења (за телевизију, радио, спотове, онлајн концерте...);

- Рад у подешавању професионалних аудио система (JBL, L-Acoustics, Meyer Sound, EAW...);

- Професионално руковање са аналогним и дигиталним аудио миксетама (Soundcraft, Midas, Avid, DiGiCo, Allen & Heath, Behringer, Yamaha...);

- Професионално руковање са аналогним и дигиталним аудио процесорима;
- Пројектовање аудио, видео и телевизијских студија;
- Професионалан рад са опремом за аудио и видео продукцију и постпродукцију;
- Поседовање сертификата – PowerSoft Armonia, L-Acoustics System.

#### **Учешће на конференцијама**

- Виртуелна стварност: Хардвер у служби забаве – InfoTeh Јахорина 2017 – коаутор;
- Мерење и анализа карактеристика усмерености виолине (Акустика) – ETRAN 2017 Кладово – коаутор;
- Утицај динамике на спектралне карактеристике виолине TAKTONS&DOGS 2017 Нови Сад – коаутор

#### **Чланство у струковним организацијама**

- од 2013.
- Audio Engineering Society

#### **Области интересовања**

Електроакустика, аудиотехника, студијско и теренско снимање звука (нарочито музике), озвучавање отворених и затворених простора, обрада звука, дизајн звука, музичка продукција, видео продукција, студијско и теренско снимање видеа, обрада видеа, видео техника, видео монтажа, пројектовање студија.

#### **Познавање језика**

Матерњи језик је српски, говори и пише енглески језик.

#### **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).

#### **Возачка дозвола**

Б категорија

## Препоруке

По потреби се могу доставити препоруке професора Високе школе електротехнике и рачунарства у Београду (од 2020. АТУСС).

Из свега горе наведеног можемо закључити да је кандидат Немања Јанковић обучен и способан за пријем у радни однос на позицију дефинисану текстом конкурса.

г) релевантни подаци и оцена у погледу поседовања потребног броја одговарајућих референци:

-

д) релевантни подаци и оцена у погледу поседовања захтеваног радног искуства (ако је захтевано):

1. Немања Јанковић поседује радно искуство у раду са студентима, на пословима за које је овај конкурс расписан.

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

1. Немања Јанковић поседује екстензивно, десетогодишње искуство и праксу у обављању послова из домена Аудио и видео технологија.

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

1. Немања Јанковић има вишегодишње сарадничко искуство у раду са студентима струковних студија.

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

Немања Јанковић даје свој битан допринос развоју укупног угледа Академије својим ангажовањем на пољу продукције аудио и видео материјала који су у функцији унапређења општег угледа и маркетинга Академије.

з) релевантни подаци и оцена у погледу доприноса кандидата у обезбеђивању стручног, научно-наставног, односно уметничко-наставног подмлатка (ако постоје):

-

и) релевантни подаци и оцена комисије у погледу резултата научног, истраживачког, стручног, односно уметничког рада кандидата (ако постоје):

-

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

Комисија констатује да једини пријављени кандидат по расписаном конкурс, Немања Јанковић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства – специјалиста (активан студент мастер студија), рођен 10.11.1993. године у Београду, испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Аудио и видео технологије, и заснивање радног односа на одређено време од годину година, са пуним радним временом. Овај кандидат поседује:

- Звање струковни инжењер електротехнике и рачунарства – специјалиста, као и 240 ЕСПБ; Просечна оцена током студија (у трајању од два семестара) је 10,00;
- Склоности и способности за наставни рад на основу вишегодишњег искуства извођења наставе.

На основу изложеног Комисија предлаже НСВ АТУС да у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Аудио и видео технологије, и заснивање радног односа на одређено време од годину година, са пуним радним временом изабере кандидата Немању Јанковића, струковног инжењера електротехнике и рачунарства – специјалиста (активан студент мастер студија), рођеног 10.11.1993. године у Београду. Овај кандидат испуњава све опште и посебне услове за избор у ово звање.

Остали подаци, информације и елементи за које Комисија за припрему извештаја сматра да их треба предочити Наставно-стручном већу Академије (напомене):  
Нема других података које је потребно предочити Наставно-стручном већу Академије.

У Београду, 17.10.2022.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. Др Драган Новковић, професор с.с., АТУСС, председник
2. Др Ивана Милошевић, виши предавач, АТУСС, члан
3. Др Соња Крстић, професор с.с., АТУСС, члан

