

Испитивање сагласан
И. Јовичић

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА

П	19.04.2018		
О			
03	190/8	-	-

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу одржаној 28.03.2018. године, одређени смо одлуком бр. 220/VII-1, у Комисију за писање извештаја за избор **Сандре С. Јовичић Милић**, мастер хемичара, у истраживачко звање **истраживач-приправник** и сходно томе подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

Биографски подаци

Сандра С. Јовичић Милић је рођена 06.04.1988. године у Крагујевцу. Основну школу „Живадинка Дивац” и средњу медицинску школу са домом ученика „Сестре Нинковић” (смер фармацеутски техничар) завршила је у Крагујевцу. Студије хемије (Општи смер) уписала је школске 2007/2008 године, а дипломирала је 2011. године са просечном оценом 8,75. Дипломски рад под насловом Синтеза и карактерисање комплекса платине(IV) етилестром етилендиамин-*N,N'*-ди-*S,S*-2-пропионске киселине одбранила је са оценом 10,00. Мастер академске студије хемије уписала је школске 2011/2012 године и завршила их са просечном оценом 9,56. Мастер рад под насловом Испитивање антитуморске активности *uns-cis*-дибромидо-(етиленидиамин-*N,N'*-ди-(*S,S*)-2-пропионато)платина(IV) комплекса одбранила је 2012. године са оценом 10,00.

Научно-истраживачки рад

Сандра С. Јовичић Милић уписала је школске 2013/14 године докторске студије у оквиру којих је започела експерименталну израду докторске дисертације из области бионеорганске и медицинске неорганске хемије. Тема њених истраживања је синтеза и структурна карактеризација комплекса паладијума(II), платине(II) и платине(IV) са различитим лигандима и испитивање њихове биолошке активности.

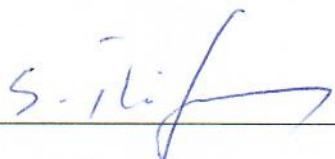
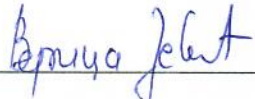
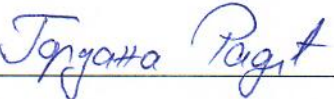
Закључак и предлог

На основу претходно изнетих чињеница, предлажемо Наставно-научном већу Природно-математичког факултета у Крагујевцу, да се Сандра С. Јовичић Милић, мастер хемичар, изабере у звање истраживач-приправник за научну област Хемија.

У Крагујевцу

11. 04. 2018. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. 
Др Срећко Трифуновић, редовни професор
Природно-математички факултет,
Универзитет у Крагујевцу
Научна област: Неорганска хемија
2. 
Др Верица Јевтић, доцент
Природно-математички факултет,
Универзитет у Крагујевцу
Научна област: Неорганска хемија
3. 
Др Гордана Радић, ванредни професор
Факултет Медицинских наука
Универзитет у Крагујевцу
Научна област: Фармацеутска хемија