

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ – ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ

НАСТАВНО – НАУЧНОМ ВЕЋУ

Предмет: Пријава теме докторске дисертације Марије Д. Станишић, мастер биохемичара, студента Хемијског факултета

Молим Наставно-научно веће Универзитета у Београду-Хемијског факултета да одобри израду докторске дисертације из области биохемије на Универзитету у Београду, Хемијског факултета под радним насловом:

„Имобилизација комерцијалне и мутаната пероксидазе из рена (*Horseradish peroxidase*) и глукоза – оксидазе из гљиве *Aspergillus niger* у биокомпозитним материјалима и хидрогеловима“

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

1. Др Радивоје Продановић, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет
2. Др Тамара Тодоровић, редовни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет
3. Др Наташа Божић, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за хемију, технологију и металургију, Институт од националног значаја за Републику Србију
4. Др Милица Поповић, ванредни професор, Универзитет у Београду, Хемијски факултет

Уз молбу прилажем:

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

У Београду,
27. 2. 2023.

Подносилац молбе

Марија Станишић
Истраживач - приправник
Универзитет у Београду, Хемијски факултет