

Универзитет у Београду
Електротехнички факултет

Број 2834/3
24 JAN 2019 20
БЕОГРАД

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Предмет: Извештај Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање АСИСТЕНТА за ужу научну област РАЧУНАРСКА ТЕХНИКА И ИНФОРМАТИКА

На основу одлуке Изборног већа Електротехничког факултета донете на 834. седници од 04.12.2018. године, а по објављеном конкурс за избор АСИСТЕНТА на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област РАЧУНАРСКА ТЕХНИКА И ИНФОРМАТИКА именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја о пријављеним кандидатима.

На конкурс који је објављен у листу „Послови“ број 808 од 19.12.2018. године пријавио се један кандидат и то Кристијан Жижа, мастер инжењер електротехнике и рачунарства. Кандидат је приложио своју биографију, списак радова, као и радове у електронској форми, копију дипломе завршених основних студија и уверење о завршеним мастер студијама, списак положених испита на основним и мастер студијама, као и уверење о држављанству Републике Србије.

На основу прегледа достављене документације подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

А. Биографски подаци

Кристијан Жижа, мастер инжењер електротехнике и рачунарства, је рођен 03.09.1994. године у Глини. Завршио је основну школу "Илија Гарашанин" у Гроцкој као вуковац и ђак генерације. Уписао је Економску школу у Гроцкој и завршио је такође као вуковац. Током школовања освојио је више првих награда на републичким такмичењима из информатике.

Електротехнички факултет уписао је 2013. године. Дипломирао је као најбољи студент на одсеку за Софтверско инжењерство 2017. године са просечном оценом 10, а потом је проглашен и за најбољег студента у својој генерацији. Дипломски рад одбранио је у јулу 2017. године са оценом 10. Дипломске академске – мастер студије на Електротехничком факултету у Београду, на Модулу за софтверско инжењерство уписао је у октобру 2017. године. Положио је све испите са просечном оценом 10. Мастер рад одбранио је у септембру 2018. године са оценом 10.

Запослен је на Електротехничком факултету од 2017. године на Катедри за рачунарску технику и информатику. У октобру 2018. године је уписао докторске академске студије на Електротехничком факултету у Београду, на модулу за софтверско инжењерство.

Б. Научно-истраживачка активност

Кандидат има 2 (два) рада у зборницима радова националних конференција.

Б.1. Радови на домаћим и странама научно стручним конференцијама

- К. Жижа, Д. Милованчевић, М. Мишић, Ј. Протић, **Примена метода за анализу социјалних мрежа на моделирање линија градског превоза у Београду**, XXIV Скуп ТРЕНДОВИ РАЗВОЈА, pp. 102-105, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Копаоник, Фебруар, 2018. [М63]
- Ј. Ђукић, К. Жижа, М. Пунт, **Систем за аутоматско генерисање, скенирање и прегледање тестова**, 62. Конференција ЕТРАН, Зборник радова, Палић, Јун, 2018. [М63]

В. Подаци о наставној активности

В.1. Учешће у настави

На Електротехничком факултету Кристијан Жижа ангажован је у настави на предметима: Објектно оријентисано програмирање 1, Објектно оријентисано програмирање 2, Практикум из објектно оријентисаног програмирања, Рачунарске мреже 1, Рачунарске мреже 2 и Програмски преводиоци.

Просечне оцене на студенстким анкетама за све предмете на којима је Кристијан Жижа био ангажован у току зимског семестра 2017/2018 приказане су у табели у наставку (приказане су само оцене са предмета на којима је анкету попунило барем 10 студената).

| Назив предмета | Тип наставе | Шифра предмета | Укупна просечна оцена |
|--------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|
| Рачунарске мреже 2 | вежбе | 13Е114РМ2 | 4.33 |
| Рачунарске мреже 2 | вежбе | 13С113РМ2 | 4.75 |
| Објектно-оријентисано програмирање 1 | вежбе | 13Е112ОО1 | 4.32 |

В.2. Учешће у формирању лабораторије

На предметима Објектно оријентисано програмирање 1, Објектно оријентисано програмирање 2, Практикум из објектно оријентисаног програмирања, Рачунарске мреже 1 и Рачунарске мреже 2 учествовао је у формирању домаћих задатака и лабораторијских вежби.

В.3. Учешће у другим факултетским активностима

Кристијан Жижа је био члан Комисије за унос и верификацију поена на пробном пријемном испиту Електротехничког факултета у Београду, 2018. године.

Г. Оцена испуњености услова

Прегледом и анализом конкурсног материјала Комисија је установила да кандидат Кристијан Жижа испуњава формалне и суштинске услове за избор у звање асистента за ужу научну област Рачунарска техника и информатика. Кандидат има звање мастер инжењер електротехнике и рачунарства и уписан је на докторске студије на Електротехничком факултету у Београду. Из свих предмета уже научне области из којих се тражи просечна оцена за овај избор кандидат је добио оцену 10.

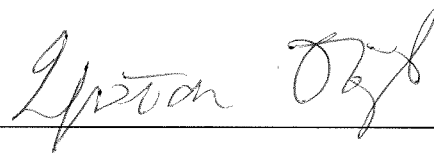
Д. Закључак и предлог

На конкурс за асистента са пуним радним временом за ужу научну област Рачунарска техника и информатика пријавио се један кандидат, Кристијан Жижа, мастер инжењер електротехнике и рачунарства. На основу приложене документације Комисија констатује да кандидат испуњава све законске, формалне и суштинске услове наведене у конкурсу, као и критеријуме који се примењују приликом избора на Електротехничком факултету у Београду.

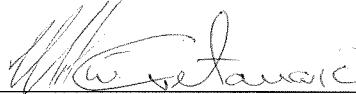
Из наведених разлога Комисија предлаже Изборном већу Електротехничког факултета Универзитета у Београду да Кристијана Н. Жижу, мастер инжењера електротехнике и рачунарства, изабере у звање асистента са пуним радним временом за ужу научну област Рачунарска техника и информатика.

У Београду, 15.01.2019.


Чланови комисије:



др Драган Бојић, ванредни професор
Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Милош Цветановић, ванредни професор
Универзитет у Београду – Електротехнички факултет



др Сениша Влајић, редовни професор
Универзитет у Београду – Факултет организационих наука