

Универзитет у Београду
Математички факултет
Катедра за рачунарство и информатику

Предмет:

Извештај о прегледу мастер рада Огњена Коцића

Одлуком Наставно-научног већа Математичког факултета од 24. априла 2015., уз сагласност Катедре за рачунарство и информатику, именовани смо за чланове Комисије за преглед и одбрану мастер рада „**Оцењивач задатака из програмирања – имплементација сложеног софтвера у модерном C++-у**“ кандидата Огњена Коцића, студента мастер студија на Математичком факултету, смер Информатика, број индекса 1142/2013.

Кандидат Огњен Коцић је 24. септембра 2015. доставио комисији довршен текст свог рада.

Рад се бави проблемом аутоматизације превођења и тестирања решења програмерских задатака са унапред задатим тест примерима, уз употребу савремених техника програмирања на програмском језику C++.

Рад се састоји од пет делова и списка референци. У првом делу („Увод“) се укратко излаже проблем и истиче потенцијални значај оваквог софтвера. У другом делу („Проблем“) се анализира проблем и његове специфичне карактеристике. Централни део рада је трећи део („Имплементација“), у коме се излажу оквири и архитектура решења и појединости конкретних проблема, као и технике које су коришћене при њиховом решавању. Четврти и пети део („Дискусија“ и „Закључак“) резимирају урађено и дају смернице за евентуално даље унапређивање система.

Резултат рада на овом раду је озбиљан софтверски производ који може да нађе примену у редовном наставном процесу.

Закључак:

Увидом у текст Огњена Коцића „Оцењивач задатака из програмирања – имплементација сложеног софтвера у модерном C++-у“ дошли смо до закључка да рад у потпуности задовољава захтеве који се постављају при изради мастер рада и предлажемо Катедри да одобри јавну одбрану овог рада.

У Београду
29. септембар 2015.

Комисија

1. _____
др Саша Малков, доцент, ментор

2. _____
др Милена Вујошевић-Јаничић, доцент

3. _____
др Александар Картељ, доцент