

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 6/717
08. 12. 2021. године
Крагујевац

На основу члана 82 Закона о науци и истраживањима и члана 105 став 3, 152 став 1 и 158 Статута Факултета по поднетом извештају комисије ради спровођења поступка за избор у сарадничко звање број 05-38/59-1 од 08. 12. 2021. године, Декан Факултета дана 08. 12. 2021. године, донео је следећу

О Д Л У К У

Ставља се на увид јавности у трајању од 15 дана објављивањем у PDF формату на интернет страници Факултета електронска верзија Извештаја комисије о утврђивању предлога за избор кандидата **Александра Казаковић** у сарадничко звање **Сарадник у настави са 40% пуног радног времена.**

За реализацију ове одлуке задужују се Продекан за наставу и техничко-информатичка служба Факултета.

ДЕКАН

Проф. др Марија Станић

Д-но:

- продекану за наставу,
- техничко-информатичкој служби,
- ННВ-у Факултета,
- архиви.

ПРИЈАВА	08.12.2021
Срп.	
01-38/19-1	- -

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА**

Поштоване колеге,

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу одржаној 10.11.2021. године, одлуком број 530/IX-3 одредили смо Комисију за припрему извештаја о кандидатима пријављеним на конкурс за избор сарадника у звање **сарадник у настави** за научну област **Рачунарске науке**, ужа научна област **Методологије рачунарства**, са 40% радног времена у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

На конкурс који је објављен 10.11.2021. године у листу "Послови" (број 959) пријавила се:

Александра Казаковић, дипломирани информатичар из Крагујевца.

На основу приложене документације о научно-стручним и наставно-педагошким квалитетима кандидата, као и личног увида у рад кандидата, подносимо Наставно-научном већу следећи

ИЗВЕШТАЈ

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Александра Казаковић рођена је 28. августа 1998. године у Крагујевцу. Основну школу „Вук Стефановић Караџић“ у Крагујевцу завршила је 2013. године. Исте године уписује Другу крагујевачку гимназију, општи смер.

Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу, смер Информатика, уписује 2017. године. Од октобра 2020. године ангажована је као демонстратор на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, на ОАС Информатике и ОАС Математике.

Основне академске студије завршава 1. октобра 2021. године одбраном Завршног рада на тему „Веб апликација за подршку депоновању публикација у отвореном приступу“ са просечном оценом 9.36. Академске 2021/2022 уписује Мастер студије информатике, смер Наука о подацима.

II НАСТАВНО-ПЕДАГОШКА ДЕЛАТНОСТ

Кандидат Александра Казаковић је годину дана радила као демонстратор на Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, у току 2020/2021. године и била је ангажована на предметима Основи програмирања, Клијентске веб технологије и Интеракција човек-рачунар.

III НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ И СТРУЧНИ РАД

Кандидат Александра Казаковић није доставила податке о свом научно-истраживачком раду.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

На основу свега изложеног, Комисија сматра да Александра Казаковић испуњава све законске услове за избор у звање и на радно место сарадника у настави за научну област Рачунарске науке, ужа научна област *Методологије рачунарства* на Природно-математичком факултету у Крагујевцу.

Комисија предлаже Наставно-научном већу да кандидаткињу Александру Казаковић, дипломираног информатичара изабере у звања сарадника у настави за научну област Рачунарске науке, ужа научна област *Методологије рачунарства* у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Крагујевац, 8.12.2021.

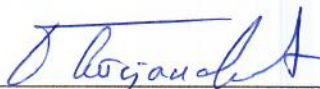
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:



др Милан Тасић,
редовни професор Природно-математичког факултета
Универзитета у Нишу
(Рачунарске науке)



др Марина Свичевић
доцент Природно-математичког факултета
Универзитета у Крагујевцу
(Методологије рачунарства)



др Бобан Стојановић (председник комисије),
редовни професор Природно-математичког факултета
Универзитета у Крагујевцу
(Примењено рачунарство и Информационе технологије
и системи)