

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ – ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

Предмет: Пријава теме докторске дисертације Немање Аксића, мастер хемичара, дипломираног инжењера електротехнике и рачунарства, докторанда Хемијског факултета, Универзитета у Београду, истраживача приправника, запосленог на Институту за хемију технологију и металургију, Универзитета у Београду – Институт од националног значаја за Републику Србију

Молба

Молим Наставно-научно веће Универзитета у Београду – Хемијског факултета, да одобри израду докторске дисертације из области хемије под називом:

„Анализа интеракција новог лектина изолованог из *Savalia savaglia* са гликанима и протеинима“.

Назив теме на енглеском језику:

Analysis of the interactions of a novel lectin isolated from *Savalia savaglia* with glycans and proteins.

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

1. др Урош Ж. Анђелковић, научни саветник, Универзитет у Београду – Институт за хемију, технологију и металургију, Институт од националног значаја за Републику Србију; ментор
2. др Татјана Ж. Вербић, ванредни професор, Универзитет у Београду – Хемијски факултет; ментор
3. др Зоран М. Вујчић, редовни професор, Универзитет у Београду – Хемијски факултет;
4. др Душан М. Сладић, редовни професор у пензији, Универзитет у Београду – Хемијски факултет;

У прилогу достављам:

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

Подносилац молбе:



Немања Аксић
мастер хемичар,
дипл. инж. електр. и рач.,
докторанд

У Београду,
25. 4. 2024. године