

РЕЦЕНЗИЈА ТЕХНИЧКОГ РЕШЕЊА

Подаци о техничком решењу:

Назив техничког решења	Софтвер за симулацију стохастичког ортогоналног мерила сигнала, његовог интеграла и диференцијала
Аутори техничког решења	Велибор Пјевалица, Владимир Вујичић, Небојша Пјевалица
Реализатори	Факултет техничких наука у Новом Саду
Подтип техничког решења	Софтвер (М85)

Подаци о рецензенту:

Име, презиме и звање	др Љубиша Јовановић, научни сарадник
Установа	Институт Михајло Пупин Београд

Стручно мишљење рецензента:

Презентовано техничко решење представља оригинални ауторски допринос методологији мерења сигнала, сигналног интеграла и сигналног диференцијала.

Аутори, коришћењем савремених техника анализе и симулације евалуирају постављену **методу**. Дају детаљан осврт на актуелне светске резултате у наведеној области, врше исцрпно поређење различитих приступа са прецизним освртом на бројне техничке детаље од интереса.

Значај резултата остварених применом предложеног техничког решења се види у подизању тачности, поузданости и ефикасности у мерењу сигнала који се користе у системима аутоматске контроле. Добијени резултати су од несумњивог значаја за примену у аутоматици.

У Београду, 11.12.2012



др Љубиша Јовановић