

Универзитет у Крагујевцу
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број: 6/4
10. 01. 2023. године
Крагујевац

На основу члана 82 став 5 Закона о високом образовању и члана 105 став 4, 152 став 1 и 158 Статута Факултета по поднетом извештају комисије ради спровођења поступка за избор у сарадничко звање број 05-38/1-1 од 09. 01. 2023. године, Декан Факултета дана 10. 01. 2023. године, донео је следећу

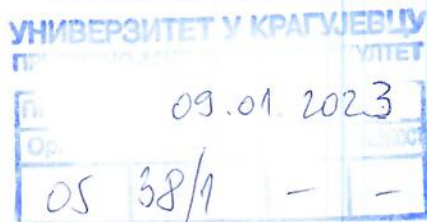
О Д Л У К У

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 **Филипа Андрића** у сарадничко звање **Сарадник у настави са 40% пуног радног времена.**

За реализацију ове одлуке задужује се Продекан за наставу.


Д Е К А Н
Марија Станић
Проф. др Марија Станић

Д-но:
- продекану за наставу,
- ННВ-у Факултета,
- архиви.




ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
КРАГУЈЕВАЦ

ДЕКАНУ

Поштована,

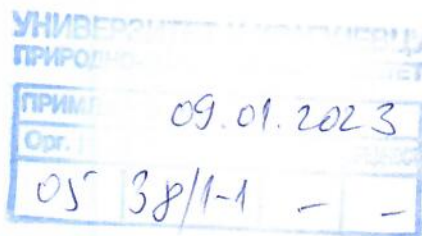
Достављам Вам извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор сарадника у настави за научну област Рачунарске науке, ужа научна област Методологије рачунарства** како бисте га упутили на даљу процедуру.

С поштовањем,
Институт за математику и информатику


др Бранко Арсић (председник комисије),
доцент Природно-математичког факултета
Универзитета у Крагујевцу
(Примењено рачунарство)

Крагујевац
30.12.2022.

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



Поштоване колеге,

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу одржаној 30.11.2022. године, одлуком број 630/VIII-1 одређени смо у Комисију за припрему извештаја о кандидатима пријављеним на конкурс за избор два сарадника у звање **сарадник у настави** за научну област **Рачунарске науке**, ужа научну област **Методологије рачунарства**, са 40% радног времена у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

На конкурс који је објављен 30.11.2022. године у листу "Послови" (број 1016) пријавио се:

Филип Андрић, дипломирани информатичар из Ужица.

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

Филип Андрић рођен 13. новембра 1998. године у Ужицу. Основну школу „Нада Матић“ у Ужицу завршио 2013. године и исте године уписује Техничку школу у Ужицу смер Електротехничар информатичких технологија.

Након завршене средње школе 2017. године уписује основне академске студије на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, на Институту за математику и информатику, смер Информатика. Основне академске студије завршава 30. септембра 2021. године одбраном завршног рада на тему „Систем за генерисање обавештења на сајту Института за математику и информатику заснован на техникама машинског учења“. Академске 2021/2022 године уписује Мастер студије информатике, смер Наука о подацима.

II НАСТАВНО-ПЕДАГОШКА ДЕЛАТНОСТ

Кандидат Филип Андрић није доставио податке о својим наставно-педагошким делатностима.

III НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ И СТРУЧНИ РАД

Кандидат Филип Андрић није доставио податке о свом научно-истраживачком раду.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

На основу свега изложеног, Комисија сматра да Филип Андрић 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 кандидата Филипа Андрића, дипломираног информатичара изабере у звање 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, 30.12.2022.

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 Бранко Ареић (председник комисије),
доцент Природно-математичког факултета
Универзитета у Крагујевцу
(Примењено рачунарство)