

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ - ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Предмет: Пријава теме докторске дисертације Тамаре Н. Лујић, мастер биохемичара, студента Хемијског факултета

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

„Испитивање интеракција честица микро- и нанопластике са трипсином, химотрипсином и овалбумином у симулираним условима гастроинтестиналног тракта.“

Предлажем Комисију за оцену научне заснованости предложене теме докторске дисертације у саставу:

1. Др Тања Ћирковић Величковић, редовни професор, Унивезитет у Београду-Хемијски факултет, дописни члан САНУ
2. Др Драгана Станић-Вучинић, научни саветник, Универзитет у Београду-Хемијски факултет
3. Др Веселин Маслак, ванредни професор, Универзитет у Београду-Хемијски факултет
4. Др Никола Глигоријевић, виши научни сарадник, Универзитет у Београду-Институт за хемију, технологију и металургију, Институт од националног значаја за Републику Србију
5. Др Бобан Анђелковић, виши научни сарадник, Универзитет у Београду-Хемијски факултет

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

Београд, 3. април 2023. године

Тамара Лујић

истраживач-приправник

Универзитет у Београду – Хемијски факултет