

Универзитет у Београду
Математички факултет
Катедра за рачунарство и информатику

Предмет:
Извештај о прегледу мастер рада Милице Симић

Одлуком Наставно-научног већа Математичког факултета од 23.6.2023. године, уз сагласност Катедре за рачунарство и информатику, именовани смо за чланове Комисије за преглед и одбрану мастер рада „Кластеровање података добијених техникама просторне транскриптомике“ кандидаткиње Милице Симић, студенткиње мастер студија на Математичком факултету, смер Информатика, број индекса 1023/2021.

Кандидаткиња Милица Симић је 31. августа 2023. доставила комисији довршен текст свог рада.

Текст се састоји из шест поглавља и списка референци у укупном обиму од 58 страна. У првом поглављу је дат увод где су објашњени основни појмови из геномике неопходни за даљи рад. У другом поглављу описане су две технике просторне транскриптомике које су коришћене за добијање података за кластеровање. У трећем поглављу дат је детаљан опис коришћених података. У четвртом поглављу су прецизирани проблеми који се решавају и методологија, док су у петом поглављу приказани резултати и њихова интерпретација. Шесто поглавље представља закључак рада.

Закључак:

Увидом у текст Милице Симић „Кластеровање података добијених техникама просторне транскриптомике“ и пратећу имплементацију дошли смо до закључка да рад у потпуности испуњава захтеве који се постављају при изради мастер рада и предлажемо Катедри да одобри јавну одбрану рада.

У Београду,
20. септембар 2023.

Комисија

1. _____
др Јована Ковачевић, доцент, ментор

2. _____
проф. др Младен Николић, ванредни професор

3. _____
др Владимир Ковачевић, научни сарадник