



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

Адреса: Студентски трг 1, 11000 Београд, Република Србија
Тел.: 011 3207400; Факс: 011 2638818; E-mail: kabinet@rect.bg.ac.rs

ВЕЋЕ НАУЧНИХ ОБЛАСТИ
ПРИРОДНИХ НАУКА

Београд, 27. јун 2024. године
02-07 Број: 61206-2140/2-24
МЦ

На основу члана 48 став 5 тачка. 3 Статута Универзитета у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 201/18, 207/19, 213/20, 214/20, 217/20, 230/21, 232/22, 233/22, 236/22, 241/22, 243/22, 244/23, 245/23, 247/23 и 251/23) и члана 32 Правилника о докторским студијама на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 91/2016, 212/2019, 215/2020, 217/2020, 228/21, 230/21 и 241/22), а на захтев Технолошко-металуршког факултета, бр. 35/121 од 5. јуна 2024. године, Веће научних области природних наука, на седници одржаној 27. јуна 2024. године, донело је

О Д Л У К У

ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ на одлуку Наставно-научног већа Технолошко-металуршког факултета о прихватању теме докторске дисертације МАРИЈЕ МИЛОШЕВИЋ, под називом: „Синтеза, структура и својства нових деривата фенотиазина: експериментална и квантно-хемијска проучавања“ и одређивању др Душана Мијина, редовног професора Универзитета у Београду-Технолошко-металуршког факултета за ментора.

ПРЕДСЕДНИЦА ВЕЋА

проф. др Јасмина Димитрић-Марковић

Доставити:

- Факултету
- архиви Универзитета