

Испитивни саопштен
Френиц

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

| | | | |
|----------------------|--------|--------|-------|
| ПРИМЉЕНО 16.11.2017. | | | |
| Орг. ј. | Број | ПРИЛОГ | Врста |
| 03 | 870/13 | - | - |

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу (Одлука бр. 820/X-3 од 8. новембра 2017. године) одређени смо у Комисију за писање извештаја за избор **Анђеле А. Френицх, мастер хемичара**, у истраживачко звање истраживач-приправник и сходно томе подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

А. Биографски подаци

Анђела А. Френицх је рођена 10. 05. 1991. године у Крагујевцу. Основну школу „Станислав Сремчевић” и Прву крагујевачку гимназију завршила је у Крагујевцу. Студије хемије (смер истраживање и развој) уписала је школске 2010/11. године на Природно-математичком факултету у Крагујевцу, а дипломирала је априла 2016. године са просечном оценом **8,34**. Упоредо са смером истраживање и развој похађала је наставу и на смеру наставник хемије и положила је све испите из групе психолошко, педагошко методичких предмета (37 ЕСПБ). На истом факултету, школске 2016/17. године, уписала је мастер студије хемије у оквиру којих је положила све програмом предвиђене испите са просечном оценом **9,89**. Мастер рад под насловом „*Испитивање реакција динуклеарних комплекса платине(II) са дипептидима*“ одбранила је септембра 2017. године. Докторске студије (смер неорганска хемија) уписала је школске 2017/18. године на Природно-математичком факултету у Крагујевцу, под менторством др Снежане Рајковић, ванредног професора.

Б. Научно-истраживачки рад

Анђела А. Френицх је школске 2017/18. године уписала докторске студије у оквиру којих је започела експерименталну израду докторске дисертације из области бионеорганске и медицинске неорганске хемије. Предмет њених истраживања је

синтеза и структурна карактеризација мононуклеарних и динуклеарних комплекса платине(II) и паладијума(II) са хетероцикличним лигандима који у прстену садрже азот донорске атоме.


В. Закључак и предлог


Анђела А. Франицх је завршила основне и мастер студије хемије са просечном оценом 8,34 односно 9,89. Уписала је докторске студије и започела експерименталну израду докторске дисертације из области неорганске хемије. На основу свега изнетог сматрамо да кандидат испуњава све законске услове за избор у звање **истраживач-приправник**. Стога предлажемо Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Крагујевцу, да **Анђелу А. Франицх, мастер хемичара, изабере у звање истраживач-приправник** за научну област Хемија.

У Крагујевцу,

13. новембар 2017. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ


1. Др Снежана Рајковић, ванредни професор
председник комисије
Природно-математички факултет
Универзитет у Крагујевцу
Ужа научна област: Неорганска хемија


2. Др Милош И. Ђуран, редовни професор у пензији
члан комисије
Дописни члан Српске академије наука и уметности
Природно-математички факултет
Универзитет у Крагујевцу
Ужа научна област: Неорганска хемија

3. Др Ненад Драшковић, ванредни професор
члан комисије
Пољопривредни факултет
Универзитет у Приштини са привременим седиштем у
Косовској Митровици (Лешак)
Ужа научна област: Неорганска хемија

