

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ – ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Предмет: Пријава теме докторске дисертације **Марије Д. Стефановић**, мастер биохемичара, студенткиње докторских академских студија Универзитета у Београду – Хемијског факултета

Молим Наставно-научно веће Универзитета у Београду – Хемијског факултета да ми одобри израду докторске дисертације из Биохемије на Универзитету у Београду – Хемијском факултету, под радним насловом:

„Идентификација, карактеризација и клонирање нове бактеријске протеазе за ензимску хидролизу глутена”

За оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације предлагем Комисију у саставу:

1. др Јелена Радосављевић, доцент, Универзитет у Београду – Хемијски факултет;
2. др Александра Маргетић, научни саветник, Универзитет у Београду – Институт за хемију, технологију и металургију – Институт од националног значаја за Републику Србију;
3. др Радивоје Продановић, редовни професор, Универзитет у Београду – Хемијски факултет;
4. др Зоран Вујчић, редовни професор у пензији, Универзитет у Београду – Хемијски факултет;
5. др Маринела Шокарда Славић, виши научни сарадник, Универзитет у Београду – Институт за хемију, технологију и металургију – Институт од националног значаја за Републику Србију.

У прилогу достављам:

1. Образложење теме
2. Биографију
3. Библиографију
4. Изјаву да предложена тема није пријављена на другој високошколској установи у земљи или иностранству

У Београду,

15.5.2026. год.

Подносилац молбе

Марија Д. Стефановић
Истраживач-приправник
Универзитет у Београду – Институт за хемију, технологију и
металургију
Институт од националног значаја за Републику Србију