

Универзитет у Београду
Мултидисциплинарни студије
Биомедицински инжењеринг и технологије

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

22 MAY 2023			
Пријем:	Орг. јед.	Бр.	Вредност
	РФ	01206	-2024/6-21

МОЛБА

Поштовани,

Веће за ИМТ студије одобрило је 21. марта 2022. године израду докторске тезе кандидаткиње Миње Белић (бр. индекса 13/2014) под називом:

„Примена алгоритама вештачке интелигенције за обраду кинематичких сигнала у дијагностици Паркинсонове болести и атипичних паркинсонизама”

под менторством проф. др Захарија Радивојевића (Универзитет у Београду, Електротехнички факултет) и др Саше Радовановића (Универзитет у Београду, Институт за медицинска истраживања).

Молим веће за студије при Универзитету да одобри да се поменута дисертација изради на енглеском језику, под насловом:

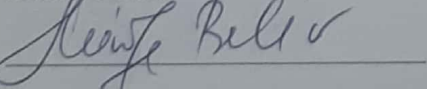
„Application of artificial intelligence for kinematic signal processing in diagnostics of Parkinson's disease and atypical parkinsonisms”.

Са овиме су се усмено сагласили ментори и чланови комисије, који добро познају језик.

У Београду, 12.5.2023.

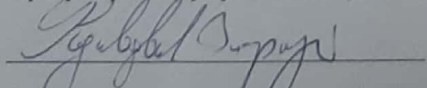
кандидаткиња

Миња Белић



ментори

Проф. др Захарије Радивојевић



Др Саша Радовановић

