

**ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА ЈАВНИ КОНКУРС 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**

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 914-915 од 30. децембра 2020. године (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја формирана Решењем број 01-189/9 од 04.11.2020. у саставу:

1. др Перица Штрбац, професор с. с. – председник Комисије,
2. др Светлана Штрбац-Савић, професор с. с. – члан Комисије;
3. мр Јелана Митић, предавач – члан Комисије,

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

1. Дарко Ђуричић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 28.06.1998. године у Београду, 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. Дарко Ђуричић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 28.06.1998. године у Београду, место пребивалишта Београд;

**Смер:** Електротехничар телекомуникација  
**Уписан / Завршен:** 2013-2017  
**Просек:** 4.09

**Назив факултета:** Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд

**Смер:** Нове рачунарске технологије (Основне студије)  
**Уписан / Завршен:** 2017-2020  
**Просек:** 9.07

**Назив факултета:** Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд

**Смер:** Рачунарско инжењерство (Мастер студије)  
**Уписан / Завршен:** 2020 -

#### Радно искуство

**Послодавац:** Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд

**Радно место:** Од 2019. године ангажован као демонстратор у настави на предметима Апликативни софтвер, Интеракција човек-рачунар, Програмски језици и Програмирање рачунарских игара

**Опис посла:** Помоћ сарадницима у припреми и извођењу лабораторијских вежби, практичне и блок наставе, под надзором предметног сарадника и професора.

#### Стручна пракса

**2017** Помоћ сарадницима у припреми и извођењу лабораторијских вежби, практичне и блок наставе, под надзором предметног сарадника и професора;  
**Послодавац:** Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија.

#### Рад на рачунару

*MS Office paket* - Word, Excel, PowerPoint, Access;  
*MS SQL Server Management Studio* и *MySQL Maria DB* – манипулација базама података;  
*SQL* – писање сложених упита за рад са базом података  
*JSON, XML* – формат за чување података;  
*C, C++* - познавање основа коришћења програмских језика;  
*Java, C#, Python*- израда апликација коришћењем елемената објектног програмирања, графичког корисничког интерфејса, вишенидног и мрежног програмирања;  
*PHP* – израда динамичких сајтова;

*NodeJS, Express.js, JavaSpark* – развој backend веб апликација

*WCF* – имплементација и развијање сервисно оријентисане архитектуре

*Git, GitHub* – систем за верзионирање апликација

*HTML5, CSS3, Bootstrap, SASS, WordPress* – креирање и уређивање садржаја *Web* страница приликом израде сајтова;

*JavaScript, jQuery, AJAX* – динамичност *Web* страница;

*Unity* - развој рачунарских игрица

*ADO.NET, Entity Framework Core, ASP.NET Core, ASP.NET Identity*, – .NET технологије за израду динамичких веб апликација, ауторизацију и аутентификацију корисника, објектно релационо мапирање и рад са базом података

### Страни језик

Енглески (средњи ниво)

### Остало

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. Дарко Ђуричић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 28.06.1998. године у Београду, 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 Нове рачунарске технологије и стекао стручни назив Струковни инжењер електротехнике и рачунарства, 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.

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

1. Дарко Ђуричић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 28.06.1998. године у Београду, место пребивалишта Београд;  
Радно искуство није захтевано, али кандидат је радио са C/C++ програмским језицима, Unity и C# за креирање рачунарских игара, те има искуство у раду са студентима.

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

Јавним конкурсом нису захтевани додатни услови за избор у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Рачунарство и информатика.

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

Дарко Ђуричић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 28.06.1998. године у Београду, место пребивалишта Београд нема анкетне податке али је био демонстратор за време студија на предметима: Апликативни софтвер, Интеракција човек-рачунар, Програмски језици и Програмирање рачунарских игара;

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

Кандидат 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 конкурс 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:

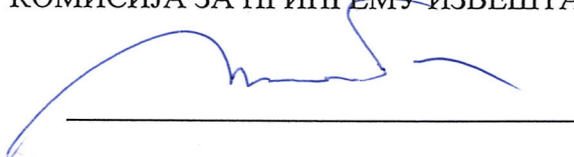
Пријављени кандидат испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Правилником о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд и јавним конкурсом који су објављени у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 914-915 од 30.12.2020. године за избор једног 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 предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија у Београду да се Дарко Ђуричић, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Београда 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, 18.01.2021. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. др Перица Штрбац, проф. с. с.



---

2. др Светлана Штрбац-Савић, проф. с. с.



---

3. мр Јелена Митић, предавач



---