

**НАУЧНО-НАСТАВНОМ ВИЈЕЋУ
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО ФАКУЛТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ**

СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ

03-2199/22
28.12.2022

Предмет: Извјештај комисије о пријављеним кандидатима за избор у академско звање **асистента**, ужа научна област Аутоматика и роботика на Електротехничком факултету Универзитета у Источном Сарајеву.

Одлуком Научно-наставног вијећа Електротехничког факултета, Универзитета у Источном Сарајеву, број: 03-2093/22, од 13.12.2022. године именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја по Конкурсу, објављеном у дневном листу „Глас Српске“ од 09.11.2022. године, за избор у академско звање **асистента**, ужа научна област **Аутоматика и роботика**.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ

Састав комисије ¹ са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назив научне области, научног поља и уже научне/умјетничке области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:
1. Проф. др Томислав Шекара, председник Научна област: Техничке науке, Електротехника Научно поље: Техничко-технолошке науке Ужа научна област: Аутоматика Датум избора у звање: редовни професор, 01.11.2017. године Универзитет: Универзитет у Београду Факултет: Електротехнички факултет, Београд
2. Доц. др Наташа Поповић, члан Научна област: Инжењерство и технологија Научно поље: Електротехника, електроника и информационо инжењерство Ужа научна област: Аутоматика и роботика Датум избора у звање: доцент, 02.03.2021. године Универзитет: Универзитет у Источном Сарајеву Факултет: Електротехнички факултет, Источно Сарајево
3. Доц. др Марко Бошковић, члан Научна област: Инжењерство и технологија Научно поље: Електротехника, електроника и информационо инжењерство Ужа научна област: Аутоматика и роботика Датум избора у звање: доцент, 01.10.2021. године Универзитет: Универзитет у Источном Сарајеву Факултет: Електротехнички факултет, Источно Сарајево

¹ Комисија се састоји од најмање три наставника из научног или умјетничког поља, од којих је најмање један из уже научне или умјетничке области за коју се бира кандидат. Најмање један члан комисије не може бити у радном односу на Универзитету у Источном Сарајеву, односно мора бити у радном односу на другој високошколској установи. Чланови комисије морају бити у истом или вишем звању од звања у које се кандидат бира и не могу бити у сродству са кандидатом.

На претходно наведени конкурс пријавио се 1 (један) кандидат:

1. Тијана (Недељко) Беговић

На основу прегледа конкурсне документације, а поштујући Закон о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20), Правилник о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске“, број: 2/22), Статут Универзитета у Источном Сарајеву и Правилник о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву, Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатима за изборе у звања, Научно-наставном вијећу Електротехничког факултета и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву подноси сљедећи извјештај на даље одлучивање:

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука о расписивању конкурса број: 01-С-347-ХЛП/22, Сенат Универзитета у Источном Сарајеву, 01.11.2022. године
Дневни лист, датум објаве конкурса
Глас Српске, 09.11.2022. године
Број кандидата који се бира
1 (један)
Звање и назив уже научне/умјетничке области, за коју је конкурс расписан
Звање: асистент Ужа научна област: Аутоматика и роботика
Број пријављених кандидата
1 (један)

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
ПРВИ КАНДИДАТ
1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ
Име (име једног родитеља) и презиме
Тијана (Недељко) Беговић
Датум и мјесто рођења
1.6.1999. године, Соколац
Установе у којима је кандидат био запослен
-
Звања/радна мјеста
Дипломирани инжењер електротехнике

Научна област
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима
2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА
Основне студије/студије првог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Електротехнички факултет, Универзитет у Источном Сарајеву, 2018/19 – 2021/22.
Назив студијског програма, излазног модула
Аутоматика и електроника
Просјечна оцјена током студија ³ , стечено академско звање
9,72, дипломирани инжењер електротехнике
Постдипломске студије/студије другог циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка
Назив студијског програма, излазног модула
Просјечна оцјена током студија, стечено академско звање
Наслов магистарског/мастер рада
Ужа научна/умјетничка област
Докторат/студије трећег циклуса
Назив институције, година уписа и завршетка (датум пријаве и одбране дисертације)
Наслов докторске дисертације
Ужа научна област, стечено академско звање
Претходни избори у звања (институција, звање и период)
1.
2 ⁴ .
3. НАУЧНА/УМЈЕТНИЧКА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
Радови прије првог и/или посљедњег избора/реизбора
1. Тијана Беговић, „Izbor drajvera SiC MOSFET snažnog prekidača“, 21th International Symposium INFOTEH-JAHORINA 2022, Studentski rad, pp. 292-297, 16-18 март 2022.
Радови послје посљедњег избора/реизбора⁵

³ Просјечна оцјена током основних студија и студија првог и другог циклуса наводи се за кандидате који се бирају у звање асистента и вишег асистента.

⁴ Навести све претходне изборе у звања.

⁵ Навести кратак приказ радова и књига (научних књига, монографија или универзитетских уџбеника) релевантних за избор кандидата у академско звање.

4. ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА
Образовна дјелатност прије првог и/или /последњег избора/реизбора
Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора
Резултати анкете⁷
Информација о одржаном приступном предавању⁸
5. СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

6. РЕЗУЛТАТ ИНТЕРВЈУА СА КАНДИДАТИМА⁹
Интервју са кандидатом је одржан дана 27.12.2022. године у 11:00 часова, на Електротехничком факултету у Источном Сарајеву у присуству доц. др Наташе Поповић и доц. др Марка Бошковића. Предсједник Комисије, проф. др Томислав Шекара је учествовао путем видеоконференцијске платформе. На основу увида у конкурсну документацију и интервјуа, Комисија констатује да кандидат испуњава све прописане услове за за избор у звање асистента на Електротехничком факултету Универзитета у Источном Сарајеву. Предлажемо Научно-наставном вијећу Електротехничког факултета у Источном Сарајеву и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да се кандидат, Тијана Беговић, дипломирани инжењер електротехнике, изабере у звање асистента на предметима уже научне области: Аутоматика и роботика.

⁶ Уколико постоје менторства (магистарски/мастер рад или докторска дисертација) навести име и презиме кандидата, факултет, ужу научну област рада.

⁷ Као доказ о резултатима студентске анкете кандидат прилаже сопствене оцјене штампане из базе.

⁸ Кандидат за избор у научно-наставно или умјетничко-наставно звање, који није раније изводио наставу на високошколској установи, дужан је да, пред комисијом коју формира вијеће чланице Универзитета, одржи предавање из области за коју се бира.

⁹ Интервју са кандидатима за изборе у академска звања обавља се у складу са чланом 4а. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву (Интервју подразумијева непосредан усмени разговор који комисија обавља са кандидатима у просторијама факултета/академије. Кандидатима се путем поште доставља позив за интервју у коме се наводи датум, вријеме и мјесто одржавања интервјуа).

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ		
Експлицитно навести у табели у наставку да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.		
Први кандидат		
На кандидата се примјењују минимални услови за избор у звање из ¹¹		
Минимални услови за избор у звање ¹¹	испуњава/не испуњава	Навести резултате рада (уколико испуњава)
Завршен први циклус студија са најмањом просјечном оцјеном 8,00 и на првом циклусу студија	ДА	Завршене први циклус студијског програма Аутоматика и електроника, стечених 240 ЕЦТС са просјечном оцјеном 9,72.
Комисија једногласно констатује да кандидат Тијана Беговић испуњава услове за избор у сарадничко звање, те предлаже Наставно-научном вијећу Електротехничког факултета у Источном Сарајеву и Сенату Универзитета у Источном Сарајеву да именованог кандидата изабере у звање асистента за ужу научну област Аутоматика и роботика.		

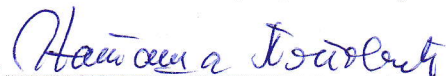
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1.



Проф. др Томислав Шекара, редовни професор, ужа научна област Аутоматика, Универзитет у Београду - Електротехнички факултет, предсједник Комисије,

2.



Доц. др Наташа Поповић, доцент, ужа научна област Аутоматика и роботика, Универзитет у Источном Сарајеву - Електротехнички факултет, члан Комисије

3.



Доц. др Марко Бошковић, доцент, ужа научна област Аутоматика и роботика, Универзитет у Источном Сарајеву - Електротехнички факултет, члан Комисије

¹⁰ Навести „Закон о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 31/18, 26/19 и 40/20)“ или „Закон о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20)“, у зависности да ли кандидат користи право на избор по условима који су важили прије ступања на снагу важећег Закона о високом образовању.

¹¹ У зависности у које се звање бира кандидат, навести минимално прописане услове на основу члана 81, 82, 83. и 90. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 67/20) или на основу члана 77, 78. и 87. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10, 104/11, 84/12, 108/13, 44/15, 90/16, 31/18, 26/19 и 40/20), односно на основу члана 37, 38. и 39. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Источном Сарајеву

IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Нема издвојених мишљења.

ЧЛАН КОМИСИЈЕ:

1. _____

Мјесто: Источно Сарајево

Датум: 28.12.2022.