

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ

Александра Медведева 14 · Поштански фах 73
18000 Ниш · Србија
Телефон 018 529 105 · Телефакс 018 588 399
E-mail: efinfo@elfak.ni.ac.rs; <http://www.elfak.ni.ac.rs>
Текући рачун: 840-1721666-89; ПИБ: 100232259



UNIVERSITY OF NIŠ
FACULTY OF ELECTRONIC ENGINEERING

Aleksandra Medvedeva 14 · P.O. Box 73
18000 Niš - Serbia
Phone +381 18 529 105 · Fax +381 18 588 399
E-mail: efinfo@elfak.ni.ac.rs
<http://www.elfak.ni.ac.rs>

ДЕКАН
05.03.2021.године

ОБАВЕШТЕЊЕ

У складу са чланом 83. Закона о високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 88/17, 27/18 - др. закон, 73/18, 67/19 и 6/20-др. закони), чланом 176. Статута Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ бр. 8/17, 6/18, 7/18, 2/19, 3/19 и 4/19), чланом 142. Статута Електронског факултета у Нишу и чланом 17. Правилника о условима, начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа сарадника Електронског факултета у Нишу, Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс који је објављен дана 16.01.2021. године у дневном листу „Народне новине“ за избор *једног сарадника у звање сарадник у настави за ужу научну област Аутоматика (кандидат дипл. инж. Нина Вукић)* налази се у Библиотеци Електронског факултета у Нишу и може се погледати до **20.03.2021. године.**

Извештај се може погледати и на сајту Факултета (Информације/ Обавештења/ Избори у звања 2021).

Примедбе на наведени Извештај достављају се декану Факултета у напред наведеном року.

ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Декан

Проф. др Драган Манчић

Примљено 05.05.2021
Број
03/01-032/21-001

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ЕЛЕКТРОНСКОГ ФАКУЛТЕТА У НИШУ

Предмет: Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на Конкурс за избор једног сарадника у звање *сарадник у настави* за ужу научну област *Аутоматика*.

На основу Одлуке Изборног већа Електронског факултета у Нишу бр. 03/01-020/21-014 од 11.02.2021. године, именована је Комисија за писање Извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у звање *сарадник у настави* за ужу научну област *Аутоматика* на Електронском факултету у Нишу, у саставу:

1. Др Станиша Перић, доцент Универзитета у Нишу, Електронског факултета у Нишу, председник (ужа научна област Аутоматика);
2. Др Саша С. Николић, ванредни професор Универзитета у Нишу, Електронског факултета у Нишу, члан (ужа научна област Аутоматика);
3. Др Властимир Николић, редовни професор Универзитета у Нишу, Машинског факултета у Нишу, члан (ужа научна област Аутоматско управљање и роботика);

На основу увида у достављени конкурсни материјал, Комисија подноси Изборном већу Електронског факултета у Нишу следећи

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс објављен дана 16.01.2021. године у дневном листу „Народне новине“ пријавила се једна кандидаткиња, дипл. инж. Нина Вукић (пријава је поднета 29.01.2021. године и заведена под бројем 03/01-032/21). Кандидаткиња је уз пријаву поднела оверену фотокопију уверења о стеченом високом образовању на основним академским студијама, уверење о студирању на мастер академским студијама, биографију, списак објављених научних радова и копију публикованог научног рада.

У наставку Извештаја биће изнети релевантни подаци о кандидаткињи, као и Извештај о одржаном приступном вежбању и испуњености услова за избор кандидаткиње.

1. ОПШТИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТКИЊИ

а) Лични подаци

Нина Вукић рођена је 21. септембра 1997. године у Књажевцу.

б) Подаци о досадашњем образовању

Нина Вукић је завршила основну школу „Дубрава“ у Књажевцу као ђак генерације и гимназију „Бора Станковић“ у Нишу са одличним успехом и као носилац признања „Вук Караџић“.

Основне академске студије на Електронском факултету у Нишу, на студијском програму *Електротехника и рачунарство*, модул *Управљање системима*, уписала је школске 2016/17. године. Дипломирала је 09. 11. 2020. године са просечном оценом 9,93 одбранивши дипломски рад под називом „Примена генетичких алгоритама за решавање проблема дељења ресурса“.

Тренутно је активни студент Мастер академских студија на Електронском факултету у Нишу, на студијском програму *Управљање системима* - модулу *Рачунарско управљање системима и мерна техника*.

2. ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊИМ РЕЗУЛТАТИМА ТОКОМ СТУДИРАЊА

Током студирања Нина Вукић је више пута награђивана од стране Факултета за постигнуте изузетне резултате током студирања, а школске 2019/20. године била је прималац и стипендије „Доситеј Обрадовић“.

3. ПРЕГЛЕД ДОСАДАШЊЕГ НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТКИЊЕ

а) Радови на научним скуповима

Кандидаткиња дипл. инж. Нина Вукић учествовала је на конференцији *Management and Safety 2020* са следећим радом:

a1. Vukić, T., Nikolić, M., & Vukić, N. (2020). Web-Based Information Systems and Risk Communication. In J. Taradi (Ed.), *Proceedings of The 15th International Conference Management & Safety (M&S 2020), Information System Management and Safety* (pp. 52-61). The European Society of Safety Engineers (November 13th, 2020, Online Conference). ISBN 978-953-48331-3-1 (M33)

У раду a1 дате су дефиниције основних појмова информационих система, комуникације и комуникације у случају ризика. Такође, дат је осврт на проблеме глобализације информација и улоге интернета у комуникацији у случају ризика.

4. ИЗВЕШТАЈ О ОДРЖАНОМ ПРИСТУПНОМ ВЕЖБАЊУ

Кандидаткиња, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, Нина Вукић је дана 26.02.2021. године у сали 2 Електронског факултета у Нишу у термину од 11:00 до 11:30h одржала приступно вежбање на тему „Примена генетских алгоритама у пројектовању регулатора“.

Након одржаног приступног вежбања, Комисија закључује да је кандидаткиња Нина Вукић презентовала тему на јасан и концизан начин и да поседује задовољавајућу способност за наставни рад.

5. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

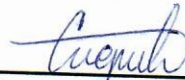
На основу анализе конкурсног материјала који је достављен, претходног залагања кандидаткиње у току студија, искуства на научном скупу, као и одржаног приступног вежбања, Комисија је мишљења да је кандидаткиња дипл. инж. Нина Вукић показала задовољавајуће педагошке способности и да испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије, Статутом Универзитета у Нишу и Статутом Електронског факултета у Нишу за избор кандидата у звање **сарадник у настави за ужу научну област Аутоматика**.

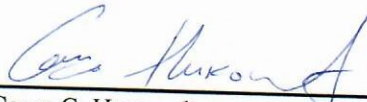
6. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТКИЊЕ У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ


С обзиром да кандидаткиња дипл. инж. Нина Вукић испуњава све услове за избор у звање сарадник у настави, Комисија предлаже Изборном већу Електронског факултета у Нишу да се кандидаткиња дипл. инж. Нина Вукић изабере у звање **сарадник у настави за ужу научну област Аутоматика**.

У Нишу,
03. 03. 2021. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:


др Станиша Перић, доцент,
Универзитет у Нишу, Електронски факултет у
Нишу (ужа научна област Аутоматика)


др Саша С. Николић, ванредни професор,
Универзитет у Нишу, Електронски факултет у
Нишу (ужа научна област Аутоматика)


др Властимир Николић, редовни професор,
Универзитет у Нишу, Машински факултет у
Нишу (ужа научна област Аутоматско
управљање и роботика)