

## ОЦЕНА ИЗВЕШТАЈА О ПРОВЕРИ ОРИГИНАЛНОСТИ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

На основу Правилника о поступку провере оригиналности докторских дисертација које се бране на Универзитету у Београду и налаза у извештају из програма iThenticate којим је извршена провера оригиналности докторске дисертације „Развијање површински модификованих наночестица на бази магентита обележених радионуклидима  $^{90}\text{Y}$  и  $^{77}\text{Lu}$  за потенцијалну примену у магнетној хипертермији и радинуклидној терапији малигнух тумора”, аутора Милоша Огњановића, констатујем да утврђено подударарење текста износи 3 %. Овај степен подударности последица је личних имена, библиографских података о коришћеној литератури, тзв. општих места и података, као и претходно публикованих резултата докторандових истраживања, који су проистекли из његове дисертације, што је у складу са чланом 9. Правилника.

На основу свега изнетог, а у складу са чланом 8. став 2. Правилника о поступку провере оригиналности докторских дисертација које се бране на Универзитету у Београду, изјављујем да извештај указује на оригиналност докторске дисертације, те се прописани поступак припреме за њену одбрану може наставити.

25.05.2020. године

Ментор

**др Љиљана Дамјановић-Василић, редовни професор**