



Милана Грбић, ма, асистент

Рођена 1989. године у Бањој Луци, РС – БиХ

Запослена од 2013. године

Титула: мастер математичар

Мастер рад: Груписање организама помоћу различитих метода класификације у зависности од генотипских и фенотипских карактеристика, Математички факултет, Универзитет у Београду, 2016.

Звање: асистент, од 2013. године

Ужа научна област: Информационе науке и биоинформатика (развој софтвера)

Катедра: Рачунарство и информатика

E-mail: milanagrbić@yahoo.com

Одабране референце:

- Grbić, M., Bioinformatičke baze podataka i algoritmi koji se koriste za poravnanje sekvenci, V matematička konferencija Republike Srpske, Trebinje, 2015.
- Grbić, M., Analysis of classification algorithms applied to some prokaryotic organisms, Biocuration Conference, Geneve, 2016.
- Grbić, M., Kartelj, A., Matic, D., Filipović, V., Improving 1NN strategy for classification of some prokaryotic organisms, Belgrade Bioinformatics Conference, 2016.
- Николић, Б., Петковић, Б., Ђукановић, М., Грбић, М., Зец, Т. (2016): Збирка урађених задатака са пријемних испита из математике, Природно-математички факултет, Универзитет у Бањој Луци.

Пројекти и студије

Укупан број: 2

Одабрани пројекти и студије:

- Генерализација Гаусових квадратура и њихове примјене, Министарство науке и технологије, Влада Републике Српске, Бања Лука, 2014.
- Комбинаторне методе у топологији и њихова примјена на проблеме Тверберговог типа, Министарство науке и технологије, Влада Републике Српске, Бања Лука, 2015.